

ARB 3148 DIA 39.7 CAL 130M ALT 581

Ref 900/550 3.12 Guia NUMERO DE ARB.ES 1225

Poste 900 : 550 Po. dis 14.64 Po.Ang. 64 Hab BS / BS FECHA 21 / 1 May / 09
Día 40.5 mm ? cal AM 130M ALT 630 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

Pusimos clavo 10 cm arriba con cinta 41 Dop

ARB 8091 DIA 86.0 CIN 1000 ALT 1115

Ref 900/575 10 2 Guia NO. DE ARBOLEDA=236

Poste 900 : 550 Po. dis 29.36 Po.Ang. 129 Hab BS / BS FECHA 21 / 1 May / 09
Día 88 mm ? cin AM 1000 ALT 1156 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

ARB 8092 DIA 106.0 CIN 1000 ALT 1434

Ref 900/575 6 3 Guia No. DE ARBOLEDA=764

Poste 900 : 550 Po. dis 30.83 Po.Ang. 95 Hab BS / BS FECHA 21 / 1 May / 09
Día 109 mm ? cin AM 1000 ALT 1425 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

Perdio Alt sin causa obvia

ARB 3149 DIA 188.0 CIN 1000 ALT 1391

Ref PPGRANDE 12 Guia No. DE ARBOLEDA=931

Poste 900 : 550 Po. dis 25.10 Po.Ang. 1 Hab BS / BS FECHA 21 / 1 May / 09
Día 202 mm ? cin AM 1000 ALT 1492 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

creciendo bien

AREA 1 359 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999

Ref 8032 16.20 167 Guia NUMERO NUEVO=5214

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / 1 May / 09
Día mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA

AREA 1 60301 DIA 22.8 CAL 65M ALT 285

Ref 5921 20.44 31 Guia VIEJO NUMERO ERA 508

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / 1 May / 09
Día 23.0 mm ? cal AM 65M ALT 290 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

viejo

AREA 1 50377 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999

Ref 380 25.30 22 Guia NUMERO DE AREA 5921

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / 1 May / 09
Día mm ? AM ALT cm CT N PC ALA / ALA

AREA 1 8032 DIA 19.0 CAL 40M ALT 280

Ref Guia

Poste 600 : 200 Po. dis 22.43 Po.Ang. 180 Hab D / D FECHA 15 / 1 May / 09
Día 19.0 mm ? cal AM 40M ALT 80 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Dañado por ramo seco que le
cayó encima, le quebró parte del
tallo y también lo está inclinando

(0,0)

Primer
ano

AREA 1 5065 DIA 19.0 CAL 130M ALT 321
 Ref 8029 4.33 27 Guia NO.1701 DE GSH
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / May / 09
 Dia 19.3 mm ? Cal AM 130M ALT 332 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

AREA 1 200-040 8029 DIA 18.3 CAL 130M ALT 324
 Ref 60310 16.40 188 Guia DE 200-050 4.98M 233*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / May / 09
 Dia 18.3 mm ? Cal AM 130M ALT 348 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

AREA 1 5066 DIA 22.0 CAL 130M ALT 420
 Ref 8029 8.61 1 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / May / 09
 Dia 22.1 mm ? Cal AM 130M ALT 421 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

AREA 1 8087 DIA 128.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 8090 37.76 23 Guia NO.DE AREA=6916.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / May / 09
 Dia 128 mm ? Cin AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

AREA 1 380 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 60305 20.00 310 Guia NO.DE AREA=5957
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC CCE / CCE

AREA 1 60305 DIA 17.3 CAL 50M ALT 179
 Ref 60304 4.16 330 Guia NO.VIEJO ERA=521
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / May / 09
 Dia 18.0 mm ? Cal AM 50M ALT 185 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
 Viejo

AREA 1 99410 DIA 15.0 CAL 40M ALT 244
 Ref 60307 6.54 285 Guia
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab D / D FECHA 15 / May / 09
 Dia 16.3 mm ? Cal AM 40M ALT 265 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

AREA 1 60304 DIA 23.1 CAL 20M ALT 175
 Ref 8087 34.65 336 Guia NO.VIEJO ERA=520
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 15 / May / 09
 Dia 23.1 mm ? Cal AM 20M ALT 179 cm CT D PC PLA / PLA
 ↳ No hizo nada Viejo

Escañado

AREA 1 60306 DIA 19.7 CAL 40M ALT 259
 Ref 60307 7.11 98 Guia NO.VIEJO ERA=516
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / May / 09
 Dia 20.0 mm ? cal AM 40M ALT 244 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 Perdio AIT sin causa obvia

AREA 1 60307 DIA 123.0 CIN 1000 ALT 1661
 Ref 60310 14.80 93 Guia DAP A 10BAJO CLAVO QUE DICE 588(DE PHILIPP
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / May / 09
 Dia 123 mm ? CIN AM 1000 ALT 1673 cm CT N PC ALL-m / ALL-m
 ↳ No hizo nada

AREA 1 60199 DIA 21.8 CAL 130M ALT 375
 Ref 8090 5.25 9 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / May / 09
 Dia 22.5 mm ? cal AM 130M ALT 388 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

AREA 1 329 DIA 22.7 CAL 10M ALT 225
 Ref 8088 31.65 123 Guia MEDIDO EN 86 A 0 SIN MARCA =14.0
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 15 / May / 09
 Dia 22.7 mm ? cal AM 10M ALT 150 cm CT D PC AIL-A / AIL-A
 ↳ No hizo nada Dañado por rama de góvilan le
 quebro el Tallo principal. AIT al rebrota mas otro.

AREA 1 8090 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 9950 38.22 299 Guia NUMERO DE AREA 1 = 6624
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / May / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

AREA 1 1518 DIA 847.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 8090 23.10 128 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / May / 09
 Dia 844 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT D PC ALA / ALA
 ↳ se remedio, Perdio Dop por Dañado viejo tiene la mitad del
 Redond tiene varitas y el causa Tallo muerto, pero tiene una rama
 vivo

AREA 1 2476 DIA 455.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1518 16.54 228 Guia
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab D / D FECHA 15 / May / 09
 Dia 461 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

AREA 1 2456 DIA 456.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 329 29.31 75 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / May / 09
 Dia 464 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

Eranza 6

AREA 1 2333 DIA 293.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 2456 9.15 114

Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / May / 09

Dia 306 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / AIA

↳ se remidio

No Vimos Flores

AREA 1 317 DIA 577.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 8088 38.85 25

Guia REF, DE 8088 38.85 25*

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / May / 09

Dia 589 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / AIA

↳ se remidio

AREA 1 413 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999

Ref 5957 53.60 40

Guia NO.DE AREA=6005

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09

Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC CCE / CCE

AREA 1 8073 DIA 27.8 CAL 40M ALT 219

Ref 2333 16.10 55

Guia DE 130-060 2.10M 23*

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09

Dia 28.0 mm ? cal AM 40M ALT 255 cm CT D PC ALL-m / ALL-m

viejo

AREA 1 1153 DIA 108.0 CIN 1000 ALT 1084

Ref 319 8.80 3

Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09

Dia 111 mm ? CIN AM 1000 ALT 1094 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

No Vimos Reptod.

AREA 1 60335 DIA 227.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 8071 27.20 306

Guia NO.DE AREA=5653.

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09

Dia 230 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A

AREA 1 143 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999

Ref 73 36.67 2

Guia NO. DE AREA=6207

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09

Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC PLA / PLA

AREA 1 311 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999

Ref

Guia NO.DE AREA=5074

Poste 500 : 200 Po. dis 28.13 Po. Ang. 80 Hab D / D FECHA 15 / May / 09

Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC PLA / PLA

AREA 1 73 DIA 90.0 CIN 1000 ALT 1625
 Ref 60274 22.41 168 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09
 Dia 95 mm ? CIN AM 1000 ALT 1642 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

AREA 1 2474 DIA 10.6 CAL 40M ALT 165
 Ref 73 3.72 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09
 Dia 10.6 mm ? cal AM 40M ALT 182 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

AREA 1 1315 DIA 470.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 73 5.72 27 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09
 Dia 473 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Reprod.
 AREA 1 68 DIA 326.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 73 38.70 1 Guia MEDIDO BAJO CLAVO DE ARRIBA; NUEVO NO.=6
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09
 Dia 330 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

AREA 1 99231 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 080-000 20 2 Guia
 Poste 500 : 200 Po. dis 32.78 Po. Ang. 299 Hab D / D FECHA 15 / May / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE

AREA 1 2261 DIA 264.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99231 2.95 176 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / May / 09
 Dia 269 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Flores
 AREA 1 3183 DIA 521.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99231 41.89 23 Guia REF, DE 99231 41.89 23*, AL OESTE DE AREA 1
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / May / 09
 Dia 527 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

AREA 1 306 DIA 10.9 CAL 20M ALT 89
 Ref 311 36.10 Guia 034-002
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / May / 09
 Dia 11.2 mm ? cal AM 20M ALT 88 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 Perdio Alt, sin causa obvia

AREA 1 414 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 9969 37.45 224 Guia NO.DE AREA=6143
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

AREA 1 1353 DIA 643.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 414 8.45 2 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09
 Dia 651 mm ? cin AM 300 ALT _____ cm CT N PC ALL-A / ALL-A

Reprod Tiene vainicas

AREA 1 8072 DIA 383.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 414 18.60 31 Guia NUMERO=6111
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09
 Dia 385 mm ? cin AM 300 ALT _____ cm CT D PC ALA / ALA

viejo

AREA 1 99395 DIA 6.0 CAL 40M ALT 96
 Ref 8072 4.80 17 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09
 Dia 6.0 mm ? cal AM 40M ALT 98 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

AREA 1 2462 DIA 7.8 CAL 20M ALT 103
 Ref 8072 2.67 34 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09
 Dia 7.2 mm ? cal AM 20M ALT 107 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

AREA 1 99389 DIA 6.6 CAL 20M ALT 99
 Ref 8072 9.34 45 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09
 Dia 6.7 mm ? cal AM 40M ALT 103 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

AREA 1 020-120 60175 DIA 30.2 CAL 130M ALT 522
 Ref 414 4.02 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09
 Dia 30.6 mm ? cal AM 130M ALT 545 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

AREA 1 99369 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia NO.DE AREA=5393; numero viejo TREES=4945
 Poste 400 : 250 Po. dis 27.33 Po.Ang. 220 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

AREA 1 2 DIA 59.0 CIN 1000 ALT 1175
 Ref 414 37.00 11 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09
 Dia 61 mm ? CIN AM 1000 ALT 1243 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

AREA 1 8070 DIA 24.4 CAL 130M ALT 592
 Ref 8072 27.88 341 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09
 Dia 24.4 mm ? cal AM 130M ALT 598 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

AREA 1 99187 DIA 579.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia OUT-OF-PLOT I
 Poste 400 : 300 Po. dis 37.36 Po. Ang. 47 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09
 Dia 582 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

AREA 1 99391 DIA 18.9 CAL 130M ALT 433
 Ref 8070 8.45 52 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09
 Dia 19.1 mm ? cal AM 130M ALT 366 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 Perdio AIT, por hoja de Welfio que lo esta inclinando

AREA 1 9969 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia N. DE AREA 1-HUECO A 3M
 Poste 400 : 350 Po. dis 14.10 Po. Ang. 316 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE

AREA 1 50295 DIA 576.0 CIN 600 ALT -999
 Ref 9969 5.80 88 Guia OUT-OF-PLOT I
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Abril / 09
 Dia 576 mm ? CIN AM 600 ALT — cm CT D PC ALL-A / ALL-A
 ↳ No hizo nada Viejo

CC 7 295 3078 DIA 748.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref Guia BALI ELEG
 Poste 1400 : -999 Po. dis 19.70 Po. Ang. 25 Hab CH / CH FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 751 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CC 7 VLT219 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia GUAR GUID
 Poste 1371 : 1066 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 24 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC /

Esta V:UO

CC 7 VLT221 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref
 Guia PENT MACR
 Poste 1393 : 1079 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 1 MAR /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 7 3079 DIA 202.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3078 20 124
 Guia
 Poste 1400 : 1100 Po. dis 21.05 Po. Ang. 7 Hab D 1 D FECHA 22 1 ABRIL /09
 Dia 203 mm ? AM 1000 ALT cm CT N PC PLA 1 PLA

CC 7 2396 DIA 87.0 CIN 1000 ALT 1172
 Ref 3079 4.40 1
 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 22 1 ABRIL /09
 Dia 104 mm ? AM 1000 ALT 1239 cm CT N PC ALL-A 1 ALL-A

↳ se remedio

No vimos Flores

CC 7 8127 DIA 144.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3079 13.20 36
 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 22 1 ABRIL /09
 Dia 144 mm ? AM 1000 ALT cm CT N PC ALL-m 1 ALL-m

↳ No hizo nada

CC 7 1600 DIA 312.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 8127 3.21 240
 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 22 1 ABRIL /09
 Dia 328 mm ? AM 1000 ALT cm CT N PC PLA 1 PLA

↳ se remedio

No vimos Reprad.

CC 7 7124 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3079 50 163
 Guia HYER ALCH 383
 Poste 1400 : 1100 Po. dis 18.77 Po. Ang. 143 Hab D 1 D FECHA 22 1 ABRIL /09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC CCE 1 CCE

esta vivo

No vimos Flores

CC 7 VLT384 DIA 659.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999
 Guia GUAR GUID
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 1 MAR /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 7 VLT385 DIA 602.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999
 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 1 MAR /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 7 VLT386 DIA 767.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VIRO KOSC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 Mar/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 7 VLT387 DIA 602.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia MINQ GUIA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 Mar/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 7 VLT388 DIA 858.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 Mar/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 7 VLT389 DIA 715.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 Mar/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 7 VLT390 DIA 1100.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 Mar/09
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Muerto horizontal sin causa obvia.

CC 7 VLT391 DIA 630.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 Mar/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 7 1143 DIA 87.0 CIN 1000 ALT 1208
 Ref 1549 7.26 205 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 Abril/09
 Dia 91 mm ? cin AM 1000 ALT 1294 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CC 7 50387 DIA 263.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7124 30.00 1 Guia TAMBIEN DE 7124 30M 100*
 Poste 1400 : 1150 Po. dis 10.13 Po. Ang. 8 Hab D / D FECHA 22 Abril/09
 Dia 263 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

↳ No hizo nada

CC 7 1470 DIA 585.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50387 4.21 Guia
 Poste 1400 : 1150 Po. dis 6.20 Po. Ang. 18 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 588 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod. Tiene vainicas

CC 7 1549 DIA 271.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1470 11.17 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 274 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

No vimos Reprod.

CC 7 8102 DIA 67.0 CIN 1000 ALT 1046
 Ref 50387 8 115 Guia
 Poste 1400 : 1150 Po. dis 9.73 Po. Ang. 47 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 67 mm ? Civ AM 1000 ALT 1060 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CC 7 50570 DIA 12.2 CAL 30M ALT 168
 Ref 1307 2.10 262 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 12.2 mm ? Cal AM 30M ALT 170 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CC 7 1307 DIA 161.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3079 39.86 92 Guia PROX; ANO NO HACER ALTURA 2008.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 170 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No vimos Reprod.

CC 7 50289 DIA 132.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3078 15 262 Guia
 Poste 1400 : 1050 Po. dis 7.26 Po. Ang. 51 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 132 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT D PC ALL-A / ALL-A

↳ No hizo nada

Viejo

CC 7 1142 DIA 26.0 CAL 130M ALT 435
 Ref 50289 1.04 258 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 26.3 mm ? Cal AM 130M ALT 465 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 7 50356 DIA 127.0 CIN 1000 ALT 1317
 Ref 50289 14.26 281 Guia DESDE 3077 11M 130*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 127 mm ? Civ AM 1000 ALT 1262 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Perdio ALT por que se le quebró una rama de las más altas. Pero no afecta condición

CC 7 99286 DIA 414.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7138 13 271 Guia
 Poste 1400 : 1050 Po. dis 26.65 Po. Ang. 255 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 428 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ se remidio

CC 7 3260 DIA 380.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99286 21.73 239 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 396 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ se remidio

CC 40 5031 DIA 164.0 CIN 1000 ALT 1549
 Ref Guia EN EL PURO CAMINO
 Poste 1400 : -999 Po. dis 10.36 Po. Ang. 224 Hab CH / CH FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 169 mm ? CIN AM 1000 ALT 1634 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CC 71 8095 DIA 27.2 CAL 130M ALT 423
 Ref 50386 25.00 68 Guia TAMBIEN DE IRIARTEA CON CLAVO 2.62M 75*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 27.2 mm ? CAL AM 130M ALT 313 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada Dañado por una rama seca le
 quebró el tallo principal. All al rebrote
 mas alto

CC 100 18.45 8094 DIA 127.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 5033 14.89 299 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 134 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CC 100 3241 DIA 162.0 CIN 1000 ALT 853
 Ref 8094 8.10 346 Guia DE CC 95 271* 17M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 162 mm ? CIN AM 1000 ALT 938 cm CT D PC PLA / PLA
 ↳ No hizo nada Viejo

CC 142 113 7123 DIA 72.0 CIN 130M ALT 996
 Ref Guia
 Poste 1500 : 1100 Po. dis 6.90 Po. Ang. 146 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 72 mm ? CIN AM 130M ALT 983 cm CT HR PC ALL-m / ALL-m
 ↳ No hizo nada Viejo
 Perdio All, sin causa obvia

CC 142 113 4762 DIA 38.8 CAL 90M ALT 220
 Ref 7123 19.39 208 Guia
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —
 Muerto horizontal seco pudriéndose, sin causa obvia

CC 175 100 5034 DIA 455.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8008 26.90 354 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 455 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A
 ↳ No hizo nada.

CC 200 155 8008 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia HYME MESO
 Poste 1600 : 1100 Po. dis 35.71 Po. Ang. 51 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CC 200 VLT448 DIA 709.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab — / — FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Esta vivo

CC 200 VLT449 DIA 622.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab — / — FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Esta vivo

CC 200 VLT450 DIA 640.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab — / — FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Esta vivo

CC 200 50357 DIA 26.7 CAL 40M ALT 442
 Ref 8008 18.14 74 Guia DESDE 8008 70* 15M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 27.6 mm ? cal AM 40M ALT 475 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 200 60467 DIA 3.0 CAL 20M ALT 42
 Ref 50357 1.15 84 Guia CON SEMILLA VISIBLE
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 3.8 mm ? cal AM 20M ALT 48 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Residuo sin botas

CC 200 1308 DIA 601.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50357 7.14 257 Guia PENT MACR VLT 444
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 605 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

Reprod, Tiene vainicas

Ver A Trás
 →

Terciopelo en el puko Camión CC 180 en traslado
durmiendo mide Aprox, 1.00 metro.
Esta muy delgado.

P120366 B

CC 200 VLT445 DIA 608.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 Abril/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CC 200 VLT446 DIA 637.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 22 Abril/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CC 200 60260 DIA 558.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 60259 30 88 Guia BEJUCOS MUY APRETADOS
 ✓ Poste 1500 : 1150 Po. dis 30.34 Po. Ang. 195 Hab D 1 D FECHA 23 Abril/09
 Dia 563 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT N PC PLA 1 PLA

CC 200 50306 DIA 84.0 CIN 1000 ALT 1210
 Ref 2074 3.05 208 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 22 Abril/09
 Dia 84 mm ? CIN AM 1000 ALT 1205 cm CT N PC ALL-B 1 ALL-B

↳ No hizo nada

Perdio Alt sin causa obvio

CC 200 2074 DIA 197.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60260 14.33 292 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 22 Abril/09
 Dia 203 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA 1 PLA

No vimos Flores

CC 200 2075 DIA 201.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60260 12.47 295 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 22 Abril/09
 Dia 206 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-A 1 ALL-A

No vimos Flores

CC 200 3339 DIA 221.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60260 21.42 260 Guia PROXIMO AÑO NO HACER ALT, 2007.
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 22 Abril/09
 Dia 227 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA 1 PLA

CC 200 60261 DIA 872.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 60260 40 4 Guia LECY AMPL VLT 382
 ✓ Poste 1500 : 1150 Po. dis 6.78 Po. Ang. 320 Hab D 1 D FECHA 23 Abril/09
 Dia 872 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT N PC CCE 1 CCE

↳ no hizo nada

CC 200 VLT393 DIA 697.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 200 VLT394 DIA 886.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 200 VLT395 DIA 616.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 200 VLT396 DIA 609.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia GOET MEIA
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 200 VLT397 DIA 682.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 200 VLT398 DIA 780.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia VITE COOP
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 200 VLT399 DIA 720.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia STRY MICR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Este arbol esta de pie pero tiene pulillo en la base y no tiene hojas creo que va a morir Revisar prox año 2010.

CC 200 VLT400 DIA 733.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia HERN DIDY
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 200 VLT401 DIA 600.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC

Esta vivo

CC 200 VLT402 DIA 778.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 22 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC

Esta vivo

CC 200 VLT403 DIA 687.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 22 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC

Esta vivo

CC 200 VLT404 DIA 663.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia GUAR GUID
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 22 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC

Esta vivo

CC 200 VLT405 DIA 664.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC

Esta vivo

CC 200 VLT406 DIA 728.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC

Esta vivo

CC 200 VLT407 DIA 678.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC

Esta vivo

CC 200 VLT408 DIA 676.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC

Esta vivo

CC 200 VLT409 DIA 670.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 200 60453 DIA 7.0 CAL 20M ALT 81
 Ref 60261 5.19 103 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 / Abril /09
 Dia 12.0 mm ? Cal AM 20M ALT 152 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 200 99193 DIA 1035.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 60261 75.00 89 Guia DIPT PANA VLT 367
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 / Abril /09
 Dia 1038 mm ? CIN AM 1300 ALT cm CT N PC CCE / CCE

CC 200 VLT368 DIA 822.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 23 / Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 200 VLT369 DIA 857.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia ILEX SKUT
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 23 / Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 200 VLT370 DIA 605.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia CARA NICA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 23 / Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 200 VLT371 DIA 829.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 23 / Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 200 VLT372 DIA 690.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia CLET MEXI
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 23 / Abril /09
 Dia +999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 200 VLT373 DIA 695.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 200 VLT374 DIA 840.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT D PC /

*Dañado Tiene casi Todo la Copo-
seca solo tiene una horma vivo.*

CC 200 VLT375 DIA 829.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 200 VLT376 DIA 711.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 200 VLT377 DIA 781.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 200 VLT378 DIA 618.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 200 VLT379 DIA 700.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 200 VLT380 DIA 682.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia DUSS MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 200 VLT381 DIA 617.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia PENT MACR

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 Abril/09

Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 200 VLT382 DIA 668.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia PENT MACR

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 Abril/09

Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 200 7206 DIA 12.1 CAL 40M ALT 100

Ref 99193 2.85 48 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 Abril/09

Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Muerto horizontal pudriéndose, sin causa obvia

CC 200 4221 DIA 36.6 CAL 130M ALT 681

Ref 99193 3.00 59 Guia GERMINO ENCIMA DE RAMA DE DIPTERYX

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 Abril/09

Dia 36.6 mm ? cal AM 130M ALT 728 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Germino encima de rama

CC 200 50585 DIA 11.0 CAL 40M ALT 175

Ref 99193 6.46 44 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 Abril/09

Dia 11.0 mm ? cal AM 40M ALT 160 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Perdio ALT por que esta inclinado por hoja de iriavlea

CC 200 8148 DIA 141.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 99193 18.18 224 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 Abril/09

Dia 144 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

CC 200 50310 DIA 93.0 CIN 1000 ALT 1185

Ref 7098 2.60 57 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 Abril/09

Dia 94 mm ? CIN AM 1000 ALT 1202 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

Viejo.

CC 200 7098 DIA 555.0 CIN 300 ALT -999

Ref 99193 50 110 Guia

Poste 1400 : 1250 Po. dis 46.47 Po. Ang. 220 Hab D / D FECHA 23 Abril/09

Dia 566 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remedio

No vimos flores

CC 200 1310 DIA 102.0 CIN 1000 ALT 1339
 Ref 7098 6.66 313 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 / Abril / 09
 Dia 105 mm ? Civ AM 1000 ALT 1329 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 Perdio ALT sin causa obvio.

NO VIMOS REPROD.

CC 200 1147 DIA 145.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7098 5.22 25 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 / Abril / 09
 Dia 148 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-B / ALL-B

No Vimos Reprod.

CC 200 99194 DIA 744.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 7098 17.77 182 Guia DE 99165 40M 246*;240* 50M ESTA SUA 703. DIPT VLT 363
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 / Abril / 09
 Dia 751 mm ? Civ AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CC 200 VLT364 DIA 648.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

ESTA VIVO

CC 200 VLT365 DIA 661.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia HERN DIDY
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

ESTA VIVO

CC 200 VLT366 DIA 680.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

ESTA VIVO

CC 200 50307 DIA 243.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60260 7.50 207 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 247 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 200 1550 DIA 788.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 50307 6.22 9 Guia PENT MACR VLT 451
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 / Abril / 09
 Dia 793 mm ? Civ AM 1300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

Reprod. Tiene vainicas

CC 200 VLT452 DIA 635.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia LAET PROC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 200 VLT454 DIA 640.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 200 VLT455 DIA 660.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 200 VLT456 DIA 663.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 200 VLT457 DIA 669.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VITE COOP
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abr. / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 200 VLT458 DIA 600.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 200 VLT459 DIA 1088.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia VITE COOP
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 200 1309 DIA 17.0 CAL 130M ALT 420
 Ref 50307 2.90 263 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 17.7 mm ? cal AM 130M ALT 408 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio Alt, por que esta inclinado buscando la luz.

CC 200 50309 DIA 206.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50307 13.05 238 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 206 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ No hizo nada

CC 200 3172 DIA 483.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60386 15 280 Guia
 Poste 1600 : 1150 Po. dis 21.08 Po. Ang. 62 Hab D / D FECHA 23 / Abril / 09
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —
 Muerto de pie seco sin ramas y volando cascara, sin causa obvia

CC 200 1601 DIA 261.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3172 18.60 249 Guia
 Poste 1600 : 1150 Po. dis 2.95 Po. Ang. 28 Hab D / D FECHA 23 / Abril / 09
 Dia 267 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Cambiar Ref 1551 15.85 225* No vimos Reptod.
 CC 200 1551 DIA 291.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3172 7.98 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 / Abril / 09
 Dia 301 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA
 ↳ se remidio

Cambiar Ref 1148 13.19 222* No vimos Reptod.
 CC 200 1148 DIA 322.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3172 14.69 10 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 / Abril / 09
 Dia 330 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Cambiar Ref 50509 19.24 218* No vimos Reptod.
 CC 200 60386 DIA 111.0 CIN 1000 ALT 800
 Ref 3172 14.51 99 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 / Abril / 09
 Dia 111 mm ? CIN AM 1000 ALT 803 cm CT D PC All-m / All-m
 ↳ No hizo nada Viejo

Cambiar Ref 1551 22.63 110*
 CC 200 2397 DIA 20.6 CAL 40M ALT 275
 Ref 60386 5.98 335 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 / Abril / 09
 Dia 20.7 mm ? cal AM 40M ALT 325 cm CT N PC All-B / All-B

CC 200 3512 DIA 16.1 CAL 40M ALT 240
 Ref 2397 4.30 71 Guia
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 23 / Abril / 09
 Dia 16.3 mm ? cal AM 40M ALT 254 cm CT N PC All-B / All-B

CC 200 3401 DIA 38.8 CAL 20M ALT 508
 Ref 60386 2.15 92 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 / Abril / 09
 Dia 42.5 mm ? cal AM 20M ALT 580 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

Pasamos la marca a 130M Dop 35.4 (99) Primer año

CC 200 50360 DIA 60.0 CIN 136M ALT 998
 Ref 3339 9.10 35 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 62 mm ? CIN AM 136M ALT 1069 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 200 50358 DIA 14.7 CAL 40M ALT 227
 Ref 50359 4.47 25 Guia DE 8008 25M 75*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 9003 mm ? --- AM --- ALT --- cm CT --- PC ---

Muerto de pie seco sin ramas y pudriéndose, sin causa obvia

CC 200 50359 DIA 66.0 CIN 1000 ALT 698
 Ref 3339 11.20 332 Guia DE 50358 5M 74*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / Abril / 09
 Dia 66 mm ? CIN AM 1000 ALT 748 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Viejo

CC 225 320 50303 DIA 667.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref Guia MINQ GUIA
 Poste 1600 : -999 Po. dis 17.44 Po. Ang. 4 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 663 mm ? CIN AM 1300 ALT --- cm CT N PC ALA / ALA

↳ Perdio Dop por que tiene la mitad del Tollo muerto volando cascara pero la otra mitad esta viva

CC 225 50395 DIA 282.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50303 27.34 315 Guia DE POSTE 1600 50M 300*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 282 mm ? CIN AM 1000 ALT --- cm CT N PC ALA / ALA

↳ No hizo nada

CC 243 60156 DIA 65.0 CIN 130M ALT 1036
 Ref 3210 8.15 335 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 70 mm ? CIN AM 130M ALT 1078 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 243 321 3210 DIA 487.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 1600 : -999 Po. dis 11.33 Po. Ang. 296 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 492 mm ? CIN AM 1000 ALT --- cm CT N PC PLA / PLA

CC 260 140 60113 DIA 35.8 CAL 130M ALT 590
 Ref 3210 31.52 190 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 36.6 mm ? cal AM 130H ALT 618 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 300 8099 DIA 175.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref Guia DE 104 168* 8M-EN PARTE SUR DE PARCELA AJI
 Poste 1800 : 1150 Po. dis 18.80 Po. Ang. 258 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 175 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT D PC ALA / ALA
↳ No hizo nada Viejo

CC 300 1552 DIA 290.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 8099 7.64 287 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 295 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Reprod.
 CC 300 3184 DIA 151.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref Guia REF DE 8099 20M, 127* PROX, ANO NO HACER A
 Poste 1800 : 1150 Po. dis 16.51 Po. Ang. 186 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 153 mm ? cin AM 1000 ALT 1012 cm CT D PC ALL-A / ALL-A
Dañado, casi perdió toda la copa por un árbol de pent-macr. ALT a un rebrote

CC 330 0 60114 DIA 140.0 CIN 1000 ALT 1624
 Ref Guia
 Poste 1700 : -999 Po. dis 7.96 Po. Ang. 44 Hab CH / CH FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 143 mm ? cin AM 1000 ALT 1636 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 330 5035 DIA 98.0 CIN 1000 ALT 1490
 Ref 60114 8 146 Guia
 Poste 1700 : -999 Po. dis 11.89 Po. Ang. 102 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 101 mm ? cin AM 1000 ALT 1500 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CC 330 50224 DIA 9003.0 REV -999 ALT -999
 Ref 5035 3.20 129 Guia HORIZ. MEDIDO A LO LARGO DEL TALLO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC —
Muerto completamente horizontal pudriéndose, sin causa obvia.

CC 330 1312 DIA 15.0 CAL 40M ALT 227
 Ref 50224 0.90 150 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 15.7 mm ? cal AM 40H ALT 200 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
Perdío ALT por que esto inclinado por un desmorcos.

CC 350 129 3190 DIA 519.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 1700 : -999 Po. dis 18.93 Po. Ang. 171 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 537 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ se remidio

CC 390 50586 DIA 11.4 CAL 40M ALT 185
 Ref 3190 2.22 265 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 13.3 mm ? cal AM 40M ALT 178 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 Perdio All sin causa obvia

CC 375 314 3040 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia BALI ELEG
 Poste 1700 : 1050 Po. dis 42.04 Po. Ang. 264 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CC 375 1149 DIA 654.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3040 1.86 206 Guia PENT MACR VLT 545
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 657 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod Tiras vainicas

CC 375 VLT546 DIA 789.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC /

Esta viva

CC 375 VLT547 DIA 651.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia RICH OBOV
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC /

Esta viva

CC 375 VLT548 DIA 607.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia STRY MICR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC /

Esta viva tiene parte de la base del tronco muerta (3mts de alto)

CC 375 3041 DIA 648.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3040 15 345 Guia BALI ELEG
 Poste 1700 : 1000 Po. dis 12.15 Po. Ang. 208 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 658 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE
 ↳ se remidio

CC 375 50523 DIA 400.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3041 9.85 100 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 400 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA
L > NO hizo nada

CC 375 1313 DIA 42.0 CIN 1000 ALT 728
 Ref 50523 3.46 218 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 42 mm ? CIN AM 1000 ALT 723 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
L > No hizo nada Perdio ALT sin causa obvia

CC 400 103 60115 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia LECY AMPL VLT 549
 Poste 1800 : 1050 Po. dis 44.75 Po. Ang. 62 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC CCE / CCE

CC 400 VLT550 DIA 667.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC /

Esta vivo

CC 400 VLT551 DIA 669.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC /

Vivo

CC 400 VLT552 DIA 628.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia STRY MICR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC /

Esta vivo

CC 400 VLT553 DIA 646.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia STRY MICR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC /

Esta vivo. Tiene una parte podrida en la base del tronco (tiene hueso 1. de all-)

CC 400 VLT554 DIA 761.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC /

Esta vivo

CC 400 VLT555 DIA 690.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia LAET PROC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / / FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -444 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 400 3189 DIA 414.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60115 32.70 100 Guia TIENE MUCHOS BEJUCOS SOBRE LA COPA.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 417 mm ? Civ AM 300 ALT cm CT N PC PLA / PLA

CC 400 2281 DIA 148.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3189 5.85 30 Guia Prox; anyo no hacer altura 2006
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 157 mm ? Civ AM 1000 ALT cm CT N PC ALA / ALA

No vimos Flores

CC 400 50225 DIA 17.3 CAL 40M ALT 248
 Ref 60115 4.65 43 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 17.3 mm ? Cal AM 40M ALT 239 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Dañado perdio la vema principal sin causa obvia

CC 400 50226 DIA 38.0 CIN 133M ALT 439
 Ref 50225 0.52 132 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 39 mm ? Civ AM 133M ALT 432 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio Alt sin causa obvia

CC 402 296 3039 DIA 350.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3020 22.55 318 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 363 mm ? Civ AM 1000 ALT cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

CC 402 50594 DIA 11.4 CAL 30M ALT 91
 Ref 3039 4.12 2 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 12.1 mm ? Cal AM 30M ALT 109 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 402 1473 DIA 8.5 CAL 40M ALT 78
 Ref 3039 4.05 199 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC /

Muerto lata y alambre vacio, sin causa obvia

CC 402 1314 DIA 168.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3039 16.40 52 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 Abril / 09
 Dia 171 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No vimos Reprod.

CC 402 60233 DIA 27.5 CAL 130M ALT 392
 Ref 3039 12.43 345 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 Abril / 09
 Dia 28.2 mm ? cal AM 130M ALT 400 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 402 50361 DIA 91.0 CIN 1000 ALT 1379
 Ref 60233 5.36 285 Guia TIENE UN NIDO DE BALAS.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 Abril / 09
 Dia 94 mm ? CIN AM 1000 ALT 1371 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

Perdio AIT, sin causa obvia

CC 402 1602 DIA 254.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50361 0.72 3 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 Abril / 09
 Dia 266 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remedio

No vimos Reprod.

CC 402 8222 DIA 6.0 CAL 20M ALT 74
 Ref 50361 1.55 8 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 Abril / 09
 Dia 6.3 mm ? cal AM 20M ALT 37 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

*Dañado por rama seca de pont-mu
 lo quebró completamente. AIT al rebrote más alto*

CC 425 95 3180 DIA 416.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 1800 : 1100 Po. dis 21.82 Po. Ang. 351 Hab D / D FECHA 27 Abril / 09
 Dia 416 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ no hizo nada

CC 500 324 60394 DIA 107.0 CIN 1000 ALT 1255
 Ref 8045 30.15 78 Guia REF, DEL TUBO 500, CC EN EL CAMINO.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 Abril / 09
 Dia 111 mm ? CIN AM 1000 ALT 490 cm CT RA PC ALL-m / ALL-m

*Roto arriba por rama de pont-mu
 lo quebró completamente. Tiene muchos rebrotei ahora.*

CC 525 315 8045 DIA 958.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3262 21.97 9 Guia A LA PAR DE UN CLARO MUY GRANDE. HYME M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 Abril / 09
 Dia 967 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CC 525 VLT591 DIA 651.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Eok Vyo

CC 525 1316 DIA 70.0 CIN 130M ALT 1175
 Ref 8045 4.49 268 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril /09
 Dia 75 mm ? Civ AM 130H ALT 1236 cm CT N PC ALL-M / ALL-M

CC 525 4102 DIA 291.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8045 15.85 338 Guia GER; ENCIMA DE TUCA. HEMBRA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril /09
 Dia 292 mm ? Civ AM 300 ALT - cm CT RA PC PLA / PLA

*Germino encima de Tuca. Rota arriba por arbol de Inga
 No tiene rebrotos aun pero el tallo sigue verde*

CC 525 3262 DIA 48.0 CIN 110M ALT 533
 Ref 8045 20 187 Guia Check 4045 dd.
 Poste 1900 : 1050 Po. dis 21.16 Po. Ang. 327 Hab D / D FECHA 28 / Abril /09
 Dia 48 mm ? Civ AM 110H ALT 520 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

*↳ No hizo nada Perdio Ail por rama de piper viva que
 * Viejo tiene sobre la copa*

CC 525 3263 DIA 180.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3262 13 154 Guia TAMBIEN DE 50282 A 290*10M.
 Poste 1900 : 1050 Po. dis 6.45 Po. Ang. 312 Hab D / D FECHA 27 / Abril /09
 Dia 192 mm ? Civ AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

↳ Se remidio

CC 525 99409 DIA 6.2 CAL 20M ALT 59
 Ref 3263 1.75 182 Guia
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 28 / Abril /09
 Dia 6.2 mm ? Cal AM 20H ALT 64 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CC 525 1154 DIA 484.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3263 7.55 223 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril /09
 Dia 485 mm ? Civ AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

No Vimos Reprod.

CC 525 60117 DIA 20.0 CAL 130M ALT 306
 Ref 3038 6.80 67 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Abril /09
 Dia 20.5 mm ? Cal AM 130H ALT 328 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 525 60213 DIA 28.0 CAL 130M ALT 550
 Ref 3038 11.20 134 Guia DAP EN TALLO CON CINTA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 28.0 mm ? cal AM 130H ALT 560 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ no hizo nada

CC 528 305 3038 DIA 256.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 1900 : 1050 Po. dis 16.26 Po. Ang. 54 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 258 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CC 528 50283 DIA 79.0 CIN 1000 ALT 1133
 Ref 3038 3.98 359 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 83 mm ? cin AM 1000 ALT 726 cm CT D PC ALL-A / ALL-A
 Dañado por rama seca le quebra parte de la copa solo le quedaron 2 ramas pequeñas

CC 546 333 50282 DIA 182.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 1900 : 1050 Po. dis 4.10 Po. Ang. 80 Hab D / D FECHA 27 / Abril / 09
 Dia 188 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

CC 550 252 3037 DIA 724.0 CIN 600 ALT -999
 Ref Guia BALI ELEG
 Poste 1900 : 1050 Po. dis 24.90 Po. Ang. 227 Hab D / D FECHA 29 / Abril / 09
 Dia 749 mm ? cin AM 600 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ se ramidió Tiene la forma del Tallo muy irregular

CC 550 VLT619 DIA 794.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VITE COOP
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 29 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT D PC 1
 Esta vivo Dañado en algun momento perdio una rama grande. Esta Desiduo

CC 550 60241 DIA 187.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3037 8.37 86 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Abril / 09
 Dia 191 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 550 2141 DIA 534.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60241 3.02 23 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Abril / 09
 Dia 546 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ se ramidió No vimos flores

CC 550 50524 DIA 20.2 CAL 40M ALT 335
 Ref 2141 3.56 266 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 Abril / 09
 Dia 21.4 mm ? cal AM 40M ALT 368 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 550 3104 DIA 619.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3037 18.85 190 Guia BALI ELEG
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 630 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
↳ se remedio

CC 550 VLT621 DIA 815.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VOCH FERR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 29 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? / AM / ALT / cm CT / PC /

ESTA VIVO

CC 550 VLT622 DIA 808.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? / AM / ALT / cm CT / PC /

Esta vivo

CC 550 VLT623 DIA 620.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? / AM / ALT / cm CT / PC /

Esta vivo

CC 550 VLT624 DIA 714.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VITE COOP
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? / AM / ALT / cm CT / PC /

Esta vivo. perdia la copa solo tiene rebales

CC 550 VLT625 DIA 681.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? / AM / ALT / cm CT / PC /

Esta vivo

CC 550 VLT626 DIA 734.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? / AM / ALT / cm CT / PC /

Esta vivo

CC 550 VLT627 DIA 600.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CC 550 VLT628 DIA 605.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CC 550 VLT629 DIA 680.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 29 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CC 550 3343 DIA 858.0 CIN 600T ALT -999
 Ref 3104 72 219 Guia PROX; ANO MEDIR CON TUBON. BALI ELEG
 Poste 2000 : 1050 Po. dis 11.63 Po. Ang. 233 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 867 mm ? CW AM 600T ALT - cm CT N PC CCE / CCE

CC 550 VLT642 DIA 600.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia INGA ALBA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 29 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CC 550 VLT643 DIA 641.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VIRO KOSC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 29 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CC 550 VLT644 DIA 695.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 29 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CC 550 VLT645 DIA 792.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia TERM BUCI
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 29 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CC 550 VLT646 DIA 723.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab / FECHA 29 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 550 VLT647 DIA 1224.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia CARA NICA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab / FECHA 29 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 550 1383 DIA 529.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3343 11.67 288 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 529 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A

↳ No hizo nada

NO VIMOS REPROD.

CC 550 60364 DIA 961.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3343 8 85 Guia LECY AMPL
 Poste 2000 : 1050 Po. dis 6.50 Po.Ang. 193 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 962 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CC 550 VLT634 DIA 703.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VIRO KOSC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 550 VLT635 DIA 622.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VIRO KOSC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 550 VLT636 DIA 664.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia HERN DIDY
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab / FECHA 29 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 550 VLT637 DIA 697.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab / FECHA 29 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 550 VLT638 DIA 970.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VITE COOP
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 29 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 550 VLT639 DIA 744.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 29 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 550 VLT640 DIA 657.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 29 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 550 3344 DIA 923.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3343 60 303 Guia BALI ELEG VLT 649
 Poste 2000 : 950 Po. dis 30.73 Po. Ang. 157 Hab D / D FECHA 28 Abril /09
 Dia 929 mm ? Cin AM 1300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE

CC 550 VLT650 DIA 910.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VOCH FERR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 29 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 550 VLT651 DIA 1369.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia TERM AMAZ
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 29 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 550 VLT652 DIA 633.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VIRO KOSC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 29 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 550 VLT653 DIA 600.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VIRO KOSC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 29 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 550 VLT654 DIA 678.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia LAET PROC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 29 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CC 550 1475 DIA 670.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3344 0.67 355 Guia PENT MACR VLT648
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 676 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

Reprod Tiene vainicas

CC 550 4719 DIA 9003.0 REV -999 ALT -999
 Ref 3344 10.44 258 Guia GER, ENCIMA TUCA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Muerto solo tiene como 3 mts de tallo de pic pudricidose, sin causa obvia

CC 550 4197 DIA 39.0 CAL 50M ALT 170
 Ref 3344 7.27 304 Guia GER, ENCIMA TUCA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 39 mm ? cal AM 50M ALT 278 cm CT D* PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Creciendo bien

** Viejo*

Germino encima de Tuca

CC 550 4198 DIA 96.0 CIN 130M ALT 1413
 Ref 3344 7.69 304 Guia GER, ENCIMA TUCA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 96 mm ? CIN AM 130M ALT 1465 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

↳ No hizo nada

No vimos Reprod

Germino encima de Tuca

CC 550 2142 DIA 253.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3344 6.20 210 Guia PROX ANYO NO HACER ALTURA 2008
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 276 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

↳ se remedio

No vimos Flores

CC 550 50443 DIA 408.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3344 15 353 Guia
 Poste 2000 : 950 Po. dis 10.96 Po. Ang. 107 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 408 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

CC 550 1553 DIA 287.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50443 8.86 210 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 291 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

No vimos Reprod.

CC 550 4763 DIA 118.0 CIN 300 ALT 1463
 Ref 1553 8.00 103 Guia GER, ENCIMA DE TUP-UP
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 9003 mm ? --- AM --- ALT --- cm CT --- PC ---

Muerto de pie seco no tiene ramos y esta volando cascara sin causa obvia

CC 550 4729 DIA 42.0 CIN 130M ALT 773
 Ref 50443 4.91 258 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 43 mm ? Civ AM 130M ALT 777 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

No Germino encima de Tuca.

CC 550 99348 DIA 15.3 CAL 40M ALT 348
 Ref 50443 15 255 Guia
 Poste 2000 : 950 Po. dis 8.35 Po. Ang. 218 Hab SD / SD FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 16.5 mm ? Cal AM 40M ALT 378 cm CT HR PC ALL-B / ALL-B

viejo

CC 550 50445 DIA 228.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50443 25.57 64 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 232 mm ? Civ AM 300 ALT --- cm CT N PC ALA / ALA

CC 550 50446 DIA 326.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50444 11.82 26 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 327 mm ? Civ AM 300 ALT --- cm CT N PC PLA / PLA

CC 550 1554 DIA 263.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50446 4.07 2 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 269 mm ? Civ AM 1000 ALT --- cm CT N PC ALA / ALA

No Vimos Reprod

CC 550 2146 DIA 615.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 2145 37.00 342 Guia SIMA AMAR VLT 600
 Poste 1900 : 950 Po. dis 10.11 Po. Ang. 123 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 625 mm ? Civ AM 300 ALT --- cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remedio

No Vimos Flores

CC 550 VLT601 DIA 726.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab --- FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? --- AM --- ALT --- cm CT --- PC ---

Esta viva, tiene parte del tallo muerto

CC 550 VLT602 DIA 637.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia LAET PROC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 550 VLT603 DIA 670.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia DUSS MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 550 VLT604 DIA 712.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 550 1157 DIA 246.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2146 14.75 247 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 252 mm ? Civ AM 1000 ALT cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Reprod.

CC 550 3410 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 2146 50 0 Guia NO PARA REMEDIR.BALI ELEG
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA

CC 550 VLT606 DIA 668.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia SCLE COST
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 28 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 550 VLT607 DIA 609.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia JACA COPA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 550 VLT608 DIA 700.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia ALCH FLOR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 28 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 550 VLT609 DIA 768.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia CONC PLEI
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 29 Abril /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CC 550 VLT610 DIA 647.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 29 Abril /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CC 550 VLT611 DIA 644.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VIRO KOSC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 29 Abril /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CC 550 VLT612 DIA 615.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia GOET MEIA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 29 Abril /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CC 550 VLT613 DIA 688.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VITE COOP
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 29 Abril /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CC 550 VLT614 DIA 681.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia SACO TRIC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 29 Abril /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CC 550 VLT615 DIA 604.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 29 Abril /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CC 550 VLT616 DIA 614.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia TERM AMAZ
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 29 Abril /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CC 550 3411 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3410 35 64 Guia NO PARA REMEDIR. BALI ELEG
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC CCE / CCE

CC 550 VLT596 DIA 641.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia SPAC CORE
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 28 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 550 VLT597 DIA 771.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 28 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 550 VLT598 DIA 675.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo, tiene gran parte del kato muerto, perdio la capa y solo tiene una semu

CC 550 VLT599 DIA 633.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CC 550 60395 DIA 79.0 CIN 1000 ALT 890
 Ref 3411 30 137 Guia RATO ARIBA VIEJO.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 79 mm ? CIN AM 1000 ALT 900 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

↳ No hizo nada

CC 550 60417 DIA 46.0 CIN 1000 ALT 541
 Ref 60395 6.45 230 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 46 mm ? CIN AM 1000 ALT 538 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Perdio AIT sin causa obvia Viejo

CC 550 1603 DIA 264.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60417 12.58 189 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 270 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Reprod.

CC 550 8225 DIA 50.0 CIN 1000 ALT 734
 Ref 60417 17.39 253 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 Abril /09
 Dia 50 mm ? cin AM 1000 ALT 720 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hies nada Perdido AIT sin causa obvia

CC 550 1319 DIA 35.0 CAL 130M ALT 509
 Ref 60417 3.65 325 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 Abril /09
 Dia 35.2 mm ? cal AM 130M ALT 518 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 550 291 99171 DIA 862.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref Guia DIPT PANA VLT 617
 Poste 1900 : 1050 Po. dis 27.93 Po. Ang. 274 Hab D / D FECHA 29 Abril /09
 Dia 867 mm ? cin AM 1300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CC 550 1384 DIA 691.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 99171 14.07 51 Guia PENT MACR VLT 592
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 Abril /09
 Dia 693 mm ? cin AM 1300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

Reprod Tiene vainicas

CC 550 VLT593 DIA 696.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia CALO BRAS
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril /09
 Dia -999 mm ? / AM / ALT / cm CT / PC /

Esta Vivo

CC 550 VLT594 DIA 615.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 30 / Abril /09
 Dia -999 mm ? / AM / ALT / cm CT / PC /

Esta Vivo

CC 550 1158 DIA 398.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99171 9.90 197 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 Abril /09
 Dia 407 mm ? cin AM 1030 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

No vimos Reprod.

CC 550 50228 DIA 60.0 CIN 1000 ALT 981
 Ref 99171 5.97 349 Guia CUIDADO BALAS EN LA BASE! EN 89
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 Abril /09
 Dia 61 mm ? cin AM 1000 ALT 1017 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CC 550 50229 DIA 93.0 CIN 1000 ALT 1259
 Ref 99171 10.23 267 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Abril / 09
 Dia 101 mm ? Civ AM 1000 ALT 1301 cm CT N PC ALA / ALA

CC 550 8150 DIA 112.0 CIN 1000 ALT 1380
 Ref 3345 29.40 122 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 112 mm ? Civ AM 1000 ALT 1422 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

CC 550 2145 ✓ DIA 518.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8150 7.56 185 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 528 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ se remidio

CC 550 4217 ✓ DIA 187.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2145 19.88 303 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 28 / Abril / 09
 Dia 199 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ se remidio
 No vimos Flores
 Hembra con Plutas
 No Germino encima de TUCA

CC 570 3036 DIA 351.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia EN EL PURO CAMINO
 Poste 1900 : 1100 Po. dis 16.96 Po. Ang. 270 Hab CH / CH FECHA 29 / Abril / 09
 Dia 356 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT D PC PLA / PLA
 Viejo

CC 570 50302 DIA 200.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3036 5.98 15 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Abril / 09
 Dia 208 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm C N PC ALL-M / ALL-M

CC 570 5105 DIA 66.0 CIN 1000 ALT 946
 Ref 50302 6.11 14 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Abril / 09
 Dia 69 mm ? Civ AM 1000 ALT 970 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 570 5106 DIA 108.0 CIN 1000 ALT 1329
 Ref 50302 6.18 43 Guia DESDE LADO OP. DEL CLAVO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Abril / 09
 Dia 114 mm ? Civ AM 1000 ALT 1350 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CC 575 50271 DIA 199.0 CIN 1000 ALT 975
 Ref Guia EN EL PURO CAMINO
 Poste 1900 : 1100 Po. dis 11.75 Po. Ang. 258 Hab CH / CH FECHA 29 / Abril / 09
 Dia 199 mm ? ciw AM 1000 ALT 1256 cm CT D PC PLA / PLA
↳ No hizo nada

CC 620 225 3035 DIA 755.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia BALI ELEG
 Poste 1900 : 1100 Po. dis 48.88 Po. Ang. 165 Hab D / D FECHA 29 / Abril / 09
 Dia 762 mm ? ciw AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
↳ Creciendo bien Viejo

CC 620 VLT631 DIA 831.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 29 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

CC 620 VLT632 DIA 616.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 29 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /
↳ Esta vivo

CC 620 1159 DIA 554.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3035 9.00 172 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Abril / 09
 Dia 570 mm ? ciw AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA
↳ se remidio

CC 750 336 5042 DIA 78.0 CIN 1000 ALT 643
 Ref Guia
 Poste 2000 : -999 Po. dis 18.40 Po. Ang. 12 Hab CH / CH FECHA 29 / Abril / 09
 Dia 78 mm ? ciw AM 1000 ALT 805 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada

CC 770 312 60214 DIA 48.0 CIN 1000 ALT 659
 Ref Guia
 Poste 2000 : -999 Po. dis 6.16 Po. Ang. 275 Hab CH / CH FECHA 29 / Abril / 09
 Dia 48 mm ? ciw AM 1000 ALT 698 cm CT N PC ALL-m / ALL-m
↳ No hizo nada

CC 775 305 8056 DIA 156.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref Guia ORILLA DE QUEBRADA PROX, ANO NO HACER A
 Poste 2000 : -999 Po. dis 14.35 Po. Ang. 273 Hab D / D FECHA 29 / Abril / 09
 Dia 157 mm ? ciw AM 1000 ALT - cm CT D PC ALL-B / ALL-B
↳ Viejo

CC 795 120 3034 DIA 960.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 50301 8.50 98 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CM/CM FECHA 29 Abril/09
 Dia 965 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE 1 CCE

CC 800 110 60118 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3034 26.90 130 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 20 May/09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE 1 CCE

CC 800 1565 DIA 280.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60118 8.39 147 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 20 May/09
 Dia 290 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m/ALL-m
L > se remidio

CC 800 5038 DIA 537.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60118 14.90 274 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 20 May/09
 Dia 537 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA 1 PLA
L > No hizo nada

CC 800 5039 DIA 67.0 CIN 15BC ALT 320
 Ref 3034 8.50 185 Guia DAP A 15 ARRIBA DEL CLAVO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 20 May/09
 Dia 67 mm ? CIN AM 15BC ALT 410 cm CT D PC ALL-m/ALL-m
L > No hizo nada *viejo*

CC 800 3282 DIA 1096.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 7161 80 156 Guia PAMELA #22
 Poste 2100 : 1350 Po. dis 18.68 Po. Ang. 57 Hab D 1 D FECHA 20 May/09
 Dia 1113 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE 1 CCE
L > se remidio

CC 800 3425 DIA 288.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3282 40.43 307 Guia NUEVO PARA-93
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 20 May/09
 Dia 295 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA 1 PLA

CC 800 3283 DIA 730.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3282 22.56 33 Guia PAMELA #23
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 20 May/09
 Dia 740 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA 1 PLA
L > se remidio

Ver ATAS



CC	800	4772	DIA	109.0	CIN	1000	ALT	856
Ref	3283	15.31 90	Guia	GER, ENCIMA DE TUCA, NO VIMOS REPROD.				
Poste	-999	: -999	Po. dis	-999.00	Po. Ang.	-999	Hab	D / D
FECHA	20 / May / 109							
Diámetro	92	mm ?	CIN	AM 1000	ALT	950	cm	CT N
PC	ALL-m / ALL-m							
↳ se remidio Revisar formularios del año pasado que "poso" No vimos Reptad. Germino encima de Tuca.								
CC	800	3284	DIA	701.0	CIN	300	ALT	-999
Ref	3283	26.62 125	Guia	PAMELA #24				
Poste	0	: 0	Po. dis	0.00	Po. Ang.	0	Hab	D / D
FECHA	20 / May / 109							
Diámetro	715	mm ?	CIN	AM 300	ALT	—	cm	CT N
PC	CCE / CCE							
↳ se remidio								
CC	800	3285	DIA	1081.0	CIN	1300	ALT	-999
Ref	3303	21.05 258	Guia	PAMELA #13				
Poste	0	: 0	Po. dis	0.00	Po. Ang.	0	Hab	D / D
FECHA	20 / May / 109							
Diámetro	1096	mm ?	CIN	AM 1300	ALT	—	cm	CT N
PC	CCE / CCE							
↳ se remidio								
CC	800	1615	DIA	223.0	CIN	1000	ALT	883
Ref	3285	21.06 113	Guia					
Poste	0	: 0	Po. dis	0.00	Po. Ang.	0	Hab	D / D
FECHA	20 / May / 109							
Diámetro	224	mm ?	CIN	AM 1000	ALT	967	cm	CT D
PC	ALA / ALA							
viejo No vimos Reptad								
CC	800	3303	DIA	89.0	CIN	1000	ALT	915
Ref	3288	21.07 255	Guia	EN PUNTO 6:6:2				
Poste	0	: 0	Po. dis	0.00	Po. Ang.	0	Hab	D / D
FECHA	20 / May / 109							
Diámetro	90	mm ?	CIN	AM 1000	ALT	356	cm	CT D
PC	ALL-B / ALL-B							
Dañado tiene todo la copa seca, pero no ha a votado aun. Ait al rebrote mas otro.								
CC	800	3288	DIA	714.0	CIN	300	ALT	-999
Ref	3287	20 140	Guia	PAMELA #11 (DE 5:0:3 291* 7M)				
Poste	2000	: 1450	Po. dis	6.03	Po. Ang.	25	Hab	D / D
FECHA	20 / May / 109							
Diámetro	726	mm ?	CIN	AM 300	ALT	—	cm	CT N
PC	CCE / CCE							
↳ se remidio								
CC	800	3290	DIA	1099.0	CIN	1300	ALT	-999
Ref	3288	40 130	Guia	PAMELA #10 (DE 3291 15M 267*)				
Poste	2000	: 1500	Po. dis	13.74	Po. Ang.	314	Hab	D / D
FECHA	20 / May / 109							
Diámetro	1099	mm ?	CIN	AM 1300	ALT	—	cm	CT RA
PC	PLA / PLA							
↳ No hizo nada Roto arriba sin causa obvio perdio Todo la copa. El Tallo sigue verde pero sin rebrote aun.								
CC	800	1394	DIA	581.0	CIN	300	ALT	-999
Ref	3290	10.48 58	Guia					
Poste	0	: 0	Po. dis	0.00	Po. Ang.	0	Hab	D / D
FECHA	20 / May / 109							
Diámetro	587	mm ?	CIN	AM 300	ALT	—	cm	CT N
PC	ALA / ALA							
Reprod. Tiene vainicas								

4772 Revisamos formularios del 08 y fue un burrismo pensamos que el dap correcto debe ser 89. Cambiar en el archivo.

P4301366 B

CC 800 3291 DIA 793.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3290 15 87 Guia PAMELA #9
 Poste 2000 : 1500 Po. dis 14.90 Po. Ang. 51 Hab D / D FECHA 20 / May / 09
 Dia 804 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE
↳ se remidio

CC 800 3297 DIA 117.0 CIN 1000 ALT 1421
 Ref 50426 22.98 44 Guia NO ES DE PAMELA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / May / 09
 Dia 118 mm ? CIN AM 1000 ALT 1491 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 800 50426 DIA 456.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3291 51.10 13 Guia POCA COPA MUCHO BEJUCO
 Poste 2000 : 1550 Po. dis 7.55 Po. Ang. 100 Hab D / D FECHA 20 / May / 09
 Dia 456 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
↳ No hizo nada

CC 800 3379 DIA 27.0 CAL 40M ALT 485
 Ref 50426 4.63 26 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 20 / May / 09
 Dia 34.9 mm ? cal AM 40M ALT 554 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CC 800 3380 DIA 17.2 CAL 130M ALT 392
 Ref 50426 9.25 260 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / May / 09
 Dia 17.2 mm ? cal AM 130M ALT 350 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada más alto. AIT a un rebrota Doñado se le seco la rama

CC 800 3298 DIA 807.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 50426 13 134 Guia PAMELA #3 DE 3296 144* 30M
 Poste 2000 : 1550 Po. dis 24.17 Po. Ang. 122 Hab D / D FECHA 20 / May / 09
 Dia 808 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CC 800 1499 DIA 574.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3298 4.98 17 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / May / 09
 Dia 576 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CC 800 2283 ✓ DIA 201.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50426 13 230 Guia NO HACER ALTURA EN 94.
 Poste 2000 : 1550 Po. dis 15.20 Po. Ang. 208 Hab D / D FECHA 20 / May / 09
 Dia 210 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos flores

CC 800 60380 DIA 73.0 CIN 1000 ALT 1632
 Ref 2283 2.83 309 Guia GROWING AMONG ROOTS OF A SOCRATEA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / May / 109
 Dia 75 mm ? CIN AM 1000 ALT 1640 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 800 3299 DIA 533.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3298 16.90 96 Guia NO ES DE PAMELA A LA PAR DE 4:0:0
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / May / 109
 Dia 543 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ Se remidio

CC 800 1197 DIA 226.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3299 6.36 243 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / May / 109
 Dia 233 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No vimos Reprod

CC 800 3300 DIA 1162.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3283 31.45 223 Guia PAMELA #2
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / May / 109
 Dia 1177 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ Se remidio

CC 800 1566 DIA 249.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3300 3.70 247 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / May / 109
 Dia 251 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-B / ALL-B

No vimos Reprod.

CC 800 3301 DIA 1088.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3300 17.47 245 Guia PAMELA #1
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / May / 109
 Dia 1098 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ Se remidio

CC 800 3293 DIA 703.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3294 14.44 228 Guia NO ES DE PAMELA (DE 5:1:5 70* 20M)
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / May / 109
 Dia 711 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CC 800 3294 DIA 851.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3293 12 47 Guia NO ES DE PAMELA
 Poste 1900 : 1550 Po. dis 40.45 Po. Ang. 253 Hab D / D FECHA 20 / May / 109
 Dia 858 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CC 800 3295 DIA 57.0 CIN 1000 ALT 395
 Ref 3293 35.40 310 Guia PAMELA #14
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / May / 109
 Dia 58 mm ? CIN AM 1000 ALT 455 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
viejo

CC 800 2273 ✓ DIA 548.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3295 7.47 303 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / May / 109
 Dia 554 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

CC 800 1343 DIA 115.0 CIN 1000 ALT 1470
 Ref 2273 5.75 160 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / May / 109
 Dia 122 mm ? CIN AM 1000 ALT 1632 cm CT N PC ALL-m / ALL-m
Creciendo bien

No vimos Reptod.

CC 800 281 5101 DIA 505.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 50301 19.06 275 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / May / 109
 Dia 505 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
↳ no hizo nada

CC 855 105 3032 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 2100 : 1250 Po. dis 21.68 Po. Ang. 10 Hab D / D FECHA 20 / May / 109
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CC 855 2140 DIA 345.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3032 9.50 190 Guia
 Poste 2100 : 1250 Po. dis 12.60 Po. Ang. 8 Hab D / D FECHA 20 / May / 109
 Dia 362 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A
↳ se remidio

No vimos Flores

CC 890 260 3030 DIA 784.0 CIN 600 ALT -999
 Ref 60119 11.83 281 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / May / 109
 Dia 794 mm ? CIN AM 600 ALT — cm CT N PC CCE / CCE
↳ se remidio

CC 890 1194 DIA 439.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3030 7.70 260 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / May / 109
 Dia 449 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A
↳ se remidio
Reptod, Tiene vainicas

CC 893 60119 DIA 310.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3028 12.24 274 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CH / CH FECHA 20 / May / 09
 Dia 316 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

CC 893 8035 DIA 461.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60119 20 251 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / May / 09
 Dia 471 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA
 ↳ se remedio

CC 900 39 3028 DIA 64.0 CIN 1000 ALT 940
 Ref Guia
 Poste 2100 : 1250 Po. dis 15.73 Po. Ang. 261 Hab D / D FECHA 20 / May / 09
 Dia 65 mm ? Civ AM 1000 ALT 981 cm CT N PC ALL-M / ALL-M

CC 900 2271 ✓ DIA 296.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3028 9.65 81 Guia DE 3029 2.73M 144*
 Poste 2100 : 1250 Po. dis 6.01 Po. Ang. 258 Hab D / D FECHA 20 / May / 09
 Dia 302 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CC 900 2272 ✓ DIA 418.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2271 6 205 Guia
 Poste 2100 : 1250 Po. dis 11.28 Po. Ang. 230 Hab D / D FECHA 20 / May / 09
 Dia 431 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ se remedio Cambiamos sitio de medicion por obultamiento
 Pasamos A 300 Dap 435 No Vimos Flores

CC 900 3029 DIA 48.0 CIN 126M ALT 674
 Ref 3028 10.68 92 Guia ESTA DE 2271 2.73M 144*
 Poste 2100 : 1250 Po. dis 5.78 Po. Ang. 234 Hab D / D FECHA 20 / May / 09
 Dia 48 mm ? Civ AM 126M ALT 676 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

CC 908 3025 DIA 79.0 CIN 1000 ALT 1070
 Ref 2272 17.40 226 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CH / CH FECHA 20 / May / 09
 Dia 79 mm ? Civ AM 1000 ALT 1073 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

CC 935 325 8041 DIA 185.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3025 21.15 237 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / May / 09
 Dia 191 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

(0,0)
 Primer año

CC 950 133 5040 DIA 359.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3023 19.66 357 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CH / CH FECHA 20 / May / 09
 Dia 362 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CC 965 100 5100 DIA 162.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3023 9.15 310 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 164 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 968 107 3023 DIA 857.0 CIN 600T ALT -999
 Ref Guia
 Poste 2200 : -999 Po. dis 21.30 Po. Ang. 68 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 868 mm ? CIN AM 600T ALT — cm CT N PC CCE / CCE
L > se remedio

CC 968 8082 DIA 263.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3023 11.95 52 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 268 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

CC 1005 132 3378 DIA 594.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 2200 : 1300 Po. dis 22.15 Po. Ang. 243 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 596 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CC 1005 1341 DIA 478.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3378 7.73 343 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 483 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

No Vimas Reprod.

CC 1008 272 50270 DIA 66.0 CIN 1000 ALT 684
 Ref Guia
 Poste 2200 : -999 Po. dis 24.37 Po. Ang. 187 Hab CH / CH FECHA 19 / May / 09
 Dia 65 mm ? CIN AM 1000 ALT 685 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
*Perdio dop por que tiene la mitad del viejo
 Tello muerto x esta volando cortezco.*

CC 1040 50266 DIA 59.0 CIN 1000 ALT 873
 Ref 7077 37.65 320 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CH / CH FECHA 19 / May / 09
 Dia 60 mm ? CIN AM 1000 ALT 874 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
viejo

CC 1050 122 7077 ✓ DIA 389.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3021 30.83 10 Guia NO VIMOS BALAS EN 89
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 391 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No Vimos Flores

CC 1050 50279 DIA 65.0 CIN 1000 ALT 1053
 Ref 7077 1.16 300 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 65 mm ? CIN AM 1000 ALT 1047 cm CT N PC ALL-A / ALL-A
↳ No hizo nada Perdio Alt sin causa obvia

CC 1050 50277 DIA 48.0 CIN 128M ALT 835
 Ref 7077 12.31 77 Guia DE 50278 5M 148*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 52 mm ? CIN AM 128M ALT 904 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CC 1050 50280 DIA 16.2 CAL 20M ALT 215
 Ref 7077 9.79 292 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 16.3 mm ? Cal AM 20M ALT 225 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
viejo

CC 1050 50275 DIA 28.8 CAL 130M ALT 194
 Ref 50276 5.40 175 Guia DE 50276 5.40M 175*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 13.5 mm ? Cal AM 130M ALT 287 cm CT D PC ALL-m / ALL-m
Dañado por rama seca lo quebré perdiendo el sitio de medicion. Pusimos nueva marca A 130f

CC 1050 4267 DIA 14.6 CAL 20M ALT 356
 Ref 50275 2.44 89 Guia GER; ENCIMA DE RAMA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC —
Muerto lata y alambre vacio, sin causa obvia

CC 1050 4268 DIA 21.4 CAL 20M ALT 379
 Ref 50275 2.44 89 Guia GER; ENCIMA DE RAMA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC —
Muerto lata y alambre vacio, sin causa obvia

CC 1050 50278 DIA 235.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7077 11.80 51 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 239 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

(0, 0)
 Primer año
 Dañado por rama seca lo quebré
 A 130f
 Dep 13.5
 en un rebrote

CC 1050 50276 DIA 39.0 CIN 130M ALT 507
 Ref 50278 16.92 138 Guia DE 7077 103* 20MTS
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 40 mm ? ciw AM 130M ALT 575 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 1050 60231 DIA 1275.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 50278 30 77 Guia
 Poste 2200 : 1350 Po. dis 8.70 Po. Ang. 224 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 1278 mm ? ciw AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CC 1050 1497 DIA 607.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60231 2.21 16 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 615 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

Tiene Flores

CC 1050 7078 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 60231 20 129 Guia HEMBRA EN 89 Y 91 "CON FRUTOS"
 Poste 2200 : 1350 Po. dis 28.39 Po. Ang. 146 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

CC 1050 50441 DIA 255.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7078 7.60 85 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 256 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 1050 1193 DIA 69.0 CIN 1000 ALT 947
 Ref 50441 3.29 58 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 69 mm ? ciw AM 1000 ALT 950 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CC 1096 274 3022 DIA 637.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 2300 : 1300 Po. dis 7.17 Po. Ang. 306 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 640 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CC 1096 3264 DIA 325.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3022 29.79 331 Guia TAMBIEN DE 50402 A 197* 15M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 335 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remedio

CC 1096 1339 DIA 63.0 CIN 1000 ALT 1063

Ref 3264 3.52 7 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09

Dia 65 mm ? CIN AM 1000 ALT 470 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdido ALT porque lo estan inclinando unos bejucos. No afecta condicion

CC 1096 50402 DIA 403.0 CIN 300 ALT -999

Ref 3264 13.93 20 Guia TAMBIEN DE 7154 256* 12M

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09

Dia 405 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CC 1096 7154 ✓ DIA 410.0 CIN 300 ALT -999

Ref 50402 12.60 76 Guia HEMBRA EN 99.

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09

Dia 418 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

CC 1096 3209 DIA 326.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 3022 15.70 243 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09

Dia 340 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

CC 1096 1496 DIA 570.0 CIN 300 ALT -999

Ref 3209 14.40 354 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09

Dia 573 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

Reprod Tiene vainicas

CC 1100 80 3021 DIA 816.0 CIN 600 ALT -999

Ref Guia

Poste 2300 : -999 Po. dis 23.13 Po. Ang. 75 Hab D / D FECHA 19 / May / 09

Dia 821 mm ? CIN AM 600 ALT - cm CT N PC CCE / CCE

CC 1100 1393 DIA 569.0 CIN 300 ALT -999

Ref 3021 0.78 31 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09

Dia 573 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A

Reprod Tiene vainicas

CC 1100 50273 DIA 31.5 CAL 130M ALT 678

Ref 3021 4.95 40 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09

Dia 31.7 mm ? CAL AM 130M ALT 710 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 1100 3418 DIA 6.4 CAL 40M ALT 118
 Ref 3021 11.51 95 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 6.4 mm ? cal AM 40M ALT 124 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

CC 1100 50272 DIA 65.0 CIN 1000 ALT 915
 Ref 3021 6.40 192 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 66 mm ? cin AM 1000 ALT 905 cm CT D* PC ALL-B / ALL-B
 Perdio ALT, sin causa obvio
 * viejo

CC 1100 1614 DIA 268.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3021 21.93 108 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 273 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 No vimos Reprud.

CC 1100 60232 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3021 50 118 Guia
 Poste 2300 : 1400 Po. dis 34.70 Po. Ang. 350 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CC 1100 1340 DIA 318.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60232 3.50 238 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 326 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A
 No vimos Reprud.

CC 1100 50281 DIA 228.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60232 10.25 176 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 228 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

CC 1100 50362 DIA 21.3 CAL 40MD ALT 368
 Ref 60232 9.20 143 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 21.3 mm ? cal AM 40MD ALT 368 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada No crecio viejo

CC 1100 1192 DIA 45.0 CIN 130M ALT 860
 Ref 50362 6.89 9 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 49 mm ? cin AM 130M ALT 880 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 1156 110 3175 DIA 90.0 CIN 1000 ALT 1253
 Ref 5043 25.55 58 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / May / 09
 Dia 92 mm ? CIN AM 1000 ALT 1283 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 1175 275 5043 DIA 369.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 2400 : 1350 Po. dis 34.60 Po. Ang. 20 Hab CH / CH FECHA 18 / May / 09
 Dia 373 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CC 1200 7184 ✓ DIA 481.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7185 9.85 17 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 496 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ se remidio

CC 1200 69.9 7185 ✓ DIA 536.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7184 9.85 197 Guia MACHO EN 97.02
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 543 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
 No vimos Flores

CC 1200 1495 DIA 18.2 CAL 40M ALT 290
 Ref 7185 2.56 134 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 19.4 mm ? CAL AM 40M ALT 310 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 Macho con Flores

CC 1200 1338 DIA 21.1 CAL 130M ALT 427
 Ref 7185 3.59 107 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 22.6 mm ? CAL AM 130M ALT 430 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 1200 50464 DIA 264.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7185 6.77 268 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 265 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 1200 50602 DIA 557.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50464 27.44 225 Guia
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 558 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CC 1200 50465 DIA 270.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 4124 34.91 108 Guia REF DE TORRE CARBONO 7.85 300*
 Poste 2400 : 1500 Po. dis 7.68 Po. Ang. 234 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 271 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

CC 1208 280 5044 DIA 338.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia BALAS EN LA BASE.
 Poste 2400 : 1350 Po. dis 6.46 Po. Ang. 78 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 341 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

CC 1245 290 50265 DIA 328.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50264 17.85 341 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CR / CR FECHA 18 / May / 09
 Dia 335 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CC 1257 101 50264 DIA 64.0 CIN 1000 ALT 1040
 Ref 5046 23.94 50 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 67 mm ? cin AM 1000 ALT 1068 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 1257 1494 DIA 589.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50264 9.62 70 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 595 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

Reprod Tiene vainicas

CC 1265 260 5046 DIA 408.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 5045 39.52 100 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 412 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CC 1265 5045 DIA 325.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 5046 39.53 280 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 9003 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC -

Muerto de pie seco y volando cascara, sin causa obvia

CC 1265 1189 DIA 481.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 5045 12.15 308/ Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 485 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

*Cambiar Ref 5046 51.58 294**

Reprod, Tiene vainicas

CC 1265 8042 DIA 236.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1189 8.47 269 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 236 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT D PC ALL-m / ALL-m
 ↳ No hizo nada Viejo

CC 1265 60229 DIA 22.1 CAL 38M ALT 376
 Ref 8042 3.77 351 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 24.0 mm ? cal AM 38H ALT 411 cm CT N PC ALL-B / ALL-m

CC 1300 51 60120 DIA 110.0 CIN 1000 ALT 1031
 Ref Guia
 Poste 2500 : -999 Po. dis 24.77 Po. Ang. 13 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 110 mm ? CIN AM 1000 ALT 1063 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada Viejo

CC 1315 120 5047 DIA 342.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 2500 : -999 Po. dis 24.77 Po. Ang. 13 Hab CH / CH FECHA 18 / May / 09
 Dia 342 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT D PC ALL-m / ALL-m
 ↳ No hizo nada Viejo

CC 1355 58 99172 DIA 499.0 CIN 600 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 2500 : 1450 Po. dis 17.60 Po. Ang. 16 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 510 mm ? CIN AM 600 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ se remedio

CC 1355 50425 DIA 391.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99172 13.77 92 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 391 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ No hizo nada

CC 1355 8129 DIA 66.0 CIN 1000 ALT 904
 Ref 50425 5.84 105 Guia A 9M 9*; JICARO PARADO, SIN CAERSE AUN EN 8
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 66 mm ? CIN AM 1000 ALT 904 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada No crecio

CC 1355 7114 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 99172 20 150 Guia NO PARA REMEDIR
 Poste 2500 : 1500 Po. dis 26.98 Po. Ang. 313 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 No vimos flores

CC 1355 1613 DIA 304.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7114 7.73 142 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 109
 Dia 316 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

No vimos Reptod.

CC 1355 1188 DIA 299.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7114 6.43 60 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 109
 Dia 301 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

No vimos Reptod.

CC 1355 50551 DIA 273.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7114 13.25 280 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 109
 Dia 277 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CC 1355 50263 DIA 401.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7114 34.31 127 Guia
 Poste 2500 : 1500 Po. dis 8.44 Po. Ang. 94 Hab D / D FECHA 18 / May / 109
 Dia 405 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

CC 1357 98 5048 DIA 370.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 2500 : 1450 Po. dis 17.32 Po. Ang. 253 Hab D / D FECHA 18 / May / 109
 Dia 374 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CC 1441 170 60222 DIA 13.0 CAL 90M ALT 288
 Ref 3016 9.72 12 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / May / 109
 Dia 13.0 mm ? cal AM 90M ALT 325 cm CT D PC ALA / ALA

↳ No hizo nada

viejo

CC 1450 60226 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3016 39.45 155 Guia PROXIMO ANO NO HACER DAP 99.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / May / 109
 Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CC 1450 50267 DIA 115.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60226 4.04 260 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / May / 109
 Dia 115 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-m / ALL-m

↳ No hizo nada

CC 1450 50451 DIA 553.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60226 36.09 226 Guia HACER YIENDO A 7163
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / May / 09
 Dia 554 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

CC 1450 1336 DIA 68.0 CIN 1000 ALT 1005
 Ref 50451 7.31 23 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / May / 09
 Dia 70 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 1450 7163 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3211 90 211 Guia PROXIMO ANO NO PARA REMEDIR, 96.
 Poste 2700 : 1500 Po. dis 24.10 Po. Ang. 343 Hab D / D FECHA 14 / May / 09
 Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

CC 1450 7075 ✓ DIA 211.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60226 29.65 157 Guia PROXIMO ANO NO HACER ALTURA 2007.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / May / 09
 Dia 219 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

CC 1450 8040 DIA 38.2 CAL 130M ALT 485
 Ref 7075 5.76 276 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / May / 09
 Dia 38.4 mm ? Cal AM 130M ALT 502 cm CT D PC ALL-m / ALL-m
Viejo

CC 1450 7076 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia DE 7075 40M RIO ABAJO VEGA OESTE 10M DE Q
 Poste 2600 : 1550 Po. dis 17.23 Po. Ang. 307 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC CCE / CCE

No vimos Flores

CC 1450 1391 DIA 544.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7076 10.28 305 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 546 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

No vimos Reprod.

CC 1450 50269 DIA 72.0 CIN 1000 ALT 1021
 Ref 7076 9.80 276 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 72 mm ? CIN AM 1000 ALT 1024 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CC 1450 1187 DIA 315.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50269 3.41 238 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 326 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

↳ se remedio

No vimos Reprod.

CC 1450 60332 DIA 147.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7076 9.94 260 Guia TIENE MUCHO BEJUCOS SOBRE LA COPA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 147 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

↳ no hizo nada

CC 1450 60227 DIA 64.0 CIN 1000 ALT 974
 Ref 7076 31.55 163 Guia
 Poste 2600 : 1500 Po. dis 21.22 Po. Ang. 54 Hab SD / SD FECHA 18 / May / 09
 Dia 67 mm ? CIN AM 1000 ALT 1041 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CC 1450 190 5049 DIA 156.0 CIN 1000 ALT 1448
 Ref Guia
 Poste 2600 : -999 Po. dis 13.03 Po. Ang. 87 Hab D / D FECHA 14 / May / 09
 Dia 156 mm ? CIN AM 1000 ALT 1463 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ no hizo nada

Viejo

CC 1450 151 3016 DIA 516.0 CIN 600 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 2600 : 1450 Po. dis 8.37 Po. Ang. 2 Hab D / D FECHA 14 / May / 09
 Dia 532 mm ? CIN AM 600 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

↳ se remedio

CC 1450 50262 DIA 116.0 CIN 1000 ALT 1370
 Ref 3016 4.80 273 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / May / 09
 Dia 116 mm ? CIN AM 1000 ALT 1393 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

↳ no hizo nada

CC 1450 60299 DIA 60.0 CIN 1000 ALT 570
 Ref 60227 13.75 325 Guia DE 60228 6M 328*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 60 mm ? CIN AM 1000 ALT 597 cm CT D PC ALL-A / ALL-A

↳ no hizo nada

Viejo

CC 1450 60300 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 60227 29.22 67 Guia DE 60228 78* 20M-NO PARA REMEDIR
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CC 1450 3146 DIA 137.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60300 22.50 8 Guia Prox, Ano no hacer altura. 2005
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 141 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CC 1450 1392 DIA 516.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3146 6.63 6 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 520 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Reprod.

CC 1450 1563 DIA 242.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1392 11.76 131 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 243 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-B / ALL-B

No vimos Reprod.

CC 1450 2478 ✓ DIA 237.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1563 11.35 193 Guia NO VIMOS FLORES
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 18 / May / 09
 Dia 253 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

No vimos Flores

CC 1457 50261 DIA 81.0 CIN 1000 ALT 1144
 Ref Guia
 Poste 2600 : -999 Po. dis 8.82 Po. Ang. 52 Hab CH / CH FECHA 14 / May / 09
 Dia 81 mm ? CIN AM 1000 ALT 1201 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

viejo

CC 1490 0 60225 DIA 600.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 2600 : 1400 Po. dis 4.08 Po. Ang. 340 Hab D / D FECHA 14 / May / 09
 Dia 603 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CC 1490 4229 ✓ DIA 25.0 CAL 40M ALT 420
 Ref 60225 3.56 13 Guia GER; ENCIMA DE TUCA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / May / 09
 Dia 25.0 mm ? CAL AM 40M ALT 447 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Germino encima de Tuca.

CC 1518 330 3015 DIA 715.0 CIN 600 ALT -999
 Ref 60225 37.02 235 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / May / 09
 Dia 733 mm ? CIN AM 600 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

CC 1518 3174 DIA 71.0 CIN 100M ALT 188
 Ref 3015 14.02 343 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / 1 May / 09
 Dia 71 mm ? CIN AM 100M ALT 202 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada Viejo

CC 1542 3 50260 DIA 299.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3174 18.80 280 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / 1 May / 09
 Dia 299 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ No hizo nada

CC 1542 60223 DIA 28.6 CAL 130M ALT 447
 Ref 50260 4.25 316 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / 1 May / 09
 Dia 30.2 mm ? Cal AM 130M ALT 475 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 1560 158 7028 DIA 635.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref Guia TIENE MUCHOS BEJUCOS SOBRE LA COPA
 Poste 2700 : 1350 Po. dis 27.56 Po.Ang. 58 Hab CM / CM FECHA 14 / 1 May / 09
 Dia 635 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ No hizo nada

No vimos Flores

CC 1642 158 3011 DIA 694.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 2800 : 1350 Po. dis 49.48 Po.Ang. 28 Hab D / D FECHA 14 / 1 May / 09
 Dia 698 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CC 1642 1183 DIA 153.0 CIN 1000 ALT 1677
 Ref 3011 16.89 335 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / 1 May / 09
 Dia 157 mm ? CIN AM 1000 ALT -999 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No fue posible hacer ALT, muy alto.

No vimos Reptod.

CC 1642 8038 DIA 27.5 CAL 120M ALT 422
 Ref 3011 10.70 327 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 14 / 1 May / 09
 Dia 27.7 mm ? Cal AM 120M ALT 448 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 1642 3506 DIA 5.4 CAL 10M ALT 29
 Ref 8038 0.65 134 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 14 / 1 May / 09
 Dia 7.1 mm ? Cal AM OK ALT 9 cm CT D PC ALL-B / ALL-B



Primev
 AÑO.

Dañado, sin causa obvia
 Perdió el sitio de medición. Pusimos nueva
 marca a OK Dap 7.1

CC 1642 60221 DIA 24.2 CAL 130M ALT 444
 Ref 3011 9.15 127 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / May / 09
 Dia 24.7 mm ? col AM 130M ALT 438 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 Perdio ALT sin causa obvia

CC 1642 1390 DIA 629.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3012 1.82 118 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 09
 Dia 629 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ No hizo nada
 Reprod Tiene vainicas

CC 1642 60334 DIA 567.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 2267 7.08 25 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / May / 09
 Dia 567 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / ALA
 ↳ No hizo nada

CC 1642 1612 DIA 223.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60334 6.40 27 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / May / 09
 Dia 231 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA
 No vimos Reprod.

CC 1642 50601 DIA 5.5 CAL 40M ALT 96
 Ref 1612 2.10 35 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / May / 09
 Dia 5.7 mm ? cal AM 40M ALT 100 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 1642 60333 DIA 188.0 CIN 1000 ALT 1168
 Ref 60334 17.28 339 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / May / 09
 Dia 188 mm ? CIN AM 1000 ALT 1165 cm CT D* PC ALL-m / ALL-m
 ↳ No hizo nada
 Perdio ALT, sin causa obvia.
 * Viejo

CC 1642 2267 ✓ DIA 203.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 4069 7.03 319 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / May / 09
 Dia 204 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 1642 4069 ✓ DIA 235.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2267 7 134 Guia DE 60334 169* 11M NO GERMINO EN TUCA
 Poste 2800 : 1400 Po. dis 15.06 Po. Ang. 5 Hab D / D FECHA 14 / May / 09
 Dia 238 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
 No Germino encima de Tuca.
 No vimos Reprod.

CC 1642 4070 ✓ DIA 93.0 CIN 1000 ALT 1116

Ref 4069 1.85 85 Guia GERMINO ENCIMA DE ROCA

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 09

✓ Dia 93 mm ? Civ AM 1000 ALT 1151 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ no hizo nada.

viejo

no vimos Reprod.

Germino encima de Roca

CC 1642 4076 ✓ DIA 218.0 CIN 300 ALT -999

Ref 4079 21.86 147 Guia GERMINO EN TUCA.

Poste 2800 : 1400 Po. dis 7.02 Po. Ang. 144 Hab D / D FECHA 13 / May / 09

✓ Dia 219 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT D PC PLA / PLA

No vimos Reprod.

viejo

Germino encima de Tuca.

CC 1642 1492 DIA 8.7 CAL 40M ALT 162

Ref 50574 1.42 138 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 09

✓ Dia 8.7 mm ? Cal AM 40M ALT 165 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ no hizo nada

CC 1642 50574 DIA 13.4 CAL 30M ALT 200

Ref 60373 11.56 113 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 09

✓ Dia 15.0 mm ? Cal AM 30M ALT 213 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 1642 60373 DIA 116.0 CIN 1000 ALT 1678

Ref 4082 11.42 277 Guia

Poste 2800 : 1350 Po. dis 21.20 Po. Ang. 120 Hab D / D FECHA 13 / May / 09

✓ Dia 116 mm ? Civ AM 1000 ALT 1696 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

↳ no hizo nada

CC 1642 1491 DIA 694.0 CIN 300 ALT -999

Ref 60373 2.91 18 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 09

✓ Dia 703 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod Tiene vainicas

CC 1642 2361 ✓ DIA 411.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 60373 11.65 347 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 09

✓ Dia 426 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

↳ se remedio

Hembra con Frutos

CC 1642 1182 DIA 44.0 CIN 130M ALT 786

Ref 2361 0.80 27 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 09

✓ Dia 45 mm ? Civ AM 130M ALT 782 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio ALT sin causa obvia

CC 1642 3212 DIA 117.0 CIN 1000 ALT 1500
 Ref 50424 9.13 24 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / 1 May / 09
 Dia 117 mm ? CIN AM 1000 ALT 1573 cm CT N PC ALL-m / ALL-m
 ↳ No hizo nada

CC 1642 50424 DIA 357.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50245 12 143 Guia
 Poste 2800 : 1300 Po. dis 17.41 Po. Ang. 61 Hab D / D FECHA 13 / 1 May / 09
 Dia 358 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

CC 1642 4072 ✓ DIA 202.0 CIN 1000 ALT 555
 Ref 4069 1.00 43 Guia Tiene unos rebrotes muy peque?os "SIGUE VIVO" 2 * viejo
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / 1 May / 09
 Dia 202 mm ? CIN AM 1000 ALT 425 cm CT D* PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada. Perdio ALT por que el rebrote mas alto
 Germino encima de Rama que Tenia se seco no vimos Reprod.

CC 1660 333 8039 DIA 219.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50259 29.67 50 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / 1 May / 09
 Dia 219 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-m / ALL-m
 ↳ No hizo nada

CC 1691 326 50259 DIA 368.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 2800 : 1300 Po. dis 30.73 Po. Ang. 7 Hab D / D FECHA 13 / 1 May / 09
 Dia 368 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA
 ↳ No hizo nada

CC 1695 3012 DIA 342.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50424 15 103 Guia
 Poste 2800 : 1350 Po. dis 33.90 Po. Ang. 344 Hab D / D FECHA 13 / 1 May / 09
 Dia 351 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

CC 1695 4255 ✓ DIA 14.0 CAL 40M ALT 98
 Ref 3012 0.84 243 Guia GER, ENCIMA DE RAMA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 13 / 1 May / 09
 Dia 9003 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC -
 Muerto lata y olambre vacio, sin causa obvia

CC 1695 4256 ✓ DIA 21.5 CAL 40M ALT 272
 Ref 3012 2.36 147 Guia GER, ENCIMA DE RAMA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 13 / 1 May / 09
 Dia 22.3 mm ? CAL AM 40M ALT 312 cm CT N PC ALL-m / ALL-m
 Germino encima de Rama

CC 1695 4258 DIA 5.5 CAL 20M ALT 122
 Ref 3012 5.19 234 Guia GER, ENCIMA DE TUCA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 13 / May / 109
 Dia 9003 mm ? AM ALT — cm CT — PC —

Muerto lata y a hambre vacío, sin causa obvia

CC 1695 157 50245 DIA 201.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50259 6.87 177 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CH / CH FECHA 13 / May / 109
 Dia 201 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CC 1720 153 50459 DIA 357.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia FLORES EN 90
 Poste 2800 : 1300 Po. dis 9.68 Po. Ang. 192 Hab D / D FECHA 13 / May / 109
 Dia 362 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CC 1720 3214 DIA 161.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50459 13.23 143 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 109
 Dia 161 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CC 1720 1334 DIA 482.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3214 4.40 236 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 109
 Dia 487 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod Tiene vainicas

CC 1720 3213 DIA 1041.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3214 30 130 Guia
 Poste 2800 : 1350 Po. dis 16.53 Po. Ang. 216 Hab D / D FECHA 13 / May / 109
 Dia 1046 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CC 1720 2473 DIA 5.8 CAL 40M ALT 94
 Ref 3213 4.46 247 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 109
 Dia 6.4 mm ? CAL AM 40M ALT 105 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 1720 1611 DIA 851.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3213 17.64 150 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 109
 Dia 851 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

↳ No hizo nada

No vimos Reprud

Este árbol Tiene la copa seca por un rayo.
 Tiene muchos rebrotes, parte del Tallo, y hay algunas
 Palmas muertas cerca de el.

CC 1720 1335 DIA 20.8 CAL 40M ALT 290
 Ref 3213 8.47 23 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 09
 Dia 21.0 mm ? cal AM 40M ALT 301 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 1720 50550 DIA 247.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3213 9.00 198 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 09
 Dia 252 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CC 1735 50244 DIA 145.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 2800 : -999 Po. dis 8.62 Po. Ang. 234 Hab CR / CM FECHA 8 / May / 09
 Dia 147 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CC 1735 50249 DIA 203.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50244 11 314 Guia
 Poste 2800 : 1250 Po. dis 11.35 Po. Ang. 143 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 206 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CC 1735 50257 DIA 463.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50249 15 14 Guia
 Poste 2800 : 1250 Po. dis 14.01 Po. Ang. 55 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 464 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT D PC ALA / ALA
 Viejo

CC 1735 8037 DIA 59.0 CIN 1000 ALT 1105
 Ref 50257 8 260 Guia DE 50255 40* 9M
 Poste 2800 : 1250 Po. dis 7.35 Po. Ang. 23 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 59 mm ? cin AM 1000 ALT 1098 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada Perdio ALT sin causa obvia

CC 1735 1487 DIA 507.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8037 0.43 170 Guia MUCHOS BEJUCOS SOBRE LA COPA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 510 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CC 1735 50256 DIA 166.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50257 9.93 72 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 168 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
 No vimos Reprod. Tiene muchas bejucos

CC 1735 1560 DIA 248.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50256 8.82 38 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 253 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

No Vimos Rebrote

CC 1735 50258 DIA 269.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50257 12 342 Guia EN CLARO NUEVO
 Poste 2800 : 1250 Po. dis 27.63 Po. Ang. 13 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 270 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

CC 1735 2058 ✓ DIA 360.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50258 8.68 211 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 379 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

No Vimos Flores

CC 1739 50248 DIA 60.0 CIN 1000 ALT 292
 Ref Guia
 Poste 2800 : -999 Po. dis 13.99 Po. Ang. 238 Hab CM / CM FECHA 8 / May / 09
 Dia 60 mm ? CIN AM 1000 ALT 318 cm CT D PC ALL-M / ALL-M

↳ No hizo nada

Viejo

CC 1750 50254 DIA 69.0 CIN 1000 ALT 984
 Ref Guia CAMINO 1750 11.12 343*
 Poste 2800 : 1250 Po. dis 10.33 Po. Ang. 230 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 69 mm ? CIN AM 1000 ALT 1010 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CC 1750 8218 DIA 12.0 CAL 130M ALT 285
 Ref 50254 6.14 263 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 12.1 mm ? CAL AM 130M ALT 150 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

*Dañado, sin causa obvia
 Perdio Todo la copa. Tiene un bonito rebrote.*

CC 1750 50255 DIA 70.0 CIN 1000 ALT 1274
 Ref 50254 7 22 Guia DE 3009 358* 12M
 Poste 2800 : 1250 Po. dis 4.71 Po. Ang. 260 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 70 mm ? CIN AM 1000 ALT 1208 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

*Dañado, perdio una rama de las
 mas grandes, sin causa obvia*

CC 1750 50572 DIA 16.0 CAL 40M ALT 308
 Ref 50255 3.60 83 Guia
 Poste 2800 : 1250 Po. dis 1.02 Po. Ang. 264 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 16.3 mm ? CAL AM 40M ALT 324 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 1750 3275 DIA 856.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3280 37.04 279 Guia BAJANDO PENDIENTE DESDE 50255
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 860 mm ? cin AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CC 1750 1561 DIA 782.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3275 0.53 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 786 mm ? cin AM 1300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Reprod.

CC 1750 50417 DIA 428.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3275 15.30 337 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 431 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

CC 1750 3280 DIA 479.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3281 30.70 276 Guia DE 50256 357* 40M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 483 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CC 1750 1609 DIA 284.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3280 3.25 283 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 288 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Reprod.

CC 1750 3281 DIA 551.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3280 25 96 Guia
 Poste 2700 : 1250 Po. dis 24.70 Po. Ang. 198 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 560 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CC 1750 3277 DIA 1085.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 50417 40 1 Guia
 Poste 2700 : 1150 Po. dis 17.28 Po. Ang. 165 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 1086 mm ? cin AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CC 1750 7158 DIA 60.0 CIN 1000 ALT 559
 Ref 3277 2.90 332 Guia LIGADO AL TRONCO Y NO AL CLAVO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 60 mm ? cin AM 1000 ALT 568 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ no hizo nada.

CC 1750 50418 DIA 437.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3277 13.02 35 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 438 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

CC 1750 1610 DIA 333.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50418 4.87 57 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 347 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / PLA

↳ se remedio

No vimos Reprod.

CC 1750 2060 ✓ DIA 431.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50418 6.52 303 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 444 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remedio

No vimos Flores

CC 1750 7160 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3277 40 293 Guia NO PARA REMEDIR; MACHO EN 89
 Poste 2700 : 1100 Po. dis 25.80 Po. Ang. 165 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

CC 1750 3278 DIA 546.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50418 53.83 Guia 7159 30M 349* CRUZANDO EL SALTO.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 547 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CC 1750 1332 DIA 38.3 CAL 130M ALT 799
 Ref 3278 3.41 72 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 39.4 mm ? cal AM 130M ALT 780 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio ALT sin causa obvia

CC 1750 50419 DIA 232.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3278 18 312 Guia
 Poste 2600 : 1100 Po. dis 51.50 Po. Ang. 202 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 232 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A

↳ No hizo nada

CC 1750 60349 DIA 961.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 50419 80 19 Guia
 Poste 2600 : 1100 Po. dis 13.40 Po. Ang. 36 Hab D / D FECHA 11 / May / 09
 Dia 962 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CC 1750 1389 DIA 581.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60349 11.17 195 Guia
 Poste 2600 : 1100 Po. dis 4.75 Po. Ang. 90 Hab D / D FECHA 11 / May / 09
 Dia 585 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

Reprod Tiene Vainicas

CC 1750 50423 DIA 332.0 CIN 600 ALT -999
 Ref 60349 40 232 Guia
 Poste 2600 : 1100 Po. dis 23.93 Po. Ang. 240 Hab D / D FECHA 11 / May / 09
 Dia 332 mm ? CIN AM 600 ALT - cm CT D PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

Viejo

CC 1750 50432 DIA 263.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50420 15.43 63 Guia CON FRUTOS EN 87
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / May / 09
 Dia 263 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALL-171 / ALL-171

↳ No hizo nada

CC 1750 1489 DIA 521.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50432 6.12 359 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / May / 09
 Dia 526 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

Reprod Tiene Vainicas

CC 1750 4094 ✓ DIA 149.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50435 20.48 298 Guia GER; ENCIMA DE TUCA.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / May / 09
 Dia 151 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Reprod.

Semilla encima de TUCA

CC 1750 2296 ✓ DIA 134.0 CIN 1000 ALT 1598
 Ref 4094 9.92 52 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / May / 09
 Dia 140 mm ? CIN AM 1000 ALT 1682 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No Vimos Flores

CC 1750 3391 DIA 32.1 CAL 130M ALT 706
 Ref 4094 1.33 322 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / May / 09
 Dia 32.2 mm ? CAL AM 130M ALT 717 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

Viejo

CC 1750 60429 DIA 7.0 CAL 20M ALT 86
 Ref 3391 0.70 282 Guia SEMILLA VISIBLE.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / May / 09
 Dia 7.0 mm ? CAL AM 20M ALT 87 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CC 1750 50433 DIA 294.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50432 19.77 355 Guia FRUTOS EN EL ARBOL EN 87
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / May / 09
 Dia 294 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT D PC ALL-A / ALL-A
↳ No hizo nada Viejo

CC 1750 50434 DIA 406.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50432 16.35 37 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / May / 09
 Dia 408 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

CC 1750 60439 DIA 15.9 CAL 40M ALT 286
 Ref 50434 9.32 116 Guia NO TIENE SEMILLA VISIBLE..
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / May / 09
 Dia 16.1 mm ? cal AM 40M ALT 284 cm CT N PC ALL-m / ALL-m
Perdio ALT sin causa obvia

CC 1750 3341 DIA 25.5 CAL 40M ALT 378
 Ref 50434 5.21 109 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / May / 09
 Dia 26.0 mm ? cal AM 40M ALT 327 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 1750 50435 DIA 513.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50434 48.44 19 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 09
 Dia 515 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

CC 1750 99339 DIA 8.0 CAL 40M ALT 124
 Ref 50435 7.52 257 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 09
 Dia 8.1 mm ? cal AM 40M ALT 126 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 1750 50436 DIA 498.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50435 6.63 53 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 09
 Dia 498 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA
↳ NO hizo nada

CC 1750 60363 DIA 788.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 50435 20.35 99 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 09
 Dia 789 mm ? cin AM 1300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CC 1750 50437 DIA 306.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60363 17.00 189 Guia HUECO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 09
 Dia 307 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CC 1750 60468 DIA 2.8 CAL 20M ALT 39
 Ref 50437 6.70 171 Guia CON SEMILLA VISIBLE
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 13 / May / 09
 Dia 2.8 mm ? cal AM 20M ALT 43 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

CC 1750 8149 DIA 22.5 CAL 130M ALT 453
 Ref 50437 5.28 135 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 09
 Dia 22.7 mm ? cal AM 130M ALT 450 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

CC 1750 50438 DIA 481.0 CIN 600 ALT -999
 Ref 60363 21.95 142 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 09
 Dia 481 mm ? ciw AM 600 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ No hizo nada
 Perdido ALT ^{visto} sin curso obvia

CC 1750 3342 DIA 1220.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 50440 19.21 3 Guia NO SE MIDIO DIA. POR ABEJAS EN 89
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 09
 Dia 1226 mm ? ciw AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CC 1750 50439 DIA 292.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3342 5.16 140 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 09
 Dia 292 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m
 ↳ No hizo nada

CC 1750 50440 DIA 231.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3342 15 176 Guia
 Poste 2600 : 1200 Po. dis 27.97 Po. Ang. 52 Hab D / D FECHA 13 / May / 09
 Dia 232 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 1750 1179 DIA 500.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50440 5.20 15 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / May / 09
 Dia 504 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

No vimos Reprod.

CC 1750 3279 DIA 787.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 99289 16.12 122 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / May / 09
 Dia 792 mm ? ciw AM 1300 ALT - cm CT N PC CCF / PLA

chequeamos Dop correcto 792 burros

CC 1750 50421 DIA 330.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3279 3.60 195 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / May / 09
 Dia 330 mm ? ciw AM 300 ALT - cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 1750 1562 DIA 219.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50421 3.16 153 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / May / 09
 Dia 222 mm ? ciw AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-m / ALL-m

no vimos Reprod.
 CC 1750 99289 DIA 588.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3279 12 298 Guia
 Poste 2600 : 1050 Po. dis 20.84 Po. Ang. 33 Hab D / D FECHA 11 / May / 09
 Dia 594 mm ? ciw AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CC 1750 50573 DIA 14.2 CAL 40M ALT 287
 Ref 99289 4.44 219 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / May / 09
 Dia 14.4 mm ? cal AM 40M ALT 291 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 1750 50450 DIA 375.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99289 34.66 356 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / May / 09
 Dia 376 mm ? ciw AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

CC 1760 7074 DIA 45.0 CIN 127M ALT 624
 Ref 3009 14.73 222 Guia ALTURA MED. DEL SUELO-DAP A LO LARGO TAL
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CM / CM FECHA 8 / May / 09
 Dia 45 mm ? ciw AM 127M ALT 624 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ no hizo nada *NO CRECIO*

CC 1760 111 60219 DIA 175.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3009 29.64 140 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 175 mm ? ciw AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ no hizo nada

CC 1780 5050 DIA 42.0 CIN 1000 ALT 727
 Ref 3009 32.91 220 Guia DAP EN RAMA CON LATA; CON CAL=40.1 EN 89
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CM / CM FECHA 8 / May / 09
 Dia 42 mm ? CIN AM 1000 ALT 739 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

↳ No hizo nada

CC 1875 5 60124 DIA 223.0 CIN 1000 ALT 885
 Ref Guia
 Poste 2900 : 1200 Po. dis 9.09 Po. Ang. 233 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 9003 mm ? --- AM --- ALT --- cm CT --- PC ---

Muerto de pie Tiene todos los rebrotes secos x el Toito rotando
 cascara sin causa obvia Era Dañado

CC 1875 3006 DIA 314.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3004 5.50 95 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 337 mm ? CIN AM 1000 ALT --- cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

CC 1875 50252 DIA 211.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3004 15.70 14 Guia DE 50251 10.67M 133*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 214 mm ? CIN AM 1000 ALT --- cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CC 1875 50250 DIA 55.0 CIN 1000 ALT 891
 Ref 3004 14.00 351 Guia DE 3004 10M 349*; CON CAL =29.7MM
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 55 mm ? CIN AM 1000 ALT 896 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

↳ No hizo nada

CC 1875 50251 DIA 104.0 CIN 1000 ALT 1349
 Ref 3004 23.79 352 Guia DE 50250, 9.57M, 348*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 105 mm ? CIN AM 1000 ALT 1336 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio ALT, sin causa obvia

CC 1875 1486 DIA 591.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50251 3.52 113 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 595 mm ? CIN AM 300 ALT --- cm CT N PC PLA / PLA

Reprod Tiene vainicas

CC 1875 1174 DIA 409.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50251 6.98 30 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 8 / May / 09
 Dia 411 mm ? CIN AM 300 ALT --- cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Reprod.

CC 1875 50253 DIA 380.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 1174 40.00 0 Guia
 Poste 2800 : 1150 Po. dis 12.29 Po. Ang. 185 Hab D / D FECHA 8 / 1 May / 09
 Dia 385 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

CC 1875 50368 DIA 217.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50253 15 15 Guia
 Poste 2800 : 1150 Po. dis 10.56 Po. Ang. 32 Hab D / D FECHA 8 / 1 May / 09
 Dia 217 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
↳ No hizo nada

CC 1875 50369 DIA 40.0 CIN 1000 ALT 628
 Ref 50368 8.30 53 Guia EN PENDIENTE FUERTE HACIA EL SALTO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 8 / 1 May / 09
 Dia 40 mm ? CIN AM 1000 ALT 649 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada

CC 1875 50477 DIA 356.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50368 31.60 146 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 8 / 1 May / 09
 Dia 356 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT D PC ALL-m / ALL-m
↳ No hizo nada Viejo

CC 1875 50478 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 50477 21.00 162 Guia PROXIMO AÑO NO HACER DAP EN 99.
 Poste 2800 : 1200 Po. dis 13.55 Po. Ang. 226 Hab D / D FECHA 8 / 1 May / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC ALA / ALA

CC 1875 1388 DIA 640.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50478 12.53 254 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 8 / 1 May / 09
 Dia 645 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Repiod Tiene vainicas
 CC 1965 325 50243 DIA 20.5 CAL 40M ALT 380
 Ref Guia
 Poste 3000 : -999 Po. dis 7.32 Po. Ang. 18 Hab CH / CH FECHA 6 / 1 May / 09
 Dia 22.0 mm ? Cal AM 40K ALT 402 cm CT HR PC ALL-B / ALL-B
Viejo

CC 1975 302 7197 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref REF, AL CAMINO ENTRAR P Guia LA NUEVA CUADRICULA, POR LA LINEA 3000: 302
 Poste 3000 : 1150 Po. dis 12.52 Po. Ang. 236 Hab D / D FECHA 6 / 1 May / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Macho con flores

CC 1975 50476 DIA 606.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 7197 10.24 130 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 607 mm ? Civ AM 1300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CC 1975 1608 DIA 219.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50476 4.90 0 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 225 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-M / ALL-M

No Vimos Reprod.

CC 1975 50475 DIA 517.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7197 22.01 33 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 521 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

CC 1975 1559 DIA 265.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50475 7.04 62 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 268 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No Vimos Reprod.

CC 1975 7196 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 50475 37.83 39 Guia PROXIMO AÑO NO PARA REMEDIR.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No Vimos Flores

CC 1975 7195 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 50475 9.20 326 Guia NO PARA REMEDIR, HEMBRA CON FRUTOS EN 9
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No Vimos Flores

CC 1975 60418 DIA 72.0 CIN 1000 ALT 1083
 Ref 7195 14.95 335 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 77 mm ? Civ AM 1000 ALT 1112 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CC 1975 1326 DIA 77.0 CIN 1000 ALT 1351
 Ref 60418 5.15 193 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 80 mm ? Civ AM 1000 ALT 1345 cm CT N PC ALL-M / ALL-M

Perdio AIT sin causa obvia

CC 1975 8203 DIA 12.7 CAL 10M ALT 47
 Ref 7195 4.35 342 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 9003 mm ? REV AM ALT cm CT PC

Muerto solo. Tiene como 20cm de Tollo medio seco Revisar
 Prox año 2010. Sin causa obvia.

CC 1975 8204 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 7195 17.26 265 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC CCE / CCE

CC 2005 0 5051 DIA 473.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 3000 : -999 Po. dis 40.34 Po. Ang. 224 Hab CH / CH FECHA 5 / May / 09
 Dia 473 mm ? CIN AM 300 ALT cm CT N PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

CC 2005 50246 DIA 111.0 CIN 1000 ALT 1347
 Ref 5051 15.60 302 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 112 mm ? CIN AM 1000 ALT 1356 cm CT D PC PLA / PLA

Viejo

CC 2010 131 50247 DIA 398.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3002 33.50 303 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 403 mm ? CIN AM 300 ALT cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CC 2010 50544 DIA 8.1 CAL 40M ALT 138
 Ref 50247 3.12 247 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 8.6 mm ? Cal AM 40M ALT 148 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 2010 3003 DIA 1037.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 50367 27.50 350 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 1052 mm ? CIN AM 1300 ALT cm CT N PC CCE / CCE

↳ se remedio

CC 2010 1480 DIA 658.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3003 12.41 2 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 662 mm ? CIN AM 300 ALT cm CT N PC ALA / ALA

Reprod. Tiene vainicas

CC 2010 50366 DIA 48.0 CIN 140M ALT 770
 Ref 3003 11.25 210 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 49 mm ? ciw AM 1400 ALT 780 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 2010 50367 DIA 141.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3003 20 166 Guia
 Poste 3100 : 1300 Po. dis 39.86 Po. Ang. 5 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 142 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 2010 1167 DIA 167.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50367 13.15 89 Guia PROX; ANO NO HACER ALTURA. 2001
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 176 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

No vimos Reprod.

CC 2010 3267 DIA 863.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3003 30 81 Guia
 Poste 3000 : 1300 Po. dis 25.40 Po. Ang. 245 Hab D / D FECHA 5 / Mar / 09
 Dia 870 mm ? ciw AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CC 2010 1557 DIA 915.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3267 11.45 73 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 917 mm ? ciw AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod Tiene vainicas

CC 2010 1327 DIA 185.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3267 8.43 253 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 188 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-B / ALL-B

No vimos Reprod.

CC 2010 50408 DIA 308.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3267 18.30 28 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 309 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

CC 2010 1606 DIA 827.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 50408 10.55 303 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 830 mm ? ciw AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod. Tiene vainicas

CC 2010 1168 DIA 268.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50408 10.45 91 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 276 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Reptod.

CC 2010 3272 DIA 872.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 50408 50 78 Guia
 Poste 3000 : 1300 Po. dis 27.53 Po. Ang. 63 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 877 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CC 2010 3413 DIA 42.0 CIN 1000 ALT 801
 Ref 3272 16.81 312 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 43 mm ? CIN AM 1000 ALT 799 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio Alt, sin causa obvia

CC 2010 50462 DIA 361.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3413 26.53 280 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 365 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

CC 2010 8128 DIA 69.0 CIN 1000 ALT 1098
 Ref 3272 7.25 60 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 70 mm ? CIN AM 1000 ALT 1110 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 2010 3273 DIA 55.0 CIN 1000 ALT 785
 Ref 3272 11.25 105 Guia DE 8128 A 142* 6M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 55 mm ? CIN AM 1000 ALT 798 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CC 2010 50416 DIA 457.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3272 25 227 Guia
 Poste 3000 : 1300 Po. dis 8.70 Po. Ang. 175 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 457 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

CC 2010 3487 DIA 33.3 CAL 40M ALT 580
 Ref 50416 4.19 155 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 33.5 mm ? Cal AM 40M ALT 644 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 2010 4203 ✓ DIA 32.5 CAL 30M ALT 316
 Ref 50416 4.11 148 Guia GER, ENCIMA DE TUCA, ALT, DESDE EL SUELO.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —
Muerto horizontal seco pudriéndose, sin causa obvia

CC 2010 60348 DIA 1092.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3272 80 60 Guia
 Poste 2900 : 1350 Po. dis 24.50 Po. Ang. 73 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 1092 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
↳ No hizo nada

CC 2010 60459 DIA 2.9 CAL 10M ALT 42
 Ref 60348 0.34 140 Guia CON SEMILLA VISIBLE.. AUN
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —
Muerto lata y alambre vacío, sin causa obvia

CC 2010 1172 DIA 42.0 CIN 130M ALT 675
 Ref 60348 5.35 255 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 44 mm ? CIN AM 130M ALT 667 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
Perdio AIT sin causa obvia

CC 2010 50549 DIA 291.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60348 32.75 304 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 295 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 2010 2451 DIA 11.0 CAL 40M ALT 149
 Ref 50549 0.96 3 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 9004 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —
Muerto aplastado por rama seca pudriéndose le callo "encima"

CC 2010 2295 ✓ DIA 167.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60348 9.40 29 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 175 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Flores

CC 2010 60464 DIA 2.8 CAL 20M ALT 44
 Ref 2295 1.20 261 Guia CON SEMILLA VISIBLE.
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —
Muerto lata y alambre vacío, sin causa obvia

CC 2010 7180 ✓ DIA 253.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50549 14.75 279 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 253 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / ALA

↳ No hizo nada

No vimos Flores

CC 2010 1173 DIA 114.0 CIN 1000 ALT 1488
 Ref 7180 3.65 75 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 117 mm ? Civ AM 1000 ALT 1488 cm CT N PC ALL-b / ALL-b

No crecio

No vimos Reprod.

CC 2010 7181 ✓ DIA 107.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7180 2.03 201 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 107 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

No vimos Flores

CC 2010 3274 DIA 774.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60348 22 226 Guia
 Poste 2900 : 1350 Po. dis 12.65 Po. Ang. 158 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 780 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CC 2010 3269 DIA 1231.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 2009 30.46 358 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 1239 mm ? Civ AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CC 2010 1387 DIA 797.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3269 6.25 122 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 800 mm ? Civ AM 1300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

Reprod Tiene vainicas

CC 2010 4222 DIA 44.0 CIN 130M ALT 853
 Ref 1387 7.46 225 Guia GER; ENCIMA DE TUCA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 45 mm ? Civ AM 1300 ALT 487 cm CT RA PC ALL-B / ALL-B

No Germino encima de tuca.

Roto arriba sin causa obvia

perdio todo la copa. ahora tiene muchos rebrote.

CC 2010 7204 DIA 9003.0 REV -999 ALT -999
 Ref 3269 6.64 198 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Muerto loto y alambre sin causa obvia

CC 2010 7205 DIA 57.0 CIN 1000 ALT 1061
 Ref 3269 19.55 89 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 57 mm ? ciw AM 1000 ALT 1050 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada Perdido ALT sin causa obvia

CC 2010 1484 DIA 587.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7205 13.61 48 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 591 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod Tiene Vainicas

CC 2010 50415 DIA 480.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3269 9.65 317 Guia 7HUEQUISSIMO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 480 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT D PC ALL-A / ALL-A
↳ No hizo nada Viejo

CC 2010 1558 DIA 245.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50415 0.46 187 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 253 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No Vimos Reprod.

CC 2010 7157 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3269 70 158 Guia NO PARA REMEDIR;
 Poste 3100 : 1400 Po. dis 18.59 Po. Ang. 12 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No Vimos Flores

CC 2010 2439 DIA 9.0 CAL 40M ALT 139
 Ref 7157 3.77 44 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 9.0 mm ? cal AM 40M ALT 148 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada

CC 2010 50411 DIA 569.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7157 11.57 46 Guia CORTEZA HORRIBLE
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 570 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT D PC ALL-A / ALL-A
Viejo

CC 2010 60372 DIA 177.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50413 13.72 76 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 177 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA
↳ No hizo nada

CC 2010 50413 DIA 480.0 CIN 600 ALT -999
 Ref 50412 15 179 Guia
 Poste 3100 : 1450 Po. dis 24.90 Po. Ang. 355 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 480 mm ? CIN AM 600 ALT — cm CT N PC ALA / ALA
↳ No hizo nada

CC 2010 3270 DIA 657.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7157 40 200 Guia
 Poste 3100 : 1400 Po. dis 20.45 Po. Ang. 204 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 665 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CC 2010 1169 DIA 397.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3270 3.30 300 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 402 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No Vimos Reprod.
 CC 2010 50414 DIA 408.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3269 50.00 160 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 408 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
↳ No hizo nada

CC 2010 50409 DIA 331.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3270 4.84 70 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 331 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A
↳ No hizo nada

CC 2010 50410 DIA 333.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3270 24.50 165 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 335 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CC 2010 1607 DIA 251.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50410 10.28 138 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 257 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No Vimos Reprod.
 CC 2010 1328 DIA 476.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50456 9.55 281 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 481 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod. Tiene vainicas

CC 2010 50456 DIA 305.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50410 33.54 179 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 307 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CC 2010 4248 ✓ DIA 68.0 CIN 130M ALT 948
 Ref 50456 13.27 22 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 72 mm ? ciw AM 130M ALT 1100 cm CT N PC ALA / ALA

*Creciendo bien
 No Germino encima de Tuca.*

CC 2010 4093 ✓ DIA 275.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 1328 22.50 270 Guia GER, ENCIMA DE TUCA.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 275 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

*↳ No hizo nada. Germino encima de Tuca.
 No vimos Reprad.*

CC 2010 3374 DIA 336.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50456 13.37 19 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 346 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

CC 2010 3375 DIA 354.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 4093 26.09 188 Guia
 Poste 3200 : 1450 Po. dis 22.25 Po. Ang. 109 Hab D / D FECHA 6 / May / 09
 Dia 354 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

CC 2010 4585 ✓ DIA 208.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50367 25 172 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA, HEMBRA 89
 Poste 3100 : 1300 Po. dis 8.75 Po. Ang. 65 Hab D / D FECHA 5 / May / 09
 Dia 209 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Reprad.

No Germino encima de Tuca.

CC 2055 50242 DIA 330.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 3100 : -999 Po. dis 15.35 Po. Ang. 24 Hab CH / CH FECHA 4 / May / 09
 Dia 332 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 2055 1386 DIA 510.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50242 20.97 278 Guia
 Poste 3100 : 1200 Po. dis 8.06 Po. Ang. 13 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 511 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprad Tiene vainicas

CC 2055 271 3216 DIA 751.0 CIN 600 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 3100 : 1150 Po. dis 24.84 Po. Ang. 357 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 755 mm ? CIN AM 600 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CC 2055 7142 ✓ DIA 324.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3216 17.68 80 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 333 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores
 CC 2055 8106 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3216 90 327 Guia NO PARA REMEDIR
 Poste 3100 : 1100 Po. dis 8.10 Po. Ang. 300 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CC 2070 309 50241 DIA 287.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 3100 : -999 Po. dis 5.45 Po. Ang. 294 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 287 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA
↳ No hizo nada

CC 2185 0 50240 DIA 101.0 CIN 1000 ALT 1460
 Ref Guia
 Poste 3200 : 1250 Po. dis 5.25 Po. Ang. 255 Hab CH / CH FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 105 mm ? CIN AM 1000 ALT 1500 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 2187 92 7155 ✓ DIA 648.0 CIN 600 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 3200 : 1300 Po. dis 16.45 Po. Ang. 340 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 650 mm ? CIN AM 600 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores
 CC 2187 1478 DIA 689.0 CIN (300) ALT -999
 Ref 7155 10.47 7 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 692 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

Reprod. Tiene vainicas
 CC 2187 1321 DIA 665.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 7155 7.62 145 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 672 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

Reprod. Tiene vainicas

CC 2187 50403 DIA 254.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7155 12 205 Guia
 Poste 3200 : 1300 Po. dis 12.37 Po. Ang. 282 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 254 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ No hizo nada

CC 2187 50455 DIA 408.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7155 28.07 53 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 411 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

CC 2187 1164 DIA 411.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50455 10.82 292 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 418 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod. Tiene vainicas
 CC 2187 1605 DIA 322.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1164 4.48 339 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 327 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Reprod.
 CC 2187 50538 DIA 11.6 CAL 40M ALT 223
 Ref 50455 7.90 273 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 11.8 mm ? Cal AM 40M ALT 220 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 Perdio ALT sin causa obvia

CC 2187 50458 DIA 247.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50455 10.97 97 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 249 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 2187 50595 DIA 7.6 CAL 30M ALT 107
 Ref 50458 2.22 125 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 7.6 mm ? Cal AM 30M ALT 110 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

CC 2187 50473 DIA 582.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50458 16.10 88 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 582 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ No hizo nada

CC 2187 50474 DIA 345.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50473 9.30 340 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 345 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT D PC ALL-m / ALL-m
↳ No hizo nada Viejo

CC 2187 1556 DIA 284.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50474 2.83 207 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 291 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

No Vimos Reprod.

CC 2187 50541 DIA 624.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 50474 25.23 347 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 625 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CC 2187 4157 ✓ DIA 383.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50541 30.88 308 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA, HEMBRA REPRO, EN
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 383 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
↳ No hizo nada No Vimos Reprod.

No Germino encima de tuca

CC 2187 50542 DIA 527.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50541 11.20 55 Guia
 Poste 3100 : 1300 Po. dis 16.30 Po. Ang. 230 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 528 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CC 2187 1323 DIA 83.0 CIN 1000 ALT 1493
 Ref 50542 7.27 134 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 83 mm ? CIN AM 1000 ALT 1500 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada

CC 2187 3265 DIA 925.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 50404 14.45 354 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 936 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE
↳ se remidio

CC 2187 8226 DIA 11.1 CAL 5M ALT 34
 Ref 3265 7.87 33 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 11.1 mm ? CAL AM 5M ALT 37 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada Viejo

CC 2187 50600 DIA 9.6 CAL 40M ALT 145
 Ref 3265 11.37 344 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 9.6 mm ? cal AM 40M ALT 170 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ NO hizo nada

CC 2187 2472 DIA 9.2 CAL 40M ALT 132
 Ref 3265 12.96 333 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 9.2 mm ? cal AM 40M ALT 133 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ NO hizo nada

CC 2187 50404 DIA 327.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3265 12 171 Guia
 Poste 3200 : 1350 Po. dis 11.13 Po. Ang. 325 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 331 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

CC 2187 50405 DIA 390.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50404 20 265 Guia
 Poste 3200 : 1300 Po. dis 22.07 Po. Ang. 162 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 392 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CC 2187 4282 ✓ DIA 37.2 CAL 130M ALT 527
 Ref 50405 13.85 148 Guia GER, ENCIMA DE TUCA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 37.5 mm ? cal AM 130M ALT 330 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
 Donado perdio toda la copa
 Germino encima de Tuca. ahora tiene 2 rebrotes bonitos

CC 2187 4771 ✓ DIA 26.7 CAL 130M ALT 463
 Ref 50405 17.29 154 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 41.0 mm ? cal AM 130M ALT 633 cm CT N PC ALL-m / ALL-m
 Pusimo clavo 10 cm arriba Creciendo bien
 con cinta 41 Dpp No Germino encima de Tuca
 (0,0)
 Primer año.

CC 2187 4283 ✓ DIA 44.0 CIN 130M ALT 424
 Ref 50405 15.32 171 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab SD / SD FECHA 4 / May / 09
 Dia 45 mm ? CIN AM 130M ALT 635 cm CT D PC PLA / PLA
 creciendo bien Viejo
 NO Germino encima de Tuca.

CC 2187 50406 DIA 433.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50405 12.00 238 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / May / 09
 Dia 433 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA
 ↳ NO hizo nada

CC 2187 1162 DIA 22.3 CAL 130M ALT 371
 Ref 50406 3.19 352 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / 1 May / 09
 Dia 22.3 mm ? cal AM 130M ALT 378 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

CC 2187 50407 DIA 535.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3265 20 140 Guia DE 50404 A 115* 15M; HUECO LADO A LADO
 Poste 3200 : 1350 Po. dis 9.60 Po. Ang. 84 Hab D / D FECHA 4 / 1 May / 09
 Dia 535 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA
 ↳ No hizo nada

CC 2187 1163 DIA 81.0 CIN 1000 ALT 1078
 Ref 50407 10.42 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / 1 May / 09
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —
 Muerto horizontal seco y sin tamos, sin causa obvia

CC 2187 4162 ✓ DIA 325.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50407 12.52 210 Guia GER: ENCIMA DE TUCA. NO HACER ALT, EN 99.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / 1 May / 09
 Dia 339 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ se remedio No vimos Re prod.
 Germino encima de Tuca.

CC 2187 7156 ✓ DIA 965.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3265 60 110 Guia EN PARTE BAJA, FLORES DE MACHO EN 95.
 Poste 3200 : 1400 Po. dis 28.48 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / 1 May / 09
 Dia 967 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE
 Macho con Flores

CC 2187 1322 DIA 22.6 CAL 130M ALT 402
 Ref 7156 0.86 160 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 4 / 1 May / 09
 Dia 24.7 mm ? cal AM 130M ALT 415 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CC 2193 285 5052 DIA 621.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref CAMINO 10 Guia
 Poste 3200 : 1250 Po. dis 19.10 Po. Ang. 248 Hab D / D FECHA 30 / 1 Abril / 09
 Dia 623 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

CC 2275 270 3001 DIA 650.0 CIN (300) ALT -999
 Ref Guia
 Poste 3300 : 1250 Po. dis 8.76 Po. Ang. 73 Hab D / D FECHA 30 / 1 Abril / 09
 Dia 667 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA
 ↳ se remedio

CC 2275 252 3002 DIA 1030.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3001 5 234 Guia
 Poste 3300 : 1250 Po. dis 2.45 Po. Ang. 99 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 1036 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CC 2275 245 50239 DIA 336.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3002 3 212 Guia
 Poste 3300 : 1250 Po. dis 2.81 Po. Ang. 165 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 337 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CC 2275 3215 DIA 69.0 CIN 1000 ALT 1008
 Ref 3002 10 265 Guia
 Poste 3300 : 1250 Po. dis 12.46 Po. Ang. 267 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 69 mm ? CIN AM 1000 ALT 998 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada Perdio ALT sin causa obvia.

CC 2275 1320 DIA 89.0 CIN 1000 ALT 1266
 Ref 3215 3.51 179 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 91 mm ? CIN AM 1000 ALT 1290 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 2275 2265 ✓ DIA 211.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3215 2.78 342 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 214 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

CC 2275 2266 ✓ DIA 371.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2265 35 292 Guia
 Poste 3300 : 1200 Po. dis 12.41 Po. Ang. 176 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 376 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CC 2300 40 60125 DIA 612.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 3300 : -999 Po. dis 9.42 Po. Ang. 86 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 616 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CC 2300 1555 DIA 284.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60125 10.04 29 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 286 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

No vimos Reprod.

CC 2300 60438 DIA 5.4 CAL 20M ALT 53
 Ref 60125 16.22 151 Guia CON SEMILLA VISIBLE.. AUN
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 6.0 mm ? cal AM 20x ALT 51 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 Perdio AIT sin causa obvia

CC 2335 90 5053 DIA 123.0 CIN 1000 ALT 1500
 Ref Guia
 Poste 3300 : 1300 Po. dis 30.42 Po. Ang. 210 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 123 mm ? CIN AM 1000 ALT 1586 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

CC 2335 1604 DIA 234.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 5053 15.88 9 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 239 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A
 No vimos Reprod.

CC 2335 60448 DIA 119.0 CIN 1000 ALT 1550
 Ref 1604 19.23 5 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 119 mm ? CIN AM 1000 ALT 1600 cm CT N PC ALL-A / ALL-A
 ↳ No hizo nada

CC 2335 280 50238 DIA 91.0 CIN 1000 ALT 1237
 Ref 5053 16.83 287 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 91 mm ? CIN AM 1000 ALT 1238 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

CC 2335 50526 DIA 304.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50238 18.36 318 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 304 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ No hizo nada

CC 2335 1161 DIA 8.1 CAL 40M ALT 113
 Ref 50526 2.96 155 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 8.1 mm ? cal AM 40x ALT 117 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada viejo

CC 2335 50535 DIA 10.6 CAL 40M ALT 93
 Ref 50526 13.30 72 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 10.6 mm ? cal AM 40x ALT 87 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

Danado Tiene parte de la
 copa seca AIT a la ramita
 más oltó. "verde"

CC 2335 50534 DIA 14.2 CAL 40M ALT 140
 Ref 50526 11.10 68 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 14.2 mm ? cal AM 40M ALT 169 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
↳ no hizo nada Viejo

CC 2335 50530 DIA 27.3 CAL 40M ALT 443
 Ref 50526 12.07 148 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 27.3 mm ? cal AM 40M ALT 423 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada Dañada por rama seca le quebró la yema principal

CC 2335 50587 DIA 9003.0 REV -999 ALT -999
 Ref 50530 4.40 353 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? --- AM --- ALT --- cm CT --- PC ---
Muerto loto y alambre vacío, sin causa obvia

CC 2335 50578 DIA 6.8 CAL 30M ALT 100
 Ref 50530 3.10 34 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 6.8 mm ? cal AM 30M ALT 103 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada

CC 2335 50529 DIA 8.7 CAL 20M ALT 134
 Ref 50526 11.63 142 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 8.7 mm ? cal AM 20M ALT 137 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada

CC 2335 50528 DIA 17.8 CAL 40M ALT 239
 Ref 50526 7.88 145 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 17.8 mm ? cal AM 40M ALT 239 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada No creció

CC 2335 50527 DIA 14.3 CAL 40M ALT 218
 Ref 50526 6.90 148 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 14.6 mm ? cal AM 40M ALT 215 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
Perdido Alt, sin causa obvia

CC 2360 90 5054 DIA 364.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia PERDIO DAP 05 REV EN 2006
 Poste 3400 : -999 Po. dis 45.67 Po. Ang. 25 Hab D / D FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 364 mm ? cin AM 300 ALT --- cm CT N PC ALA / ALA
↳ No hizo nada

CC 2360 4048 ✓ DIA 311.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 5054 11.31 115 Guia GERMINO EN UNA TUCA, HEMBRA 93.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 Abril / 09
 Dia 312 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Reprod.

Germino encima de Tuca

CC 2360 60216 DIA 39.1 CAL 110M ALT 588
 Ref 5054 14.16 61 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 Abril / 09
 Dia 41.8 mm ? Cal AM 110M ALT 614 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Pusimos clavo 10 cm arriba con cinta 42 Dop (0.0) Primer onb

CC 2360 60218 DIA 16.6 CAL 40M ALT 270
 Ref 60216 5.85 104 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 Abril / 09
 Dia 17.0 mm ? Cal AM 40M ALT 265 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio Alt sin causa obvio

CC 2360 60454 DIA 6.0 CAL 10M ALT 78
 Ref 60218 4.17 132 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 Abril / 09
 Dia 6.7 mm ? Cal AM 10M ALT 92 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CC 2360 50236 DIA 583.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60216 50 60 Guia
 Poste 3300 : 1350 Po. dis 9.10 Po. Ang. 79 Hab D / D FECHA 30 Abril / 09
 Dia 585 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CC 2360 1477 DIA 4.0 CAL 20M ALT 63
 Ref 50236 0.30 321 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 Abril / 09
 Dia 4.0 mm ? Cal AM 20M ALT 70 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CC 2360 60387 DIA 185.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60216 26.75 113 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 Abril / 09
 Dia 187 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CC 2360 1385 DIA 542.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60387 4.41 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 Abril / 09
 Dia 546 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

Reprod. Tiene vainicas

CC 2400 60 50237 DIA 128.0 CIN 1000 ALT 1459

Ref Guia

Poste 3400 : -999 Po. dis 10.51 Po. Ang. 28 Hab CM / CM FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 128 mm ? GIN AM 1000 ALT 1454 cm CT N PC ALL-m / ALL-m
↳ No hizo nada Perdio ALT sin causa obvia.

CC 2401 0 5055 DIA 56.0 CIN 1000 ALT 893

Ref Guia

Poste 3400 : -999 Po. dis 5.63 Po. Ang. 31 Hab CM / CM FECHA 30 / Abril / 09
 Dia 58 mm ? GIN AM 1000 ALT 944 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CCC 45 195 99192 DIA 9001.0 -999 -999 ALT -999

Ref Guia TIENE BEJUCOS PEGADOS A LA CORTEZA.

Poste 700 : 1200 Po. dis 22.10 Po. Ang. 322 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 9001 mm ? --- AM --- ALT --- cm CT N PC PLA / PLA

CCC 45 1537 DIA 312.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 99192 5.63 150 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 321 mm ? GIN AM 1000 ALT --- cm CT N PC ALA / ALA

No vimos Reprod

CCC 45 1102 DIA 57.0 CIN 130M ALT 845

Ref 99192 6.90 133 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 60 mm ? GIN AM 130M ALT 863 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 45 193 2280 DIA 472.0 CIN 300 ALT -999

Ref 99191 25.36 117 Guia EN LA RESERVA REP; MACHO EN 93

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 478 mm ? GIN AM 300 ALT --- cm CT N PC PLA / PLA

Macho con Flores

CCC 60 5104 DIA 9001.0 -999 -999 ALT -999

Ref 99191 14.60 50 Guia ARBOL MARCADO EN CAMINO-DAP85 CM

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 9001 mm ? --- AM --- ALT --- cm CT N PC ALA / ALA

CCC 70 190 99191 DIA 9001.0 -999 -999 ALT -999

Ref Guia DAP 200 CM; EN LA RESERVA

Poste 700 : 1150 Po. dis 26.55 Po. Ang. 30 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 9001 mm ? --- AM --- ALT --- cm CT N PC CEE / CEE

CCC 75 20 7094 ✓ DIA 9001.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia DAP 90CM; EN LA RESERVA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CH / CH FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 9001 mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA

Marcha con Flores

CCC 115 143 7093 ✓ DIA 9001.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia DAP 90CM; EN LA RESERVA, FRUTOS EN ARBOL
 Poste 700 : -999 Po. dis 21.40 Po. Ang. 95 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 9001 mm ? AM ALT cm CT D PC PLA / PLA

vieja

No vimos Flores

CCC 155 118 7137 ✓ DIA 9001.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia HEMBRA, 95 *TERCIOPELO, 93*
 Poste 700 : 1150 Po. dis 31.65 Po. Ang. 207 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 9001 mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

CCC 155 60414 DIA 9.6 CAL 30M ALT 92
 Ref 7137 17.44 190 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 9-7 mm ? cal AM 30M ALT 96 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 155 99353 DIA 9001.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 7137 39.69 177 Guia PROXIMO AÑO NO HACER DAP, EN 96 TIENE BEJ
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 9001 mm ? AM ALT cm CT N PC CCE / CCE

CCC 175 325 99190 DIA 745.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref Guia DAP 75CM
 Poste 700 : 1150 Po. dis 24.03 Po. Ang. 201 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 752 mm ? CIN AM 1300 ALT cm CT N PC CCE / CCE

CCC 175 2435 DIA 32.5 CAL 20M ALT 504
 Ref 99190 3.51 2 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 33.1 mm ? cal AM 20M ALT 538 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 175 1103 DIA 158.0 CIN 130M ALT 1398
 Ref 99190 3.15 167 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 * Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 182 mm ? CIN AM 130M ALT 1588 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

↳ se remedio

No vimos Reprod.

** creciendo bien*

CCC 175 99354 DIA 9001.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 99190 50.00 315 Guia PROXIMO AÑO NO HACER DAP EN 98.
 Poste 700 : 1000 Po. dis 17.51 Po. Ang. 225 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 9001 mm ? --- AM --- ALT --- cm CT N PC CCE / CCE

CCC 175 1281 DIA 129.0 CIN 1000 ALT 1370
 Ref 99354 6.56 85 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 151 mm ? CIN AM 1000 ALT 1460 cm CT N PC ALLA / ALLA
↳ se remidio

No Vimos Reprod.

CCC 175 60436 DIA 39.6 CAL 30M ALT 494
 Ref 1281 2.80 66 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 39.9 mm ? cal AM 30M ALT 519 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CCC 175 2410 ✓ DIA 150.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99354 14.63 153 Guia PROXIMO AÑO NO HACER DAP EN 2006.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 157 mm ? CIN AM 1000 ALT --- cm CT N PC ALA / ALA

No Vimos Flores

CCC 175 2303 ✓ DIA 230.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99354 2.70 181 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 240 mm ? CIN AM 1000 ALT --- cm CT N PC ALLA / ALLA
↳ se remidio

No Vimos Flores

CCC 192 120 99189 DIA 9001.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 7137 45.34 258 Guia DAP 90CM
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 9001 mm ? --- AM --- ALT --- cm CT N PC CCE / CCE

CCC 270 131 99284 DIA 9001.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia EN LA RESERVA
 Poste 800 : 1100 Po. dis 41.77 Po. Ang. 193 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 9001 mm ? --- AM --- ALT --- cm CT N PC CCE / CCE

CCC 300 2301 ✓ DIA 382.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99317 54.42 95 Guia MACHO REP.93,07
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 394 mm ? CIN AM 300 ALT --- cm CT N PC PLA / PLA
↳ se remidio

Macho con Flores

CCC 300 2302 ✓ DIA 403.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2301 6.66 40 Guia HEMBRA CON FRUTOS, EN EL SUELO Y EL ARBO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 410 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Hembra con Frutos.

CCC 300 2322 ✓ DIA 455.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 2302 20.80 40 Guia MACHO CON FLORES EN 94.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 462 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Macho con Flores

CCC 360 340 99188 DIA 9001.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia DAP 95CM
 Poste 800 : 950 Po. dis 29.34 Po. Ang. 231 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 900 i mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CCC 360 1104 DIA 442.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99188 4.52 297 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 460 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

↳ se remidio
Cambiamos sitio de medición por que afectan bombas A 300 377 Dup
No vimos Reprod.
 Primob año

CCC 435 135 99317 DIA 446.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref Guia DAP APPROX. 200 MM
 Poste 900 : 1000 Po. dis 32.16 Po. Ang. 267 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 458 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

↳ se remidio

CCC 435 1101 DIA 11.3 CAL 40M ALT 200
 Ref 99317 1.67 276 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 11.3 mm ? Civ AM 40M ALT 204 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CCC 435 1369 DIA 533.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99317 21.49 160 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 537 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod Tiene vainicas

CCC 435 4767 ✓ DIA 86.0 CIN 1000 ALT 1274
 Ref 1369 9.15 294 Guia GER; ENCIMA DE TUCA.
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab SD / SD FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 99 mm ? Civ AM 1000 ALT 1490 cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

Creciendo bien
Germino encima de Tuca.
No vimos Reprod.

CCC 560 0 3070 DIA 455.0 CIN 1000 ALT -999

Ref Guia

Poste 1000 : 900 Po. dis 17.49 Po. Ang. 217 Hab CM / CM FECHA 27 / Mar / 09

Dia 456 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT D PC ALA / ALA

*Donado por terna de Virala
le quebro uno de las ramas mas grandes*

CCC 560 2240 ✓ DIA 344.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 3070 11 95 Guia

Poste 1000 : -999 Po. dis 15.40 Po. Ang. 171 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09

Dia 353 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

No Vimos Flores

CCC 560 1097 DIA 197.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 2289 17.07 97 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09

Dia 204 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

No Vimos Reptod.

CCC 560 2289 ✓ DIA 218.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 2240 5.41 118 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09

Dia 229 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remedio

No Vimos Flores

CCC 600 0 60253 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999

Ref Guia MUY PEND, PROXIMO ANO NO HACER DAP 2000.

Poste 1000 : 850 Po. dis 1.70 Po. Ang. 202 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09

Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CCC 600 VLT677 DIA 879.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia VIRO KOSC

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab — / — FECHA 1 / Abril / 09

Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Esta Vivo

CCC 600 VLT678 DIA 600.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia PENT MACR

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab — / — FECHA 1 / Abril / 09

Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Esta Vivo

CCC 600 VLT679 DIA 835.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia PENT MACR

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab — / — FECHA 1 / Abril / 09

Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Esta Vivo

CCC 600 VLT680 DIA 731.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 1 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 VLT681 DIA 744.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 VLT682 DIA 621.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 3114 DIA 181.0 CIN 1000 ALT 635
 Ref 8058 9 296 Guia
 Poste 1000 : 800 Po. dis 11.46 Po.Ang. 336 Hab D 1 D FECHA 31 1 Mar /09
 Dia 181 mm ? ciu AM 1000 ALT 690 cm CT D PC ALL-m 1 ALL-m

viejo

CCC 600 1538 DIA 297.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3114 5.08 137 Guia
 Poste 1000 : 800 Po. dis 6.65 Po.Ang. 350 Hab SD 1 SD FECHA 31 1 Mar /09
 Dia 297 mm ? ciu AM 1000 ALT 353 cm CT HR PC ALA 1 ALA

↳ No hizo nada

rebrotos por todo al tallo pero estan muy

Horizontal, sin causa obvia Tiene pequeño aún.

CCC 600 3498 DIA 22.0 CAL 130M ALT 465
 Ref 1538 4.93 117 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 31 1 Mar /09
 Dia 22.5 mm ? cal AM 130M ALT 328 cm CT D PC ALL-B 1 ALL-m

Dañado por hoja de sacrotea le quebró el Tallo principal. Altura al rebrote mas alto.

CCC 600 3105 DIA 1058.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 8058 13 47 Guia
 Poste 1000 : 800 Po. dis 25.91 Po.Ang. 52 Hab D 1 D FECHA 1 1 Abril /09
 Dia 1072 mm ? ciu AM 1300 ALT cm CT N PC PLA 1 PLA

↳ se remedio

CCC 600 2412 DIA 78.0 CIN 1000 ALT 1113
 Ref 3105 10.95 232 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 31 1 Mar /09
 Dia 81 mm ? ciu AM 1000 ALT 1144 cm CT N PC ALL-B 1 ALL-B

CCC 600 2411 ✓ DIA 214.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2412 7.68 190 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 224 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

No Vimos Flores

CCC 600 2413 DIA 73.0 CIN 1000 ALT 1169
 Ref 2411 6.48 280 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 78 mm ? ciw AM 1000 ALT 1237 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 600 2414 DIA 55.0 CIN 1000 ALT 913
 Ref 2413 2.12 227 Guia
 Poste 1000 : 800 Po. dis 2.60 Po. Ang. 76 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 57 mm ? ciw AM 1000 ALT 914 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 600 50342 DIA 183.0 CIN 1000 ALT 1111
 Ref 3105 7.70 348 Guia CUIDADO BALAS EN 89
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 1 / Abril / 09
 Dia 185 mm ? ciw AM 1000 ALT 1125 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 600 2426 DIA 8.8 CAL 40M ALT 113
 Ref 50342 2.54 40 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 1 / Abril / 09
 Dia 9.4 mm ? cal AM 40M ALT 117 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 600 7187 ✓ DIA 596.0 CIN 600H ALT -999
 Ref 7194 9.70 0 Guia DE 3105 50M 74* BAJANDO PEN Y. SUBIR HACIA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 597 mm ? ciw AM 600H ALT — cm CT N PC ALA / ALA

No Vimos Flores

CCC 600 7194 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 7187 9.70 180 Guia NO VIMOS SEXO, NUEVO PARA-93
 Poste 900 : 850 Po. dis 38.75 Po. Ang. 209 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE

No Vimos Flores

CCC 600 2299 ✓ DIA 501.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7187 80 95 Guia SUBIR FUERTE ESTA ARRIBA. MOCHO EN 93.
 Poste 900 : 900 Po. dis 18.96 Po. Ang. 288 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 519 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

Macho con flores

CCC 600 2352 ✓ DIA 97.0 CIN 1000 ALT 1318
 Ref 2299 11.16 213 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 100 mm ? cin AM 1000 ALT 1330 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

No vimos Flores

CCC 600 2353 DIA 60.0 CIN 1000 ALT 832
 Ref 2352 10.90 270 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 60 mm ? cin AM 1000 ALT 793 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ no hizo nada

Dañado sin causa obvia

Perdido uno de las ramas más grandes

CCC 600 8193 DIA 467.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2299 15 135 Guia
 Poste 900 : 900 Po. dis 9.50 Po. Ang. 232 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 479 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

↳ se remedio

CCC 600 1450 DIA 523.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8193 10.00 265 Guia NO VIMOS REPROD.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 528 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

Reprod Tiene Vainicas

CCC 600 2300 ✓ DIA 491.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 8193 40 75 Guia MACHO EN 93.
 Poste 900 : 900 Po. dis 40.50 Po. Ang. 76 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 500 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Macho con Flores

CCC 600 7188 ✓ DIA 410.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99188 1.03 236 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 412 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Flores

CCC 600 2327 DIA 29.2 CAL 40M ALT 510
 Ref 7188 20.94 258 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 30.0 mm ? cal AM 40M ALT 523 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 600 1282 DIA 408.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 2327 4.70 310 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 408 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

No vimos Repród.

CCC 600 3404 DIA 9001.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 99188 45.00 295 Guia GRANDE
 Poste 800 : 900 Po. dis 36.99 Po. Ang. 220 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 9001 mm ? AM ALT cm CT N PC CCE / CCE

CCC 600 1449 DIA 659.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3404 10.95 10 Guia NO VIMOS REPROD.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 661 mm ? CIN AM 300 ALT cm CT D PC ALL-A / ALL-A

CCC 600 50558 DIA 215.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3404 23.48 11 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 217 mm ? CIN AM 1000 ALT cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CCC 600 3106 DIA 808.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 8058 25 299 Guia
 Poste 1000 : 750 Po. dis 14.74 Po. Ang. 96 Hab D / D FECHA 1 / Abril / 09
 Dia 812 mm ? CIN AM 1300 ALT cm CT N PC CCE / CCE

CCC 600 1371 DIA 536.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3106 15.72 256 Guia
 Poste 1000 : 750 Po. dis 5.18 Po. Ang. 89 Hab D / D FECHA 1 / Abril / 09
 Dia 539 mm ? CIN AM 300 ALT cm CT N PC ALA / ALA

CCC 600 2460 DIA 6.2 CAL 30M ALT 95
 Ref 1371 3.33 25 Guia
 Poste 1000 : 750 Po. dis 2.11 Po. Ang. 164 Hab D / D FECHA 1 / Abril / 09
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC

Muerto lato y alambre vacío, sin causa obvia

CCC 600 1539 DIA 342.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1371 4.95 303 Guia PENT MACR
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 1 / Abril / 09
 Dia 355 mm ? CIN AM 1000 ALT cm CT N PC ALA / ALA

↳ se remedio

CCC 600 1107 DIA 254.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3106 6.35 194 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 1 / Abril / 09
 Dia 266 mm ? CIN AM 1000 ALT cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Reprod.

CCC 600 2037 DIA 90.0 CIN 1000 ALT 933
 Ref 3106 3.30 300 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia 103 mm ? CIN AM 1000 ALT 1173 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

*Creciendo bien
 No Vimos Flores*

CCC 600 99229 DIA 855.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3106 165.00 160 Guia DIPT PANA
 Poste 1100 : 700 Po. dis 40.44 Po. Ang. 358 Hab D / D FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia 858 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE

CCC 600 VLT710 DIA 626.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 600 VLT711 DIA 663.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 600 VLT712 DIA 660.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia STRY MICR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 2 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 600 VLT713 DIA 671.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 2 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 600 VLT714 DIA 611.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 2 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 600 VLT715 DIA 729.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 2 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 600 VLT716 DIA 813.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VIRO KOSC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 VLT717 DIA 639.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 VLT718 DIA 723.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 VLT719 DIA 777.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 VLT720 DIA 731.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 VLT721 DIA 635.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 1108 DIA 312.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99229 8.57 103 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 1 1 Abril /09
 Dia 316 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A 1 ALL-A

No vimos Report

CCC 600 2038 DIA 38.8 CAL 130M ALT 547
 Ref 99229 2.36 110 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 1 1 Abril /09
 Dia 39.9 mm ? cal AM 1304 ALT 587 cm CT D PC ALL-B 1 ALL-B

CCC 600 99230 DIA 575.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99229 30.00 245 Guia
 Poste 1100 : 650 Po. dis 8.36 Po. Ang. 81 Hab D / D FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia 578 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CCC 600 2354 DIA 66.0 CIN 1000 ALT 880
 Ref 99230 10.92 117 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia 66 mm ? CIN AM 1000 ALT 859 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Perdio ALT, por bejucos que tiene sobre la copa

CCC 600 7129 ✓ DIA 602.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3251 18.33 274 Guia HYER ALCH
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia 602 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT D PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

viejo

No vimos flores

CCC 600 VLT750 DIA 624.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC /

Esta vivo

CCC 600 VLT751 DIA 764.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 2 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC /

Esta vivo

CCC 600 VLT752 DIA 680.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 2 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC /

Esta vivo

CCC 600 VLT753 DIA 650.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 2 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC /

Esta vivo

CCC 600 VLT754 DIA 763.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 2 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC /

Esta vivo

CCC 600 VLT755 DIA 707.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 600 3251 DIA 253.0 CIN 1000 ALT 932
 Ref 3182 26.38 288 Guia
 Poste 1100 : 700 Po. dis 18.06 Po. Ang. 230 Hab D / D FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC /

*Muerto de pie seco sin ramas y volando cascara. Este arbol era
 Roto arriba el año pasado sin causa obvia*

CCC 600 3177 DIA 799.0 CIN 600T ALT -999
 Ref 7129 40.00 117 Guia BALI ELEG
 Poste 1100 : 750 Po. dis 30.97 Po. Ang. 256 Hab D / D FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia 805 mm ? CIN AM 600T ALT cm CT N PC CCE / CCE

CCC 600 1372 DIA 609.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3177 5.94 287 Guia PENT MACR
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia 611 mm ? CIN AM 300 ALT cm CT N PC ALA / ALA

Reprod Tiene vainicas

CCC 600 VLT758 DIA 637.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 600 VLT759 DIA 602.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 600 VLT760 DIA 629.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 2 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 600 VLT761 DIA 975.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia CONC PLEI
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 2 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 600 VLT762 DIA 802.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 VLT763 DIA 601.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 VLT764 DIA 1071.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 1 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 VLT765 DIA 606.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 1 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 VLT766 DIA 625.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia XYLO SERI
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 VLT767 DIA 675.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 VLT768 DIA 624.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 VLT769 DIA 817.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia SACO TRIC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 1 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 VLT770 DIA 760.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 1 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 600 VLT771 DIA 620.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VOCH FERR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 1 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 600 VLT772 DIA 762.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 1 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 600 VLT773 DIA 639.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 1 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 600 VLT774 DIA 860.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 1 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 600 VLT775 DIA 602.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR *Inga alba*
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 1 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Ver ATRAS
 →

Esta vivo

CCC 600 VLT776 DIA 809.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Inga alba Chequear Formularios

Esta vivo

CCC 600 VLT777 DIA 677.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

Revisamos formularios y esta correcto Inga alba
corregia en el archivo tres.

P.1070f 366 B

CCC 600 VLT778 DIA 945.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia ILEX SKUT
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 VLT779 DIA 670.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia CARA NICA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 VLT780 DIA 782.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 VLT781 DIA 661.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VIRO KOSC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 VLT782 DIA 601.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 VLT783 DIA 610.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia GUAR GUID
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 600 99285 DIA 53.0 CIN 130M ALT 945
 Ref 3177 18.88 169 Guia CON CINTA 40 DAT 95.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 1 1 Abril /09
 Dia 55 mm ? CIN AM 130M ALT 945 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No crecio

CCC 600 50517 DIA 30.5 CAL 40M ALT 435
 Ref 99285 9.25 278 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 1 1 Abril /09
 Dia 30.5 mm ? cal AM 40M ALT 435 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

*↳ No hizo nada**No crecio*

CCC 600 1109 DIA 455.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99285 10.65 142 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia 457 mm ? ciw AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

Reprod Tiene Vainicas

CCC 600 60390 DIA 113.0 CIN 1000 ALT 1280
 Ref 1109 28.25 19 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia 113 mm ? ciw AM 1000 ALT 973 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

*Dañado por rama de pentacletra
 le quebró el tallo principal AIT al rebrote más
 alto.*

CCC 600 3182 DIA 154.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3177 18.00 352 Guia PROX; ANYO NO HACER ALT; 2007
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia 160 mm ? ciw AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CCC 600 1284 DIA 63.0 CIN 1000 ALT 987
 Ref 3182 1.56 208 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia 63 mm ? ciw AM 1000 ALT 973 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Perdio AIT sin causa obvia

CCC 600 8097 DIA 235.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3177 39.41 240 Guia SALIR A 180* 50M AL SS0 100
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia 235 mm ? ciw AM 1000 ALT - cm CT D PC ALL-m / ALL-m

↳ No hizo nada

Viejo

CCC 600 1590 DIA 281.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 8097 8.58 140 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia 287 mm ? ciw AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

No Vimos Reprod.

CCC 600 5103 DIA 36.9 CAL 130M ALT 687
 Ref 3106 7.00 249 Guia
 Poste 1000 : 750 Po. dis 8.05 Po. Ang. 123 Hab D / D FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia 37.9 mm ? cal AM 130M ALT 687 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No crecio

CCC 600 60255 DIA 80.0 CIN 1000 ALT 398
 Ref 3106 8.00 288 Guia
 Poste 1000 : 750 Po. dis 6.60 Po. Ang. 74 Hab D / D FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia 81 mm ? ciw AM 1000 ALT 416 cm CT D PC ALL-A / ALL-A

Viejo

CCC 606 8021 DIA 769.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3071 39.77 82 Guia HYME MESO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09
 Dia 782 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

↳ se remidio

CCC 606 VLT684 DIA 610.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab — / — FECHA 2 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Esta vivo

CCC 606 VLT685 DIA 612.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab — / — FECHA 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Esta vivo

CCC 630 308 3071 DIA 607.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia BALI ELEG
 Poste 1100 : -999 Po. dis 28.89 Po. Ang. 343 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09
 Dia 610 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CCC 630 VLT687 DIA 646.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia INGA ALBA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab — / — FECHA 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Esta vivo

CCC 630 VLT688 DIA 619.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia OTOB NOVO
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab — / — FECHA 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Esta vivo

CCC 630 VLT689 DIA 675.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab — / — FECHA 1 / Abril / 09
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Muerta horizontal descaizado, sin causa obvia

CCC 630 VLT690 DIA 1034.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab — / — FECHA 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Esta vivo

CCC 630 VLT691 DIA 772.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 1 / Abril /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCC 630 VLT692 DIA 794.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 1 / Abril /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCC 630 VLT693 DIA 834.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia CARA NICA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 1 / Abril /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCC 630 VLT694 DIA 650.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 1 / Abril /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCC 630 VLT695 DIA 846.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 1 / Abril /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCC 630 VLT696 DIA 643.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia MINQ GUIA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 1 / Abril /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCC 630 VLT697 DIA 910.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia SACO TRIC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 1 / Abril /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCC 630 VLT698 DIA 770.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia INGA ALBA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 1 / Abril /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCC 630 VLT699 DIA 625.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PESC ARBO
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esto vivo

CCC 630 VLT700 DIA 762.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia GUAR GUID
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esto vivo

CCC 630 VLT701 DIA 735.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VIRO KOSC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esto vivo

CCC 630 VLT702 DIA 832.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VIRO KOSC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esto vivo

CCC 630 VLT703 DIA 731.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esto vivo

CCC 630 VLT704 DIA 825.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esto vivo

CCC 630 VLT705 DIA 616.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 1 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esto vivo

CCC 630 VLT706 DIA 637.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia BROS LACT
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 2 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esto vivo

CCC 630 VLT707 DIA 654.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia STRY MICR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? ? AM ? ALT ? cm CT ? PC 1

Esta vivo

CCC 630 VLT708 DIA 777.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? ? AM ? ALT ? cm CT ? PC 1

Esta vivo

CCC 663 3075 DIA 204.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3383 13.67 151 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / 1 / Mar / 09
 Dia 210 mm ? ciw AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CCC 663 3497 DIA 32.4 CAL 130M ALT 297
 Ref 3075 8.91 233 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / 1 / Mar / 09
 Dia 32.4 mm ? cal AM 1300 ALT 315 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

*Lx No hizo nada**Viejo*

CCC 663 2324 DIA 165.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3075 7.43 318 Guia PROX: ANO NO HACER ALTURA 2006.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / 1 / Mar / 09
 Dia 168 mm ? ciw AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-m / ALL-B

No vimos Flores

CCC 663 1446 DIA 674.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 2324 5.50 305 Guia NO VIMOS REPROD. PENT MACR
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / 1 / Mar / 09
 Dia 676 mm ? ciw AM 1300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

Reprod Tiene vainicas

CCC 663 VLT788 DIA 656.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia ALCH FLOR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? ? AM ? ALT ? cm CT ? PC 1

Esta vivo

CCC 663 VLT789 DIA 630.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? ? AM ? ALT ? cm CT ? PC 1

Esta vivo

CCC 663 2325 ✓ DIA 129.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2324 7.51 238 Guia PROX: ANO NO HACER ALTURA 2008.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / MAR / 09
 Dia 131 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-B / ALL-B

No Vimos Flores

CCC 663 2041 ✓ DIA 499.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7025 40 77 Guia HEMBRA "FRUTOS" EN 93.
 Poste 1100 : 950 Po. dis 8.27 Po. Ang. 48 Hab D / D FECHA 27 / MAR / 09
 Dia 502 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Hembra Frutos pequeños

CCC 663 1535 DIA 206.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2041 2.75 156 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / MAR / 09
 Dia 206 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada

No Vimos Reprod.

CCC 663 2044 DIA 82.0 CIN 1000 ALT 1351
 Ref 2041 15 161 Guia
 Poste 1100 : 950 Po. dis 14.36 Po. Ang. 130 Hab D / D FECHA 27 / MAR / 09
 Dia 83 mm ? Civ AM 1000 ALT 1371 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 663 1368 DIA 578.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 2041 20.60 242 Guia
 Poste 1100 : 950 Po. dis 12.40 Po. Ang. 245 Hab D / D FECHA 27 / MAR / 09
 Dia 582 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

Reprod Tiene vainicas

CCC 663 3073 DIA 1479.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 7025 35 130 Guia BALI ELEG
 Poste 1100 : 950 Po. dis 31.51 Po. Ang. 178 Hab D / D FECHA 27 / MAR / 09
 Dia 1494 mm ? Civ AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE
↳ Se remidio

CCC 663 VLT794 DIA 623.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 2 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC /

Esta vivo

CCC 663 VLT795 DIA 932.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia CARA NICA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 2 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC /

Esta vivo

CCC 663 2477 ✓ DIA 341.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3073 14.90 241 Guia MACHO CON FOLRES
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09
 Dia 353 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

↳ se remedio

Macho con Flores

CCC 663 1276 DIA 424.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3073 6.52 53 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09
 Dia 427 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

Reprod Tiene vainitas

CCC 663 3427 DIA 55.0 CIN 1000 ALT 782
 Ref 3073 11.49 235 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09
 Dia 55 mm ? ciw AM 1000 ALT 777 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Perdio Art sin causa obvia

CCC 663 5011 DIA 267.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3073 18.04 186 Guia ESTA VIVO,90.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09
 Dia 273 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CCC 663 3384 DIA 16.4 CAL 40M ALT 265
 Ref 5011 4.24 244 Guia A LA PAR DE UN TIP-UP
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09
 Dia 16.4 mm ? cal AM 40M ALT 265 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

No crecio

CCC 663 3385 DIA 54.0 CIN 1000 ALT 896
 Ref 5011 8.34 245 Guia AL OTRO LADO DEL TIP-UP
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09
 Dia 55 mm ? ciw AM 1000 ALT 898 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 663 1095 DIA 10.7 CAL 50M ALT 184
 Ref 3385 3.26 18 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09
 Dia 10.7 mm ? cal AM 50M ALT 189 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CCC 663 60284 DIA 13.4 CAL 30M ALT 125
 Ref 5011 4.98 144 Guia UN GRUPO CUESTA ABAJO DE 5011; MAPA 2
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09
 Dia 13.4 mm ? cal AM 30M ALT 131 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CCC 663 60286 DIA 12.3 CAL 24M ALT 105
 Ref 5011 5.33 79 Guia UN GRUPO CUESTA ABAJO DE 5011; MAPA 2
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09
 Dia 12.6 mm ? Cal AM 24M ALT 108 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
viejo

CCC 663 2040 DIA 32.5 CAL 40M ALT 401
 Ref 2039 2.54 282 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09
 Dia 32.5 mm ? Cal AM 40M ALT 481 cm CT N PC ALL-m / ALL-m
↳ No hizo nada

CCC 663 2039 ✓ DIA 243.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1098 34.55 10 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09
 Dia 271 mm ? Cin AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
↳ se remidio
No vimos Flotes

CCC 663 5008 DIA 589.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 1098 26.27 81 Guia
 Poste 1100 : 1000 Po. dis 41.33 Po. Ang. 36 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 592 mm ? Cin AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CCC 663 8157 DIA 352.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 5008 25.00 43 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 362 mm ? Cin AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA
↳ se remidio

CCC 663 1278 DIA 82.0 CIN 1000 ALT 920
 Ref 8157 6.85 7 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 86 mm ? Cin AM 1000 ALT 952 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CCC 663 1099 DIA 571.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8157 12.40 158 Guia PENT MACR
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 575 mm ? Cin AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CCC 663 VLT661 DIA 695.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC
Esta vivo

CCC 663 VLT662 DIA 651.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 663 VLT663 DIA 722.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 663 VLT664 DIA 619.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia CARA NICA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 663 VLT665 DIA 600.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 663 VLT666 DIA 663.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 663 VLT667 DIA 684.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 663 VLT668 DIA 683.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia INGA ALBA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 663 VLT669 DIA 932.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia ILEX SKUT
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCC 663 VLT670 DIA 652.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia DUSS MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 663 VLT671 DIA 678.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 663 VLT672 DIA 663.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia INGA ALBA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 663 VLT673 DIA 749.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 663 VLT674 DIA 601.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 663 VLT675 DIA 699.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia LAET PROC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 663 60368 DIA 247.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 8157 14.95 43 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 247 mm ? AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

↳ No hizo nada

CCC 663 1536 DIA 797.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 60368 8.16 53 Guia PENT MACR
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 800 mm ? AM 1300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

Reprod, Tiene vainicas

CCC 663 VLT657 DIA 874.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia DUSS MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 663 VLT658 DIA 961.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 663 VLT659 DIA 797.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 663 1589 DIA 284.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1536 4.66 333 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 293 mm ? ciw AM 1000 ALT cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Reprodu.

CCC 663 50449 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 60368 9.30 0 Guia MINQ GUIA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA

CCC 663 3360 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 2239 7.36 175 Guia NO HACER DAP EN 2001 TALLO MUY FEO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA

CCC 663 2239 ✓ DIA 275.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3361 23.95 183 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 277 mm ? ciw AM 1000 ALT cm CT N PC ALA / ALA

No vimos Flores

CCC 663 3361 DIA 885.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3362 5.84 115 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 885 mm ? ciw AM 1300 ALT cm CT N PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

CCC 663 2326 ✓ DIA 175.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3361 5.60 141 Guia PROX: ANO NO HACER ALTURA 2007.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / MAR / 09
 Dia 180 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No Vimos Flores

CCC 663 3362 DIA 962.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3386 17.31 64 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / MAR / 09
 Dia 976 mm ? ciw AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

↳ se remidia

CCC 663 3386 DIA 81.0 CIN 1000 ALT 1035
 Ref 3362 13 242 Guia
 Poste 1000 : 1000 Po. dis 34.25 Po. Ang. 47 Hab D / D FECHA 30 / MAR / 09
 Dia 9003 mm ? REV AM — ALT — cm CT — PC — / —

*Muerto de pie tiene casi todo el Tollo seco y volando ramas.
 Pero en la raíz sigue verde Revisar prox año 2010.*

CCC 663 2408 DIA 50.0 CIN 1000 ALT 798
 Ref 3386 1.21 321 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / MAR / 09
 Dia 52 mm ? ciw AM 1000 ALT 834 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 663 6088 DIA 11.1 CAL 40M ALT 170
 Ref 2039 10.00 90 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / MAR / 09
 Dia 11.3 mm ? cal AM 40M ALT 182 cm CT D PC ALL-m / ALL-m

Viejo

CCC 663 1277 DIA 48.0 CIN 130M ALT 834
 Ref 6088 5.68 350 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / MAR / 09
 Dia 53 mm ? ciw AM 130M ALT 825 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio Alt sin causa obvia

CCC 663 2348 ✓ DIA 208.0 CIN 1000 ALT 1350
 Ref 6088 10.22 50 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / MAR / 09
 Dia 213 mm ? ciw AM 1000 ALT 1377 cm CT D PC ALA / ALA

Viejo

No Vimos Flores

CCC 663 2349 ✓ DIA 163.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2348 7.15 106 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / MAR / 09
 Dia 181 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidia

No Vimos Flores

CCC 663 3085 DIA 23.3 CAL 40M ALT 349
 Ref 2039 10.51 211 Guia GUTTIFER A 7M,174* DE 6089
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 23.5 mm ? cal AM 40M ALT 341 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
Perdio ALT, sin causa obvia

CCC 663 3250 DIA 114.0 CIN 1000 ALT 1651
 Ref 3094 9.76 190 Guia NO HACER ALTURA PROX, AÑO 2009.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 116 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

CCC 663 2425 DIA 18.2 CAL 40M ALT 277
 Ref 3250 10.35 343 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 18.5 mm ? cal AM 40M ALT 298 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 663 1098 DIA 363.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2041 34.10 99 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Mar / 09
 Dia 372 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PIA / PIA

Reprod, Tiene vainicas

CCC 705 5012 DIA 86.0 CIN 1000 ALT 1054
 Ref 3141 28.53 50 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09
 Dia 87 mm ? CIN AM 1000 ALT 1100 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 705 1275 DIA 307.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 5012 3.24 254 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09
 Dia 312 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

No vimos Reprud.

CCC 705 6097 DIA 95.0 CIN 1000 ALT 1138
 Ref 5012 14.60 31 Guia 0
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09
 Dia 95 mm ? CIN AM 1000 ALT 1128 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada Perdio ALT sin causa obvia

CCC 705 6098 DIA 17.7 CAL 78M ALT 260
 Ref 1273 18.25 179 Guia DONDE SE COMIENZA A BAJAR AL SALTO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09
 Dia 19.9 mm ? cal AM 78M ALT 263 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CCC 705 1588 DIA 290.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 6098 8.85 196 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09
 Dia 298 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

Reprod Tiene una valvica

CCC 705 6099 DIA 27.3 CAL 20M ALT 78
 Ref 1588 12.56 98 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 27 / Mar / 09
 Dia 27.8 mm ? cal AM 20M ALT 134 cm CT D PC ALL-A / ALL-A

Viejo

CCC 705 7026 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 6099 21.97 170 Guia HYER ALCH
 Poste 1200 : 950 Po. dis 38.78 Po. Ang. 94 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09
 Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC PLA / PLA

No Vimos Flores

CCC 705 VLT797 DIA 1092.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC 1

Esta vivo

CCC 705 VLT798 DIA 600.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC 1

Esta vivo

CCC 705 VLT799 DIA 847.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia SACO TRIC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC 1

Esta vivo

CCC 705 VLT800 DIA 686.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC 1

Esta vivo

CCC 705 VLT801 DIA 600.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia TAPI GUIA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC 1

Esta vivo

CCC 705 VLT802 DIA 764.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VOCH FERR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 705 VLT803 DIA 646.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia LAET PROC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 / Abril / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 705 VLT804 DIA 695.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 / Abril / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 705 VLT805 DIA 680.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 705 VLT806 DIA 649.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia TAPI GUIA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 705 VLT807 DIA 647.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 705 VLT808 DIA 630.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 740 317 60237 DIA 63.0 CIN 1000 ALT 934
 Ref Guia
 Poste 1200 : -999 Po. dis 28.65 Po. Ang. 44 Hab CH / CH FECHA 27 / 1 / Mar / 09
 Dia 63 mm ? CIN AM 1000 ALT 948 cm CT N PC ALL B / ALL B

↳ No hizo nada

CCC 750 126 50341 DIA 13.9 CAL 43M ALT 248

Ref 5018 12.37 288

Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Muerto de pie seco sin ramas y pudriéndose, sin causa obvia

CCC 750 105 3141 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999

Ref 5018 16 126

Guia BALI ELEG

Poste 1200 : 900 Po. dis 16.02 Po. Ang. 14 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC CCE / CCE

CCC 750 VLT785 DIA 695.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999

Guia VIRO KOSC

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 750 VLT786 DIA 888.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999

Guia PENT MACR

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 750 50184 DIA 84.0 CIN 1000 ALT 1038

Ref 3141 17.00 268

Guia SEGUNDO TALLO VERTICAL SE MIDIO PARA DA

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 85 mm ? AM ALT 1061 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 750 1274 DIA 52.0 CIN 1000 ALT 300

Ref 50184 5.56 315

Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 52 mm ? AM ALT 321 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

L > No hizo nada

Viejo

CCC 750 50194 DIA 23.1 CAL 50M ALT 421

Ref 3141 13.33 13

Guia VIROLA A 15M 103* DE 5018

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Mar / 09
 Dia 23.6 mm ? AM ALT 418 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio Alt, sin causa obvia

CCC 780 2346 ✓ DIA 156.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 50184 4.46 265

Guia PROX: ANO NO HACER ALTURA 2007.

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 170 mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA

No vimos flores

CCC 780 5016 DIA 100.0 CIN 1000 ALT 1114
 Ref Guia REF ES POSTE SSO O 130* 20M
 Poste 1200 : 850 Po. dis 25.39 Po. Ang. 178 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 101 mm ? Civ AM 1000 ALT 1141 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 780 2345 DIA 119.0 CIN 1000 ALT 1445
 Ref 5016 8.45 63 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 120 mm ? Civ AM 1000 ALT 1484 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

No Vinos Flores

CCC 780 1088 DIA 371.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2345 1.76 13 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 384 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remedio

Reprod Tiene vainicas

CCC 780 60102 DIA 788.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 5016 58 130 Guia PROX. ANO MEDIR A 1300 EN 2001.
 Poste 1200 : 950 Po. dis 28.54 Po. Ang. 219 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 793 mm ? Civ AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CCC 780 50599 DIA 12.8 CAL 40M ALT 180
 Ref 60102 7.25 8 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 12.8 mm ? Cal AM 40M ALT 197 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CCC 780 8006 DIA 25.7 CAL 130M ALT 450
 Ref 60102 11 40 Guia
 Poste 1200 : 950 Po. dis 16.79 Po. Ang. 215 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 25.8 mm ? Cal AM 130M ALT 457 cm CT D PC ALL-m / ALL-m

Viejo

CCC 780 50199 DIA 28.0 CAL 40M ALT 467
 Ref 8006 8.11 349 Guia DE 50187 9.65M 161*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 30.5 mm ? Cal AM 40M ALT 265 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio ALT porque le cayeron unos bejacos sobre la copa y lo estan inclinando

CCC 780 5023 DIA 385.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60102 20 120 Guia
 Poste 1200 : 900 Po. dis 32.48 Po. Ang. 185 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 385 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

CCC 780 1587 DIA 258.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 5023 9.10 4 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 272 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ Se remedio

Reprod. Tiene vainicas

CCC 780 50343 DIA 274.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 5023 7.83 159 Guia CASI BAJO COPA DE 5023
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 274 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

CCC 780 60104 DIA 9.0 CAL 70M ALT 206
 Ref 5023 7.13 358 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 9.2 mm ? cal AM 70M ALT 226 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

Viejo

CCC 780 50203 DIA 18.8 CAL 40M ALT 362
 Ref 5023 16.89 288 Guia REF.5023 14M, 296*(PARA ARB.15DAP)
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 18.8 mm ? cal AM 40M ALT 380 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CCC 780 1089 DIA 569.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50203 1.10 229 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 569 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

No vimos Reprod. Muchos bejucos sobre la copa

CCC 780 50204 DIA 22.3 CAL 40M ALT 372
 Ref 50203 8.20 295 Guia REF.5023 14M, 296*(PARA ARB.15DAP)
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 23.4 mm ? cal AM 40M ALT 387 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 780 1271 DIA 70.0 CIN 1000 ALT 1080
 Ref 50204 6.06 220 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 72 mm ? ciw AM 1000 ALT 1091 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 780 50206 DIA 70.0 CIN 1000 ALT 914
 Ref 50205 9.05 293 Guia REF.5023 14M, 296*(PARA ARB.15DAP)
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 70 mm ? ciw AM 1000 ALT 797 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada.

Dañado perdio parte del tallo solo le quedo una rama ALT, a esa rama.

CCC 780 1090 DIA 12.8 CAL 40M ALT 213
 Ref 50206 1.50 55 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 13.2 mm ? cal AM 40M ALT 227 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 780 2374 ✓ DIA 165.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50206 8.82 73 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 165 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

No vimos Flores Viejo

CCC 780 1270 DIA 41.0 CIN 130M ALT 567
 Ref 2374 5.28 10 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 43 mm ? cin AM 130M ALT 598 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 780 2323 ✓ DIA 131.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50206 5.94 243 Guia PROX, ANO NO HACER ALTURA, 2007
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 142 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-m / ALL-m

↳ se remedio

No vimos Flores

CCC 780 1586 DIA 274.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2323 5.28 27 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 276 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

No vimos Reptad

CCC 780 2049 ✓ DIA 238.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 5023 18.40 248 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 251 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remedio

No vimos Flores

CCC 780 50514 DIA 10.6 CAL 40M ALT 203
 Ref 2049 3.80 23 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 10.8 mm ? cal AM 40M ALT 198 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio ALT, sin causa obvia

CCC 780 50187 DIA 67.0 CIN 1000 ALT 948
 Ref 60102 30 7 Guia
 Poste 1200 : 950 Po. dis 14.00 Po. Ang. 284 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 68 mm ? cin AM 1000 ALT 1000 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 780 1367 DIA 646.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50187 7.06 2 Guia PENT MACR
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 648 mm ? Civ AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

Reprod Tiene vainicas

CCC 780 VLT791 DIA 643.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia INGA ALBA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 780 VLT792 DIA 686.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 780 50200 DIA 13.5 CAL 40M ALT 160
 Ref 50187 6.50 102 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 13.5 mm ? Cal AM 40M ALT 175 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Viejo

CCC 780 50188 DIA 15.3 CAL 130M ALT 325
 Ref 50187 7.77 338 Guia DE 50198 7.28M 164*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 15.3 mm ? Cal AM 130M ALT 328 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CCC 780 50189 DIA 37.2 CAL 130M ALT 416
 Ref 50188 7.28 344 Guia DE STRYPHNO DENDRON 13.96M 94*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 37.2 mm ? Cal AM 130M ALT 453 cm CT D PC ALL-m / ALL-m

↳ No hizo nada

Viejo

CCC 780 50191 DIA 76.0 CIN 1000 ALT 1053
 Ref 2048 13.50 226 Guia STRYPHNO DENDRON ESTA 40M 338* DE 60102
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 76 mm ? Civ AM 1000 ALT 1068 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CCC 780 1092 DIA 35.7 CAL 40M ALT 468
 Ref 50191 4.67 25 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 36.3 mm ? Cal AM 40M ALT 489 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 780 2048 ✓ DIA 254.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3359 9.22 15 Guia
 Poste 1200 : 900 Po. dis 41.97 Po. Ang. 74 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 260 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT D PC PLA / PLA

Viejo

No vimos Flores

CCC 780 1273 DIA 50.0 CIN 130M ALT 852
 Ref 2287 13.21 47 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 50 mm ? Civ AM 130H ALT 854 cm CT N PC ALL B / ALL B

↳ no hizo nada

CCC 780 3359 DIA 260.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2048 9.13 154 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 265 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CCC 780 1093 DIA 224.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3359 7.18 65 Guia PROX: ANO NO HACER ALTURA 2006.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 235 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

↳ se remedio

No vimos Reprad.

CCC 780 2287 ✓ DIA 142.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2048 9.52 68 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 151 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT D PC ALA / ALA

Viejo

No vimos Flores

CCC 780 1094 DIA 495.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 2287 1.87 133 Guia POSIBLEMENTE MUERTO EN 2004!!!
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 495 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT D PC PLA / PLA

↳ no hizo nada

Viejo

Este arbol tiene la mitad del tallo muerto botando cortazo.

CCC 780 50192 DIA 16.5 CAL 130M ALT 348
 Ref 50191 7.71 124 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Muerto de pie seco pudriendose y sin ramas, sin causa obvia

CCC 780 60205 DIA 16.3 CAL 140M ALT 275
 Ref 50187 19.30 320 Guia STRYPHNO DENDRON ESTA A 22M 167* DE 3141
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 16.3 mm ? Cal AM 140H ALT 259 cm CT D PC ALL B / ALL B

↳ No hizo nada

Dañado perdio una de las ramitas mas altas, sin causa obvia

CCC 790 50197 DIA 20.5 CAL 40M ALT 284
 Ref SSO 0 15.84 Guia
 Poste 1200 : -999 Po. dis 23.15 Po. Ang. 209 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 20.7 mm ? cal AM 40h ALT 300 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 820 135 2232 DIA 414.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3139 11.02 231 Guia HEMBRA EN 96..
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 417 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Tiene voltones no vimos sexo.

CCC 820 60105 DIA 98.0 CIN 1000 ALT 882
 Ref 2323 18.40 243 Guia JUSTAMENTE ARRIBA DEL PENDIENTE ANTES D
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 98 mm ? cin AM 1000 ALT 856 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

viejo

Perdio AIT, por que esta inclinado buscando la luz.

CCC 820 50340 DIA 20.9 CAL 40M ALT 302
 Ref 60105 2.43 47 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 21.3 mm ? cal AM 40h ALT 302 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

No crecio

CCC 820 3140 DIA 471.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 2232 31.00 64 Guia
 Poste 1200 : 850 Po. dis 34.72 Po. Ang. 183 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 472 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CCC 820 3142 DIA 235.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3140 20.55 84 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 244 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CCC 820 2051 DIA 31.7 CAL 130M ALT 710
 Ref 3140 12.38 162 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Mar / 09
 Dia 32.3 mm ? cal AM 130h ALT 705 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio AIT sin causa obvia

CCC 850 200 60149 DIA 86.0 CIN 1000 ALT 1054
 Ref Guia
 Poste 1300 : 800 Po. dis 21.70 Po. Ang. 95 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 86 mm ? cin AM 1000 ALT 1060 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CCC 890 242 99211 DIA 645.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 1300 : 800 Po. dis 26.65 Po. Ang. 217 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 648 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CCC 890 7203 ✓ DIA 468.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99211 13.36 34 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 480 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
↳ se remidio

No Vimos Flores
 CCC 910 0 3076 DIA 720.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 7111 8.02 158 Guia PROX. ANO MEDIR A 1300 EN 2001.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 728 mm ? Civ AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CCC 910 50235 DIA 86.0 CIN 1000 ALT 1173
 Ref 7111 5.00 72 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CH / CH FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 88 mm ? Civ AM 1000 ALT 1174 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 910 7111 ✓ DIA 455.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3076 6 334 Guia
 Poste 1300 : 800 Po. dis 32.76 Po. Ang. 158 Hab CH / CH FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 463 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No Vimos Flores
 CCC 1000 20 5021 DIA 125.0 CIN 1000 ALT 1222
 Ref Guia
 Poste 1300 : 900 Po. dis 15.42 Po. Ang. 48 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 125 mm ? Civ AM 1000 ALT 1200 cm CT D PC ALL-A / ALL-A
↳ No hizo nada *Perdio AIT por betacos que Tiene Viejo*

CCC 1000 1087 DIA 174.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 5021 10.70 36 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 176 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m
Sobre la copa y lo esto inclinand

No Vimos Reprud.
 CCC 1000 1534 DIA 301.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1087 11.24 50 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 304 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
No Vimos Reprud.

CCC 1000 50183 DIA 124.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 5021 21.20 290 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 125 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCC 1000 5019 DIA 90.0 CIN 1000 ALT 1332
 Ref 1087 10.78 106 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 90 mm ? Civ AM 1000 ALT 1334 cm CT N PC ALA / ALA
 ↳ No hizo nada

CCC 1000 5022 DIA 118.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 5019 5.18 6 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 118 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m
 ↳ No hizo nada

CCC 1000 5020 DIA 117.0 CIN 1000 ALT 931
 Ref 5022 12.66 Guia DE 5022 0* 10M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 117 mm ? Civ AM 1000 ALT 994 cm CT D PC ALA / ALA
 ↳ No hizo nada Viejo

CCC 1035 34 7091 DIA 266.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7121 23.29 15 Guia VEGA ORIENTAL DE LA QUEBRADA-DAP EN MAS
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 267 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT RA PC ALL-A / ALL-A
 No vimos Flores Roto arriba, sin causa obvia
 Perdio todo la copa, sin rebrotes aun. Pero el Tallo Verde

CCC 1038 57 7021 DIA 581.0 CIN 300 ALT -999
 Ref MACHO CON FLORES EN 96. Guia A LA PAR QUEBRADA-VEGA ORIENTAL
 Poste 1300 : 950 Po. dis 12.52 Po. Ang. 285 Hab CM / CM FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 583 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT D PC PLA / PLA
 Viejo
 No vimos Flores

CCC 1093 1269 DIA 572.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99103 28.93 271 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 575 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CCC 1093 99406 DIA 12.9 CAL 40M ALT 230
 Ref 1269 3.22 6 Guia
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 12.9 mm ? Cal AM 40M ALT 247 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada
 No vimos Reprod. Mucho bejuco sobre la copa

CCC 1100 58 99103 DIA 889.0 CIN 1300 ALT -999
 ✓ Ref 99219 24.65 252 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 895 mm ? Civ AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CCC 1100 2393 DIA 19.4 CAL 20M ALT 324
 ✓ Ref 99103 1.85 98 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 19.4 mm ? Col AM 20M ALT 327 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

CCC 1100 99219 DIA 185.0 CIN 1000 ALT -999
 ✓ Ref 99103 20 72 Guia
 Poste 1300 : 1000 Po. dis 16.90 Po. Ang. 193 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 187 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CCC 1100 1533 DIA 291.0 CIN 1000 ALT -999
 ✓ Ref 99219 6.16 245 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 305 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Reprod.
 CCC 1100 50182 DIA 97.0 CIN 1000 ALT 1278
 ✓ Ref 99103 4.00 107 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 97 mm ? Civ AM 1000 ALT 1354 cm CT N PC ALL-m / ALL-m
 ↳ No hizo nada

CCC 1125 206 2279 ✓ DIA 628.0 CIN 300 ALT -999
 ✓ Ref Guia MACHO EN 89,96,03
 Poste 1400 : 1000 Po. dis 49.86 Po. Ang. 60 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 633 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Macho con Flores
 CCC 1140 30 7022 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 ✓ Ref 2279 24.32 33 Guia MACHO EN 96..
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores
 CCC 1140 8125 DIA 160.0 CIN 1000 ALT -999
 ✓ Ref 7022 5.50 110 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 162 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CCC 1150 8013 DIA 65.0 CIN 1000 ALT 861
 Ref 8125 18.85 133 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 66 mm ? Civ AM 1000 ALT 880 cm CT N PC ALLM / ALLM

CCC 1156 242 3077 DIA 965.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 1400 : 1050 Po. dis 26.17 Po. Ang. 312 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 970 mm ? Civ AM 1300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE

CCC 1156 1366 DIA 596.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3077 7.59 51 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 602 mm ? Civ AM 300 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CCC 1156 2231 ✓ DIA 297.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3077 8.63 245 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 314 mm ? Civ AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
↳ se remidio

CCC 1156 4751 ✓ DIA 31.8 CAL 40M ALT 115
 Ref 2231 7.25 300 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 9003 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC - / -
Muerto horizontal seco pudriéndose, sin causa obvia

CCC 1156 99303 DIA 13.6 CAL 60M ALT 65
 Ref 3077 21.71 281 Guia DIST. MEDIAL TRONCO NO AL CLAVO
 Poste 1400 : 1000 Po. dis 6.69 Po. Ang. 8 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia 9003 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC - / -
Muerto horizontal seco pudriéndose, sin causa obvia

CCC 1156 3240 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3077 35 288 Guia PROXIMO AÑO NO HACER DAP EN 98.BALI ELEG
 Poste 1400 : 1000 Po. dis 20.72 Po. Ang. 279 Hab D / D FECHA 25 / Mar / 09
 Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC CCE / CCE

CCC 1156 VLT411 DIA 770.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab - / - FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC - / -

Esta U:Uo

CCC 1156 VLT412 DIA 709.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 1 MAR 109
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 1156 VLT413 DIA 628.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia INGA PEZI
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 1 MAR 109
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 1156 VLT414 DIA 690.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 1 MAR 109
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 1156 VLT415 DIA 691.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 1 MAR 109
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 1156 VLT416 DIA 782.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 1 MAR 109
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 1156 VLT417 DIA 613.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 1 MAR 109
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 1156 VLT418 DIA 648.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia STRY MICR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 1 MAR 109
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 1156 VLT419 DIA 879.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia CARA NICA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 1 MAR 109
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 1156 VLT420 DIA 702.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 1 mar 109
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCC 1156 VLT421 DIA 755.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia VITE COOP
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 1 mar 109
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCC 1156 VLT422 DIA 692.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 1 mar 109
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCC 1156 VLT423 DIA 856.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 1 mar 109
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCC 1156 VLT424 DIA 611.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 1 mar 109
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCC 1156 VLT425 DIA 600.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 1 mar 109
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCC 1156 VLT426 DIA 967.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia CARA NICA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 1 mar 109
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCC 1156 VLT427 DIA 809.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 1 mar 109
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCC 1156 VLT428 DIA 969.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia CARA NICA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCC 1156 VLT429 DIA 778.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCC 1156 VLT430 DIA 610.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCC 1156 VLT431 DIA 663.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia LAET PROC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCC 1156 VLT432 DIA 642.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCC 1156 VLT433 DIA 777.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCC 1156 VLT434 DIA 624.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia STRY MICR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCC 1156 VLT435 DIA 972.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia CARA NICA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCC 1156 VLT437 DIA 880.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 1156 VLT438 DIA 600.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 1156 VLT439 DIA 782.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 1156 VLT440 DIA 993.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia CARA NICA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCC 1156 VLT441 DIA 837.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia ILEX SKUT
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCL 0 156 99184 DIA 116.0 CIN 1000 ALT 1486
 Ref Guia
 Poste 700 : 1500 Po. dis 34.18 Po. Ang. 45 Hab BS / BS FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 119 mm ? CIN AM 1000 ALT 1484 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio ALT sin causa obvia

CCL 100 355 8096 DIA 142.0 CIN 1000 ALT 633
 Ref Guia NO HACER ALTURA, EN 93
 Poste 700 : 1500 Po. dis 22.40 Po. Ang. 314 Hab D / D FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 142 mm ? CIN AM 1000 ALT 616 cm CT *D PC ALL-B / ALL-B

L > No hizo nada

*Perdio ALT por que esta inclinado
 * Viejo buscando la luz.*

CCL 103 176 99185 DIA 33.4 CAL 130M ALT 624
 Ref Guia
 Poste 700 : 1500 Po. dis 25.00 Po. Ang. 217 Hab CH / CH FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 33.4 mm ? cal AM 130M ALT 625 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

L > No hizo nada.

CCL 141 152 7096 ✓ DIA 199.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 6063 27.97 25 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 209 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

No Vimos Flores

CCL 144 7130 ✓ DIA 185.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99185 31.54 188 Guia 7930 ESTA 140* 11M DE CCL 144
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 190 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No Vimos Flores

CCL 144 1358 DIA 603.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7130 10.75 21 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar / 09
 Dia 607 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT D PC ALA / ALA

Reprod. Tiene Vainicas

Dañado perdio una rama de los mas grandes, sin causa obvia

CCL 160 127 6063 DIA 31.5 CAL 130M ALT 490
 Ref POSTE 800 18.55 Guia
 Poste 800 : 1500 Po. dis 18.05 Po. Ang. 16 Hab D / D FECHA 10 / Mar / 09
 Dia 35.0 mm ? Cal AM 1300 ALT 529 cm CT D PC ALL-m / ALL-m

Viejo

CCL 200 298 7057 DIA 87.0 CIN 1000 ALT 1245
 Ref Guia DE CCL 209 7M 340*
 Poste 800 : 1450 Po. dis 13.16 Po. Ang. 215 Hab D / D FECHA 10 / Mar / 09
 Dia 88 mm ? CIN AM 1000 ALT 1270 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CCL 200 VLT85 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 815 : 1449 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC /

Esta Vivo

CCL 200 VLT86 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 810 : 1430 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC /

Esta vivo

CCL 200 VLT87 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia INGA ALBA
 Poste 817 : 1430 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC /

Esta vivo

CCL 200 VLT88 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia CONC PLEI
 Poste 807 : 1402 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 200 VLT89 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 847 : 1425 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 200 VLT90 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia GOET MEIA
 Poste 860 : 1420 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 200 VLT91 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 885 : 1417 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 200 VLT92 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 880 : 1440 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 200 VLT93 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 865 : 1437 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo y perdio una rama grande (35°)

CCL 200 VLT94 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 834 : 1445 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 200 VLT95 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 806 : 1478 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 200 VLT96 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 817 : 1479 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 200 VLT97 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 816 : 1470 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 200 VLT98 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 831 : 1468 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 200 VLT99 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia SACO TRIC
 Poste 830 : 1455 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 200 VLT100 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia GUAR GUID
 Poste 840 : 1475 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 200 VLT101 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 875 : 1452 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 200 VLT102 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 Poste 879 : 1460 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 200 VLT103 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 896 : 1494 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 200 VLT104 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 875 : 1487 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta V.V.O

CCL 200 VLT105 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia DUSS MACR
 Poste 869 : 1487 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta V.V.O

CCL 200 VLT106 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 864 : 1485 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta V.V.O

CCL 200 VLT107 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 840 : 1485 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta V.V.O

CCL 200 VLT108 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia HERN DIDY
 Poste 810 : 1510 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta V.V.O

CCL 200 VLT109 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 811 : 1511 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta V.V.O

CCL 200 VLT110 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 892 : 1504 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta V.V.O

CCL 200 VLT111 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 885 : 1511 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta V.V.O

CCL 200 VLT112 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 898 : 1549 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 200 VLT113 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia GOET MEIA
 Poste 831 : 1545 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 200 VLT114 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 Poste 850 : 1530 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 200 VLT115 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia OCOT HART
 Poste 830 : 1530 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 200 VLT116 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia INGA ALBA
 Poste 829 : 1530 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 200 VLT117 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia ILEX SKUT
 Poste 848 : 1520 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 200 1053 DIA 98.0 CIN 1000 ALT 1310
 Ref 7057 26.65 330 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia 102 mm ? cin AM 1000 ALT 1380 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

No vimos Reprod.

CCL 230 330 50112 DIA 33.1 CAL 132M ALT 668
 Ref 7057 21.49 241 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab CH / CH FECHA 10 / Mar /09
 Dia 33.1 mm ? cal AM 132M ALT 664 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Perdio ALT, sin causa obvia

CCL 230 330 9991 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref ARRIBA DE PEN,AL SALTO Guia PROXIMO ANO,NO PARA REMEDIR.
 Poste 800 : 1400 Po. dis 17.84 Po.Ang. 317 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

CCL 300 107 9993 DIA 493.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 900 : -999 Po. dis 8.40 Po.Ang. 87 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia 499 mm ? CIN AM 300 ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

CCL 300 7029 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 99124 30.00 135 Guia HYER ALCH
 Poste 900 : 1500 Po. dis 18.23 Po.Ang. 240 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

No vimos flores

Vivo

CCL 300 VLT42 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 Poste 920 : 1496 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 300 VLT43 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia STRY MICR
 Poste 938 : 1455 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 300 VLT73 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia OTOB NOVO
 Poste 955 : 1455 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia 999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 300 VLT74 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia VIRO KOSC
 Poste 957 : 1478 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 300 VLT75 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia LAET PROC
 Poste 970 : 1468 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 300 VLT76 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia VITE COOP
 Poste 970 : 1488 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab ___/___ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___/___

Esta vivo

CCL 300 VLT44 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia OCOT HART
 Poste 998 : 1451 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab ___/___ FECHA 9 / Mar /09
 Dia 999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___/___

Esta vivo

CCL 300 VLT77 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 902 : 1515 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab ___/___ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___/___

Esta vivo

CCL 300 VLT78 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 949 : 1537 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab ___/___ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___/___

Esta vivo

CCL 300 VLT79 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 945 : 1530 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab ___/___ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___/___

Esta vivo

No vimos Reprod.

CCL 300 1054 DIA 451.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7029 2.00 162 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia 453 mm ? Cin AM 300 ALT ___ cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Reprod.

CCL 300 1247 DIA 18.0 CAL 130M ALT 390
 Ref 7029 16.85 278 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia 19.1 mm ? Cal AM 130M ALT 394 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 300 50113 DIA 12.7 CAL 40M ALT 258
 Ref 7029 5.34 326 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia 13.0 mm ? Cal AM 40M ALT 272 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 300 60128 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 99125 10.00 323 Guia LECY AMPL
 Poste 955 : 1503 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC ALA / ALA

Vivo

CCL 300 99125 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 50115 9.70 43 Guia DIPT PANA
 Poste 958 : 1514 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

Vivo

CCL 300 VLT82 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia GUAR GUID
 Poste 969 : 1505 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 300 VLT45 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 Poste 994 : 1501 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 300 VLT46 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 Poste 912 : 1560 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 300 VLT47 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 900 : 1573 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 300 VLT48 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 Poste 904 : 1592 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 300 VLT49 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia INGA LEIO
 Poste 925 : 1585 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 300 VLT50 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia CALO BRAS
 Poste 953 : 1580 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / / FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 300 VLT52 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia INGA ALBA
 Poste 970 : 1580 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / / FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 300 VLT53 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 970 : 1575 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / / FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 300 VLT54 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 Poste 971 : 1595 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / / FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 300 50115 DIA 66.0 CIN 1000 ALT 923
 Ref 99125 9.74 226 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia 67 mm ? Civ AM 1000 ALT 914 cm CT D PC All-m / All-m

Viejo

Perdio ALT, sin causa obvia

CCL 300 7060 DIA 30.0 CAL 127M ALT 512
 Ref 99125 33.05 208 Guia ENTRADA ES A UN PM40DAP-DE ALLI 4.12M 15*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia 30.0 mm ? Cal AM 127M ALT 375 cm CT D PC All-B / All-B

No hizo nada

Donado por arbol seco, le quebró

parte de la copa y lo esta inclinando

CCL 300 60129 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 99125 35.00 170 Guia LECY AMPL
 Poste 1000 : 1550 Po. dis 3.33 Po. Ang. 71 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA

Vivo

CCL 300 VLT55 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia VITE COOP
 Poste 915 : 1620 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / / FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 300 VLT56 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia COCC TUER
 Poste 915 : 1632 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 300 VLT57 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 Poste 921 : 1640 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 300 VLT58 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia SWAR CUBE
 Poste 927 : 1640 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 300 VLT59 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 927 : 1610 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 300 VLT60 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia ESCH LONG
 Poste 922 : 1603 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia 9003 mm ? REV AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Muerta. (Revisar el proximo año.) Esta botando ramas y gomas aun verdes. (esta depie)

CCL 300 VLT61 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia INGA ALBA
 Poste 940 : 1640 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia 9003 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Muerta. Depie, seco, botando ramas y Cascaras sin causa obvia

CCL 300 VLT62 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 Poste 945 : 1640 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 300 VLT63 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia POUT SILV
 Poste 950 : 1616 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 300 VLT64 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 970 : 1638 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / / FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta Vivo

CCL 300 VLT65 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 980 : 1640 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / / FECHA 9 / Mar /09
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC /

Muerto, horizontal, desraizado, sin causa obvia.

CCL 300 50320 DIA 66.0 CIN 1000 ALT 1115
 Ref 60129 10.00 338 Guia
 Poste 1000 : 1550 Po. dis 15.36 Po. Ang. 359 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia 66 mm ? CIN AM 1000 ALT 1095 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada Perdio Alt sin causa obvia

CCL 300 99129 DIA 532.0 CIN 600 ALT -999
 Ref 60129 90.00 70 Guia
 Poste 900 : 1600 Po. dis 47.50 Po. Ang. 221 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia 534 mm ? CIN AM 600 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CCL 300 1523 DIA 289.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99129 9.24 343 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia 304 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA
 ↳ se remedio

Reprod Tiene vainicas

CCL 300 1581 DIA 314.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1523 9.95 2 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia 333 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A
 ↳ se remedio

No vimos Reprod.

CCL 300 1248 DIA 135.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99129 18.55 9 Guia PROX, ANYO NO HACER ALTURA 2008
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia 146 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Reprod.

CCL 300 4026 DIA 188.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1248 23.07 297 Guia GER, ENCIMA DE TUCA, NO VIMOS REP.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia 189 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

Germino encima de Tuca,
 No vimos Reprod.

CCL 300 8155 DIA 190.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 4026 9.00 321 Guia
 Poste 900 : 1550 Po. dis 24.13 Po. Ang. 207 Hab D / D FECHA 10 / Mar / 09
 Dia 191 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT D PC ALL-M / ALL-M
Viejo

CCL 300 60442 DIA 14.2 CAL 40M ALT 213
 Ref 8155 5.92 156 Guia BASE DE UN GOET- MEIA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar / 09
 Dia 14.2 mm ? Cal AM 40M ALT 218 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada

CCL 300 8156 DIA 48.0 CIN 70AC ALT 811
 Ref 8155 1.32 314 Guia DIA 70ARRIBA DEL CLAVO; CON CAL=40.7 EN 89
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar / 09
 Dia 48 mm ? Civ AM 70AC ALT 792 cm CT D PC ALL-R / ALL-R
↳ No hizo nada Viejo

CCL 300 99127 DIA 32.6 CAL 138M ALT 743
 Ref 60129 35.51 125 Guia DE ARB.30DAP 14.33M 140*
 Poste 1000 : 1600 Po. dis 11.09 Po. Ang. 330 Hab SD / SD FECHA 10 / Mar / 09
 Dia 32.8 mm ? Cal AM 138M ALT 795 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
Perdido AIT, por que esta inclinado, sin curso obvia

CCL 300 1426 DIA 632.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99127 6.87 15 Guia PENT MACR VLT 233
 Poste 1000 : 1600 Po. dis 3.61 Po. Ang. 320 Hab D / D FECHA 10 / Mar / 09
 Dia 635 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Vivo *Reprod. Tiene vainicas*
 CCL 300 60130 DIA 643.0 CIN (300) ALT -999
 Ref 99246 8.63 243 Guia LECY AMPL
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar / 09
 Dia 651 mm ? Civ AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
Ⓟ

CCL 300 VLT234 DIA 972.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab — / — FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Esta Vivo
 CCL 300 VLT235 DIA 891.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia OCOT HART
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab — / — FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Esta Vivo

CCL 300 VLT236 DIA 756.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia LAET PROC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 300 VLT237 DIA 696.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 300 VLT238 DIA 613.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 300 VLT239 DIA 664.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 300 VLT240 DIA 940.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia SACO TRIC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 300 VLT241 DIA 610.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 300 VLT242 DIA 631.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 300 VLT243 DIA 625.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 300 VLT244 DIA 637.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia 9003 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Muerto, horizontal sin causa obvia

CCL 300 VLT245 DIA 714.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia CARA NICA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia 499 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 300 VLT246 DIA 668.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia 499 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 300 99246 DIA 65.0 CIN 1000 ALT 936
 Ref 60130 8.00 60 Guia
 Poste 1000 : 1650 Po. dis 14.27 Po. Ang. 257 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia 66 mm ? CIV AM 1000 ALT 1073 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

Creciendo bien

CCL 300 1359 DIA 855.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 99246 4.79 8 Guia PENT MACR VLT 232
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia 864 mm ? CIV AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

vivo

Reprod. Tiene vainicas

CCL 300 4280 ✓ DIA 65.0 CIN 1000 ALT 784
 Ref 1359 3.14 83 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia 73 mm ? CIV AM 1000 ALT 994 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

Creciendo bien

No Germino encima de Tuca

CCL 300 2068 ✓ DIA 538.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60130 43.80 242 Guia MACHO EN 89,91,03
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia 543 mm ? CIV AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Macho con flores

CCL 300 60131 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 60130 100 270 Guia SE PUEDE VER COPA DESDE 60130. LECY AMPL
 Poste 1100 : 1600 Po. dis 49.57 Po. Ang. 12 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia 499 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

Esta vivo

VLT 248

CCL 300 VLT247 DIA 632.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia BYRS CRIS

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09

Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT D PC _____ / _____

Vivo Perdio parte de la copa, solo tiene una rama grande

CCL 300 VLT249 DIA 1009.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia GUAR GUID

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09

Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 300 VLT250 DIA 814.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia SPAQ CORE

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09

Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 300 VLT251 DIA 814.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia PENT MACR

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09

Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 300 VLT252 DIA 632.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia PENT MACR

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09

Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 300 VLT253 DIA 658.0 CIN 1600 ALT -999

Ref -999 Guia LUEH SEMA

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09

Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 300 VLT254 DIA 676.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia PENT MACR

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09

Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 300 VLT255 DIA 656.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia PENT MACR

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09

Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 300 VLT256 DIA 693.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia GUAR GUID
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / Mar /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 300 VLT257 DIA 720.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / Mar /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT D PC 1

Este Vivo. Pero perdio parte de la copa

CCL 300 VLT258 DIA 600.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia LAET PROC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / Mar /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 300 VLT259 DIA 687.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia LAET PROC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / Mar /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCL 300 VLT260 DIA 967.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / Mar /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 300 VLT261 DIA 756.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VITE COOP
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / Mar /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 300 99128 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 60131 35.70 294 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT N PC CCE / CCE

Estavivo

CCL 300 1057 DIA 118.0 CIN 1000 ALT 1244
 Ref 99128 6.90 18 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia 121 mm ? cm AM 1000 ALT 1245 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Reprod.

CCL 300 50117 DIA 28.3 CAL 50M ALT 387
 Ref 99128 3.44 261 Guia ENTRE GAMBAS 10M DE Q. SALTO.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar / 09
 Dia 32.7 mm ? cal AM 50M ALT 466 cm CT D PC ALL-A / ALL-A
 Viejo

CCL 300 60133 DIA 17.8 CAL 45M ALT 299
 Ref 99128 3.06 143 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar / 09
 Dia 18.8 mm ? cal AM 45M ALT 250 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
 Viejo

CCL 344 6058 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia LECY AMPL
 Poste 900 : 1400 Po. dis 29.60 Po. Ang. 208 Hab CM / CM FECHA 10 / Mar / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT D PC PIA / PLA

Vivo, perdido: toda la copa, solo le queda una rama viva sin causa obvia

CCL 344 VLT24 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia CARA NICA
 Poste 945 : 1380 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 344 VLT25 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia VIRO KOSC
 Poste 980 : 1365 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 344 VLT26 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 967 : 1399 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 344 VLT27 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia DALB MEGA
 Poste 905 : 1412 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Vivo, pero esta deshidratado

CCL 344 VLT29 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 930 : 1430 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 344 VLT30 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia VITE COOP
 Poste 940 : 1410 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT RA PC _____ / _____

Robo au: bar x la copa de 6058 (vivo)

CCL 344 VLT31 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 950 : 1405 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 344 VLT32 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 950 : 1415 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 344 VLT33 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia LAET PROC
 Poste 950 : 1420 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 344 VLT34 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 Poste 950 : 1420 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 344 VLT35 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia GUAR GUID
 Poste 960 : 1442 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 344 VLT36 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 970 : 1430 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 344 VLT37 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 980 : 1420 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 344 VLT38 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 995 : 1405 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 9 / Mar /09
 Dia 999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta V.v.o

CCL 344 VLT39 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia CONC PLEI
 Poste 990 : 1410 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 9 / Mar /09
 Dia 999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta V.v.o

CCL 344 VLT40 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia TAPI GUIA
 Poste 1000 : 1415 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 9 / Mar /09
 Dia 999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Tiene parte de la copa muerta.

CCL 344 VLT41 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 965 : 1408 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 9 / Mar /09
 Dia 999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta Vivo

CCL 344 2064 DIA 195.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 6058 14.22 327 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 10 / Mar /09
 Dia 9004 mm ? AM ALT cm CT PC /

Aplastado por copa de jicaro #6058 completamente muerto

CCL 334 2065 DIA 434.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 6058 16.46 295 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Mar /09
 Dia 9004 mm ? AM ALT cm CT PC /

Muerto aplastado por la misma copa de jicaro #6058

CCL 350 337 7010 DIA 968.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref Guia HYER ALCH HEMBRA CON FRUTOS 93.
 Poste 900 : 1350 Po. dis 36.60 Po. Ang. 170 Hab D / D FECHA 11 / Mar /09
 Dia 980 mm ? CIN AM 1300 ALT cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remedio

No vimos flores

CCL 350 60466 DIA 3.2 CAL 20M ALT 56
 Ref 7010 1.25 227 Guia CON SEMILLA VISIBLE, ENTRE LAS GAMGAS
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 11 / Mar /09
 Dia 4.2 mm ? col AM 20M ALT 64 cm CT N PC ALLm / ALLm

CCL 350 99276 DIA 24.1 CAL 130M ALT 520
 Ref 7010 6.50 3 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 24.1 mm ? col AM 130M ALT 565 cm CT N PC A11-B / A11-B
↳ No hizo nada

CCL 350 2066 DIA 628.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7010 30.00 34 Guia SIMA AMAR HEMBRA EN 90 Y 91
 Poste 900 : 1350 Po. dis 1.60 Po. Ang. 167 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 632 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
VIVO Tiene volones No vimos sexo

CCL 350 1249 DIA 295.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7010 25.65 29 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 309 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A
↳ se remedio No vimos Reptod.

CCL 350 2277 DIA 257.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1249 24.24 32 Guia NO REP. EN 90
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 258 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A
No vimos Flores

CCL 350 1524 DIA 818.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 2277 15.28 26 Guia PENT MACR
 Poste 930 : 1315 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 822 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
VIVO Reptod. Tiene vainicas

CCL 350 VLT7 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 905 : 1280 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab — / — FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —
Esta VIVO

CCL 350 VLT8 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia SPAC CORR
 Poste 965 : 1288 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab — / — FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —
Esta VIVO

CCL 350 VLT9 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia STRY MICR
 Poste 965 : 1282 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab — / — FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —
Esta VIVO

CCL 350 VLT10 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 990 : 1272 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab ___ / ___ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

Esta V.v.o

CCL 350 VLT11 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 960 : 1280 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab ___ / ___ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

Esta vivo

CCL 350 VLT12 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia LAET PROC
 Poste 990 : 1290 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab ___ / ___ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

Esta vivo

CCL 350 VLT13 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 Poste 918 : 1305 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab ___ / ___ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

Esta vivo

CCL 404 99330 DIA 460.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 8030 38.45 23 Guia 6061 ES EL JICARO GRANDE MUERTO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar /09
 Dia 469 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

CCL 404 7011 DIA 728.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 6061 15.00 10 Guia HYER ALCH HEMBRA
 Poste 900 : 1300 Po. dis 39.81 Po. Ang. 237 Hab D / D FECHA 11 / Mar /09
 Dia 734 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

V.v.o

No vimos Flores

CCL 404 VLT1 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 940 : 1220 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab ___ / ___ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

Esta vivo

CCL 404 VLT2 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia GENI AMER
 Poste 950 : 1225 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab ___ / ___ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

Esta vivo

CCL 404 VLT3 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 945 : 1250 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab ___ / ___ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

Esta Vivo

CCL 404 VLT4 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 Poste 960 : 1215 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab ___ / ___ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

V.VO

CCL 404 VLT5 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia LUEH SEMA
 Poste 980 : 1205 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab ___ / ___ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

Esta V:VO

CCL 404 VLT6 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 925 : 1256 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab ___ / ___ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

Esta V:VO

CCL 404 2475 DIA 301.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7011 17.87 168 Guia NO VIMOS FLORES
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 11 / Mar /09
 Dia 322 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remedio

Hembra con Flores

CCL 404 1525 DIA 219.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7011 2.47 3 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar /09
 Dia 221 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

NO VIMOS Reprod

CCL 404 1428 DIA 579.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7011 11.25 32 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar /09
 Dia 583 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod. Tiene vainicas

CCL 404 8030 DIA 126.0 CIN 1000 ALT 1478
 Ref 6061 31.15 34 Guia A LA PAR DE ARBOL CAIDO
 Poste 900 : 1250 Po. dis 23.81 Po. Ang. 251 Hab D / D FECHA 11 / Mar /09
 Dia 131 mm ? cin AM 1000 ALT 1602 cm CT N PC ALA / ALA

Creciendo bien

CCL 404 6060 DIA 32.7 CAL 40M ALT 486
 Ref 8030 8.50 1 Guia DE 6061, 25M, 330*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 33.3 mm ? Cal AM 40M ALT 518 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 404 4264 DIA 17.2 CAL 40M ALT 276
 Ref 6060 9.24 188 Guia NO GER; ENCIMA DE TUCA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab SD / SD FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 210 mm ? Cal AM 40M ALT 339 cm CT N PC PLA / PLA

No Germino encima de Tuca.

CCL 408 150 7012 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 7069 25.00 45 Guia HYER ALCH MACHO
 Poste 1000 : 1300 Po. dis 26.12 Po. Ang. 74 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

VIVO

No Vimos Flores

CCL 408 VLT14 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 905 : 1340 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab - / - FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta VIVO

CCL 408 VLT15 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia DUSS MACR
 Poste 920 : 1335 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 408 VLT16 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 930 : 1345 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta VIVO

CCL 408 VLT17 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia JACA COPA
 Poste 950 : 1345 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta VIVO

CCL 408 VLT18 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 960 : 1330 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 9 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CTRA _____ PC _____ / _____

Roto arriba y con muchos rebrotes.

CCL 408 VLT19 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 960 : 1315 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab ___ / ___ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

Esta Vivo

CCL 408 VLT20 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia SACO TRIC
 Poste 975 : 1305 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab ___ / ___ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

Esta Vivo

CCL 408 VLT21 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 995 : 1335 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab ___ / ___ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

Esta Vivo

CCL 408 VLT22 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 985 : 1340 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab ___ / ___ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

Esta Vivo

CCL 408 VLT23 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 902 : 1398 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab ___ / ___ FECHA 9 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

Esta Vivo

CCL 408 1059 DIA 396.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7012 7.85 1 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar /09
 Dia 400 mm ? CIN AM 1000 ALT ___ cm CT N PC ALA / ALA

No vimos Reprod.

CCL 408 1250 DIA 452.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 1059 7.24 2 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar /09
 Dia 455 mm ? CIN AM 300 ALT ___ cm CT N PC ALA / ALA

Reprod. Tiene vainicas

CCL 408 2444 DIA 21.8 CAL 40M ALT 380
 Ref 7012 33.59 30 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar /09
 Dia 22.8 mm ? cal AM 40M ALT 385 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 408 4029 DIA 433.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7012 31.62 10 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA, HEMBRA EN 89
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 437 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No Vimos Reprod.

No Germino encima de Tuca.

CCL 408 1058 DIA 417.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 4029 16.16 4 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 428 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

↳ se remidio

No Vimos Reprod.

CCL 408 8089 DIA 268.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7012 3.80 32 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 270 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 450 7068 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 99160 18.23 269 Guia 100M ARRIBA DEL SALTO EN VEGA; MACHO EN 8
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

No Vimos Flores

CCL 450 50118 DIA 105.0 CIN 1000 ALT 1182
 Ref 7068 7.17 33 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 105 mm ? cin AM 1000 ALT 1180 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Perdio ALT sin causa obvia Viejo

CCL 450 99160 DIA 868.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 7068 13.00 9 Guia
 Poste 1100 : 1400 Po. dis 15.21 Po. Ang. 346 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 875 mm ? cin AM 1300 ALT — cm CT N PC PIA / PLA

CCL 450 1360 DIA 701.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 99160 14.66 155 Guia
 Poste 1100 : 1400 Po. dis 2.49 Po. Ang. 64 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 710 mm ? cin AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod. Tiene vainicas

CCL 450 2340 DIA 25.5 CAL 40M ALT 418
 Ref 99160 5.21 58 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 25.5 mm ? cal AM 40M ALT 441 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CCL 450 7073 DIA 619.0 CIN 600 ALT -999
 Ref 99160 18 196 Guia AL OTRO LAD.DE QUEBRADA COM FRUTOS EN 9
 Poste 1100 : 1400 Po. dis 11.59 Po.Ang. 254 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 632 mm ? CIN AM 600 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

No vimos Flores

CCL 450 99377 DIA 11.1 CAL 40M ALT 143
 Ref 7073 0.20 178 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC —

Muerto lata y alambre vacio, sin causa obvia

CCL 450 99378 DIA 6.0 CAL 20M ALT 57
 Ref 7073 2.79 290 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC —

Muerto lata y alambre vacio, sin causa obvia

CCL 450 1251 DIA 26.4 CAL 130M ALT 389
 Ref 7073 2.87 220 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 26.4 mm ? Cal AM 130M ALT 398 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CCL 450 2433 DIA 12.7 CAL 20M ALT 140
 Ref 7073 12.67 253 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 13.7 mm ? Cal AM 20M ALT 39 cm CT RA PC All-m / All-m

Roto arriba por ramas de govilan que le quebró el tallo completamente

CCL 450 99390 DIA 6.5 CAL 20M ALT 89
 Ref 2433 5.93 23 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 9004 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC —

Muerto aplastado por misma ramas de govilan que # 2433 queda solo lata y alambre vacio.

CCL 450 4648 DIA 304.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7073 35.50 225 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA, HEMBRA EN 94, NO A
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 304 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

Reprod, Hembra

No Germino encima de tuca.

CCL 450 1252 DIA 84.0 CIN 1000 ALT 1126
 Ref 4648 25.97 302 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 86 mm ? CIN AM 1000 ALT 1197 cm CT D PC All-m / All-m

viejo

CCL 450 7109 DIA 643.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99160 40 95 Guia EN LA PURA ORILLA DE LA Q.SALTO
 Poste 1100 : 1400 Po. dis 30.05 Po.Ang. 69 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 656 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remedió

No Vimos Flores

CCL 450 223 50119 DIA 257.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 1000 : 1350 Po. dis 35.64 Po.Ang. 213 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 265 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CCL 495 20 7069 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia FRUTOS EN EL ARBOL
 Poste 1000 : 1300 Po. dis 9.90 Po.Ang. 156 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No Vimos Flores

CCL 510 347 50122 DIA 236.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 1000 : 1300 Po. dis 27.04 Po.Ang. 275 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia 242 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

CCL 550 165 7070 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia FRUTOS EN 89,91,03
 Poste 1100 : -999 Po. dis 36.80 Po.Ang. 67 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No Vimos Flores

CCL 570 277 9997 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia NO PARA REMEDIR
 Poste 1100 : -999 Po. dis 33.96 Po.Ang. 178 Hab D / D FECHA 11 / Mar / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CCL 615 110 99175 DIA 115.0 CIN 1000 ALT 1512
 Ref Guia
 Poste 1100 : -999 Po. dis 21.27 Po.Ang. 178 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 120 mm ? CIN AM 1000 ALT 1644 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

Creciendo bien

CCL 635 115 6067 DIA 210.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 1100 : -999 Po. dis 33.63 Po.Ang. 216 Hab CH / CH FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 218 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CCL 635 294 9996 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 6067 8.05 291 Guia DIPT PANA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CM / CM FECHA 12 / Mar / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA

Esta vivo

CCL 635 VLT118 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1170 : 1115 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 19 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 635 VLT119 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia GUAR GUID
 Poste 1165 : 1120 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 10 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 635 VLT120 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia STRY MICR
 Poste 1160 : 1103 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 10 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 635 VLT121 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia VITE COOP
 Poste 1150 : 1103 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 10 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 635 VLT122 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1122 : 1115 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 10 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo. Tiene poste del folio muerto.

CCL 635 VLT123 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1102 : 1126 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 10 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT RA PC /

VIVO. Resegu proximo año. Perdió toda la copa, tiene el tronco vivo, no tiene rebrotes.

CCL 635 VLT124 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1130 : 1125 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 10 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT D PC /

Esta vivo. Perdió parte de la copa y tiene uno como grande y rebrotes

CCL 635 VLT125 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia BROS LACT
 Poste 1123 : 1147 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 635 VLT126 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia RICH ABOV
 Poste 1130 : 1149 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 635 VLT127 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1170 : 1140 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 635 VLT128 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1182 : 1155 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 635 VLT129 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia ILEX SKUT
 Poste 1194 : 1163 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 635 VLT131 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia SPAC CORR
 Poste 1183 : 1156 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 635 VLT132 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia STRY MICR
 Poste 1160 : 1162 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 635 VLT133 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia LAET PROC
 Poste 1152 : 1170 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 635 VLT134 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1152 : 1176 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab ____ / ____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ____ AM ____ ALT ____ cm CT ____ PC ____ / ____

Esta Vivo

CCL 635 VLT135 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1148 : 1177 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab ____ / ____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ____ AM ____ ALT ____ cm CT ____ PC ____ / ____

Esta Vivo

CCL 635 VLT136 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1136 : 1160 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab ____ / ____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ____ AM ____ ALT ____ cm CT ____ PC ____ / ____

Esta Vivo

CCL 635 VLT137 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1124 : 1167 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab ____ / ____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ____ AM ____ ALT ____ cm CT ____ PC ____ / ____

Esta Vivo

CCL 635 VLT138 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia DUSS MACR
 Poste 1117 : 1165 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab ____ / ____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ____ AM ____ ALT ____ cm CT ____ PC ____ / ____

Esta Vivo

CCL 635 VLT139 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia INGA ALBA
 Poste 1101 : 1199 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab ____ / ____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ____ AM ____ ALT ____ cm CT ____ PC ____ / ____

Esta Vivo

CCL 635 VLT140 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1119 : 1190 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab ____ / ____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ____ AM ____ ALT ____ cm CT ____ PC ____ / ____

Esta Vivo

CCL 635 VLT141 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia TAPI GUIA
 Poste 1148 : 1190 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab ____ / ____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ____ AM ____ ALT ____ cm CT ____ PC ____ / ____

Esta Vivo

CCL 635 VLT143 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1180 : 1190 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 635 VLT144 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1185 : 1191 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 635 VLT146 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1178 : 1212 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 635 VLT148 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia CARA NICA
 Poste 1117 : 1140 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta moribundo, tiene ramas seras vob canchaca. Todavia esta vivo tiene una rama Verde con hojas (depic)

CCL 635 VLT149 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1105 : 1245 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 635 VLT150 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1115 : 1248 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia 9003 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Muerto horizontal sin causa obvia (Dormido)

CCL 635 VLT153 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1163 : 1249 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 635 VLT154 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1170 : 1242 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 635 VLT155 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia DUSS MACR
 Poste 1190 : 1242 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Egla Vivo

CCL 635 VLT157 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 Poste 1167 : 1287 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 635 8004 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 9996 25 295 Guia HYME MESO
 Poste 1100 : 1250 Po. dis 39.86 Po. Ang. 234 Hab D / D FECHA 12 / Mar /09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

Esta Vivo

CCL 635 1430 DIA 703.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8004 8.09 52 Guia PENT MACR
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar /09
 Dia 708 mm ? cin AM 300 ALT _____ cm CT N PC ALL-A / ALL-A

Esta Vivo

Reprod. Tiene vainicas

CCL 635 5001 DIA 571.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 8004 9.70 336 Guia MED. ENCIMA DE BEJUCO EN RENDIJA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar /09
 Dia 573 mm ? cin AM 1300 ALT _____ cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CCL 635 2379 DIA 13.8 CAL 40M ALT 230
 Ref 5001 1.07 113 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar /09
 Dia 13.8 mm ? cal AM 40M ALT 235 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CCL 635 7013 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 8004 19.00 283 Guia HYER ALCH DE 8004 281* 16M, PROXIMO AÑO N
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar /09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC P/A / P/A

No vimos flores

CCL 635 1526 DIA 262.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7013 2.75 238 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar /09
 Dia 269 mm ? cin AM 1000 ALT _____ cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No vimos Reptod.

CCL 635 6066 DIA 550.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7013 12 251 Guia
 Poste 1200 : 1200 Po. dis 38.52 Po. Ang. 40 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 550 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ No hizo nada

CCL 635 8080 DIA 246.0 CIN 1000 ALT 1172
 Ref 6066 8.22 117 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 246 mm ? CIN AM 1000 ALT 1272 cm CT D PC ALL-m / ALL-m
 ↳ No hizo nada No crecio Viejo

CCL 635 7014 DIA 729.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 6066 9.15 333 Guia HYER ALCH MACHO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 736 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores
 CCL 635 50591 DIA 16.5 CAL 50M ALT 140
 Ref 7014 6.60 237 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 16.5 mm ? Cal AM 50M ALT 145 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada Viejo

CCL 635 60445 DIA 3.2 CAL 10M ALT 33
 Ref 7014 0.55 81 Guia CON SEMILLA VISIBLE, ENTRE LAS GAMGAS
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 3.5 mm ? Cal AM 10M ALT 37 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 635 50563 DIA 15.2 CAL 40M ALT 243
 Ref 7014 3.29 24 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 15.2 mm ? Cal AM 40M ALT 241 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada Perdio Ait, sin causa obvio

CCL 635 1062 DIA 43.0 CIN 130M ALT 608
 Ref 7014 2.00 293 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 45 mm ? CIN AM 130M ALT 620 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 635 2228 DIA 386.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 6082 23.40 65 Guia DE 6081 161* 40M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 392 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
 No vimos flores

CCL 635 5009 DIA 544.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7136 20.20 44 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 548 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CCL 635 7136 DIA 440.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 1063 22.94 58 Guia 70* 15M DE PM DE MAPA 6.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 440 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT D PC PLA / PLA
No hizo nada *No vimos flores.* *viejo*

CCL 635 50592 DIA 8.0 CAL 10M ALT 127
 Ref 7136 4.75 312 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 8.4 mm ? Cal AM 10M ALT 135 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 635 1064 DIA 550.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7136 8.46 237 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 562 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A
↳ se remidio *No vimos Reprod.*

CCL 635 50484 DIA 15.6 CAL 40M ALT 265
 Ref 7136 5.92 331 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —
Muerto de pie sin ramos y volando cascarras

CCL 635 50482 DIA 18.2 CAL 40M ALT 368
 Ref 7136 0.85 35 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 18.8 mm ? Cal AM 40M ALT 369 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 635 50130 DIA 60.0 CIN 140M ALT 873
 Ref 5009 25.52 337 Guia EN 90 CON CINTA=38MM
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 64 mm ? CIN AM 140M ALT 875 cm CT D PC ALL-A / ALL-A
viejo

CCL 635 2268 DIA 262.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50130 4.90 125 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 274 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
↳ se remidio *No vimos flores*

CCL 635 1527 DIA 265.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2268 1.90 70 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 276 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA
 > Se remidio

No vimos Reptod.

CCL 635 8220 DIA 10.2 CAL 10M ALT 109
 Ref 2268 0.70 150 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 12.5 mm ? Cal AM 10M ALT 123 cm CT N PC ALL-B / ALL-M

CCL 635 1255 DIA 68.0 CIN 1000 ALT 824
 Ref 2268 2.20 157 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 73 mm ? Civ AM 1000 ALT 820 cm CT N PC ALL-A / ALL-A
 Perdio AIT, sin causa obvia

CCL 635 7071 DIA 719.0 CIN 600 ALT -999
 Ref 99105 28.09 145 Guia POR LAS VEGAS DEL SALTITO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 732 mm ? Civ AM 600 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 > Se remidio

No vimos Flores

CCL 635 99105 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3138 27.42 188 Guia VEGAS DEL SALTITO-OTRO LADOQUE 6081;EN C
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CCL 635 50328 DIA 101.0 CIN 1000 ALT 1317
 Ref 99105 5.25 317 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 102 mm ? Civ AM 1000 ALT 1305 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
 viejo
 Perdio AIT sin causa obvia

CCL 635 3138 DIA 658.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99105 25 5 Guia
 Poste 1100 : 1050 Po. dis 7.32 Po. Ang. 190 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 664 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CCL 635 1256 DIA 461.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3138 5.32 299 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 465 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Reptod.

CCL 635 1582 DIA 257.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1256 10.34 354 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 258 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No vimos Reprod.

CCL 635 50398 DIA 338.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3138 30 345 Guia
 Poste 1100 : 1050 Po. dis 29.44 Po. Ang. 342 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 338 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

↳ No hizo nada

CCL 635 6090 DIA 15.7 CAL 30M ALT 139
 Ref 50398 10.43 198 Guia DE 3138 20M 331* MAPA 6; DE 50398 10M 196*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 15.7 mm ? cal AM 30M ALT 120 cm CT D PC ALL-R / ALL-B

↳ No hizo nada

Dañado, sin causa obvia. perdis

una rama de las mas grandes

CCL 635 50132 DIA 18.7 CAL 30M ALT 322
 Ref 6085 6.50 38 Guia PM A 30M, 232* DE 6081
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 18.9 mm ? cal AM 30M ALT 209 cm CT D PC ALL-m / ALL-m

Dañado por ramo de Ingo que le

quebro parte de la copa, quedo solo una

ramo

CCL 635 6085 DIA 31.3 CAL 132M ALT 298
 Ref PM CLAVO 17.13 Guia
 Poste 1200 : 1100 Po. dis 10.00 Po. Ang. 64 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 31.3 mm ? cal AM 132M ALT 303 cm CT D PC ALL-m / ALL-m

Pequeña

↳ No hizo nada.

Viejo

CCL 635 1254 DIA 39.0 CIN 130M ALT 705
 Ref 6085 1.81 317 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 40 mm ? CIN AM 130M ALT 696 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

Perdio Alt. sin causa obvia

CCL 635 1063 DIA 259.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50133 22.80 277 Guia Prox, anyo no hacer altura 2005OJO TERCIOPELO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 269 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

↳ se remidio

No vimos Reprod.

Perdio una rama pero no afecta condicion

CCL 635 50133 DIA 38.6 CAL 130M ALT 548
 Ref 6082 18.75 300 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 38.6 mm ? cal AM 130M ALT 553 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Viejo

CCL 635 4738 DIA 236.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50133 7.32 218 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA NO HACER ALTURA E
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 242 mm ? Cin AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Macho Reprod.

No Germino encima de Tuca.

CCL 635 99100 DIA 705.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref CCL 840 12 Guia DIPT PANA VLT 198
 Poste 1200 : 1150 Po. dis 16.05 Po. Ang. 285 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 708 mm ? Cin AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Esta Vivo

CCL 635 VLT199 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1299 : 1143 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / / FECHA 11 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta Vivo

CCL 635 VLT200 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia INGA ALBA
 Poste 1296 : 1120 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / / FECHA 11 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 635 VLT201 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1288 : 1121 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / / FECHA 11 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta Vivo

CCL 635 VLT202 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1277 : 1107 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / / FECHA 11 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta Vivo

CCL 635 VLT203 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1227 : 1115 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / / FECHA 11 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta Vivo

CCL 635 VLT205 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1210 : 1096 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / / FECHA 10 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 635 VLT206 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1235 : 1096 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 635 VLT207 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia VIRO KOSC
 Poste 1281 : 1082 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 635 VLT208 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1296 : 1096 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 635 VLT209 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia LAET PROC
 Poste 1297 : 1098 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 635 VLT210 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1275 : 1078 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 635 VLT211 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia VITE COOP
 Poste 1254 : 1067 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 635 VLT212 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1214 : 1072 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 635 1583 DIA 760.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 99100 19.90 322 Guia PENT MACR VLT=204
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar /09
 Dia 760 mm ? CIN AM 1300 ALT ~ cm CT N PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

Esta Vivo

Reprod, Tiene vainicas

CCL 635 6082 DIA 19.0 CAL 130M ALT 441
 Ref 50133 15 113 Guia DAP A 1.35M DESDE EL SUELO
 Poste 1200 : 1150 Po. dis 25.37 Po. Ang. 32 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 19.0 mm ? Cal AM 130M ALT 454 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada Viejo

CCL 635 1361 DIA 535.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 6082 17.43 199 Guia
 Poste 1200 : 1150 Po. dis 9.55 Po. Ang. 64 Hab D / D FECHA 12 / Mar / 09
 Dia 535 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA
↳ No hizo nada

CCL 640 104 8049 DIA 165.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 6067 32.50 93 Guia DE 99175, 20M, 159*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 171 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA
Reprod Tiene vainicas

CCL 640 99400 DIA 8.5 CAL 30M ALT 88
 Ref 8049 7.57 290 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 8.7 mm ? Cal AM 30M ALT 103 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 640 99411 DIA 6.5 CAL 20M ALT 54
 Ref 99400 1.18 123 Guia
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC —
Muerto de pie seco y pudriéndose, sin causa obvia

CCL 640 7133 DIA 9003.0 REV -999 ALT -999
 Ref 8049 8.01 160 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC —
Muerto completamente horizontal pudriéndose

CCL 640 8050 DIA 35.8 CAL 129M ALT 533
 Ref 8049 12.93 250 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 39.1 mm ? Cal AM 129M ALT 534 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CCL 640 60239 DIA 27.8 CAL 72M ALT 456
 Ref 8049 15.54 202 Guia DE 60122, 356*, 20M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 29.2 mm ? Cal AM 72M ALT 476 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
Viejo

CCL 650 155 50321 DIA 11.8 CAL 60M ALT 226
 Ref 99401 17.61 294 Guia DE 50322 280* 7.51M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar /09
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC /

Muerto de pie seco sin romas y votando cascara, sin causa obvia

CCL 650 192 60121 DIA 835.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref DE 99118, 30M, 261* Guia LECY AMPL
 Poste 1200 : 1300 Po. dis 12.27 Po. Ang. 305 Hab D / D FECHA 13 / Mar /09
 Dia 836 mm ? Ciu AM 1300 ALT cm CT N PC PLA / PLA

Pequeña
 Voto una rama, no afecta condicion

CCL 650 VLT160 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1298 : 1301 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT RA PC /

Esta vivo. No tiene copa solo rebotes y una rama que sale de abajo

CCL 650 VLT161 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia ILEX SKUT
 Poste 1258 : 1338 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 650 VLT162 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1235 : 1340 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 11 / Mar /09
 Dia mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 650 VLT164 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1203 : 1256 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 650 VLT165 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia VIRO KOSC
 Poste 1221 : 1265 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 650 VLT166 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia HERN DIDY
 Poste 1231 : 1272 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 650 VLT167 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1236 : 1277 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 650 VLT168 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia CONC PLEI
 Poste 1273 : 1265 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 650 VLT169 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 Poste 1283 : 1277 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 650 VLT171 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia ILEX SKUT
 Poste 1220 : 1292 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 650 VLT172 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia CONC PLEI
 Poste 1230 : 1293 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 650 VLT173 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1272 : 1294 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 650 VLT174 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1224 : 1288 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 650 VLT177 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1211 : 1235 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 650 VLT178 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1242 : 1239 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 650 VLT179 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1250 : 1233 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 650 VLT180 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1247 : 1223 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 650 VLT182 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia INGA ALBA
 Poste 1288 : 1245 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 650 VLT184 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1242 : 1224 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 650 VLT185 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia GUAR GUID
 Poste 1290 : 1202 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 650 VLT186 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia BROS GUIA
 Poste 1210 : 1260 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 650 VLT187 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1200 : 1250 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 650 VLT188 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1225 : 1208 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab ___ / ___ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

Esta Vivo

CCL 650 VLT189 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia VIRO KOSC
 Poste 1202 : 1180 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab ___ / ___ FECHA 10 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

Esta Vivo

CCL 650 VLT190 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1257 : 1123 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab ___ / ___ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

Esta Vivo

CCL 650 VLT191 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia SWAR CUBE
 Poste 1265 : 1123 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab ___ / ___ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

Esta Vivo

CCL 650 50326 DIA 375.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60121 11 86 Guia
 Poste 1200 : 1300 Po. dis 7.30 Po. Ang. 8 Hab D / D FECHA 13 / Mar /09
 Dia 378 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CCL 650 99118 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 60121 30 81 Guia DE 60122 241*, 12M-ARBOL DE LA PLATAFORMA
 Poste 1200 : 1300 Po. dis 24.57 Po. Ang. 65 Hab D / D FECHA 13 / Mar /09
 Dia ___ mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT N PC CCE / CCE

CCL 650 2434 DIA 14.0 CAL 40M ALT 216
 Ref 99118 5.32 80 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar /09
 Dia 16.5 mm ? cal AM 40M ALT 257 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 650 2391 DIA 16.4 CAL 40M ALT 144
 Ref 99118 7.28 123 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar /09
 Dia 9003 mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

Muerto lata y alumbrado vacio, sin causa obvia

CCL 650 60122 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 99118 14.70 66 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC AIA / AIA

CCL 650 99401 DIA 8.0 CAL 20M ALT 62
 Ref 60122 13.22 306 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 8.0 mm ? cal AM 20M ALT 64 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

CCL 650 99402 DIA 8.2 CAL 40M ALT 87
 Ref 60122 6.83 276 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 8.2 mm ? cal AM 40M ALT 96 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

CCL 650 5041 DIA 80.0 CIN 1000 ALT 972
 Ref 60122 23.13 69 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 84 mm ? cin AM 1000 ALT 1020 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CCL 650 99205 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 60121 14 227 Guia DIPT PANA : VLT 176
 Poste 1200 : 1300 Po. dis 22.05 Po. Ang. 263 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT D PC PLA / PLA
 Viejo
 Esta vivo

CCL 650 1362 DIA 718.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 99205 6.44 201 Guia PENT MACR : VLT 175
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 728 mm ? cin AM 1300 ALT cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ se remedio
 Estavivo Reprod. Tiene vainicas

CCL 650 2404 DIA 13.1 CAL 30M ALT 68
 Ref 99205 3.90 127 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 13.1 mm ? cal AM 30M ALT 80 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada
 Viejo

CCL 650 99206 DIA 865.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 99205 60 144 Guia DIPT PANA BAJ.PEND.DESDE 99205 Y SUBI. OT
 Poste 1200 : 1350 Po. dis 40.70 Po. Ang. 242 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 866 mm ? cin AM 1300 ALT cm CT D PC CCE / CCE
 Viejo
 Esta vivo

CCL 650 1067 DIA 161.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99206 12.85 55 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar /09
 Dia 164 mm ? CIN AM 1000 ALT cm CT N PC ALA / ALA

No Vimos Reprod.

CCL 650 2077 DIA 77.0 CIN 130M ALT 755
 Ref 99206 9.83 15 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 13 / Mar /09
 Dia 92 mm ? CIA AM 130M ALT 698 cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remedio

Perdido ALT por bejuco que tiene encima
 No vimos Flores de la copa y lo esta inclinando

CCL 650 99130 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 7110 27.03 272 Guia DE 99106 103* 60M + VLT334
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar /09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC CCE / CCE

Esta Viva (pero no tiene hojas)

CCL 650 VLT333 DIA 809.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia ILEX SKUT
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Viva: perdido una rama de la copa xq una rama de otro árbol le cayó.

CCL 650 VLT335 DIA 744.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta Viva

CCL 650 VLT336 DIA 1060.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia FICUS POPE
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta Viva

CCL 650 VLT337 DIA 866.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia ILEX SKUT
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta Viva

CCL 650 8123 DIA 54.0 CIN 1000 ALT 730
 Ref 99130 10.50 267 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar /09
 Dia 56 mm ? CIN AM 1000 ALT 768 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CCL 650 7110 ✓
 Ref 99130 26.50 89 Guia FRUTOS EN EL ARBOL EN 88,93
 Poste 1200 : 1400 Po. dis 8.05 Po.Ang. 135 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 348 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No Vimos Flores

CCL 650 7036 ✓
 Ref 7110 33.00 180 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 440 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

No Vimos Flores

CCL 650 50136
 Ref 99130 23.41 164 Guia DE 60138, 24.86M, 11*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 31.7 mm ? Cal AM 129M ALT 701 cm CT N PC ALLA / ALLM

CCL 650 1433
 Ref 50136 2.46 143 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 644 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

Reprod Tiene vainicas

CCL 650 1068
 Ref 7036 26.85 262 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 354 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod Tiene vainicas

CCL 650 2305 ✓
 Ref 1068 10.57 201 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 373 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remedio

Macho con Flores

CCL 650 1257
 Ref 2305 0.60 322 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 33.2 mm ? Cal AM 130M ALT 583 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio ALT sin causa obvia

CCL 650 99371
 Ref 2305 8.38 98 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 20.7 mm ? Cal AM 130M ALT 335 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

No crecio

CCL 650 99131 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 2305 34.08 190 Guia MITAD DEL 1RA FILA PARCELA DE ALMENDRO
 Poste 1300 : 1450 Po. dis 19.97 Po.Ang. 314 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC CCE / CCE

CCL 650 50392 DIA 444.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99131 30 104 Guia
 Poste 1300 : 1450 Po. dis 21.62 Po.Ang. 68 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 445 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

CCL 650 50488 DIA 10.1 CAL 40M ALT 178
 Ref 50392 9.12 88 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 10.1 mm ? Cal AM 40M ALT 181 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

CCL 650 7126 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 50391 35 210 Guia MARGEN DE TERRAZA;MACHO EN 87
 Poste 1300 : 1500 Po. dis 10.10 Po.Ang. 65 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

CCL 650 2422 DIA 12.0 CAL 20M ALT 128
 Ref 7126 1.19 8 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 13.2 mm ? Cal AM 20M ALT 142 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 650 60412 DIA 8.8 CAL 30M ALT 63
 Ref 7126 8.20 276 Guia
 Poste 1300 : 1500 Po. dis 5.23 Po.Ang. 6 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 8.8 mm ? Cal AM 30M ALT 59 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ no hizo nada Perdido ALT, sin causa obvia

CCL 650 60411 DIA 15.6 CAL 40M ALT 132
 Ref 7126 8.35 278 Guia
 Poste 1300 : 1500 Po. dis 5.47 Po.Ang. 5 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 15.6 mm ? Cal AM 40M ALT 129 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada Perdido ALT sin causa obvia "Desiduo" viejo

CCL 650 2469 DIA 6.3 CAL 20M ALT 75
 Ref 60411 0.28 13 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 6.3 mm ? Cal AM 20M ALT 77 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ no hizo nada

CCL 650 99278 DIA 44.0 CAL 130M ALT 1038
 Ref 7126 14.63 329 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 45 mm ? CIN AM 130M ALT 1060 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 650 2079 DIA 534.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7126 25 90 Guia CARGADO DE FLORES, MACHO EN 95.96.
 Poste 1300 : 1500 Po. dis 35.25 Po. Ang. 81 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 536 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Macho con flores

CCL 650 50452 DIA 360.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2079 3.08 170 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 366 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CCL 650 99225 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 50391 25 90 Guia CAMBIO ENTRE TERRAZAS
 Poste 1200 : 1500 Po. dis 41.80 Po. Ang. 177 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CCL 650 99226 DIA 733.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 2080 14.90 344 Guia DIPT PANA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 737 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CCL 650 VLT322 DIA 765.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC 1

CCL 650 VLT323 DIA 694.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC 1

Esta Vijo

CCL 650 VLT324 DIA 615.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia DUSS MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC 1

Esta Vijo

CCL 650 VLT325 DIA 929.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia GUAR GUID
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCL 650 VLT326 DIA 912.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCL 650 VLT327 DIA 644.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCL 650 VLT329 DIA 663.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 16 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esto vivo

CCL 650 VLT330 DIA 912.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia ILEX SKUT
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCL 650 VLT331 DIA 636.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCL 650 VLT332 DIA 697.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCL 650 1070 DIA 10.8 CAL 40M ALT 152
 Ref 99226 1.00 70 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC 1

*Muerto de pie seco sin ramas y volando cascara,
 sin causa obvia*

CCL 650 2080 DIA 232.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99226 15 164 Guia NO HACER ALTURA,93
 Poste 1300 : 1500 Po. dis 38.25 Po.Ang. 22 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 238 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No Vimos Flores

CCL 650 4032 DIA 231.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2080 5.07 276 Guia NO GER,ENCIMA DE TUCA,NO REP. EN 89
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 236 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No Vimos Reprod.

No Germinó encima de Tuca.

CCL 650 50489 DIA 16.7 CAL 40M ALT 232
 Ref 4032 2.70 345 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 17.1 mm ? Col AM 40M ALT 236 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 650 50391 DIA 572.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99226 20.70 116 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 572 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

↳ NO hizo nada

CCL 650 1528 DIA 256.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50391 4.60 234 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 261 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No Vimos Reprod.

CCL 650 1584 DIA 801.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 60204 5.75 348 Guia
 Poste 1300 : 1400 Po. dis 9.18 Po.Ang. 53 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 808 mm ? Civ AM 1300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

Reprod. Tiene vainicas

CCL 650 1258 DIA 125.0 CIN 1000 ALT 1529
 Ref 1584 10.72 13 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Mar / 09
 Dia 130 mm ? Civ AM 1000 ALT 1590 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No Vimos Reprod.

CCL 650 99168 DIA 716.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99131 25 182 Guia DIPT PANA
 Poste 1300 : 1450 Po. dis 27.21 Po.Ang. 220 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 721 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CCL 650 VLT302 DIA 659.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia OTOB NOVO
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 650 VLT303 DIA 658.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia BROS LACT
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 650 VLT304 DIA 632.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 650 VLT306 DIA 710.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia PTER RHOR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 650 VLT307 DIA 646.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 650 VLT308 DIA 607.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

CCL 650 VLT309 DIA 776.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia LAET PROC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 650 VLT310 DIA 884.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia DUSS MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 650 VLT311 DIA 784.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia CONC PLEI
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 650 VLT312 DIA 889.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia OTOB NOVO
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

CCL 660 VLT313 DIA 831.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 660 VLT314 DIA 614.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia POUR BICO
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 660 VLT315 DIA 613.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo.

CCL 660 VLT316 DIA 625.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia VIRO KOSC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 660 VLT317 DIA 666.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 660 VLT318 DIA 704.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo.

CCL 660 VLT319 DIA 753.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? ? AM ? ALT ? cm CT ? PC ?

Esta Vivo

CCL 660 VLT320 DIA 664.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VITE COOP
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? ? AM ? ALT ? cm CT ? PC ?

Esta Vivo

CCL 660 VLT321 DIA 695.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? ? AM ? ALT ? cm CT ? PC ?

Esta Vivo

CCL 650 1260 DIA 26.8 CAL 130M ALT 465
 Ref 99168 4.25 88 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 26.8 mm ? Cal AM 130M ALT 476 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CCL 650 1072 DIA 33.7 CAL 40M ALT 480
 Ref 99168 3.25 5 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 33.8 mm ? Cal AM 40M ALT 493 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 650 60322 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 50468 18.02 243 Guia VITEX 958 ESTA DE 99168 120M 180*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia ? mm ? ? AM ? ALT ? cm CT N PC PLA / PLA

CCL 650 50468 DIA 255.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60322 18.02 63 Guia NUEVO PARA-93
 Poste 1400 : 1500 Po. dis 8.27 Po. Ang. 194 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 255 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CCL 650 1529 DIA 825.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 50468 2.43 25 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 827 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

Reprod, Tiene vainicas

CCL 650 1434 DIA 556.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50468 7.50 299 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 558 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

Reprod. Tiene vainicas

CCL 650 2084 DIA 18.3 CAL 40M ALT 360
 Ref 60322 2.41 343 Guia LIGADO AL TRONCO, NO AL CLAVO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 18.3 mm ? cal AM 40M ALT 366 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CCL 650 99228 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 50467 20.38 100 Guia EN MITAD PENDIENTE HACIA SALTO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CCL 650 1363 DIA 649.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99228 4.73 13 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 658 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

Reprod. Tiene vainicas

CCL 650 50467 DIA 520.0 CIN 600 ALT -999
 Ref 99228 20.38 280 Guia NUEVO PARA-93
 Poste 1400 : 1450 Po. dis 17.78 Po. Ang. 242 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 520 mm ? ciw AM 600 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

CCL 650 99227 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 60322 30 222 Guia
 Poste 1400 : 1500 Po. dis 55.75 Po. Ang. 223 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT D PC CCE / CCE

viejo

CCL 650 1073 DIA 192.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99227 11.56 25 Guia PROXIMO AÑO NO HACER ALT; EN 2006.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 207 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

No vimos Reprod.

CCL 650 7211 DIA 9.6 CAL 20M ALT 73
 Ref 1073 9.74 165 Guia
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 10.0 mm ? cal AM 20M ALT 71 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

viejo

Perdio ALT sin causa obvia

CCL 650 7209 DIA 15.4 CAL 20M ALT 257
 Ref 1073 9.27 108 Guia
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 16 / 1 Mar / 109
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Muerto de pie solo tiene como 50cm de alto seco pudriéndose
 sin causa obvia

CCL 650 99412 DIA 5.0 CAL 20M ALT 58
 Ref 7209 3.36 351 Guia
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 16 / 1 Mar / 109
 Dia 5.4 mm ? Cal AM 20M ALT 50 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Cambiar Ref 1073 8.30 118* Perdio ALT, por que esto inclinado buscando
 la luz.

CCL 650 7210 DIA 9.9 CAL 10M ALT 46
 Ref 1073 8.15 95 Guia
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 16 / 1 Mar / 109
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Muerto lata y glambre vacio, sin causa obvia

CCL 650 7132 DIA 327.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99227 16.10 122 Guia DE 7131 7M 42*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / 1 Mar / 109
 Dia 344 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remedio

No vimos Flores

CCL 650 7131 DIA 78.0 CIN 1000 ALT 1167
 Ref 99227 18.02 160 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / 1 Mar / 109
 Dia 82 mm ? CIN AM 1000 ALT 842 cm CT HR* PC ALL-m / ALL-m

Perdio ALT por que esto inclinado,
 sin causa obvia

* Viejo

CCL 650 2230 DIA 657.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99227 18.68 186 Guia HEMBRA CON FLORES EN 89
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / 1 Mar / 109
 Dia 663 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

Hembra con Flores

CCL 650 60323 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 99227 23.02 298 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / 1 Mar / 109
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA

CCL 685 5076 DIA 111.0 CIN 1000 ALT 1390
 Ref 50290 15.17 44 Guia EN EL PURO CAMINO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CH / CH FECHA 18 / 1 Mar / 109
 Dia 104 mm ? CIN AM 1000 ALT 1438 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

↳ Revisar formularios del año pasado. No vimos ninguna
 causa por la que perdiera Dap. y si no posaron unos
 burros. Revisamos los formularios 2008, y el Dap correcto
 tiene que ser 101 (No 111) error

CCL 700 146 50290 DIA 15.0 CAL 40M ALT 190

Ref Guia
 Poste 1200 : 1250 Po. dis 20.20 Po. Ang. 11 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 15.0 mm ? cal AM 40M ALT 193 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CCL 710 160 99119 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999

Ref Guia DIPT PANA REPASAR 5064 A 15M,235* - MUERT VLT¹⁴⁵
 Poste 1200 : -999 Po. dis 14.05 Po. Ang. 108 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

Esta vivo

CCL 710 50554 DIA 229.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 99119 14.63 82 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 232 mm ? CIN AM 1000 ALT _____ cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CCL 710 1079 DIA 466.0 CIN 300 ALT -999

Ref 50554 13.68 198 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 470 mm ? CIN AM 300 ALT _____ cm CT N PC ALA / ALA

Reprod Tiene vainicas

CCL 710 60141 DIA 321.0 CIN 300 ALT -999

Ref 99119 80 180 Guia
 Poste 1300 : 1250 Po. dis 42.98 Po. Ang. 67 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 324 mm ? CIN AM 300 ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

CCL 710 1531 DIA 265.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 60141 8.75 8 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 269 mm ? CIN AM 1000 ALT _____ cm CT N PC ALA / ALA

No Vimos Reprod.

CCL 710 1078 DIA 346.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 60141 8.15 236 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 356 mm ? CIN AM 1000 ALT _____ cm CT N PC ALL-m / ALL-m

↳ se remedio

No Vimos Reprod.

CCL 710 99372 DIA 7.1 CAL 40M ALT 84

Ref 1078 2.80 120 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 7.2 mm ? cal AM 40M ALT 85 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 710 50497 DIA 13.0 CAL 40M ALT 302
 Ref 60141 8.99 192 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 13.0 mm ? Cin AM 40M ALT 302 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada No crecio

CCL 710 60316 DIA 181.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60141 29.75 89 Guia VITEX ESTA DE 60141 85* 15M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 187 mm ? Cin AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CCL 710 50143 DIA 23.9 CAL 130M ALT 462
 Ref 60141 9.97 112 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 25.0 mm ? cal AM 130M ALT 462 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 No crecio

CCL 710 50144 DIA 15.3 CAL 41M ALT 327
 Ref 60141 7.28 117 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 15.3 mm ? cal AM 41M ALT 325 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada Perdio ALT sin causa obvia

CCL 710 99164 DIA 17.8 CAL 128M ALT 458
 Ref 60141 10.51 97 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 18.8 mm ? cal AM 128M ALT 452 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 Perdio ALT sin causa obvia

CCL 710 50147 DIA 322.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50155 11.06 111 Guia DAP BAJO SEGUNDO CLAVO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 327 mm ? Cin AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

CCL 710 99384 DIA 5.2 CAL 30M ALT 63
 Ref 50147 2.44 225 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —
 Muerto lata y alambre vacio, sin causa obvia

CCL 710 50148 DIA 15.3 CAL 20M ALT 303
 Ref 50147 15.15 35 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 15.3 mm ? cal AM 20M ALT 306 cm CT HR PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada Viejo

CCL 710 50142 DIA 38.1 CAL 130M ALT 710
 Ref 60141 11.96 120 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 38.7 mm ? cal AM 130M ALT 711 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 710 50139 DIA 67.0 CIN 1000 ALT 1054
 Ref 60141 9.98 62 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 68 mm ? cin AM 1000 ALT 1029 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio ALT, por que esta inclinado por ramo de otro arbol, que tiene encima.

CCL 710 50138 DIA 62.0 CIN 1000 ALT 893
 Ref 60141 3.65 59 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 62 mm ? cin AM 1000 ALT 890 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Perdio Alt, sin causa obvio

CCL 710 50141 DIA 18.8 CAL 40M ALT 409
 Ref 60141 6.17 138 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 19.0 mm ? cal AM 40M ALT 415 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 710 50140 DIA 19.0 CAL 128M ALT 330
 Ref 60141 8.76 124 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 19.0 mm ? cal AM 128M ALT 331 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Viejo

CCL 710 99133 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 60141 25 220 Guia DE 99136 21M 129* DIPT PANA
 Poste 1300 : 1250 Po. dis 16.93 Po. Ang. 133 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

CCL 710 VLT272 DIA 617.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia INGA PEZI
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC 1

Esta vivo

CCL 710 VLT273 DIA 850.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia DUSS ~~MAOR~~ case
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC 1

Esta vivo

CCL 710 VLT274 DIA 671.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 710 VLT275 DIA 628.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia SACO TRIC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 710 VLT276 DIA 718.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 710 VLT277 DIA 963.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 710 VLT278 DIA 937.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 710 VLT279 DIA 747.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 710 VLT280 DIA 661.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 710 VLT281 DIA 675.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 710 VLT282 DIA 737.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 710 VLT283 DIA 613.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 710 VLT284 DIA 927.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 710 VLT285 DIA 682.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 710 VLT286 DIA 848.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 710 VLT287 DIA 612.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 710 VLT288 DIA 693.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 710 1364 DIA 680.0 CIN (300) ALT -999
 Ref 99133 10.22 330 Guia VLT
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 680 mm ? AM 1300 ALT - cm CT D PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

No vimos Reptod. Viejo

CCL 710 50161 DIA 29.6 CAL 40M ALT 450
 Ref 99133 19.86 107 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 30.4 mm ? col AM 40M ALT 47.5 cm CT N PC ALL-M / ALL-M

CCL 710 99165 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 7024 90 206 Guia QUEDA EN PARTE PLANA, SUAMPOSO
 Poste 1400 : 1300 Po. dis 21.34 Po. Ang. 254 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

CCL 710 4766 ✓ DIA 152.0 CIN 1000 ALT 1678
 Ref 99165 17.09 113 Guia NO GER; HEMBRA PROX, ANYO NO HACER ALT
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab SD / SD FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 187 mm ? ciw AM 1000 ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA
↳ se remidio *No vimos Reprod.*
No Germino encima de Tuca.

CCL 710 1437 DIA 610.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99165 13.90 348 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 613 mm ? ciw AM 300 ALT _____ cm CT N PC ALA / ALA

CCL 710 VLT360 DIA 724.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC 1

Esta vivo
 CCL 710 VLT361 DIA 623.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC 1

Esta vivo
 CCL 710 VLT362 DIA 626.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia LAET PROC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC 1

Esta vivo
 CCL 710 99281 DIA 25.0 CAL 42M ALT 242
 Ref 99165 26.80 147 Guia WELFIA ESTA DE 99165 150* 20M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 26.5 mm ? col AM 42M ALT 305 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

viejo

CCL 710 4265 ✓ DIA 27.5 CAL 40M ALT 196

Ref 99281 3.90 235 Guia GER; ENCIMA DE TUCA

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09

Dia 28.5 mm ? Cal AM 40M ALT 144 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

Dañado perdió el rebrote mas alto.

CCL 710 99222 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999

Ref 99165 60 135 Guia HUECO EN 87

Poste 1400 : 1350 Po. dis 24.22 Po. Ang. 199 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09

Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

Esta vivo

CCL 710 VLT349 DIA 699.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia PENT MACR

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09

Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC 1

Esta vivo

CCL 710 VLT350 DIA 762.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia PENT MACR

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / mar / 09

Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC 1

Esta vivo

CCL 710 VLT351 DIA 633.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia PENT MACR

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / mar / 09

Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC 1

Esta vivo

CCL 710 VLT352 DIA 781.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia PENT MACR

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / mar / 09

Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC 1

Esta vivo

CCL 710 VLT353 DIA 812.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia PENT MACR

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / mar / 09

Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC 1

Esta vivo

CCL 710 VLT354 DIA 666.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia PENT MACR

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / mar / 09

Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC 1

Esta vivo

CCL 710 VLT355 DIA 674.0 CIN 1600 ALT -999

Ref -999 Guia CLET MEXI
Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 1 MAR 109 Sin

Dia -999 mm ? AM ALT cm CT D PC 1 causa obvia

Parte del tallo Muerto solo tiene una ramita viva con hojas.

CCL 710 VLT356 DIA 618.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia PENT MACR
Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 1 MAR 109

Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCL 710 VLT357 DIA 656.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia CARA NICA
Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 1 MAR 109

Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

CCL 710 50400 DIA 303.0 CIN 300 ALT -999

Ref 99222 5 4 Guia
Poste 1400 : 1350 Po. dis 19.70 Po. Ang. 201 Hab D / D FECHA 17 1 MAR 109

Dia 303 mm ? CIV AM 300 ALT cm CT N PC ALL-m / ALL-m

↳ No hizo nada

CCL 710 1530 DIA 723.0 CIN 1300 ALT -999

Ref 50400 24.44 15 Guia
Poste 1400 : 1350 Po. dis 6.19 Po. Ang. 342 Hab D / D FECHA 17 1 MAR 109

Dia 727 mm ? CIV AM 1300 ALT cm CT D PC PLA / PLA

viejo

Reprod Tiene vainicas

CCL 710 4224 DIA 282.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 1530 24.69 42 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA.
Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 1 MAR 109

Dia 289 mm ? CIV AM 1000 ALT cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Reprod.

No Germino encima de tuca

CCL 710 99388 DIA 82.0 CIN 1000 ALT 1427

Ref 4224 9.26 3 Guia
Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 1 MAR 109

Dia 85 mm ? CIV AM 1000 ALT 1355 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

Perdio ALT porque esta inclinado buscando la luz

CCL 710 8224 DIA 46.0 CIN 130M ALT 687

Ref 99388 5.97 10 Guia
Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 17 1 MAR 109

Dia 51 mm ? CIV AM 1300 ALT 789 cm CT N PC PLA / PLA

desiduo

creciendo bien

CCL 710 4739 ✓
 Ref 99388 4.99 34 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 252 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Hembra con Frutos

No Germino encima de Tuca

CCL 710 60457
 Ref 4739 5.75 297 Guia
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 10.8 mm ? cal AM 40M ALT 132 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio AIT sin causa obvia

CCL 710 99387
 Ref 50400 8.65 76 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Muerto lata y a lumbre vacio, sin causa obvia

CCL 710 1074
 Ref 50400 8.52 68 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 531 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT D PC ALL-m / ALL-m

↳ No hizo nada. No vimos Reprod. Dañado Tiene Todo la copa seg
 volando ramas, solo tiene unos rebrotos a la mitad

del Tallo.

CCL 710 8177
 Ref 50400 8 358 Guia
 Poste 1400 : 1350 Po. dis 12.75 Po. Ang. 218 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 55 mm ? cin AM 130M ALT 947 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 710 2087
 Ref 50400 6.17 327 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 28.5 mm ? cal AM 180M ALT 395 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada Dañado, sin causa obvia.

Perdio parte de la copa. AIT a la rama mas alta

CCL 710 7127 ✓
 Ref 99222 20 77 Guia A 50M 48* ESTA 99209 Prox; ano no hacer altura 20
 Poste 1400 : 1350 Po. dis 26.05 Po. Ang. 131 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 137 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-B / ALL-B

No Vimos Flores

CCL 710 2090 ✓
 Ref 7127 10.07 272 Guia PROXIMO AÑO NO HACER ALT; EN 2006.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 141 mm ? cin AM 130M ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No Vimos Flores

CCL 710 1262 DIA 338.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2090 4.41 148 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 342 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No Vimos Reprod.

CCL 710 99223 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 99222 4.39 237 Guia DIPT PANA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CCL 710 VLT339 DIA 701.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia STRY MICR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC 1

Esta vivo

CCL 710 VLT340 DIA 764.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 17 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC 1

ESTO VIVO

CCL 710 VLT341 DIA 745.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC 1

CCL 710 VLT342 DIA 642.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia OTOB NOVO
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC 1

CCL 710 VLT343 DIA 1098.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia CARA NICA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC 1

CCL 710 VLT344 DIA 816.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia CARA NICA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC 1

Esta vivo

CCL 710 VLT345 DIA 912.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia CARA NICA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 710 VLT346 DIA 756.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 24 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 710 VLT347 DIA 683.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 24 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 710 99224 DIA 520.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99282 25.65 350 Guia VITEX 957 ESTA DE 99222 60M 165*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 528 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CCL 710 2458 DIA 9.5 CAL 20M ALT 166
 Ref 99224 4.49 80 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 10.7 mm ? Cal AM 20M ALT 188 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 710 99338 DIA 10.1 CAL 40M ALT 115
 Ref 99224 15.05 270 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 10.1 mm ? Cal AM 40M ALT 118 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CCL 710 99282 DIA 443.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99224 23 173 Guia
 Poste 1500 : 1400 Po. dis 15.86 Po. Ang. 102 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 449 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CCL 710 99301 DIA 90.0 CIN 1000 ALT 1355
 Ref 99224 25 289 Guia
 Poste 1500 : 1400 Po. dis 31.44 Po. Ang. 342 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 93 mm ? CIN AM 1000 ALT 1410 cm CT N PC PLA / PLA

CCL 710 50460 DIA 132.0 CIN 1000 ALT 1500
 Ref 99301 10.00 313 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 133 mm ? CIN AM 1000 ALT 1568 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 710 4734 ✓ DIA 100.0 CIN 1000 ALT 1387
 Ref 50460 7.02 32 Guia GER, ENCIMA DE TUCA, NO VIMOS REP.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Muerto horizontala pudriendose, sin causa obvia

CCL 710 1261 DIA 180.0 CIN 1000 ALT 1591
 Ref 50460 2.22 248 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 188 mm ? CIN AM 1000 ALT 1592 cm CT N PC ALA / AIA

No Vimos Reprod.

CCL 710 8101 DIA 62.0 CIN 1000 ALT 570
 Ref 99224 12 230 Guia
 Poste 1500 : 1400 Po. dis 11.90 Po. Ang. 350 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 62 mm ? CIN AM 1000 ALT 576 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Viejo

CCL 710 99403 DIA 13.2 CAL 40M ALT 103
 Ref 8101 3.17 82 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 13.2 mm ? CAL AM 40M ALT 112 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CCL 710 4225 ✓ DIA 71.0 CIN 130M ALT 1292
 Ref 99379 7.04 336 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 72 mm ? CIN AM 130M ALT 1325 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

No germina encima de Tuca.

CCL 710 99379 DIA 24.8 CAL 40M ALT 570
 Ref 8101 9.61 280 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 24.8 mm ? CAL AM 40M ALT 570 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

No crecio

CCL 710 60143 DIA 42.0 CIN 128M ALT 636
 Ref 8010 23.00 314 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 43 mm ? CIN AM 128M ALT 636 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

No crecio

CCL 710 8010 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 99132 29.20 285 Guia HYME MESO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC CCE / CCE

Esta vivo

CCL 710 50597 DIA 5.9 CAL 30M ALT 90
 Ref 8010 7.72 210 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 5.9 mm ? cal AM 30M ALT 94 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

No hizo nada

CCL 710 99132 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 8010 20 102 Guia DIPT PANA 290
 Poste 1300 : 1350 Po. dis 17.63 Po. Ang. 222 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA

Esta vivo

CCL 710 VLT291 DIA 694.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 11 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 710 VLT292 DIA 690.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia CARA NICA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 11 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 710 VLT295 DIA 650.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 17 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 710 99209 DIA 936.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 99132 60 167 Guia DIPT PANA
 Poste 1400 : 1400 Po. dis 42.37 Po. Ang. 15 Hab D / D FECHA 16 / Mar / 09
 Dia 938 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CCL 710 VLT296 DIA 603.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia GUAR GUID
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 11 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

CCL 710 VLT297 DIA 750.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia STRY MICR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 17 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 710 VLT298 DIA 652.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 710 VLT299 DIA 1013.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia ILEX SKUT
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 23 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

CCL 710 4769 ✓ DIA 138.0 CIN 1000 ALT 1434
 Ref 99209 14.61 263 Guia GER, ENCIMA DE TIP-UP, NO VIMOS SEXO
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab SD / SD FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 161 mm ? CIN AM 1000 ALT 1660 cm CT N PC PLA / PLA

*↳ se remidio**creciendo bien**No Vimos Reprod**Germinal encima de Tip-UP*

CCL 710 4770 ✓ DIA 66.0 CIN 1000 ALT 803
 Ref 99209 13.78 268 Guia GER, ENCIMA DE TIP-UP
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab SD / SD FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 103 mm ? CIN AM 1000 ALT 1225 cm CT N PC PLA / PLA

*creciendo bien**No Vimos Reprod.**Germinal encima de Tip-UP*

CCL 710 1263 DIA 896.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 99209 7.90 333 Guia PENT MACR VLT 301
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 898 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

Reprod. Tiene vainicas

CCL 710 50160 DIA 143.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 8010 14.05 248 Guia NO HAACER ALTURA EN 2009
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Mar / 09
 Dia 145 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CCL 710 60140 DIA 471.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8010 20 13 Guia DESDE 99133 128* 60M
 Poste 1300 : 1300 Po. dis 12.92 Po. Ang. 155 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 478 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

CCL 710 99167 DIA 800.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 8010 60 32 Guia DIPT PANA : 159
 Poste 1300 : 1300 Po. dis 34.20 Po. Ang. 69 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 801 mm ? ciw AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Este vivo

CCL 710 1077 DIA 195.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99167 7.93 317 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 198 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No vimos Reprod.

CCL 710 50162 DIA 57.0 CIN 124M ALT 937
 Ref 99167 3.47 136 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 59 mm ? ciw AM 124M ALT 980 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CCL 710 50163 DIA 21.8 CAL 40M ALT 373
 Ref 99167 9.19 137 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 22.0 mm ? cal AM 40M ALT 397 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 710 50555 DIA 324.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99167 22.70 275 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 324 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

CCL 710 99413 DIA 5.6 CAL 40M ALT 72
 Ref 50555 4.48 182 Guia
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 5.6 mm ? cal AM 40M ALT 98 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CCL 710 50577 DIA 8.3 CAL 30M ALT 141
 Ref 50555 10.48 82 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia 8.4 mm ? cal AM 30M ALT 143 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 718 346 99186 DIA 131.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50393 14.07 48 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 132 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CCL 718 1083 DIA 169.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99186 6.57 26 Guia PROXIMO AÑO NO HACER ALT; EN 2007.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 178 mm ? CIV AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Reprod.

CCL 718 50394 DIA 282.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50393 17.59 295 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 283 mm ? CIV AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CCL 718 99250 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 50393 14 235 Guia DIPT PANA VLT=130
 Poste 1200 : 1200 Po. dis 25.80 Po. Ang. 310 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT D PC PLA / PLA

Viejo

Esta Vivo

CCL 775 180 99135 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia DIPT PANA ESTE ES EL ARBOL DE CONTROL D
 Poste 1300 : 1200 Po. dis 27.63 Po. Ang. 93 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CCL 775 1585 DIA 262.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99135 18.40 270 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 273 mm ? CIV AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

Reprod Tiene vainicas

CCL 775 1265 DIA 108.0 CIN 1000 ALT 1078
 Ref 99135 3.95 208 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 109 mm ? CIV AM 1000 ALT 1083 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No vimos Reprod.

CCL 775 50376 DIA 477.0 CIN 600 ALT -999
 Ref 99135 70 244 Guia DE 3126, COMO 70M;
 Poste 1300 : 1200 Po. dis 31.10 Po. Ang. 222 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 477 mm ? CIV AM 600 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

CCL 775 8098 DIA 13.2 CAL 60M ALT 193
 Ref 50376 13.85 134 Guia REF A V943:DE EL 35M 135* - REPASAR ESTO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 13.2 mm ? Cal AM 604 ALT 131 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

*Viejo
 Perdio ALT por que esta inclinado
 sin causa obvia*

CCL 775 1439 DIA 575.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8098 11.48 115 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar /09
 Dia 578 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod Tiene vainicas

CCL 775 3126 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 99135 70 295 Guia BALI ELEG CLARO GRANDE CERCA DE ESTE M = VLT #12
 Poste 1300 : 1150 Po. dis 9.27 Po. Ang. 100 Hab D / D FECHA 19 / Mar /09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE

Esta Vivo

CCL 775 VLT195 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1288 : 1151 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab — / — FECHA 11 / Mar /09
 Dia -499 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — /

Esta Vivo

CCL 775 VLT196 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste 1270 : 1153 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab — / — FECHA 11 / Mar /09
 Dia -499 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — /

Esta Vivo

CCL 775 1532 DIA 733.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3126 3.47 270 Guia PENT MACR = VLT. 193
 Poste 1300 : 1150 Po. dis 5.15 Po. Ang. 100 Hab D / D FECHA 19 / Mar /09
 Dia 738 mm ? Civ AM 1300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

Esta Vivo

Reprod Tiene vainicas

CCL 775 50593 DIA 8.3 CAL 40M ALT 141
 Ref 3126 8.09 300 Guia
 Poste 1300 : 1150 Po. dis 3.85 Po. Ang. 36 Hab D / D FECHA 19 / Mar /09
 Dia 9003 mm ? REV AM — ALT — cm CT — PC — /

Muerto de pie sin hojas ramas secas pero parte del Tollo verde

Revisar Ptok 090 2010

CCL 775 1365 DIA 635.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3126 5.80 9 Guia PENT MACR = VLT. 194
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar /09
 Dia 641 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

Esta Vivo

Reprod Tiene vainicas

CCL 775 1082 DIA 26.0 CAL 40M ALT 170
 Ref 3126 9.72 168 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar /09
 Dia 26.0 mm ? Cal AM 40M ALT 181 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Viejo

CCL 775 50336 DIA 39.0 CAL 130M ALT 566
 Ref 3126 4.83 353 Guia ROTO ARRIBA VIEJO.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 39.8 mm ? Cal AM 130M ALT 465 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

Dañado por palma le quebró el tallo principal. AIT a la rama más alta

CCL 775 8063 DIA 198.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3126 25 109 Guia
 Poste 1300 : 1200 Po. dis 16.70 Po. Ang. 349 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 198 mm ? Cin AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

↳ No hizo nada

CCL 775 1441 DIA 561.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8063 15.30 355 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 561 mm ? Cin AM 300 ALT — cm CT D PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

Viejo
 No vimos Reprod.

CCL 775 3510 DIA 3.5 CAL 20M ALT 67
 Ref 1441 2.89 195 Guia
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab SD / SD FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 3.5 mm ? Cal AM 20M ALT 67 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

No creció

CCL 775 50470 DIA 297.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8063 6.42 223 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 298 mm ? Cin AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CCL 775 50498 DIA 11.2 CAL 40M ALT 87
 Ref 50470 11.26 149 Guia
 Poste 1300 : 1200 Po. dis 2.50 Po. Ang. 327 Hab SD / SD FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 11.5 mm ? Cal AM 40M ALT 87 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

No creció Viejo

CCL 775 2278 ✓ DIA 178.0 CIN 1000 ALT 1000
 Ref 8063 20.20 56 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Muerto de pie sin ramas seco y votando cascavas, sin causas obvia

CCL 775 99210 DIA 794.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3126 13 195 Guia DIPT PANA
 Poste 1300 : 1150 Po. dis 15.32 Po. Ang. 177 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 801 mm ? Cin AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CCL 775 VLT262 DIA 1285.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 24 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 775 VLT263 DIA 691.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia STRY MICR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 24 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 775 VLT264 DIA 622.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 775 VLT266 DIA 689.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia SPAQ CORE
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 775 VLT267 DIA 712.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia GUAR GUID
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 24 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 775 VLT268 DIA 716.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia MINQ GUIA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 24 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 775 VLT269 DIA 793.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 24 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 775 VLT270 DIA 699.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 24 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta Vivo

CCL 775 VLT271 DIA 736.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 24 / Mar / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC

Esta V.V.O.

CCL 775 3502 DIA 4.0 CAL 20M ALT 75
 Ref 99210 6.09 27 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 5.3 mm ? cal AM 20M ALT 58 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio ALT, por que esta inclinado, sin causa obvia

CCL 775 50149 DIA 17.1 CAL 40M ALT 321
 Ref 99135 8.13 26 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC

Muerto de pie seco y sin ramas, sin causa obvia

CCL 775 2405 DIA 64.0 CIN 1000 ALT 836
 Ref 50149 0.56 65 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 64 mm ? cin AM 1000 ALT 866 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

No hizo nada
 Cambiar Ref 99165 8.46 68*

CCL 775 50151 DIA 49.0 CIN 1000 ALT 834
 Ref 99135 3.75 315 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 49 mm ? cin AM 1000 ALT 777 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

No hizo nada
 Dañado pedio la yema principal sin causa obvia
 ALT a la rama mas alto.

CCL 775 50153 DIA 77.0 CIN 1000 ALT 990
 Ref 50333 5.91 331 Guia DESDE 50333 5.91M 331*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 78 mm ? cin AM 1000 ALT 1001 cm CT D PC ALL-m / ALL-m

viejo

CCL 775 50333 DIA 41.0 CIN 130M ALT 745
 Ref 99135 27.45 28 Guia DE 99135 ESTA A 24* 28M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 43 mm ? cin AM 130M ALT 764 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 775 99136 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 99135 11 160 Guia DIPT PANA - VLT 183
 Poste 1300 : 1250 Po. dis 7.48 Po. Ang. 310 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT D PC PLA / PLA

viejo

Esta vivo

CCL 775 50154 DIA 51.0 CIN 1000 ALT 988

Ref 99136 11.69 85 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09

Dia 51 mm ? CIN AM 1000 ALT 961 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Perdio ALT por que se le quebró una ramita de las mas altas

CCL 775 50155 DIA 257.0 CIN 300 ALT -999

Ref 50154 5.40 352 Guia DE 50147 11.27M 286*

Poste 1300 : 1250 Po. dis 12.30 Po. Ang. 27 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09

Dia 259 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CCL 775 8031 DIA 146.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 50155 5.50 0 Guia DE 99136 12M 36*

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Mar / 09

Dia 146 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CCL 775 4735 DIA 9003.0 REV -999 ALT -999

Ref 8031 9.23 43 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA, Hembra rep; 2005

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09

Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC -

Muerto completamente horizontal pudriéndose, sin causa obvia

CCL 800 50 99101 DIA 724.0 CIN 1300 ALT -999

Ref Guia DIPT PANA = VLT-197

Poste 1200 : 1150 Po. dis 24.50 Po. Ang. 187 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09

Dia 729 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

Este vivo

CCL 800 1084 DIA 603.0 CIN 300 ALT -999

Ref 99101 6.42 28 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09

Dia 615 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A

↳ se remedio

Reprod Tiene vainicas

CCL 806 210 7023 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999

Ref 99101 23.60 245 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CM / CM FECHA 19 / Mar / 09

Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

CCL 806 50164 DIA 83.0 CIN 1000 ALT 1056

Ref 7023 10.90 214 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09

Dia 83 mm ? CIN AM 1000 ALT 1092 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

↳ No hizo nada

CCL 860 180 99120 DIA 410.0 CIN 300 ALT 999
 Ref 99100 40.70 241 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 417 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CCL 860 50168 DIA 28.6 CAL 40M ALT 466
 Ref 99120 3.70 359 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 29.0 mm ? cal AM 40M ALT 472 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 860 50171 DIA 11.8 CAL 20M ALT 186
 Ref 99120 5.59 315 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 11.8 mm ? cal AM 20M ALT 189 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

CCL 860 50170 DIA 26.8 CAL 41M ALT 468
 Ref 99120 10.79 328 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 26.8 mm ? cal AM 41M ALT 475 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

CCL 860 1267 DIA 28.2 CAL 130M ALT 465
 Ref 50170 5.23 305 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 29.5 mm ? cal AM 130M ALT 464 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 No crecio

CCL 860 50598 DIA 8.0 CAL 40M ALT 90
 Ref 1267 2.32 30 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 8.3 mm ? cal AM 40M ALT 97 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 860 50165 DIA 15.6 CAL 30M ALT 225
 Ref 99120 3.75 205 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Mar / 09
 Dia 15.6 mm ? cal AM 30M ALT 74 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

CCL 875 5004 DIA 571.0 CIN 300 ALT 999
 Ref 50178 17.90 215 Guia EN EL PURO CAMINO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CK / CK FECHA 20 / Mar / 09
 Dia 572 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Dañado por hoja de Welfio le
 quebro parte del tallo, Alt a un rebrote.

CCL 875 VLT213 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia PENT MACR
 Poste 1301 : 1065 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mai /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 875 VLT214 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia PENT MACR
 Poste 1313 : 1075 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mai /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 875 VLT215 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia PENT MACR
 Poste 1328 : 1060 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 11 / Mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 875 VLT216 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia PENT MACR
 Poste 1350 : 1086 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 24 / mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 875 VLT217 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia PENT MACR
 Poste 1352 : 1095 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 24 / mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 875 VLT218 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia VITE COOP
 Poste 1358 : 1098 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 24 / mar /09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

CCL 875 50174 DIA 42.0 CIN 130M ALT 723
 Ref 5004 10.60 93 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CH / CH FECHA 20 / Mar /09
 Dia 43 mm ? CIN AM 130M ALT 730 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

CCL 875 50175 DIA 25.9 CAL 40M ALT 510
 Ref 50178 4.53 243 Guia PM ESTA A15M 25* DE 5004
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 20 / Mar /09
 Dia 27.2 mm ? Cal AM 40M ALT 508 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio ALT sin causa obvia

CCL 875 50176 DIA 19.0 CAL 40M ALT 258
 Ref 50178 6.33 262 Guia PM ESTA A 15M 25* DE 5004
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 20 / Mar / 09
 Dia 20.3 mm ? cal AM 40M ALT 283 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 875 50178 DIA 38.0 CIN 130M ALT 663
 Ref PM CLAVO 2.89 Guia
 Poste 1200 : 1100 Po. dis 12.30 Po. Ang. 255 Hab D / D FECHA 20 / Mar / 09
 Dia 41 mm ? cal AM 130M ALT 696 cm CT D PC ALL-m / ALL-m
 Viejo

CCL 875 50507 DIA 25.7 CAL 40M ALT 171
 Ref 50178 5.70 5 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 20 / Mar / 09
 Dia 32.7 mm ? cal AM 40M ALT 243 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 875 50505 DIA 24.2 CAL 40M ALT 235
 Ref 50178 3.50 39 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / Mar / 09
 Dia 24.8 mm ? cal AM 40M ALT 237 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CCL 875 60282 DIA 17.3 CAL 100M ALT 347
 Ref 50178 11.58 262 Guia DE 5004 352* 13M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / Mar / 09
 Dia 19.5 mm ? cal AM 100M ALT 370 cm CT D PC ALL-m / ALL-m
 Viejo

CCL 875 50510 DIA 16.8 CAL 40M ALT 204
 Ref 60282 7.33 335 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 20 / Mar / 09
 Dia 18.0 mm ? cal AM 40M ALT 188 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

Perdido ALT por bejuco que lo esta
 inclinando

CCL 875 50509 DIA 17.3 CAL 40M ALT 282
 Ref 60282 5.55 322 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / Mar / 09
 Dia 18.5 mm ? cal AM 40M ALT 295 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 875 50337 DIA 9.0 CAL 40M ALT 106
 Ref 60282 2.36 267 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / Mar / 09
 Dia 12.2 mm ? cal AM 40M ALT 173 cm CT N PC ALL-B / ALL-m

CCL 900 320 99102 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 1200 : 1050 Po. dis 21.20 Po.Ang. 248 Hab D / D FECHA 20 / 1 Mar / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC CCE / CCE

CCL 900 50181 DIA 51.0 CIN 123M ALT 787
 Ref 99102 16.56 200 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / 1 Mar / 09
 Dia 52 mm ? ciw AM 123M ALT 793 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 900 50338 DIA 42.0 CIN 126M ALT 594
 Ref 50181 8.05 116 Guia DE 99102 174* 20M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / 1 Mar / 09
 Dia 43 mm ? ciw AM 126M ALT 579 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdido ALT, por que esta inclinado por hoja de Welfin.

CCL 900 2344 DIA 64.0 CIN 1000 ALT 1008
 Ref 50338 5.92 8 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / 1 Mar / 09
 Dia 66 mm ? ciw AM 1000 ALT 1020 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CCL 900 3239 DIA 82.0 CIN 1000 ALT 1199
 Ref 99102 19.19 130 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / 1 Mar / 09
 Dia 87 mm ? ciw AM 1000 ALT 1210 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CCL 900 50513 DIA 9.3 CAL 40M ALT 159
 Ref 3239 5.28 68 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / 1 Mar / 09
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC /

Muerto de pie seco padriendosa, sin causa obvia

CCL 900 50512 DIA 19.5 CAL 40M ALT 287
 Ref 3239 1.12 265 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / 1 Mar / 09
 Dia 21.4 mm ? cal AM 40M ALT 329 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CCL 900 50511 DIA 21.0 CAL 40M ALT 328
 Ref 3239 0.70 5 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / 1 Mar / 09
 Dia 22.9 mm ? cal AM 40M ALT 368 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CCL 912 315 8005 DIA 192.0 CIN 1000 ALT 548
 Ref 5004 31.50 253 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CH / CH FECHA 20 / Mar / 09
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC

Muerto de pie seco sin ramas y volando cascara, sin causa obvia

CEN 150 1024 DIA 503.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7007 24.98 215 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 522 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio Reprod. Tiene vainicas

CEN 150 3193 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 1024 37.40 140 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia — mm ? AM ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CEN 150 1224 DIA 170.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3193 3.82 260 Guia NO HACER ALTURA EN 2007.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 176 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No vimos Reptod.

CEN 150 1409 DIA 688.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3193 12.02 342 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 693 mm ? Civ AM 1300 ALT — cm CT D PC PLA / PLA

*Viejo
 Reprod. Tiene vainicas*

CEN 150 99242 DIA 105.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3193 4.58 217 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 108 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT HR PC ALL-m / ALL-m

Viejo

CEN 150 7149 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3193 33.30 128 Guia MACHO EN 87
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia — mm ? AM ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos flores

CEN 150 7007 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 1024 24.98 35 Guia NO PARA REMEDIR
 Poste 300 : 100 Po. dis 25.58 Po. Ang. 173 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia — mm ? AM ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos flores

CEN 150 99241 DIA 779.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 7007 35 15 Guia
 Poste 300 : 100 Po. dis 11.99 Po. Ang. 79 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 783 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CEN 150 1225 DIA 817.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 99241 7.37 123 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 826 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

Reprod, Tiene vainicas

CEN 150 6019 DIA 36.1 CAL 130M ALT 610
 Ref 1024 16.66 253 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 36.1 mm ? Cal AM 130M ALT 493 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Perdio ALT por que esta inclinado por un bejuco que Tiene encima

CEN 150 6020 DIA 32.1 CAL 20M ALT 346
 Ref 1024 4.68 188 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 32.8 mm ? Cal AM 20M ALT 410 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CEN 150 4259 DIA 10.6 CAL 40M ALT 192
 Ref 6020 1.69 110 Guia NO GER; ENCIMA DE TUCA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 17.3 mm ? Cal AM 40M ALT 281 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Creciendo bien

No Germino encima de TUCA.

CEN 190 6057 DIA 19.0 CAL 40M ALT 167
 Ref 60187 7.60 6 Guia ES LA ZAMIA MAS ADENTRO; AL SUR
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 19.5 mm ? Cal AM 40M ALT 182 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CEN 190 45 60187 DIA 144.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref Guia A 8.6M Y 170* DE ZAMIA 128
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 146 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CEN 200 30 6029 DIA 17.2 CAL 50M ALT 220
 Ref 7168 15.21 99 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 17.2 mm ? Cal AM 50M ALT 222 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CEN 200 1223 DIA 50.0 CIN 130M ALT 653
 Ref 6029 2.00 288 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 52 mm ? Civ AM 130M ALT 699 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CEN 200 280 9985 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 400 : 50 Po. dis 6.00 Po. Ang. 354 Hab CH / CH FECHA 11 / Feb / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

CEN 200 9986 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 6029 15.76 348 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

CEN 250 211 6018 DIA 18.5 CAL 40M ALT 272
 Ref 5093 15.06 158 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 18.6 mm ? Cal AM 40M ALT 280 cm CT N PC ALL-R / ALL-B

CEN 250 4096 DIA 230.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 6018 11.03 156 Guia DE 6027 165* 30M, NO GER ENCIMA DE TUCA.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 235 mm ? Civ AM 1000 ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

no vimos Reprod.

NO germino encima de Tuca.

CEN 250 2195 DIA 82.0 CIN 1000 ALT 1370
 Ref 5093 21.05 12 Guia LIG. AL TRONCO; NO AL CLAVO
 Poste 400 : 0 Po. dis 5.56 Po. Ang. 337 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 85 mm ? Civ AM 1000 ALT 1373 cm CT N PC ALL-R / ALL-B

CEN 250 6028 DIA 12.6 CAL 39M ALT 128
 Ref 2195 8.57 95 Guia 4.05 M 160* DE POSTE 400/000
 Poste 400 : 0 Po. dis 8.20 Po. Ang. 47 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 12.6 mm ? Cal AM 39M ALT 133 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada.

CEN 250 1511 DIA 821.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 6028 3.22 126 Guia
 Poste 400 : 0 Po. dis 8.91 Po. Ang. 68 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 824 mm ? Civ AM 1300 ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

Reprod. Tiene vainicas

CEN 250 9983 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 2195 26.60 19 Guia
 Poste 400 : 0 Po. dis 32.09 Po.Ang. 10 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

CEN 250 9958 DIA 603.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 4096 35.98 190 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 610 mm ? CIN AM 300 ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

CEN 250 1023 DIA 147.0 CIN 1000 ALT 1634
 Ref 9958 10.30 348 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 155 mm ? CIN AM 1000 ALT 1719 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

(⊙) (⊙)
 Prox. año No hacer altura No vimos Reprodu.

CEN 250 2198 DIA 23.5 CAL 40M ALT 392
 Ref 9958 3.39 84 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 23.5 mm ? COL AM 40M ALT 420 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

CEN 262 202 5093 DIA 91.0 CIN 1000 ALT 1409
 Ref Guia REF DEL CAMINO.
 Poste 400 : 0 Po. dis 16.03 Po.Ang. 205 Hab CH / CH FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 91 mm ? CIN AM 1000 ALT 1390 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada Perdío ALT, sin causa obvia

CEN 300 9957 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 9960 19.70 82 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

CEN 300 8067 DIA 103.0 CIN 1000 ALT 676
 Ref 9957 12.76 117 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 103 mm ? CIN AM 1000 ALT 683 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada Viejo

CEN 300 1220 DIA 88.0 CIN 1000 ALT 1058
 Ref 9957 21.57 276 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 * Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 95 mm ? CIN AM 1000 ALT 1163 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

Este arbolito Tiene una amiga Terciopelo a 180 * 1.20 cm
 y mide como 1.30 mts.
 Esta estirada bronceandose (⊙) (⊙)
 * Creciendo bien

CEN 300 4756 ✓ DIA 37.0 CAL 130M ALT 235
 Ref 1220 1.10 56 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA.
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC 1
Huerta lata y alambre vacio, sin causa obvia

CEN 300 60421 DIA 50.0 CIN 1000 ALT 618
 Ref 1407 9.04 124 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 51 mm ? Cin AM 1000 ALT 665 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CEN 300 2194 ✓ DIA 205.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1407 6.87 352 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 209 mm ? Cin AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A
No vimos flores

CEN 300 1407 DIA 695.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 9957 32.31 235 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 710 mm ? Cin AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
↳ se remedio *Reprod, Tiene vainicas*

CEN 300 1509 DIA 338.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2024 15.24 197 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 352 mm ? Cin AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
↳ se remedio *No vimos Reprud.*

CEN 300 2024 DIA 91.0 CIN 1000 ALT 1186
 Ref 1220 16.60 298 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 98 mm ? Cin AM 1000 ALT 1210 cm CT N PC ALL-m / ALL-m
No vimos Flores

CEN 300 9956 DIA 781.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 1407 25.63 236 Guia DESDE 6016 265* 21.4 M
 Poste 500 : 500 Po. dis 25.34 Po.Ang. 183 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 784 mm ? Cin AM 300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE

CEN 300 50560 DIA 13.4 CAL 40M ALT 173
 Ref 9956 2.18 156 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 14.4 mm ? Cal AM 40M ALT 193 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CEN 300 2026 ✓ DIA 97.0 CIN 1000 ALT 1397
 Ref 9956 8.51 203 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 100 mm ? Civ AM 1000 ALT 1448 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No vimos flores

CEN 300 2025 ✓ DIA 109.0 CIN 1000 ALT 1179
 Ref 9956 8.41 269 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 112 mm ? Civ AM 1000 ALT 1207 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No vimos flores

CEN 300 30131 DIA 408.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 5094 9.55 330 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 411 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CEN 300 6016 DIA 14.8 CAL 40M ALT 190
 Ref 9956 20.84 87 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 14.8 mm ? Cal AM 40M ALT 198 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CEN 300 5094 DIA 165.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99274 23.20 225 Guia DE 30131 150* 9M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 166 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CEN 300 1022 DIA 50.0 CIN 130M ALT 620
 Ref 5094 7.35 23 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 55 mm ? Civ AM 130M ALT 760 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

Creciendo bien

CEN 300 6017 DIA 21.9 CAL 40M ALT 353
 Ref 5094 4.59 184 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 22.4 mm ? Cal AM 40M ALT 354 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CEN 300 8068 DIA 105.0 CIN 1000 ALT 1181
 Ref 5094 12.64 39 Guia DE 30131 84* 12M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 105 mm ? Civ AM 1000 ALT 1113 cm CT D PC ALL-m / ALL-m

↳ No hizo nada

Viejo
 Perdió ALT, por que esta inclinado
 buscando la luz.

CEN 300 99274 DIA 415.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 9956 22.00 106 Guia
 Poste 500 : 0 Po. dis 11.33 Po. Ang. 247 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 421 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CEN 300 60270 DIA 227.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 8068 20 118 Guia LA COPA SE VE DESDE 6017-COPA CAYO EN 88
 Poste 500 : 0 Po. dis 23.79 Po. Ang. 176 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 227 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

↳ NO hizo nada

CEN 300 1510 DIA 292.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60270 16.65 100 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 302 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

Reptod, Tiene vainicas

CEN 300 60422 DIA 73.0 CIN 1000 ALT 619
 Ref 1510 8.90 57 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 73 mm ? CIN AM 1000 ALT 670 cm CT D PC ALL-m / ALL-m

↳ No hizo nada

Viejo

CEN 300 60431 DIA 9.2 CAL 20M ALT 84
 Ref 60422 5.19 343 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 9.2 mm ? cal AM 20M ALT 100 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Viejo

CEN 300 60423 DIA 131.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60422 14.10 332 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 132 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CEN 300 32.9 2270 ✓ DIA 291.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2335 16.13 105 Guia DE 4083 6M 98*
 Poste 400 : 50 Po. dis 11.96 Po. Ang. 124 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 299 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

No vimos flores

CEN 330 358 6026 DIA 21.5 CAL 130M ALT 440
 Ref 4007 28.65 358 Guia REF; DEL CAMINO 330 18.03 358*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 21.5 mm ? cal AM 130M ALT 455 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CEN 330 1219 DIA 20.4 CAL 130M ALT 285
 Ref 6026 2.01 253 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 20.5 mm ? cal AM 1300 ALT 300 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
Vicio

CEN 350 0 8003 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia NO PARA REMEDIR PROXIMO AÑO.
 Poste 400 : 100 Po. dis 9.72 Po. Ang. 312 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

CEN 350 9982 DIA 768.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 8003 10 85 Guia
 Poste 400 : 100 Po. dis 13.43 Po. Ang. 51 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 773 mm ? cin AM 1300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

CEN 350 1406 DIA 686.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 9982 9.45 32 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 692 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA
Reprod, Tiene vainicas

CEN 350 1019 DIA 492.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 9982 13.25 178 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 496 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA
Reprod, Tiene vainicas

CEN 350 1574 DIA 324.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1019 13.74 238 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 333 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-M / ALL-M
No vimos Reprod.

CEN 412 125 9981 DIA 974.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref 9981 13 125 Guia ??REF - REVISAR 9980, MUERTO EN 92
 Poste 500 : 150 Po. dis 28.89 Po. Ang. 58 Hab D / D FECHA 12 / Feb / 09
 Dia 973 mm ? cin AM 1600 ALT - cm CT N PC CCE / CCE
↳ se remidio Perdido Dop, sin causa obvia

CEN 480 9955 DIA 136.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref POST500 18 Guia
 Poste 500 : -999 Po. dis 39.91 Po. Ang. 198 Hab CH / CH FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 138 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

CEN 500 300 9979 DIA 691.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50102 36.17 322 Guia MARGEN DEL PEJIVALLE DE HUNTER
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab BS / BS FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 697 mm ? Cin AM 300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CEN 511 0 50102 DIA 42.0 CIN 1000 ALT 548
 Ref 5097 9.05 32 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CH / CH FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 42 mm ? Cin AM 1000 ALT 560 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada Viejo

CEN 525 0 5097 DIA 250.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 600 : 100 Po. dis 24.11 Po. Ang. 355 Hab CH / CH FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 250 mm ? Cin AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-M / ALL-M
 ↳ No hizo nada

CEN 525 5096 DIA 78.0 CIN 1000 ALT 1131
 Ref 5097 5.90 181 Guia
 Poste 600 : 100 Po. dis 18.35 Po. Ang. 353 Hab CH / CH FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 78 mm ? Cin AM 1000 ALT 1120 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada Perdio ALT sin causa obvia

CEN 550 300 9977 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 600 : 100 Po. dis 19.17 Po. Ang. 287 Hab D / D FECHA 10 / Feb / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CEN 550 9978 DIA 821.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 9977 12.10 293 Guia 10M DONDE HUNTER
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab BS / BS FECHA 10 / Feb / 09
 Dia 821 mm ? Cin AM 1300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA
 ↳ No hizo nada

CEN 550 205 60186 DIA 22.4 CAL 37M ALT 306
 Ref Guia DE 5095 4.80M 173*
 Poste 600 : 100 Po. dis 14.49 Po. Ang. 200 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 22.4 mm ? Cal AM 37M ALT 307 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada voto muchas placas

CEN 550 107 99153 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 600 : 100 Po. dis 23.88 Po. Ang. 110 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CEN 550 50103 DIA 40.0 CIN 140M ALT 705
 Ref 99153 9.76 191 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 40 mm ? CIN AM 140M ALT 703 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada Perdio ALT sin causa obvia

CEN 550 1018 DIA 323.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50103 2.99 13 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 326 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A
No vimos Reprod.

CEN 550 50104 DIA 38.2 CAL 130M ALT 628
 Ref 50103 6.22 256 Guia DE 60189 6.22M 0*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 39.0 mm ? CAL AM 130M ALT 623 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
Perdio ALT sin causa obvia

CEN 550 60189 DIA 48.0 CIN 1000 ALT 699
 Ref 50104 4.88 180 Guia DE 50103 221* 8.95M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 48 mm ? CIN AM 1000 ALT 720 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada

CEN 550 9952 DIA 657.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99153 50.00 128 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 659 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CEN 550 50552 DIA 229.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60189 29.40 136 Guia
 Poste 600 : -50 Po. dis 15.46 Po. Ang. 208 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 229 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA
↳ No hizo nada

CEN 558 275 5095 DIA 213.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60186 4.80 35 Guia
 Poste 600 : 100 Po. dis 10.40 Po. Ang. 213 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 215 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-m / ALL-m

CEN 590 250 1218 DIA 466.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60267 41.62 10 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 467 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
No vimos Reprod.

CEN 590 4272 ✓ DIA 55.0 CIN 1000 ALT 808
 Ref 1218 9.42 306 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab SD / SD FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 76 mm ? cin AM 1000 ALT 1046 cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

Creciendo bien

No Germina encima de Tuca.

CEN 590 99363 DIA 5.9 CAL 40M ALT 84
 Ref 1218 13.10 17 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 6.2 mm ? cal AM 40M ALT 86 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CEN 590 3501 DIA 107.0 CIN 1000 ALT 466
 Ref 1218 14.37 347 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 111 mm ? cin AM 1000 ALT 718 cm CT D PC ALA / ALA

Creciendo bien

CEN 625 88 6014 DIA 798.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 50552 25.70 172 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 801 mm ? cin AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CEN 625 60460 DIA 3.4 CAL 10M ALT 39
 Ref 6014 3.46 45 Guia CON SEMILLA, VISIBLE.
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 4.3 mm ? cal AM 10M ALT 34 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio ALT sin causa obvia

CEN 625 1217 DIA 57.0 CIN 1000 ALT 624
 Ref 6014 13.25 72 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 57 mm ? cin AM 1000 ALT 635 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Viejo

CEN 625 2383 DIA 27.7 CAL 20M ALT 458
 Ref 6014 11.16 212 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 27.7 mm ? cal AM 20M ALT 459 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

CEN 625 99356 DIA 9.6 CAL 40M ALT 194
 Ref 6014 6.52 157 Guia NUEVO PARA-93
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 9.6 mm ? cal AM 40M ALT 184 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Perdio ALT por que esta inclinado hacia la luz.

CEN 650 345 9976 DIA 1061.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 60268 10.57 56 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 1066 mm ? Civ AM 1300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE

CEN 650 60267 DIA 21.4 CAL 130M ALT 412
 Ref 9976 22.91 285 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 22.5 mm ? cal AM 130H ALT 408 cm CT N PC All-m / All-m
 Perdio AIT sin causa obvia

CEN 650 60268 DIA 94.0 CIN 1000 ALT 1206
 Ref 9976 11.01 231 Guia
 Poste 700 : 50 Po. dis 22.36 Po. Ang. 23 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 96 mm ? Civ AM 1000 ALT 1193 cm CT N PC All-B / All-B
 Perdio AIT sin causa obvia

CEN 650 1017 DIA 261.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60268 13.84 294 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 281 mm ? Civ AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ se remedio NO vimos Reprod.

CEN 665 232 8025 DIA 56.0 CIN 1000 ALT 995
 Ref 9975 18.35 89 Guia
 Poste 700 : 50 Po. dis 13.58 Po. Ang. 90 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 57 mm ? Civ AM 1000 ALT 1006 cm CT N PC All-B / All-B

CEN 667 270 9975 DIA 820.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref Guia NO PARA REMEDIR - GAMBAS
 Poste 700 : 50 Po. dis 5.36 Po. Ang. 257 Hab D / D FECHA 12 / Feb / 09
 Dia 823 mm ? Civ AM 1600 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

CEN 667 5098 DIA 133.0 CIN 1000 ALT 1410
 Ref 9975 24.88 214 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 / Feb / 09
 Dia 133 mm ? Civ AM 1000 ALT 1500 cm CT N PC All-m / All-m
 ↳ No hizo nada

CEN 667 1507 DIA 247.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 5098 6.65 316 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 / Feb / 09
 Dia 249 mm ? Civ AM 1000 ALT - cm CT N PC All-A / All-A
 No vimos Reprod.

CEN 667 2372 DIA 71.0 CIN 1000 ALT 1156
 Ref 5098 4.26 20 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 / Feb / 09
 Dia 71 mm ? CIN AM 1000 ALT 1248 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada *Creciendo bien*

CEN 667 7103 DIA 159.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 5098 12.80 231 Guia PROXIMO AÑO NO HACER ALTURA 2007.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 / Feb / 09
 Dia 160 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA
No vimos Flores

CEN 667 1214 DIA 79.0 CIN 1000 ALT 1057
 Ref 7103 8.16 97 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 / Feb / 09
 Dia 80 mm ? CIN AM 1000 ALT 1053 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
Perdio ALT, sin causa obvia

CEN 667 1573 DIA 332.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1214 4.28 184 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 / Feb / 09
 Dia 345 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA
↳ se remidio *No vimos Reprod.*

CEN 667 2189 DIA 112.0 CIN 1000 ALT 1704
 Ref 7103 11.78 245 Guia PROXIMO AÑO NO HACER ALTURA 2009.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 114 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-B / ALL-B
No vimos Flores

CEN 667 5086 DIA 480.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 2185 11.69 134 Guia CERCA DE DONDE HUNTER
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 482 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

CEN 667 2185 DIA 297.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2286 9.11 148 Guia
 Poste 700 : 100 Po. dis 12.49 Po. Ang. 177 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 303 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
No vimos Flores

CEN 667 1216 DIA 24.4 CAL 130M ALT 475
 Ref 2185 1.40 227 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 25.1 mm ? Cal AM 130M ALT 465 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
Perdio ALT sin causa obvia

CEN 667 2286 ✓ DIA 284.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2185 14 326 Guia
 Poste 700 : 100 Po. dis 6.52 Po. Ang. 225 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 295 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A
 ↳ Se remidio No vimos flores

CEN 667 9974 DIA 11.3 CAL 39M ALT 193
 Ref 5086 13.52 204 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 11.3 mm ? Cal AM 39M ALT 200 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

CEN 667 8020 DIA 844.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 5086 20 10 Guia
 Poste 700 : 100 Po. dis 13.25 Po. Ang. 60 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 857 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE
 ↳ se remidio

CEN 667 1349 DIA 719.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 8020 4.00 42 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 725 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A
 Reprod, Tiene vainicas

CEN 667 50580 DIA 7.0 CAL 40M ALT 103
 Ref 1349 4.03 95 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 7.0 mm ? Cal AM 40M ALT 105 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

CEN 700 270 9972 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 2023 23.80 257 Guia A LA MARGEN DEL PEJIBAYAL DE HUNTER
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab BS / BS FECHA 9 / Feb / 09
 Dia --- mm ? --- AM --- ALT --- cm CT N PC CCE / CCE

CEN 700 7104 ✓ DIA 216.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 9972 8.55 337 Guia EN LA PURA MARGEN DE LA SELVA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab BS / BS FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 217 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 No vimos flores

CEN 700 2023 ✓ DIA 467.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 9972 20 75 Guia MACHO CON FLORES EN 98.
 Poste 700 : 100 Po. dis 34.58 Po. Ang. 196 Hab D / D FECHA 9 / Feb / 09
 Dia 477 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ se remidio No vimos flores

CEN 700 1508 DIA 274.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2023 4.53 97 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / 1 Feb / 09
 Dia 281 mm ? Cin AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

No Vimos Reptod.

CEN 700 50559 DIA 5.6 CAL 40M ALT 79
 Ref 2023 2.78 77 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / 1 Feb / 09
 Dia 6.2 mm ? Cal AM 40M ALT 92 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

CEN 700 50100 DIA 56.0 CIN 1000 ALT 1116
 Ref 9972 24.17 132 Guia DE 6022 5.12M 258*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / 1 Feb / 09
 Dia 57 mm ? Cin AM 1000 ALT 1007 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio ALT, sin causa obvia

CEN 700 1405 DIA 547.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50100 9.75 84 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / 1 Feb / 09
 Dia 555 mm ? Cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod. Tiene vainicas

CEN 700 6023 DIA 13.0 CAL 40M ALT 144
 Ref 50100 8.96 66 Guia DE 9974 21.01M 24*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 9 / 1 Feb / 09
 Dia 14.0 mm ? Cal AM 40M ALT 142 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio ALT, sin causa obvia.

CEN 700 9971 DIA 25.7 CAL 40M ALT 466
 Ref 9972 50 160 Guia DE PASTORA 15DAP 2.27M 17*-MARGEN OEST.
 Poste 800 : 50 Po. dis 21.21 Po. Ang. 326 Hab D / D FECHA 9 / 1 Feb / 09
 Dia 25.7 mm ? Cal AM 40M ALT 475 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada.

CES 0 240 9901 DIA 595.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 9937 22.98 163 Guia
 Poste 500 : -999 Po. dis 39.59 Po. Ang. 201 Hab BS / BS FECHA 28 / 1 Ene / 09
 Dia 603 mm ? Cin AM 300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

CES 20 120 9937 DIA 904.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 500 : 700 Po. dis 40.30 Po. Ang. 161 Hab BS / BS FECHA 12 / 1 Feb / 09
 Dia 912 mm ? Cin AM 1600 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CES	20	9938		DIA	35.5	CAL	135M	ALT	550			
Ref	PENTAM.	4.55		Guia	DE 9937 354*	18.65						
Poste	0	: 0	Po. dis	0.00	Po. Ang.	0	Hab	BS / BS	FECHA	28 / Ene / 09		
Dia	35.5	mm ?	cal	AM	135M	ALT	590	cm	CT	D	PC	ALL-B / ALL-B
	↳ No hizo nada Viejo											
CES	20	9939		DIA	17.4	CAL	41M	ALT	211			
Ref	9937	13.15	18	Guia	DE PM 161*	8.17 M						
Poste	0	: 0	Po. dis	0.00	Po. Ang.	0	Hab	BS / BS	FECHA	28 / Ene / 09		
Dia	18.2	mm ?	cal	AM	41M	ALT	216	cm	CT	N	PC	ALL-B / ALL-B
CES	20	99138		DIA	77.0	CIN	1000	ALT	1177			
Ref	9937	11.20	186	Guia								
Poste	500	: -999	Po. dis	34.45	Po. Ang.	220	Hab	BS / BS	FECHA	28 / Ene / 09		
Dia	80	mm ?	CIN	AM	1000	ALT	1342	cm	CT	N	PC	ALL-m / ALL-m
CES	20	99149		DIA	24.6	CAL	133M	ALT	358			
Ref	99138	3.5	188	Guia								
Poste	500	: -999	Po. dis	37.69	Po. Ang.	217	Hab	BS / BS	FECHA	28 / Ene / 09		
Dia	24.6	mm ?	cal	AM	133M	ALT	138	cm	CT	D	PC	ALL-B / ALL-B
	↳ No hizo nada Dañado por ramas de gaviolan que tiene encima y lo estan inclinando											
CES	40	0	99139		DIA	12.8	CAL	20M	ALT	123		
Ref	9937	16.14	270	Guia								
Poste	0	: 0	Po. dis	0.00	Po. Ang.	0	Hab	BS / BS	FECHA	28 / Ene / 09		
Dia	13.7	mm ?	cal	AM	20M	ALT	132	cm	CT	D	PC	ALL-m / ALL-m
	Viejo											
CES	100	231	9903		DIA	850.0	CIN	1300	ALT	-999		
Ref	9904	40.70	108	Guia								
Poste	0	: 0	Po. dis	0.00	Po. Ang.	0	Hab	D / D	FECHA	28 / Ene / 09		
Dia	853	mm ?	CIN	AM	1300	ALT	—	cm	CT	D	PC	PLA / PLA
	Viejo											
CES	120	8018		DIA	27.3	CAL	130M	ALT	303			
Ref	9904	30	272	Guia	DE POSTE 600-600	1.89 M A 122*						
Poste	600	: 600	Po. dis	14.25	Po. Ang.	73	Hab	D / D	FECHA	28 / Ene / 09		
Dia	9003	mm ?	REV	AM	—	ALT	—	cm	CT	—	PC	—
	Mueño tiene el tallo seco y volando cascota, REV prox ano 2010 sin causa obvia											
CES	120	4754		DIA	176.0	CIN	300	ALT	-999			
Ref	8018	7.94	117	Guia	NO FUE POSIBLE HACER ALTURA	2007.						
Poste	0	: 0	Po. dis	0.00	Po. Ang.	0	Hab	D / D	FECHA	28 / Ene / 09		
Dia	192	mm ?	CIN	AM	300	ALT	—	cm	CT	N	PC	PLA / PLA
	↳ se remedio Germino encima en gambos de pent-mach vivo NO VIMOS REPROD.											

CES 120	1397		DIA	13.2	CAL	40M	ALT	283
Ref 8018	5.35	76	Guia					
Poste 0	: 0	Po. dis 0.00	Po. Ang. 0	Hab	D / D	FECHA	28 / Ene / 09	
Dia	13.2	mm ?	CAL	AM 40M	ALT	289	cm	CT N PC ALL-B / ALL-B ✓
<i>↳ No hizo nada</i>								
CES 220	210	9909	DIA	865.0	CIN	1300	ALT	-999
Ref 2170	12.79	74	Guia					
Poste 0	: 0	Po. dis 0.00	Po. Ang. 0	Hab	D / D	FECHA	28 / Ene / 09	
Dia	868	mm ?	CIN	AM 1300	ALT	—	cm	CT N PC PLA / PLA ✓
CES 220	2170		DIA	348.0	CIN	1000	ALT	-999
Ref 9910	9.09	115	Guia					
Poste 0	: 0	Po. dis 0.00	Po. Ang. 0	Hab	CH / CH	FECHA	28 / Ene / 09	
Dia	364	mm ?	CIN	AM 1000	ALT	—	cm	CT N PC PLA / PLA ✓
<i>↳ se remedio No vimos flores</i>								
CES 220	9910		DIA	210.0	CIN	300	ALT	-999
Ref 99152	15.14	26	Guia					
Poste 0	: 0	Po. dis 0.00	Po. Ang. 0	Hab	CH / CH	FECHA	28 / Ene / 09	
Dia	219	mm ?	CIN	AM 300	ALT	—	cm	CT N PC PLA / PLA ✓
CES 220	99152		DIA	515.0	CIN	300	ALT	-999
Ref 9910	15.14	200	Guia					
Poste 600	: 550	Po. dis 36.50	Po. Ang. 31	Hab	D / D	FECHA	28 / Ene / 09	
Dia	521	mm ?	CIN	AM 300	ALT	—	cm	CT N PC PLA / PLA ✓
CES 220	1206		DIA	48.0	CIN	130M	ALT	860
Ref 99152	17.66	215	Guia					
Poste 0	: 0	Po. dis 0.00	Po. Ang. 0	Hab	D / D	FECHA	28 / Ene / 09	
Dia	53	mm ?	CIN	AM 130M	ALT	948	cm	CT N PC ALL-m / ALL-m ✓
CES 220	9906		DIA	769.0	CIN	600T	ALT	-999
Ref 1206	45.35	202	Guia	A 120M 230*	DE 9909			
Poste 600	: 550	Po. dis 28.50	Po. Ang. 189	Hab	D / D	FECHA	29 / Ene / 09	
Dia	771	mm ?	CIN	AM 600T	ALT	—	cm	CT N PC PLA / PLA ✓
CES 220	1504		DIA	284.0	CIN	300	ALT	-999
Ref 9906	6.30	6	Guia					
Poste 0	: 0	Po. dis 0.00	Po. Ang. 0	Hab	D / D	FECHA	29 / Ene / 09	
Dia	289	mm ?	CIN	AM 300	ALT	—	cm	CT N PC ALL-m / ALL-m ✓
<i>No vimos reptod.</i>								

CES 220	9905		DIA	860.0	CIN	1300	ALT	-999
Ref 9906	16.90	178	Guia					
Poste 0	: 0	Po. dis 0.00	Po. Ang. 0	Hab	D / D	FECHA	29 / Ene / 09	
Dia	863 mm ?	CIN	AM 1300	ALT	—	cm	CT N	PC PLA / PLA ✓
CES 220	60169		DIA	80.0	CIN	1000	ALT	1031
Ref 9905	11.83	180	Guia					
Poste 0	: 0	Po. dis 0.00	Po. Ang. 0	Hab	D / D	FECHA	29 / Ene / 09	
Dia	80 mm ?	CIN	AM 1000	ALT	1023	cm	CT N	PC ALL-B / ALL-B ✓
	↳ No hizo nada			Perdio ALT, sin causa obvia				
CES 220	1400		DIA	577.0	CIN	300	ALT	-999
Ref 60169	15.40	128	Guia					
Poste 0	: 0	Po. dis 0.00	Po. Ang. 0	Hab	D / D	FECHA	29 / Ene / 09	
Dia	584 mm ?	CIN	AM 300	ALT	—	cm	CT N	PC ALA / ALA ✓
	Reprod. Tiene vainicos							
CES 220	8130		DIA	151.0	CIN	1000	ALT	-999
Ref 9905	33.40	105	Guia					
Poste 0	: 0	Po. dis 0.00	Po. Ang. 0	Hab	D / D	FECHA	29 / Ene / 09	
Dia	152 mm ?	CIN	AM 1000	ALT	—	cm	CT N	PC ALL-B / ALL-B ✓
CES 220	1002		DIA	17.8	CAL	40M	ALT	421
Ref 8130	2.60	195	Guia					
Poste 0	: 0	Po. dis 0.00	Po. Ang. 0	Hab	D / D	FECHA	29 / Ene / 09	
Dia	20.0 mm ?	col	AM 400	ALT	426	cm	CT HR	PC ALL-B / ALL-B ✓
	viejo							
CES 220	9908		DIA	-999.0	-999	-999	ALT	-999
Ref 9905	50	265	Guia					
Poste 700	: 550	Po. dis 29.79	Po. Ang. 348	Hab	D / D	FECHA	29 / Ene / 09	
Dia	— mm ?	—	AM —	ALT	—	cm	CT N	PC CCE / CCE ✓
CES 220	1346		DIA	710.0	CIN	300	ALT	-999
Ref 9908	7.40	210	Guia					
Poste 0	: 0	Po. dis 0.00	Po. Ang. 0	Hab	D / D	FECHA	29 / Ene / 09	
Dia	719 mm ?	CIN	AM 300	ALT	—	cm	CT N	PC ALL-A / ALL-A ✓
CES 220	60265		DIA	100.0	CIN	1000	ALT	1500
Ref 9908	24.02	245	Guia	14.24M Y 11* DE UN PM 45DAP CON CLAVO				
Poste 0	: 0	Po. dis 0.00	Po. Ang. 0	Hab	D / D	FECHA	29 / Ene / 09	
Dia	101 mm ?	CIN	AM 1000	ALT	1510	cm	CT N	PC ALL-m / ALL-m ✓

- ✓ CES 220 6010 DIA 27.7 CAL 140M ALT 412
 ✓ Ref 9908 7.65 185 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 29.0 mm ? cal AM 140H ALT 390 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓
Perdio ALT, sin causa obvia
-
- ✓ CES 220 7054 DIA 9003.0 REV -999 ALT -999
 ✓ Ref 9908 22.30 55 Guia MACHO EN 88
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 999 mm ? AM ALT cm CT PC / ✓
Muerto completamente volando ramos y cascadas, sin causa obvia
-
- ✓ CES 220 8016 DIA 682.0 CIN 300 ALT -999
 ✓ Ref 6002 17.32 140 Guia SE VE DESDE 9908-DE POSTE 700/450 25M 358*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 690 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE ✓
-
- ✓ CES 220 1003 DIA 6.5 CAL 40M ALT 101
 ✓ Ref 8016 19.10 92 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 8.0 mm ? cal AM 40H ALT 130 cm CT HR PC ALL-m / ALL-m ✓
Viejo
-
- ✓ CES 220 4164 ✓ DIA 247.0 CIN 300 ALT -999
 ✓ Ref 8016 6.95 208 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA, NO HACER ALT, 98.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 256 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA ✓
No germinio encima de tuca.
No vimos Reptod.
-
- ✓ CES 220 6002 DIA 20.6 CAL 130M ALT 343
 ✓ Ref 60266 7.70 86 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 23.0 mm ? cal AM 130H ALT 380 cm CT N PC ALL-m / ALL-m ✓
-
- ✓ CES 220 7004 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 ✓ Ref 8016 40 252 Guia HEMBRA EN 88,95.
 Poste 700 : 450 Po. dis 12.76 Po. Ang. 198 Hab D / D FECHA 28 / Ene / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA ✓
No vimos Flores
-
- ✓ CES 220 1004 DIA 463.0 CIN 300 ALT -999
 ✓ Ref 7004 9.69 178 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 465 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA ✓
No vimos Reptod.

✓ CES 220 4163 ✓ DIA 304.0 CIN 300 ALT -999
 ✓ Ref 7004 11.87 90 Guia NO VIMOS REPROD.; NO GERMINO ENCIMA DE T
 Poste 700 : 450 Po. dis 14.25 Po. Ang. 147 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 307 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA ✓
 No Germino encima de Tuca.

No Vimos Reprod.

✓ CES 220 60266 DIA 83.0 CIN 1000 ALT 1089
 ✓ Ref 8016 17 300 Guia DE UN AR.50DAP 4.15M 273*ARB.A 306*16M DE80
 Poste 700 : 450 Po. dis 20.43 Po. Ang. 46 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 86 mm ? CIN AM 1000 ALT 1068 cm CT N PC ALL-A / ALL-A ✓
 Perdio ALT sin causa obvia

✓ CES 220 7001 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 ✓ Ref 8017 16 225 Guia FRUTOS EN 88; REVISAR 8017, TOMAR APUNTES
 Poste 700 : 450 Po. dis 18.12 Po. Ang. 344 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA ✓
 No Vimos Flores

✓ CES 220 7005 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 ✓ Ref 7004 42.76 257 Guia NO REMEDIR EN 94 (FRUTOS EN EL SUELO EN 9
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA ✓
 No Vimos Flores

✓ CES 220 9911 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 ✓ Ref 7005 10 293 Guia CEIBA ESTA A 20 M MAS ALLA-VIEJO ALUVION
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE ✓

✓ CES 270 5073 DIA 39.0 CIN 136M ALT 747
 ✓ Ref ARBOLON 17.32 Guia REF=ARBOL GRANDE CON GAMBAS ARRIBA DE
 Poste 500 : 500 Po. dis 49.80 Po. Ang. 29 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 39 mm ? CIN AM 136M ALT 745 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓
 L> No hizo nada. Perdio ALT sin causa obvia

✓ CES 270 7167 ✓ DIA 450.0 CIN 300 ALT -999
 ✓ Ref ARBOLON 30 3 Guia
 Poste 500 : 500 Po. dis 51.96 Po. Ang. 10 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 456 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT M PC CCE / CCE ✓
 No Vimos Flores

✓ CES 270 1568 DIA 225.0 CIN 130M ALT -999
 ✓ Ref 7167 4.79 341 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 236 mm ? CIN AM 130M ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A ✓
 L> se remedio No Vimos Reprod.

✓ CES 270 50299 DIA 15.0 CAL 128M ALT 337
 Ref 99198 2.00 30 Guia DE ZAMFEM707 15.M 195*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 15.7 mm ? cal AM 128M ALT 338 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓

✓ CES 270 99140 DIA 68.0 CIN 130M ALT 1045
 Ref ZAMFEM707 18 Guia
 Poste 400 : 500 Po. dis 36.85 Po. Ang. 259 Hab SD / SD FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 77 mm ? CIN AM 130M ALT 1148 cm CT HR PC ALA / ALA ✓
viejo

✓ CES 270 2419 DIA 8.7 CAL 20M ALT 114
 Ref 99140 10.35 144 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 9003 mm ? --- AM --- ALT --- cm CT --- PC --- / --- ✓
Muerto loto y alambre vacio, sin causa obvia

✓ CES 270 99236 DIA 114.0 CIN 130M ALT 1369
 Ref 99140 8.08 210 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 127 mm ? CIN AM 130M ALT 1300 cm CT N PC PLA / PLA ✓
↳ se remedio Prov, año no hacer Altura 2010

✓ CES 270 99198 DIA 610.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 5073 12.46 59 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 623 mm ? CIN AM 300 ALT --- cm CT N PC PLA / PLA ✓
↳ se remedio

✓ CES 270 7006 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 99140 40 262 Guia BAJANDO PENDIENTE AL SUAMPO; HEMBRA EN
 Poste 500 : 450 Po. dis 48.35 Po. Ang. 23 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia --- mm ? --- AM --- ALT --- cm CT N PC CCE / CCE ✓
No vimos Flores

✓ CES 270 2274 ✓ DIA 149.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7006 13.88 97 Guia NO TIENE ALTURA.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 152 mm ? CIN AM 1000 ALT --- cm CT N PC PLA / PLA ✓
No vimos Flores

✓ CES 270 7164 ✓ DIA 126.0 CIN 130M ALT 404
 Ref 7006 12.00 241 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 9003 mm ? REV AM --- ALT --- cm CT --- PC --- / --- ✓
Muerto tiene todos los rebrotes y botondolo, pero el Tollo esta Verde aún. Rev prox, año 2010

CES 270 1399 DIA 78.0 CIN 130M ALT 433

Ref 7164 0.45 343 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 78 mm ? Cin AM 130M ALT 330 cm CT D PC ALL-M / ALL-M ✓

↳ No hizo nada

Perdido uno de los viejos tebiotes mas altos, sin causa obvio

CES 270 7165 ✓ DIA 167.0 CIN 1000 ALT 707

Ref 7164 3.45 239 Guia DE 7006 A 16M 235*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 167 mm ? Cin AM 1000 ALT 736 cm CT D PC ALL-A / ALL-A ✓

↳ No hizo nada

No vimos Flores Viejo

CES 270 1207 DIA 64.0 CIN 1000 ALT 661

Ref 7165 1.50 184 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 64 mm ? Cin AM 1000 ALT 697 cm CT N PC ALL-M / ALL-M ✓

↳ No hizo nada

CES 270 7166 DIA 80.0 CIN 1000 ALT 722

Ref 7165 3.75 180 Guia DE 7006 A 15M 225*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 85 mm ? Cin AM 1000 ALT 756 cm CT D PC ALL-A / ALL-A ✓

Viejo

CES 270 2176 ✓ DIA 522.0 CIN 300 ALT -999

Ref 7006 35 170 Guia
 Poste 500 : 450 Po. dis 28.31 Po. Ang. 50 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 526 mm ? Cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA ✓

No vimos flores

CES 270 99313 DIA 46.0 CIN 130M ALT 616

Ref 2176 1.50 354 Guia LIGADO AL TRONCO, NO AL CLAVO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 47 mm ? Cin AM 130M ALT 674 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓

CES 300 348 99155 DIA 20.6 CAL 100M ALT 433

Ref WELFGRAND 1.45 Guia
 Poste 500 : 450 Po. dis 14.62 Po. Ang. 135 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 21.2 mm ? Cal AM 100M ALT 65 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓

Perdido por una rama de inga que tiene encima y lo esta inclinando

CES 350 6003 DIA 21.6 CAL 130M ALT 236

Ref 9912 50 214 Guia
 Poste 600 : 450 Po. dis 11.15 Po. Ang. 154 Hab D / D FECHA 29 / Ene / 09
 Dia 22.0 mm ? Cal AM 130M ALT 245 cm CT D PC ALL-B / ALL-B ✓

CES 385 341 3109 DIA 719.0 CIN 300 ALT -999

Ref Guia
 Poste 600 : 450 Po. dis 29.43 Po. Ang. 342 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 725 mm ? Civ AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA ✓

CES 415 11 9950 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999

Ref 3109 17.53 306 Guia 1/3 DE LINDERO ESTE DE AREA I
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE ✓

CES 425 99141 DIA 19.5 CAL 138M ALT 479

Ref TUBO 426 4.30 Guia REF=TUBO CON CINTA N. DEL CAMINO
 Poste 600 : -999 Po. dis 34.03 Po. Ang. 258 Hab CH / CH FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 22.5 mm ? cal AM 138M ALT 512 cm CT N PC ALL-A / ALL-A ✓

CES 480 0 60194 DIA 90.0 CIN 1000 ALT 1074

Ref 2011 46.83 284 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CH / CH FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 90 mm ? Civ AM 1000 ALT 1130 cm CT N PC ALL-m / ALL-m ✓
 ↳ No hizo nada.

CES 500 9913 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999

Ref 6005 55.00 206 Guia
 Poste 700 : 350 Po. dis 9.30 Po. Ang. 278 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE ✓

CES 500 8019 DIA 385.0 CIN 300 ALT -999

Ref 9913 25.10 325 Guia
 Poste 700 : 300 Po. dis 18.70 Po. Ang. 112 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 392 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA ✓

CES 530 210 2011 ✓ DIA 367.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 6005 21.20 282 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 376 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA ✓

No vimos flores

CES 530 1569 DIA 296.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 2011 4.62 264 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 305 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA ✓

No vimos Reptod.

✓ CES 530 99325 DIA 5.1 CAL 20M ALT 71
 Ref 2011 4.77 119 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 5.2 mm ? Cal AM 20M ALT 85 cm CT HR PC ALL-B / ALL-B ✓
Viejo

✓ CES 600 20 9916 DIA 1047.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 700 : 250 Po. dis 37.27 Po. Ang. 37 Hab CM / CM FECHA 12 / Feb / 09
 Dia 1051 mm ? Cin AM 1600 ALT - cm CT N PC CCE / CCE ✓

✓ CES 600 187 60193 DIA 25.9 CAL 39M ALT 342
 Ref 9916 1.10 65 Guia ENTRE GAMBAS-LADO OPUESTO DEL CLAVO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 26.0 mm ? Cal AM 39M ALT 356 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓

✓ CES 600 1570 DIA 828.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 9916 15.53 158 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 832 mm ? Cin AM 1300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA ✓
Reprod, Tiene vainicas

✓ CES 608 218 9917 DIA 719.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref Guia PROXIMO ANO A 1300 EN 99
 Poste 700 : 250 Po. dis 8.80 Po. Ang. 293 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 727 mm ? Cin AM 1300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA ✓

✓ CES 608 1505 DIA 259.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 9917 8.11 177 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 259 mm ? Cin AM 1000 ALT - cm CT D PC ALL-B / ALL-B ✓
L > No hizo nada *viejo*
No vimos Reprod,

✓ CES 608 1401 DIA 587.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 9917 8.78 72 Guia
 Poste 700 : 250 Po. dis 6.42 Po. Ang. 8 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 590 mm ? Cin AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA ✓
Reprod, Tiene vainicas

✓ CES 640 21 8088 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref PASAR ESQ, SUR OESTE AR Guia
 Poste 600 : 200 Po. dis 16.50 Po. Ang. 21 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC CCE / CCE ✓

CES 655 31 7089 DIA 82.0 CIN 1000 ALT 337
 Ref 9918 10.41 54 Guia TUBON PUESTO AL NIVEL DE BASE PERO A3M D
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC / / ✓
Muerto tiene todos los kebroles secos y votonda cascara pero la raiz verde Rev Dto. año 2010

CES 655 2012 DIA 360.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 9918 8.46 64 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 368 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA ✓
No vimos flores

CES 655 60408 DIA 15.1 CAL 40M ALT 163
 Ref 2012 2.00 50 Guia REF, AL ARBOL
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 15.7 mm ? cal AM 40M ALT 165 cm CT N PC ALB / ALB ✓

CES 660 9918 DIA 615.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 700 : 200 Po. dis 36.83 Po. Ang. 28 Hab CM / CM FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 620 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA ✓

CES 660 1007 DIA 243.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 9918 21.75 220 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 252 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA ✓
No vimos Reprod.

CES 660 1571 DIA 221.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1007 12.81 208 Guia
 Poste 700 : 200 Po. dis 6.51 Po. Ang. 322 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 224 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT D PC ALA / ALA ✓
No vimos Reprod. Viejo

CES 660 99355 DIA 9.6 CAL 20M ALT 116
 Ref 9918 36.50 208 Guia
 Poste 700 : 200 Po. dis 1.72 Po. Ang. 327 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC / / ✓
Muerto lato y alambre vacio, sin causa obvia

CES 660 99143 DIA 355.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 9918 18.18 12 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 362 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA ✓

✓ CES 690 225 60338 DIA 77.0 CIN 1000 ALT 899
 ✓ Ref 9919 9.71 203 Guia
 Poste 700 : 150 Po. dis 28.45 Po. Ang. 72 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 77 mm ? Cal AM 1000 ALT 920 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓
 ↳ No hizo nada

✓ CES 704 0 60185 DIA 120.0 CIN 1000 ALT 1350
 ✓ Ref 8001 17.78 47 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CH / CH FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 122 mm ? CW AM 1000 ALT 1443 cm CT N PC ALL-m / ALL-m ✓

✓ CES 720 8001 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 ✓ Ref Guia
 Poste 600 : 150 Po. dis 45.32 Po. Ang. 225 Hab CH / CH FECHA 30 / Ene / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE ✓

✓ CES 720 0 50107 DIA 135.0 CIN 1000 ALT 1350
 ✓ Ref 8001 0.80 275 Guia ENTRE GAMBAS
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 137 mm ? CW AM 1000 ALT 1333 cm CT D PC ALL-m / ALL-m ✓
 Perdio ALT, sin causa obvia

✓ CES 720 2014 ✓ DIA 444.0 CIN 300 ALT -999
 ✓ Ref 8001 19.94 16 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 448 mm ? CW AM 300 ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA ✓
 No vimos Flores

✓ CES 720 4755 DIA 38.0 CAL 130M ALT 470
 ✓ Ref 2014 5.52 258 Guia GERMINO EN ENCIMA DE TUCA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 38.0 mm ? Cal AM 130M ALT 535 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓
 ↳ No hizo nada Germino encima de Tuca.

✓ CES 720 8151 DIA 57.0 CIN 1000 ALT 855
 ✓ Ref 2014 18.70 119 Guia
 Poste 600 : 150 Po. dis 21.86 Po. Ang. 213 Hab D / D FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 57 mm ? CW AM 1000 ALT 892 cm CT D PC ALL-B / ALL-B ✓
 ↳ No hizo nada

✓ CES 720 60365 DIA 83.0 CIN 1000 ALT 1005
 ✓ Ref 8151 4.05 50 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 30 / Ene / 09
 Dia 83 mm ? CW AM 1000 ALT 1020 cm CT N PC ALA / ALA ✓
 ↳ No hizo nada

CES 725 240 7002 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999

Ref 8001 30 258 Guia
 Poste 700 : 100 Po. dis 25.13 Po. Ang. 49 Hab D / D FECHA 2 / Feb / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA ✓

No vimos flores

CES 725 2312 ✓ DIA 383.0 CIN 300 ALT -999

Ref 2178 48.64 83 Guia NO VIMOS REP.
 Poste 500 : 100 Po. dis 17.50 Po. Ang. 185 Hab D / D FECHA 2 / Feb / 09
 Dia 390 mm ? CIN AM 300 ALT cm CT N PC ALA / ALA ✓

No vimos flores

CES 725 1210 DIA 47.0 CIN 1000 ALT 498

Ref 2312 5.65 120 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / Feb / 09
 Dia 47 mm ? CIN AM 1000 ALT 452 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓

↳ No hizo nada

Perdio Alt, por que esta inclinado buscando la luz.

CES 725 1009 DIA 499.0 CIN 300 ALT -999

Ref 3242 51.63 35 Guia DENTRO PAR A2 NUMERO DE ARBOL # 210
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / Feb / 09
 Dia 501 mm ? CIN AM 300 ALT cm CT N PC ALA / ALA ✓

Reprod, Tiene vainicas

CES 725 3446 DIA 9.0 CAL 20M ALT 104

Ref A2-40:100 3.03 188 Guia 2178 19.62 68* ESTA EL TUBO 40:100 #A2
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / Feb / 09
 Dia 9.0 mm ? Cal AM 20M ALT 107 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓

↳ No hizo nada

CES 725 3447 DIA 19.0 CAL 40M ALT 190

Ref A2-40:100 2.00 108 Guia 2178 19.62 68* ESTA EL TUBO 40:100 #A2
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / Feb / 09
 Dia 19.0 mm ? Cal AM 40M ALT 191 cm CT D PC ALL-B / ALL-B ✓

↳ No hizo nada

Viejo

CES 725 3448 DIA 30.0 CAL 40M ALT 390

Ref A2-40:100 1.70 30 Guia 2178 19.62 68* ESTA EL TUBO 40:100 #A2
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / Feb / 09
 Dia 30.8 mm ? Cal AM 40M ALT 410 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓

CES 725 3449 DIA 38.1 CAL 130M ALT 598

Ref A2-40:100 2.60 7 Guia 2178 19.62 68* ESTA EL TUBO 40:100 #A2
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / Feb / 09
 Dia 39.5 mm ? Cal AM 130M ALT 605 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓

CES 725 3491 DIA 9.5 CAL 40M ALT 83

Ref A2-40:100 7.16 75 Guia 2178 19.62 68* ESTA EL TUBO 40:100 #A2

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / 1 Feb / 09

Dia 9.5 mm ? Col AM 40M ALT 85 cm CT D PC ALL-B / ALL-B ✓

↳ No hizo nada

Viejo

CES 725 3493 DIA 14.7 CAL 40M ALT 134

Ref A2-40:100 8.28 79 Guia 2178 19.62 68* ESTA EL TUBO 40:100 #A2

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / 1 Feb / 09

Dia 14.7 mm ? Col AM 40M ALT 105 cm CT D PC ALL-B / ALL-B ✓

↳ No hizo nada

Dañado sin causa obvia Tiene un rebrote bonito

CES 725 3476 DIA 12.9 CAL 40M ALT 206

Ref A2-30:100 0.84 270 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / 1 Feb / 09

Dia 12.9 mm ? Col AM 40M ALT 220 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓

↳ No hizo nada

CES 725 3473 DIA 31.6 CAL 40M ALT 375

Ref A2-30:100 1.89 203 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / 1 Feb / 09

Dia 31.8 mm ? Col AM 40M ALT 392 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓

CES 725 3482 DIA 11.2 CAL 40M ALT 175

Ref 3473 8.25 244 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / 1 Feb / 09

Dia 11.5 mm ? Col AM 40M ALT 176 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓

CES 725 3457 DIA 15.7 CAL 40M ALT 170

Ref A2-30:100 2.70 309 Guia 2178 22.10 86* ESTA EL TUBO 30:100 #A2

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / 1 Feb / 09

Dia 16.6 mm ? Col AM 40M ALT 193 cm CT D PC ALL-B / ALL-B ✓

Viejo

CES 725 3458 DIA 34.6 CAL 130M ALT 211

Ref A2-30:100 2.90 33 Guia 2178 22.10 86* ESTA EL TUBO 30:100 #A2

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / 1 Feb / 09

Dia 34.6 mm ? Cin AM 130M ALT 220 cm CT D PC ALL-B / ALL-B ✓

↳ No hizo nada

Viejo

CES 725 3440 DIA 120.0 CIN 130M ALT 1292

Ref 1009 23.84 98 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / 1 Feb / 09

Dia 123 mm ? Cin AM 130M ALT 1332 cm CT N PC ALL-m / ALL-m ✓

CES 725 3111 DIA 636.0 CIN 300 ALT -999

Ref 2312 30.25 191 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / 1 Feb / 09

Dia 640 mm ? ciw AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA ✓

CES 725 1008 DIA 337.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 3111 7.95 310 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / 1 Feb / 09

Dia 343 mm ? ciw AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA ✓

No vimos Reprod.

CES 725 36 3112 DIA 519.0 CIN 300 ALT -999

Ref 3111 22.63 175 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / 1 Feb / 09

Dia 525 mm ? ciw AM 300 ALT - cm CT D PC PLA / PLA ✓

Viejo

CES 746 0 5067 DIA 216.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 8001 19.60 315 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab CH / CH FECHA 2 / 1 Feb / 09

Dia 218 mm ? ciw AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA ✓

CES 750 0 50108 DIA 141.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 9951 30 5 Guia

Poste 600 : 100 Po. dis 4.70 Po.Ang. 17 Hab D / D FECHA 2 / 1 Feb / 09

Dia 142 mm ? ciw AM 1000 ALT - cm CT D PC ALL-A / ALL-A ✓

Viejo

CES 750 1403 DIA 10.5 CAL 40M ALT 109

Ref 50108 1.10 257 Guia

Poste 600 : 100 Po. dis 4.18 Po.Ang. 10 Hab D / D FECHA 2 / 1 Feb / 09

Dia 11.0 mm ? cal AM 40M ALT 88 cm CT D PC ALL-m / ALL-m ✓

Dañado sin causa obvia, Perdio una rama de las más altas

CES 750 2179 DIA 61.0 CIN 130M ALT 952

Ref 50108 6 43 Guia

Poste 600 : 100 Po. dis 9.70 Po.Ang. 28 Hab SD / SD FECHA 2 / 1 Feb / 09

Dia 79 mm ? ciw AM 130M ALT 1100 cm CT N PC PLA / PLA ✓

se remedió

Creciendo bien

CES 800 23 8024 DIA 280.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 9961 26.35 192 Guia EN CLARO AL N. ANTES DE BAJAR LAS GRADAS

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / 1 Feb / 09

Dia 285 mm ? ciw AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA ✓

CES 800 99393 DIA 7.0 CAL 20M ALT 69
 Ref 8024 4.81 313 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / Feb / 09
 Dia 7.2 mm ? cal AM 20M ALT 73 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓

CES 830 0 7003 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 700 : 50 Po. dis 23.40 Po. Ang. 347 Hab CM / CM FECHA 3 / Feb / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE ✓

No vimos flotes

CES 830 6015 DIA 944.0 CIN 600T ALT -999
 Ref 9953 29.35 210 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 / Feb / 09
 Dia 951 mm ? CIN AM 600T ALT - cm CT N PC ALA / ALA ✓

CES 830 2452 DIA 12.6 CAL 20M ALT 137
 Ref 6015 2.80 128 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 / Feb / 09
 Dia 12.6 mm ? cal AM 20M ALT 144 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓

↳ No hizo nada

CES 830 60441 DIA 12.1 CAL 20M ALT 146
 Ref 6015 7.25 158 Guia CON SEMILLA, VISIBLE.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 / Feb / 09
 Dia 12.2 mm ? cal AM 20M ALT 148 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓

CES 830 1013 DIA 148.0 CIN 1000 ALT 1728
 Ref 6015 2.10 Guia PROX AÑO NO HACER ALTURA 2009.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 / Feb / 09
 Dia 157 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-m / ALL-m ✓

No vimos Reprod.

CES 830 60402 DIA 124.0 CIN 1000 ALT 1500
 Ref 6015 14.80 134 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 / Feb / 09
 Dia 125 mm ? CIN AM 1000 ALT 1489 cm CT N PC ALL-m / ALL-m ✓

Perdio ALT, sin causa obvia

CES 830 9953 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 6015 18 28 Guia
 Poste 600 : 50 Po. dis 29.30 Po. Ang. 270 Hab D / D FECHA 2 / Feb / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA ✓

CES 830 2017 ✓ DIA 218.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 9953 6.67 93 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 / Feb / 09
 Dia 226 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A ✓

No vimos Flores

CES 830 9961 DIA 922.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 9953 35 120 Guia
 Poste 600 : 50 Po. dis 16.92 Po. Ang. 180 Hab D / D FECHA 2 / Feb / 09
 Dia 929 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA ✓

CES 830 1402 DIA 601.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 9961 9.83 6 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 / Feb / 09
 Dia 603 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA ✓

Reprod, Tiene vainicas

CES 830 2363 DIA 33.9 CAL 40M ALT 611
 Ref 9961 12.60 152 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / Feb / 09
 Dia 9003 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC - / -

Muerto horizontal seco pudriéndose, sin causa obvia

CES 830 3242 DIA 381.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 9961 13.00 73 Guia
 Poste 600 : 50 Po. dis 22.50 Po. Ang. 124 Hab D / D FECHA 2 / Feb / 09
 Dia 397 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA ✓

↳ se remidio

CES 830 1572 DIA 272.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 9961 19.95 127 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / Feb / 09
 Dia 274 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA ✓

No vimos Reprod.

CES 830 99154 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 9953 25 36 Guia
 Poste 600 : 50 Po. dis 33.47 Po. Ang. 350 Hab D / D FECHA 2 / Feb / 09
 Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC PLA / PLA ✓

CES 830 60465 DIA 6.1 CAL 10M ALT 36
 Ref 99154 2.31 228 Guia CON SEMILLA, VISIBLE.
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 2 / Feb / 09
 Dia 6.1 mm ? CAL AM 10M ALT 38 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓

↳ NO hizo nada

CES 830 1212 DIA 494.0 CIN 300 ALT -999

Ref 99154 1.10 348 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / 1 Feb / 09
 Dia 500 mm ? ciw AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA ✓

Reprod, Tiene Vainicas

CES 830 60403 DIA 11.0 CAL 40M ALT 187

Ref 99154 13.86 124 Guia CON SEMILLA, VISIBLE.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / 1 Feb / 09
 Dia 9003 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC - ✓

Muerto lata y alambre vacio, sin causa obvia

CES 830 1348 DIA 547.0 CIN 300 ALT -999

Ref 60403 6.50 188 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / 1 Feb / 09
 Dia 554 mm ? ciw AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA ✓

Reprod, Tiene vainicas

CES 830 1506 DIA 250.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 1348 3.14 191 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / 1 Feb / 09
 Dia 251 mm ? ciw AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-m / ALL-m ✓

NO Vimos reprod.

CES 830 4764 ✓ DIA 29.9 CAL 40M ALT 118

Ref A2 50:70 3.95 218 Guia GERMINO EN ENCIMA DE TUCA PEQUENYA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 2 / 1 Feb / 09
 Dia 9003 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC - ✓

Muerto lata y alambre vacio, sin causa obvia

CES 830 60382 DIA 128.0 CIN 1000 ALT -999

Ref A2 50:70 27.00 333 Guia 2178 14.25 288* ESTA EL TUBO 50:70 DE A2
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / 1 Feb / 09
 Dia 131 mm ? ciw AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA ✓

CES 830 1211 DIA 321.0 CIN 300 ALT -999

Ref 60382 3.90 245 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / 1 Feb / 09
 Dia 324 mm ? ciw AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA ✓

No Vimos Reptod.

CES 830 1012 DIA 116.0 CIN 130M ALT 1500

Ref 60382 2.69 88 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / 1 Feb / 09
 Dia 125 mm ? ciw AM 130M ALT 1567 cm CT N PC ALL-A / ALL-A ✓

No Vimos Reptod.

CES 830 50106 DIA 85.0 CIN 1000 ALT 1202
 Ref 99154 9.54 287 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / Feb / 09
 Dia 86 mm ? ciw AM 1000 ALT 1222 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓

CES 830 60191 DIA 18.7 CAL 68M ALT 275
 Ref 50106 4.96 187 Guia DE 99154 257* 9 M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 2 / Feb / 09
 Dia 18.7 mm ? cal AM 68M ALT 328 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓

↳ No hizo nada

LOC 0 0 9924 DIA 747.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 700 : -999 Po. dis 14.05 Po. Ang. 146 Hab CH / CH FECHA 3 / Feb / 09
 Dia 746 mm ? ciw AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA ✓

Perdio dap por que voto algunas cascotas

LOC 30 9973 DIA 252.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7103 27.10 130 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 / Feb / 09
 Dia 267 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA ✓

↳ se remidio

LOC 30 1014 DIA 414.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 9973 11.61 82 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 / Feb / 09
 Dia 422 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA ✓

Reprod, Tiene vainicas

LOC 30 4152 ✓ DIA 178.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 9973 11.10 3 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 / Feb / 09
 Dia 181 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A ✓

No vimos Reprod. No Germino encima de Tuca.

LOC 30 50110 DIA 41.0 CIN 122M ALT 922
 Ref 9973 2.38 302 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 / Feb / 09
 Dia 41 mm ? ciw AM 122M ALT 935 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓

↳ No hizo nada

LOC 40 9923 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 9924 34.95 215 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CH / CH FECHA 3 / Feb / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT D PC PLA / PLA ✓

virjo

LOC 250 110 99114 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999

Ref Guia
 Poste 900 : 50 Po. dis 59.20 Po. Ang. 246 Hab BS / BS FECHA 22 / May / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC CCE / CCE ✓

LOC 385 120 99115 DIA 650.0 CIN 300 ALT -999

Ref Guia
 Poste 1100 : 50 Po. dis 16.55 Po. Ang. 53 Hab D / D FECHA 22 / May / 09
 Dia 658 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE ✓

LOC 385 4066 ✓ DIA 224.0 CIN 300 ALT -999

Ref 99115 16.13 25 Guia NO GERMINO, ENCIMA DE TUCA, HEMBRA REPR
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / May / 09
 Dia 224 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA ✓

↳ No hizo nada

No vimos Reprad.

No Germino encima de Tuca.

LOC 385 2362 DIA 52.0 CIN 1000 ALT 714

Ref 4066 1.93 1 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / May / 09
 Dia 52 mm ? CIN AM 1000 ALT 707 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓

↳ No hizo nada

Perdio ALT sin causa obvio

LOC 385 8007 DIA 55.0 CIN 1000 ALT 983

Ref 99115 24.30 130 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / May / 09
 Dia 55 mm ? CIN AM 1000 ALT 977 cm CT N PC ALL-B / ALL-B ✓

↳ No hizo nada

Perdio ALT sin causa obvio

LOC 385 1396 DIA 571.0 CIN 300 ALT -999

Ref 8007 10.10 339 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / May / 09
 Dia 576 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA ✓

Tiene Flores

LOC 385 1204 DIA 418.0 CIN 300 ALT -999

Ref 8007 3.50 163 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / May / 09
 Dia 429 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA ✓

↳ se remedio

No vimos Reprad.

LOC 450 110 5029 DIA 89.0 CIN 1000 ALT 974

Ref Guia DAP A 15CM BAJO CLAVO
 Poste 1100 : 50 Po. dis 45.80 Po. Ang. 217 Hab D / D FECHA 22 / May / 09
 Dia 90 mm ? CIN AM 1000 ALT 1054 cm CT D PC ALL-A / ALL-A ✓

Viejo

LOC 450 130 3403 DIA 21.7 CAL 40M ALT 344
 Ref 5029 26.26 288 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD 1 SD FECHA 22 1 May 109
 Dia 24.2 mm ? cal AM 40M ALT 410 cm CT N PC ALL-B 1 ALL-B ✓

LOC 495 300 8064 DIA 376.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 1200 : 0 Po. dis 8.57 Po. Ang. 312 Hab BS 1 BS FECHA 22 1 May 109
 Dia 379 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA 1 PLA ✓

LOC 495 115 60263 DIA 60.0 CIN 1000 ALT 482
 Ref Guia
 Poste 1200 : 0 Po. dis 13.54 Po. Ang. 111 Hab D 1 D FECHA 22 1 May 109
 Dia 60 mm ? CIN AM 1000 ALT 471 cm CT D PC ALL-B 1 ALL-B ✓

↳ No hizo Nada * Viejo Perdio ANT, sin causa obvia

LOC 511 106 3127 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia NO PARA REMEDIR EN 86
 Poste 1200 : 0 Po. dis 27.62 Po. Ang. 156 Hab D 1 D FECHA 22 1 May 109
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE 1 CCE ✓

LOC 511 7102 ✓ DIA 694.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3127 37.50 145 Guia MACHO EN 96.
 Poste 1200 : 100 Po. dis 40.13 Po. Ang. 257 Hab D 1 D FECHA 22 1 May 109
 Dia 699 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA 1 PLA ✓

Macho Flores viejas en el suelo

LOC 511 3128 DIA 1062.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 7102 70 148 Guia SUBIENDO PENDIENTE
 Poste 1300 : 100 Po. dis 46.08 Po. Ang. 63 Hab D 1 D FECHA 22 1 May 109
 Dia 1074 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE 1 CCE ✓

↳ se remedio

LOC 511 1503 DIA 556.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3128 10.44 233 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 22 1 May 109
 Dia 559 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA 1 ALA ✓

Reprod Tiene vainicas

LOC 511 3129 DIA 818.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3128 42.00 42 Guia PROX, ANO MEDIR A 15BC, POR BEJUCO OJO. 0
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 22 1 May 109
 Dia 828 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE 1 CCE ✓

↳ se remedio

LOC 511	1567	DIA	300.0	CIN	1000	ALT	-999
Ref 3129	2.66	178	Guia				
Poste 0	: 0	Po. dis 0.00	Po. Ang. 0	Hab	D / D	FECHA	22 / May / 09
Dia	310 mm ?	CIN	AM 1000	ALT	-	cm CT	N PC ALL-A / ALL-A ✓
<i>↳ se remidio</i>							
<i>No vimos Reprod.</i>							
LOC 511	50466	DIA	490.0	CIN	300	ALT	-999
Ref 3129	24.44	33	Guia	NUEVO PARA-93			
Poste 1200	: 150	Po. dis 22.93	Po. Ang. 320	Hab	D / D	FECHA	22 / May / 09
Dia	490 mm ?	CIN	AM 300	ALT	-	cm CT	N PC PLA / PLA ✓
<i>↳ no hizo nada</i>							
LOC 511	2269	DIA	460.0	CIN	300	ALT	-999
Ref 3129	11.53	120	Guia				
Poste 0	: 0	Po. dis 0.00	Po. Ang. 0	Hab	D / D	FECHA	22 / May / 09
Dia	466 mm ?	CIN	AM 300	ALT	-	cm CT	N PC PLA / PLA ✓
<i>Hembra Frulos viejos</i>							
LOC 511	99197	DIA	685.0	CIN	1300	ALT	-999
Ref 3128	30	236	Guia				
Poste 1300	: 100	Po. dis 13.84	Po. Ang. 69	Hab	D / D	FECHA	22 / May / 09
Dia	691 mm ?	CIN	AM 1300	ALT	-	cm CT	N PC CCE / CCE ✓
LOC 511	50312	DIA	191.0	CIN	1000	ALT	-999
Ref 99197	10	202	Guia				
Poste 1300	: 100	Po. dis 9.84	Po. Ang. 122	Hab	D / D	FECHA	22 / May / 09
Dia	194 mm ?	CIN	AM 1000	ALT	-	cm CT	N PC ALL-m / ALL-m ✓
LOC 511	1329	DIA	14.6	CAL	40M	ALT	225
Ref 8085	3.07	236	Guia	HORIZONTAL NO FUE POSIBLE HACER ALTURA:			
Poste 0	: 0	Po. dis 0.00	Po. Ang. 0	Hab	D / D	FECHA	22 / May / 09
Dia	16.0 mm ?	cal	AM 40M	ALT	290	cm CT	D PC ALL-B / ALL-B ✓
<i>Viejo</i>							
LOC 511	8085	DIA	113.0	CIN	1000	ALT	1402
Ref 1616	12.04	104	Guia				
Poste 0	: 0	Po. dis 0.00	Po. Ang. 0	Hab	SD / SD	FECHA	22 / May / 09
Dia	123 mm ?	CIN	AM 1000	ALT	1503	cm CT	N PC PLA / PLA ✓
<i>↳ se remidio creciendo bien</i>							
LOC 511	3130	DIA	817.0	CIN	1300	ALT	-999
Ref 3129	100.00	75	Guia				
Poste 0	: 0	Po. dis 0.00	Po. Ang. 0	Hab	D / D	FECHA	22 / May / 09
Dia	821 mm ?	CIN	AM 1300	ALT	-	cm CT	N PC CCE / CCE ✓

LOC 511 1616 DIA 286.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3130 11.67 3 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / May / 09
 Dia 293 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA ✓

No vimos Reprod.

LOC 511 99196 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3130 70 19 Guia DE UNA SLOANEA CON GAMBAS 15M 220*
 Poste 1100 : 200 Po. dis 45.30 Po.Ang. 357 Hab D / D FECHA 22 / May / 09
 Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC PLA / CCE ✓

LOC 520 134 3147 DIA 89.0 CIN 1000 ALT 1185
 Ref Guia
 Poste 1200 : 0 Po. dis 22.82 Po.Ang. 203 Hab BS / BS FECHA 22 / May / 09
 Dia 89 mm ? CIN AM 1000 ALT 1212 cm CT D PC ALL-B / ALL-B ✓
↳ No hizo nada Viejo

LOC 540 120 60109 DIA 48.0 CIN 1000 ALT 678
 Ref 7101 4.83 246 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab BS / BS FECHA 22 / May / 09
 Dia 51 mm ? CIN AM 1000 ALT 740 cm CT N PC ALL-A / ALL-A ✓

LOC 580 310 3113 DIA 793.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7101 58.50 254 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab BS / BS FECHA 22 / May / 09
 Dia 798 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE ✓

LOC 1300 319 8081 DIA 971.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 2000 : 50 Po. dis 18.93 Po.Ang. 85 Hab BS / BS FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 979 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE ✓

LOC 1430 3046 DIA 957.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref Guia UN POCO N. DEL SSO
 Poste 1100 : -999 Po. dis 23.30 Po.Ang. 210 Hab CH / CH FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 967 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE ✓
↳ se remidio

LOC 1470 3047 DIA 795.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref ESQUI SSO 7 Guia
 Poste 2200 : 0 Po. dis 35.52 Po.Ang. 49 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 798 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE ✓

SHA 70 211 5070 DIA 353.0 CIN 300 ALT -999

Ref Guia

Poste 1700 : 1000 Po. dis 14.50 Po. Ang. 22 Hab D / D FECHA 16 / Abril / 09

Dia 354 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA ✓

SHA 70 30 60145 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999

Ref Guia LECY AMPL

Poste 1600 : 1000 Po. dis 46.72 Po. Ang. 224 Hab D / D FECHA 16 / Abril / 09

Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC CCE / CCE ✓

SHA 70 VLT522 DIA 659.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia PENT MACR

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 16 / Abril / 09

Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC /

Esta vivo

SHA 70 VLT523 DIA 703.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia PENT MACR

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 16 / Abril / 09

Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC /

Esta vivo

SHA 70 VLT524 DIA 638.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia PENT MACR

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 16 / Abril / 09

Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC /

Esta vivo

SHA 70 VLT525 DIA 823.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia PENT MACR

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 17 / Abril / 09

Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC /

Esta vivo

SHA 70 VLT526 DIA 692.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia PENT MACR

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 17 / Abril / 09

Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT D PC /

*Perdio una rama grande y
tiene muchos rebrotes sobre el tallo.*

Esta vivo

SHA 70 VLT527 DIA 682.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia PENT MACR

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 17 / Abril / 09

Dia -999 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC /

Esta vivo

SHA 70 VLT528 DIA 727.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 17 / Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SHA 70 VLT529 DIA 655.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia LAET PROC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 16 / Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SHA 70 VLT530 DIA 796.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VIRO KOSC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 16 / Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SHA 70 VLT531 DIA 634.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 17 / Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SHA 70 VLT532 DIA 814.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia CARA NICA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 17 / Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SHA 70 VLT533 DIA 695.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 17 / Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SHA 70 VLT534 DIA 695.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia DUSS MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 17 / Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SHA 70 VLT535 DIA 1276.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia CARA NICA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 17 / Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SHA 70 VLT536 DIA 604.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia LONC FERR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 17 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SHA 70 VLT537 DIA 600.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia STRY MICR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 17 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SHA 70 VLT538 DIA 811.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VITE COOP
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 17 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SHA 70 VLT539 DIA 904.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 17 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SHA 70 VLT540 DIA 671.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia GUAR GUID
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 17 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SHA 70 VLT541 DIA 600.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 17 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SHA 70 VLT542 DIA 635.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VITE COOP
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 17 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SHA 90 5069 DIA 194.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 5070 15.50 323 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab CH / CH FECHA 16 / Abril / 09
 Dia 194 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT D PC ALL-B / ALL-B

*↳ no hizo nada**viejo*

SHA 282 50284 DIA 85.0 CIN 1000 ALT 1280

Ref Guia

Poste 1700 : 800 Po. dis 20.32 Po. Ang. 14 Hab CM / CM FECHA 16 / Abril / 09

Dia 85 mm ? CIN AM 1000 ALT 1305 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

↳ No hizo nada

SHA 320 176 3327 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999

Ref Guia PROXIMO A?O NO HACER DAP 2001.

Poste 1700 : 750 Po. dis 54.03 Po. Ang. 173 Hab D / D FECHA 16 / Abril / 09

Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

SHA 320 3328 DIA 739.0 CIN 1300 ALT -999

Ref 3329 40.53 3 Guia BUSCANDO LA PARTE ALTA

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Abril / 09

Dia 739 mm ? CIN AM 1300 ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

↳ No hizo nada

Tiene mucho hongo sobre la copa

SHA 320 2297 ✓ DIA 229.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 3328 10.18 96 Guia Prox; a?o no hacer altura 2006

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Abril / 09

Dia 242 mm ? CIN AM 1000 ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

No vimos Flores

SHA 320 1464 DIA 7.4 CAL 40M ALT 176

Ref 2297 3.21 228 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Abril / 09

Dia 9003 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Muerto lata y alambre vacio, sin causa obvia

SHA 320 2162 ✓ DIA 86.0 CIN 1000 ALT 1032

Ref 3328 1.13 126 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Abril / 09

Dia 103 mm ? CIN AM 1000 ALT 1053 cm CT N PC ALLA / ALL-A

↳ se remidio

No vimos Flores

SHA 320 8146 DIA 742.0 CIN 300 ALT -999

Ref 3328 60 356 Guia

Poste 1700 : 700 Po. dis 20.05 Po. Ang. 246 Hab D / D FECHA 16 / Abril / 09

Dia 761 mm ? CIN AM 300 ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

SHA 320 3329 DIA 515.0 CIN 300 ALT -999

Ref 3328 35 181 Guia

Poste 2800 : 750 Po. dis 10.77 Po. Ang. 230 Hab D / D FECHA 16 / Abril / 09

Dia 521 mm ? CIN AM 300 ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

SHA 320 1597 DIA 248.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3329 2.06 159 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 1Abril /09
 Dia 248 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

↳ no hizo nada

No Vimos Reprod.

SHA 320 1134 DIA 399.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3329 3.43 45 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 1Abril /09
 Dia 399 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

↳ no hizo nada

No Vimos Reprod.

SHA 320 3330 DIA 27.4 CAL 130M ALT 493
 Ref 3329 7 189 Guia
 Poste 2800 : 750 Po. dis 7.54 Po. Ang. 303 Hab D / D FECHA 16 1Abril /09
 Dia 27.4 mm ? cal AM 130M ALT 468 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ no hizo nada

Perdio ALT, por hojo da iriarteon que lo esta inclinando

SHA 320 3331 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3328 80 290 Guia SEGUIR LA PARTE ALTA; NO PARA REMEDIR
 Poste 2800 : 650 Po. dis 20.75 Po. Ang. 9 Hab D / D FECHA 16 1Abril /09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE

SHA 351 90 3335 DIA 887.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 2164 17.25 284 Guia CUIDADO! NIDO DE BALAS 1M 270*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 1Abril /09
 Dia 893 mm ? Civ AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SHA 351 60443 DIA 48.0 CIN 130M ALT 774
 Ref 1465 7.00 350 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 1Abril /09
 Dia 51 mm ? Civ AM 130M ALT 800 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SHA 351 1301 DIA 159.0 CIN 1000 ALT 1500
 Ref 3335 14.02 88 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 1Abril /09
 Dia 161 mm ? Civ AM 1000 ALT 1520 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

No Vimos Reprod.

SHA 351 2165 ✓ DIA 517.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 1465 8.95 157 Guia MACHO COM FLORES EN 95.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 1Abril /09
 Dia 520 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No Vimos Flores

SHA 351 1465 DIA 589.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3335 21.20 144 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / 16 Abril / 09
 Dia 592 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod Tiene Vainicas

SHA 351 50457 DIA 392.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 2165 15.07 60 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / 16 Abril / 09
 Dia 394 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT D PC ALL-A / ALL-A

Viejo

SHA 351 3332 DIA 777.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3335 20.91 278 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / 16 Abril / 09
 Dia 783 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SHA 351 3333 DIA 552.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3332 11.84 234 Guia SOSTIENE UN GAVILAN DE 60DAP(VIVO)
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / 16 Abril / 09
 Dia 561 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SHA 351 1379 DIA 523.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3333 2.90 19 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / 16 Abril / 09
 Dia 528 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No Vimas Reprod.

SHA 351 50569 DIA 12.1 CAL 30M ALT 117
 Ref 3333 3.47 128 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / 16 Abril / 09
 Dia 12.1 mm ? CAL AM 30M ALT 34 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

*Donado, sin causa obvio
 Todo el Tallo seco. ALT al rebrote*

*Tiene
 mas
 alto.*

SHA 351 3334 DIA 360.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3333 16.82 297 Guia ESTA DETRAS DE UN PM DE 65DAP
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / 16 Abril / 09
 Dia 366 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SHA 351 1132 DIA 26.4 CAL 130M ALT 400
 Ref 3334 7.75 31 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / 16 Abril / 09
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Muerto de pie seco sin ramas y volando cascara, sin causa obvio.

SHA 351 1133 DIA 129.0 CIN 1000 ALT 1392
 Ref 3335 71.28 23 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Abril / 09
 Dia 140 mm ? CIN AM 1000 ALT 1500 cm CT N PC ALL-A / ALL-A
↳ se remidio
creciendo bien
No vimos Reprod.

SHA 351 50584 DIA 9.4 CAL 40M ALT 149
 Ref 1133 2.19 243 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Abril / 09
 Dia 9.4 mm ? cal AM 40M ALT 163 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada

SHA 351 8215 DIA 19.0 CAL 30M ALT 272
 Ref 1133 8.15 37 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Abril / 09
 Dia 19.2 mm ? cal AM 30M ALT 290 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SHA 351 2166 DIA 471.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 1133 33.75 84 Guia CON FRUTOS, 91,93,05
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Abril / 09
 Dia 473 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

Hembra con Frutos

SHA 351 1302 DIA 595.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 2166 9.36 180 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Abril / 09
 Dia 600 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Reprod Tiene muchos bejucos sobre la copa

SHA 351 8147 DIA 611.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 1133 59.72 28 Guia
 Poste 1500 : 700 Po. dis 26.97 Po. Ang. 170 Hab D / D FECHA 16 / Abril / 09
 Dia 618 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

SHA 351 1546 DIA 287.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 8147 6.80 59 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Abril / 09
 Dia 305 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A
↳ se remidio

No vimos Reprod.

SHA 490 346 8046 DIA 261.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 1700 : 600 Po. dis 24.52 Po. Ang. 7 Hab D / D FECHA 16 / Abril / 09
 Dia 267 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT D PC PLA / PLA

Viejo

SHA 490 60234 DIA 44.0 CIN 1000 ALT 703

Ref 8046 0.38 323 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Abril / 09
 Dia 44 mm ? CIN AM 1000 ALT 698 cm CT N PC AL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada Perdio ALT, sin causa obvia

SOR 10 20 7095 DIA 9001.0 -999 -999 ALT -999

Ref Guia MACHO EN FLORES EN EL SUELO EN 96.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab BS / BS FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 9001 mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA
 No vimos flotes

SOR 212 225 60256 DIA 9001.0 -999 -999 ALT -999

Ref Guia
 Poste 700 : 1250 Po. dis 37.87 Po. Ang. 7 Hab D / D FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 9001 mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA

SOR 252 244 8069 DIA 9001.0 -999 -999 ALT -999

Ref Guia NO MEDIR EN 94.
 Poste 700 : 1250 Po. dis 18.70 Po. Ang. 264 Hab D / D FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 9001 mm ? AM ALT cm CT N PC CCE / CCE

SOR 252 60425 DIA 374.0 CIN 300 ALT -999

Ref 8069 17.59 336 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 378 mm ? CIN AM 300 ALT cm CT N PC PLA / PLA

SOR 252 7212 DIA 14.9 CAL 40M ALT 193

Ref 60425 3.32 198 Guia
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 23.9 mm ? Cal AM 40M ALT 315 cm CT N PC ALL-m / ALL-m
 creciendo bien

SOR 252 7213 DIA 17.5 CAL 40M ALT 217

Ref 60425 6.70 212 Guia
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 27.3 mm ? Cal AM 40M ALT 375 cm CT N PC ALL-m / ALL-m
 ↳ se remidio creciendo bien

SOR 252 99358 DIA 33.1 CAL 130M ALT 580

Ref 8069 1.60 320 Guia REF, AL TRONCO NUEVO PARA-93
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 38.0 mm ? Cal AM 130M ALT 685 cm CT N PC ALL-m / ALL-m
 creciendo bien

SOR 252 1280 DIA 27.6 CAL 130M ALT 486
 Ref 2409 1.23 3 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 28.0 mm ? Cal AM 130M ALT 491 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SOR 252 2409 DIA 72.0 CIN 1000 ALT 1270
 Ref 8069 23.89 127 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 75 mm ? cin AM 1000 ALT 1371 cm CT N PC ALA / ALA
 creciendo bien

SOR 252 7190 ✓ DIA 534.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60256 12.16 245 Guia HABLAR CON DAVID - GRANDE
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 544 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ se remidio

SOR 252 1370 DIA 555.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7190 5.82 305 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 31 / Mar / 09
 Dia 559 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA
 No vimos Flores

SOR 770 99123 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia SUPER HUECO
 Poste 800 : 1650 Po. dis 25.00 Po. Ang. 4 Hab BS / BS FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 9001 mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE
 Reprod Tiene vainicas

SOR 815 259 60325 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia NO PARA REMEDIR
 Poste 800 : 1650 Po. dis 42.21 Po. Ang. 235 Hab D / D FECHA 13 / Feb / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SOR 815 1226 DIA 14.1 CAL 130M ALT 42
 Ref 99216 46.00 183 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 3.3 mm ? Cal AM 20M ALT 46 cm CT HR PC ALL-B / ALL-B
 Cambiamos sitio de medicion porque viejo
 donde la lonia se seco. Pasamos a un rebota. A 20M 3.3 Dup

SOR 815 99216 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 60324 50 185 Guia DE ROT SHO 60M 285* NO PARA REMEDIR EN 93
 Poste 900 : 1700 Po. dis 10.20 Po. Ang. 236 Hab D / D FECHA 13 / Feb / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE

(0,0)
 Primer
 año

✓ SOR 815 VLT222 DIA 688.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VIRO KOSC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 9 / 1 MAR /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Vivo

✓ SOR 815 VLT224 DIA 871.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 9 / 1 MAR /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Vivo

✓ SOR 815 VLT225 DIA 973.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 9 / 1 MAR /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Vivo

✓ SOR 815 VLT226 DIA 615.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 9 / 1 MAR /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Vivo

✓ SOR 815 VLT227 DIA 615.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia GOET MEIA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 10 / 1 MAR /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Vivo

✓ SOR 815 VLT228 DIA 609.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 10 / 1 MAR /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Vivo

✓ SOR 815 VLT229 DIA 873.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 10 / 1 MAR /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Vivo

✓ SOR 815 VLT230 DIA 1115.0 CIN -999 ALT -999
 Ref -999 Guia PTER HAYE
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 10 / 1 MAR /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Vivo

SOR 815 VLT231 DIA 753.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 10 / Mar / 09
 Dia -99 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta Vivo

SOR 815 2203 DIA 76.0 CIN 130M ALT 1078
 Ref 99216 6.30 127 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 80 mm ? cin AM 130H ALT 1090 cm CT N PC ALL-M / ALL-M

SOR 815 99183 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 60325 30 276 Guia MEDIO HUECO EN LA BASE
 Poste 900 : 1600 Po. dis 37.34 Po. Ang. 5 Hab D / D FECHA 13 / Feb / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC CCE / CCE

SHO 115 290 8059 DIA 83.0 CIN 1000 ALT 1257
 Ref Guia EN CACAO FRENTE A LAS PARCELAS
 Poste 1000 : -999 Po. dis 31.15 Po. Ang. 14 Hab BS / BS FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 84 mm ? cin AM 1000 ALT 1303 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SHO 200 333 8055 DIA 79.0 CIN 1000 ALT 1173
 Ref Guia CACAOTAL VIEJO
 Poste 1000 : -999 Po. dis 45.50 Po. Ang. 213 Hab BS / BS FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 83 mm ? cin AM 1000 ALT 1212 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SHO 262 7032 ✓ DIA 316.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref Guia HEMBRA EN 89
 Poste 1100 : -999 Po. dis 12.36 Po. Ang. 215 Hab BS / BS FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 317 mm ? cin AM 1000 ALT cm CT N PC ALA / ALA

No vimos Reprod.

SHO 285 8014 DIA 36.2 CAL 130M ALT 398
 Ref Guia
 Poste 1200 : -999 Po. dis 69.36 Po. Ang. 24 Hab BS / BS FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 36.2 mm ? Cal AM 130H ALT 420 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ no hizo nada

Viejo

SHO 290 285 8060 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia ATRAS DE PARCELA DE 30 ANOS
 Poste 1200 : 1750 Po. dis 38.90 Po. Ang. 1 Hab D / D FECHA 27 / Feb / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC CCE / CCE

SHO 290 7146 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 7147 36.15 12 Guia NO PARA REMEDIR
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Feb / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

SHO 290 1052 DIA 6.8 CAL 100M ALT 185
 Ref 1424 20.22 38 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 9003 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Muerto lata y alambre vacio, sin causa obvia

SHO 290 7147 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 7146 25 191 Guia NO PARA REMEDIR; DE 60250 347* 25M
 Poste 1300 : 1750 Po. dis 49.24 Po. Ang. 12 Hab D / D FECHA 27 / Feb / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

SHO 290 1424 DIA 727.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 7147 10.78 10 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 728 mm ? CIN AM 1300 ALT _____ cm CT N PC ALA / ALA

Reprod Tiene vainicas

SHO 365 7033 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia MACHO EN 88,93
 Poste 1200 : -999 Po. dis 13.60 Po. Ang. 180 Hab BS / BS FECHA 27 / Feb / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

Pocas Flores Macho

SHO 365 5081 DIA 363.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7033 9 45 Guia
 Poste 1200 : -999 Po. dis 11.12 Po. Ang. 127 Hab BS / BS FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 363 mm ? CIN AM 300 ALT _____ cm CT D PC ALL-A / ALL-A

↳ no hizo nada

viejo

SHO 400 306 7034 ✓ DIA 938.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 7035 40.40 344 Guia CON FRUTOS EN 89
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 942 mm ? CIN AM 1300 ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

SHO 400 2390 ✓ DIA 145.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7034 36.10 329 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 148 mm ? CIN AM 1000 ALT _____ cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No vimos Flores

SHO 425 100 7035 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia A LA PAR DE BOSQUE SECUNDARIO
 ✓ Poste 1300 : -999 Po. dis 26.40 Po. Ang. 42 Hab BS / BS FECHA 27 / Feb / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

No vimos flores

SHO 448 50318 DIA 57.0 CIN 1000 ALT 848
 Ref 99179 31.95 103 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 58 mm ? CIN AM 1000 ALT 879 cm CT D PC ALL-A / ALL-A

Viejo

SHO 448 50319 DIA 103.0 CIN 1000 ALT 588
 Ref VITEX70CM 30 Guia
 ✓ Poste 1300 : 750 Po. dis 22.76 Po. Ang. 55 Hab SD / SD FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 105 mm ? CIN AM 1000 ALT 704 cm CT D PC PLA / PLA

*Viejo
Creciendo bien*

SHO 448 4262 ✓ DIA 155.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50319 6.58 240 Guia GER; ENCIMA DE TIP -UP
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 181 mm ? CIN AM 300 ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

No vimos Reprod.

Germino encima de TIP-UP

SHO 448 4263 ✓ DIA 60.0 CIN 130M ALT 329
 Ref 50319 4.63 178 Guia
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab SD / SD FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 9004 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____

Muerto aplastado por ramos de arbol muerto que cayo encima y lo mato.

SHO 448 99179 DIA 541.0 CIN 300 ALT -999
 Ref VITEX70CM 25 Guia
 ✓ Poste 1300 : 1750 Po. dis 9.47 Po. Ang. 194 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 09
 Dia 553 mm ? CIN AM 300 ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

SHO 448 4247 ✓ DIA 42.0 CIN 1000 ALT 390
 Ref 99179 12.36 20 Guia
 ✓ Poste 1300 : 1750 Po. dis 2.79 Po. Ang. 24 Hab D / D FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 9003 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____

Muerto horizontal seco pudriendose, sin causa obvia

SHO 448 7207 DIA 76.0 CIN 130M ALT 834
 Ref 4247 2.45 350 Guia
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 87 mm ? CIN AM 1300 ALT 1014 cm CT N PC ALA / ALA

↳ se remidio

creciendo bien

*Cambiar Ref 99179 14.82 33**

SHO 448 4252 ✓ DIA 64.0 CIN 1000 ALT 930
 Ref 4247 6.32 5 Guia GER, ENCIMA DE TUCA.
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab D / D FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 66 mm ? CIN AM 1000 ALT 995 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Get mihó encima de Tuca.

SHO 448 7208 (00) DIA 31.5 CAL 130M ALT 523
 Ref 4252 6.87 179* (00) Guia
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab D / D FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 33.0 mm ? Cal AM 130M ALT 528 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SHO 448 99405 (00) DIA 8.0 CAL 40M ALT 103
 Ref 4252 5.10 108* (00) Guia
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab D / D FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 9.1 mm ? Cal AM 40M ALT 129 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SHO 448 2467 DIA 12.9 CAL 10M ALT 109
 Ref 99179 1.29 23 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 12.9 mm ? Cal AM 10M ALT 112 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada

SHO 448 2468 DIA 10.5 CAL 10M ALT 100
 Ref 99179 1.69 2 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 27 / Feb / 09
 Dia 10.5 mm ? Cal AM 10M ALT 103 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada

SHO 448 1244 DIA 84.0 CIN 1000 ALT 1206
 Ref 99179 10.38 218 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 09
 Dia 88 mm ? CIN AM 1000 ALT 1253 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

SHO 448 2225 ✓ DIA 195.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99179 14.16 180 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 09
 Dia 202 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No Vimas Flores

SHO 500 275 60137 DIA 1215.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref Guia
 ✓ Poste 1400 : 1800 Po. dis 45.25 Po.Ang. 55 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 09
 Dia 1219 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

SHO 500 275 4251 ✓ DIA 24.8 CAL 130M ALT 463

Ref 60137 3.09 355 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 09
 Dia 31.5 mm ? Cal AM 130H ALT 520 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No Germino encima de Tuca

SHO 500 60134 DIA 15.3 CAL 40M ALT 155

Ref 2225 16.95 175 Guia ARB.8DAP=25M 330* DE 60136 O 17M 175* 2225

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 09
 Dia 15.5 mm ? Cal AM 40H ALT 187 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SHO 500 1051 DIA 11.6 CAL 42M ALT 187

Ref 60134 1.51 18 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 09
 Dia 11.8 mm ? Cal AM 42H ALT 187 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

No Crecio

SHO 500 99178 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999

Ref 60137 40 287 Guia

Poste 1400 : 1750 Po. dis 37.81 Po. Ang. 32 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 09
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC /

*Muerto de pie seco, volando cascara y ramas. Posiblemente un rayo
 hay otros arboles muertos cerca de el.*

SHO 500 1522 DIA 265.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 99178 11.54 33 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 09
 Dia 273 mm ? CIN AM 1000 ALT cm CT N PC ALA / ALA

No vimos Reprod.

Cambiar Ref 99379 48.15 255

SHO 500 2276 ✓ DIA 158.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 99178 10.25 196 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 09
 Dia 168 mm ? CIN AM 1000 ALT cm CT N PC PLA / PLA

Es femidio

Cambiar Ref 1522 20.93 198 No vimos Flores*

SHO 500 7084 ✓ DIA 276.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 99178 19.30 322 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 09
 Dia 284 mm ? CIN AM 1000 ALT cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

Cambiar Ref 1522 8.72 323

SHO 500 60248 DIA 25.0 CAL 40M ALT 104

Ref 99178 18.00 178 Guia INCLINADO CASI HORIZONTAL

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 09
 Dia 25.0 mm ? Cal AM 40H ALT 95 cm CT *D PC ALL-B / ALL-B

Cambiar Ref; Perdio ALT sin causa obvia

2276 9.04 178 & viejo*

SHO 511 92 7082 ✓ DIA 511.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 70119 28.17 350 Guia HEMBRA CON FRUTOS EN 94.99
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab BS / BS FECHA 26 / Feb / 09
 Dia 521 mm ? Civ AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

Hembra con Frutos

SHO 515 8075 DIA 22.6 CAL 30M ALT 262
 Ref 7082 4.73 159 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab BS / BS FECHA 26 / Feb / 09
 Dia 27.0 mm ? Cal AM 300 ALT 362 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

Creciendo bien

SHO 544 110 70119 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia NO PARA REMEDIR:#PARCELA 2859
 Poste 1400 : 1850 Po. dis 29.93 Po. Ang. 76 Hab BS / BS FECHA 26 / Feb / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT D PC PLA / PLA

NO VIMOS FLORES

Perdio algunas ramas, solo le quedo una rama grande
 Dañado, sin causa obvia

SHO 557 116 7090 ✓ DIA 246.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 1400 : 1850 Po. dis 14.80 Po. Ang. 131 Hab BS / BS FECHA 26 / Feb / 09
 Dia 247 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC AIA / AIA

No vimos Flores

SHO 700 310 7038 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia NO HACER DIAMETRO EN 94, AFECTANDO LAS
 Poste 1500 : 1850 Po. dis 35.32 Po. Ang. 208 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

SHO 700 2224 ✓ DIA 210.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7038 7.77 347 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 09
 Dia 225 mm ? Civ AM 1000 ALT — cm CT N PC AIA / AIA

↳ se remidio

No vimos flores

SHO 700 99288 DIA 21.8 CAL 130M ALT 368
 Ref POUT35DAP 10.37 Guia LA POUTERIA ESTA DE 7038 A 70M 305*
 Poste 1500 : 1800 Po. dis 40.35 Po. Ang. 217 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 09
 Dia 21.8 mm ? Cal AM 130M ALT 362 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo Nada

Perdio Alt, sin causa obvia

SHO 700 4219 ✓ (0,0) DIA 172.0 CIN 130M ALT -999
 Ref 99288 10.10 358 * Guia GER, ENCIMA DE TUCA, NO HACER ALT, PROX
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 09
 Dia 192 mm ? Civ AM 130M ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

Germino encima de Tuca.
 No vimos Reptad.

SHO 700 4244 ✓ DIA 63.0 CIN 130M ALT 857
 Ref 4219 5.52 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 109
 Dia 64 mm ? Cin AM 130M ALT 968 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Creciendo bien buscando la luz.

Se Germino encima de Tuca.

SHO 700 4737 ✓ DIA 39.6 CAL 40M ALT 186
 Ref 99288 10.75 Guia GER, ENCIMA DE TUCA, ALT DESDE EL SUELO.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 109
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Muerto solo queda un pedazo de tallo seco pudriendose, sin
 caudo obvio

SHO 700 8219 ✓ DIA 28.7 CAL 120M ALT 445
 Ref 99288 10.12 198 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 109
 Dia 28.7 mm ? Cal AM 120M ALT 445 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

No crecio

SHO 700 1243 ✓ DIA 41.0 CIN 130M ALT 681
 Ref 99288 6.85 258 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 109
 Dia 42 mm ? Cin AM 130M ALT 693 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SHO 700 4023 ✓ DIA 409.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 4024 12.52 308 Guia MACHO EN 88 NO GERMINO ENCIMA DE TUCA.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 109
 Dia 411 mm ? Cin AM 300 ALT cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Reprud.

No Germino encima de Tuca.

SHO 700 4099 ✓ DIA 360.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 4023 11.65 339 Guia NO GERMINO ENCIMA DE TUCA, NO REP, 4041 VI
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 109
 Dia 363 mm ? Cin AM 300 ALT cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Reprud.

No Germino encima de Tuca.

SHO 700 4024 ✓ DIA 298.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99288 28.45 215 Guia NO GERMINO ENCIMA DE TUCA, NO VIMOS REP.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 109
 Dia 301 mm ? Cin AM 300 ALT cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Reprud.

No Germino encima de Tuca.

SHO 700 1521 ✓ DIA 335.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 4024 4.13 1 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 26 / Feb / 109
 Dia 349 mm ? Cin AM 1000 ALT cm CT N PC ALA / ALA

↳ se remedio

Reprud, Tiene vainicas

SHO 725 100 60148 DIA 1062.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 1600 : 1900 Po. dis 40.93 Po. Ang. 30 Hab BS / BS FECHA 26 / Feb / 09
 Dia 1063 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT D PC PLA / PLA
viejo

SHO 820 290 7062 ✓ DIA 280.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60167 20.42 14 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab BS / BS FECHA 26 / Feb / 09
 Dia 289 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT D PC PLA / PLA
viejo
No vimos Flores

SHO 840 60167 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 1700 : 1900 Po. dis 23.89 Po. Ang. 38 Hab BS / BS FECHA 25 / Feb / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SHO 1035 297 7067 ✓ DIA 210.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 1900 : -999 Po. dis 33.93 Po. Ang. 13 Hab BS / BS FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 210 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT D PC ALLM / ALLM
↳ No hizo nada
viejo
No vimos Flores

SHO 1150 321 3217 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia PROXIMO AÑO NO HACER DAP EN 99
 Poste 1000 : 1900 Po. dis 36.95 Po. Ang. 358 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE

SHO 1150 99298 DIA 37.0 CAL 40M ALT 603
 Ref 3217 4.80 149 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 40.5 mm ? CAL AM 40M ALT 658 cm CT N PC ALLB / ALLB
Cambiamos sitio de medición A 130M 30.5 Dap

SHO 1150 60357 DIA 33.8 CAL 140M ALT 544
 Ref 3217 26.35 71 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 23 / Feb / 09
 Dia 37.5 mm ? CAL AM 140M ALT 573 cm CT D PC ALA / ALA
viejo

SHO 1150 1517 DIA 704.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 60357 5.97 310 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 704 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT D PC PLA / PLA
↳ No hizo nada
viejo
No vimos Reprod.

(0,0)
 Primer Año

SHO 1150 60342 DIA 409.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60357 11.05 117 Guia DE 3217 A 30M 84*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 / Feb / 09
 Dia 413 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT D PC ALA / ALA

Viejo

SHO 1150 4261 DIA 5.5 CAL 20M ALT 84
 Ref 60342 2.28 252 Guia GER; ENCIMA DE TUCA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 23 / Feb / 09
 Dia 14.2 mm ? cal AM 20M ALT 236 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

*Creciendo bien
 Germino encima de Tuca.*

SHO 1150 4765 DIA 14.0 CAL 40M ALT 140
 Ref 60342 3.96 297 Guia GER; ENCIMA DE TUCA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 23 / Feb / 09
 Dia 28.2 mm ? cal AM 40M ALT 94 cm CT D PC ALL-B / ALL-m

*↳ se remidio Germino encima de tuca. Dañado sin causa obvio perdido
 Toda la copa, Alltura al rebrote más alto.*

SHO 1150 4199 DIA 179.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60342 14.82 180 Guia GER, ENCIMA DE TUCA.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 / Feb / 09
 Dia 187 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Reprod.

Germino encima de Tuca.

SHO 1150 4722 DIA 83.0 CIN 1000 ALT 1537
 Ref 4204 6.21 1 Guia GER, ENCIMA DE TUCA.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 83 mm ? cin AM 1000 ALT 1545 cm CT N PC PLA / PLA

↳ no hizo nada

Germino encima de Tuca.

SHO 1150 4721 DIA 141.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 4722 8.71 2 Guia GER, ENCIMA DE TUP-UP, Prox Ano No Hacer Altu
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 141 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ no hizo nada

No vimos Reprod.

Germino encima Tup-up

SHO 1150 60447 DIA 6.8 CAL 10M ALT 59
 Ref 4721 2.43 141 Guia SEMILLA VISIBLE
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 6.8 mm ? cal AM 10M ALT 71 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ no hizo nada

Viejo

SHO 1150 8119 DIA 401.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3245 4.37 192 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 / Feb / 09
 Dia 408 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SHO 1150 1238 DIA 95.0 CIN 130M ALT 1382
 Ref 8119 5.50 71 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 / Feb / 09
 Dia 103 mm ? CIN AM 130M ALT 1506 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

*Creciendo bien
 No Vimas Reptod.*

SHO 1150 3245 DIA 82.0 CIN 130M ALT 893
 Ref 8119 5 11 Guia
 Poste 1900 : 1850 Po. dis 24.50 Po. Ang. 125 Hab D / D FECHA 23 / Feb / 09
 Dia 85 mm ? CIN AM 130M ALT 1005 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

Creciendo bien

SHO 1150 3232 DIA 989.0 CIN 600HT ALT -999
 Ref 3217 75 262 Guia
 Poste 2000 : 1850 Po. dis 26.53 Po. Ang. 276 Hab D / D FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 1007 mm ? CIN AM 600HT ALT - cm CT N PC CCE / CCE

↳ se remedio

SHO 1150 1356 DIA 584.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3232 10.00 349 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 588 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A

Reptod. Tiene vainicas

SHO 1150 3248 DIA 288.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3232 18.85 280 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 301 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

↳ se remedio

SHO 1150 8122 DIA 90.0 CIN 1000 ALT 1330
 Ref 3232 19.98 93 Guia LIGA AL CLAVO
 Poste 2000 : 1850 Po. dis 6.55 Po. Ang. 274 Hab D / D FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 90 mm ? CIN AM 1000 ALT 1350 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

SHO 1150 1242 DIA 501.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8122 7.39 167 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 506 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

Reptod. Tiene vainicas

SHO 1150 2401 DIA 80.0 CIN 1000 ALT 1055
 Ref 8122 6.00 283 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 81 mm ? CIN AM 1000 ALT 1002 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

*Perdio Alt, por que esta inclinado por
 bejuco que tiene encima.*

SHO 1150 3249 DIA 848.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3232 30 296 Guia
 Poste 2000 : 1800 Po. dis 21.52 Po. Ang. 254 Hab D / D FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 858 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE

↳ se remidio

SHO 1150 60344 DIA 418.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3232 25 357 Guia
 Poste 2000 : 1800 Po. dis 14.75 Po. Ang. 57 Hab D / D FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 419 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

SHO 1150 1044 DIA 379.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60344 5.65 32 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 385 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

Reprod. Tiene vainicas

SHO 1150 4234 ✓ DIA 71.0 CIN 1000 ALT 1058
 Ref 4235 3.62 295 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 79 mm ? CIN AM 1000 ALT 1155 cm CT N PC ALA / ALA

Germino encima de Tuca

SHO 1150 4235 ✓ DIA 104.0 CIN 1000 ALT 1227
 Ref 1044 17.06 90 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 108 mm ? CIN AM 1000 ALT 1259 cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Reptod.

Germino encima de Tuca

SHO 1150 4238 ✓ DIA 64.0 CIN 130M ALT 991
 Ref 4235 8.52 18 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 70 mm ? CIN AM 130M ALT 1115 cm CT N PC ALA / ALA

Creciendo bien

No Germino encima de Tuca.

SHO 1150 4241 ✓ DIA 32.8 CAL 100M ALT 447
 Ref 1044 7.04 28 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 32.8 mm ? cal AM 100M ALT 447 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

No crecio

viejo

germino encima de Tuca.

SHO 1150 60410 DIA 123.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60344 11.50 133 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 123 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

↳ No hizo nada

SHO 1150 3218 DIA 551.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3217 50 350 Guia
 Poste 1900 : 1850 Po. dis 29.40 Po. Ang. 217 Hab D / D FECHA 23 / Feb / 09
 Dia 561 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
↳ se remidio

SHO 1150 1579 DIA 287.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3218 6.46 82 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 / Feb / 09
 Dia 296 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A
No vimos Reprod.

SHO 1150 7143 ✓ DIA 457.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3218 9.63 279 Guia Hembra en 2004.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 / Feb / 09
 Dia 469 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
↳ se remidio
Hembra con frutos

SHO 1150 1355 DIA 573.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7143 6.70 180 Guia ESTA HUECO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 / Feb / 09
 Dia 574 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT D PC PLA / ALA
No vimos Reptod.
Viejo

SHO 1150 1042 DIA 16.7 CAL 130M ALT 340
 Ref 7143 6.07 335 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 / Feb / 09
 Dia 17.3 mm ? Cal AM 130M ALT 345 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SHO 1150 60336 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3219 18.45 173 Guia NO PARA REMEDIR
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 / Feb / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SHO 1150 1420 DIA 577.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60336 13.09 67 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 / Feb / 09
 Dia 585 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SHO 1150 60462 DIA 4.8 CAL 5M ALT 30
 Ref 1420 3.44 150 Guia CON SEMILLA, VISIBLE.
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 23 / Feb / 09
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —
Reptod, Tiene vainicas

Muerto lata y a hambre vacio, sin causa obvia

SHO 1150 1239 DIA 50.0 CIN 1000 ALT 864
 Ref 60336 18.30 97 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 23 / Feb / 09
 Dia 51 mm ? cin AM 1000 ALT 858 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
Perdio ALT, sin causa obvia

SHO 1150 3219 DIA 661.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60336 12 353 Guia
 Poste 1900 : 1800 Po. dis 19.96 Po. Ang. 235 Hab D / D FECHA 23 / Feb / 09
 Dia 673 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
↳ se remidio

SHO 1150 8115 DIA 595.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3219 27.75 294 Guia MEDIR A 300, 15BC, EN 97, REV, DAP EN 97.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 605 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
↳ se remidio

SHO 1150 60428 DIA 7.4 CAL 30M ALT 79
 Ref 8115 2.59 218 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 8.2 mm ? cal AM 304 ALT 82 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SHO 1150 3220 DIA 743.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3219 50 340 Guia
 Poste 1900 : 1750 Po. dis 17.90 Po. Ang. 80 Hab D / D FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 753 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE
↳ se remidio

SHO 1150 1043 DIA 123.0 CIN 1000 ALT 1196
 Ref 3220 6.77 23 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 127 mm ? cin AM 1000 ALT 1291 cm CT N PC ALA / ALA
No vimos Reprod.

SHO 1150 3381 DIA 323.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3220 6.01 104 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 334 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA
↳ se remidio

SHO 1150 1519 DIA 309.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3381 2.90 358 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 321 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA
↳ se remidio
No vimos Reptod.

SHO 1150 8154 DIA 363.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 4524 12.17 304 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 369 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

SHO 1150 1240 DIA 12.0 CAL 40M ALT 215
 Ref 8154 0.70 10 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 12.0 mm ? Col AM 40M ALT 227 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

SHO 1150 2223 ✓ DIA 465.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3220 24.30 30 Guia ES UN MACHO.91
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 24 / Feb / 09
 Dia 472 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
 No vimos Flores

SHO 1150 3221 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3220 60 110 Guia NO PARA REMEDIR
 Poste 1900 : 1800 Po. dis 25.64 Po. Ang. 73 Hab D / D FECHA 23 / Feb / 09
 Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC CCE / CCE

SHO 1150 3222 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3217 150 210 Guia DE 3225 136* 20M NO PARA REMEDIR
 Poste 2100 : 1800 Po. dis 5.91 Po. Ang. 118 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC CCE / CCE

SHO 1150 8108 DIA 38.5 CAL 130M ALT 696
 Ref 3224 4.93 187 Guia DE 3222 290* 10M
 Poste 2100 : 1800 Po. dis 9.00 Po. Ang. 289 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 38.5 mm ? Col AM 130M ALT 703 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

SHO 1150 3224 DIA 17.1 CAL 130M ALT 283
 Ref 3222 20 308 Guia DE 8108 3* 5.62M
 Poste 2100 : 1800 Po. dis 11.80 Po. Ang. 316 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 18.1 mm ? Col AM 130M ALT 335 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
 Viejo

SHO 1150 3225 DIA 801.0 CIN 600T ALT -999
 Ref 3222 70 316 Guia
 Poste 2100 : 1750 Po. dis 14.36 Po. Ang. 76 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 805 mm ? CIN AM 600T ALT - cm CT N PC CCE / CCE

SHO 1150 1241 DIA 39.0 CAL 130M ALT 600
 Ref 3225 8.32 170 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 39.3 mm ? cal AM 130M ALT 592 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio ALT sin causa obvia

SHO 1150 8109 DIA 218.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3225 35 217 Guia ROTO ARRIBA, MUCHOS BEJUCOS SOBRE LA C
 Poste 2100 : 1750 Po. dis 26.07 Po. Ang. 186 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 218 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT D PC ALA / ALA

↳ no hizo nada

Viejo

SHO 1150 2167 ✓ DIA 319.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8109 3.45 183 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 331 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remedio

No vimos Flores

SHO 1150 7144 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 8109 13.55 237 Guia NO HACER DIAMETRO EN 94 AFECTAN LAS GAN
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

SHO 1150 3226 DIA 741.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7144 70 256 Guia
 Poste 2200 : 1700 Po. dis 15.40 Po. Ang. 94 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 746 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE

SHO 1150 1047 DIA 147.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3226 6.45 105 Guia PROXIMO ANYO NO HACER ALT, 2007
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 154 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No vimos Reptod.

SHO 1150 8111 DIA 22.3 CAL 40M ALT 272
 Ref 3226 26.75 32 Guia DANADO POR GAVILAN, 93 TIENE 2 REBROTOS LI
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 22.3 mm ? cal AM 40M ALT 281 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ no hizo nada

Viejo

SHO 1150 3238 DIA 858.0 CIN 600T ALT -999
 Ref 3226 70 2 Guia HACERLO DESPUES DE 8111
 Poste 2100 : 1700 Po. dis 18.93 Po. Ang. 26 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 870 mm ? CIN AM 600T ALT - cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remedio

SHO 1150 50562 DIA 16.2 CAL 40M ALT 94
 Ref 3238 1.55 280 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 16.2 mm ? cal AM 40M ALT 104 cm CT HR PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada Viejo

SHO 1150 3305 DIA 57.0 CIN 1000 ALT 661
 Ref 3238 8.45 283 Guia NO HIZO NADA 93
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 57 mm ? CIN AM 1000 ALT 665 cm CT D PC ALL-m / ALL-m
↳ No hizo nada Viejo

SHO 1150 3237 DIA 1004.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3238 18.24 298 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 1020 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE
↳ se te midio

SHO 1150 3235 DIA 336.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3226 30 142 Guia
 Poste 2200 : 1750 Po. dis 9.56 Po. Ang. 175 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 336 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT D PC PLA / PLA
↳ No hizo nada Viejo

SHO 1150 3234 DIA 668.0 CIN 600 ALT -999
 Ref 3235 25 161 Guia
 Poste 2200 : 1800 Po. dis 32.24 Po. Ang. 242 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 671 mm ? CIN AM 600 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

SHO 1150 1520 DIA 746.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3234 6.02 317 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 750 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

Reptad Tiene vainicas
 SHO 1150 4243 ✓ DIA 37.3 CAL 40M ALT 611
 Ref 1520 9.78 273 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 37.3 mm ? cal AM 40M ALT 645 cm CT N PC ALL-A / ALL-A
↳ No hizo nada

Germina encima de Tuca
 SHO 1150 3358 DIA 616.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3234 30 88 Guia
 Poste 2200 : 1800 Po. dis 16.27 Po. Ang. 174 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 625 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SHO 1150 7150 ✓ DIA 298.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3234 27.45 210 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 301 mm ? Ciw AM 300 ALT — cm CT D PC ALA / ALA

viejo

No vimos Flores

SHO 1150 1048 DIA 357.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7150 7.55 356 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 366 mm ? Ciw AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

No vimos Reprod.

SHO 1150 50396 DIA 582.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7150 14.95 219 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 582 mm ? Ciw AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

↳ No hizo nada

SHO 1150 8120 DIA 287.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60337 12.38 6 Guia TAMBIEN DE 50396 A 25M 242*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 293 mm ? Ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SHO 1150 4276 ✓ DIA 21.9 CAL 130M ALT 358
 Ref 8120 7.75 169 Guia GER, ENCIMA DE TUCA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 26.1 mm ? Cal AM 130M ALT 460 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

Primo 40

Germino encima de Tuca.

SHO 1150 4277 ✓ DIA 31.7 CAL 130M ALT 530
 Ref 8120 8.45 168 Guia GER, ENCIMA DE TUCA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab SD / SD FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 52.2 mm ? Cal AM 130M ALT 737 cm CT N PC ALA / ALA

Pusimos clavo 10 arriba (⊙) Creciendo bien. Germino encima de Tuca.
 Con cinta 51 Dap Primer Año.

SHO 1150 4278 DIA 11.8 CAL 130M ALT 271
 Ref 8120 10.58 183 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab SD / SD FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 17.4 mm ? Cal AM 130M ALT 344 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

Primo 40

No Germino encima de Tuca.

SHO 1150 4279 ✓ DIA 28.0 CAL 130M ALT 382
 Ref 8120 11.60 185 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab SD / SD FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 42.0 mm ? Cal AM 130M ALT 587 cm CT N PC PLA / PLA

Pusimos clavo 10 arriba. Con cinta 41 Dap
 *creciendo bien



No Germino encima de Tuca.

Primer Año.

SHO 1150 1422 DIA 542.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8120 10.18 29 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 547 mm ? Civ AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

Reprod. Tiene Volvicos

SHO 1150 50481 DIA 16.0 CAL 40M ALT 320
 Ref 8120 5.05 256 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 16.2 mm ? Cal AM 40M ALT 350 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SHO 1150 2318 DIA 107.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 8120 12.95 26 Guia Prox; ano hacer altura en 2006
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 110 mm ? Civ AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No vimos Flores

SHO 1150 1245 DIA 55.0 CIN 1000 ALT 926
 Ref 2318 1.94 85 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 55 mm ? Civ AM 1000 ALT 948 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo Nada

SHO 1150 3236 DIA 172.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 8120 25.15 337 Guia TAMBIEN DE 8120 A 25M 333*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 178 mm ? Civ AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SHO 1150 8121 DIA 1247.0 CIN 600HT ALT -999
 Ref 3236 70 292 Guia
 Poste 2300 : 1700 Po. dis 48.20 Po. Ang. 300 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 1249 mm ? Civ AM 600HT ALT - cm CT N PC CCE / CCE

SHO 1150 1580 DIA 231.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 8121 4.36 315 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 235 mm ? Civ AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Reprod.

SHO 1150 50576 DIA 582.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8121 27.60 160 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 584 mm ? Civ AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

SHO 1150 1357 DIA 754.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 8121 14.30 255 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 757 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

Reprod. Tiene vainicas

SHO 1150 3247 DIA 215.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3246 22.64 19 Guia NO HACER ALTURA EN 2008.
 Poste 2300 : 1600 Po. dis 10.15 Po. Ang. 87 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 230 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

L> se remidio

SHO 1150 50397 DIA 254.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3246 65.00 38 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 25 / Feb / 09
 Dia 254 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

L> no hizo nada

SHO 1200 269 7050 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia EN ORILLA DE QUEBRADA
 Poste 2000 : 1950 Po. dis 44.98 Po. Ang. 237 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA

no vimos Flores

SHO 1310 113 7066 ✓ DIA 133.0 CIN 1000 ALT 1583
 Ref 1310 13.10 118 Guia A LA PAR DE QUEBRADA/SUAMPO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 133 mm ? CIN AM 1000 ALT 1500 cm CT D PC ALLA / ALLA

L> no hizo nada

Dañado perdio parte de la copa, sin causa obvia

SHO 1310 50590 DIA 15.0 CAL 40M ALT 255
 Ref 7066 6.56 221 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 15.1 mm ? CAL AM 40M ALT 282 cm CT N PC ALLB / ALLB

No vimos Flores

SHO 1310 8118 DIA 45.0 CIN 130M ALT 713
 Ref 7066 15.52 54 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 47 mm ? CIN AM 130M ALT 794 cm CT N PC ALLA / ALLA

SHO 1335 7198 ✓ DIA 476.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60244 35.95 19 Guia ESTA EN LA ORILLA DE QUEBRADA.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 477 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

No vimos Flores

Pisadas muy frescas de Danta cerca de este arbol

SHO 1343 112 60278 DIA 26.4 CAL 114M ALT 432
 Ref 4013 15.45 298 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 26.7 mm ? cal AM 114M ALT 420 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
Perdio ALT, sin causa obvia

SHO 1350 4013 ✓ DIA 178.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 5082 18 144 Guia GER; ENCIMA DE TUCA. NO REP. EN 89
 Poste 2200 : -999 Po. dis 41.56 Po. Ang. 56 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 178 mm ? Cin AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-m / ALL-m
*↳ No hizo nada Germino encima de Tuca.
 No vimos Reprod.*

SHO 1350 72 8052 DIA 29.2 CAL 127M ALT 520
 Ref 5082 15.25 202 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 30.1 mm ? cal AM 127M ALT 520 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
No crecio

SHO 1355 1039 DIA 398.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60243 9.38 147 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 399 mm ? Cin AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
No vimos Reprod.

SHO 1355 1516 DIA 366.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1039 6.15 314 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 384 mm ? Cin AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
↳ se remedio Reprod. Tiene vainicas

SHO 1355 50317 DIA 185.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1039 11.50 77 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 186 mm ? Cin AM 1000 ALT - cm CT D PC ALL-A / ALL-A
Viejo

SHO 1355 50561 DIA 11.6 CAL 40M ALT 159
 Ref 50317 7.03 288 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 12.1 mm ? cal AM 40M ALT 172 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SHO 1355 50294 DIA 379.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60243 14 225 Guia
 Poste 2300 : 1900 Po. dis 29.16 Po. Ang. 87 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 381 mm ? Cin AM 300 ALT - cm CT D PC ALA / ALA
Viejo

SHO 1355 60244 DIA 567.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50294 19.37 359 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 576 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

SHO 1355 8051 DIA 123.0 CIN 1000 ALT 1420
 Ref 60244 14.26 273 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 125 mm ? CIN AM 1000 ALT 1386 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

Perdio Alt, por un bejuco que lo esta inclinando

SHO 1350 60461 DIA 10.6 CAL 20M ALT 122
 Ref 8051 0.52 90 Guia
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 11.5 mm ? Cal AM 20M ALT 155 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

SHO 1355 1237 DIA 550.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8051 7.45 26 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 555 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod, Tiene vainicas

SHO 1355 8159 DIA 116.0 CIN 1000 ALT 1461
 Ref 8051 36.50 320 Guia CAMBIAR REF, DE 8159 Y 4012.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 127 mm ? CIN AM 1000 ALT 1339 cm CT D PC ALL-A / ALL-A

↳ Se remedio

Dañado perdio parte de lo copa sin causa obvia

SHO 1425 290 5080 DIA 76.0 CIN 1000 ALT 1123
 Ref WARS15DAP 1.25 Guia WARS ESTA 282* 4M DE 1425
 Poste 2300 : 2000 Po. dis 56.75 Po. Ang. 23 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 81 mm ? CIN AM 1000 ALT 1159 cm CT N PC ALA / ALA

SHO 1425 282 50292 DIA 64.0 CIN 1000 ALT 592
 Ref 5080 3.33 219 Guia DIRECCION DE ENTRADA ES PARA LA PASTORA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 64 mm ? CIN AM 1000 ALT 625 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Viejo

SHO 1425 282 50293 DIA 9.8 CAL 130M ALT 245
 Ref 50292 1.50 117 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 9.8 mm ? Cal AM 130M ALT 250 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

SHO 1492 98 2378 DIA 53.0 CIN 130M ALT 948

Ref 3092 0.50 270 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09

Dia 53 mm ? CIN AM 130M ALT 931 cm CT N PC ALLB / ALLB

↳ No hizo nada

Perdio ALT sin causa obvia

SHO 1492 50427 DIA 313.0 CIN 300 ALT -999

Ref 1515 16.39 102 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09

Dia 315 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Cambiar Ref 2378 37.55 64*

SHO 1492 1515 DIA 259.0 CIN 1000 ALT 310

Ref 2378 26.83 39 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09

Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Muerto Horizontal seco votando cascarras, sin causa obvia

SHO 1492 2169 DIA 9004.0 REV -999 ALT -999

Ref 50427 11.27 358 Guia MACHO EN 88,91,01

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09

Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Muerto completamente con polillo sobre Todo el Tallo.

SHO 1492 1038 DIA 208.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 2169 4.15 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09

Dia 220 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

No vimos Reptod.

Cambiar Ref 50427 11.98 25*

SHO 1492 1578 DIA 271.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 1038 4.08 71 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09

Dia 286 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

↳ se remidio

No vimos Reptod.

SHO 1492 50480 DIA 299.0 CIN 300 ALT -999

Ref 2169 6.85 17 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09

Dia 300 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Cambiar Ref 1038 7.21 348

SHO 1492 7186 DIA 289.0 CIN 300 ALT 558

Ref 3092 49.90 97 Guia

Poste 2300 : 2050 Po. dis 46.55 Po. Ang. 80 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09

Dia 289 mm ? CIN AM 300 ALT 601 cm CT H PC ALLm / ALLm

↳ No hizo nada

No vimos Flores Viejo

SHO 1508 0 7049 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 2300 : 2000 Po. dis 31.20 Po. Ang. 205 Hab CM / CM FECHA 19 / Feb / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT D PC PLA / PLA

No vimos flores viejo

SHO 1508 3432 DIA 483.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7049 38.40 310 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 486 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SHO 1508 1236 DIA 321.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3432 5.32 168 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 19 / Feb / 09
 Dia 328 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Reprod.

SHO 1512 116 3091 DIA 217.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7049 9.70 125 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 219 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

SHO 1557 110 60235 DIA 159.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60236 10.92 329 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 159 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

↳ No hizo nada.

SHO 1557 60236 DIA 227.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60235 8 142 Guia
 Poste 2400 : -999 Po. dis 26.06 Po. Ang. 75 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 234 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

SHO 1557 50291 DIA 202.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60236 12.35 146 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 206 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT D PC ALL-A / ALL-A

viejo

SHO 1557 7201 DIA 50.0 CIN 130M ALT 697
 Ref 50291 1.93 39 Guia GER, ENCIMA DE TUCA.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 58 mm ? CIN AM 130M ALT 838 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

creciendo bien

SHO 1650 266 7064 DIA 70.0 CIN 1000 ALT 790
 Ref 7048 18.68 89 Guia GERMINO EN TRONCO CAIDO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 70 mm ? cin AM 1000 ALT 810 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada Viejo

SHO 1650 265 7048 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref POSTE1650 40 Guia
 Poste 2500 : 2000 Po. dis 15.84 Po. Ang. 28 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC CCE / CCE
 No vimos Flores

SHO 1674 0 5079 DIA 86.0 CIN 1000 ALT 1155
 Ref Guia
 Poste 2500 : -999 Po. dis 14.25 Po. Ang. 34 Hab CH / CH FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 86 mm ? cin AM 1000 ALT 1190 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

SHO 1742 111 3084 DIA 374.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 5092 24.31 54 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 384 mm ? cin AM 1000 ALT cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ se remedio

SHO 1742 1037 DIA 237.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3084 17.50 77 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 244 mm ? cin AM 1000 ALT cm CT N PC ALA / ALA
 No vimos Reprad.

SHO 1742 50589 DIA 6.5 CAL 20M ALT 84
 Ref 1037 3.11 234 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 6.5 mm ? cal AM 20M ALT 84 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada No crecio

SHO 1753 115 5092 DIA 148.0 CIN 1000 ALT 1118
 Ref 3083 10.20 47 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CH / CH FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 150 mm ? cin AM 1000 ALT 1166 cm CT D PC ALA / ALA
 Viejo

SHO 1762 295 3083 DIA 15.2 CAL 130M ALT 154
 Ref Guia
 Poste 2600 : 2050 Po. dis 28.80 Po. Ang. 20 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC /

Muerto Tronco parado seco, sin ramas votando cascara,
 sin curso obira

SHO 1790 290 60164 DIA 462.0 CIN 300 ALT -999

Ref Guia
 Poste 2600 : 2000 Po. dis 11.07 Po. Ang. 148 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 462 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT D PC PLA / PLA
-> No hizo nada. viejo

SHO 1790 5091 DIA 54.0 CIN 135M ALT 948

Ref 60164 10.78 95 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 55 mm ? CIN AM 135M ALT 948 cm CT N PC ALL-m / ALL-B
No crecio

SHO 1823 300 3082 DIA 743.0 CIN 300 ALT -999

Ref Guia
 Poste 2600 : 2050 Po. dis 33.40 Po. Ang. 220 Hab CH / CH FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 752 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

SHO 1860 300 5090 DIA 616.0 CIN 300 ALT -999

Ref 3082 33.85 208 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 619 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SHO 1860 1354 DIA 617.0 CIN 300 ALT -999

Ref 5090 7.09 313 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 622 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SHO 1860 7079 ✓ DIA 293.0 CIN 300 ALT -999

Ref 5090 6.29 237 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 293 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA
-> No hizo nada. No vimos Flores

SHO 1930 105 3081 DIA 1021.0 CIN 1300 ALT -999

Ref Guia
 Poste 2700 : -999 Po. dis 29.34 Po. Ang. 191 Hab CH / CH FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 1025 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

SHO 1930 1235 DIA 93.0 CIN 1000 ALT 1411

Ref 3081 19.85 147 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 101 mm ? CIN AM 1000 ALT 1412 cm CT N PC ALL-m / ALL-m
No vimos Reprod.

SHO 1930 50575 DIA 546.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 1235 13.35 148 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 551 mm ? Cin AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

SHO 1985 138 3080 DIA 828.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 2800 : 2150 Po. dis 23.40 Po. Ang. 309 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 839 mm ? Cin AM 300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE

↳ se remidio

SHO 1985 8153 DIA 15.3 CAL 40M ALT 196
 Ref 3080 29.02 149 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 15.3 mm ? Cal AM 40M ALT 112 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

arbolito tiene la copa seca. ALT. al rebrota mas alto. Dañado sin causa obvia. Este

SHO 1985 3196 DIA 646.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3080 30 80 Guia
 Poste 2800 : 2150 Po. dis 31.50 Po. Ang. 46 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 653 mm ? Cin AM 300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE

SHO 1985 3243 DIA 294.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3196 34.27 15 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 296 mm ? Cin AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

SHO 1985 60340 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3243 55 72 Guia NO PARA REMEDIR
 Poste 2700 : 2150 Po. dis 24.05 Po. Ang. 127 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC PLA / PLA

SHO 1985 3423 DIA 21.2 CAL 130M ALT 440
 Ref 3402 32.64 278 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 22.9 mm ? Cal AM 130M ALT 451 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SHO 1985 3402 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 60340 48.16 145 Guia NO MEDIMOS A 600 POR MALA FORMA.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC CCE / CCE

SHO 1985 8116 DIA 240.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60340 25 347 Guia
 Poste 2700 : 2150 Po. dis 19.25 Po. Ang. 51 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 245 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SHO 1985 3198 DIA 758.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3196 40 143 Guia A 120* 25M ESTA 3135(3135 ESTA EN SSE?)
 Poste 2800 : 2200 Po. dis 13.50 Po. Ang. 25 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 765 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

SHO 1985 2465 DIA 9.6 CAL 20M ALT 134
 Ref 3198 11.66 300 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 9.6 mm ? cal AM 20M ALT 139 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada

SHO 1985 3417 DIA 570.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3198 22.30 278 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 573 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SHO 1985 1577 DIA 246.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3417 7.87 328 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 247 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT D PC ALA / ALA

SHO 1985 2317 DIA 182.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3417 14.14 342 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 189 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SHO 1985 3424 DIA 345.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3417 19.10 213 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 350 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SHO 1985 3197 DIA 380.0 CIN 10BC ALT -999
 Ref 3198 25.43 24 Guia DIA A 10BC A LO LARGO DEL TRONCO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 380 mm ? CIN AM 10BC ALT — cm CT D PC ALA / ALA

↳ No hizo nada

Viejo

SHO 1985 1345 DIA 15.4 CAL 130M ALT 288
 Ref 3197 8.03 258 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 15.4 mm ? Cal AM 130M ALT 293 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
↳ no hizo nada Viejo

SHO 1985 3199 DIA 339.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3198 9.80 124 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 341 mm ? Civ AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

SHO 1985 3200 DIA 345.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3198 16.60 77 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 18 / Feb / 09
 Dia 351 mm ? Civ AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

SHO 2025 310 7030 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia HEMBRA EN 99.
 Poste 2800 : 2050 Po. dis 18.95 Po. Ang. 176 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC PLA / PLA

No Vimos Flotes
 SHO 2025 1032 DIA 18.7 CAL 125M ALT 385
 Ref 7030 9.33 239 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 19.7 mm ? Cal AM 125M ALT 414 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SHO 2025 1233 DIA 58.0 CIN 1000 ALT 976
 Ref 1032 5.21 227 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 58 mm ? Civ AM 1000 ALT 983 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ no hizo nada

SHO 2025 3422 DIA 76.0 CIN 1000 ALT 975
 Ref 7030 42.00 285 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 78 mm ? Civ AM 1000 ALT 986 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

SHO 2025 3355 DIA 757.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3422 60.00 1 Guia
 Poste 2800 : 2000 Po. dis 7.93 Po. Ang. 86 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 760 mm ? Civ AM 1300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE

SHO 2025 2387 DIA 16.5 CAL 40M ALT 139
 Ref 60434 2.60 130 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 16.5 mm ? Cal AM 40M ALT 175 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo Nada *Viejo*

SHO 2025 2388 DIA 27.7 CAL 40M ALT 391
 Ref 60434 2.36 122 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 28.8 mm ? Cal AM 40M ALT 435 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

SHO 2025 2389 DIA 62.0 CIN 130M ALT 925
 Ref 60434 3.37 122 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 76 mm ? Cin AM 130M ALT 1148 cm CT N PC ALL-A / ALL-A
↳ se remidio *creciendo bien*

SHO 2025 60434 DIA 29.1 CAL 20M ALT 220
 Ref 2218 30.00 79 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 29.2 mm ? Cal AM 20M ALT 290 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

SHO 2025 3356 DIA 397.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3355 7 274 Guia BAJO LA COPA DE 3355
 Poste 2800 : 2000 Po. dis 2.08 Po. Ang. 42 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 397 mm ? Cin AM 1000 ALT — cm CT N PC PIA / PIA
↳ No hizo Nada

SHO 2025 2213 ✓ DIA 93.0 CIN 1000 ALT 840
 Ref 3355 13.31 84 Guia BEJUGO ENVOL. EL TALLO EN 88
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 103 mm ? Cin AM 1000 ALT 905 cm CT N PC PIA / PIA
↳ se remidio *No vimos Flores*

SHO 2025 2215 DIA 76.0 CIN 1000 ALT 985
 Ref 2218 13.11 123 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 78 mm ? Cin AM 1000 ALT 981 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
↳ Viejo *Perdio ALT sin causa obvia*

SHO 2025 2216 DIA 36.2 CAL 130M ALT 689
 Ref 2218 8.95 96 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 36.4 mm ? Cal AM 130M ALT 731 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SHO 2025 2218 ✓ DIA 165.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2213 19.45 339 Guia
 Poste 2800 : 2000 Po. dis 24.61 Po. Ang. 35 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 109
 Dia 181 mm ? Ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

No vimos Flores

SHO 2025 1033 DIA 55.0 CIN 1000 ALT 692
 Ref 2218 6.05 25 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 109
 Dia 55 mm ? Ciw AM 1000 ALT 686 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Perdio AIT sin causa obvia

SHO 2042 311 5089 DIA 137.0 CIN 1000 ALT 1613
 Ref 7030 24.03 173 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CM / CM FECHA 17 / Feb / 109
 Dia 142 mm ? Ciw AM 1000 ALT 1675 cm CT N PC ALA / ALA

Prox año no hacer altura 2010

SOC 10 90 99145 DIA 60.0 CIN 1000 ALT 871
 Ref Guia
 Poste 500 : -999 Po. dis 20.68 Po. Ang. 175 Hab BS / BS FECHA 11 / Feb / 109
 Dia 61 mm ? Ciw AM 1000 ALT 900 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

SOC 15 8065 DIA 109.0 CIN 1000 ALT 823
 Ref Guia
 Poste 500 : -999 Po. dis 12.61 Po. Ang. 200 Hab BS / BS FECHA 11 / Feb / 109
 Dia 109 mm ? Ciw AM 1000 ALT 903 cm CT D PC ALL-m / ALL-m

↳ No hizo nada

Tiene un rebrote Viejo bonito

SOC 25 99146 DIA 30.5 CAL 128M ALT 562
 Ref Guia
 Poste 500 : -999 Po. dis 6.43 Po. Ang. 213 Hab BS / BS FECHA 11 / Feb / 109
 Dia 31.1 mm ? Cal AM 128M ALT 580 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SOC 40 99148 DIA 392.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 500 : -999 Po. dis 4.56 Po. Ang. 301 Hab BS / BS FECHA 11 / Feb / 109
 Dia 402 mm ? Ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

SOC 360 210 9947 DIA 1287.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 400 : 500 Po. dis 24.22 Po. Ang. 356 Hab BS / BS FECHA 12 / Feb / 109
 Dia 1292 mm ? Ciw AM 1600 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SOC 360 9948 DIA 996.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref 9947 21.28 320 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab BS / BS FECHA 12 / Feb / 09
 Dia 1003 mm ? cin AM 1600 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SOC 500 7009 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia CAMINO TORRE OPP. BURSERÁ
 Poste 300 : 400 Po. dis 54.55 Po. Ang. 63 Hab BS / BS FECHA 11 / Feb / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No Vimos Flores

SOC 600 9967 DIA 809.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 300 : 250 Po. dis 7.95 Po. Ang. 134 Hab BS / BS FECHA 12 / Feb / 09
 Dia 812 mm ? cin AM 1600 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SOC 600 99385 DIA 681.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref 9967 19.39 285 Guia
 Poste 300 : 250 Po. dis 13.12 Po. Ang. 270 Hab BS / BS FECHA 12 / Feb / 09
 Dia 681 mm ? cin AM 1600 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SOC 600 99386 DIA 812.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref 99385 16.98 10 Guia
 Poste 300 : 250 Po. dis 20.17 Po. Ang. 250 Hab BS / BS FECHA 12 / Feb / 09
 Dia 816 mm ? cin AM 1600 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SOC 700 236 9962 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 60195 14.71 143 Guia EN "DISCOVERY WOODS"
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SOC 700 99243 DIA 368.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 9962 16.87 160 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab BS / BS FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 374 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SOC 700 8103 DIA 105.0 CIN 1000 ALT 1476
 Ref 9962 17.45 125 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab BS / BS FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 108 mm ? cin AM 1000 ALT 1500 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

SOC 700 9963 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 99241 38.10 84 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA

SOC 700 2201 ✓ DIA 230.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 9963 7.30 247 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 239 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Flores

SOC 700 60195 DIA 251.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 9963 28.93 75 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 11 / Feb / 09
 Dia 261 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

↳ Se remidio

SSE 600 30 7046 ✓ DIA 311.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7017 22.16 80 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab BS / BS FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 323 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ Se remidio

No vimos flores

SSE 600 260 7017 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref FRUTOS EN 87 Guia NO SE MIDIO POR BEJUCOS
 Poste 1200 : 1850 Po. dis 21.90 Po. Ang. 128 Hab BS / BS FECHA 13 / Feb / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA

No vimos flores

SSE 650 7106 ✓ DIA 415.0 CIN 15BC ALT -999
 Ref 6084 14.30 237 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab BS / BS FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 429 mm ? CIN AM 15BC ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ Se remidio

No vimos Flores

SSE 653 6084 DIA 408.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 1200 : 1900 Po. dis 43.50 Po. Ang. 186 Hab BS / BS FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 408 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

↳ No hizo nada.

SSE 660 90 7045 ✓ DIA 267.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 6084 9.87 151 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab BS / BS FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 272 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No vimos Reprod.

SSE 987 291 7107 ✓
 Ref CAMBIAR REF, Guia HEMBRA EN 00. CON FRUTOS EN EL SUELO.
 Poste 1400 : -999 Po. dis 54.30 Po. Ang. 228 Hab BS / BS FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 297 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Hembra con frutos

SSE 993 110 7044 ✓
 Ref 7107 17.65 142 Guia EN LA ORILLA DE LA Q. SABALO, FRUTOS EN 87
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab BS / BS FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 371 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Hembra con frutos

SSE 1080 6076
 Ref GOETHALSI 5.08 Guia GOETHALSIA ESTA EN CAMINO, SSE1080
 Poste 1500 : 2100 Po. dis 42.80 Po. Ang. 216 Hab BS / BS FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 12.7 mm ? Cal AM 40M ALT 152 cm CT HR PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Viejo

SSE 1540 5002
 Ref Guia
 Poste 1800 : 2300 Po. dis 13.77 Po. Ang. 176 Hab BS / BS FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 594 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SSE 1558 62 7108
 Ref 5002 35.66 135 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab BS / BS FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 72 mm ? CIN AM 1000 ALT 805 cm CT D PC ALL-m / ALL-m

Dañado por árbol de lactio-proc
 que le quebra parte de la copa.

SSE 1600 60179
 Ref Guia SE VE DESDE TRONCO; A LA PAR SUAMPO, OEST
 Poste 1900 : 2300 Po. dis 46.85 Po. Ang. 11 Hab BS / BS FECHA 13 / Feb / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE

SSE 1600 3132
 Ref 60179 4.43 243 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab BS / BS FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 501 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

↳ se remidio

SSE 1600 315 7016 ✓
 Ref 60179 35.90 120 Guia NO VIMOS REP, EN 95
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab BS / BS FECHA 13 / Feb / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos flores

SSE 1800 345 5003 DIA 524.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia VER ANO PROXIMO, PERDIO DIAMETRO EN 93.
 Poste 2000 : 2350 Po. dis 45.33 Po. Ang. 213 Hab BS / BS FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 524 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT D PC ALA / ALA
↳ no hizo nada Viejo

SSE 2000 265 5088 DIA 188.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 2200 : -999 Po. dis 36.95 Po. Ang. 251 Hab D / D FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 189 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

SSE 2038 5077 DIA 112.0 CIN 1000 ALT 1294
 Ref 6069 11.40 338 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CM / CM FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 113 mm ? CIN AM 1000 ALT 1346 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

SSE 2050 6069 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 5087 20.98 113 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CM / CM FECHA 13 / Feb / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SSE 2050 5087 DIA 6.5 CAL 20M ALT 70
 Ref 60178 14.73 72 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 6.9 mm ? Cal AM 20M ALT 79 cm CT HR PC ALL-B / ALL-B
Viejo

SSE 2050 60178 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 6069 35 277 Guia
 Poste 2300 : 2250 Po. dis 23.02 Po. Ang. 75 Hab D / D FECHA 13 / Feb / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SSE 2050 50556 DIA 226.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60178 9.10 187 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 227 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

SSE 2050 1351 DIA 655.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 50556 1.35 23 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 659 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Reprod.

SSE 2050 2205 ✓ DIA 506.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60178 45.0 210 Guia MACHO, CON FLORES, 91
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / 1 Feb / 09
 Dia 514 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
No vimos Flores

SSE 2050 3346 DIA 643.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 2205 11.26 227 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / 1 Feb / 09
 Dia 651 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SSE 2050 2206 ✓ DIA 506.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3346 11.80 282 Guia NO VIMOS FLORES, EN 95
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / 1 Feb / 09
 Dia 507 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
No vimos Flores

SSE 2050 8152 DIA 12.2 CAL 60M ALT 216
 Ref 2206 16.72 208 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / 1 Feb / 09
 Dia 12.2 mm ? Cal AM 60M ALT 225 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada Viejo

SSE 2050 3347 DIA 788.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 2206 45 235 Guia
 Poste 2400 : 2250 Po. dis 15.98 Po. Ang. 328 Hab D / D FECHA 16 / 1 Feb / 09
 Dia 792 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC CCF / CCF

SSE 2050 2386 DIA 52.0 CIN 1000 ALT 785
 Ref 3347 5.50 94 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / 1 Feb / 09
 Dia 52 mm ? CIN AM 1000 ALT 763 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada Viejo
Perdido ALT sin causa obvia

SSE 2050 3349 DIA 428.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3347 34.76 13 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / 1 Feb / 09
 Dia 428 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
↳ No hizo nada

SSE 2050 4757 ✓ DIA 143.0 CIN 130M ALT 1530
 Ref 3349 17.92 354 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA.
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab SD / SD FECHA 16 / 1 Feb / 09
 Dia 167 mm ? CIN AM 130M ALT *-999 cm CT N PC PLA / PLA
↳ Se remidio
No germino encima de Tuca.
No vimos Reprod.
** No fue posible hacer altura muy alto.*

SSE 2050 4260 ✓ DIA 16.2 CAL 40M ALT 208
 Ref 4757 4.35 128 Guia NO GER; ENCIMA DE TUCA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 16 / Feb / 09
 Dia 17.1 mm ? cal AM 40M ALT 235 cm CT N PC ALL-A / ALL-A
No germino encima de Tuca.

SSE 2050 1229 DIA 130.0 CIN 1000 ALT 1614
 Ref 3349 10.58 74 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Feb / 09
 Dia 143 mm ? CIN AM 1000 ALT 1708 cm CT N PC ALA / ALA
↳ se remidio *No vimos Reprod.*
Prov. año no hacer Altura 2010

SSE 2050 1027 DIA 197.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3349 20.80 212 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Feb / 09
 Dia 207 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA
↳ se remidio *No vimos Reprod.*

SSE 2050 3350 DIA 618.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3346 40 81 Guia
 Poste 2300 : 2300 Po. dis 11.18 Po. Ang. 222 Hab D / D FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 626 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE

SSE 2050 2453 DIA 6.6 CAL 40M ALT 83
 Ref 3350 3.35 293 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Feb / 09
 Dia 7.0 mm ? cal AM 40M ALT 84 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
Viejo

SSE 2050 50448 DIA 298.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3350 8.98 166 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Feb / 09
 Dia 301 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

SSE 2050 3351 DIA 622.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50448 9.00 104 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Feb / 09
 Dia 630 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

SSE 2050 1227 DIA 97.0 CIN 1000 ALT 1226
 Ref 60178 37.75 266 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Feb / 09
 Dia 99 mm ? CIN AM 1000 ALT 1347 cm CT N PC ALL-m / ALL-m
creciendo bien.
No vimos Reprod.

SSE 2050 1512 DIA 897.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 1227 17.72 315 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Feb / 109
 Dia 902 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod, Tiene vainicas

SSE 2050 2204 ✓ DIA 277.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1512 16.31 299 Guia NO VIMOS FLORES EN 95
 Poste 2300 : 2200 Po. dis 3.75 Po. Ang. 204 Hab D / D FECHA 13 / Feb / 109
 Dia 280 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT D PC PLA / PLA

*viejo
 No vimos flotes*

SSE 2050 4001 ✓ DIA 394.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 2204 30 275 Guia GER, ENCIMA DE TUCA, HEMBRA EN 90,91,95
 Poste 2300 : 2200 Po. dis 31.50 Po. Ang. 272 Hab D / D FECHA 13 / Feb / 109
 Dia 395 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

*Germino encima de tuca. No vimos Reprod.
 Tiene la mitad de la copa muerta, sin causa obvia*

SSE 2050 4273 ✓ DIA 2.8 CAL 5M ALT 13
 Ref 4001 2.74 100 Guia GER, ENCIMA DE TUCA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 13 / Feb / 109
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Muerta lata y alambre vacio, sin causa obvia

SSE 2050 4274 ✓ DIA 1.6 CAL 3M ALT 7
 Ref 4001 3.00 100 Guia GER, ENCIMA DE TUCA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 13 / Feb / 109
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Muerta lata x alambre vacio, sin causa obvia

SSE 2050 4275 ✓ DIA 2.2 CAL 3M ALT 6
 Ref 4001 3.31 100 Guia GER, ENCIMA DE TUCA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 13 / Feb / 109
 Dia 2.2 mm ? CAL AM 3M ALT 14 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

↳ No hizo nada

Germino encima de tuca.

SSE 2050 60366 DIA 123.0 CIN 1000 ALT 1289
 Ref 4001 23.90 287 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Feb / 109
 Dia 126 mm ? CIN AM 1000 ALT 1273 cm CT N PC ALL-B / ALL-m

Perdio Alt, sin causa obvia

SSE 2240 315 5007 DIA 357.0 CIN 300 ALT -999
 Ref
 Poste 2400 : -999 Po. dis 19.63 Po. Ang. 17 Hab CH / CH FECHA 16 / Feb / 109
 Dia 358 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

SSE 2250 306 60173 DIA 682.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 2400 : 2300 Po. dis 8.15 Po. Ang. 89 Hab D / D FECHA 16 / Feb / 09
 Dia 688 mm ? Civ AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

SSE 2250 1513 DIA 234.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60173 5.65 118 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Feb / 09
 Dia 240 mm ? Civ AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No Vimos Reptod.

SSE 2250 1029 DIA 631.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60173 3.65 64 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Feb / 09
 Dia 632 mm ? Civ AM 300 ALT - cm CT D PC ALA / ALA

Viejo

No Vimos Reptod.

SSE 2250 50316 DIA 209.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60173 6.10 8 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Feb / 09
 Dia 209 mm ? Civ AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-m / ALL-m

↳ No hizo Nada

SSE 2250 3194 DIA 480.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60173 12.00 147 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Feb / 09
 Dia 486 mm ? Civ AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

SSE 2250 3352 DIA 20.0 CAL 10M ALT 310
 Ref 2207 3.20 133 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Feb / 09
 Dia 22.2 mm ? cal AM 10M ALT 323 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

SSE 2250 2207 ✓ DIA 160.0 CIN 1000 ALT 1390
 Ref 60173 32.05 23 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Feb / 09
 Dia 165 mm ? Civ AM 1000 ALT 1462 cm CT N PC ALA / ALA

No Vimos Flores

SSE 2250 2208 ✓ DIA 431.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2207 5.10 26 Guia ALT. MED. DESDE EL SUELO, MACHO EN 98.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Feb / 09
 Dia 442 mm ? Civ AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

No Vimos Flores

SSE 2250 2209 ✓ DIA 280.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 2207 10.61 305 Guia DE AQUI 3346 ESTA A 354* 40M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / 1 Feb / 09
 Dia 291 mm ? Cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

No vimos Flores

SSE 2250 3406 DIA 62.0 CIN 1000 ALT 676
 Ref 2209 17.72 34 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 16 / 1 Feb / 09
 Dia 62 mm ? Cin AM 1000 ALT 687 cm CT D PC ALL-m / ALL-m

↳ No hizo nada

viejo

SSE 2250 3353 DIA 27.5 CAL 130M ALT 480
 Ref 2207 7.98 118 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / 1 Feb / 09
 Dia 27.5 mm ? Cal AM 130M ALT 485 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

SSE 2250 3354 DIA 38.5 CAL 130M ALT 546
 Ref 3353 2.65 68 Guia DE 4507 78* 10M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / 1 Feb / 09
 Dia 39.1 mm ? Cal AM 130M ALT 553 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SSE 2250 5006 DIA 200.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 2400 : -999 Po. dis 5.00 Po. Ang. 325 Hab CH / CH FECHA 16 / 1 Feb / 09
 Dia 204 mm ? Cin AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

SSE 2260 7018 DIA -999.0 REV -999 ALT -999
 Ref Guia HEMBRA EN 89,99
 Poste 2400 : -999 Po. dis 10.57 Po. Ang. 183 Hab CH / CH FECHA 16 / 1 Feb / 09
 Dia -999 mm ? REV AM — ALT — em CT — PC — / —

Revisar prope año 2010. Tiene algunas gambas verdes, pero esta volando kamas secas

SSE 2360 13 7135 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia PROXIMO AÑO NO HAY QUE HACER DAP, HEMBR
 Poste 2500 : 2300 Po. dis 19.52 Po. Ang. 38 Hab D / D FECHA 16 / 1 Feb / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT D PC PLA / PLA

No vimos Flores
viejo

SSE 2360 1230 DIA 107.0 CIN 1000 ALT 1240
 Ref 7135 3.92 198 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / 1 Feb / 09
 Dia 109 mm ? Cin AM 1000 ALT 1229 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

Perdio Alt, sin causa obvia

No vimos Reprodi

SSE 2360 4748 ✓ DIA 46.0 CIN 130M ALT 672
 Ref 1230 2.05 298 Guia !!! CAMBIAR LATA!!! - DEBE SER 4748, NO 4737
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Feb / 09
 Dia 52 mm ? ciw AM 130M ALT 763 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No Germinó encima de Tusa.

SSE 2360 2337 DIA 48.0 CIN 130M ALT 816
 Ref 7135 10.71 219 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Feb / 09
 Dia 48 mm ? ciw AM 130M ALT 855 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

SSE 2360 1412 DIA 5.5 CAL 40M ALT 116
 Ref 2337 1.55 214 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Feb / 09
 Dia 9003 mm ? ciw AM ALT cm CT PC /

Muerto la Tā y alambre vacío, sin causa obvia

SSE 2360 7170 ✓ DIA 130.0 CIN 1000 ALT 1246
 Ref 7135 20 253 Guia
 Poste 2500 : 2300 Po. dis 16.45 Po. Ang. 304 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 130 mm ? ciw AM 1000 ALT 1310 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

viejo

No vimos Flores

SSE 2360 3433 DIA 11.2 CAL 20M ALT 45
 Ref 1352 1.82 21 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 11.5 mm ? cal AM 20M ALT 54 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

viejo

SSE 2360 1352 DIA 681.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 2314 14.91 247 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 682 mm ? ciw AM 1300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

Reprod, Tiene vainicas

SSE 2360 1413 DIA 627.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 1352 8.95 212 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 628 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

No Vimos Reprod.

SSE 2360 2314 ✓ DIA 357.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7135 26.70 318 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Feb / 09
 Dia 373 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

No vimos flores

SSE 2360 1575 DIA 287.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2314 5.58 355 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Feb / 09
 Dia 293 mm ? Civ AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

No Vimos Reptod.

SSE 2360 2313 ✓ DIA 239.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2314 1.93 72 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 16 / Feb / 09
 Dia 248 mm ? Civ AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No Vimos Flores

SSE 2360 3419 DIA 479.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 4646 41.03 343 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 488 mm ? Civ AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

SSE 2360 1514 DIA 310.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3419 16.54 23 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 318 mm ? Civ AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

No Vimos Reptod.

SSE 2360 4190 ✓ DIA 125.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3419 23.76 34 Guia GER, ENCIMA DE TUCA. Prox. Año No Hacer Altura,
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 125 mm ? Civ AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

↳ No hizo nada

Germino encima de Tuca.

No Vimos Reptod.

SSE 2360 8207 DIA 845.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3419 13.10 282 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 855 mm ? Civ AM 1300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE

↳ se remidio

SSE 2360 1231 DIA 508.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8207 3.53 33 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 515 mm ? Civ AM 300 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A

Reptod Tiene vainicas

SSE 2504 3420 DIA 40.0 CIN 130M ALT 797
 Ref 1031 9.19 192 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 42 mm ? Civ AM 1300 ALT 823 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SSE 2504 1232 DIA 19.4 CAL 130M ALT 447
 ✓ Ref 3420 3.30 100 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 19.4 mm ? Cal AM 130M ALT 445 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada Perdida AIT, sin causa obvia

SSE 2504 319 3134 DIA 934.0 CIN 1300 ALT -999
 ✓ Ref 3133 40 40 Guia
 Poste 2600 : 2250 Po. dis 10.60 Po. Ang. 10 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 941 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE

SSE 2504 1414 DIA 632.0 CIN 300 ALT -999
 ✓ Ref 3134 3.49 77 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 635 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A

SSE 2504 60433 DIA 9.3 CAL 40M ALT 131
 ✓ Ref 3134 12.70 161 Guia DANADO VIEJO EN LA BASE.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 9.3 mm ? Cal AM 40M ALT 45 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada Dañado, sin causa obvia. Tiene

SSE 2504 1576 DIA 332.0 CIN 1000 ALT -999
 ✓ Ref 3134 19.39 234 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 341 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

SSE 2504 1031 DIA 19.5 CAL 40M ALT 320
 ✓ Ref 1576 12.62 210 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 20.2 mm ? Cal AM 40M ALT 346 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

SSE 2744 337 3135 DIA 737.0 CIN 300 ALT -999
 ✓ Ref 60160 22.04 9 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 740 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE

SSE 2750 5078 DIA 292.0 CIN 300 ALT -999
 ✓ Ref Guia
 Poste 2800 : -999 Po. dis 1.54 Po. Ang. 105 Hab CM / CM FECHA 17 / Feb / 09
 Dia 296 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A

SSE 2751 60160 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia ARRIBA DEL CAMINO
 Poste 2800 : -999 Po. dis 4.00 Po. Ang. 313 Hab CH / CH FECHA 17 / 1 Feb / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA

SSE 2770 3136 DIA 768.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 2800 : -999 Po. dis 38.37 Po. Ang. 251 Hab CH / CH FECHA 17 / 1 Feb / 09
 Dia 775 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE

SSE 2918 60161 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 2900 : -999 Po. dis 13.81 Po. Ang. 65 Hab CH / CH FECHA 17 / 1 Feb / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA

SSO 38 227 5068 DIA 75.0 CIN 1000 ALT 769
 Ref Guia
 Poste 1200 : -999 Po. dis 10.35 Po. Ang. 340 Hab CH / CH FECHA 3 / 1 Abril / 09
 Dia 78 mm ? CIN AM 1000 ALT 776 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SSO 70 151 3069 DIA 70.0 CIN 1000 ALT 1103
 Ref Guia
 Poste 1200 : -999 Po. dis 6.38 Po. Ang. 163 Hab D / D FECHA 3 / 1 Abril / 09
 Dia 72 mm ? CIN AM 1000 ALT 1145 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

SSO 70 2241 ✓ DIA 194.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3069 2.71 190 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 / 1 Abril / 09
 Dia 197 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A

SSO 100 60 7040 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia MACHO CON FLORES EN EL SUELO EN 96.HYER
 Poste 1200 : 750 Po. dis 5.40 Po. Ang. 175 Hab CH / CH FECHA 3 / 1 Abril / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA

SSO 100 VLT810 DIA 670.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia HERN DIDY
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 3 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT RA PC /

No Vimos Flores
Macho con Flores
 Roto arriba por arbol de
 gavián la quebró todo la copa sin
 rebrotes aún. Pero el tallo esta verde
 Revisar prox, año 2010.

SSO 110 187 8057 DIA 227.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7040 29.74 232 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1 Abril / 09
 Dia 232 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SSO 110 4741 ✓ DIA 195.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 8057 10.22 208 Guia NO GER: ENCIMA DE TUCA NO REP; No hacer Alt
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1 Abril / 09
 Dia 197 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 No v. mos Reptod.

No Germino encima de Tuca.

SSO 110 50566 DIA 8.4 CAL 40M ALT 147
 Ref 8057 3.93 8 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1 Abril / 09
 Dia 8.4 mm ? cal AM 40M ALT 149 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

SSO 110 60391 DIA 105.0 CIN 1000 ALT 910
 Ref 8057 16.88 135 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1 Abril / 09
 Dia 105 mm ? CIN AM 1000 ALT 983 cm CT D PC ALL-A / ALL-A
 ↳ No hizo nada Viejo

SSO 172 208 8113 DIA 1057.0 CIN 300T ALT -999
 Ref Guia CUIDADO HAY BALAS EN LA BASE
 Poste 1300 : 750 Po. dis 26.70 Po. Ang. 288 Hab D / D FECHA 3 1 Abril / 09
 Dia 1060 mm ? CIN AM 300T ALT — cm CT N PC CCE / CCE

SSO 172 8158 DIA 230.0 CIN 1000 ALT 1671
 Ref 8113 47.37 202 Guia DE 3308 60* 20M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1 Abril / 09
 Dia 230 mm ? CIN AM 1000 ALT 1719 cm CT D PC ALL-A / ALL-A
 ↳ No hizo nada Viejo

Prox año No hacer Altura 2010 (0,0)

SSO 172 1286 DIA 26.1 CAL 130M ALT 388
 Ref 8158 5.55 295 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1 Abril / 09
 Dia 26.1 mm ? cal AM 130M ALT 402 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
 ↳ no hizo nada Viejo

SSO 172 3480 DIA 17.7 CAL 40M ALT 288
 Ref 8158 7.90 178 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1 Abril / 09
 Dia 17.8 mm ? cal AM 40M ALT 175 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

Dañado, sin causa obvio Tiene el Tallo principal seco, Alt, al rebrote más alto.

SSO 172 3308 DIA 777.0 CIN 300T ALT -999
 Ref 8158 22.70 250 Guia BAJANDO AL OESTE Y SUB.PENDIENTE
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1Abril/09
 Dia 777 mm ? CIN AM 300T ALT — cm CT N PC CCE / CCE
 ↳ No hizo nada.

SSO 172 2095 DIA 23.8 CAL 130M ALT 414
 Ref 3308 10.60 202 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1Abril/09
 Dia 24.7 mm ? Cal AM 130M ALT 430 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SSO 172 1110 DIA 12.3 CAL 40M ALT 203
 Ref 2095 17.52 213 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1Abril/09
 Dia 12.8 mm ? Cal AM 40M ALT 237 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SSO 172 2355 DIA 29.4 CAL 40M ALT 178
 Ref 1110 2.96 318 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1Abril/09
 Dia 29.5 mm ? Cal AM 40M ALT 297 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 Creciendo bien

SSO 172 99367 DIA 14.0 CAL 40M ALT 222
 Ref 1110 4.01 253 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1Abril/09
 Dia 14.0 mm ? Cal AM 40M ALT 230 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada.

SSO 172 3316 DIA 487.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 1110 23.86 204 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1Abril/09
 Dia 488 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SSO 172 1540 DIA 226.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3316 4.55 85 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1Abril/09
 Dia 229 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No Vimos Reprod.
 SSO 172 2096 DIA 203.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3316 9.10 250 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1Abril/09
 Dia 219 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ se remedio
 No Vimos Flores

SSO 172 3310 DIA 461.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3309 30 276 Guia
 Poste 1400 : 700 Po. dis 19.50 Po. Ang. 234 Hab D / D FECHA 3 1 Abril / 09
 Dia 482 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC CCE 1 CCE

L> se remedio

SSO 172 50453 DIA 388.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3310 15.05 126 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1 Abril / 09
 Dia 388 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA 1 PLA

L> no hizo nada

Mucho betuco sobre la copa.

SSO 172 8144 DIA 63.0 CIN 1000 ALT 684
 Ref 3310 22.75 214 Guia DE 3311 357* 8M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1 Abril / 09
 Dia 63 mm ? CIN AM 1000 ALT 693 cm CT D PC ALL-B 1 ALL-B

L> no hizo nada

viejo

SSO 172 3311 DIA 250.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 8144 8.66 181 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1 Abril / 09
 Dia 253 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA 1 PLA

SSO 172 1111 DIA 9.2 CAL 40M ALT 190
 Ref 3311 1.78 108 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1 Abril / 09
 Dia 10.3 mm ? Cal AM 40M ALT 195 cm CT N PC ALL-B 1 ALL-B

SSO 172 2098 ✓ DIA 112.0 CIN 1000 ALT 1204
 Ref 3311 15.66 142 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1 Abril / 09
 Dia 114 mm ? CIN AM 1000 ALT 1205 cm CT N PC ALL-B 1 ALL-B

No Vimos Flores

SSO 172 99305 DIA 483.0 CIN 600 ALT -999
 Ref 2090 21.61 102 Guia CRECE PEGADO A UN LAETIA DE 50DAP, LARTIA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1 Abril / 09
 Dia 492 mm ? CIN AM 600 ALT - cm CT N PC CCE 1 CCE

SSO 172 3315 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 99305 39.60 147 Guia NO PARA REMEDIR
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1 Abril / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE 1 CCE

SSO 172 99306 DIA 79.0 CIN 130M ALT 1144
 Ref 99305 13.90 152 Guia DE 3314 338* 2.79M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1Abril/09
 Dia 82 mm ? CIN AM 130M ALT 1222 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

SSO 172 60360 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3387 15.63 309 Guia NO REMEDIR.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1Abril/09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

SSO 172 1287 DIA 99.0 CIN 1000 ALT 1344
 Ref 60360 10.00 321 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1Abril/09
 Dia 107 mm ? CIN AM 1000 ALT 1352 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Reprod.

SSO 172 3387 DIA 109.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 8144 37.52 273 Guia EN 93 NO HAY QUE HACER ALTURA.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1Abril/09
 Dia 110 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A

SSO 172 1452 DIA 514.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3387 7.85 96 Guia NO VIMOS REPROD.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1Abril/09
 Dia 516 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

No Vimos Reprod.

SSO 172 60463 DIA 4.2 CAL 30M ALT 48
 Ref 1452 1.63 220 Guia
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 3 1Abril/09
 Dia 9003 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____

Muerto lato y alambre vicio, sin causa obvia

SSO 172 99304 DIA 773.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3312 70 280 Guia
 Poste 1500 : 600 Po. dis 26.12 Po. Ang. 234 Hab D / D FECHA 3 1Abril/09
 Dia 774 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE

SSO 172 1373 DIA 672.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99304 5.82 158 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1Abril/09
 Dia 675 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

Reprod. Tiene vainicas

SSO 172 60361 DIA 206.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50428 8.10 174 Guia VOC.FERR. ESTA DE 99304 247* 50M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 3 1 Abril / 09
 Dia 209 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

SSO 172 50428 DIA 409.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60361 7 349 Guia
 Poste 1500 : 550 Po. dis 44.39 Po. Ang. 201 Hab D / D FECHA 3 1 Abril / 09
 Dia 414 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

SSO 172 3313 DIA 648.0 CIN 300 ALT -999
 Ref VOC.FERR. 30 Guia VOCHYSIA FERRUGINEA ESTA DE 99304 247* 50
 Poste 1600 : 550 Po. dis 17.10 Po. Ang. 189 Hab D / D FECHA 3 1 Abril / 09
 Dia 650 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SSO 172 1288 DIA 231.0 CIN 1000 ALT 1632
 Ref 3313 4.33 322 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 1 Abril / 09
 Dia 243 mm ? cin AM 1000 ALT 1701 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

↳ se remedio (⊙) No vimos Reprúd.
 Prax, año no hacer altura

SSO 172 1112 DIA 32.9 CAL 40M ALT 342
 Ref 3313 0.65 302 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 1 Abril / 09
 Dia 32.9 mm ? cal AM 40M ALT 345 cm CT N PC ALL-B / ALL-R

↳ No hizo nada

SSO 172 3416 DIA 32.2 CAL 40M ALT 453
 Ref 3313 16.42 351 Guia NUEVO PARA-93
 Poste 1600 : 550 Po. dis 4.82 Po. Ang. 262 Hab D / D FECHA 6 1 Abril / 09
 Dia 34.0 mm ? cal AM 40M ALT 419 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

Perdio AIT por que esto inclinado por bejuco
 que tiene encima de la copa

SSO 172 50429 DIA 427.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3313 30 99 Guia SALIR DESPUES A 300* 20M DE 3313 A SSO 700
 Poste 1600 : 600 Po. dis 9.30 Po. Ang. 298 Hab D / D FECHA 3 1 Abril / 09
 Dia 429 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SSO 200 60321 DIA 113.0 CIN 1000 ALT 1395
 Ref ARB.ILEX 14 Guia ILEX ESTA EN SSO 200 5* 20M
 Poste 1200 : 650 Po. dis 28.04 Po. Ang. 168 Hab D / D FECHA 6 1 Abril / 09
 Dia 117 mm ? cin AM 1000 ALT 1486 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

SSO 200 1591 DIA 294.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 60321 8.02 43 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 1Abril/09

Dia 305 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

↳ se remidio

No Vimos Reprod.

SSO 200 1289 DIA 510.0 CIN 300 ALT -999

Ref 60321 6.05 145 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 1Abril/09

Dia 517 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod Tiene vainicas

SSO 200 50390 DIA 334.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 60321 6.95 243 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 1Abril/09

Dia 340 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

SSO 200 8100 DIA 160.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 60321 15.84 86 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 1Abril/09

Dia 160 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT D PC ALL-m / ALL-m

↳ No hizo nada

Viejo

SSO 200 2242 DIA 154.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 8100 1.78 240 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 1Abril/09

Dia 156 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No Vimos Flores

SSO 220 15 99217 DIA 155.0 CIN 300 ALT -999

Ref Guia

Poste 1200 : 650 Po. dis 20.37 Po. Ang. 126 Hab D / D FECHA 6 1Abril/09

Dia 161 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

SSO 220 1454 DIA 801.0 CIN 1300 ALT -999

Ref 99217 7.56 77 Guia ES REPROD, PENT MACR

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 1Abril/09

Dia 804 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod Tiene vainicas

SSO 220 VLT747 DIA 727.0 CIN 1300 ALT -999

Ref -999 Guia VIRO KOSC

Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 6 1Abril/09

Dia -999 mm ? AM ALT — cm CT D PC 1

Esta vivo

Este arbol perdio algunas ramas no Tiene hojas
Pero el Tallo sigue verde o vivo aun Revisar
Prot año 2010.

SSO 220 VLT748 DIA 942.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 Abril/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SSO 220 7153 ✓ DIA 669.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7125 25 111 Guia HYER ALCH
 Poste 1200 : 650 Po. dis 45.30 Po. Ang. 25 Hab D / D FECHA 6 Abril/09
 Dia 675 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

Macho con Flores

SSO 220 VLT745 DIA 962.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 Abril/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SSO 220 7125 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 99217 30 10 Guia HYER ALCH
 Poste 1200 : 600 Po. dis 34.54 Po. Ang. 39 Hab D / D FECHA 6 Abril/09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC CCE / CCE

Macho con Flores

SSO 220 VLT743 DIA 787.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 6 Abril/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SSO 220 4759 ✓ DIA 57.0 CIN 1000 ALT 858
 Ref 7125 6.11 150 Guia GER, ENCIMA DE TUCA.
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 6 Abril/09
 Dia 61 mm ? CIN AM 1000 ALT 865 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

Germinal encima de Tuca.

SSO 220 1290 DIA 58.0 CIN 130M ALT 655
 Ref 7125 4.17 308 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 Abril/09
 Dia 70 mm ? CIN AM 130M ALT 855 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

*↳ se remedio**creciendo bien*

SSO 220 50518 DIA 243.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7125 4.54 357 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 Abril/09
 Dia 246 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A

SSO 220 1113 DIA 92.0 CIN 1000 ALT 1005
 Ref 50518 6.20 284 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / 1 Abril / 09
 Dia 115 mm ? cin AM 1000 ALT 1110 cm CT N PC ALL-A / ALL-A
↳ se remidio *Creciendo bien*
No Vimos Reprod.

SSO 220 3150 DIA 564.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7125 9.41 243 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / 1 Abril / 09
 Dia 572 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

SSO 220 3461 DIA 12.0 CAL 20M ALT 193
 Ref 3150 2.60 106 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / 1 Abril / 09
 Dia 14.5 mm ? cal AM 20M ALT 220 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SSO 220 2306 ✓ DIA 221.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7125 28.76 297 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / 1 Abril / 09
 Dia 242 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA
↳ se remidio *No Vimos Flores*

SSO 220 3156 DIA 12.0 CAL 40M ALT 170
 Ref 50388 9.70 68 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 6 / 1 Abril / 09
 Dia 21.8 mm ? cal AM 40M ALT 256 cm CT N PC PLA / PLA

SSO 220 3167 DIA 26.4 CAL 130M ALT 445
 Ref 50388 17.27 355 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / 1 Abril / 09
 Dia 26.7 mm ? cal AM 130M ALT 295 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

Dañado, sin causa obvia Tiene la copa seca y sin ramas. ALT al rebrote más alto

SSO 220 2380 DIA 17.0 CAL 20M ALT 277
 Ref 3167 0.75 105 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / 1 Abril / 09
 Dia 19.5 mm ? cal AM 20M ALT 302 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SSO 220 50388 DIA 78.0 CAL 1000 ALT 1188
 Ref 2306 18.48 229 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / 1 Abril / 09
 Dia 80 mm ? cin AM 1000 ALT 1189 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

SSO 220 50389 DIA 227.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2103 10.60 138 Guia
 Poste 1200 : 600 Po. dis 17.13 Po. Ang. 320 Hab D / D FECHA 6 / 1 Abril / 09
 Dia 227 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

SSO 220 2103 ✓ DIA 152.0 CIN 130M ALT -999
 Ref 50388 6.49 198 Guia Super alto no hicimos altura 2008
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 / 1 Abril / 09
 Dia 178 mm ? CIN AM 130h ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

↳ se remidio

SSO 220 3227 DIA 828.0 CIN 600 ALT -999
 Ref 50388 41.75 318 Guia BALI ELEG
 Poste 1200 : 550 Po. dis 34.93 Po. Ang. 343 Hab D / D FECHA 6 / 1 Abril / 09
 Dia 836 mm ? CIN AM 600 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

SSO 220 VLT735 DIA 618.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC 1

Esta vivo

SSO 220 VLT736 DIA 654.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 6 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC 1

Esta vivo

SSO 220 VLT737 DIA 671.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC 1

Esta vivo

SSO 220 VLT738 DIA 693.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VITE COOP
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC 1

Esta vivo

SSO 220 VLT739 DIA 715.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 / 1 Abril / 09
 Dia -999 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC 1

Esta vivo

SSO 220 VLT740 DIA 729.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SSO 220 VLT741 DIA 681.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 6 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Este arbol parece que le callo un rayo tiene la copa seca y rotando ramos. Pero tiene muchos rebrote en la base del tolo.

Esta vivo

SSO 220 1455 DIA 551.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3227 5.57 343 Guia NO VIMOS REPROD.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 1 Abril /09
 Dia 556 mm ? *ciw* AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Reprod.

SSO 220 2292 ✓ DIA 215.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2291 13.85 276 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 1 Abril /09
 Dia 223 mm ? *ciw* AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Flores

SSO 220 2291 DIA 201.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3227 13.60 15 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 1 Abril /09
 Dia 208 mm ? *ciw* AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No vimos Flores

SSO 220 3397 DIA 152.0 CIN 1000 ALT 1670
 Ref 3227 24.50 234 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 1 Abril /09
 Dia 160 mm ? *ciw* AM 1000 ALT 1700 cm CT N PC ALA / ALA

(ojo) prox año no hacer altura

SSO 220 3228 DIA 200.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 8126 8.80 179 Guia NO HACER ALT; EN 2006
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 1 Abril /09
 Dia 201 mm ? *ciw* AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SSO 220 1541 DIA 291.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3228 4.61 230 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 1 Abril /09
 Dia 297 mm ? *ciw* AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Reprod.

SSO 220 8126 DIA 28.6 CAL 140M ALT 508
 Ref 3228 8.80 359 Guia
 ✓ Poste 1200 : 550 Po. dis 25.50 Po. Ang. 21 Hab D / D FECHA 6 1Abril/09
 Dia 29-9 mm ? cal AM 140H ALT 547 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SSO 220 1114 DIA 474.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8126 16.38 78 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 1Abril/09
 Dia 478 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT D PC PLA / PLA
Viejo

No Vimos Reprod.

SSO 220 8114 DIA 1103.0 CIN 600T ALT -999
 Ref 3227 80 335 Guia
 ✓ Poste 1200 : 500 Po. dis 52.23 Po. Ang. 14 Hab D / D FECHA 6 1Abril/09
 Dia 1105 mm ? CIN AM 600T ALT — cm CT N PC CCE / CCE

SSO 220 2111 DIA 607.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8114 8.83 358 Guia HEMBRA,91
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 1Abril/09
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Muerto de pie seco sin copo y volando cascava, sin causa obvia

SSO 220 1119 DIA 471.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 2111 4.93 34 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 6 1Abril/09
 Dia 473 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod Tiene Vainicas

*Cambiar REF 8114 13.75 43**

SSO 220 99263 DIA 565.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3151 100 1 Guia BUSCANDO LA PARTE ALTA
 ✓ Poste 1100 : 550 Po. dis 12.76 Po. Ang. 95 Hab D / D FECHA 7 1Abril/09
 Dia 572 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SSO 220 1592 DIA 293.0 CIN 1000 ALT -999
 ✓ Ref 99263 7.40 25 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1Abril/09
 Dia 300 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No Vimos Reprod.

SSO 220 1291 DIA 98.0 CIN 1000 ALT 1061
 ✓ Ref 99263 3.35 36 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1Abril/09
 Dia 105 mm ? CIN AM 1000 ALT 1085 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No Vimos Reprod.

SSO 220 99264 DIA 555.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99263 19.00 22 Guia ENCIMA DE PENDIENTE
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1Abril/09
 Dia 561 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

SSO 220 1117 DIA 225.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99264 11.50 154 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1Abril/09
 Dia 237 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

↳ se remidio

No Vimos Reprod.

SSO 220 50583 DIA 15.5 CAL 30M ALT 202
 Ref 1117 3.97 2 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1Abril/09
 Dia 15.7 mm ? cal AM 30M ALT 210 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SSO 220 1118 DIA 350.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99263 24.61 307 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1Abril/09
 Dia 351 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

No Vimos Reprod.

SSO 220 50567 DIA 12.9 CAL 40M ALT 247
 Ref 1118 4.98 15 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1Abril/09
 Dia 12.9 mm ? cal AM 40M ALT 245 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Perdio ALT, sin causa obvia

SSO 220 3229 DIA 699.0 CIN 600 ALT -999
 Ref 99264 30.30 60 Guia BAJANDO A LA QUEBRADA BALI ELEG
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1Abril/09
 Dia 706 mm ? cin AM 600 ALT - cm CT N PC CCE / CCE

SSO 220 VLT723 DIA 809.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 1Abril/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

SSO 220 VLT724 DIA 1517.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia LUEH SEEM
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 1Abril/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta Vivo

SSO 220 VLT725 DIA 629.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia INGA ALBA
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SSO 220 VLT726 DIA 653.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SSO 220 VLT727 DIA 890.0 CIN 900 ALT -999
 Ref -999 Guia SLOA LAEV
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 1 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SSO 220 99265 DIA 454.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3230 28.35 168 Guia DE 99266 239* 16M
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1 Abril /09
 Dia 455 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SSO 220 99266 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3230 28.77 132 Guia NO PARA REMEDIR DIPT PANA
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1 Abril /09
 Dia — mm ? AM ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SSO 220 1375 DIA 564.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99266 5.25 318 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1 Abril /09
 Dia 567 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

No vimos Reptod. iii

SSO 220 2123 ✓ DIA 553.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99266 40 33 Guia Macho; Attas llevandose las flores
 Poste 1000 : 550 Po. dis 18.15 Po. Ang. 280 Hab D / D FECHA 7 1 Abril /09
 Dia 557 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Macho con Flores

SSO 220 99320 DIA 49.0 CIN 1000 ALT 743
 Ref 2123 4.50 82 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1 Abril /09
 Dia 50 mm ? CIN AM 1000 ALT 736 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio Ait por que esta inclinado buscando la luz

SSO 220 7176 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 2123 20 16 Guia DE 4562 11M 18*
 ✓ Poste 1000 : 550 Po. dis 27.55 Po. Ang. 343 Hab D / D FECHA 7 1 Abril / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

Macho con Flores

SSO 220 99346 DIA 24.7 CAL 20M ALT 303
 Ref 7176 3.12 206 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1 Abril / 09
 Dia 27.1 mm ? cal AM 20M ALT 305 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SSO 220 3230 DIA 1043.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 99265 30 347 Guia BALI ELEG
 ✓ Poste 1000 : 500 Po. dis 32.15 Po. Ang. 207 Hab D / D FECHA 7 1 Abril / 09
 Dia 1043 mm ? CIN AM 1300 ALT _____ cm CT D PC CCE / CCE

↳ No hizo nada

Viejo

SSO 220 1542 DIA 798.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3230 4.90 310 Guia PENT MACR
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1 Abril / 09
 Dia 798 mm ? CIN AM 1300 ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

Reprod Tiene Vainicas

SSO 220 2328 DIA 12.4 CAL 20M ALT 180
 Ref 3230 4.70 358 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1 Abril / 09
 Dia 12.6 mm ? cal AM 20M ALT 182 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SSO 220 60406 DIA 19.6 CAL 20M ALT 220
 Ref 3230 1.45 116 Guia CON SEMILLA VISIBLE.
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1 Abril / 09
 Dia 19.6 mm ? cal AM 20M ALT 212 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Perdio Alt, sin causa obvia

SSO 220 2120 ✓ DIA 154.0 CIN 130M ALT 1628
 Ref 3230 1.50 351 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1 Abril / 09
 Dia 167 mm ? CIN AM 130M ALT 1642 cm CT N PC ALL-M / ALL-M

↳ se remedio

No vimos Flores

SSO 220 2122 DIA 18.9 CAL 130M ALT 375
 Ref 3230 7.70 35 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1 Abril / 09
 Dia 18.9 mm ? cal AM 130M ALT 361 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Perdio Alt, sin causa obvia

SSO 220 2245 DIA 72.0 CIN 100M ALT 965

Ref 2128 7.98 286 Guia IREAR. ESTA DE 3230 25M 230*

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 / 1 Abril / 09

Dia 74 mm ? CIN AM 100M ALT 919 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio Alt por que esta inclinado por
buzco que tiene sobre la copa

SSO 220 2308 DIA 213.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 2245 6.34 338 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 / 1 Abril / 09

Dia 219 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

SSO 220 2116 DIA 228.0 CIN 130M ALT -999

Ref 3230 4.75 71 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 / 1 Abril / 09

Dia 240 mm ? CIN AM 130M ALT - cm CT N PC ALA / ALA

↳ se remidio

No vimos Flores

SSO 220 2115 DIA 92.0 CIN 130M ALT 981

Ref 3230 3.60 70 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 / 1 Abril / 09

Dia 92 mm ? CIN AM 130M ALT 948 cm CT D* PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Perdio Alt por que esta inclinado buscando
la luz * Viejo

No vimos Flores.

SSO 220 2117 DIA 53.0 CIN 130M ALT 667

Ref 3230 5.12 79 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 / 1 Abril / 09

Dia 54 mm ? CIN AM 130M ALT 680 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SSO 220 99267 DIA 32.2 CAL 40M ALT 395

Ref 3230 2.65 116 Guia DIST. MED. AL CLAVO

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 / 1 Abril / 09

Dia 32.2 mm ? CAL AM 40M ALT 390 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Perdio Alt, sin causa obvia

SSO 220 2124 DIA 65.0 CIN 1000 ALT 936

Ref 3230 6.90 210 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 / 1 Abril / 09

Dia 67 mm ? CIN AM 1000 ALT 938 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

SSO 220 2128 DIA 65.0 CIN 1000 ALT 917

Ref 3230 15.60 225 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 / 1 Abril / 09

Dia 64 mm ? CIN AM 1000 ALT 931 cm CT D* PC ALL-B / ALL-B

↳ se remidio perdio Dap sin causa obvia

* Viejo

SSO 220 3231 DIA 101.0 CIN 1000 ALT 1163
 Ref 3230 31.46 230 Guia TRONCO ROTO ARRIBA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1Abril/09
 Dia 102 mm ? CIN AM 1000 ALT 1141 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio AIT, sin causa obvia

SSO 220 2309 ✓ DIA 100.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3231 6.60 42 Guia PROX, ANYO NO HACER ALTURA 2008.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 7 1Abril/09
 Dia 109 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

SSO 220 2248 ✓ DIA 262.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3231 19.45 331 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1Abril/09
 Dia 267 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

SSO 220 99268 DIA 51.0 CIN 130M ALT 837
 Ref 3231 5.30 231 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1Abril/09
 Dia 52 mm ? CIN AM 130M ALT 823 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio AIT, sin causa obvia

SSO 220 99269 DIA 35.1 CAL 140M ALT 615
 Ref 3231 10.03 123 Guia DIST. MED. AL CLAVO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1Abril/09
 Dia 35.1 mm ? Cal AM 140M ALT 628 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

L > No hizo nada

SSO 220 1456 DIA 609.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99269 2.36 10 Guia NO VIMOS REPROD. PENT MACR
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1Abril/09
 Dia 610 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Reprod, Tiene muchos bejucos sobre la copa

SSO 220 VLT732 DIA 600.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 1Abril/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SSO 220 VLT733 DIA 668.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia TETR PANA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 2 1Abril/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SSO 250 32 8022 DIA 264.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 ✓ Poste 1300 : -999 Po. dis 49.70 Po. Ang. 58 Hab CH / CH FECHA 7 1Abril/09
 Dia 267 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SSO 250 50209 DIA 136.0 CIN 1000 ALT 1491
 Ref 8022 1.64 115 Guia DE 8022 115* 1.64M
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CH / CH FECHA 7 1Abril/09
 Dia 139 mm ? CIN AM 1000 ALT 1492 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

SSO 300 241 3207 DIA 139.0 CIN 1000 ALT 817
 Ref Guia
 ✓ Poste 1300 : 600 Po. dis 6.45 Po. Ang. 169 Hab D / D FECHA 7 1Abril/09
 Dia 139 mm ? CIN AM 1000 ALT 834 cm CT D PC ALA / ALA
 ↳ No hizo nada Viejo

SSO 310 102 8048 DIA 241.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 ✓ Poste 1300 : -999 Po. dis 15.69 Po. Ang. 140 Hab D / D FECHA 7 1Abril/09
 Dia 241 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT D PC ALL-A / ALL-A
 ↳ No hizo nada Viejo

SSO 310 1593 DIA 263.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 8048 6.35 197 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1Abril/09
 Dia 272 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Reprod.
 SSO 310 1293 DIA 15.6 CAL 130M ALT 340
 Ref 8048 6.04 138 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 7 1Abril/09
 Dia 17.0 mm ? cal AM 130M ALT 364 cm CT N PC ALLB / ALLB

SSO 310 50215 DIA 344.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 ✓ Poste 1300 : -999 Po. dis 15.41 Po. Ang. 191 Hab D / D FECHA 13 1Abril/09
 Dia 345 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

SSO 330 310 50217 DIA 137.0 CIN 1000 ALT 1192
 Ref Guia PROX ANO NO HACER ALTURA 2007.
 ✓ Poste 1300 : -999 Po. dis 26.82 Po. Ang. 231 Hab CH / CH FECHA 13 1Abril/09
 Dia 137 mm ? CIN AM 1000 ALT 1214 cm CT D PC PLA / PLA
 ↳ No hizo nada Viejo

SSO 340 158 3317 DIA 1188.0 CIN 600T ALT -999
 Ref 2251 25.01 208 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 1Abril/09
 Dia 1192 mm ? cin AM 600T ALT - cm CT N PC CCE 1 CCE

SSO 340 1122 DIA 46.0 CIN 130M ALT 677
 Ref 3317 7.40 282 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 1Abril/09
 Dia 50 mm ? cin AM 130M ALT 725 cm CT N PC ALL-B 1 ALL-B

SSO 340 99361 DIA 11.0 CAL 40M ALT 152
 Ref 3317 9.90 322 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 1Abril/09
 Dia 11.1 mm ? cal AM 40M ALT 175 cm CT N PC ALL-B 1 ALL-B

SSO 340 50430 DIA 294.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3317 5.30 30 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 1Abril/09
 Dia 296 mm ? cin AM 300 ALT - cm CT D PC ALL-A 1 ALL-A
viejo

SSO 340 3318 DIA 325.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2251 11.58 137 Guia TRONCO CON FORMA ">"
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 1Abril/09
 Dia 331 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA 1 PLA

SSO 340 2249 ✓ DIA 384.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3317 24.90 344 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 1Abril/09
 Dia 402 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA 1 PLA
↳ se remidio

SSO 340 4035 ✓ DIA 264.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3317 10.88 131 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA, HEMBRA EN 97.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 1Abril/09
 Dia 266 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-A 1 ALL-A
Macho con Flores
No vimos Reprod.

SSO 340 2251 ✓ DIA 377.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3318 11 311 Guia PODRIA SER DE 3317. CON FRUTOS, 91,93
 Poste 1300 : 600 Po. dis 46.13 Po. Ang. 172 Hab D / D FECHA 13 1Abril/09
 Dia 379 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA 1 PLA
No vimos Flores

SSO 350 42 2252 ✓ DIA 490.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia MACHO CON FLORES EN 92,93
 ✓ Poste 1300 : 600 Po. dis 21.93 Po. Ang. 242 Hab D / D FECHA 13 1Abril/09
 Dia 496 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Macho con Flores

SSO 370 99137 DIA 449.0 CIN 600 ALT -999
 Ref 99170 19.00 215 Guia INCLINADO SOBRE CAMINO
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CH / CH FECHA 13 1Abril/09
 Dia 451 mm ? cin AM 600 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SSO 370 99170 DIA 518.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 2252 18.86 291 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 1Abril/09
 Dia 519 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SSO 400 340 99174 DIA 365.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 ✓ Poste 1400 : -999 Po. dis 52.43 Po. Ang. 36 Hab D / D FECHA 13 1Abril/09
 Dia 375 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
↳ se remidio

SSO 400 1543 DIA 267.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99174 2.28 353 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 1Abril/09
 Dia 277 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A
↳ se remidio

No vimos Reptod.

SSO 400 1123 DIA 69.0 CIN 1000 ALT 838
 Ref 99174 3.64 37 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 1Abril/09
 Dia 70 mm ? cin AM 1000 ALT 830 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
Perdio Alt sin causa obvia

SSO 440 126 60401 DIA 137.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref REF,AL CAMINO SSO Guia
 ✓ Poste 1400 : 550 Po. dis 2.67 Po. Ang. 167 Hab D / D FECHA 13 1Abril/09
 Dia 137 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT D PC ALL-A / ALL-A
↳ No hizo nada viejo

SSO 440 1294 DIA 87.0 CIN 1000 ALT 1018
 Ref 60401 10.65 294 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 1Abril/09
 Dia 87 mm ? cin AM 1000 ALT 1027 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SSO 490 13 3067 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia
 ✓ Poste 1400 : -999 Po. dis 36.33 Po. Ang. 297 Hab D / D FECHA 13 / Abril / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC CCE / CCE

SSO 490 50454 DIA 263.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3067 13.72 207 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Abril / 09
 Dia 263 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m
↳ No hizo nada

SSO 490 2461 DIA 6.6 CAL 30M ALT 48
 Ref 50454 0.45 355 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Abril / 09
 Dia 6.6 mm ? cal AM 30M ALT 48 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada No crecio Viejo

SSO 490 2446 DIA 15.5 CAL 20M ALT 250
 Ref 50454 0.73 337 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Abril / 09
 Dia 15.5 mm ? cal AM 20M ALT 260 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ No hizo nada

SSO 490 2154 DIA 86.0 CIN 130M ALT 1113
 Ref 3067 20.01 57 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Abril / 09
 Dia 95 mm ? CIN AM 130M ALT 1211 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Flores
 SSO 490 1459 DIA 13.8 CAL 20M ALT 210
 Ref 2154 3.32 98 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 13 / Abril / 09
 Dia 14.4 mm ? cal AM 20M ALT 189 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

*Dañado, s. n. causa obvia.
 Perdio una ramita de las más altas.*
 SSO 490 2156 DIA 33.7 CAL 130M ALT 507
 Ref 3067 10.57 215 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Abril / 09
 Dia 34.0 mm ? cal AM 130M ALT 520 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SSO 490 8047 DIA 744.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3067 17.33 357 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Abril / 09
 Dia 753 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SSO 490 50401 DIA 225.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 8047 10.97 80 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Abril / 09
 Dia 225 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT D PC ALL-A / ALL-A
↳ no hizo nada. Viejo

SSO 490 1124 DIA 491.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50401 0.20 70 Guia EN LAS GAMBAS DEL MANU
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Abril / 09
 Dia 493 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Reprod.

SSO 490 2153 ✓ DIA 488.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8047 27.54 35 Guia HEMBRA CON FRUTOS EN EL ARBOL Y EL SUEL
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Abril / 09
 Dia 492 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

SSO 490 3369 DIA 400.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8047 24.41 56 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Abril / 09
 Dia 400 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
↳ no hizo nada

SSO 490 3068 DIA 862.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 8147 28.30 260 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Abril / 09
 Dia 869 mm ? cin AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

SSO 490 2253 ✓ DIA 365.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3068 50 323 Guia MACHO COM FLORES, 94.
 Poste 1400 : 400 Po. dis 18.27 Po. Ang. 105 Hab D / D FECHA 13 / Abril / 09
 Dia 371 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

SSO 490 3370 DIA 451.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2253 17.28 193 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 / Abril / 09
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Muerto desmenuzado seco, sin causa obvia, no vimos ninguna causa por la cual esta horizontal

SSO 490 3320 DIA 968.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3068 100 320 Guia
 Poste 1400 : 400 Po. dis 20.72 Po. Ang. 327 Hab D / D FECHA 13 / Abril / 09
 Dia 977 mm ? cin AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

SSO 490 2254 DIA 46.0 CIN 130M ALT 707
 Ref 3320 6.75 138 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 1Abril / 09
 Dia 46 mm ? cin AM 130M ALT 708 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

SSO 490 4736 ✓ DIA 74.0 CIN 130M ALT 974
 Ref 1295 15.32 150 Guia GER, ENCIMA DE BEJUCO DE PINZONA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 1Abril / 09
 Dia 109 mm ? cin AM 130M ALT 1315 cm CT N PC ALA / ALA

↳ se remedio

Creciendo bien con
 No vimos Reprod. Germimo encima de bejucos

SSO 490 3322 DIA 924.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3320 72.00 347 Guia
 Poste 1300 : 350 Po. dis 44.60 Po. Ang. 230 Hab D / D FECHA 13 1Abril / 09
 Dia 924 mm ? cin AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

SSO 490 1295 DIA 598.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3322 3.58 187 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 13 1Abril / 09
 Dia 600 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod. Tiene vainicas

SSO 490 8145 DIA 497.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3322 60 55 Guia
 Poste 1300 : 350 Po. dis 11.70 Po. Ang. 45 Hab D / D FECHA 13 1Abril / 09
 Dia 512 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remedio

SSO 490 4760 ✓ DIA 34.2 CAL 40M ALT 576
 Ref 8145 15.41 244 Guia GER, ENCIMA DE TUP-UP.
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 13 1Abril / 09
 Dia 47.6 mm ? cal AM 40M ALT 417 cm CT D * PC ALL-m / ALL-m

Cambiamos sitio de medicion A 130M Dep 38.5

* Dañado sin causa obvia, Perdio el tallo principal Alt al rebrote mas

SSO 490 99307 DIA 338.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8145 31.00 13 Guia A 10M DE UNA QUEBRADA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 1Abril / 09
 Dia 344 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

(0,0)
 ↓
 Primer año.
 mas alto.

SSO 490 1594 DIA 279.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99307 10.19 288 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 1Abril / 09
 Dia 284 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

No vimos Reprod.

P. mayo

SSO 490 1544 DIA 296.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99307 6.53 184 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 301 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT D PC ALA / ALA

*Viejo
 No vimos Reprad.*

SSO 490 4565 ✓ DIA 283.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99307 7.25 110 Guia HEMBRA EN 89,93. GERMINO ENCIMA DE TUCA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 285 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Reprad.

SSO 490 3323 DIA 384.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8145 20 179 Guia POCA COPA; MUCHO BEJUCO
 Poste 1300 : 350 Po. dis 16.52 Po. Ang. 151 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 391 mm ? ciw AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

Germino encima de TUCA.

SSO 490 3324 DIA 512.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3325 5.15 327 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 526 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

↳ se remidio

SSO 490 3325 DIA 397.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3324 6 143 Guia
 Poste 1300 : 400 Po. dis 30.15 Po. Ang. 206 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 407 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

↳ se remidio

SSO 490 2161 ✓ DIA 232.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3324 13.41 270 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 239 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

SSO 490 3371 DIA 39.9 CAL 130M ALT 674
 Ref 2161 0.40 116 Guia DE 3324 267* 14.60M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 400 mm ? cal AM 130H ALT 665 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

*Perdio ALT, sin causa obvia (⊙ ⊙) Primer ano
 Pusimos clavo 10cm arriba con cinta 39 Dap*

SSO 490 2159 ✓ DIA 101.0 CIN 130M ALT 1149
 Ref 3324 14.80 340 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 105 mm ? ciw AM 130H ALT 1222 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

No vimos flores

SSO 490 2357 DIA 30.7 CAL 40M ALT 472
 Ref 2159 10.42 332 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 30.7 mm ? cal AM 40M ALT 481 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

SSO 490 2447 DIA 34.2 CAL 20M ALT 442
 Ref 2357 10.12 329 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 34.2 mm ? cal AM 20M ALT 437 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada Perdido AIT sin causa obvia

SSO 515 295 3066 DIA 902.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref Guia
 ✓ Poste 1500 : 500 Po. dis 40.27 Po. Ang. 13 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 908 mm ? cin AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

SSO 515 2155 ✓ DIA 260.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3066 12.25 271 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 268 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No Vimos Flores

SSO 605 279 3065 DIA 128.0 CIN 1000 ALT 1265
 Ref 3064 8 130 Guia
 ✓ Poste 1500 : -999 Po. dis 59.95 Po. Ang. 233 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 130 mm ? cin AM 1000 ALT 1254 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 Perdido AIT, sin causa obvia

SSO 605 1460 DIA 12.0 CAL 40M ALT 248
 Ref 3065 3.51 48 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 12.2 mm ? cal AM 40M ALT 260 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SSO 605 3064 DIA 372.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3065 10.73 312 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 380 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SSO 605 50348 DIA 28.6 CAL 130M ALT 540
 Ref 3064 2.78 19 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 29.2 mm ? cal AM 130M ALT 500 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

Viejo

Perdido AIT por bejucos que lo están inclinando

SSO 700 46 60210 DIA 231.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref Guia Prox, anyo no hacerle altura 2006.
 Poste 1600 : -999 Po. dis 22.68 Po. Ang. 177 Hab CM / CM FECHA 14 Abril / 09
 Dia 236 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT D PC PLA / PLA
Viejo

SSO 700 299 50219 DIA 145.0 CIN 1000 ALT 1601
 Ref 60210 12.15 248 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 Abril / 09
 Dia 150 mm ? CIN AM 1000 ALT 1590 cm CT N PC PLA / PLA
Perdio ALT, sin causa obvia

SSO 700 50472 DIA 302.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50219 18.49 287 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 Abril / 09
 Dia 302 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
↳ No hizo nada

SSO 750 257 3042 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 1700 : -999 Po. dis 16.18 Po. Ang. 345 Hab CM / CM FECHA 14 Abril / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE

SSO 758 60150 DIA 16.8 CAL 40M ALT 154
 Ref AREA3POST 4.02 Guia REF. ES POSTE CON ROTULO PARA AREAIII EN
 Poste 1700 : -999 Po. dis 12.39 Po. Ang. 33 Hab CM / CM FECHA 14 Abril / 09
 Dia 16.8 mm ? CAL AM 40M ALT 168 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
Viejo

SSO 758 60151 DIA 117.0 CIN 1000 ALT 1531
 Ref AREA3CAM 4 Guia MAPA 13
 Poste 1700 : 450 Po. dis 28.55 Po. Ang. 96 Hab CM / CM FECHA 14 Abril / 09
 Dia 123 mm ? CIN AM 1000 ALT 1570 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

SSO 758 60152 DIA 807.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 60153 31.45 14 Guia MAPA 13, AREA3 CAM.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 Abril / 09
 Dia 816 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SSO 758 60153 DIA 956.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 60152 30 16 Guia MAPA 13
 Poste 1700 : 450 Po. dis 10.53 Po. Ang. 273 Hab D / D FECHA 14 Abril / 09
 Dia 960 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SSO 758 1461 DIA 564.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60153 6.08 293 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 564 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

↳ No hizo nada

No vimos Reprod.

SSO 758 50568 DIA 8.4 CAL 40M ALT 124
 Ref 60153 1.60 38 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 8.5 mm ? cal AM 40M ALT 121 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio ALT sin causa obvia.

SSO 758 1296 DIA 12.4 CAL 130M ALT 295
 Ref 60153 1.22 158 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 14.2 mm ? cal AM 130M ALT 293 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio ALT sin causa obvia

SSO 758 60154 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 60153 18 274 Guia MAPA 13, NO HACER DAP, PROXIMO ANO, 97...
 Poste 1700 : 400 Po. dis 25.18 Po. Ang. 163 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SSO 758 50519 DIA 21.1 CAL 40M ALT 388
 Ref 60154 2.98 85 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 21.3 mm ? cal AM 40M ALT 395 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SSO 758 3409 DIA 668.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 2304 35.72 242 Guia BUSCANDO HACIA LA LOMA ARRIBA.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 672 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

SSO 758 2304 ✓ DIA 408.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60153 38.74 192 Guia NO VIMOS FLORES.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 422 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

No vimos Flores

SSO 758 2310 ✓ DIA 158.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2304 6.21 104 Guia PROX, ANO NO HACER ALTURA, 2007
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 164 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No vimos flores

SSO 758 1297 DIA 110.0 CIN 1000 ALT 1078
 Ref 2310 6.15 170 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 115 mm ? Civ AM 1000 ALT 1160 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No Vimos Reprod.

SSO 758 7041 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref AREA3CAM Guia MAPA 13-EN EL CAMINO DESPUES DE CRUZAR
 ✓ Poste 1700 : 400 Po. dis 25.05 Po. Ang. 337 Hab CM / CM FECHA 14 / Abril / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

No Vimos Flores

SSO 862 286 3044 DIA 331.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3045 26.27 322 Guia DESDE UN VITEX GRANDE ESTA A 11M 21*
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 354 mm ? Civ AM 1000 ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

↳ se remidio

SSO 862 3259 DIA 41.0 CIN 130M ALT 251
 Ref 3044 3.14 51 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 41 mm ? Civ AM 1304 ALT 274 cm CT D PC ALL-m / ALL-B

↳ No hizo nada

Viejo

SSO 888 104 3045 DIA 101.0 CIN 1000 ALT 1097
 Ref Guia
 ✓ Poste 1800 : -999 Po. dis 20.64 Po. Ang. 207 Hab SD / SD FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 113 mm ? Civ AM 1000 ALT 1203 cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

creciendo bien

SSO 950 2260 ✓ DIA 339.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3063 72.63 312 Guia MACHO EN 94.
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 342 mm ? Civ AM 300 ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

No Vimos Flores

SSO 950 1595 DIA 212.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2260 9.02 225 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 14 / Abril / 09
 Dia 215 mm ? Civ AM 1000 ALT _____ cm CT N PC ALA / ALA

No Vimos Reprod.

SSO 958 110 3063 DIA 919.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref Guia
 ✓ Poste 1900 : 500 Po. dis 44.97 Po. Ang. 46 Hab CM / CM FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 925 mm ? Civ AM 1300 ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

SSO 1260 22 3061 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia
 ✓ Poste 2000 : 300 Po. dis 21.80 Po. Ang. 310 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

SSO 1260 1377 DIA 579.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3061 10.21 77 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 9003 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Muerto horizontal des raizado sin rebrotes, sin causa obvia

SSO 1260 1128 DIA 372.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3061 16.00 47 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 383 mm ? CIN AM 1000 ALT _____ cm CT N PC ALL-A / ALL-A

↳ se remedio

Reprod. Tiene vainicas

SSO 1260 1299 DIA 50.0 CIN 130M ALT 503
 Ref 1128 15.50 27 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 53 mm ? CIN AM 1300 ALT 595 cm CT N PC ALA / ALA

SSO 1260 1462 DIA 10.4 CAL 40M ALT 203
 Ref 1299 2.71 358 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 10.7 mm ? cal AM 400 ALT 213 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SSO 1260 7199 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 1299 18.80 54 Guia NO VIMOS FLORES.94, DAT ESTIMADO.650
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

SSO 1260 50520 DIA 447.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7199 7.80 78 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 447 mm ? CIN AM 300 ALT _____ cm CT N PC ALA / ALA

↳ NO hizo nada

SSO 1260 8214 DIA 333.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50520 35.85 5 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 333 mm ? CIN AM 1000 ALT _____ cm CT D PC PLA / PLA

↳ NO hizo nada

Dañado perdio la copa por
 bejucos, que Tenia encima.
 Tiene muchos rebrotes ahora.

SSO 1260 3428 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 8214 30.50 29 Guia PROXIMO ANO NO HAY QUE HACER DAP. 95
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC PLA / PLA

SSO 1260 50521 DIA 318.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3428 13.26 312 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 324 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A

SSO 1260 1545 DIA 243.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50521 5.90 71 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 245 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No Vimos Reprod.

SSO 1260 3430 DIA 94.0 CIN 1000 ALT 1245
 Ref 50521 3.30 333 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 94 mm ? CIN AM 1000 ALT 1263 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
Lx No hizo nada

SSO 1260 3429 DIA 719.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50521 11.47 248 Guia
 Poste 1900 : 250 Po. dis 9.95 Po. Ang. 35 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 727 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

SSO 1260 1129 DIA 493.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3429 5.84 97 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 497 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No Vimos Reprod.

SSO 1300 302 50220 DIA 116.0 CIN 1000 ALT 937
 Ref Guia
 Poste 2000 : 250 Po. dis 29.60 Po. Ang. 242 Hab SD / SD FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 118 mm ? CIN AM 1000 ALT 986 cm CT N PC PLA / PLA

SSO 1300 118 6049 DIA 21.8 CAL 41M ALT 275
 Ref 50220 23.34 121 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 21.8 mm ? Cal AM 41M ALT 280 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
Lx No hizo nada

SSO 1335 185 99308 DIA 534.0 CIN 300 ALT -999
 Ref CAMINO 45 18 Guia
 Poste 2100 : 250 Po. dis 26.46 Po. Ang. 347 Hab CH / CH FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 542 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SSO 1390 30 8034 DIA 321.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 6040 31.55 32 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 326 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / ALA

SSO 1390 2294 ✓ DIA 200.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60370 38.82 158 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 200 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ No hizo nada Tiene

No vimos florec. Bejuco sobre la copa

SSO 1390 1596 DIA 311.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2294 10.73 18 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 325 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ se remedio

No vimos Reprod.

SSO 1390 60370 DIA 111.0 CIN 1000 ALT 1592
 Ref 4183 15.40 65 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 112 mm ? CIN AM 1000 ALT 1604 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SSO 1390 1300 DIA 161.0 CIN 1000 ALT 1615
 Ref 60370 11.10 119 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 170 mm ? CIN AM 1000 ALT -999 cm CT N PC ALA / PLA

No fue posible hacer Alt. max alto

No vimos Reprod.

SSO 1390 4281 ✓ DIA 181.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1300 17.60 25 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA, NO VIMOS REPROD.
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 182 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 No vimos Reprod.

No Germino encima de Tuca.

SSO 1390 2257 ✓ DIA 562.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 4572 20 278 Guia CON FRUTOS EN EL ARBOL Y EN EN SUELO.
 Poste 2000 : 100 Po. dis 20.41 Po. Ang. 129 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 567 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Hembra con frutos

SSO 1390 4183 ✓ DIA 163.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 2257 15.20 72 Guia GER, ENCIMA DE TUCA, NO ES REPROD.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 163 mm ? GW AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ No hizo nada No Vimos Reprod.

Germinal encima de Tuca.

SSO 1390 1463 DIA 784.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 4183 13.98 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 787 mm ? GW AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod. Tiene vainicas

SSO 1390 4184 ✓ DIA 93.0 CIN 1000 ALT 1577
 Ref 4183 4.40 33 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 93 mm ? GW AM 1000 ALT 1500 cm CT N PC ALL-1 / ALL-1
 ↳ No hizo nada Perdido ALT por que esto inclinado buscando
 No Vimos Reprod. No Germinal encima de Tuca. to. luz.

SSO 1390 2258 ✓ DIA 423.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2257 8.15 269 Guia CON FRUTOS EN EL ARBOL Y EN EL SUELO.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 434 mm ? GW AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 ↳ se remedio

Hembra con Frutos

SSO 1390 2259 ✓ DIA 301.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2258 8.96 195 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 308 mm ? GW AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No Vimos Flores

SSO 1400 180 6040 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 2100 : 150 Po. dis 34.17 Po. Ang. 60 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE / CCE

SSO 1400 50287 DIA 138.0 CIN 15BC ALT -999
 Ref 6040 16.00 2 Guia A 15 BAJO CLAVO
 Poste 2100 : 150 Po. dis 8.70 Po. Ang. 76 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 138 mm ? GW AM 15BC ALT — cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

SSO 1400 50288 DIA 77.0 CIN 1000 ALT 754
 Ref 50287 6.00 2 Guia ESTA A LA PAR DEL MISMO CLARO COMO 50287
 Poste 2100 : 150 Po. dis 4.25 Po. Ang. 24 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 77 mm ? GW AM 1000 ALT 715 cm CT *D PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

** Dañado* perdio uno de los rebrote
 mas altos*

** Viejo*

SSO 1400 1131 DIA 10.7 CAL 40M ALT 194

Ref 50288 2.18 20 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 10.7 mm ? Cal AM 40M ALT 220 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

SSO 1400 50222 DIA 292.0 CIN 300 ALT -999

Ref 6040 25.28 307 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 296 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA

SSO 1400 1378 DIA 682.0 CIN 1300 ALT -999

Ref 50222 4.41 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 685 mm ? CIN AM 1300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

No Vimos Reprod. Mucho bejuco sobre la copa

SSO 1450 7162 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999

Ref 50286 40.0 2 Guia EN PENDIENTE FUERTE; NO PARA REMEDIR
 Poste 2100 : 100 Po. dis 40.07 Po. Ang. 330 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC CCE / CCE

No Vimos Flores

SSO 1460 100 50223 DIA 85.0 CIN 1000 ALT 1106

Ref Guia
 Poste 2100 : -999 Po. dis 27.50 Po. Ang. 42 Hab CH / CH FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 85 mm ? CIN AM 1000 ALT 1177 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

↳ No hizo nada

SSO 1550 49 6034 DIA 46.0 CIN 1000 ALT 750

Ref 50285 10.31 Guia
 Poste 2100 : 100 Po. dis 37.50 Po. Ang. 238 Hab D / D FECHA 15 / Abril / 09
 Dia 46 mm ? CIN AM 1000 ALT 742 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Perdio Alt. sin causa obvia

SUA 200 50349 DIA 29.8 CAL 40M ALT 94

Ref 4575 25.75 1 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / Abril / 09
 Dia 29.8 mm ? Cal AM 40M ALT 101 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Viejo

SUA 200 1469 DIA 708.0 CIN 300 ALT -999

Ref 50349 6.34 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / Abril / 09
 Dia 725 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remedio

Reprod Tiene vainicas

SUA 200 15 60247 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 4581 12.92 1 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / Abril / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC CCE / CCE

SUA 200 4038 ✓ DIA 209.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60247 11.59 1 Guia GER:ENCIMA DE TUCA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / Abril / 09
 Dia 211 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

No Vimos Reprod.

Germinal encima de Taca

SUA 200 99232 DIA 28.0 CAL 40M ALT 433
 Ref 7112 18.45 Guia VIT 738 STA 130* 20M DE 60247, DEALLA 4M 228*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / Abril / 09
 Dia 28.6 mm ? Cal AM 40M ALT 484 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SUA 200 7081 ✓ DIA 202.0 CIN 1000 ALT 587
 Ref 60247 23.00 27 Guia DE 60247 13M 271*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 * Hab D / D FECHA 20 / Abril / 09
 Dia 202 mm ? CIN AM 1000 ALT 543 cm CT HR PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Viejo * Perdio Alt, por bejuco
 que lo esta inclinando

SUA 200 99177 DIA 486.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7081 17.45 3 Guia DE 60247 22M 295*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / Abril / 09
 Dia 493 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SUA 200 7086 ✓ DIA 225.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 60247 20.00 16 Guia
 Poste 1600 : 1700 Po. dis 36.34 Po. Ang. 11 Hab D / D FECHA 20 / Abril / 09
 Dia 227 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No Vimos Flores

SUA 200 2331 DIA 13.8 CAL 20M ALT 183
 Ref 7086 2.94 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / Abril / 09
 Dia 13.8 mm ? Cal AM 20M ALT 69 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

Dañado por hoja de Welikia
 le quebró el tallo principal. Alt al rebrote
 más alto.

SUA 200 7112 ✓ DIA 188.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7086 2.83 Guia DE 60247 15M 166*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 / Abril / 09
 Dia 189 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No Vimos Flores

SUA 200 4039 ✓ DIA 589.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7112 1.30 Guia NO GERMINO ENCIMA DE TUCA, HEMBRA EN 89
 Poste 1600 : 1700 Po. dis 39.20 Po. Ang. 11 Hab D / D FECHA 20 1Abril 109
 Dia 597 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA 1 PLA

No vimos Reprod.

No Germino encima de Tuca.

SUA 200 4040 ✓ DIA 429.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7086 10.31 2 Guia NO GERMINO ENCIMA DE TUCA, HEMBRA EN 95.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 1Abril 109
 Dia 438 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA 1 PLA

Frutos viejas de hembra en el suelo
 No Germino encima de Tuca.

SUA 200 7087 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 60247 100.00 5 Guia ARRIBA DE CUESTA QUE VA AL SUAMPO
 Poste 1500 : 1750 Po. dis 9.65 Po. Ang. 152 Hab D / D FECHA 20 1Abril 109
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT N PC CCE 1 CCE

No Vimos Flores

SUA 200 60458 DIA 5.8 CAL 10M ALT 60
 Ref 7087 7.62 210 Guia
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 20 1Abril 109
 Dia 7.8 mm ? cal AM 10H ALT 83 cm CT N PC ALL-B 1 ALL-B

SUA 200 1599 DIA 298.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7087 3.05 1 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 1Abril 109
 Dia 307 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m 1 ALL-m

No Vimos Reprod.

SUA 200 4044 ✓ DIA 513.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7087 25.00 2 Guia MACHO EN 89, NO GER: ENCIMA DE TUCA
 Poste 1500 : 1750 Po. dis 27.60 Po. Ang. 254 Hab D / D FECHA 20 1Abril 109
 Dia 519 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC PLA 1 PLA

No vimos Reprod.

No Germino encima de Tuca.

SUA 200 7088 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 7087 60.00 94 Guia DEL SHO 592 25M 293*; MACHO EN 89
 Poste 1500 : 1800 Po. dis 56.04 Po. Ang. 42 Hab D / D FECHA 20 1Abril 109
 Dia — mm ? — AM — ALT — cm CT D PC PLA 1 PLA

Viejo

No Vimos Flores

SUA 225 8053 DIA 20.8 CAL 130M ALT 271
 Ref 4575 26.61 1 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CH / CH FECHA 20 1Abril 109
 Dia 21.5 mm ? cal AM 130H ALT 330 cm CT D PC ALL-m 1 ALL-m

Viejo

SUA 243 4036 ✓ DIA 359.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 4178 12.27 Guia NO GERMINO ENCIMA DE TUCA HEMBRA EN 89
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 Abril / 09
 Dia 363 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 No vimos Reprod.

No Germino encima de Tuca.

SUA 330 6 60246 DIA 260.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60168 23.77 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 Abril / 09
 Dia 261 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

SUA 380 7053 ✓ DIA 798.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref Guia MACHO EN 97.
 ✓ Poste 1600 : 1500 Po. dis 26.68 Po. Ang. 182 Hab CH / CH FECHA 20 Abril / 09
 Dia 799 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Macho con Flores

SUA 580 162 99182 DIA 110.0 CIN 130M ALT 496
 Ref Guia
 ✓ Poste 1700 : -999 Po. dis 9.90 Po. Ang. 129 Hab SD / SD FECHA 20 Abril / 09
 Dia 115 mm ? CIN AM 1300 ALT 616 cm CT N PC PLA / PLA

creciendo bien

SUA 700 56 3101 DIA 626.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3099 30.28 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 Abril / 09
 Dia 635 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

SUA 700 50350 DIA 11.6 CAL 60M ALT 165
 Ref 3101 0.64 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 Abril / 09
 Dia 9003 mm ? — AM — ALT — cm CT — PC — / —

Muerto horizontal seco pudriéndose sin causa obvia

SUA 700 50351 DIA 73.0 CIN 1000 ALT 1165
 Ref 3101 15.20 1 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 Abril / 09
 Dia 76 mm ? CIN AM 1000 ALT 1163 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

Perdio ALT sin causa obvia

SUA 700 1139 DIA 377.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50351 0.85 160 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 Abril / 09
 Dia 381 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Reprod.

SUA 700 50352 DIA 111.0 CIN 1000 ALT 1303
 Ref 3101 22.44 1 Guia DE 3101 119* 25M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 Abril / 09
 Dia 114 mm ? Civ AM 1000 ALT 1180 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

SUA 700 3431 DIA 17.5 CAL 30M ALT 265
 Ref 50352 4.88 2 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 20 Abril / 09
 Dia 20.3 mm ? Cal AM 30M ALT 340 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SUA 703 350 3100 DIA 1148.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 3099 34.50 Guia BALI ELEG
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 Abril / 09
 Dia 1152 mm ? Civ AM 1300 ALT — cm CT N PC CCE / CCE

SUA 703 VLT474 DIA 674.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 21 Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

SUA 703 VLT475 DIA 670.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia LAET PROC
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 21 Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

SUA 703 VLT476 DIA 610.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 20 Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

SUA 703 VLT477 DIA 600.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 20 Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

SUA 703 VLT478 DIA 613.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 21 Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

SUA 703 VLT479 DIA 625.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia GUAR GUID
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

SUA 703 VLT480 DIA 636.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia OTOV NOVO
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

SUA 703 VLT481 DIA 636.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 20 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

SUA 703 VLT482 DIA 666.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 20 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

SUA 703 VLT483 DIA 762.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 20 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

SUA 703 VLT484 DIA 695.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PTER RHOR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 20 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

SUA 703 VLT485 DIA 1024.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

SUA 703 VLT486 DIA 607.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

SUA 703 VLT487 DIA 660.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

SUA 703 VLT488 DIA 656.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

SUA 703 VLT489 DIA 759.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

SUA 703 VLT490 DIA 772.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia COEP POLY
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

SUA 703 VLT491 DIA 675.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia HYER ALCH
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

SUA 703 VLT492 DIA 625.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

SUA 703 VLT493 DIA 743.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

SUA 703 VLT494 DIA 636.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 Abril /09
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC /

Muerto horizontal destruido, sin causa obvia

SUA 703 VLT495 DIA 600.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT496 DIA 795.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 20 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT497 DIA 772.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 20 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT498 DIA 702.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia CARA NICA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT499 DIA 630.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT500 DIA 664.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia STRY MICR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT501 DIA 745.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT502 DIA 656.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT503 DIA 783.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT504 DIA 674.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia SACO TRIC
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT505 DIA 635.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 20 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT506 DIA 731.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT507 DIA 661.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT508 DIA 663.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT509 DIA 600.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT510 DIA 631.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT511 DIA 709.0 CIN 1300 ALT 999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT512 DIA 665.0 CIN 1300 ALT 999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT513 DIA 632.0 CIN 1300 ALT 999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT514 DIA 687.0 CIN 1300 ALT 999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT515 DIA 663.0 CIN 1600 ALT 999
 Ref -999 Guia ALCH FLOR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT516 DIA 1074.0 CIN 1300 ALT 999
 Ref -999 Guia ILEX SKUT
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT517 DIA 908.0 CIN 1300 ALT 999
 Ref -999 Guia VIRO KOSC
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT518 DIA 645.0 CIN 1300 ALT 999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT519 DIA 608.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 Abril/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT520 DIA 694.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 Abril/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 50353 DIA 108.0 CIN 1000 ALT 1320
 Ref 3100 19.80 17 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 Abril/09
 Dia 108 mm ? CIN AM 1000 ALT 1370 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

↳ No hizo nada

SUA 703 60252 DIA 196.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3100 1.92 3 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 Abril/09
 Dia 197 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-m / ALL-m

SUA 703 3340 DIA 71.0 CIN 1000 ALT 1005
 Ref 2070 3.07 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 Abril/09
 Dia 71 mm ? CIN AM 1000 ALT 1038 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

SUA 703 2070 ✓ DIA 141.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3100 30.00 337 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 Abril/09
 Dia 141 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

No vimos Flores Viejo

SUA 703 60257 DIA 596.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 3122 15.00 Guia LECY AMPL
 ✓ Poste 1600 : 1200 Po. dis 16.45 Po.Ang. 120 Hab D / D FECHA 17 Abril/09
 Dia 607 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE

↳ Se remedio

SUA 703 VLT461 DIA 631.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia APEI MEMB
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 Abril/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT462 DIA 630.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT463 DIA 751.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT464 DIA 602.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT465 DIA 680.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VIRO KOSC
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT466 DIA 689.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia Esta muriendo resar en el 2009
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Muerto de pie seco volando tomamos x cascara, sin causa obvia

SUA 703 VLT467 DIA 774.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia GUAR GUID
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT468 DIA 722.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia INGA ALBA
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT469 DIA 681.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 VLT470 DIA 648.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia DUSS MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 703 3261 DIA 54.0 CIN 1000 ALT 1050
 Ref 60257 32.85 240 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 Abril /09
 Dia 54 mm ? CIN AM 1000 ALT 1078 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

SUA 703 50354 DIA 52.0 CIN 1000 ALT 734
 Ref 60257 4.27 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 Abril /09
 Dia 54 mm ? CIN AM 1000 ALT 797 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SUA 703 50304 DIA 312.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60257 20.00 1 Guia ESTA A 5M 76* DE POSTE 1600-1200
 Poste 1600 : 1200 Po. dis 23.61 Po. Ang. 58 Hab D / D FECHA 17 Abril /09
 Dia 312 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

↳ No hizo nada

SUA 703 1598 DIA 266.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50304 16.55 97 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 Abril /09
 Dia 288 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

No Vimos Reprod.

SUA 703 1137 DIA 232.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50304 3.35 254 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 Abril /09
 Dia 235 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

No Vimos Reprod.

SUA 703 1548 DIA 208.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1137 5.00 270 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 Abril /09
 Dia 208 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

No Vimos Reprod.

SUA 703 1380 DIA 558.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 50304 10.48 4 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 Abril /09
 Dia 559 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

Reprod, Tiene vainicas

SUA 703 3500 DIA 7.0 CAL 40M ALT 96
 Ref 1380 4.97 2 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Abril / 09
 Dia 7.0 mm ? cal AM 40M ALT 100 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

SUA 703 3438 DIA 40.0 CIN 130M ALT 683
 Ref 50304 14.55 120 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Abril / 09
 Dia 40 mm ? CIN AM 130M ALT 730 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

SUA 703 3464 DIA 17.0 CAL 40M ALT 370
 Ref 3438 2.29 94 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Abril / 09
 Dia 17.2 mm ? cal AM 40M ALT 380 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SUA 703 3465 DIA 24.5 CAL 30M ALT 445
 Ref 3438 1.97 130 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Abril / 09
 Dia 25.2 mm ? cal AM 30M ALT 385 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 Perdio AIT, por que esta inclinado buscando la luz.

SUA 703 7097 DIA 98.0 CIN 1000 ALT 1192
 Ref 1467 24.75 154 Guia ALTURA MEDIDA DESDE EL SUELO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Abril / 09
 Dia 98 mm ? CIN AM 1000 ALT 1172 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada
 Perdio AIT por que esta desiduo
 No vimos Flores

SUA 703 50305 DIA 142.0 CIN 1000 ALT 1505
 Ref 1380 23.27 83 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Abril / 09
 Dia 142 mm ? CIN AM 1000 ALT 1587 cm CT N PC ALL-B / ALL-m
 ↳ No hizo nada

SUA 703 1467 DIA 519.0 CIN 300 ALT 1328
 Ref 50305 9.12 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Abril / 09
 Dia 513 mm ? CIN AM 300 ALT 1493 cm CT D PC ALL-m / ALL-m
 Perdio Dup por que tiene la mitad del Viejo * Creciendo bien los
 Tollo muerto y esta volando cortezo. No vimos Reprod. rebrote.

SUA 703 3503 DIA 7.9 CAL 30M ALT 101
 Ref 1467 0.93 3 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Abril / 09
 Dia 7.9 mm ? cal AM 30M ALT 108 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

SUA 703 3504 DIA 14.0 CAL 40M ALT 280
 Ref 1467 2.81 2 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Abril / 09
 Dia 14.0 mm ? Cal AM 40M ALT 305 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

SUA 703 1138 DIA 366.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50305 5.37 311 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Abril / 09
 Dia 377 mm ? cin AM 1000 ALT - cm CT D PC ALA / ALA

↳ se remidio

viejo

No vimos Reprod.

SUA 708 3102 DIA 43.0 CIN 1000 ALT 705
 Ref 3099 10.49 100 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CX / CX FECHA 17 / Abril / 09
 Dia 44 mm ? cin AM 1000 ALT 687 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio una de las tomas mas altas pero no afecta condicion

SUA 720 212 3099 DIA 132.0 CIN 300 ALT 479
 Ref Guia
 Poste 1700 : 1250 Po. dis 19.24 Po. Ang. 53 Hab CX / CX FECHA 17 / Abril / 09
 Dia 132 mm ? cin AM 300 ALT 514 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

viejo

SUA 775 220 60400 DIA 643.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref Guia REF, DEL CAMINO NUEVO PARA-93 LECY AMPL
 Poste 1700 : 1200 Po. dis 23.15 Po. Ang. 198 Hab D / D FECHA 17 / Abril / 09
 Dia 645 mm ? cin AM 1300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

SUA 775 VLT559 DIA 863.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia CARA NICA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esto vivo

SUA 775 VLT560 DIA 667.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia DUSS MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

SUA 775 VLT561 DIA 600.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab / FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

SUA 775 VLT562 DIA 760.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia STRY MICR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 Abril/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 775 VLT563 DIA 647.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia BALI ELEG
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 Abril/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 775 VLT564 DIA 685.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 Abril/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 775 VLT565 DIA 602.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 Abril/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 775 VLT566 DIA 648.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia TAPI GUIA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 20 Abril/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 775 VLT567 DIA 689.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia TERM AMAZ
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 20 Abril/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 775 VLT568 DIA 600.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia INGA ALBA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 Abril/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 775 VLT569 DIA 662.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 Abril/09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 775 VLT570 DIA 601.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia MINQ GUIA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

SUA 775 VLT571 DIA 745.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 20 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

SUA 775 VLT572 DIA 666.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 20 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

SUA 775 VLT573 DIA 602.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 21 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

SUA 775 VLT574 DIA 738.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref -999 Guia ILEX SKUT
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 20 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

SUA 775 VLT575 DIA 644.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia TAPI GUIA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 20 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

SUA 775 VLT576 DIA 607.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 20 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

SUA 775 VLT577 DIA 898.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia LUEH SEMA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po.Ang. -999 Hab _____ / _____ FECHA 20 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

Esta vivo

SUA 775 VLT578 DIA 948.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 20 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

SUA 775 VLT579 DIA 645.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 20 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

SUA 775 VLT580 DIA 739.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 20 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

SUA 775 VLT581 DIA 620.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 20 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

SUA 775 VLT582 DIA 704.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 20 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

SUA 775 VLT583 DIA 740.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 20 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

SUA 775 VLT584 DIA 716.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia LAET PROC
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 20 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC /

Esta vivo

SUA 775 VLT585 DIA 773.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 20 / Abril / 09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT D PC /

Esta vivo

viejo solo tiene una rama

SUA 775 VLT586 DIA 856.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 20 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT D PC 1

*Dañado perdio casi Todo la copa
 solo Tiene una rama pequeña.*

SUA 775 VLT587 DIA 624.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia VIRO KOSC
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 20 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 775 VLT588 DIA 860.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 20 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 775 VLT589 DIA 713.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia ALCH FLOR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 20 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 775 1547 DIA 783.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 60400 14.15 263 Guia PENT MACR
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 17 Abril /09
 Dia 788 mm ? AM 1300 ALT - cm CT N PC AIA / ALA

Reprod. Tiene vainicas

SUA 775 VLT557 DIA 725.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia BYRS CRIS
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 17 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 775 32 3103 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia
 ✓ Poste 1700 : 1200 Po. dis 28.63 Po. Ang. 52 Hab D 1 D FECHA 17 Abril /09
 Dia mm ? AM ALT cm CT N PC CCE / CCE

SUA 775 VLT472 DIA 807.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref -999 Guia PENT MACR
 ✓ Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab 1 FECHA 21 Abril /09
 Dia -999 mm ? AM ALT cm CT PC 1

Esta vivo

SUA 775 50296 DIA 16.8 CAL 30M ALT 251
 Ref 3103 1.18 194 Guia BAJO COPA DE 3103
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Abril / 09
 Dia 17.5 mm ? cal AM 30M ALT 256 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
viejo

SUA 815 220 3185 DIA 196.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2264 10.90 250 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Abril / 09
 Dia 202 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

SUA 815 1466 DIA 5.4 CAL 20M ALT 71
 Ref 3185 2.18 113 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Abril / 09
 Dia 9003 mm ? REV AM — ALT — cm CT — PC — / —

Muerto de pie sin hojas y el Tollo medio seco Revisar por año 2016

SUA 815 3186 DIA 35.2 CAL 130M ALT 570
 Ref 3185 8.12 101 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Abril / 09
 Dia 35.2 mm ? cal AM 130M ALT 587 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
↳ no hizo nada viejo

SUA 815 1303 DIA 32.8 CAL 130M ALT 567
 Ref 3186 2.56 203 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Abril / 09
 Dia 32.8 mm ? cal AM 130M ALT 555 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
↳ no hizo nada Perdio ALT, sin causa obvia

SUA 815 2437 DIA 28.0 CAL 40M ALT 474
 Ref 1303 12.38 150 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Abril / 09
 Dia 28.0 mm ? cal AM 40M ALT 308 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
↳ no hizo nada Dañado Tiene la copa seca sin causa obvia - Alt, al rebrote más alto.

SUA 815 8221 DIA 13.3 CAL 40M ALT 210
 Ref 2437 2.57 9 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Abril / 09
 Dia 13.3 mm ? cal AM 40M ALT 71 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
↳ no hizo nada Dañado por rama de micunia le quebró el Tollo principal. Alt al rebrote más alto.

SUA 815 3187 DIA 144.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 3185 15.30 43 Guia PROX, ANO NO HACER ALT, EN 05.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D / D FECHA 17 / Abril / 09
 Dia 150 mm ? ciw AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SURA 600 7117 DIA 49.0 CIN 1000 ALT 640
 Ref Guia ARBOLITO POR SENDERO EN ARB.# DE ARB=77
 ✓ Poste 900 : 450 Po. dis 34.78 Po.Ang. 352 Hab BS1 BS FECHA 21 May 109
 Dia 49 mm ? CIN AM 1000 ALT 631 cm CT N PC ALL-B1 ALL-B
 ↳ No hizo nada Perdio AIT sin causa obvia

SURA 800 65 5024 DIA 98.0 CIN 1000 ALT 827
 Ref 4592 13.32 22 Guia EN PLANO DEL SURA
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 21 May 109
 Dia 98 mm ? CIN AM 1000 ALT 829 cm CT D PC ALL-B1 ALL-B
 ↳ No hizo nada Este arbol tiene la mitad del tallo seco volando viejo cortezo

SURA 830 60 8084 DIA 41.0 CIN 130M ALT 698
 Ref 5026 12.23 207 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 21 May 109
 Dia 42 mm ? CIN AM 130M ALT 726 cm CT N PC ALL-m1 ALL-m

SURA 830 35 5026 DIA 159.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 5025 14.90 148 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 21 May 109
 Dia 160 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-A1 ALL-A

SURA 830 1198 DIA 296.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 5026 3.13 29 Guia
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab D 1 D FECHA 21 May 109
 Dia 306 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALL-m1 ALL-m
 ↳ se remedio No vimos Reprod.

SURA 846 3096 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3097 21.40 33 Guia NO PARA REMEDIR
 ✓ Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po.Ang. 0 Hab CH1 CH FECHA 21 May 109
 Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC CCE1 CCE

SURA 846 213 3097 DIA 234.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref Guia
 ✓ Poste 900 : 200 Po. dis 29.55 Po.Ang. 65 Hab D 1 D FECHA 21 May 109
 Dia 234 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-m1 ALL-m
 ↳ No hizo nada

SURA 850 10 99111 DIA 683.0 CIN 600 ALT -999
 Ref Guia EN LA VEGA DE QUEBRADA;JUSTAMENTE ARRI
 ✓ Poste 800 : 200 Po. dis 25.53 Po.Ang. 176 Hab D 1 D FECHA 21 May 109
 Dia 689 mm ? CIN AM 600 ALT - cm CT N PC PLA1 PLA

SURA 850 5025 DIA 116.0 CIN 1000 ALT 1402
 Ref 99111 12.07 217 Guia TERCIOPELO CERCA DE ESTE MAGE EN 91
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 21 / May / 09
 Dia 117 mm ? CIN AM 1000 ALT 1411 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SURA 850 99212 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 99111 16.50 291 Guia EN LA PURA ORILLA DEL CAMINO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 21 / May / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

SURA 850 5027 DIA 159.0 CIN 1000 ALT 1294
 Ref 5025 18.16 295 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 21 / May / 09
 Dia 159 mm ? CIN AM 1000 ALT 1235 cm CT D PC ALL-m / ALL-m
↳ No hizo nada *Dañado por hoja de Weltra*
le quebro la vena principal

SURA 900 47 5017 DIA 250.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99112 15.02 28 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 21 / May / 09
 Dia 250 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC ALL-m / ALL-m
↳ No hizo nada

SURA 900 180 99112 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 4590 30.90 342 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab CH / CH FECHA 21 / May / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

SURA 900 2263 ✓ DIA 394.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 50111 22.42 58 Guia REF DE CAMINO 850 21.30 241*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 21 / May / 09
 Dia 401 mm ? CIN AM 1000 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

Hembra con Frutos
 SURA 900 99116 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 99112 60 210 Guia ESTA A LA PAR DE LA QUEBRADA
 Poste 900 : 150 Po. dis 21.97 Po. Ang. 178 Hab D / D FECHA 21 / May / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

SURA 900 7027 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 99116 32.40 225 Guia A LA PAR DE LA QUEBRADA; MACHO EN 87
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 21 / May / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC PLA / PLA

Macho pocas flores

SURA 900 8062 DIA 42.0 CIN 1000 ALT 850
 Ref 2263 47.42 220 Guia
 Poste 900 : 200 Po. dis 31.44 Po. Ang. 222 Hab D / D FECHA 21 / May / 09
 Dia 43 mm ? CIN AM 1000 ALT 859 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SURA 900 1199 DIA 492.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8062 6.38 21 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 21 / May / 09
 Dia 498 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

Tiene Flores

SURA 900 99290 DIA 15.1 CAL 130M ALT 263
 Ref 7100 11.36 315 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 21 / May / 09
 Dia 16.5 mm ? Cal AM 130M ALT 301 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

SURA 900 60389 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 7100 100 150 Guia PROXIMO AÑO NO PARA REMEDIR, NUEVO 92.
 Poste 1000 : 350 Po. dis 4.55 Po. Ang. 354 Hab D / D FECHA 21 / May / 09
 Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC CCE / CCE

SURA 900 1395 DIA 669.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60389 16.55 151 Guia
 Poste 1000 : 300 Po. dis 12.45 Po. Ang. 143 Hab D / D FECHA 21 / May / 09
 Dia 673 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / PLA

Tiene Flores

SURA 900 7189 ✓ DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3405 90.00 91 Guia PROXIMO AÑO NO PARA REMEDIR.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 21 / May / 09
 Dia - mm ? - AM - ALT - cm CT N PC PLA / PLA

Macho con Flores

SURA 900 4250 ✓ DIA 35.5 CAL 40M ALT 280
 Ref 7189 7.32 332 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 21 / May / 09
 Dia 36.0 mm ? Cal AM 40M ALT 380 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

*Germino en gambas de Pent-Mach vivo Viejo
 Creciendo bien*

SURA 900 4768 ✓ DIA 32.7 CAL 40M ALT 290
 Ref 4250 1.23 295 Guia GER; ENCIMA DE GAMBAS DE GAVILAN VIVO
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 21 / May / 09
 Dia 9003 mm ? - AM - ALT - cm CT - PC -

Muerto horizontal seco pudriéndose, sin causa obvia

SURA 900 4683 ✓ DIA 305.0 CIN 300 ALT -999

Ref 7189 67.65 69 Guia GER, ENCIMA DE TUCA, MACHO REPRO EN 98.

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 21 / May / 109

Dia 315 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

No vimos Reprod.

Germino encima de Tuca.

SURA 900 3405 DIA 1049.0 CIN 600T ALT -999

Ref 60389 95.00 112 Guia GRANDE - NUEVO 92

Poste 1100 : 300 Po. dis 16.77 Po. Ang. 65 Hab D / D FECHA 21 / May / 109

Dia 1057 mm ? CIN AM 600T ALT — cm CT N PC CCE / CCE

SURA 900 1501 DIA 663.0 CIN 1300 ALT -999

Ref 3405 1.74 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 21 / May / 109

Dia 665 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT D PC ALL-A / ALL-A

No vimos Reprod. Dañado perdio una rama grande solo queda una rama pequeña

SURA 900 4684 ✓ DIA 213.0 CIN 300 ALT -999

Ref 3405 31.83 74 Guia NO GER; ENCIMA DE TUCA,

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 21 / May / 109

Dia 213 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ No hizo nada

No vimos Reprod.

No Germino encima de Tuca.

SURA 925 350 60106 DIA 22.4 CAL 40M ALT 306

Ref 3095 8.50 126 Guia DE PM 50DAP 5.06M 64*

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 21 / May / 109

Dia 22.7 mm ? Cal AM 40M ALT 295 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio Alt, por que esta inclinado buscando la luz.

SURA 950 93 3095 DIA 412.0 CIN 1000 ALT -999

Ref Guia

Poste 800 : 150 Po. dis 38.30 Po. Ang. 246 Hab D / D FECHA 21 / May / 109

Dia 417 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

SURA 1000 19 2028 ✓ DIA 420.0 CIN 1000 ALT -999

Ref 2029 14.56 345 Guia

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 21 / May / 109

Dia 435 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

No vimos Flores

SURA 1000 4593 ✓ DIA 213.0 CIN 300 ALT -999

Ref 2028 6.13 124 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA, HEMBRA REP, EN 93.

Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 21 / May / 109

Dia 213 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

↳ No hizo nada

No Germino encima de Tuca.

No vimos Reprod.

SURA 1000 1502 DIA 7.6 CAL 40M ALT 148
 Ref 4593 4.00 188 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 21 / May / 109
 Dia 7.6 mm ? cal AM 40M ALT 150 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada

SURA 1000 45 99113 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 5028 20.62 318 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 21 / May / 109
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT N PC CCE / CCE

SURA 1000 7116 ✓ DIA 371.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99113 16.53 339 Guia EN LA PURA ORILLA DE LA QUEBRADA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 21 / May / 109
 Dia 372 mm ? CIN AM 300 ALT _____ cm CT N PC ALA / ALA

No vimos Flores

SURA 1000 5028 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 99113 20.00 139 Guia NO PARA REMEDIR
 Poste 800 : 100 Po. dis 24.25 Po. Ang. 223 Hab D / D FECHA 21 / May / 109
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT D PC ALL-m / ALL-m
 Viejo

SURA 1043 12 5063 DIA 168.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 99220 32.50 27 Guia PROXIMO AÑO NO HACER ALT, 2002.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 21 / May / 109
 Dia 172 mm ? CIN AM 1000 ALT _____ cm CT N PC ALL-m / ALL-m

SURA 1050 14 60182 DIA 63.0 CIN 1000 ALT 876
 Ref 99220 18.13 33 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 21 / May / 109
 Dia 63 mm ? CIN AM 1000 ALT 900 cm CT N PC ALL-m / ALL-m
 ↳ No hizo nada

SURA 1050 10 5062 DIA 104.0 CIN 1000 ALT 1410
 Ref 60182 16.76 89 Guia TIENE BEJUCOS SOBRE LA COPA
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 22 / May / 109
 Dia 113 mm ? CIN AM 1000 ALT 1495 cm CT N PC PLA / PLA

SURA 1050 1202 DIA 39.5 CAL 130M ALT 671
 Ref 5062 4.76 3 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 22 / May / 109
 Dia 41.8 mm ? cal AM 130M ALT 700 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Pusimos clavo 10cm arriba con cinto 42 Dap

(0,0) Primer Año.

* tiempo

SURA 1050 60197 DIA 27.4 CAL 40M ALT 409

Ref 5062 6.54 27 Guia
Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / May / 109
Dia 27.7 mm ? Cal AM 40M ALT 261 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

Sin causa obvia, Dañado Tiene la copa seca,
ALT al rebrote más alto

SURA 1065 99220 DIA 473.0 CIN 300 ALT -999

Ref Guia EN EL PURO CAMINO
Poste 900 : 50 Po. dis 13.42 Po. Ang. 119 Hab D / D FECHA 22 / May / 109
Dia 484 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC PLA / PLA

Se remidio

SURA 1070 99258 DIA 12.8 CAL 130M ALT 295

Ref 99180 6.66 88 Guia
Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / May / 109
Dia 12.8 mm ? Cal AM 130M ALT 312 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

No hizo nada

SURA 1070 5030 DIA 163.0 CIN 1000 ALT 1190

Ref 99180 36.35 170 Guia
Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab SD / SD FECHA 22 / May / 109
Dia 165 mm ? CIN AM 1000 ALT 1252 cm CT D PC PLA / PLA

Viejo

SURA 1070 4284 DIA 16.9 CAL 130M ALT 309

Ref 5030 6.90 50 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA
Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 22 / May / 109
Dia 20.7 mm ? Cal AM 130M ALT 412 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

Creciendo bien

No Germino encima de Tuca.

SURA 1070 4269 DIA 10.2 CAL 40M ALT 201

Ref 5030 10.28 58 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA
Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 22 / May / 109
Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC /

Muerto lata y alambre vacio, sin causa obvia

SURA 1070 4271 DIA 27.0 CAL 130M ALT 422

Ref 5030 11.24 63 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA
Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Po. Ang. -999 Hab D / D FECHA 22 / May / 109
Dia 33.6 mm ? Cal AM 130M ALT 503 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No Germino encima de Tuca.

SURA 1070 99340 DIA 35.7 CAL 40M ALT 574

Ref 5030 16.11 164 Guia
Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / May / 109
Dia 41.0 mm ? Cal AM 40M ALT 682 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

Cambiamos sitio de medición (0,0) Primer Año.
A 130M 34.0 Dap

* Creciendo bien

* Dimpato

SURA 1070 1203 DIA 166.0 CIN 1000 ALT 1702
 Ref 99340 5.55 92 Guia PROX, ANYO NO HACER ALTURA 2009
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / May / 09
 Dia 185 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

↳ se remidio

No vimos Reprod.

SURA 1070 18 99180 DIA 100.0 CIN 1000 ALT 1508
 Ref 99220 29.04 188 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / May / 09
 Dia 102 mm ? cin AM 1000 ALT 1540 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

SURA 1200 8023 DIA 216.0 CIN 1000 ALT 1354
 Ref Guia TIENE MUCHOS BEJUCOS EN LA COPA
 Poste 1000 : 50 Po. dis 15.30 Po. Ang. 259 Hab D / D FECHA 22 / May / 09
 Dia 216 mm ? cin AM 1000 ALT 1445 cm CT D PC ALL-A / ALL-A

↳ No hizo nada

Viejo

SURA 1200 60183 DIA 38.3 CAL 40M ALT 556
 Ref 8023 4.20 336 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Po. Ang. 0 Hab D / D FECHA 22 / May / 09
 Dia 42.0 mm ? cal AM 40x ALT 558 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

Cambiamos sitio de medición

A 130 M 35.0 Dap

(0,0) Primer Año

CEN 700	1508		DIA	274.0	CIN	1000	ALT	-999
Ref 2023	4.53	97	Guia					
Poste 0	:	0	Po. dis	0.00	Poste anq.	0	FECHA	____/____/09
Dia	mm ?		AM		ALT	cm	CT	PC

CEN 700	50559		DIA	5.6	CAL	40M	ALT	79
Ref 2023	2.78	77	Guia					
Poste 0	:	0	Po. dis	0.00	Poste anq.	0	FECHA	____/____/09
Dia	mm ?		AM		ALT	cm	CT	PC

CEN 700	50100		DIA	56.0	CIN	1000	ALT	1116
Ref 9972	24.17	132	Guia	DE 6022	5.12M	258*		
Poste 0	:	0	Po. dis	0.00	Poste anq.	0	FECHA	____/____/09
Dia	mm ?		AM		ALT	cm	CT	PC

CEN 700	1405		DIA	547.0	CIN	300	ALT	-999
Ref 50100	9.75	84	Guia					
Poste 0	:	0	Po. dis	0.00	Poste anq.	0	FECHA	____/____/09
Dia	mm ?		AM		ALT	cm	CT	PC

CEN 700	6023		DIA	13.0	CAL	40M	ALT	144
Ref 50100	8.96	66	Guia	DE 9974	21.01M	24*		
Poste 0	:	0	Po. dis	0.00	Poste anq.	0	FECHA	____/____/09
Dia	mm ?		AM		ALT	cm	CT	PC

CEN 700	9971		DIA	25.7	CAL	40M	ALT	466
Ref 9972	50	160	Guia	DE PASTORA	15DAP	2.27M	17*-MARGEN	OEST.
Poste 800	:	50	Po. dis	21.21	Poste anq.	326	FECHA	____/____/09
Dia	mm ?		AM		ALT	cm	CT	PC

CES 0	240	9901		DIA	595.0	CIN	300	ALT	-999
Ref 9937	22.98	163	Guia						
Poste 500	:	-999	Po. dis	39.59	Poste anq.	201	FECHA	26 / Ene / 09	
Dia	603 mm ?	CIN	AM	300	ALT	-	cm	CT N	
								PC CCE / CCE	

BS - BS

CES 20	120	9937		DIA	904.0	CIN	1600	ALT	-999
Ref			Guia						
Poste 500	:	700	Po. dis	40.30	Poste anq.	161	FECHA	____/____/09	
Dia	mm ?		AM		ALT	cm	CT	PC	

✓ CES 20 9938 DIA 35.5 CAL 135M ALT 550
 Ref PENTA.M. 4.55 Guia DE 9937 354* 18.65
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 26 / Ene / 09
 Dia 35.5 mm ? Cal AM 135M ALT 587 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ no hizo nada

BS - BS

✓ CES 20 9939 DIA 17.4 CAL 41M ALT 211
 Ref 9937 13.15 18 Guia DE PM 161* 8.17 M
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 26 / Ene / 09
 Dia 17.4 mm ? Cal AM 41M ALT 220 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ no hizo nada

BS - BS

✓ CES 20 99138 DIA 77.0 CIN 1000 ALT 1177
 Ref 9937 11.20 186 Guia
 Poste 500 : -999 Po. dis 34.45 Poste anq. 220 FECHA 26 / Ene / 09
 Dia 80 mm ? CIN AM 1000 ALT 1330 cm CT N PC ALL-M / ALL-M

Creciendo bien

BS - BS

✓ CES 20 99149 DIA 24.6 CAL 133M ALT 358
 Ref 99138 3.5 188 Guia
 Poste 500 : -999 Po. dis 37.69 Poste anq. 217 FECHA 26 / Ene / 09
 Dia 24.6 mm ? Cal AM 133M ALT 138 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

No hizo nada.

BS - BS

Dañado por ramas de govilan y esta inclinado

✓ CES 40 0 99139 DIA 12.8 CAL 20M ALT 123
 Ref 9937 16.14 270 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 26 / Ene / 09
 Dia 13.0 mm ? Cal AM 20M ALT 133 cm CT D PC ALL-M / ALL-M

viejo

BS - BS

✓ CES 100 231 9903 DIA 850.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 9904 40.70 108 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 26 / Ene / 09
 Dia 853 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT D PC PLA / PLA

viejo

D - D

✓ CES 120 8018 DIA 27.3 CAL 130M ALT 303
 Ref 9904 30 272 Guia DE POSTE 600-600 1.89 M A 122*
 Poste 600 : 600 Po. dis 14.25 Poste anq. 73 FECHA 26 / Ene / 09
 Dia 9003 mm ? REV AM — ALT — cm CT — PC —

Tiene el Tollo seco y volando coscota REV - prox año 2010

D - D

✓ CES 120 4754 DIA 176.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8018 7.94 117 Guia NO FUE POSIBLE HACER ALTURA 2007.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 26 / Ene / 09
 Dia 192 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio D - D

Germino en gambas de pento - Macho
No vimos Reptod.

✓ CES 120 1397 DIA 13.2 CAL 40M ALT 283
 Ref 8018 5.35 76 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 26 / Ene / 09
 Dia 13.2 mm ? Cal AM 40M ALT 280 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ no hizo nada

Perdio Alt sin causa obvia

D-D

✓ CES 220 210 9909 DIA 865.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 2170 12.79 74 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 868 mm ? CIN AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

D-D

✓ CES 220 2170 DIA 348.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 9910 9.09 115 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 365 mm ? CIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

↳ se temidio

No vimos flores

CH-CH

✓ CES 220 9910 DIA 210.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 99152 15.14 26 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 219 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

CH-CH

✓ CES 220 99152 DIA 515.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 9910 15.14 200 Guia
 Poste 600 : 550 Po. dis 36.50 Poste anq. 31 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 522 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

D-D

✓ CES 220 1206 DIA 48.0 CIN 130M ALT 860
 Ref 99152 17.66 215 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 53 mm ? CIN AM 130M ALT 948 cm CT N PC ALL-A / ALL-A

D-D

✓ CES 220 9906 DIA 769.0 CIN 600T ALT -999
 Ref 1206 45.35 202 Guia A 120M 230* DE 9909
 Poste 600 : 550 Po. dis 28.50 Poste anq. 189 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 771 mm ? CIN AM 600T ALT — cm CT N PC PLA / PLA

D-D

✓ CES 220 1504 DIA 284.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 9906 6.30 6 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 290 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-m / ALL-m

D-D

No vimos Reprod.

CES 220 9905 DIA 860.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 9906 16.90 178 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 863 mm ? cin AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

D-D

CES 220 60169 DIA 80.0 CIN 1000 ALT 1031
 Ref 9905 11.83 180 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 80 mm ? cin AM 1000 ALT 1009 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

↳ No hizo nada

D-D

CES 220 1400 DIA 577.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 60169 15.40 128 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 583 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

Reprod, Tiene vainicas

D-D

CES 220 8130 DIA 151.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 9905 33.40 105 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 152 mm ? cin AM 1000 ALT — cm CT N PC ALL-B / ALL-B

D-D

CES 220 1002 DIA 17.8 CAL 40M ALT 421
 Ref 8130 2.60 195 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 20.1 mm ? cal AM 40M ALT 437 cm CT HR PC ALL-B / ALL-B

viejo

D-D

CES 220 9908 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 9905 50 265 Guia
 Poste 700 : 550 Po. dis 29.79 Poste anq. 348 FECHA ___ / ___ / 09
 Dia ___ mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

CES 220 1346 DIA 710.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 9908 7.40 210 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 719 mm ? cin AM 300 ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A

No vimos Reprod.

D-D

CES 220 60265 DIA 100.0 CIN 1000 ALT 1500
 Ref 9908 24.02 245 Guia 14.24M Y 11* DE UN PM 45DAP CON CLAVO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 101 mm ? cin AM 1000 ALT 1508 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

D-D

✓ CES 220 6010 DIA 27.7 CAL 140M ALT 412
 Ref 9908 7.65 185 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste ang. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 29.0 mm ? cal AM 140M ALT 393 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 Perdio ALT, sin causa obvia

D-D

CES 220 7054 DIA 9003.0 REV -999 ALT -999
 Ref 9908 22.30 55 Guia MACHO EN 88
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste ang. 0 FECHA ____ / ____ / 09
 Dia ____ mm ? ____ AM ____ ALT ____ cm CT ____ PC ____ / ____

✓ CES 220 8016 DIA 682.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 6002 17.32 140 Guia SE VE DESDE 9908-DE POSTE 700/450 25M 358*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste ang. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 691 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC CCE / CCE

D-D

✓ CES 220 1003 DIA 6.5 CAL 40M ALT 101
 Ref 8016 19.10 92 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste ang. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 8.0 mm ? cal AM 40M ALT 128 cm CT HR PC ALL-m / ALL-m
 Viejo

D-D

✓ CES 220 4164 DIA 247.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8016 6.95 208 Guia NO GER, ENCIMA DE TUCA, NO HACER ALT, 98.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste ang. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 257 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALA / ALA
 ↳ se remidio No Germino encima de Tuca.

D-D

✓ CES 220 6002 DIA 20.6 CAL 130M ALT 343
 Ref 60266 7.70 86 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste ang. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 23.0 mm ? cal AM 130M ALT 380 cm CT N PC ALL-m / ALL-m
 No vimos Reprod.

D-D

CES 220 7004 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 8016 40 252 Guia HEMBRA EN 88,95.
 Poste 700 : 450 Po. dis 12.76 Poste ang. 198 FECHA ____ / ____ / 09
 Dia ____ mm ? ____ AM ____ ALT ____ cm CT ____ PC ____ / ____

✓ CES 220 1004 DIA 463.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7004 9.69 178 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste ang. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 465 mm ? CIN AM 300 ALT - cm CT N PC ALL-A / ALL-A
 No vimos Reprod.

D-D

✓ CES 220 4163 DIA 304.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7004 11.87 90 Guia NO VIMOS REPROD.; NO GERMINO ENCIMA DE T
 Poste 700 : 450 Po. dis 14.25 Poste anq. 147 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 307 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 No germino encima de Tuco.

D-D

No Vimos Reprad.

✓ CES 220 60266 DIA 83.0 CIN 1000 ALT 1089
 Ref 8016 17 300 Guia DE UN AR.50DAP 4.15M 273*ARB.A 306*16M DE80
 Poste 700 : 450 Po. dis 20.43 Poste anq. 46 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 87 mm ? CIN AM 1000 ALT 1078 cm CT N PC ALL-A / ALL-A
 Perdio ALT, sin causa obvia

D-D

CES 220 7001 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 8017 16 225 Guia FRUTOS EN 88; REVISAR 8017, TOMAR APUNTES
 Poste 700 : 450 Po. dis 18.12 Poste anq. 344 FECHA ___ / ___ / 09
 Dia ___ mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

CES 220 7005 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 7004 42.76 257 Guia NO REMEDIR EN 94 (FRUTOS EN EL SUELO EN 9
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA ___ / ___ / 09
 Dia ___ mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

CES 220 9911 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 7005 10 293 Guia CEIBA ESTA A 20 M MAS ALLA-VIEJO ALUVION
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA ___ / ___ / 09
 Dia ___ mm ? ___ AM ___ ALT ___ cm CT ___ PC ___ / ___

✓ CES 270 5073 DIA 39.0 CIN 136M ALT 747
 Ref ARBOLON 17.32 Guia REF=ARBOL GRANDE CON GAMBAS ARRIBA DE
 Poste 500 : 500 Po. dis 49.80 Poste anq. 29 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 39 mm ? CIN AM 136M ALT 745 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 L > no hizo nada Perdio ALT, sin causa obvia

D-D

✓ CES 270 7167 DIA 450.0 CIN 300 ALT -999
 Ref ARBOLON 30 3 Guia
 Poste 500 : 500 Po. dis 51.96 Poste anq. 10 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 456 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT M PC CCE / CCE
 No vimos flores

D-D

✓ CES 270 1568 DIA 225.0 CIN 130M ALT -999
 Ref 7167 4.79 341 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 237 mm ? CIN AM 130M ALT — cm CT N PC ALL-A / ALL-A
 L > se remedio No Vimos Reprad.

D-D

✓ CES 270 50299 DIA 15.0 CAL 128M ALT 337
 Ref 99198 2.00 30 Guia DE ZAMFEM707 15.M 195*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 15.5 mm ? Col AM 128M ALT 338 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

D - D

✓ CES 270 99140 DIA 68.0 CIN 130M ALT 1045
 Ref ZAMFEM707 18 Guia
 Poste 400 : 500 Po. dis 36.85 Poste anq. 259 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 78 mm ? Cin AM 130M ALT 1135 cm CT HR PC ALA / ALA

↳ se remidio

viejo

SD - SD

✓ CES 270 2419 DIA 8.7 CAL 20M ALT 114
 Ref 99140 10.35 144 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC /

Muerto tota y alambre vacio, sin curso obvio

D - D

✓ CES 270 99236 DIA 114.0 CIN 130M ALT 1369
 Ref 99140 8.08 210 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 128 mm ? Cin AM 130M ALT 1691 cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

Creciendo bien

Prov, año no hacer alt. 2010

SD - SD

✓ CES 270 99198 DIA 610.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 5073 12.46 59 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 623 mm ? Cin AM 300 ALT cm CT N PC PLA / PLA

↳ se remidio

D - D

CES 270 7006 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 99140 40 262 Guia BAJANDO PENDIENTE AL SUAMPO; HEMBRA EN
 Poste 500 : 450 Po. dis 48.35 Poste anq. 23 FECHA / / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT PC /

✓ CES 270 2274 DIA 149.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 7006 13.88 97 Guia NO TIENE ALTURA.
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 151 mm ? Cin AM 1000 ALT cm CT N PC PLA / PLA

No vimos flotes

D - D

✓ CES 270 7164 DIA 126.0 CIN 130M ALT 404
 Ref 7006 12.00 241 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 9003 mm ? REV AM ALT cm CT PC /

Muriendo voto todos los rebrotes, pero tiene el tallo verde

REV prox año 2010

D - D

✓ CES 270 1399 DIA 78.0 CIN 130M ALT 433
 Ref 7164 0.45 343 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 * FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 78 mm ? CIN AM 130M ALT 370 cm CT D PC ALL-m / ALL-m

L > no hizo nada

Perdio el rebrote mas alto

D-D

* Viejo

✓ CES 270 7165 DIA 167.0 CIN 1000 ALT 707
 Ref 7164 3.45 239 Guia DE 7006 A 16M 235*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 167 mm ? CIN AM 1000 ALT 745 cm CT D PC ALL-A / ALL-A

L > no hizo nada

Viejo

D-D

✓ CES 270 1207 DIA 64.0 CIN 1000 ALT 661
 Ref 7165 1.50 184 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 64 mm ? CIN AM 1000 ALT 686 cm CT N PC ALL-m / ALL-m

L > no hizo nada

D-D

✓ CES 270 7166 DIA 80.0 CIN 1000 ALT 722
 Ref 7165 3.75 180 Guia DE 7006 A 15M 225*
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 85 mm ? CIN AM 1000 ALT 750 cm CT D PC ALL-A / ALL-A

Viejo

D-D

✓ CES 270 2176 DIA 522.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 7006 35 170 Guia
 Poste 500 : 450 Po. dis 28.31 Poste anq. 50 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 526 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

No vimos flores

D-D

✓ CES 270 99313 DIA 46.0 CIN 130M ALT 616
 Ref 2176 1.50 354 Guia LIGADO AL TRONCO, NO AL CLAVO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 47 mm ? CIN AM 130M ALT 680 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

D-D

✓ CES 300 348 99155 DIA 20.6 CAL 100M ALT 433
 Ref WELFGRAND 1.45 Guia
 Poste 500 : 450 Po. dis 14.62 Poste anq. 135 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 21.2 mm ? Col AM 100M ALT 68 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

Perdio Alt por que esto inclinado por ramo de Inga que tiene encima

D-D

✓ CES 350 6003 DIA 21.6 CAL 130M ALT 236
 Ref 9912 50 214 Guia
 Poste 600 : 450 Po. dis 11.15 Poste anq. 154 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 22.0 mm ? Col AM 130M ALT 245 cm CT D PC ALL-B / ALL-B

D-D

Viejo

✓ CES 385 341 3109 DIA 719.0 CIN (300) ALT -999
 Ref Guia
 Poste 600 : 450 Po. dis 29.43 Poste anq. 342 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 725 mm ? GIN AM 1300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

D - D

CES 415 11 9950 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 3109 17.53 306 Guia 1/3 DE LINDERO ESTE DE AREA I
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA _____ / _____ / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

✓ CES 425 99141 DIA 19.5 CAL 138M ALT 479
 Ref TUBO 426 4.30 Guia REF=TUBO CON CINTA N. DEL CAMINO
 Poste 600 : -999 Po. dis 34.03 Poste anq. 258 FECHA 27 / Ene / 09
 Dia 22.2 mm ? Cal AM 138M ALT 516 cm CT N PC ALA / ALA

CH - CH

✓ CES 480 0 60194 DIA 90.0 CIN 1000 ALT 1074
 Ref 2011 46.83 284 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 90 mm ? Gib AM 1000 ALT 1106 cm CT N PC ALL-m / ALL-m
 ↳ No hizo nada

CH - CH

✓ CES 500 9913 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref 6005 55.00 206 Guia
 Poste 700 : 350 Po. dis 9.30 Poste anq. 278 FECHA _____ / _____ / 09
 Dia _____ mm ? _____ AM _____ ALT _____ cm CT _____ PC _____ / _____

✓ CES 500 8019 DIA 385.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 9913 25.10 325 Guia
 Poste 700 : 300 Po. dis 18.70 Poste anq. 112 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 39.2 mm ? GIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

D D

✓ CES 530 210 2011 DIA 367.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 6005 21.20 282 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 376 mm ? GIN AM 1000 ALT — cm CT N PC PLA / PLA

D D

No vimos flores

✓ CES 530 1569 DIA 296.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 2011 4.62 264 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 303 mm ? GIN AM 1000 ALT — cm CT N PC ALA / ALA

D D

No vimos Reprud.

✓ CES 530 99325 DIA 5.1 CAL 20M ALT 71
 Ref 2011 4.77 119 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 5.1 mm ? Col AM 20M ALT 81 cm CT HR PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada D D Viejo

CES 600 20 9916 DIA 1047.0 CIN 1600 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 700 : 250 Po. dis 37.27 Poste anq. 37 FECHA ____ / ____ / 09
 Dia ____ mm ? ____ AM ____ ALT ____ cm CT ____ PC ____ / ____

✓ CES 600 187 60193 DIA 25.9 CAL 39M ALT 342
 Ref 9916 1.10 65 Guia ENTRE GAMBAS-LADO OPUESTO DEL CLAVO
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 26.0 mm ? Col AM 39M ALT 350 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 D D

✓ CES 600 1570 DIA 828.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref 9916 15.53 158 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 832 mm ? Cin AM 1300 ALT ____ cm CT N PC ALA / ALA
 D D Reptod, Tiene vainicas

✓ CES 608 218 9917 DIA 719.0 CIN 1300 ALT -999
 Ref Guia PROXIMO ANO A 1300 EN 99
 Poste 700 : 250 Po. dis 8.80 Poste anq. 293 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 726 mm ? Cin AM 1300 ALT ____ cm CT N PC PLA / PLA
 D D

✓ CES 608 1505 DIA 259.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 9917 8.11 177 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 259 mm ? Cin AM 1000 ALT ____ cm CT D PC ALL-B / ALL-B
 ↳ No hizo nada D D Viejo

✓ CES 608 1401 DIA 587.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 9917 8.78 72 Guia
 Poste 700 : 250 Po. dis 6.42 Poste anq. 8 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 590 mm ? Cin AM 300 ALT ____ cm CT N PC ALA / ALA
 D D no vimos Reptod.

CES 640 21 8088 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref PASAR ESQ. SUR OESTE AR Guia
 Poste 600 : 200 Po. dis 16.50 Poste anq. 21 FECHA ____ / ____ / 09
 Dia ____ mm ? ____ AM ____ ALT ____ cm CT ____ PC ____ / ____

CES 655 31 7089 DIA 82.0 CIN 1000 ALT 337
 Ref 9918 10.41 54 Guia TUBON PUESTO AL NIVEL DE BASE PERO A3M D
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 9003 mm ? REV AM ALT cm CT PC

Muerto Todas las rebrotes secas y votando cascara REV prox año 2010.
 D D

CES 655 2012 DIA 360.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 9918 8.46 64 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 369 mm ? CIN AM 1000 ALT cm CT N PC PLA / PLA

No vimos Flores

D D

CES 655 60408 DIA 15.1 CAL 40M ALT 163
 Ref 2012 2.00 50 Guia REF, AL ARBOL
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 15.3 mm ? cal AM 40M ALT 163 cm CT N PC ALL-B / ALL-B

No crecio

D D

CES 660 9918 DIA 615.0 CIN 300 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 700 : 200 Po. dis 36.83 Poste anq. 28 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 620 mm ? CIN AM 300 ALT cm CT N PC PLA / PLA

CH CH

CES 660 1007 DIA 243.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 9918 21.75 220 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 252 mm ? CIN AM 1000 ALT cm CT N PC ALA / ALA

No vimos Reprod.

D D

CES 660 1571 DIA 221.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 1007 12.81 208 Guia
 Poste 700 : 200 Po. dis 6.51 Poste anq. 322 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 225 mm ? CIN AM 1000 ALT cm CT D PC ALA / ALA

viejo

D D

CES 660 99355 DIA 9.6 CAL 20M ALT 116
 Ref 9918 36.50 208 Guia
 Poste 700 : 200 Po. dis 1.72 Poste anq. 327 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 9003 mm ? AM ALT cm CT PC

Muerto lata y alambre vacio, sin causa obvia D D

CES 660 99143 DIA 355.0 CIN 1000 ALT -999
 Ref 9918 18.18 12 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 362 mm ? CIN AM 1000 ALT cm CT N PC PLA / PLA

D D

✓ CES 690 225 60338 DIA 77.0 CIN 1000 ALT 899
 Ref 9919 9.71 203 Guia
 Poste 700 : 150 Po. dis 28.45 Poste anq. 72 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 77 mm ? CIN AM 1000 ALT 890 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 L > No hizo nada Perdido AIT sin causa obvia
 D D

✓ CES 704 0 60185 DIA 122.0 CIN 1000 ALT 1350
 Ref 8001 17.78 47 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 122 mm ? CIN AM 1000 ALT 1405 cm CT N PC ALL-m / ALL-m
 CH CH

CES 720 8001 DIA -999.0 -999 -999 ALT -999
 Ref Guia
 Poste 600 : 150 Po. dis 45.32 Poste anq. 225 FECHA / / 09
 Dia mm ? AM ALT cm CT PC /

✓ CES 720 0 50107 DIA 135.0 CIN 1000 ALT 1350
 Ref 8001 0.80 275 Guia ENTRE GAMBAS
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 137 mm ? CIN AM 1000 ALT 1350 cm CT D PC ALL-m / ALL-m
 No crecio Viejo
 D D

✓ CES 720 2014 DIA 444.0 CIN 300 ALT -999
 Ref 8001 19.94 16 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 449 mm ? CIN AM 300 ALT — cm CT N PC PLA / PLA
 No vimos flores
 D D

✓ CES 720 4755 DIA 38.0 CAL 130M ALT 470
 Ref 2014 5.52 258 Guia GERMINO EN ENCIMA DE TUCA
 Poste -999 : -999 Po. dis -999.00 Poste anq. -999 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 38.2 mm ? cal AM 130M ALT 518 cm CT N PC ALL-B / ALL-B
 Germino encima de Tuca
 D D

✓ CES 720 8151 DIA 57.0 CIN 1000 ALT 855
 Ref 2014 18.70 119 Guia
 Poste 600 : 150 Po. dis 21.86 Poste anq. 213 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 57 mm ? CIN AM 1000 ALT 884 cm CT D PC ALL-B / ALL-B
 L > No hizo nada Viejo
 D D

✓ CES 720 60365 DIA 83.0 CIN 1000 ALT 1005
 Ref 8151 4.05 50 Guia
 Poste 0 : 0 Po. dis 0.00 Poste anq. 0 FECHA 28 / Ene / 09
 Dia 83 mm ? CIN AM 1000 ALT 1026 cm CT N PC ALA / ALA
 L > No hizo nada
 SD SD

✓ CAMINO SSE 2050 M * ESP HA ID 7214 FECHA 13 / Feb / 09
 REF 1512 9.43 M 310 * DIA 55 MM? CW AM 130M ALT 896 CM
 CT N PC ALL-B / ALL-B PA 1 / 1 HB D / D | POSTE :
 PDIST M PANG * POS TOPO PMBP 206* PENDIENTE 5 *

✓ CAMINO SSE 2360 M * ESP HM ID 8227 FECHA 16 / Feb / 09
 REF 1352 7.11 M 92 * DIA 1.8 MM? Cal AM 10M ALT 21 CM
 CT N PC ALL-B / ALL-B PA 2 / 3 HB D / D | POSTE :
 PDIST M PANG * POS TOPO PMIP 132* PENDIENTE 11 *

✓ CAMINO SSE 2360 M * ESP HM ID 8228 FECHA 16 / Feb / 09
 REF 1352 3.31 M 85 * DIA 1.1 MM? Cal AM 10M ALT 20 CM
 CT N PC ALL-B / ALL-B PA 4 / 4 HB D / D | POSTE :
 PDIST M PANG * POS TOPO PMIP 133* PENDIENTE 11 *

✓ CAMINO SSE 2360 M * ESP HM ID 8229 FECHA 17 / Feb / 09
 REF 1352 3.81 M 83 * DIA 1.4 MM? Cal AM 10M ALT 22 CM
 CT N PC ALL-B / ALL-B PA 5 / 5 HB D / D | POSTE :
 PDIST M PANG * POS TOPO PMIP 132* PENDIENTE 11 *

✓ CAMINO SSE 2360 M * ESP HM ID 8230 FECHA 17 / Feb / 09
 REF 1352 3.81 M 83 * DIA 1.2 MM? Cal AM 10M ALT 18 CM
 CT N PC ALL-B / ALL-B PA 5 / 5 HB D / D | POSTE :
 PDIST M PANG * POS TOPO PMIP 132* PENDIENTE 11 *

✓ CAMINO SHO 1350 M * ESP LA ID 60469 FECHA 19 / Feb / 09
 REF 4013 3.90 M 23 * DIA 17.8 MM? Cal AM 130M ALT 348 CM
 CT N PC ALL-B / ALL-B PA 1 / 1 HB D / D | POSTE :
 PDIST M PANG * POS TOPO PMIP 30* PENDIENTE 10 *

✓ CAMINO SHO 1150 M * ESP LA ID 60470 FECHA 23 / Feb / 09
 REF 3218 2.61 M 28 * DIA 39 MM? CW AM 130M ALT 275 CM
 CT D PC ALL-B / ALL-B PA 3 / 3 HB D / D | POSTE :
 PDIST M PANG * POS TOPO PLN 353* PENDIENTE 0 *

✓ viejo

Con coliper 41.7 Dap

✓ CAMINO SHO 1150 M * ESP LA ID 60471 FECHA 23 Feb/09
 REF 1420 4.77 M 242 * DIA 41 MM? cin AM 130H ALT 633 CM
 CT D PC ALLB/ALLB PA 2 1 2 HB D 1 D | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PMCP 14 PENDIENTE 7 *
 ↳ Vireto.

✓ CAMINO SHO 700 M * ESP SA ID 2479 FECHA 26 Feb/09
 REF 1243 2.76 M 202 * DIA 244 MM? cin AM 1000 ALT — CM
 CT N PC ALA/ALA PA 1 1 1 HB D 1 D | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLIP 125* PENDIENTE 7 *
 No vimos flores

✓ CAMINO SHO 500 M * ESP LA ID 60472 FECHA 26 Feb/09
 REF 60137 7.55 M 39 * DIA 12.9 MM? cal AM 40H ALT 239 CM
 CT N PC ALLB/ALLB PA 1 1 1 HB D 1 D | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLCIP 75* PENDIENTE 4 *

✓ CAMINO SHO 500 M * ESP LA ID 60473 FECHA 26 Feb/09
 REF 60137 6.96 M 0 * DIA 10.1 MM? cal AM 40H ALT 155 CM
 CT N PC ALLB/ALLB PA 2 1 2 HB D 1 D | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLCIP 73* PENDIENTE 4 *

✓ CAMINO SHO 500 M * ESP DP ID 99414 FECHA 26 Feb/09
 REF 60248 1.77 M 281 * DIA 8.2 MM? cal AM 40H ALT 106 CM
 CT N PC ALLA/ALLA PA 2 1 2 HB D 1 D | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PMIP 310* PENDIENTE 9 *

✓ CAMINO SHO 500 M * ESP HA ID 7215 FECHA 26 Feb/09
 REF 1522 5.10 M 221 * DIA 4.0 MM? cal AM 10H ALT 35 CM
 CT N PC ALLA/ALLA PA 2 1 2 HB D 1 D | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PMIBP 340* PENDIENTE 7 *

✓ CAMINO SHO 448 M * ESP CI ID 4285 FECHA 27 Feb/09
 REF 50319 10.91 M 301 * DIA 35.7 MM? cal AM 130H ALT 614 CM
 CT N PC PLA/PLA PA 0 1 0 HB D 1 D | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLBP 212* PENDIENTE 4 *
 No Germino encima de Tuca.

CAMINO SHO 448 M *ESP HA ID 7216 FECHA 27 Feb/09
 REF 50319 3.98 M 193* DIA 21.2 MM? cal AM 130M ALT 353 CM
 CT N PC ALA/ALA PA 1 1 HB SD/SD | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLN 287* PENDIENTE 1 *

CAMINO CCL 710 M *ESP MG ID 50603 FECHA 17 Mar/09
 REF 99223 * M 263* DIA 345 MM? cal AM 1000 ALT _____ CM
 CT N PC ALLA/ALLA PA 1 1 HB D/D | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PMCP 105* PENDIENTE 13 *

Dis; 28,91

CAMINO CCL 710 M *ESP DP ID 99415 FECHA 17 Mar/09
 REF 1437 29.35 M 102* DIA 34.9 MM? cal AM 130M ALT 738 CM
 CT N PC PLA/PLA PA 0 1 HB SD/SD | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLN 345* PENDIENTE 2 *

CAMINO CCL 663 M *ESP HM ID 8231 FECHA 30 Mar/09
 REF 1536 18.82 M 100* DIA 205 MM? cal AM 1000 ALT _____ CM
 CT N PC PLA/PLA PA 0 1 HB D/D | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PFIP 269* PENDIENTE 23 *

CAMINO SSO 490 M *ESP LA ID 60474 FECHA 13 Abril/09
 REF 3320 20.79 M 358* DIA 10.0 MM? cal AM 40M ALT 162 CM
 CT N PC ALLB/ALLB PA 2 1 HB D/D | POSTE 1400 : 400
 PDIST 4.57 M PANG 93* * POS TOPO PFIP 325* PENDIENTE 10 *

CAMINO CES 450 M *ESP HM ID 8232 FECHA 24 Abril/09
 REF Camino 450 M 195* DIA 49 MM? cal AM 130M ALT 804 CM
 CT N PC PLA/PLA PA 0 1 HB SD/SD | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLIP 193* PENDIENTE 6 *

Ref Camino CES 450 30.23 195*

Brújula esta Buena

CAMINO CES 450 M *ESP DP ID 99416 FECHA 24 Abril/09
 REF 8232 2.86 M 283* DIA 14.6 MM? cal AM 40M ALT 196 CM
 CT N PC ALLm/ALLm PA 3 1 HB D/D | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLIP 193 PENDIENTE 6 *

Buena
Brujula

CAMINO CC 525 M * ESP DP ID 99417 FECHA 27 1Abril/09
 REF 3263 1.36 M 222* DIA 6.2 MM? cal AM 20M ALT 52 CM
 CT N PC ALL-B / ALL-B PA 5 / 5 HB D / D | POSTE :
 PDIST M PANG * POS TOPO PMCP 300* PENDIENTE 10 *

CAMINO CC 2360 M * ESP LA ID 60475 FECHA 30 1Abril/09
 REF 50236 14.37 M 290* DIA 41 MM? cin AM 130M ALT 485 CM
 CT N PC ALL-B / ALL-B PA 3 / 3 HB D / D | POSTE :
 PDIST M PANG * POS TOPO PMBP 335* PENDIENTE *

CAMINO CC 2010 M * ESP MG ID 50604 FECHA 5 1May/09
 REF 1167 6.74 M 61* DIA 519 MM? cin AM 300 ALT CM
 CT N PC ALA / ALA PA 1 / 1 HB D / D | POSTE :
 PDIST M PANG * POS TOPO PLIP 240* PENDIENTE 6 *

CAMINO CC 2010 M * ESP CI ID 4286 FECHA 6 1May/09
 REF 50462 17.06 M 277* DIA 122 MM? cin AM 1000 ALT CM
 CT N PC PLA / PLA PA 0 / 0 HB SD / SD | POSTE :
 PDIST M PANG * POS TOPO PHIP 350* PENDIENTE 8 *

No Germino encima de Tuca.

No Vimos Reprod.

CAMINO CC 2010 M * ESP CI ID 4287 FECHA 6 1May/09
 REF 50462 18.70 M 276* DIA 141 MM? cin AM 1000 ALT CM
 CT N PC PLA / PLA PA 0 / 0 HB SD / SD | POSTE :
 PDIST M PANG * POS TOPO PHIP 350* PENDIENTE 8 *

No Germino encima de Tuca.

No Vimos Reprod.

CAMINO CC 2010 M * ESP CI ID 4288 FECHA 6 1May/09
 REF 50462 15.67 M 290* DIA 51 MM? cin AM 130M ALT 1039 CM
 CT N PC ALA / ALA PA 1 / 1 HB SD / SD | POSTE :
 PDIST M PANG * POS TOPO PHIP 350* PENDIENTE 8 *

No Germino encima de Tuca.

CAMINO CC 1750 M * ESP LA ID 60476 FECHA 8 1May/09
 REF 50419 1.17 M 210* DIA 18.5 MM? cal AM 40M ALT 82 CM
 CT D PC ALL-B / ALL-B PA 2 / 2 HB D / D | POSTE :
 PDIST M PANG * POS TOPO PFIP 163* PENDIENTE 30 *

→ Viejo

CAMINO CC 1720 M * ESP HM ID 8233 FECHA 13 / May / 09
 REF 3213 1.99 M 262 * DIA 2.2 MM? Cal AM 54 ALT 16 CM
 CT N PC ALL-B/ALL-B PA 3 / 3 HB D / D | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PFCP 128* PENDIENTE 9 *

CAMINO CC 1355 M * ESP LA ID 60477 FECHA 18 / May / 09
 REF 99172 4.4 M 348 * DIA 3.2 MM? Cal AM 20M ALT 48 CM
 CT N PC ALL-B/ALL-B PA 2 / 2 HB D / D | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PHBP 70* PENDIENTE 2 *

Semilla visible

CAMINO _____ M * ESP _____ ID _____ FECHA _____ / _____ / 09
 REF _____ M * DIA _____ MM? _____ AM _____ ALT _____ CM
 CT _____ PC _____ / _____ PA _____ / _____ HB _____ / _____ | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO _____ PENDIENTE _____ *

CAMINO _____ M * ESP _____ ID _____ FECHA _____ / _____ / 09
 REF _____ M * DIA _____ MM? _____ AM _____ ALT _____ CM
 CT _____ PC _____ / _____ PA _____ / _____ HB _____ / _____ | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO _____ PENDIENTE _____ *

CAMINO _____ M * ESP _____ ID _____ FECHA _____ / _____ / 09
 REF _____ M * DIA _____ MM? _____ AM _____ ALT _____ CM
 CT _____ PC _____ / _____ PA _____ / _____ HB _____ / _____ | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO _____ PENDIENTE _____ *

CAMINO _____ M * ESP _____ ID _____ FECHA _____ / _____ / 09
 REF _____ M * DIA _____ MM? _____ AM _____ ALT _____ CM
 CT _____ PC _____ / _____ PA _____ / _____ HB _____ / _____ | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO _____ PENDIENTE _____ *

CAMINO _____ M * ESP _____ ID _____ FECHA _____ / _____ / 09
 REF _____ M * DIA _____ MM? _____ AM _____ ALT _____ CM
 CT _____ PC _____ / _____ PA _____ / _____ HB _____ / _____ | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO _____ PENDIENTE _____ *

PROTOCOLOS USADOS EN EL CENSO DE 2009

Calibración: Se comenzará con una medida de calibración. Esto consiste en medir en el transcurso de 1-2 días cuántos árboles posibles, esperar un día, y remedirlos. **En la calibración se harán solamente los árboles con diámetros medibles**, dejando para después los que no se les mide el diámetro por ser grandes u otra razón.

Calibración de la cinta diamétrica. Antes de comenzar cada semana del censo, se debe calibrar la cinta diamétrica por la manera siguiente. Usando una regla metálica de un metro, midan la longitud de la cinta en el punto donde marca 300 mm diámetro. La cinta debe medir 942, 943, o 944. Si mide menos de 942 o más de 945 se botará y se usará una nueva cinta. Cada vez que se calibra, se escribirá la longitud de la cinta en el envés de la hoja de datos de campo en uso ese día (o se apuntará que se cambió la cinta).

ORDEN DE MEDICIONES. En 2009 se tomarán los datos en esta secuencia: primero se hace la posición de la copa, segundo la condición del tallo, tercero la clasificación del habitat, y después las mediciones de diámetro y altura.

CAMINO, GUIA, REFERENCIA. En 2009 favor de revisar todos las referencias de TODOS LOS ARBOLES (o sea, asegurar que estén apuntados un ángulo y una dirección a un árbol vivo del censo o a un poste de la cuadrícula o a un poste de un camino). Doble-chequear los ángulos para asegurar que sean correctos. Apuntar cualquier cambio, y indicar ángulos y referencias revisados. Para árboles muertos que son las referencias para otros árboles, hay que remapear esos árboles, o a un poste de la cuadrícula o a otro árbol del censo.

***** OJO!!** También en 2009 favor de revisar el clavo de la lata de cada árbol, y reemplazar si se está tragando.

DIA = Diámetro medido en milímetros. Con cinta, se lee hasta el mm menor (no se redondea para arriba).

AM = Altura medida. 300 = 1 escalera, 600 = 2 escaleras, 1000 = 10 cm bajo clavo, 450 cm = 1 1/2 escaleras, 1300 = 1 escalera cada lado, 1600 = 2 escaleras cada lado. Sigue una "M" si el diámetro se mide en una marca y no 10 cm bajo un clavo.

ALT = Altura. Medida verticalmente desde el lado arriba de cualquier pendiente, desde la base del árbol. Para árboles <1.5 m de alto se medirá hasta la base del meristemo más alto, excepto para *Lecythis*, donde se medirá hasta la hoja más alta. Para árboles >1.5 m se medirá hasta la hoja más alta. Alturas hasta 2 m serán medidas con regla, de 2 m para arriba con el tubón. El tubón tiene 15 m de largo, pero a veces se puede alzarlo y medir hasta >16 m. Como en otros años, se medirán alturas de todos los árboles hasta 15 m, si es posible ver la copa.

CT. Condición del tallo. N = normal (no como uno de las demás categorías). D = dañado, con un solo tallo principal que presenta un cambio abrupto de diámetro $\geq 25\%$ de su diámetro en ese punto. M = tallos múltiples, con >1 tallo principal, "tallos" quiere decir casi vertical. H = horizontal, paralelo al suelo sin rebrotes verticales. HR = horizontal con rebrotes verticales. RA = roto arriba; un solo tallo vertical que ha perdido su extremo de manera que todas las ramas ya vienen de abajo del punto del daño.

PC. Posición de la copa. NLD = ninguna luz directa, ni vertical ni del lado. Alguna Luz del Lado (pero sin iluminación vertical directa), en 3 intensidades: ALLB = alguna luz del lado, bajo. ALLM = alguna luz del lado, mediano. ALLA = alguna luz del lado, alto. ALA - alguna luz de arriba (10-90% de la copa con luz directa vertical). PLA - plena luz de arriba (>90% de la copa

PAGINA 2 - PROTOCOLOS USADOS EN EL CENSO DE 2009

con luz directa vertical). CCE = la copa completamente expuesta, >90% de la copa en un cono de 90° de luz directa, es decir 45° libre de obstáculos alrededor de la copa.

PA = plantas arriba. SE APUNTA PLANTAS ARRIBA SOLAMENTE PARA LOS ARBOLES MEDIDOS POR PRIMERA VEZ EN 09. El número de copas directamente arriba de la planta que cubren $\geq 50\%$ de la copa de la planta en proyección vertical. No se cuentan pequeñas epífitas o bejucos monocotiledóneos.

HB = habitat. **D** = dosel. En el sitio de la planta, el dosel del bosque está a la altura de bosque maduro en ese lugar general. Para plantas que no forman el dosel, quiere decir que están bajo árboles de bosque maduro. Para árboles que forman el dosel, quiere decir que son del tamaño (altura) de árboles maduros de ese sitio. **SD** = subdosel. El dosel del sitio está >2m pero no tan alto como bosque sin perturbación. **CL** = claro. Una área (de por lo menos 9 m²) libre de vegetación desde 2 m hasta el cielo. **SD/CL** = sub-dosel/claro. Refiere a una planta de > 2m de altura pero menos del nivel del dosel que se encuentra en una área de vegetación < 2m de alto, o sea, una planta aislada dejada en un claro reciente. **CM** = camino. Un sitio en bosque primario que parece recibir alguna influencia de un camino (o sea por luz, machetes, compactación de suelo, etc.). Un sitio puede estar 5 metros o mas del camino y todavía ser afectado por elevados niveles de luz de un camino. **BS** = bosque secundario (no usen CAMINO para árboles cerca de caminos en bosque secundario, todos deben ser BS).

SITIO DE GERMINACION para ambas Cecropias. Se notará para cada Cecropia si germinó en el suelo, o en un tronco caído, o en las raíces levantadas de un árbol caído.

ARBOLES NUEVOS. Los árboles de este estudio van muriendo, entonces es preciso reemplazarlos para mantener el tamaño de la muestra.

***** Este año les rogamos hacer una búsqueda para árboles nuevos después de terminar cada árbol. Además favor de buscar árboles nuevos mientras mueven de una planta a otra. Se marcarán nuevos individuos solamente en áreas de bosque primario, fuera de la influencia de caminos, y que se encuentren dentro del área de estudio actual.**

En 2009 se marcarán:

- todos los individuos ≥ 50 cm de alto de Dipteryx, Balizia, Hymenolobium, Hyeronima, Cecropia insignis y Cecropia obtusifolia.
- todas las plántulas (<50 cm de altura) encontradas de Lecythis (semilla todavía visible), Hyeronima, y Hymenolobium
- todos los Lecythis de ≥ 50 cm de alto y de ≥ 1 cm en diámetro
- cualquier individuo de >20 cm de diámetro de Lecythis o de Simarouba
- cualquier individuo de >30 cm de diámetro de Minquartia

Los números para Cecropia obtusifolia son de 4501-4999; los números para Cecropia insignis son de 4001 a 4499.

Para los árboles nuevos en 2009 se medirá el ángulo del pendiente, en la dirección donde corre el agua, usando un clinómetro y dos postes separadas por una distancia de 2 m. También se notará la posición topográfica usando este sistema:

PAGINA 3 - PROTOCOLOS USADOS EN EL CENSO DE 2009

CATEGORIAS DEL CENSO DE 2009

PLN = Plano normal

PLCP= Pendiente Leve Comienzo de Pendiente

PLCIP= Pendiente Leve entre Comienzo y Intermedio de Pendiente

PLIP= Pendiente Leve Intermedio Pendiente

PLIBP= Pendiente Leve entre Intermedio y Base de Pendiente

PLBP= Pendiente Leve Base de Pendiente

PMCP= Pendiente Mediana Comienzo de Pendiente

PMCIP= Pendiente Mediana entre Comienzo y Intermedio de Pendiente

PMIP= Pendiente Mediana Intermedio Pendiente

PMIBP= Pendiente Mediana entre Intermedio y Base de Pendiente

PMBP= Pendiente Mediana Base de Pendiente

PFCP= Pendiente Fuerte Comienzo de Pendiente

PFCIP= Pendiente Fuerte entre Comienzo y Intermedio de Pendiente

PFIP= Pendiente Fuerte Intermedio Pendiente

PFIBP= Pendiente Fuerte entre Intermedio y Base de Pendiente

PFBP= Pendiente Fuerte Base de Pendiente

RIP= Ripario

ARBOLES MUERTOS. Es preciso apuntar HABITAT para todos árboles muertos, más apuntes detallados sobre la circunstancias de la muerte y el tamaño del claro. Es también preciso ligar al centímetro los muertos de 2009, si no están ya ligados a un árbol existente. Se puede ligar a una planta viva, o a un poste de la nueva cuadrícula. Códigos de muerte:

Vivo en la Reserva:	9001
Muerto causa desconocida:	9003
Muerto aplastado:	9004
Muerto posiblemente aplastado:	9005
Muerto otra causa:	9006

LIGANDO A LA CUADRICULA. Queremos ligar todos los árboles a la cuadrícula. Si un árbol ya está ligado al centímetro a un árbol ligado a la cuadrícula, o si está ligado a la cuadrícula misma, no hay que hacer nada. Si no está ligado a uno de estos, hay que ligarlo al centímetro, o a un árbol ya ligado, o a la cuadrícula. Esto aplica a todos los individuos, viejos vivos y muertos, y nuevos.

REPRODUCCION: Para las 2 Cecropia y Simarouba se buscará para ver si está reproductivo y se apuntará su estado reproductivo actual. Para Pentaclethra y Hyeronima se apuntará el estado reproductivo para cada tallo que tiene ≥ 10 cm diámetro.

Datos de serpientes grandes: de ahora en adelante (desde el 22 de mayo de 2006) se notarán observaciones cada vez que se ve una matabuey (*Lachesis*), terciopelo (*Bothrops asper*) o béquer (*Boa*). Esto incluye tanto los animales observados en el bosque como los que se ven a lo largo de los caminos. Escriban los apuntes en el envés de los formularios con una observación apuntada en el árbol más cercana. Apunte la especie, la dirección (sitio) lo más preciso posible, una descripción de lo que está haciendo el animal y su tamaño estimado, todo sin acercarse mucho y respetando el peligro potencial de estos bichos.

VLT (arbolones). Para los arbolones con etiqueta de VLT se revisará solamente si están vivos o muertos. Si está muerto, se describirán detalladamente las condiciones de muerte, incluyendo si se derazó o se quebró el tallo o otro árbol le cayó encima. Si el árbol está vivo, para diámetro se pondrá -999, justamente como para un árbol grande de TREES que no

PAGINA 4 - PROTOCOLOS USADOS EN EL CENSO DE 2009

medimos cada año. Si está muerto, se apuntará para diámetro el código correcto y en la base de datos se cambiará el variable "deathyear" (año de muerte) a 2009 para tal individuo.

Protocolos para insertando datos de los arbolones (Very Large Trees, VLT) en totcen.

A. Para VLT que **NO** estaban en el censo de TREES anteriormente:

- 1) Insertar una línea cerca a un árbol en TREES en una posición lógica, pensando que se van a revisar supervivencia de todos estos árboles todos los años. **Camino** debe ser lo mismo que los árboles de TREES en esta entrada.
- 2) Para **ID** ponga VLT+su número, sin espacios, como VLT1, VLT105 etc.
- 3) Para **VLTgen** y **VLTesp** pongan las primeras 4 letras del género y la especie, usando la Florula Digital para referencia.
- 4) **Species** debe ser -999.
- 5) **Firstcen** (primer año en el censo) va a ser 2009.
- 6) **Deathyear** = -999
- 7) **Firstmed** (año que fue medido a esta altmed) debe ser lo mismo como **Firstcen**.
- 8) **Poste1** y **Poste2** deben ser el primer y segundo coordinado del poste mas cercano de la cuadrícula de La Selva. Aquí ponen estos datos aproximados de las páginas de campo del censo de VLT.
- 9) Para el variable GUIA pongan los códigos de 4 letras de género y especie para cada VLT. En 2009 hay que hacer esto para todos los VLT ya que ninguno tiene esto.
- 10) Creo que los demás variables son iguales como en TREES pero en caso de duda favor de llamarme.

ARCHIVO = protocolos2009.DOC