

ARB * M 3148 DIA 29.3 CAL 130M ALT= 486 FECHA 16 / May / 96
 REF 900/550 3.12 M 94*: NUMERO DE ARB. ES 780
 DIA 30.2 MM ? Cal AM 130M ALT 487 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB BS / RS POSTE 900 : 550 PDIST 14.64 M PANG 64*

*Cambiar Numero de Arb. Ahora es 1225
 en la nueva numeración.*

ARB * M 8091 DIA 63.0 CIN 1000 ALT= 940 FECHA 16 / May / 96
 REF 900/575 10 M 220*: NO. DE ARBOLEDA=236
 DIA 66 MM ? CIN AM 1000 ALT 946 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB BS / BS POSTE 900 : 550 PDIST 29.36 M PANG 129*

ARB * M 8092 DIA 83.0 CIN 1000 ALT=1239 FECHA 16 / May / 96
 REF 900/575 6 M 355*: No. DE ARBOLEDA=764
 DIA 84 MM ? CIN AM 1000 ALT 1255 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB BS / BS POSTE 900 : 550 PDIST 30.83 M PANG 95*

ARB * M 3149 DIA 9006.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 16 / May / 96
 REF PPGRANDE 12 M 313*: No. DE ARBOLEDA=931
 DIA 153 MM ? CIN AM 1000 ALT 478 CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB BS / BS POSTE 900 : 550 PDIST 25:10 M PANG 1*

→ el año pasado estaba revisar. porque no tenía nada de Ramas ahora tiene muchos rebrotes. entonces medimos donde antes se media a 1000. Dañado Viejo.

AREA 1 * M 60302 DIA 18.4 CAL 40M ALT= 153 FECHA 24 / Abril / 96
 REF 216-023 4.97 M 285*: NUMERO NUEVO=5214
 DIA 18.4 MM ? Cal AM 40M ALT 156 CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ref. de 8032 16.20 167° tiene hojas Viejas amarillas.

AREA 1 * M 60302 DIA 18.4 CAL 40M ALT= 153 FECHA 24 / Abril / 96
 REF 210-080 4.97 M 285*: VIEJO NUMERO ERA 509
 DIA 18.4 MM ? Cal AM 40M ALT 156 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada Ref. de 5066 23.00 124° Viejo

AREA 1 * M 60301 DIA 26.2 CAL 126M ALT= 379 FECHA 24 / Abril / 96
 REF 210-079 0 M 0*: VIEJO NUMERO ERA 508
 DIA 26.2 MM ? Cal AM 126M ALT 380 CM CT N PC ALL-R / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Ref. de 60302 4.34 109°

AREA 1 * M 50377 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 / Abril / 96
 REF 210-100 M *: NUMERO DE AREA 5921
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ref. de 380 25.30 225°

AREA 1 * M 8032 DIA 14.5 CAL 40M ALT= 188 FECHA 24 / Abril / 96
 REF 200-010 4.39 M 193*:
 DIA 14.5 MM ? cal AM 40M ALT 190 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 600 : 200 PDIST 0.00 M PANG 0*
 2243 Viento 180°
 No hizo Nada

AREA 1 * M 5065 DIA 11.7 CAL 130M ALT= 278 FECHA 24 / Abril / 96
 REF 210-040 5.18 M 94* : NO. 1701 DE GSH
 DIA 14.0 MM ? cal AM 130M ALT 325 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*
 Ref. de 8029 4.33 275°

AREA 1 40 * M 8029 DIA 12.2 CAL 130M ALT= 203 FECHA 24 / Abril / 96
 REF DP 366 2 M 0* : DE 200-050 4.98M 233*
 DIA 12.2 MM ? cal AM 130M ALT 215 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*
 Ref. de 60310 4.40 188°
 No hizo Nada

AREA 1 * M 5066 DIA 14.4 CAL 130M ALT= 300 FECHA 24 / Abril / 96
 REF 210-060 7.46 M 287*:
 DIA 15.5 MM ? cal AM 130M ALT 308 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*
 Ref. de 8029 8.60 183°

AREA 1 * M 99262 DIA 5.8 CAL 40M ALT= 53 FECHA 24 / Abril / 96
 REF 210-050 4.08 M 322* : MAPA DE AREA 1
 DIA 5.8 MM ? cal AM 40M ALT 62 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*
 Ref. de 8029 4.55 246°
 No hizo Nada

AREA 1 * M 8087 DIA 108.0 CIN 1000 ALT=1609 FECHA 24 / Abril / 96
 REF 198-150 M * : NO.DE AREA=6916
 DIA 110 MM ? CIN AM 1000 ALT 1650 CM CT N PC ALL-M / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*
 Ref. 8090 37.76 231° Proximo año no hay que hacer altura en 97.

AREA 1 * M 380 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 / Abril / 96
 REF 192-106 M * : NO.DE AREA=5957
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CC E / CC E
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*
 Ref. de 60305 tiene hojas viejas amarillas.
 20.00 310°

AREA 1 * M 60305 DIA 9.8 CAL 129M ALT= 176 FECHA 24 / Abril / 96
 REF 190-125 M * : NO.VIEJO ERA=521
 DIA 10.1 MM ? cal AM 129M ALT 180 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*
 Ref. de 60304 4.16 330°

AREA 1 * M 60310 DIA 83.0 CIN 1000 ALT=1032 FECHA 24 /Abril/96
 REF 190-041 M *: NO.VIEJO ERA =518
 DIA 83 MM ? CIN AM 1000 ALT 1035 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ref: de 359 30.80 70° o
 No hizo Nada.

AREA 1 * M 60304 DIA 19.9 CAL 20M ALT= 126 FECHA 24 /Abril/96
 REF 190-130 2.60 M 246*: NO.VIEJO ERA=520
 DIA 20.2 MM ? cal AM 20M ALT 150 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ref. de 8087 34.65 o Viejo.
 336°

AREA 1 * M 60306 DIA 14.5 CAL 40M ALT= 204 FECHA 24 /Abril/96
 REF 180-060 .6 M 204*: NO.VIEJO ERA=516
 DIA 15.0 MM ? cal AM 40M ALT 230 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ref. de 60307 7.11 98° o

AREA 1 * M 60307 DIA 87.0 CIN 1000 ALT=1533 FECHA 24 /Abril/96
 REF 180-050 5 M *: DAP A 10BAJO CLAVO QUE DICE 588 (DE PHILIPPE)
 DIA 88 MM ? CIN AM 1000 ALT 1500 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ref. 60310 14.80 93° o
 Perdio altura sin causa obvia.

AREA 1 * M 60199 DIA 15.9 CAL 130M ALT= 290 FECHA 24 /Abril/96
 REF 169-173 0 M 0*:
 DIA 16.6 MM ? cal AM 130M ALT 278 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ref. de 8090 5.25 o Perdio una ramita de las mas altas. sin causa obvia.
 91°

AREA 1 * M 329 DIA 12.1 CAL 10M ALT= 115 FECHA 24 /Abril/96
 REF 170-030 4.62 M 326*: MEDIDO EN 86 A OSIN MARCA =14.0
 DIA 12.1 MM ? cal AM 10M ALT *80 CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

* Perdio alt, porque esta inclinado por que le cayo una hoja de welfia encima. o Viejo. No hizo Nada

AREA 1 * M 8090 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/96
 REF M *: NUMERO DE AREA 1 = 6624
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CC-E / CC-E
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ref. de 9950 38.22 299° o

AREA 1 * M 60309 DIA 42.0 CIN 1000 ALT= 466 FECHA 24 /Abril/96
 REF 149-042 M *: NO.VIEJO ERA=514
 DIA 42 MM ? CIN AM 1000 ALT 480 CM CT D PC ALL-R / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ref. de 329 Viejo.
 No hizo Nada. 24.20 74° o

AREA 1 * M 2333 DIA 76.0 CIN 1000 ALT= 980 FECHA 24 /Abril/96
 REF 60309 13.94 M 100*:
 DIA 109 MM ? CIN AM 1000 ALT 1381 CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB 50 / 50 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

→ se remidio 3 veces.

↓ se remidio y crecio increíble casi 4 metros !!!!!

AREA 1 * M 317 DIA 453.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/96
 REF 130--05M AL O M *: REF, DE 8088 38.85 25* OK Chequeado.
 DIA 470 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA 1 ALA
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ se remidio

tiene hojas viejas.

AREA 1 * M 413 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/96
 REF 128-108 M *: NO.DE AREA=6005
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ref. de 8071 32.80 209°

Esta completamente deshidro.

AREA 1 * M 8073 DIA 16.6 CAL 40M ALT= 169 FECHA 24 /Abril/96
 REF 126-059 M *: DE 130-060 2.10M 23*
 DIA 17.7 MM ? cal AM 40M ALT 257 CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ref. de 2333 16.10 55°

Viejo

AREA 1 * M 60202 DIA 21.0 CAL 43M ALT= 343 FECHA 24 /Abril/96
 REF 120-190 0 M 0*: SE MIDIO EN BROTE MAS GRANDE
 DIA 22.5 MM ? cal AM 43M ALT 370 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ref. de 9950 50.75 14°

AREA 1 * M 319 DIA 9.4 CAL 39M ALT= 148 FECHA 24 /Abril/96
 REF 120-060 2.91 M 247*: LLEVAR MAPA DE AREA 1.
 DIA 9.4 MM ? cal AM 39M ALT 170 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ No hizo Nada

Refo de 8073 5.70 21°

AREA 1 * M 8071 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/96
 REF 100-100 M *: SU NUMERO 6025
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ref. de 143 25.72 289°

AREA 1 * M 60335 DIA 205.0 CIN 1000 ALT=1241 FECHA 24 /Abril/96
 REF 100-080 3 M 295*: NO.DE AREA=5653 NO PUSIMOS LATA
 DIA 206 MM ? CIN AM 1000 ALT 1246 CM CT RA PC ALL-A / ALL-A
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ref. de 8071

Viejo

27.20 306°

AREA 1 * M 143 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/96
 REF 093-128 M *: NO. DE AREA=6207
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PIA / PIA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ret. de 73 36.67 tiene hojas Nuevas.
 261°

AREA 1 * M 311 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/96
 REF 068-017 M *: NO. DE AREA=5074
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CIE / CCE
 HB D / D POSTE 500 300 PDIST 28.13 0.00 M PANG 80°*

tiene hojas viejas amarillas

AREA 1 * M 73 DIA 59.0 CIN 1000 ALT=1329 FECHA 13 /May/96
 REF 067-153 M *: NO. DE AREA=5074
 DIA 60 MM ? CIN AM 1000 ALT 1332 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ret. de 60 274 22.41 168°

AREA 1 * M 68 DIA 297.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 /May/96
 REF 067-192 M *: MEDIDO BAJO CLAVO DE ARRIBA; NUEVO NO.=6777
 DIA 298 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ret. de 73 38.70 126°

AREA 1 * M 60274 DIA 15.3 CAL 40M ALT= 298 FECHA 13 /May/96
 REF PST50-140 0.76 M 181*: EN 40-140
 DIA 15.4 MM ? Cal AM 40M ALT 307 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ret. de 414. 30.71 199° VICTO.

AREA 1 * M 99231 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/96
 REF 080-000 20 M 293*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 500 200 PDIST 32.78 M PANG 299*

tiene hojas Viejas.

AREA 1 * M 2261 DIA 161.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/96
 REF 99231 2.95 M 176*:
 DIA 173 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio.

AREA 1 * M 3183 DIA 491.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/96
 REF 060-000 40 M 319*:(REF, DE 99231 41.89 23*) AL OESTE DE AREA 1
 DIA 491 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada covardo. tiene bejucos sobre la copa.

AREA 1 * M 306 DIA 7.2 CAL 40M ALT= 107 FECHA 13 /May/96
 REF DE WEL.#5 0.38 M 235*: 034-002
 DIA 7.2 MM ? cal AM 40M ALT 108 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Ref. de 311 36.10 1°

AREA 1 * M 99368 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 13 /May/96
 REF 023-064 M *: NO.DE AREA=5719; numero viejo TREES=4804
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ref. de 99369 17.56 155° tiene hoja Nuevas Jermas. y Flores.

AREA 1 * M 414 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 13 /May/96
 REF 020-130 M *: NO.DE AREA=6143
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ref. de 9969 37.45 224° tiene hojas Nuevas.

AREA 1 * M 8072 DIA 381.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 /May/96
 REF 019-115 M *: NUMERO=6111
 DIA 381 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT RA PC ALA 1 ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Ref. de 414 18.60 312° Viejo

AREA 1 20 * M 60175 DIA 26.0 CAL 130M ALT= 426 FECHA 13 /May/96
 REF DP 414 4 M 87*:
 DIA 26.2 MM ? cal AM 130M ALT 427 CM CT N PC ALL-M 1 ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ref. de 414 4.02 92°

AREA 1 20 * M 5083 DIA 11.3 CAL 40M ALT= 257 FECHA 13 /May/96
 REF DP 414 7 M 12*: 013-128
 DIA 11.3 MM ? cal AM 40M ALT 255 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Ref. 414 895 194° obvia. perdio alt, sin causa

AREA 1 * M 99369 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 13 /May/96
 REF 018-050 M *: NO.DE AREA=5393; numero viejo TREES=4945
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 400 X : 250 X PDIST 0.00 M PANG 220°

Ref. de tubo 27.33 tiene hojas Viejas amarillas.

AREA 1 * M 2 DIA 38.2 CAL 118M ALT= 537 FECHA 13 /May/96
 REF 017-170 M *:
 DIA 39.0 MM ? cal AM 118M ALT 581 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ref. de 414 37.00. 119°

→ Ref: 60273 12.01 238°

AREA 1 * M 8070 DIA 16.3 CAL 130M ALT= 407 FECHA 13 / May / 96
 REF 004-091 M *:
 DIA 16.3 MM ? Cal AM 130M ALT 373 CM CT RA PC ALL-TS / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

Solo viene una Ramita.

→ Roto arriba perdio la parte principal por hoja de Wel fia!

AREA 1 * M 99187 DIA 534.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / May / 96
 REF ZAMIA48 0 M 0*: OUT-OF-PLOT I
 DIA 537 MM ? cin AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 400 : 300 PDIST 37.36 M PANG 47*

AREA 1 * M 60273 DIA 21.3 CAL 40M ALT= 305 FECHA 13 / May / 96
 REF ZAMIA22 0 M 0*: FRENTE A ZAMIA 22 ; ERA 506
 DIA 21.5 MM ? Cal AM 40M ALT 312 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 400 : 300 PDIST 8.66 M PANG 255*

AREA 1 * M 9969 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 13 / May / 96
 REF M * : N. DE AREA 1-HUECO A 3M
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 400 : 300 PDIST 34.65 M PANG 118*

Esta reh. ← 400 350 14.10 316° tiene hojas viejas Amarillas.

AREA 1 * M 50295 DIA 575.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 13 / May / 96
 REF 9969 5.80 M 88*: OUT-OF-PLOT I
 DIA 575 MM ? cin AM 600 ALT — CM CT RA PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Vegetisimo.

CC 0 45* 9 M 60142 DIA 52.0 CIN 1000 ALT= 823 FECHA 16 / April / 96
 REF M *:
 DIA 53 MM ? cin AM 1000 ALT 841 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1400 : -999 PDIST 37.50 M PANG 31*

CC 7 295* 0 M 3078 DIA 691.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 16 / April / 96
 REF M *:
 DIA 698 MM ? cin AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB CM / CM POSTE 1400 : -999 PDIST 19.70 M PANG 25*

CC 7 * M 3079 DIA 80.0 CIN 1000 ALT=1080 FECHA 16 / April / 96
 REF 3078 20 M 124*:
 DIA 90 MM ? cin AM 1000 ALT 1093 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 1400 : 1100 PDIST 21.05 M PANG 7*

↓ Se remolca

CC 7 * M 50522 DIA 4.9 CAL 40M ALT= 103 FECHA 16 /Abril/96
 REF 3079 3.05 M 25*:
 DIA 5.7 MM ? Cal AM 40M ALT 105 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 7 * M 8127 DIA 105.0 CIN 1000D ALT=1334 FECHA 16 /Abril/96
 REF 3079 13.20 M 36*:
 DIA 111 MM ? CIN AM 1000D ALT 1467 CM CT N PC PLA / PLA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ creciendo bien

CC 7 * M 7124 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/96
 REF 3079 50 M 163*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1400 : 1100 PDIST 18.77 M PANG 143*

No Vimos Flores.

CC 7 * M 60319 DIA 68.0 CIN 1000 ALT=1205 FECHA 16 /Abril/96
 REF 7124 20 M 105*:
 DIA 68 MM ? CIN AM 1000 ALT 1168 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1400 : 1150 PDIST 8.31 M PANG 330*

↓ No hizo Nada

↓ Perdió alt, porque perdió una ramita de las más altas.

CC 7 * M 60320 DIA 110.0 CIN 1000 ALT= 852 FECHA 16 /Abril/96
 REF 60319 20 M 137*:
 DIA 110 MM ? CIN AM 1000 ALT 856 CM CT D PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 1400 : 1150 PDIST 11.82 M PANG 125*

↓ No hizo Nada

Viejo

CC 7 * M 50387 DIA 259.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/96
 REF 60319 4.73 M 53*: TAMBIEN DE 7124 30M 100*
 DIA 259 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ No hizo Nada.

CC 7 * M 8102 DIA 46.0 CIN 1000 ALT= 799 FECHA 16 /Abril/96
 REF 50387 8 M 115*:
 DIA 46 MM ? CIN AM 1000 ALT 799 CM CT N PC ALL-M / ALL-B
 HB D / D POSTE 1400 : 1150 PDIST 9.73 M PANG 47*

↓ No hizo Nada.

↓ No Crecio nada.

CC 7 * M 60317 DIA 279.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/96
 REF 3079 39.90 M 85*: DE VITEX 951 9M 73*
 DIA 281 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 7 * M 50385 DIA 525.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 16 / April / 96
 REF 60317 17.09 M 66*:
 DIA 525 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT RA PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Viejo.

CC 7 * M 7121 DIA 55.0 CIN 1000 ALT= 889 FECHA 16 / April / 96
 REF 50385 6.10 M 341*:
 DIA 55 MM ? CIN AM 1000 ALT 887 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Perdio alt, sin causa obvia.

Viejo.

CC 7 * M 50289 DIA 130.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 / April / 96
 REF 3078 15 M 262*:
 DIA 130 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1400 : 1050 PDIST 7.26 M PANG 51*

No hizo Nada, tiene muchos botones sobre la copa.

CC 7 * M 50356 DIA 125.0 CIN 1000 ALT=1388 FECHA 16 / April / 96
 REF 50289 14.26 M 281* : DESDE 3077 11M 130*
 DIA 125 MM ? CIN AM 1000 ALT 1500 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

creciendo bien !!!

CC 7 * M 99286 DIA 203.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 16 / April / 96
 REF 7138 13 M 271*:
 DIA 218 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1400 : 1050 PDIST 26.65 M PANG 255*

se remidio

tiene hojas Viejas.

CC 7 * M 3260 DIA 180.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 16 / April / 96
 REF 99286 21.73 M 239*:
 DIA 196 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio.

CC 40 * M 5031 DIA 117.0 CIN 1000 ALT=1442 FECHA 16 / April / 96
 REF * : EN EL PURO CAMINO
 DIA 117 MM ? CIN AM 1000 ALT 1449 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 1400 : -999 PDIST 10.36 M PANG 224*

No hizo Nada.

CC 40 * M 5032 DIA 57.0 CIN 1000 ALT= 770 FECHA 16 / April / 96
 REF 5031 5.03 M 0*:
 DIA 57 MM ? CIN AM 1000 ALT 776 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CC 71 183* 11 M 50386 DIA 347.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/96
 REF M *: 347 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 1400 : -999 PDIST 52.10 M PANG 203*

↓ No hizo Nada.

CC 71 * M 8095 DIA 23.3 CAL 130M ALT= 419 FECHA 16 /Abril/96
 REF 8202 8.22 M 177*: TAMBIEN DE IRIARTEA CON CLAVO 2.62M 75*
 DIA 23.3 MM ? cal AM 130M ALT 409 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0* → Vieto.

↓ No hizo Nada. Perdio alt, sin causa obvia.

CC 106 342* 2 M 5033 DIA 398.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/96
 REF M *: 398 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 1500 : -999 PDIST 22.40 M PANG 20*

↓ No hizo Nada. Vieto.

CC 106 * M 8094 DIA 86.0 CIN 1000 ALT=1371 FECHA 16 /Abril/96
 REF 5033 14.89 M 299*:
 DIA 87 MM ? CIN AM 1000 ALT 1357 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ Perdio alt, sin causa obvia

CC 106 * M 3241 DIA 157.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/96
 REF 8094 8.10 M 346*: DE CC 95 271* 17M
 DIA 159 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 142 113* 35 M 7123 DIA 127.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/96
 REF M *: 127 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1500 : 1100 PDIST 6.90 M PANG 146*

↓ No hizo Nada

CC 175 100* 7 M 5034 DIA 432.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/96
 REF 8008 26.90 M 354*:
 DIA 436 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 200 155* 20 M 8008 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/96
 REF M *: — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1600 : 1100 PDIST 35.71 M PANG 51*

CC 200 * M 60259 DIA 33.5 CAL 139M ALT= 352 FECHA 16 /Abril/96
 REF 8008 21.68 M 66*: DE 50357 27* 3.64M
 DIA 33.5 MM ? cal AM 139M ALT 208 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

Perdio el rebrote más alto por bejuco; Viejo.

CC 200 * M 50357 DIA 12.6 CAL 40M ALT= 247 FECHA 16 /Abril/96
 REF 60259 3.64 M 207*: DESDE 8008 70* 15M
 DIA 13.5 MM ? cal AM 40M ALT 220 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdio alt, porque esta inclinado.

CC 200 * M 60260 DIA 509.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 22 /April/96
 REF 60259 30 M 88*: BEJUCOS MUY APRETADOS
 DIA 517 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PUA
 HB D / D POSTE 1500 : 1150 PDIST 30.34 M PANG 195*

CC 200 * M 50306 DIA 73.0 CIN 1000 ALT= 970 FECHA 22 /April/96
 REF 2074 3.05 M 208*:
 DIA 73 MM ? CIN AM 1000 ALT 973 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CC 200 * M 2074 DIA 160.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 /April/96
 REF 60260 14.33 M 292*:
 DIA 162 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 200 * M 2075 DIA 150.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 /April/96
 REF 60260 12.47 M 295*:
 DIA 153 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 200 * M 3125 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 703 FECHA 22 /April/96
 REF 3339 4.98 M 330*:
 DIA 47 MM ? CIN AM 1000 ALT 414 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Perdio alt, porque el tallo principal esta seco, soda 2 ramita vivas No Viejo. Mueren casi fue la causa y murio la copa.

CC 200 * M 3339 DIA 165.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 /April/96
 REF 60260 21.42 M 260*:
 DIA 165 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CC 200 * M 60261 DIA 863.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 22 / April / 96
 REF 60260 40 M 4*:
 DIA 864 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1500 : 1150 PDIST 6.78 M PANG 320*

CC 200 * M 99193 DIA 983.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 22 / April / 96
 REF 7098 40.60 M 290*:
 DIA 986 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

tiene hojas verdes.

CC 200 * M 8148 DIA 108.0 CIN 1000 ALT=1430 FECHA 22 / April / 96
 REF 99193 18.18 M 224*:
 DIA 110 MM ? CIN AM 1000 ALT 1447 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 200 * M 50310 DIA 93.0 CIN 1000 ALT=1106 FECHA 22 / April / 96
 REF 7098 2.60 M 57*:
 DIA 93 MM ? CIN AM 1000 ALT 885 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Roto arriba todo el tallo principal esta seco sin causa obvia. solo tiene una Rama Verde.

CC 200 * M 7098 DIA 385.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / April / 96
 REF 99193 50 M 110*:
 DIA 400 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1400 : 1250 PDIST 46.47 M PANG 220*

No Vimos Flores.

CC 200 * M 99194 DIA 681.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 22 / April / 96
 REF 7098 17.77 M 182*: DE 99165 40M 246*;240* 50M ESTA SUA 703
 DIA 685 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

tiene toda la copa deshidra

CC 200 * M 50307 DIA 206.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / April / 96
 REF 60260 7.50 M 207*:
 DIA 210 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 200 * M 50309 DIA 181.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 / April / 96
 REF 50307 13.05 M 238*:
 DIA 182 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 200 * M 3172 DIA 367.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 /April/96
 REF 60386 15 M 280*:
 DIA 389 MM ? cin AM 1000 ALT — CM CT N PC CLB / CLB
 HB D / D POSTE 1600 : 1150 PDIST 21.08 M PANG 62*

↓
 Se remidio 3 veces.

CC 200 * M 3144 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 22 /April/96
 REF 60386 15.35 M 46*: NO PARA REMEDIR;A 127* 50M ESTA 3123
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 200 * M 60386 DIA 109.0 CIN 1000 ALT=1378 FECHA 22 /April/96
 REF 3172 14.51 M 99*:
 DIA 109 MM ? cin AM 1000 ALT 1400 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CC 200 * M 3401 DIA 14.8 CAL 130M ALT= 348 FECHA 22 /April/96
 REF 60386 2.15 M 92*:
 DIA 14.8 MM ? cin AM 130M ALT 349 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CC 200 * M 50360 DIA 29.0 CAL 136M ALT= 590 FECHA 22 /April/96
 REF 3125 4.88 M 12*:
 DIA 29.0 MM ? cal AM 136M ALT 606 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CC 200 * M 50358 DIA 28.7 CAL 130M ALT= 646 FECHA 16 /Abril/96
 REF 3125 8.32 M 297*: DE 8008 25M 75*
 DIA 28.7 MM ? cal AM 130M ALT 646 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

↓ no crecio nada

CC 200 * M 50359 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 836 FECHA 22 /Abril/96
 REF 3125 6.23 M 326*: DE 50358 5M 74*
 DIA 53 MM ? cin AM 1000 ALT 822 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

↓ Perdio alt, sin causa obvia.

CC 200 * M 60296 DIA 15.2 CAL 130M ALT= 287 FECHA 22 /April/96
 REF 50359 4.85 M 355*:
 DIA 15.2 MM ? cal AM 130M ALT 288 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CC 225 320* 10 M 50303 DIA 667.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 22 / April / 96
 REF M *:
 DIA 667 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 1600 : -999 PDIST 17.44 M PANG 4*

No hizo Nada

CC 225 * M 2073 DIA 38.7 CAL 130M ALT= 619 FECHA 22 / April / 96
 REF 50303 5.50 M 317* :
 DIA 38.7 MM ? CAL AM 130M ALT 645 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Vieto.

CC 225 * M 60156 DIA 20.1 CAL 130M ALT= 359 FECHA 22 / April / 96
 REF 3210 8.15 M 335* :
 DIA 20.8 MM ? CAL AM 130M ALT 360 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 225 * M 50395 DIA 265.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 / April / 96
 REF 50303 27.34 M 315* : DE POSTE 1600 50M 300*
 DIA 267 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 243 321* 7 M 3210 DIA 428.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 / April / 96
 REF M *:
 DIA 441 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1600 : -999 PDIST 11.33 M PANG 296*

se remidio 3 veces. creciendo bien.

CC 260 140* 3.5 M 60113 DIA 23.4 CAL 130M ALT= 300 FECHA 22 / April / 96
 REF 3210 31.52 M 190* :
 DIA 23.4 MM ? CAL AM 130M ALT 352 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CC 300 * M 8099 DIA 155.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 / April / 96
 REF M *: DE 104 168* 8M-EN PARTE SUR DE PARCELA AJILLO
 DIA 157 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1800 : 1150 PDIST 18.80 M PANG 258*

tiene muchos betules sobre la copa.

CC 300 * M 3184 DIA 113.0 CIN 1000 ALT=1356 FECHA 22 / April / 96
 REF M *: REF DE 8099 20M, 127*
 DIA 9003 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB SD / SD POSTE 1800 : 1150 PDIST 16.51 M PANG 186*

Muerto Revisar proximo año tallo quebrado por completo
 solo como 5 metros vertical. sin rebrotes. por arbol que
 se pudrio y peso llevandose lo.

CC 330 0* 0 M 60114 DIA 115.0 CIN 1000 ALT=1254 FECHA 22 / April / 96
 REF M *:
 DIA 121 MM ? CIN AM 1000 ALT 1272 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB CM / CM POSTE 1700 : -999 PDIST 7.96 M PANG 44*

CC 330 * M 5035 DIA 66.0 CIN 1000 ALT= 700 FECHA 22 / April / 96
 REF 60114 8 M 146*:
 DIA 66 MM ? CIN AM 1000 ALT 828 CM CT RA PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 1700 : -999 PDIST 11.89 M PANG 102*

No hizo nada

Creciendo bien ~~Use TO~~

CC 330 * M 50224 DIA 999.0 999 999 ALT= 20 FECHA 22 / April / 96
 REF 5035 3.20 M 129*: HORIZ. MEDIDO A LO LARGO DEL TALLO
 DIA 4.9 MM ? cal AM 30M ALT 73 CM CT HR PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

(Primer año 96)

Busimos marca en un rebrote a 30M = 4.9.

Use TO. (50)

CC 350 129* 10 M 3190 DIA 405.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / April / 96
 REF M *:
 DIA 408 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1700 : -999 PDIST 18.93 M PANG 171*

CC 365 0* 0 M 5036 DIA 507.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 22 / April / 96
 REF M *: EN EL PURO CAMINO
 DIA 507 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB CM / CM POSTE 1700 : -999 PDIST 28.38 M PANG 222*

No hizo nada

CC 375 314* 40 M 3040 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 22 / April / 96
 REF M *:
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1700 : 1050 PDIST 42.04 M PANG 264*

CC 375 * M 3041 DIA 540.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / April / 96
 REF 3040 15 M 345*:
 DIA 551 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1700 : 1000 PDIST 12.15 M PANG 208*

Se remidio

CC 375 * M 50523 DIA 384.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / April / 96
 REF 3041 9.85 M 100*:
 DIA 386 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 400 103* 5 M 60115 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 22 / April / 96
 REF M *:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCB / CCE
 HB D / D POSTE 1800 : 1050 PDIST 44.75 M PANG 62*

CC 400 * M 3189 DIA 395.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / April / 96
 REF 60115 32.70 M 100*: TIENE MUCHOS BEJUCOS SOBRE LA COPA.
 DIA 398 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 400 * M 2281 DIA 83.0 CIN 1000 ALT=1078 FECHA 22 / April / 96
 REF 3189 5.85 M 30*:
 DIA 89 MM ? CIN AM 1000 ALT 1143 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 400 * M 50225 DIA 14.4 CAL 40M ALT= 167 FECHA 23 / April / 96
 REF 60115 4.65 M 43*:
 DIA 14.4 MM ? cal AM 40M ALT 172 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

CC 400 * M 50226 DIA 36.2 CAL 133M ALT= 546 FECHA 23 / April / 96
 REF 50225 0.52 M 132*:
 DIA 36.2 MM ? cal AM 133M ALT 536 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

*la parte principal del tallo. sin causa
 Roto arriba perdio
 obvia.*

CC 402 296* 22 M 3039 DIA 221.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / April / 96
 REF 3020 22.55 M 318*:
 DIA 226 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 402 * M 60233 DIA 12.0 CAL 128M ALT= 208 FECHA 23 / April / 96
 REF 3039 12.43 M 345*:
 DIA 12.0 MM ? cal AM 128M ALT 202 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

CC 402 * M 50361 DIA 67.0 CIN 1000 ALT= 987 FECHA 23 / April / 96
 REF 60233 5.36 M 285*: TIENE UN NIDO DE BALAS.
 DIA 68 MM ? CIN AM 1000 ALT 989 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 410 315* 3 M 3020 DIA 76.0 CIN 1000 ALT=1182 FECHA 23 / April / 96
 REF M *:
 DIA 76 MM ? CIN AM 1000 ALT 1053 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1800 : 1050 PDIST 21.40 M PANG 50*

→ No hizo nada. Perdio alt, porque le cayo Viejo
 una rama seca encima y le quebró la rama más alta.

CC 500 324*23.80 M 60394 DIA 103.0 CIN 1000 ALT=1350 FECHA 23 / April / 96
 REF 8045 30.15 M 78*: REF, DEL TUBO 500, CC EN EL CAMINO.
 DIA 103 MM ? CIN AM 1000 ALT 1378 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo nada.

CC 425 95* 30 M 3180 DIA 317.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / April / 96
 REF M *:
 DIA 333 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1800 : 1100 PDIST 21.82 M PANG 351*

↓
 se remidio

CC 525 315* 40 M 8045 DIA 830.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 23 / Abril / 96
 REF 3262 21.97 M 9*: A LA PAR DE UN CLARO MUY GRANDE
 DIA 842 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CE / CE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 se remidio

CC 525 * M 4102 DIA 209.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / Abril / 96
 REF 8045 15.85 M 338*: GER; ENCIMA DE TUCA HEMBRA
 DIA 215 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Hembra reprod. ♀

CC 525 * M 4103 DIA 111.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / Abril / 96
 REF 4102 2.60 M 267*: DE 8045 324* 15M GERMINO EN TUCA NO REP.
 DIA 118 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Uimas reprod.

CC 525 * M 3262 DIA 45.0 CIN 110M ALT= 346 FECHA 23 / Abril / 96
 REF 8045 20 M 187*: Check 4045 dd.
 DIA 47 MM ? CIN AM 110M ALT 433 CM CT D PC ALA / ALA
 HB SD / SD POSTE 1900 : 1050 PDIST 21.16 M PANG 327*

Viejo

CC 525 * M 3263 DIA 102.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / Abril / 96
 REF 3262 13 M 154*: TAMBIEN DE 50282 A 290*10M NO HACER ALTURA 94
 DIA 106 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 1900 : 1050 PDIST 6.45 M PANG 312*

CC 525 0* 0 M 60116 DIA 54.0 CIN 1000 ALT= 819 FECHA 23 / April / 96
 REF 3038 16.12 M 71*:
 DIA 54 MM ? CIN AM 1000 ALT 800 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

↓
 Perdió alt VIEJO.
 sin causa obvia.

CC 525 * M 60117 DIA 16.5 CAL 130M ALT= 295 FECHA 23 / April / 96
 REF 3038 6.80 M 67*:
 DIA 16.7 MM ? Cal AM 130M ALT 289 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST ↓ 0.00 M PANG 0*

Perdió alt, sin causa obvia.

CC 525 * M 60213 DIA 23.1 CAL 130MD ALT= 515 FECHA 23 / April / 96
 REF 3038 11.20 M 134* : DAP EN TALLO CON CINTA
 DIA 23.1 MM ? Cal AM 130MD ALT 516 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CC 528 305* 5 M 3038 DIA 187.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / April / 96
 REF 3038 M *:
 DIA 198 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA / PIA
 HB D / D POSTE 1900 : 1050 PDIST 16.26 M PANG 54*

↓
 se remido.

CC 528 * M 50283 DIA 46.0 CIN 1000 ALT= 755 FECHA 23 / April / 96
 REF 3038 3.98 M 359*:
 DIA 47 MM ? CIN AM 1000 ALT 760 CM CT N PC ALL.B / ALL.B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 546 333* M 50282 DIA 141.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / Abril / 96
 REF 3038 M *:
 DIA 144 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 1900 : 1050 PDIST 4.10 M PANG 80*

CC 550 252* 20 M 3037 DIA 653.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / Abril / 96
 REF 3038 M *:
 DIA 675 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA (0.5)
 HB D / D POSTE 1900 : 1050 PDIST 24.90 M PANG 227*

Cambiamos el sitio de medición a 600 = 577 (Primer año 96)
 → Este Dap. está bien. Sólo que el sitio es un poco feo.

CC 550 * M 60241 DIA 142.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / Abril / 96
 REF 3037 8.37 M 86*:
 DIA 146 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 550 * M 2141 DIA 384.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/96
 REF 60241 3.02 M 23*:
 DIA 406 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 se remidio No vimos flores.

CC 550 * M 50524 DIA 5.8 CAL 40M ALT= 74 FECHA 23 /Abril/96
 REF 2141 3.56 M 266*:
 DIA 6.8 MM ? cal AM 40M ALT 85 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 550 * M 3104 DIA 476.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/96
 REF 3037 18.85 M 190*:
 DIA 490 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 se remidio

CC 550 * M 3343 DIA 768.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/96
 REF 3343 72 M 219*:
 DIA 776 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 2000 : 1050 PDIST 11.63 M PANG 233*

CC 550 * M 4046 DIA 219.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/96
 REF 3343 27.65 M 329* : MACHO EN 88 (GER; ENCIMA DE TUCA)
 DIA 231 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos reprod.

CC 550 * M 60364 DIA 953.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/96
 REF 3343 8 M 85*:
 DIA 954 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC ALA 1 ALA
 HB D / D POSTE 2000 : 1050 PDIST 6.50 M PANG 193*

CC 550 * M 3344 DIA 826.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/96
 REF 3343 60 M 303*:
 DIA 839 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 2000 : 950 PDIST 30.73 M PANG 157*

↓
 se remidio

CC 550 * M 2142 DIA 48.0 CIN 130M ALT= 839 FECHA 23 /Abril/96
 REF 3344 6.20 M 210*:
 DIA 52 MM ? CIN AM 130M ALT 930 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 550 * M 2144 DIA 49.0 CIN 1000 ALT= 658 FECHA 23 / Abril / 96
 REF 3344 16.48 M 294*:
 DIA 49 MM ? CIN AM 1000 ALT 700 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CC 550 * M 50443 DIA 393.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / Abril / 96
 REF 3344 15 M 353*:
 DIA 396 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2000 : 950 PDIST 10.96 M PANG 107*

CC 550 * M 99348 DIA 48.0 CIN 1000 ALT= 759 FECHA 23 / Abril / 96
 REF 50443 15 M 255*:
 DIA 48 MM ? CIN AM 1000 ALT 826 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 2000 : 950 PDIST 8.35 M PANG 218*

No hizo Nada.

CC 550 * M 50444 DIA 266.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / Abril / 96
 REF 50443 20 M 78*:
 DIA 266 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 2000 : 1000 PDIST 29.60 M PANG 339*

No hizo Nada.

Vicjo.

CC 550 * M 50445 DIA 222.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / Abril / 96
 REF 50444 9.71 M 11*:
 DIA 222 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CC 550 * M 50446 DIA 327.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / Abril / 96
 REF 50444 11.82 M 26*:
 DIA 327 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CC 550 * M 3345 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 23 / Abril / 96
 REF 50447 30 M 47*: NO PARA REMEDIR
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCB / CCB
 HB D / D POSTE 1900 : 950 PDIST 24.22 M PANG 183*

CC 550 * M 50525 DIA 6.1 CAL 40M ALT= 82 FECHA 23 / Abril / 96
 REF 3345 1.11 M 5*:
 DIA 6.6 MM ? Cal AM 40M ALT 93 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 550 * M 2146 DIA 507.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / Abril / 96
 REF 3345 20 M 26*:
 DIA 512 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1900 : 950 PDIST 10.11 M PANG 123*

No Vinos Flores.

CC 550 * M 3410 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 25 / Abril / 96
 REF 2146 50 M 0*: NO PARA REMEDIR.
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC LCE / LCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 550 * M 3411 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 25 / Abril / 96
 REF 3410 35 M 64*: NO PARA REMEDIR.
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC LCE / LCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 550 * M 60395 DIA 79.0 CIN 1000 ALT= 731 FECHA 25 / Abril / 96
 REF 3411 30 M 137*: RATO ARIBA VIEJO.
 DIA 79 MM ? CIN AM 1000 ALT 731 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada.

No creio Nada.

Vuelto.

CC 550 * M 60417 DIA 42.0 CIN 1000 ALT= 720 FECHA 25 / April / 96
 REF 60395 6.45 M 230*:
 DIA 43 MM ? CIN AM 1000 ALT 745 CM CT N PC ALL.B / ALL.B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 550 * M 3390 DIA 8.0 CAL 40M ALT= 123 FECHA 25 / April / 96
 REF 2146 2.40 M 228*:
 DIA 8.0 MM ? cal AM 40M ALT 124 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada

Vuelto.

CC 550 291* 30 M 99171 DIA 798.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 25 / April / 96
 REF M *:
 DIA 801 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 1900 : 1050 PDIST 27.93 M PANG 274*

tiene hojas Nuevas tiernas.

CC 550 * M 50228 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 817 FECHA 25 / April / 96
 REF 99171 5.97 M 349*: CUIDADO BALAS EN LA BASE! EN 89
 DIA 47 MM ? CIN AM 1000 ALT 786 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Perdio alt, porque Perdio una ramita de las mas altas.

CC 550 * M 50229 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 941 FECHA 25 /Abril/96
 REF 99171 10.23 M 267*:
 DIA 60 MM ? CIN AM 1000 ALT 930 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Perdio alt, Sin Causa obvia.

CC 550 * M 8150 DIA 112.0 CIN 1000 ALT=1343 FECHA 25 /Abril/96
 REF 3345 29.40 M 122*:
 DIA 112 MM ? CIN AM 1000 ALT 1348 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CC 550 * M 2145 DIA 361.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 25 /Abril/96
 REF 8150 7.56 M 185*:
 DIA 371 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio No Vimos Flores.

CC 570 * M 3036 DIA 326.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 25 /Abril/96
 REF * : EN EL PURO CAMINO
 DIA 329 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB CM / CM POSTE 1900 : 1100 PDIST 16.96 M PANG 270*

CC 570 * M 50302 DIA 153.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 25 /Abril/96
 REF 3036 5.98 M 15*:
 DIA 154 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 570 * M 5105 DIA 49.0 CIN 1000 ALT= 779 FECHA 25 /Abril/96
 REF 50302 6.11 M 14*:
 DIA 49 MM ? CIN AM 1000 ALT 759 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Perdio alt, porque perdio una ramita de las mas altas.

CC 570 * M 5106 DIA 67.0 CIN 1000 ALT=1010 FECHA 25 /Abril/96
 REF 50302 6.18 M 43* : DESDE LADO OP. DEL CLAVO
 DIA 67 MM ? CIN AM 1000 ALT 1039 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CC 575 * M 50271 DIA 164.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 25 /Abril/96
 REF * : EN EL PURO CAMINO
 DIA 164 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-M / ALL-M
 HB CM / CM POSTE 1900 : 1100 PDIST 11.75 M PANG 258*

No hizo Nada.

CC 620 225* 13 M 3035 DIA 664.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 25 / April / 96
 REF M *:
 DIA 678 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1900 : 1100 PDIST 48.88 M PANG 165*

↓
 se remidio.

CC 750 336* 4 M 5042 DIA 76.0 CIN 1000 ALT=1066 FECHA 25 / Abril / 96
 REF M *:
 DIA 76 MM ? CIN AM 1000 ALT 1200 CM CT N PC AA / AA
 HB D / D POSTE 2000 : -999 PDIST 18.40 M PANG 12*

↓
 No hizo Nada.

↓ se remidio creciendo bien el tallo principal.

CC 770 312* 2 M 60214 DIA 46.0 CIN 1000 ALT= 650 FECHA 25 / Abril / 96
 REF M *:
 DIA 46 MM ? CIN AM 1000 ALT 651 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 2000 : -999 PDIST 6.16 M PANG 275*

↓
 No hizo Nada.

CC 775 305* 7 M 8056 DIA 148.0 CIN 1000 ALT=1201 FECHA 25 / April / 96
 REF M *: EN ORILLA DE UNA QUEBRADA
 DIA 148 MM ? CIN AM 1000 ALT 1190 CM CT N PC ALL-B / ALL-m
 HB D / D POSTE 2000 : -999 PDIST 14.35 M PANG 273*

↓
 No hizo Nada.

* Dañado Viejo ↓ Perdio alt, sin causa obvia

CC 795 120* 6 M 3034 DIA 918.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 25 / April / 96
 REF 50301 8.50 M 98*:
 DIA 920 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 797 * M 50301 DIA 198.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 25 / April / 96
 REF M *: EN EL PURO CAMINO
 DIA 198 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT RA PC ALL.B / ALL.M
 HB CM / CM POSTE 2000 : -999 PDIST 29.70 M PANG 217*

↓
 No hizo Nada.

Viejo-

CC 800 110* 20 M 60118 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 23 / May / 96
 REF 3034 26.90 M 130*:
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 800 * M 50231 DIA 49.0 CIN 1000 ALT= 848 FECHA 23 / May / 96
 REF 60118 7.64 M 91*:
 DIA 49 MM ? CIN AM 1000 ALT 877 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CC 800 * M 5038 DIA 528.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 May/96
 REF 60118 14.90 M 274*:
 DIA 529 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 800 * M 5039 DIA 51.0 CIN 15AC ALT= 785 FECHA 23 / May/96
 REF 3034 8.50 M 185* DAP A 15 ARRIBA DEL CLAVO
 DIA 52 MM ? CIN AM 15AC ALT 777 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ Perdio alt, sin causa
obvia.

CC 800 * M 3282 DIA 923.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 23 / May/96
 REF 7161 80 M 156*: PAMELA #22
 DIA 945 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 2100 : 1350 PDIST 18.68 M PANG 57*

↓ se remidio

CC 800 * M 3425 DIA 169.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / May/96
 REF 3282 40.43 M 307*: NUEVO PARA-93
 DIA 176 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 800 * M 3283 DIA 656.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / May/96
 REF 3282 22.56 M 33*: PAMELA #23
 DIA 671 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ se remidio

CC 800 * M 3304 DIA 17.3 CAL 125M ALT= 227 FECHA 23 / May/96
 REF 3282 20.95 M 117*:
 DIA 17.3 MM ? Cal AM 125M ALT 239 CM CT D PC ALL-m 1 ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ No hizo nada.

Viejo

CC 800 * M 3284 DIA 566.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / May/96
 REF 3283 26.62 M 125*: PAMELA #24
 DIA 587 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ se remidio

CC 800 * M 3285 DIA 884.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 23 / May/96
 REF 3303 21.05 M 258*: PAMELA #13
 DIA 903 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ se remidio

CC 800 * M 3286 DIA 79.0 CIN 1000 ALT= 750 FECHA 23 / May/96
 REF 3285 21.52 M 134*: PAMELA #15
 DIA 79 MM ? CIN AM 1000 ALT 723 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Victo.
 Perdido alt, Porque esta inclinado

CC 800 * M 3303 DIA 90.0 CIN 1000 ALT= 763 FECHA 23 / May/96
 REF 3288 21.07 M 255*: EN PUNTO 6:6:2
 DIA 90 MM ? CIN AM 1000 ALT 800 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Victo.

CC 800 * M 3288 DIA 548.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / May/96
 REF 3287 20 M 140*: PAMELA #11 (DE 5:0:3 291* 7M)
 DIA 568 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2000 : 1450 PDIST 6.03 M PANG 25*

Se Remidio.

CC 800 * M 3289 DIA 284.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / May/96
 REF 3288 24.31 M 48*: NO ESTABA EN MAPA DE PAMELA (DE 5:1:3 5M 256*)
 DIA 9004 MM ? REV AM --- ALT --- CM CT --- PC ---
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto Revisar proximo año. le cayó un árbol encima y lo desraiso
 Por completo Ver proximo año si tiene rebrotes. dejando un claro 40x40

CC 800 * M 3290 DIA 1017.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 23 / May/96
 REF 3288 40 M 130*: PAMELA #10 (DE 3291 15M 267*)
 DIA 1026 MM ? CIN AM 1300 ALT --- CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2000 : 1500 PDIST 13.74 M PANG 314*

CC 800 * M 3291 DIA 680.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / May/96
 REF 3290 15 M 87*: PAMELA #9
 DIA 692 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2000 : 1500 PDIST 14.90 M PANG 51*

Se Remidio.

CC 800 * M 3296 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 23 / May/96
 REF 3291 30 M 125*: PAMELA #4 NO PARA REMEDIR
 DIA --- MM ? --- AM --- ALT --- CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2000 : 1550 PDIST 19.65 M PANG 353*

CC 800 * M 3297 DIA 87.0 CIN 1000 ALT=1219 FECHA 23 / May/96
 REF 3296 26.90 M 98*: NO ES DE PAMELA
 DIA 87 MM ? CIN AM 1000 ALT 1159 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Esta desido
 Posiblemente que por eso
 Perdido alt.

CC 800 * M 50426 DIA 457.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / May / 96
 REF 3296 20 M 153*: POCA COPA MUCHO BEJUCO
 DIA 457 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PHA / PHA
 HB D / D POSTE 2000 : 1550 PDIST 7.55 M PANG 100*

↓
 No hizo Nada.

CC 800 * M 3379 DIA 6.5 CAL 40M ALT= 134 FECHA 23 / May / 96
 REF 50426 4.63 M 26*:
 DIA 7.7 MM ? Cal AM 40M ALT 140 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 800 * M 3380 DIA 20.4 CAL 130M ALT= 278 FECHA 23 / May / 96
 REF 50426 9.25 M 260*:
 DIA 20.4 MM ? Cal AM 130M ALT 350 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

Vieto

CC 800 * M 3298 DIA 786.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 23 / May / 96
 REF 50426 13 M 134*: PAMELA #3 DE 3296 144* 30M
 DIA 790 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2000 : 1550 PDIST 24.17 M PANG 122*

CC 800 * M 2283 DIA 102.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / May / 96
 REF 50426 13 M 230*: NO HACER ALTURA EN 94
 DIA 107 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 2000 : 1550 PDIST 15.20 M PANG 208*

CC 800 * M 60380 DIA 65.0 CIN 1000 ALT=1325 FECHA 23 / May / 96
 REF 2283 2.83 M 309*: GROWING AMONG ROOTS OF A SOCRATEA
 DIA 66 MM ? CIN AM 1000 ALT 1325 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No crecio Nada

CC 800 * M 3299 DIA 383.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / May / 96
 REF 3298 16.90 M 96*: NO ES DE PAMELA A LA PAR DE 4:0:0
 DIA 402 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 se remedio

CC 800 * M 3300 DIA 993.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 23 / May / 96
 REF 3283 31.45 M 223*: PAMELA #2
 DIA 1011 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 Se remedio

CC 800 * M 3301 DIA 948.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 23 / May / 96
 REF 3300 17.47 M 245*: PAMELA #1
 DIA 966 MM ? CIN AM 1300 ALT --- CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 se remidio

CC 800 * M 50442 DIA 206.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / May / 96
 REF 3301 18.07 M 242*:
 DIA 206 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CC 800 * M 3293 DIA 582.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / May / 96
 REF 3294 14.44 M 228*: NO ES DE PAMELA (DE 5:1:5 70* 20M)
 DIA 596 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 se remidio

CC 800 * M 3294 DIA 670.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / May / 96
 REF 3293 12 M 47*: NO ES DE PAMELA
 DIA 692 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1900 : 1550 PDIST 40.45 M PANG 253*

↓
 se remidio.

CC 800 * M 3295 DIA 57.0 CIN 1000 ALT= 910 FECHA 23 / May / 96
 REF 3293 35.40 M 310*: PAMELA #14
 DIA 57 MM ? CIN AM 1000 ALT 895 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

↓
 Perdio alt, sin
 causa Obvia.

CC 800 * M 2273 DIA 394.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / May / 96
 REF 3295 7.47 M 303*:
 DIA 409 MM ? CIN AM 1000 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 se remidio clavo tragado, No vimos flores.

CC 800 281* 18 M 5101 DIA 505.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 23 / May / 96
 REF 50301 19.06 M 275*:
 DIA 505 MM ? CIN AM 1300 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CC 855 105* 15 M 3032 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 23 / May / 96
 REF M *:
 DIA --- MM ? --- AM --- ALT --- CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2100 : 1250 PDIST 21.68 M PANG 10*

CC 855 * M 2140 DIA 143.0 CIN 1000 ALT=1667 FECHA 23 / May / 96
 REF 3032 9.50 M 190*: PROXIMO ANO NO HACER ALTURA, 96.
 DIA 157 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA 1 ALA
 HB D / D POSTE 2100 : 1250 PDIST 12.60 M PANG 8*

↓
 se remidio.

CC 890 260* 11 M 3030 DIA 658.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 23 / May / 96
 REF 60119 11.83 M 281*:
 DIA 673 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 se remidio.

CC 893 * M 60119 DIA 278.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / May / 96
 REF 3028 12.24 M 274*:
 DIA 278 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CC 893 * M 8035 DIA 327.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / May / 96
 REF 60119 20 M 251*:
 DIA 340 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA 1 ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 se remidio

CC 900 39* 8 M 3028 DIA 54.0 CIN 1000 ALT= 770 FECHA 23 / May / 96
 REF M *:
 DIA 55 MM ? CIN AM 1000 ALT 810 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B
 HB D / D POSTE 2100 : 1250 PDIST 15.73 M PANG 261*

CC 900 * M 4089 DIA 145.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / May / 96
 REF 4088 6 M 71*: GER; ENCIMA DE TUCA.
 DIA 746 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA 1 ALA
 HB D / D POSTE 2100 : 1250 PDIST 6.56 M PANG 295*

CC 900 * M 4090 DIA 149.0 CIN 1000 ALT= 401 FECHA 23 / May / 96
 REF 4089 1.01 M 157*: GER; ENCIMA DE TUCA.
 DIA 151 MM ? CIN AM 1000 ALT 290 CM CT D PC ALL-B 1 ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 Perdio el rebrado mas
 alto.

↓
 Veeto

CC 900 * M 2271 DIA 208.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / May / 96
 REF 4090 4 M 183*: DE 3029 2.73M 144*
 DIA 214 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 2100 : 1250 PDIST 6.01 M PANG 258*

CC 900 * M 2272 DIA 342.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / May / 96
 REF 2271 6 M 205*:
 DIA 347 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2100 : 1250 PDIST 11.28 M PANG 230*

No Uimos Flores

CC 900 * M 3029 DIA 33.3 CAL 126M ALT= 549 FECHA 23 / May / 96
 REF 3028 10.68 M 92*: ESTA DE 2271 2.73M 144*
 DIA 33.9 MM ? cal AM 126 M ALT 570 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 2100 : 1250 PDIST 5.78 M PANG 234*

CC 908 * M 3025 DIA 63.0 CIN 1000 ALT= 774 FECHA 23 / May / 96
 REF 2272 17.40 M 226*:
 DIA 68 MM ? CIN AM 1000 ALT 846 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 908 101* 0 M 3026 DIA 13.9 CAL 130M ALT= 338 FECHA 23 / May / 96
 REF 3025 2.18 M 24*:
 DIA 14.7 MM ? cal AM 130M ALT 317 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ Perdio aft, porque esta inclinado.

CC 910 * M 3024 DIA 10.7 CAL 40M ALT= 209 FECHA 23 / May / 96
 REF 3025 3.22 M 192*:
 DIA 10.7 MM ? cal AM 40M ALT 110 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↳ No hizo nada.

↳ Dañado tiene el tallo

Principal seco sin causa obvia solo un rebrote pequeño. V. 66

CC 935 325* 6 M 8041 DIA 123.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / May / 96
 REF 3025 21.15 M 237*:
 DIA 127 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 935 * M 4087 DIA 450.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / May / 96
 REF 8041 41.15 M 271*: HEMBRA EN 89 Y 91 (NO GER; ENCIMA DE TUCA.)
 DIA 451 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Hembra reprod.

CC 950 133* 6 M 5040 DIA 318.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / May / 96
 REF 3023 19.66 M 357*:
 DIA 318 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
No hizo nada.

CC 965 100* 3 M 5100 DIA 144.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 / May / 96
 REF 3023 9.15 M 310*:
 DIA 147 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-M / ALL-M
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 968 107* 10 M 3023 DIA 721.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 22 / May / 96
 REF M *:
 DIA 725 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CEE / CEE
 HB D / D POSTE 2200 : -999 PDIST 21.30 M PANG 68*

CC 968 * M 8082 DIA 219.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 / May / 96
 REF 3023 11.95 M 52*:
 DIA 223 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1005 132* 20 M 3378 DIA 574.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 96
 REF M *:
 DIA 577 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CE / CE
 HB D / D POSTE 2200 : 1300 PDIST 22.15 M PANG 243*

CC 1008 272* 2 M 50270 DIA 68.0 CIN 1000 ALT= 842 FECHA 22 / May / 96
 REF M *:
 DIA 68 MM ? CIN AM 1000 ALT 861 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 2200 : -999 PDIST 24.37 M PANG 187*

No hizo Nada.

CC 1040 * M 50266 DIA 59.0 CIN 1000 ALT= 693 FECHA 22 / May / 96
 REF 7077 37.65 M 320*:
 DIA 59 MM ? CIN AM 1000 ALT 703 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Victo.

CC 1050 122* 20 M 7077 DIA 291.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 / May / 96
 REF 3021 30.83 M 10* : NO VIMOS BALAS EN 89
 DIA 298 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1050 * M 50279 DIA 25.6 CAL 126M ALT= 495 FECHA 22 / May / 96
 REF 7077 1.16 M 300*:
 DIA 26.3 MM ? Cal AM 126 M ALT 509 CM CT N PC PLA / PLA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1050 * M 50277 DIA 34.8 CAL 128M ALT= 673 FECHA 22 / May / 96
 REF 7077 12.31 M 77*: DE 50278 5M 148*
 DIA 34.8 MM ? cal AM 128M ALT 674 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CC 1050 * M 50280 DIA 15.2 CAL 40M ALT= 208 FECHA 22 / May / 96
 REF 7077 9.79 M 292*:
 DIA 15.3 MM ? cal AM 40M ALT 224 CM CT N PC PLA / ALA
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1050 * M 50275 DIA 24.9 CAL 130M ALT= 435 FECHA 22 / May / 96
 REF 50276 5.40 M 175*: DE 50276 5.40M 175*
 DIA 25.2 MM ? cal AM 130M ALT 440 CM CT P PC ALL-R / ALL-B
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vieto.

CC 1050 * M 50278 DIA 188.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 96
 REF 7077 11.80 M 51*:
 DIA 191 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1050 * M 50276 DIA 30.0 CAL 130M ALT= 491 FECHA 22 / May / 96
 REF 50278 16.92 M 138*: DE 7077 103* 20MTS
 DIA 30.3 MM ? cal AM 130M ALT 503 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1050 * M 60231 DIA 1223.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 96
 REF 50278 30 M 77*:
 DIA 1229 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB 0 / 0 POSTE 2200 : 1350 PDIST 8.70 M PANG 224*

CC 1050 * M 7078 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 22 / May / 96
 REF 60231 20 M 129*: HEMBRA EN 89 Y 91 "CON FRUTOS"
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB 0 / 0 POSTE 2200 : 1350 PDIST 28.39 M PANG 146*

No vimos flores.

CC 1050 * M 50441 DIA 225.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 96
 REF 7078 7.60 M 85*:
 DIA 225 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CC 1050 * M 4126 DIA 29.4 CAL 130M ALT= 545 FECHA 22 May 96
 REF 7078 9.40 M 45*: GER; ENCIMA DE ROCA ALT; DESDE BASE DE PLANTA
 DIA 31.6 MM ? cal AM 130M ALT 593 CM CT N PC ALL-B | ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1096 274* 10 M 3022 DIA 614.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 May 96
 REF M *:
 DIA 619 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CE | CE
 HB D / D POSTE 2300 : 1300 PDIST 7.17 M PANG 306*

CC 1096 * M 3264 DIA 230.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 May 96
 REF 3022 29.79 M 331*: TAMBIEN DE 50402 A 197* 15M
 DIA 238 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT D PC PLA | PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

diego

CC 1096 * M 50402 DIA 354.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 May 96
 REF 3264 13.93 M 20*: TAMBIEN DE 7154 256* 12M
 DIA 366 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA | PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 se remidio

CC 1096 * M 7154 DIA 325.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 May 96
 REF 50402 12.60 M 76*:
 DIA 378 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA | PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos Flores.

CC 1096 * M 3209 DIA 245.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 May 96
 REF 3022 15.70 M 243*:
 DIA 249 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA | PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1100 80* 15 M 3021 DIA 666.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 22 May 96
 REF M *:
 DIA 689 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CE | CE
 HB D / D POSTE 2300 : -999 PDIST 23.13 M PANG 75*

↓
 se remidio.

CC 1100 * M 50273 DIA 29.5 CAL 130M ALT= 678 FECHA 22 May 96
 REF 3021 4.95 M 40*:
 DIA 29.5 MM ? cal AM 130M ALT 652 CM CT N PC ALL-B | ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

↓
 Perdió una
 Ramita de las
 mas altas.

CC 1100 * M 60230 DIA 20.2 CAL 129M ALT= 373 FECHA 22 / May / 96
 REF 3021 9.10 M 75*:
 DIA 20.2 MM ? cal AM 129M ALT 375 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CC 1100 * M 3418 DIA 4.2 CAL 40M ALT= 57 FECHA 22 / May / 96
 REF 60230 4.08 M 138*:
 DIA 4.2 MM ? cal AM 40M ALT 67 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CC 1100 * M 50272 DIA 61.0 CIN 1000 ALT= 907 FECHA 22 / May / 96
 REF 3021 6.40 M 192*:
 DIA 63 MM ? CIN AM 1000 ALT 896 CM CT M PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 Perdio alt sin causa obvia.

CC 1100 * M 60232 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 22 / May / 96
 REF 3021 50 M 118*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2300 : 1400 PDIST 34.70 M PANG 350*

CC 1100 * M 50281 DIA 197.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 / May / 96
 REF 60232 10.25 M 176*:
 DIA 202 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1100 * M 50362 DIA 16.4 CAL 40MD ALT= 310 FECHA 22 / May / 96
 REF 60232 9.20 M 143*:
 DIA 16.7 MM ? cal AM 40MD ALT 316 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 Viejo.

CC 1156 110* 12 M 3175 DIA 85.0 CIN 1000 ALT=1104 FECHA 22 / May / 96
 REF 5043 25.55 M 58*:
 DIA 85 MM ? CIN AM 1000 ALT 1138 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CC 1175 275* 1 M 5043 DIA 313.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 96
 REF M *:
 DIA 314 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC ALA / ALA
 HB CM / CM POSTE 2400 : 1350 PDIST 34.60 M PANG 20*

CC 1200 84* 15 M 4084 DIA 247.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF M *: NO GERMINO EN TUCA.
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC 1
 HB D / D POSTE 2400 : 1350 PDIST 33.82 M PANG 70*

Muerto tallo parado podrido, Sin causa obvia.

CC 1200 * M 4085 DIA 493.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF 4084 60 M 73*: HEMBRA EN 89 Y 91 (NO GERMINO EN TUCA)
 DIA 493 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC CCB 1 CCE
 HB D / D POSTE 2300 : 1400 PDIST 17.83 M PANG 200*

No hizo nada. No vimos reprod.

CC 1200 * M 4086 DIA 433.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF 4085 42.14 M 213*: NO GER; ENCIMA DE TUCA, 4084 110* 45M; HEMBRA
 DIA 440 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Hembra reprod. ♀

CC 1200 * M 7184 DIA 339.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF 4086 6.74 M 97*:
 DIA 346 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC ALA 1 ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos Flores

CC 1200 * M 7185 DIA 437.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF 7184 9.85 M 197*:
 DIA 448 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio No Vimos Flores.

CC 1200 * M 50464 DIA 260.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF 7185 6.77 M 268*: NUEVO PARA-93
 DIA 261 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC ALA 1 ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1200 * M 4116 DIA 27.8 CAL 130M ALT= 655 FECHA 21 / May / 96
 REF 7185 9.95 M 187*: ALT. DESDE EL SUELO GERMINO EN TUCA
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC 1
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto tallo parado podrido sin causa obvia.

CC 1200 * M 4118 DIA 68.0 CIN 1000 ALT=1298 FECHA 21 / May / 96
 REF 7185 15.36 M 196*: ALT. DESDE EL SUELO; PERO (GERMINO EN TUCA)
 DIA 69 MM ? CIN AM 1000 ALT 1349 CM CT N PC ALA 1 ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1200 * M 4121 DIA 221.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 96
 REF 4633 45 M 176*: GERM. EN LO MAS ALTO DEL TIP-UP
 DIA 228 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB 0 / 0 POSTE 2400 : 1450 PDIST 20.42 M PANG 163*

No Vimos reprod.

CC 1200 * M 4122 DIA 236.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 96
 REF 4121 6.55 M 130*: (GERMINO AL LADO DE UN TIP-UP)
 DIA 240 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos reprod.

CC 1200 * M 4634 DIA 175.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 96
 REF 4122 25.53 M 117*: (GERMINO EN TUCA CAIDA)
 DIA 184 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB 0 / 0 POSTE 2400 : 1500 PDIST 10.57 M PANG 226*

No Vimos reprod.

CC 1200 * M 50465 DIA 236.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 96
 REF 4634 2.90 M 30*: NUEVO PARA-93
 DIA 237 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB 0 / 0 POSTE 2400 : 1500 PDIST 7.68 M PANG 234*

CC 1200 * M 4636 DIA 73.0 CIN 1000 ALT=1215 FECHA 22 / May / 96
 REF 4634 8.79 M 212*: ALT. DESDE EL SUELO (GERMINO EN TIP UP)
 DIA 73 MM ? CIN AM 1000 ALT 1340 CM CT N PC PLA / PLA
 HB 5 / 5 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada.

creciendo bien

CC 1200 * M 4123 DIA 152.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 / May / 96
 REF 4122 7.03 M 193*: (GERMINO EN TUCA)
 DIA 154 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos reprod.

CC 1200 * M 4124 DIA 185.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 96
 REF 4121 12.63 M 269*: (GERMINO AL LADO DE UNA TUCA)
 DIA 189 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vimos reprod. Hembra en 96 ♀

CC 1200 * M 4125 DIA 223.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 96
 REF 4124 15 M 325*: (GERMINATED ON A TIP-UP)
 DIA 226 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB 0 / 0 POSTE 2400 : 1450 PDIST 18.65 M PANG 256*

No Vimos reprod.

CC 1208 280* 2 M 5044 DIA 324.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF M *: BALAS EN LA BASE.
 DIA 324 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC AVA / AVA
 HB D / D POSTE 2400 : 1350 PDIST 6.46 M PANG 78*

↓
 No hizo Nada.

CC 1245 290* M 50265 DIA 243.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF 50264 17.85 M 341*:
 DIA 251 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / AIA
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1257 101* 6 M 50264 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 791 FECHA 21 / May / 96
 REF 5046 23.94 M 50*:
 DIA 54 MM ? CIN AM 1000 ALT 878 CM CT N PC ALL-m / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1265 260* 4.5 M 5046 DIA 368.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF 5045 39.52 M 100*:
 DIA 370 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1265 * M 5045 DIA 327.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF 4606 19.72 M 53*:
 DIA 327 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

vieto.

CC 1265 * M 50363 DIA 7.0 CAL 40M ALT= 116 FECHA 21 / May / 96
 REF 5045 10.45 M 88*:
 DIA 9003 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto + solo como sem de tallo sin hojas pero verde, Revisar Proximo año No vimos cual fue la causa.

CC 1265 * M 8042 DIA 236.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF 4606 19.73 M 353*:
 DIA 236 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

vieto.

CC 1265 * M 60229 DIA 9.1 CAL 38M ALT= 141 FECHA 21 / May / 96
 REF 8042 3.77 M 351*:
 DIA 9.1 MM ? cal AM 38M ALT 136 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

↓
 Perdio una ramita de la mas altas.

CC 1265 * M 4606 DIA 148.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF 8042 15 M 172*: (NO GERMINO EN TUCA)
 DIA 150 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA, PLA
 HB D / D POSTE 2500 : 1350 PDIST 19.70 M PANG 345*

No Vimos reprod.

CC 1265 * M 2282 DIA 226.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF 4606 16.10 M 291*: NO HACER ALT; EN 94.
 DIA 241 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio clavo fragado. No Vimos flores.

CC 1265 * M 8196 DIA 5.3 CAL 10M ALT= 58 FECHA 21 / May / 96
 REF 5047 23.23 M 2*: REF, AL CLAVO.
 DIA 6.7 MM ? cal AM 10M ALT 66 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1300 51* 6 M 60120 DIA 109.0 CIN 1000 ALT=1212 FECHA 21 / May / 96
 REF *:
 DIA 109 MM ? CIN AM 1000 ALT 1230 CM CT N PC ALL-m 1 ALL-m
 HB D / D POSTE 2500 : -999 PDIST 24.77 M PANG 13*

No hizo Nada.

CC 1315 120* 3 M 5047 DIA 339.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF *:
 DIA 339 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 2500 : -999 PDIST 24.77 M PANG 13*

No hizo Nada.

tiene muchos bejuco sobre la copa.

CC 1355 58* 20 M 99172 DIA 416.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF *:
 DIA 427 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 2500 : 1450 PDIST 17.60 M PANG 16*

Se remidio

tiene hojas viejas amarillas.

CC 1355 * M 50425 DIA 389.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF 99172 13.77 M 92*:
 DIA 389 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CC 1355 * M 60407 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF 50425 9.36 M 168*: CON SEMILLA VISIBLE.
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto luto y Alambre Vacio
 Sin causa obvia

CC 1355 * M 8129 DIA 42.0 CIN 1000 ALT= 596 FECHA 21 / May / 96
 REF 50425 5.84 M 105*: A 9M 9* (JICARO PARADO, SIN CAERSE AUN EN 89)
 DIA 42 MM ? CIN AM 1000 ALT 597 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

↓
 Jicaro caído en 96

CC 1355 * M 7114 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF 99172 20 M 150*: NO PARA REMEDIR
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2500 : 1500 PDIST 26.98 M PANG 313*

No Vimo flores.

CC 1355 * M 50551 DIA 237.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF 7114 13.25 M 280*:
 DIA 238 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1355 * M 3018 DIA 677.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF 7114 20 M 155*:
 DIA 689 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2500 : 1500 PDIST 13.35 M PANG 224*

↓
 SE REMIDIO.

CC 1355 * M 50263 DIA 362.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF 3018 15 M 59*:
 DIA 365 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 2500 : 1500 PDIST 8.44 M PANG 94*

CC 1357 98* 5 M 5048 DIA 346.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF M *:
 DIA 348 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 2500 : 1450 PDIST 17.32 M PANG 253*

CC 1441 170* 6 M 60222 DIA 28.0 CAL 130M ALT= 478 FECHA 20 / May / 96
 REF 3016 9.72 M 12*:
 DIA 28.0 MM ? cal AM 130M ALT 474 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

↓
 Es desiduo

CC 1450 * M 60226 DIA 771.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF 3017 23.00 M 193*:
 DIA 776 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1450 * M 50267 DIA 110.0 CIN 1000 ALT=1496 FECHA 20 / May / 96
 REF 60226 4.04 M 260*:
 DIA 110 MM ? CIN AM 1000 ALT 1500 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo nada

CC 1450 * M 50451 DIA 505.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF 60226 36.09 M 226*: HACER YIENDO A 7163
 DIA 508 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1450 * M 7163 DIA 687.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF 3211 90 M 211*: PROXIMO ANO NO PARA REMEDIR, 96.
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2700 : 1500 PDIST 24.10 M PANG 343*

No vimos flores.

CC 1450 * M 7075 DIA 78.0 CIN 1000 ALT= 950 FECHA 20 / May / 96
 REF 4604 24.32 M 297*: A LA QUEBRADA 1M RIO ABAJO DE UN ENORME TRONC
 DIA 79 MM ? CIN AM 1000 ALT 1110 CM CT D PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Creciendo bien. Vieto.

CC 1450 * M 8040 DIA 8.5 CAL 40M ALT= 138 FECHA 20 / May / 96
 REF 7075 5.76 M 276*:
 DIA 9.3 MM ? Cal AM 40M ALT 142 CM CT N PC PLA / PLA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1450 * M 4604 DIA 222.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF 7076 27.04 M 215*: HEMBRA EN 89 (GERMINO EN TUCA)
 DIA 223 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos reprod.

CC 1450 * M 7182 DIA 120.0 CIN 1000 ALT=1500 FECHA 21 / May / 96
 REF 4604 3.75 M 96*:
 DIA 125 MM ? CIN AM 1000 ALT 1500 CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No crecio nada.

CC 1450 * M 7076 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF — M * : DE 7075 40M RIO ABAJO VEGA OESTE 10M DE QUEB
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2600 : 1550 PDIST 17.23 M PANG 307*

No vimos flores.

CC 1450 * M 50268 DIA 381.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF 7076 5.70 M 100*:
 DIA 382 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1450 * M 50269 DIA 57.0 CIN 1000 ALT= 769 FECHA 21 / May / 96
 REF 7076 9.80 M 276*:
 DIA 58 MM ? CIN AM 1000 ALT 823 CM CT RA PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Viejo.

CC 1450 * M 60332 DIA 139.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF 7076 9.94 M 260* : TIENE MUCHO BEJUCOS SOBRE LA COPA
 DIA 142 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1450 * M 3019 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF 7076 11.55 M 19* : VISIBLE DE 7076 A 10M
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CLE / CLE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1450 * M 60227 DIA 40.0 CIN 130M ALT= 604 FECHA 21 / May / 96
 REF 3019 20 M 320*:
 DIA 40 MM ? CIN AM 130M ALT 605 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 2600 : 1500 PDIST 21.22 M PANG 54*

No hizo Nada.

CC 1450 190* 5 M 5049 DIA 151.0 CIN 1000 ALT=1243 FECHA 20 / May / 96
 REF M *:
 DIA 152 MM ? CIN AM 1000 ALT 1303 CM CT D PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 2600 : -999 PDIST 13.03 M PANG 87*

Viejo.

CC 1450 151* 11 M 3016 DIA 451.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF M *:
 DIA 455 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2600 : 1450 PDIST 8.37 M PANG 2*

CC 1450 * M 50262 DIA 94.0 CIN 1000 ALT=1249 FECHA 20 / May / 96
 REF 3016 4.80 M 273*:
 DIA 99 MM ? CIN AM 1000 ALT 1300 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1450 * M 3017 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF 3016 20.00 M 117*: DE CC1450 25M 131*
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 2600 : 1450 PDIST 21.51 M PANG 113*

CC 1450 * M 60299 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 626 FECHA 21 / May / 96
 REF 60227 13.75 M 325*: DE 60228 6M 328*
 DIA 60 MM ? CIN AM 1000 ALT 707 CM CT D PC ALL-B 1 ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

Viejo

CC 1450 * M 60300 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 21 / May / 96
 REF 60227 29.22 M 67*: DE 60228 78* 20M-NO PARA REMEDIR
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Esta desidia completamente.

CC 1450 * M 3146 DIA 110.0 CIN 1000 ALT=1385 FECHA 21 / May / 96
 REF 60300 22.50 M 8*:
 DIA 111 MM ? CIN AM 1000 ALT 1476 CM CT N PC ALL-m 1 ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1457 * M 50261 DIA 78.0 CIN 1000 ALT=1160 FECHA 20 / May / 96
 REF M *:
 DIA 78 MM ? CIN AM 1000 ALT 1233 CM CT N PC ALL.B 1 ALL-B
 HB CM / CM POSTE 2600 : -999 PDIST 8.82 M PANG 52*

No hizo Nada.

CC 1490 0* 16 M 60225 DIA 574.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF M *:
 DIA 576 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 2600 : 1400 PDIST 4.08 M PANG 340*

CC 1518 330* 5 M 3015 DIA 571.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF 60225 37.02 M 235*:
 DIA 581 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remedio

CC 1518 * M 3174 DIA 70.0 CIN 100M ALT= 214 FECHA 20 / May / 96
 REF 3015 14.02 M 343*:
 DIA 70 MM ? CIN AM 100M ALT 205 CM CT D PC ALL-m 1 ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Perdio alt porque Viejo, le cayo una ^{hota} Welfia encima.

CC 1542 3* 23 M 50260 DIA 270.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF 3174 18.80 M 280*:
 DIA 275 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA | PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1542 * M 60223 DIA 28.0 CAL 20MD ALT= 315 FECHA 20 / May / 96
 REF 50260 4.25 M 316*:
 DIA 31.0 MM ? cal AM 20MD ALT 317 CM CT N PC ALL-B | ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1560 158* 1 M 7028 DIA 626.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF M *: TIENE MUCHOS BEJUCOS SOBRE LA COPA
 DIA 626 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE | CCE
 HB CM / CM POSTE 2700 : 1350 PDIST 27.56 M PANG 58*

No hizo nada

No Vimps Flores.

tiene muchos bejucos sobre la copa.

CC 1642 158* 30 M 3011 DIA 657.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF M *: :
 DIA 662 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA | PLA
 HB D / D POSTE 2800 : 1350 PDIST 49.48 M PANG 28*

CC 1642 * M 8038 DIA 13.6 CAL 120M ALT= 147 FECHA 20 / May / 96
 REF 3011 10.70 M 327*:
 DIA 14.0 MM ? cal AM 120M ALT 170 CM CT D PC ALL-B | ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Viejo.

CC 1642 * M 60221 DIA 14.9 CAL 130M ALT= 299 FECHA 20 / May / 96
 REF 3011 9.15 M 127*:
 DIA 15.5 MM ? cal AM 130M ALT 319 CM CT N PC ALL-B | ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1695 * M 3012 DIA 199.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF 50424 15 M 103*:
 DIA 204 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA | ALA
 HB D / D POSTE 2800 : 1350 PDIST 33.90 M PANG 344*

CC 1620 * M 8201 DIA 22.6 CAL 130M ALT= 299 FECHA 20 / May / 96
 REF 3012 33.37 M 164* : REF, AL TUBO NUEVO PARA-93
 DIA 22.7 MM ? cal AM 130M ALT 300 CM CT N PC ALL-B | ALL-B
 HB D / D POSTE 2800 : 1350 PDIST 0.53 M PANG 359*

CC 1642 * M 60334 DIA 524.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF 2267 7.08 M 25*:
 DIA 530 MM ? LIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1642 * M 60333 DIA 186.0 CIN 1000 ALT= 796 FECHA 20 / May / 96
 REF 60334 17.28 M 339*:
 DIA 188 MM ? LIN AM 1000 ALT 940 CM CT D PC PLA / PLA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

creciendo bien Viejo.

CC 1642 * M 2267 DIA 174.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF 4069 7.03 M 319*:
 DIA 175 MM ? LIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1642 * M 4069 DIA 200.0 CIN 1000D ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF 2267 7 M 134* : DE 60334 169* 11M (NO GERMINO EN TUCA)
 DIA 208 MM ? LIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 2800 : 1400 PDIST 15.06 M PANG 5*

No vimos reprod.

CC 1642 * M 4070 DIA 87.0 CIN 1000 ALT= 594 FECHA 20 / May / 96
 REF 4069 1.85 M 85* : (GERMONO ENCIMA DE ROCA)
 DIA 88 MM ? LIN AM 1000 ALT 534 CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST ↓ 0.00 M PANG 0*

Perdio parte del tallo donde estaban los rebrotes. Ahora hicimos alt, a los rebrotes que estan mas abajo.

CC 1642 * M 4072 DIA 180.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF 4069 1.30 M 143* : (GERMINO ENCIMA DE ROCA)
 DIA 189 MM ? LIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos reprod.

CC 1642 * M 4074 DIA 124.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF 4073 6 M 266* : GERMINO SOBRE RAIZES DE GAVILAN
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —
 HB D / D POSTE 2800 : 1400 PDIST 7.10 M PANG 297*

Muerto tallo parado podrido sin causa obvia.

CC 1642 * M 4076 DIA 169.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF 4075 2.55 M 111* : (GERMINO EN TUCA)
 DIA 178 MM ? LIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2800 : 1400 PDIST 7.02 M PANG 144*

No vimos reprod.

CC 1642 * M 4077 DIA 126.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF 4076 11.02 M 198*: (GERMINO EN TUCA)
 DIA 128 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos reprod.

CC 1642 * M 4600 DIA 176.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF 4602 12.95 M 108*: HEMBRA EN 89; GER; ENCIMA DE TUCA
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto tallo parado podrido Sin causa obvia

CC 1642 * M 4079 DIA 160.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF 4600 2.72 M 131*: (GER; ENCIMA DE TUCA) 0 REPRODUCCION
 DIA 161 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

0 Reprod.

CC 1642 * M 4082 DIA 154.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF 4600 3.45 M 327*: (NO GER; ENCIMA DE TUCA) NO REPRODUCTIVO
 DIA 155 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

0 Reprod.

CC 1642 * M 4602 DIA 173.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF 4601 6 M 229*: (NO GER; ENCIMA DE TUCA) HEMBRA 93.
 DIA 175 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2800 : 1350 PDIST 22.25 M PANG 119*

No Vimos reprod.

CC 1642 * M 3377 DIA 17.8 CAL 40M ALT= 210 FECHA 20 / May / 96
 REF 4602 1.08 M 228*:
 DIA 17.8 MM ? cal AM 40M ALT 223 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Vieto

CC 1642 * M 60373 DIA 95.0 CIN 1000 ALT=1305 FECHA 20 / May / 96
 REF 4602 0.90 M 280*:
 DIA 97 MM ? CIN AM 1000 ALT 1330 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 2800 : 1350 PDIST 21.20 M PANG 120*

CC 1642 * M 2361 DIA 226.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / May / 96
 REF 60373 11.65 M 347*:
 DIA 241 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Se remedio

No Vimos Flores.

CC 1642 * M 3212 DIA 92.0 CIN 1000 ALT=1187 FECHA 2 / May / 96
 REF 50424 9.13 M 24*:
 DIA 97 MM ? CIN AM 1000 ALT 1250 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1642 * M 50424 DIA 349.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / May / 96
 REF 50245 12 M 143*:
 DIA 350 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB 0 / 0 POSTE 2800 : 1300 PDIST 17.41 M PANG 61*

CC 1660 333* 7 M 8039 DIA 202.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 2 / May / 96
 REF 50259 29.67 M 50*:
 DIA 204 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1691 326* 4 M 50259 DIA 356.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / May / 96
 REF M *:
 DIA 358 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB 0 / 0 POSTE 2800 : 1300 PDIST 30.73 M PANG 7*

CC 1695 157* 0 M 50245 DIA 187.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 2 / May / 96
 REF 50259 6.87 M 177*:
 DIA 187 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CC 1720 153* 22 M 50459 DIA 274.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / May / 96
 REF M *: FLORES EN 90
 DIA 279 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB 0 / 0 POSTE 2800 : 1300 PDIST 9.68 M PANG 192*

CC 1720 * M 3214 DIA 128.0 CIN 1000 ALT=1400 FECHA 2 / May / 96
 REF 50459 13.23 M 143*:
 DIA 136 MM ? CIN AM 1000 ALT 1469 CM CT N PC ALA / ALA
 HB 50 / 50 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1720 * M 2137 DIA 13.5 CAL 130M ALT= 174 FECHA 2 / May / 96
 REF 3214 5.70 M 6*:
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto tallo parado podrido sin causa obvia

CC 1720 * M 3213 DIA 980.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 2 / May / 96
 REF 3214 30 M 130*:
 DIA 983 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2800 : 1350 PDIST 16.53 M PANG 216*

CC 1720 * M 50550 DIA 204.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / May / 96
 REF 3213 9.00 M 198*:
 DIA 207 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1720 * M 2139 DIA 9.6 CAL 40M ALT= 112 FECHA 2 / May / 96
 REF 3213 8.76 M 337*:
 DIA 9.7 MM ? cal AM 40M ALT 120 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1735 * M 50244 DIA 143.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 2 / May / 96
 REF M *:
 DIA 143 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB CM / CM POSTE 2800 : -999 PDIST 8.62 M PANG 234*

No hizo Nada.

CC 1735 * M 50249 DIA 174.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 2 / May / 96
 REF 50244 11 M 314*:
 DIA 174 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 2800 : 1250 PDIST 11.35 M PANG 143*

No hizo Nada.

CC 1735 * M 50257 DIA 446.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / May / 96
 REF 50249 15 M 14*:
 DIA 447 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2800 : 1250 PDIST 14.01 M PANG 55*

CC 1735 * M 8037 DIA 45.0 CIN 1000 ALT= 904 FECHA 2 / May / 96
 REF 50257 8 M 260* : DE 50255 40* 9M
 DIA 46 MM ? CIN AM 1000 ALT 940 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 2800 : 1250 PDIST 7.35 M PANG 23*

CC 1735 * M 50256 DIA 158.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 2 / May / 96
 REF 50257 9.93 M 72*:
 DIA 159 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1735 * M 50258 DIA 236.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / May / 96
 REF 50257 12 M 342*: EN CLARO NUEVO
 DIA 238 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2800 : 1250 PDIST 27.63 M PANG 13*

CC 1735 * M 2058 DIA 101.0 CIN 1000 ALT=1510 FECHA 2 / May / 96
 REF 50258 8.68 M 211*:
 DIA 115 MM ? CIN AM 1000 ALT 1708 CM CT N PC PLA / PLA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

→ se Remedio.
 Proximo año, no hay que hacer alt. muy alto. creciendo Super bien.

CC 1735 * M 2059 DIA 13.2 CAL 130M ALT= 271 FECHA 2 / May / 96
 REF 50258 9.22 M 200*:
 DIA 9003 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto revisar proximo año tallo sin hojas pero con algunas partes verdes. sin causa obvia.

CC 1739 * M 50248 DIA 51.0 CIN 1000 ALT= 742 FECHA 2 / May / 96
 REF M *:
 DIA 51 MM ? CIN AM 1000 ALT 743 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 2800 : -999 PDIST 13.99 M PANG 238*

↓ No hizo Nada.

CC 1750 335* 3 M 3009 DIA 961.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF M *:
 DIA 973 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB CM / CM POSTE 2800 : 1250 PDIST 18.35 M PANG 195*

↓ se remedio

CC 1750 * M 50254 DIA 59.0 CIN 1000 ALT= 624 FECHA 3 / May / 96
 REF 3009 8 M 342*:
 DIA 59 MM ? CIN AM 1000 ALT 670 CM CT D PC ALL-m / ALL-B
 HB D / D POSTE 2800 : 1250 PDIST 10.33 M PANG 230*

↓ No hizo Nada.

Viejo.

CC 1750 * M 50255 DIA 50.0 CIN 1000 ALT= 890 FECHA 2 / May / 96
 REF 50254 7 M 22*: DE 3009 358* 12M
 DIA 51 MM ? CIN AM 1000 ALT 878 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 2800 : 1250 PDIST 4.71 M PANG 260*

↓ Pendio alt, sin causa obvia.

CC 1750 * M 2057 DIA 46.0 CIN 1000 ALT= 721 FECHA 2 / May / 96
 REF 50255 3 M 132*: NIDO DE BALAS EN LA BASE.
 DIA 47 MM ? CIN AM 1000 ALT 725 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 2800 : 1250 PDIST 3.94 M PANG 228*

CC 1750 * M 3275 DIA 797.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 3 May/96
 REF 3280 37.04 M 279*: BAJANDO PENDIENTE DESDE 50255
 DIA 798 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1750 * M 50417 DIA 398.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 May/96
 REF 3275 15.30 M 337*:
 DIA 399 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1750 * M 3280 DIA 450.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 May/96
 REF 3281 30.70 M 276*: DE 50256 357* 40M
 DIA 453 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

*tiene muchas borucos
sobre la copa.*

CC 1750 * M 3281 DIA 422.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 May/96
 REF 3280 25 M 96*:
 DIA 433 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2700 : 1250 PDIST 24.70 M PANG 198*

se remidio

CC 1750 * M 3277 DIA 1054.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 3 May/96
 REF 50417 40 M 1*:
 DIA 1057 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2700 : 1150 PDIST 17.28 M PANG 165*

CC 1750 * M 7158 DIA 56.0 CIN 1000 ALT= 620 FECHA 3 May/96
 REF 3277 2.90 M 332*: LIGADO AL TRONCO Y NO AL CLAVO
 DIA 57 MM ? CIN AM 1000 ALT 613 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

*Perdido alt, porque esta
inclinado hacia el Sudo.*

CC 1750 * M 50418 DIA 399.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 May/96
 REF 3277 13.02 M 35*:
 DIA 402 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

con frutos en el arbol y el suelo.

CC 1750 * M 2060 DIA 212.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 3 May/96
 REF 50418 6.52 M 303*:
 DIA 278 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio

No vimos Lloros.

CC 1750 * M 7160 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF 3277 40 M 293*: NO PARA REMEDIR; MACHO EN 89
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 2700 : 1100 PDIST 25.80 M PANG 165*

No Ulmos Rlores.

CC 1750 * M 4062 DIA 79.0 CIN 1000 ALT=1123 FECHA 3 / May / 96
 REF 50418 15.85 M 10*: GER; ENCIMA DE ROCA.
 DIA 79 MM ? CIN AM 1000 ALT 1016 CM CT N PC PUA / PUA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Perdio alt, por estar inclinado en busca de luz.

CC 1750 * M 4063 DIA 167.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF 4062 6.02 M 350*: GER; ENCIMA DE IRIARTEA, HEMBRA EN 93.
 DIA 167 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. No Ulmos reprod.

CC 1750 * M 3278 DIA 472.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF 50419 18.54 M 135*: CRUZANDO LA QUEBRADA DESDE 7159
 DIA 484 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remedio

CC 1750 * M 50419 DIA 228.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF 3278 18 M 312*:
 DIA 228 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 2600 : 1100 PDIST 51.50 M PANG 202*

No hizo Nada

CC 1750 * M 60349 DIA 908.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF 50419 80 M 19*:
 DIA 911 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 2600 : 1100 PDIST 13.40 M PANG 36*

CC 1750 * M 50423 DIA 330.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF 60349 40 M 232*:
 DIA 330 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 2600 : 1100 PDIST 23.93 M PANG 240*

No hizo Nada.

CC 1750 * M 50420 DIA 999.0 999 999 ALT= 511 FECHA 3 / May / 96
 REF 60349 14.21 M 27*: HUECO
 DIA 9003 MM ? RoU AM ALT CM CT PC /
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto revisar proximo año. Tenia un rebrote y Ahora esta seco. Sin causa obvia.

CC 1750 * M 50432 DIA 258.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF 50420 15.43 M 63*: CON FRUTOS EN 87
 DIA 258 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

no hizo Nodo

CC 1750 * M 4094 DIA 138.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF 50435 20.48 M 298*: (GER; ENCIMA DE TUCA.)
 DIA 143 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos reprod.

CC 1750 * M 2296 DIA 68.0 CIN 1000 ALT=1143 FECHA 3 / May / 96
 REF 4094 9.92 M 52*:
 DIA 69 MM ? CIN AM 1000 ALT 1100 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

unos bejucos sobre la copa: perdidos alt, porque tiene inclinados que lo estan

CC 1750 * M 3391 DIA 24.6 CAL 130M ALT= 480 FECHA 3 / May / 96
 REF 4094 1.33 M 322*:
 DIA 25.2 MM ? cal AM 130M ALT 524 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Viejo.

CC 1750 * M 50433 DIA 285.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF 50432 19.77 M 355*: FRUTOS EN EL ARBOL EN 87
 DIA 286 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1750 * M 50434 DIA 407.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF 50432 16.35 M 37*:
 DIA 407 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Viejisimo.

CC 1750 * M 3341 DIA 18.2 CAL 40M ALT= 232 FECHA 3 / May / 96
 REF 50434 5.21 M 109*:
 DIA 18.3 MM ? cal AM 40M ALT 255 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1750 * M 50435 DIA 512.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF 50434 48.44 M 19*:
 DIA 512 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CC 1750 * M 99339 DIA 7.4 CAL 40M ALT= 105 FECHA 3 / May / 96
 REF 50435 7.52 M 257*:
 DIA 7.4 MM ? cal AM 40M ALT 107 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CC 1750 * M 50436 DIA 448.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF 50435 6.63 M 53*:
 DIA 452 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1750 * M 60363 DIA 769.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF 50435 20.35 M 99*:
 DIA 771 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1750 * M 50437 DIA 297.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF 60363 17.00 M 189*: HUECO
 DIA 298 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1750 * M 8149 DIA 18.5 CAL 130M ALT= 366 FECHA 3 / May / 96
 REF 50437 5.28 M 135*:
 DIA 19.1 MM ? cal AM 130M ALT 379 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Viejo.

CC 1750 * M 50438 DIA 443.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF 60363 21.95 M 142*:
 DIA 443 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CC 1750 * M 3342 DIA 1152.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF 50440 19.21 M 3*: NO SE MIDIO DIA. POR ABEJAS EN 89
 DIA 1161 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CEE / CEE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1750 * M 50439 DIA 276.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF 3342 5.16 M 140*:
 DIA 277 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1750 * M 50440 DIA 220.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF 3342 15 M 176*:
 DIA 221 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB 0 / 0 POSTE 2600 : 1200 PDIST 27.97 M PANG 52*

CC 1750 * M 3279 DIA 744.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF 99289 16.12 M 122*:
 DIA 750 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CEE / CEE
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1750 * M 50421 DIA 309.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF 3279 3.60 M 195*:
 DIA 312 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1750 * M 99289 DIA 497.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF 3279 12 M 298*:
 DIA 507 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB 0 / 0 POSTE 2600 : 1050 PDIST 20.84 M PANG 33*

se remedio

tiene hojas viejas amarillas

CC 1750 * M 50450 DIA 348.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 / May / 96
 REF 99289 34.66 M 356*:
 DIA 349 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1760 * M 7074 DIA 36.2 CAL 127M ALT= 510 FECHA 2 / May / 96
 REF 3009 14.73 M 222* : ALTURA MED. DEL SUELO-DAP A LO LARGO TALLO
 DIA 36.7 MM ? cal AM 127M ALT 496 CM CT N PC ALL-m / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdio alt, porque perdio una ramita de las mas altas sin causa obvia.

CC 1760 111* 23 M 60219 DIA 165.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 2 / May / 96
 REF 3009 29.64 M 140*:
 DIA 166 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1780 * M 5050 DIA 41.0 CIN 1000D ALT= 620 FECHA 2 / May / 96
 REF 3009 32.91 M 220* : DAP EN RAMA CON LATA; CON CAL=40.1 EN 89
 DIA 41 MM ? CIN AM 1000D ALT 686 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada.

CC 1875 5* 5 M 60124 DIA 216.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 2 / May / 96
 REF M *: CIN
 DIA 218 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 2900 : 1200 PDIST 9.09 M PANG 233*

CC 1875 * M 3006 DIA 108.0 CIN 1000 ALT=1027 FECHA 2 / May / 96
 REF 3004 5.50 M 95*:
 DIA 109 MM ? CIN AM 1000 ALT 1096 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1875 * M 50252 DIA 171.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 2 / May / 96
 REF 3004 15.70 M 14* : DE 50251 10.67M 133*
 DIA 175 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1875 * M 50250 DIA 48.0 CIN 1000 ALT= 693 FECHA 2 / May / 96
 REF 3004 14.00 M 351* : DE 3004 10M 349* ; CON CAL =29.7MM
 DIA 49 MM ? CIN AM 1000 ALT 735 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1875 * M 50251 DIA 93.0 CIN 1000 ALT=1256 FECHA 2 / May / 96
 REF 3004 23.79 M 352* : DE 50250, 9.57M, 348*
 DIA 93 MM ? CIN AM 1000 ALT 1234 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada *Perdido alt, sin causa obvia*

CC 1875 * M 3005 DIA 573.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / May / 96
 REF 50251 17.62 M 332* : DE 3004, 33*, 25M
 DIA 587 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio

CC 1875 * M 2056 DIA 11.0 CAL 40M ALT= 185 FECHA 2 / May / 96
 REF 3005 9.35 M 178*:
 DIA 11.0 MM ? cal AM 40M ALT 117 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada } *Principal sin causa obvia a nueva frone 2*
rebrotos pequeños } *Dañado perdio el tallo*

CC 1875 * M 3007 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 2 / May / 96
 REF 3005 40 M 2* : VISIBLE DE 3004 100M 350*
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2800 : 1150 PDIST 20.88 M PANG 253*

CC 1875 * M 50253 DIA 344.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / May / 96
 REF 3007 15 M 104*:
 DIA 346 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB 0 / 0 POSTE 2800 : 1150 PDIST 12.29 M PANG 185*

CC 1875 * M 50368 DIA 148.0 CIN 1000 ALT=1308 FECHA 2 / May / 96
 REF 50253 15 M 15*:
 DIA 156 MM ? CIN AM 1000 ALT 1438 CM CT N PC PLA / PLA
 HB 50 / 50 POSTE 2800 : 1150 PDIST 10.56 M PANG 32*

↓ creciendo bien

CC 1875 * M 50369 DIA 38.0 CAL 130M ALT= 471 FECHA 2 / May / 96
 REF 50368 8.30 M 53*: EN PENDIENTE FUERTE HACIA EL SALTO
 DIA 38.0 MM ? cal AM 130M ALT 475 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ No hizo Nada.

CC 1875 * M 3008 DIA 357.0 CIN 1000 ALT=1478 FECHA 2 / May / 96
 REF 50253 18.00 M 135*:
 DIA 357 MM ? LIN AM 1000 ALT 1478 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ No hizo Nada.

↓ No crecio Nada.

CC 1875 * M 50477 DIA 356.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / May / 96
 REF 3008 14.43 M 57*:
 DIA 356 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ No hizo Nada.

CC 1875 * M 50478 DIA 476.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / May / 96
 REF 4589 15.04 M 162*:
 DIA 476 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB 0 / 0 POSTE 2800 : 1200 PDIST 13.55 M PANG 226*

↓ No hizo Nada.

CC 1965 325* 2 M 50243 DIA 98.0 CIN 1000 ALT=1262 FECHA 2 / May / 96
 REF M *:
 DIA 99 MM ? CIN AM 1000 ALT 1250 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB 0 / 0 POSTE 3000 : -999 PDIST 7.32 M PANG 18*

↓ Perdio ALT, sin causa obvia

CC 1975 302* 60 M 7197 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 30 / Abril / 96
 REF REF, AL CNO ENT M R *: LA NUEVA CUADRICULA, POR LA LINEA 3000: 302*
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB 0 / 0 POSTE 3000 : 1150 PDIST 12.52 M PANG 236*

Macho con Lobes. en 96

CC 1975 * M 50476 DIA 578.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 30 /abril/96
 REF 7197 10.24 M 130*:
 DIA 578 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CC 1975 * M 50475 DIA 487.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 /Abr./96
 REF 7197 22.01 M 33*:
 DIA 491 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1975 * M 7196 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 30 /abril/96
 REF 50475 37.83 M 39*: PROXIMO ANO NO PARA REMEDIR.
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos Flores.

CC 1975 * M 7195 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 30 /abril/96
 REF 50475 9.20 M 326*: NO PARA REMEDIR, HEMBRA CON FRUTOS EN 93.
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos frutos.

CC 1975 * M 60418 DIA 54.0 CIN 1000 ALT= 706 FECHA 30 /abril/96
 REF 7195 14.95 M 335*:
 DIA 55 MM ? CIN AM 1000 ALT 671 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdio una ramita de la mas altas.

CC 1975 * M 8203 DIA 9.5 CAL 40M ALT= 113 FECHA 30 /Abr./96
 REF 7195 4.35 M 342*:
 DIA 10.5 MM ? Cal AM 40M ALT 147 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 1975 * M 8204 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 30 /abril/96
 REF 7195 17.26 M 265*:
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CLE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2005 0* 0 M 5051 DIA 465.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 /abril/96
 REF M *:
 DIA 465 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB CM / CM POSTE 3000 : -999 PDIST 40.34 M PANG 224*

No hizo Nada.

tiene frutos en el arbol y el suelo.

CC 2005 * M 50246 DIA 67.0 CIN 1000 ALT= 965 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 5051 15.60 M 302*:
 DIA 68 MM ? CIN AM 1000 ALT 975 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2010 131* 13 M 50247 DIA 342.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 3002 33.50 M 303*:
 DIA 347 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2010 * M 50546 DIA 6.5 CAL 60M ALT= 136 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 50247 10.68 M 126*:
 DIA 7.0 MM ? cal AM 60M ALT 138 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Viejo.

CC 2010 * M 50545 DIA 5.8 CAL 40M ALT= 95 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 50247 7.60 M 97*:
 DIA 5.8 MM ? cal AM 40M ALT 95 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ No hizo nada

↓ No crecio nada.

CC 2010 * M 50544 DIA 6.2 CAL 40M ALT= 114 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 50247 3.12 M 247*:
 DIA 6.6 MM ? cal AM 40M ALT 114 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2010 * M 3003 DIA 891.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 50367 27.50 M 350*:
 DIA 904 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ se remidio

CC 2010 * M 50366 DIA 34.2 CAL 140M ALT= 577 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 3003 11.25 M 210*:
 DIA 34.6 MM ? cal AM 140M ALT 578 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2010 * M 50367 DIA 128.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 3003 20 M 166*:
 DIA 129 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-B
 HB 0 / 0 POSTE 3100 : 1300 PDIST 39.86 M PANG 5*

CC 2010 * M 3267 DIA 734.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 3003 30 M 81*:
 DIA 748 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 3000 : 1300 PDIST 25.40 M PANG 245*

Se remidio

CC 2010 * M 50408 DIA 265.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 3267 18.30 M 28*:
 DIA 267 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2010 * M 3272 DIA 741.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 30 / Abril / 96
 REF 50408 50 M 78*:
 DIA 754 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 3000 : 1300 PDIST 27.53 M PANG 63*

se remidio.

CC 2010 * M 4687 DIA 153.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 3272 18.40 M 309* : NO GER, ENCIMA DE TUCA, NUEVO PARA-93
 DIA 156 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos reprod.

CC 2010 * M 4688 DIA 98.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 4687 2.29 M 203* : NO GER, ENCIMA DE TUCA, NO HACER ALTURA 94.
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto tallo parado podrido sin causa obvia.

CC 2010 * M 3412 DIA 20.5 CAL 130M ALT= 475 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 4687 1.55 M 188* : NUEVO PARA-93
 DIA 20.6 MM ? cal AM 130M ALT 475 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No crecio nada.

CC 2010 * M 3413 DIA 40.0 CIN 1000 ALT= 777 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 4687 1.83 M 202* : NUEVO PARA-93
 DIA 40 MM ? CIN AM 1000 ALT 757 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

perdio alt. sin causa obvia

CC 2010 * M 50462 DIA 335.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 4687 24.70 M 285* : REF, AL ARBOL NUEVO PARA-93
 DIA 335 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CC 2010 * M 50463 DIA 345.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 50462 14.29 M 292*: REF, AL ARBOL NUEVO PARA-93
 DIA 347 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2010 * M 50548 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 50463 12.65 M 214*: PROXIMO ANO NO PARA REMEDIR.
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB 0 / 0 POSTE 3000 : 1250 PDIST 7.25 M PANG 116*

CC 2010 * M 60419 DIA 3.6 CAL 30M ALT= 44 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 50548 7.95 M 117*:
 DIA 3.7 MM ? cal AM 30M ALT 45 CM CT N PC ALL-R / ALL-R
 HB 0 / 0 POSTE 3000 : 1250 PDIST 0.64 M PANG 301*

CC 2010 * M 8128 DIA 66.0 CIN 1000 ALT= 668 FECHA 30 / Abril / 96
 REF 3272 7.25 M 60*:
 DIA 66 MM ? CIN AM 1000 ALT 703 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Viceto

CC 2010 * M 3273 DIA 50.0 CIN 1000 ALT= 740 FECHA 30 / Abril / 96
 REF 3272 11.25 M 105*: DE 8128 A 142* 6M
 DIA 51 MM ? CIN AM 1000 ALT 755 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2010 * M 50416 DIA 434.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 / Abril / 96
 REF 3272 25 M 227*:
 DIA 436 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB 0 / 0 POSTE 3000 : 1300 PDIST 8.70 M PANG 175*

CC 2010 * M 2360 DIA 5.0 CAL 40M ALT= 70 FECHA 30 / Abril / 96
 REF 50416 3.90 M 88*:
 DIA 6.3 MM ? Cal AM 40M ALT 114 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2010 * M 60348 DIA 1082.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 30 / Abril / 96
 REF 3272 80 M 60*:
 DIA 1082 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB 0 / 0 POSTE 2900 : 1350 PDIST 24.50 M PANG 73*

No hizo Nada.

CC 2010 * M 4055 DIA 288.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 /Abril/96
 REF 60348 12 M 295*: (GER: ENCIMA DE TUCA.)
 DIA 301 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2900 : 1350 PDIST 17.30 M PANG 44*

Hembra reprod en 96

♀

CC 2010 * M 50549 DIA 275.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 /Abril/96
 REF 4055 21.35 M 308*:
 DIA 276 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2010 * M 2295 DIA 91.0 CIN 1000 ALT=1454 FECHA 30 /Abril/96
 REF 4055 3.12 M 109*:
 DIA 94 MM ? CIN AM 1000 ALT 1523 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2010 * M 4060 DIA 278.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 /Abril/96
 REF 60348 49.53 M 354*: 3213 ESTA A 25m 59* NO GER; EN TUCA, HEMBRA.
 DIA 9003 MM ? AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto talla parado podrido sin causa Obula.

CC 2010 * M 4168 DIA 37.4 CAL 70M ALT= 222 FECHA 30 /Abril/96
 REF 4060 13.56 M 340*: (GERMINO ENCIMA DE TUCA,) era antes 4675.
 DIA 38.7 MM ? Cal AM 70M ALT 403 CM CT D PC PLA / PLA
 HB <D / <D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Cambiar Ref. de 60348
 347 = 63.10

creciendo bien.

Dañado Viejo

CC 2010 * M 7180 DIA 214.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 30 /Abril/96
 REF 50549 14.75 M 279*:
 DIA 218 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2010 * M 7181 DIA 106.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 30 /Abril/96
 REF 7180 2.03 M 201*:
 DIA 106 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CC 2010 * M 3274 DIA 644.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 /Abril/96
 REF 60348 22 M 226*:
 DIA 657 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2900 : 1350 PDIST 12.65 M PANG 158*

Se remidio.

CC 2010 * M 3269 DIA 1154.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 30 /Abril/96
 REF 2009 30.46 M 358*:
 DIA 1162 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2010 * M 4686 DIA 69.0 CIN 1000 ALT=1084 FECHA 30 /Abril/96
 REF 3269 23.18 M 88*:(GER, ENCIMA DE TUCA) NUEVO PARA-93
 DIA 70 MM ? CIN AM 1000 ALT 1090 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2010 * M 50415 DIA 465.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 /Abril/96
 REF 3269 9.65 M 317*: 7HUEQUISSIMO
 DIA 466 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2010 * M 7157 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 30 /Abril/96
 REF 3269 70 M 158*: NO PARA REMEDIR;
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PU / PU
 HB D / D POSTE 3100 : 1400 PDIST 18.59 M PANG 12*

No vimos Flores.

CC 2010 * M 50411 DIA 560.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 /Abril/96
 REF 7157 11.57 M 46*: CORTEZA HORRIBLE
 DIA 560 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT PA PC ALLA / ALLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Viejo.

CC 2010 * M 2010 DIA 14.0 CAL 40M ALT= 183 FECHA 30 /Abril/96
 REF 50411 19.77 M 66*:
 DIA 14.0 MM ? cal AM 40M ALT 196 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CC 2010 * M 60372 DIA 156.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 30 /Abril/96
 REF 50413 13.72 M 76*: NO HACER ALTURA EN 93
 DIA 157 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2010 * M 50413 DIA 467.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 30 /Abril/96
 REF 50412 15 M 179*:
 DIA 467 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 3100 : 1450 PDIST 24.90 M PANG 355*

No hizo Nada.

CC 2010 * M 3270 DIA 540.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 /Abril/96
 REF 7157 40 M 200*:
 DIA 546 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB 0 / 0 POSTE 3100 : 1400 PDIST 20.45 M PANG 204*

CC 2010 * M 50414 DIA 400.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 /Abril/96
 REF 2009 13.92 M 112*:
 DIA 400 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

CC 2010 * M 2009 DIA 548.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 /Abril/96
 REF 50414 12 M 290* : HEMBRA EN 89,91,95.
 DIA 549 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB 0 / 0 POSTE 3100 : 1350 PDIST 35.87 M PANG 61*

Hembra con Krutos en 96 ♀

CC 2010 * M 50409 DIA 313.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 /Abril/96
 REF 3270 4.84 M 70*:
 DIA 315 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2010 * M 50410 DIA 291.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 /Abril/96
 REF 3270 24.50 M 165*:
 DIA 295 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2010 * M 2262 DIA 647.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 30 /Abril/96
 REF 4093 26.60 M 96* : HEMBRA EN 89,91
 DIA 650 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Hembra con Krutos - en 96 ♀

CC 2010 * M 50456 DIA 295.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 /Abril/96
 REF 2262 5.98 M 64*:
 DIA 297 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2010 * M 4093 DIA 251.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 /Abril/96
 REF 3375 26.09 M 10* : (GER, ENCIMA DE TUCA.)
 DIA 253 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Uimos reprod.

CC 2010 * M 3374 DIA 121.0 CIN 1000 ALT=1310 FECHA 30 / Abril / 96
 REF 2262 10.40 M 159*:
 DIA 136 MM ? CIN AM 1000 ALT 1413 CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio. crecien Super bien.

CC 2010 * M 3375 DIA 320.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 / Abo. / 96
 REF 4093 25 M 188*:
 DIA 323 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 3200 : 1450 PDIST 22.25 M PANG 109*

tiene muchos betulos sobre la copa.

CC 2010 * M 4585 DIA 193.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 50367 25 M 172* : (NO GER, ENCIMA DE TUCA, HEMBRA 89
 DIA 194 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 3100 : 1300 PDIST 8.75 M PANG 65*

No Vimos reprod.

CC 2055 * M 50242 DIA 282.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 29 / Abril / 96
 REF *:
 DIA 286 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB CM / CM POSTE 3100 : -999 PDIST 15.35 M PANG 24*

CC 2055 271* 50 M 3216 DIA 701.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 29 / Abril / 96
 REF *:
 DIA 714 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE / PLA
 HB D / D POSTE 3100 : 1150 PDIST 24.84 M PANG 357*

Se remidio clavo fragado.

CC 2055 * M 7142 DIA 237.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 3216 17.68 M 80*:
 DIA 248 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Se rechequeo y esta creciendo No Vimos Flores. idiota!!!
 creo que fue un error de en lugar de escribir se remidio se puso (No hizo nada)

CC 2055 * M 8106 DIA 999.0 CIN 999 ALT= 999 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 3216 90 M 327* : NO PARA REMEDIR
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 3100 : 1100 PDIST 8.10 M PANG 300*

tiene hojas nuevas.

CC 2070 309* 4 M 50241 DIA 266.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 / Abril / 96
 REF *:
 DIA 268 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 3100 : -999 PDIST 5.45 M PANG 294*

CC 2185 0* 0 M 50240 DIA 70.0 CIN 1000 ALT=1076 FECHA 26 / Abril / 96
 REF M *:
 DIA 70 MM ? CIN AM 1000 ALT 1077 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 3200 : 1250 PDIST 5.25 M PANG 255*

↓
 No hizo Nada.

CC 2187 92* 50 M 7155 DIA 620.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 26 / Abril / 96
 REF M *:
 DIA 620 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 3200 : 1300 PDIST 16.45 M PANG 340*

↓
 No hizo Nada

No Vimos Flores.

CC 2187 * M 50403 DIA 247.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / Abril / 96
 REF 7155 12 M 205*:
 DIA 248 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 3200 : 1300 PDIST 12.37 M PANG 282*

Se desraizo una arbol y paso de raiz a las ramas. porque

CC 2187 * M 50455 DIA 381.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 7155 28.07 M 53*:
 DIA 383 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2187 * M 50540 DIA 8.1 CAL 120M ALT= 210 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 50455 12.17 M 289*:
 DIA 8.1 MM ? cal AM 120M ALT 211 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

Vieto

CC 2187 * M 50539 DIA 7.5 CAL 40M ALT= 138 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 50455 8.68 M 277*:
 DIA 7.5 MM ? cal AM 40M ALT 142 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada

CC 2187 * M 50538 DIA 8.5 CAL 40M ALT= 156 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 50455 7.90 M 273*:
 DIA 8.8 MM ? cal AM 40M ALT 161 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vieto

CC 2187 * M 50458 DIA 234.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 29 / Abril / 96
 REF 50455 10.97 M 97*:
 DIA 236 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2187 * M 50473 DIA 580.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/96
 REF 50458 16.10 M 88*:
 DIA 580 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada

CC 2187 * M 50474 DIA 342.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 Abril/96
 REF 50473 9.30 M 340*:
 DIA 343 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↳ 70

CC 2187 * M 50541 DIA 622.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 29 Abril/96
 REF 50474 25.23 M 347*:
 DIA 624 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2187 * M 4157 DIA 372.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/96
 REF 50541 30.88 M 308*:(NO GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA REPRO, EN 94.
 DIA 376 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Hembra reprod. en 96 ♀

CC 2187 * M 50542 DIA 504.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/96
 REF 50541 11.20 M 55*:
 DIA 505 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 3100 : 1300 PDIST 16.30 M PANG 230*

CC 2187 * M 3265 DIA 805.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 29 /april/96
 REF 50404 14.45 M 354*:
 DIA 821 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 se remidio

CC 2187 * M 50404 DIA 269.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/96
 REF 3265 12 M 171*:
 DIA 269 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 3200 : 1350 PDIST 11.13 M PANG 325*

un árbol de Cavilan y le quebró por completo la copa Roto arriba Se desraiso
 No hizo Nada rebrotos pequeños. Ahora tiene unos

CC 2187 * M 50405 DIA 328.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 /Abril/96
 REF 50404 20 M 265*:
 DIA 334 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / ALA
 HB D / D POSTE 3200 : 1300 PDIST 22.07 M PANG 162*

CC 2187 * M 50406 DIA 402.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 /Abril/96
 REF 50405 12.00 M 238*:
 DIA 404 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2187 * M 50407 DIA 524.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/96
 REF 3265 20 M 140*: DE 50404 A 115* 15M; HUECO LADO A LADO
 DIA 524 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 3200 : 1350 PDIST 9.60 M PANG 84*

↓
 No hizo Nada.

CC 2187 * M 4162 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 904 FECHA 29 /Abril/96
 REF 50407 12.52 M 210*: (GER: ENCIMA DE TUCA.)
 DIA 62 MM ? CIN AM 1000 ALT 950 CM CT N PC PUA / PUA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2187 * M 7156 DIA 914.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/96
 REF 3265 60 M 110*: EN PARTE BAJA, FLORES DE MACHO EN 95.
 DIA 914 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 3200 : 1400 PDIST 28.48 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada

No Vimos Flores

CC 2193 285* 10 M 5052 DIA 594.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 26 /Abril/96
 REF CAMINO 10 M 285*:
 DIA 596 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 3200 : 1250 PDIST 19.10 M PANG 248*

CC 2187 * M 50537 DIA 5.3 CAL 40M ALT= 90 FECHA 26 /Abril/96
 REF 5052 8.90 M 213*:
 DIA 5.4 MM ? cal AM 40M ALT 88 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 Pendio alt, sin causa obvia

CC 2275 270* 5 M 3001 DIA 512.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 /Abril/96
 REF M *:
 DIA 527 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 3300 : 1250 PDIST 8.76 M PANG 73*

↓
 Se remidio

CC 2275 252* 8 M 3002 DIA 903.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 26 /Abril/96
 REF 3001 5 M 234*:
 DIA 918 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 3300 : 1250 PDIST 2.45 M PANG 99*

↓
 Se remidio

CC 2275 245* 10 M 50239 DIA 333.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / Abril / 96
 REF 3002 3 M 212*:
 DIA 336 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 3300 : 1250 PDIST 2.81 M PANG 165*

CC 2275 * M 3215 DIA 58.0 CIN 1000 ALT= 848 FECHA 26 / Abril / 96
 REF 3002 10 M 265*:
 DIA 60 MM ? CIN AM 1000 ALT 844 CM CT N PC ALL-M / ALL-B
 HB D / D POSTE 3300 : 1250 PDIST 12.46 M PANG 267*

↓ Perdió a H, porque perdió una ramita de las más altas.

CC 2275 * M 2265 DIA 192.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 26 / Abril / 96
 REF 3215 2.78 M 342*:
 DIA 195 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2275 * M 2359 DIA 9.1 CAL 40M ALT= 127 FECHA 26 / Abril / 96
 REF 2265 12.90 M 332*:
 DIA 9.8 MM ? cal AM 40M ALT 145 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2275 * M 2332 DIA 8.3 CAL 40M ALT= 107 FECHA 26 / Abril / 96
 REF 2265 11.37 M 312*:
 DIA 8.3 MM ? cal AM 40M ALT 87 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ No hizo Nada. Tallo principal sin causa. Dañado perdió el tiene 2 rebrotes pequeño.

CC 2275 * M 2266 DIA 282.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 26 / Abril / 96
 REF 2265 35 M 292*:
 DIA 291 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 3300 : 1200 PDIST 12.41 M PANG 176*

No vimos flores.

CC 2300 40* 9 M 60125 DIA 580.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / Abril / 96
 REF M *:
 DIA 582 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 3300 : -999 PDIST 9.42 M PANG 86*

CC 2300 * M 4628 DIA 162.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / Abril / 96
 REF 60125 20 M 144* : HEMBRA EN 89 (GER; ENCIMA DE TUCA.)
 DIA 162 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 3300 : 1300 PDIST 0.64 M PANG 135*

↓ No hizo Nada. No vimos reprod.

CC 2300 * M 4104 DIA 53.0 CIN 1000 ALT=1024 FECHA 26 / Abril / 96
 REF 4628 13.15 M 48*: DE 4105 315* 1.22M (GER: ENCIMA DE TUCA.)
 DIA 53 MM ? CIN AM 1000 ALT 1077 CM CT N PC ALA-1 ALA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CC 2335 90* 5 M 5053 DIA 111.0 CIN 1000 ALT=1370 FECHA 26 / Abril / 96
 REF M *:
 DIA 111 MM ? CIN AM 1000 ALT 1350 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 3300 : 1300 PDIST 30.42 M PANG 210*

↓
 No hizo Nada.

↓ Perdio alt, sin causa
 obvia.

CC 2335 280* 5 M 50238 DIA 84.0 CIN 1000 ALT=1033 FECHA 26 / Abril / 96
 REF 5053 16.83 M 287*:
 DIA 84 MM ? CIN AM 1000 ALT 1036 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CC 2335 * M 50526 DIA 289.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / Abril / 96
 REF 50238 18.36 M 318*:
 DIA 290 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2335 * M 50535 DIA 6.5 CAL 40M ALT= 100 FECHA 26 / abril / 96
 REF 50526 13.30 M 72*:
 DIA 7.2 MM ? cal AM 40M ALT 116 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2335 * M 50534 DIA 8.2 CAL 40M ALT= 117 FECHA 26 / Abril / 96
 REF 50526 11.10 M 68*:
 DIA 10.0 MM ? cal AM 40M ALT 148 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2335 * M 50533 DIA 3.9 CAL 40M ALT= 59 FECHA 26 / Abril / 96
 REF 50526 10.50 M 68*:
 DIA 4.2 MM ? cal AM 40M ALT 65 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2335 * M 50532 DIA 5.4 CAL 40M ALT= 101 FECHA 26 / Abril / 96
 REF 50526 8.80 M 65*:
 DIA 6.8 MM ? cal AM 40M ALT 110 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2335 * M 50531 DIA 3.5 CAL 40M ALT= 62 FECHA 26 / Abril / 96
 REF 50526 2.64 M 7*:
 DIA 9.004 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto aplastado por árbol podrido de gaviñau le cayó encima por completo.

CC 2335 * M 50530 DIA 8.3 CAL 40M ALT= 140 FECHA 26 / Abril / 96
 REF 50526 12.07 M 148*:
 DIA 11.4 MM ? cal AM 40M ALT 198 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2335 * M 50529 DIA 4.7 CAL 20M ALT= 75 FECHA 26 / Abril / 96
 REF 50526 11.63 M 142*:
 DIA 6.1 MM ? cal AM 20M ALT 88 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2335 * M 50528 DIA 7.4 CAL 40M ALT= 100 FECHA 26 / Abril / 96
 REF 50526 7.88 M 145*:
 DIA 10.5 MM ? cal AM 40M ALT 125 CM CT N PC ALA / ALA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2335 * M 50527 DIA 7.9 CAL 40M ALT= 94 FECHA 26 / Abril / 96
 REF 50526 6.90 M 148*:
 DIA 9.0 MM ? cal AM 40M ALT 73 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdío alt, porque le cayó una rama encima y está inclinado ahora.

CC 2360 90* 4 M 5054 DIA 363.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / Abril / 96
 REF M *: NO MEDIR DAP EN 96,
 DIA 365 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 3400 : -999 PDIST 45.67 M PANG 25*

CC 2360 * M 4048 DIA 264.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / Abril / 96
 REF 5054 11.31 M 115* : (GERMINO EN UNA TUCA) HEMBRA 93.
 DIA 269 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos reprod.

CC 2360 * M 60215 DIA 13.4 CAL 40M ALT= 200 FECHA 26 / Abril / 96
 REF 5054 2.26 M 120*:
 DIA 13.4 MM ? cal AM 40M ALT 202 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ No hizo nada.

CC 2360 * M 60216 DIA 45.0 CIN 145M ALT= 803 FECHA 26 /Abril/96
 REF 5054 14.16 M 61*:
 DIA 47 MM ? CIN AM 145M ALT 808 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2360 * M 50364 DIA 6.4 CAL 40M ALT= 84 FECHA 26 /Abril/96
 REF 60216 2.09 M 239*:
 DIA 6.4 MM ? cal AM 40M ALT 85 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CC 2360 * M 60218 DIA 12.0 CAL 40M ALT= 163 FECHA 26 /Abril/96
 REF 60216 5.85 M 104*:
 DIA 12.0 MM ? cal AM 40M ALT 158 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↳ Perdio alt, sin causa obvia.

↓
 No hizo Nada.

CC 2360 * M 50236 DIA 550.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 /Abril/96
 REF 60216 50 M 60*:
 DIA 553 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 3300 : 1350 PDIST 9.10 M PANG 79*

CC 2360 * M 60387 DIA 171.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 26 /Abril/96
 REF 4050 15.85 M 215*:
 DIA 173 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CC 2400 60* 4 M 50237 DIA 105.0 CIN 1000 ALT=1350 FECHA 25 /Abril/96
 REF M *:
 DIA 106 MM ? CIN AM 1000 ALT 1322 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 3400 : -999 PDIST 10.51 M PANG 28*

↓ Perdio alt, sin causa obvia

CC 2401 0* 0 M 5055 DIA 45.0 CIN 1000 ALT= 666 FECHA 25 /Abril/96
 REF M *:
 DIA 45 MM ? CIN AM 1000 ALT 574 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB CM / CM POSTE 3400 : -999 PDIST 5.63 M PANG 31*

↓ Perdio una ramita de las
 más altas y tiene unos bejucos sobre la copa.
 No hizo Nada.

CCC 45 195* 25 M 99192 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA 15 /May/96
 REF M *: TIENE BEJUCOS PEGADOS A LA CORTEZA.
 DIA 9001 MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 700 : 1200 PDIST 22.10 M PANG 322*

tiene hojas viejas
 amarillas.

CCC 45 193* 12 M 2280 DIA 392.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 99191 25.36 M 117*: EN LA RESERVA REP; MACHO EN 93
 DIA 400 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

tiene flores de Macho en el Suelo y el árbol.

CCC 60 * M 5104 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 99191 14.60 M 50*: ARBOL MARCADO EN CAMINO-DAP85 CM
 DIA 9001 MM ? AM ALT CM CT N PC AIA / AIA
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 70 190* 10 M 99191 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF M *: DAP 200 CM; EN LA RESERVA
 DIA 9001 MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 700 : 1150 PDIST 26.55 M PANG 30*

tiene como 30% desido y el 70% (con hojas violetas amarillas).

CCC 75 20* 10 M 7094 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF M *: DAP 90CM; EN LA RESERVA
 DIA 9001 MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Macho con Flores en el Suelo y el árbol.

CCC 115 143* 5 M 7093 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF M *: DAP 90CM; EN LA RESERVA, FRUTOS EN ARBOL EN 87
 DIA 9001 MM ? AM ALT CM CT RA PC PLA / PLA
 HB CM / CM POSTE 700 : -999 PDIST 21.40 M PANG 95*

No Vimos Flores. Vieto

CCC 155 118* 25 M 7137 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF M *: HEMBRA, 95 *TERCIOPELO, 93*
 DIA 9001 MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / PLA
 HB D / D POSTE 700 : 1150 PDIST 31.65 M PANG 207*

No Vimos Flores

CCC 155 * M 60414 DIA 7.9 CAL 30M ALT= 80 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 7137 17.44 M 190*:
 DIA 7.9 MM ? Cal AM 30M ALT BI CM CT N PC ALL.B / ALL.B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 155 * M 99353 DIA 1128.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 7137 39.69 M 177*: PROXIMO ANO NO HACER DAP, EN 96 TIENE BEJUCOS.
 DIA 9001 MM ? AM ALT CM CT N PC ICE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Esta completamente desido.

CCC 175 325* 20 M 99190 DIA 695.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF M *: DAP 75CM
 DIA 700 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC LCE / LCE
 HB D / D POSTE 700 : 1150 PDIST 24.03 M PANG 201*

tiene hojas violetas amarillas.

CCC 175 * M 99354 DIA 992.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 99190 50.00 M 315*: BUSCANDO LA PEND, AL SURA.
 DIA 994 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA
 HB D / D POSTE 700 : 1000 PDIST 17.51 M PANG 225*

{ tiene hojas violetas amarillas } muy pegados, y casi no dejan pasar la luz
 Proximo año no hay que hacer diametro porque tiene unos brotes

CCC 200 * M 2303 DIA 170.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 99354 2.70 M 181*:
 DIA 172 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 192 120* 10 M 99189 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 7137 45.34 M 258*: DAP 90CM
 DIA 9001 MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

tiene hojas violetas amarillas

CCC 270 131* 38 M 99284 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF M *: EN LA RESERVA
 DIA 9001 MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 800 : 1100 PDIST 41.77 M PANG 193*

Esta desiduo, completamente.

CCC 360 340* 30 M 99188 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF M *: DAP 95CM
 DIA 9001 MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 800 : 950 PDIST 29.34 M PANG 231*

tiene como un 30% desiduo y un 70% con hojas violetas amarillas.

CCC 435 135* 25 M 99317 DIA 275.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 96
 REF M *: DAP APPROX. 200 MM
 DIA 289 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 900 : 1000 PDIST 32.16 M PANG 267*

Se venia dis creciendo Para Vida. Esta completamente desiduo.

CCC 435 * M 60413 DIA 135.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 96
 REF 99317 6.83 M 202*:
 DIA 135 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-IS / ALL-IS
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCC 300 * M 3407 DIA 395.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 96
 REF 99317 40.00 M 150*:
 DIA 395 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 900 : 1000 PDIST 13.29 M PANG 153*

No hizo Nada-

Vieto.

CCC 300 * M 2321 DIA 81.0 CIN 1000 ALT=1205 FECHA 14 / Mar / 96
 REF 3407 13.70 M 137*:
 DIA 81 MM ? CIN AM 1000 ALT 1313 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

creciendo bien.

CCC 300 * M 2301 DIA 244.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 3407 14.42 M 62*: MACHO REP.93
 DIA 259 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio

Macho con pichazo de flores en el suelo y el árbol. ♂

CCC 300 * M 2302 DIA 257.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 2301 6.66 M 40*: HEMBRA CON FRUTOS, EN EL SUELO Y EL ARBOL.
 DIA 272 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio

No vimos flores.

CCC 300 * M 2322 DIA 334.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 2302 20.80 M 40*: MACHO CON FLORES EN 94.
 DIA 349 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

♂

tiene muchas flores en el suelo y el árbol de Macho.

CCC 560 0* 3 M 3070 DIA 335.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 96
 REF M *:
 DIA 347 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 1000 : 900 PDIST 17.49 M PANG 217*

se remidio.

CCC 560 * M 2240 DIA 275.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 96
 REF 3070 11 M 95*:
 DIA 283 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1000 : -999 PDIST 15.40 M PANG 171*

No vimos flores.

CCC 560 * M 4561 DIA 227.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 96
 REF 2240 10 M 75*: (GERMINO ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 89,93.
 DIA 230 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1000 : 900 PDIST 20.98 M PANG 131*

Hembra reprod en 96

♀

CCC 560 * M 2290 DIA 84.0 CIN 1000 ALT=1181 FECHA 14 / Mar/96
 REF 4561 10.86 M 185*:
 DIA 85 MM ? CIN AM 1000 ALT 299 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

cayo encima un pichazo de betucos y ramas secas, quebrandole el tallo por completo solo tiene como 3mts de tronco con 3 rebrotes pequenitos. Roto arriba le

CCC 560 * M 2289 DIA 67.0 CIN 1000 ALT=1142 FECHA 14 / Mar/96
 REF 4561 7.84 M 227*:
 DIA 79 MM ? CIN AM 1000 ALT 1170 CM CT N PC ALA / ALA
 HB SD / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 600 0* 50 M 60253 DIA 650.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 18 / Mar/96
 REF M *: MUY PENDIENTE
 DIA 650 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1000 : 850 PDIST 1.70 M PANG 202*

No hizo Nada.

CCC 600 * M 3114 DIA 167.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 18 / Mar/96
 REF 8058 9 M 296*:
 DIA 171 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 1000 : 800 PDIST 11.46 M PANG 336*

CCC 600 * M 3105 DIA 900.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 18 / Mar/96
 REF 8058 13 M 47*:
 DIA 915 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1000 : 800 PDIST 25.91 M PANG 52*

se remidio.

CCC 600 * M 50342 DIA 163.0 CIN 1000 ALT=1173 FECHA 18 / Mar/96
 REF 3105 7.70 M 348*: CUIDADO BALAS EN 89
 DIA 163 MM ? CIN AM 1000 ALT 1164 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Pendio alt, sin causa obvia.

CCC 600 * M 7187 DIA 577.0 CIN 600H ALT= 999 FECHA 18 / Mar/96
 REF 7194 9.70 M 0*: DE 3105 50M 74* BAJANDO PEN Y. SUBIR HACIA CCC
 DIA 578 MM ? CIN AM 600H ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos Flores

CCC 600 * M 7194 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 18 / Mar/96
 REF 7187 9.70 M 180*: NO VIMOS SEXO, NUEVO PARA-93
 DIA 850 MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 900 : 850 PDIST 38.75 M PANG 209*

No Vimos Flores.

Ver Atras

OJO: Estimar diámetro en 96 = 850

#7194

[P:73-B]

Fue estimado como a 2 metro del suelo castigando
las gambas, viendo lo más cilíndrico del tronco.

CCC 600 * M 2299 DIA 276.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 7187 80 M 95*: SUBIR FUERTE ESTA ARRIBA. MOCHO EN 93.
 DIA 295 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 900 : 900 PDIST 18.96 M PANG 288*

Se remidio
Macho con flores en el suelo y el árbol.

CCC 600 * M 2352 DIA 59.0 CIN 1000 ALT= 888 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 2299 11.16 M 213*:
 DIA 62 MM ? CIN AM 1000 ALT 909 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 600 * M 2353 DIA 58.0 CIN 1000 ALT= 967 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 59 2352 10.90 M 270*:
 DIA 59 MM ? CIN AM 1000 ALT 1000 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 600 * M 8193 DIA 333.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 2299 15 M 135*:
 DIA 342 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 900 : 900 PDIST 9.50 M PANG 232*

CCC 600 * M 2300 DIA 292.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 8193 40 M 75*: MACHO EN 93.
 DIA 313 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC CEE / CEE
 HB D / D POSTE 900 : 900 PDIST 40.50 M PANG 76*

se remidio. *Macho con flores en el suelo y el árbol*

CCC 600 * M 7188 DIA 355.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 99188 1.03 M 236*:
 DIA 360 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos flores.

CCC 600 * M 2327 DIA 9.3 CAL 40M ALT= 131 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 7188 20.94 M 258*:
 DIA 11.4 MM ? cal AM 40M ALT 142 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 600 * M 3404 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 99188 45.00 M 295*: ESTIMATE DIAMETRO EN 96
 DIA 1500 MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CEE / CEE
 HB D / D POSTE 800 : 900 PDIST 36.99 M PANG 220*

OJO: ESTIMAR DIAMETRO EN 96 = 1500

CCC 600 * M 2351 DIA 9.8 CAL 40M ALT= 113 FECHA 15 / Mar/96
 REF 3404 11.40 M 120*:
 DIA 10.3 MM ? cal AM 40M ALT 117 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 600 * M 99359 DIA 5.2 CAL 40M ALT= 34 FECHA 15 / Mar/96
 REF 3404 6.96 M 21*: REF, AL CLAVO NUEVO PARA-93
 DIA 5.2 MM ? cal AM 40M ALT 60 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Ahora qsta más vertical. Viento - estaba inclinado

CCC 600 * M 3106 DIA 768.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 18 / Mar/96
 REF 8058 25 M 299*:
 DIA 769 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1000 : 750 PDIST 14.74 M PANG 96*

CCC 600 * M 2037 DIA 38.7 CAL 130M ALT= 620 FECHA 18 / Mar/96
 REF 3106 3.30 M 300*:
 DIA 38.8 MM ? cal AM 130M ALT 605 CM CT N PC ALL-R / ALL-R
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Pendio alt, sin causa obvia.

CCC 600 * M 3115 DIA 258.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 18 / Mar/96
 REF 3106 8.42 M 176*: BAJO UN PP GRANDE
 DIA 258 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

CCC 600 * M 3108 DIA 800.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 18 / Mar/96
 REF 3106 30 M 267*: EN FUERTE PENDIENTE QUE VA HACIA EL SUR
 DIA 806 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1000 : 750 PDIST 24.52 M PANG 273*

CCC 600 * M 99229 DIA 808.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 18 / Mar/96
 REF 3108 110 M 255*:
 DIA 810 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1100 : 700 PDIST 40.44 M PANG 358*

tiene hojas Viejas amarillas.

CCC 600 * M 2038 DIA 29.0 CAL 130M ALT= 561 FECHA 18 / Mar/96
 REF 99229 2.36 M 110*:
 DIA 29.0 MM ? cal AM 130M ALT 567 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCC 600 * M 99230 DIA 507.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 18 / Mar 96
 REF 99229 30 M 245*:
 DIA 512 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1100 : 650 PDIST 8.36 M PANG 81*

tiene hojas verdes amarillas.

CCC 600 * M 2354 DIA 52.0 CIN 1000 ALT= 734 FECHA 18 / Mar 96
 REF 99230 10.92 M 117*:
 DIA 52 MM ? CIN AM 1000 ALT 800 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCC 600 * M 99360 DIA 5.7 CAL 40M ALT= 74 FECHA 18 / Mar 96
 REF 99230 14.71 M 203*:
 DIA 5.7 MM ? cal AM 40M ALT 77 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCC 600 * M 7129 DIA 601.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 18 / Mar 96
 REF 3251 18.33 M 274*:
 DIA 601 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. tiene muchos bejucos sobre las copa Viejo. No tiene flores

CCC 600 * M 3251 DIA 226.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 18 / Mar 96
 REF 7129 16 M 92*:
 DIA 230 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1100 : 700 PDIST 18.06 M PANG 230*

CCC 600 * M 3177 DIA 700.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 18 / Mar 96
 REF 7129 40 M 117* : (~~DIAMETRO A 1300~~) *antes ahora a 600.*
 DIA 715 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1100 : 750 PDIST 30.97 M PANG 256*

se remedio creciendo bien.

CCC 600 * M 99285 DIA 40.0 CIN 130M ALT= 800 FECHA 18 / Mar 96
 REF 3177 18.88 M 169* : CON CINTA 40 DAT 95.
 DIA 40 MM ? CIN AM 130M ALT 888 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCC 600 * M 50517 DIA 8.5 CAL 40M ALT= 95 FECHA 18 / Mar 96
 REF 99285 9.25 M 278*:
 DIA 8.8 MM ? cal AM 40M ALT 99 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 600 * M 2238 DIA 174.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 18 / Mar/96
 REF 99285 11.00 M 113*:
 DIA 182 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 600 * M 60390 DIA 86.0 CIN 1000 ALT=1228 FECHA 18 / Mar/96
 REF 2238 32.70 M 194*:
 DIA 87 MM ? CIN AM 1000 ALT 1190 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*
tiene hopitas nuevas ⊗ Perdio alt, sin causa obvia.

CCC 600 * M 3182 DIA 89.0 CIN 1000 ALT=1030 FECHA 18 / Mar/96
 REF 3177 18 M 352*:
 DIA 94 MM ? CIN AM 1000 ALT 1031 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 600 * M 8097 DIA 201.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 18 / Mar/96
 REF 3177 39.41 M 240* : SALIR A 180* 50M AL SS0 100
 DIA 209 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 600 * M 3202 DIA 16.4 CAL 40M ALT= 139 FECHA 18 / Mar/96
 REF 3106 20.45 M 20* : WELFIA ESTA DE 3106 A 25M 23*
 DIA 16.4 MM ? cal AM 40M ALT 150 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*
No hizo Nada. Veto

CCC 600 * M 5103 DIA 23.7 CAL 130M ALT= 470 FECHA 18 / Mar/96
 REF 3106 7 M 249*:
 DIA 24.2 MM ? cal AM 130M ALT 470 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1000 : 750 PDIST 8.05 M PANG 123*
No crecio nada.

CCC 600 * M 60255 DIA 72.0 CIN 1000 ALT= 850 FECHA 18 / Mar/96
 REF 3106 8 M 288*:
 DIA 72 MM ? CIN AM 1000 ALT 890 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1000 : 750 PDIST 6.60 M PANG 74*
No hizo Nada.

CCC 606 * M 8021 DIA 606.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 14 / Mar/96
 REF 3071 39.77 M 82*:
 DIA 619 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*
Se remidio creciendo bien !!!!

CCC 630 308* 20 M 3071 DIA 563.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 14 / Mar 96
 REF M *:
 DIA 565 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1100 : -999 PDIST 28.89 M PANG 343*

CCC 663 * M 60283 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 14 / Mar 96
 REF 2236 11.98 M 207*: DE 7025 308* 15M
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 1100 : 900 PDIST 15.86 M PANG 205*

Muerto definitivamente tallo podrido sin causa obvia.

CCC 663 * M 3383 DIA 20.6 CAL 130M ALT= 333 FECHA 13 / Mar 96
 REF 60283 15.32 M 128*:
 DIA 20.8 MM ? Cal AM 130M ALT 311 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Cayo una hoja de Iniartea y le quebró el tallo por completo ahora tiene 2 rebrotes muy bonitos por eso perdio ALT. Roto arriba le

CCC 663 * M 2236 DIA 227.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 13 Mar / 96
 REF 7025 25 M 332*: (TIENE MUCHOS BEJUCOS SOBRE LA COPA.)
 DIA 230 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 1100 : 900 PDIST 3.77 M PANG 199*

No vimos Flores.

CCC 663 * M 3075 DIA 86.0 CIN 1000 ALT= 1108 FECHA 13 / Mar 96
 REF 3383 13.67 M 151*: ORIENTACION DESDE TRONCO DE 3383
 DIA 93 MM ? CIN AM 1000 ALT 1120 CM CT N PC PLA / PLA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 663 * M 2324 DIA 62.0 CIN 1000 ALT= 843 FECHA 13 / Mar 96
 REF 3075 7.43 M 318*:
 DIA 68 MM ? CIN AM 1000 ALT 1002 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 creciendo bien se remidio.

CCC 663 * M 3436 DIA 2.9 CAL 40M ALT= 78 FECHA 13 / Mar 96
 REF 2324 2.03 M 342*:
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerta lata y Alambre vacio sin causa obvia.

CCC 663 * M 2325 DIA 57.0 CIN 1000 ALT= 791 FECHA 13 / Mar 96
 REF 2324 7.51 M 238*:
 DIA 66 MM ? CIN AM 1000 ALT 860 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 663 * M 3074 DIA 38.0 CAL 130M ALT= 771 FECHA 13 / Mar/96
 REF 3075 8.18 M 55*:
 DIA 38.1 MM ? cal AM 130M ALT 304 CM CT RA PC ALL-R / ALL-B
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Cayo encima parte del pilon muerto, y quebro por completo el tallo Principal, Ahora solo tiene 2 rebotes pequeños. → Roto arriba lo

CCC 663 * M 2041 DIA 345.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / Mar/96
 REF 7025 40 M 77*: HEMBRA "FRUTOS" EN 93.
 DIA 359 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1100 : 950 PDIST 8.27 M PANG 48*

se remitió. tiene cotones en el árbol, pero muy pequeños. No vimos sexo.

CCC 663 * M 2043 DIA 17.0 CAL 130M ALT= 357 FECHA 13 / Mar/96
 REF 2041 11.58 M 240*:
 DIA 17.0 MM ? cal AM 130M ALT 337 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1100 : 950 PDIST 3.83 M PANG 258*

No hizo Nada.

→ Perdio alt, prov. porque solo tiene 2 hojas.

CCC 663 * M 2044 DIA 63.0 CIN 1000 ALT=1014 FECHA 13 / Mar/96
 REF 2041 15 M 161*:
 DIA 63 MM ? CIN AM 1000 ALT 977 CM CT N PC ALL-M / ALL-B
 HB D / D POSTE 1100 : 950 PDIST 14.36 M PANG 130*

No hizo Nada.

→ Perdio alt, porque esta inclinado hacia la luz no vimos otra causa.

CCC 663 * M 2045 DIA 9.5 CAL 40M ALT= 122 FECHA 13 / Mar/96
 REF 2044 10.10 M 40*:
 DIA 9004 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

→ Muerto revisar proximo año le cayo una rama seca encima y lo Aplasto. quebrandole el tallo. por completo solo tiene 7cm de tallo verde pero sin notas ver proximo año. si sobre vive.

CCC 663 * M 3073 DIA 1368.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 13 / Mar/96
 REF 7025 35 M 130*:
 DIA 1371 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1100 : 950 PDIST 31.51 M PANG 178*

→ sigue creciendo !!!!

CCC 663 * M 3427 DIA 33.7 CAL 130M ALT= 490 FECHA 13 / Mar/96
 REF 3073 11.49 M 235*:
 DIA 39.0 MM ? cal AM 130M ALT 548 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

con cinta = 38

CCC 663 * M 5011 DIA 220.0 CIN 1000 ALT=1600 FECHA 13 / Mar/96
 REF 3073 18.04 M 186*: ESTA VIVO, 90
 DIA 222 MM ? CIN AM 1000 ALT 1634 CM CT D PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vieto.

CCC 663 * M 3384 DIA 10.8 CAL 40M ALT= 135 FECHA 13 / Mar / 96
 REF 5011 4.24 M 244*: A LA PAR DE UN TIP-UP
 DIA 10.9 MM ? cal AM 40M ALT 148 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 663 * M 3385 DIA 41.0 CIN 130M ALT= 650 FECHA 13 / Mar / 96
 REF 5011 8.34 M 245*: AL OTRO LADO DEL TIP-UP
 DIA 43 MM ? can AM 130M ALT 686 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 663 * M 60284 DIA 7.0 CAL 30M ALT= 121 FECHA 13 / Mar / 96
 REF 5011 4.98 M 144*: UN GRUPO CUESTA ABAJO DE 5011; MAPA 2
 DIA 7.0 MM ? cal AM 30M ALT 126 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCC 663 * M 60285 DIA 9.7 CAL 39M ALT= 103 FECHA 13 / Mar / 96
 REF 5011 3.95 M 134*: UN GRUPO CUESTA ABAJO DE 5011; MAPA 2
 DIA 9.7 MM ? cal AM 39M ALT 120 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No crecio Nada

CCC 663 * M 60286 DIA 9.8 CAL 24M ALT= 135 FECHA 13 / Mar / 96
 REF 5011 5.33 M 79*: UN GRUPO CUESTA ABAJO DE 5011; MAPA 2
 DIA 9.8 MM ? cal AM 24M ALT 122 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No crecio Nada.

CCC 663 * M 6089 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 96
 REF 3094 17.84 M 354*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 663 * M 2040 DIA 24.0 CAL 40M ALT= 284 FECHA 14 / Mar / 96
 REF 6089 4.24 M 72*:
 DIA 24.0 MM ? cal AM 40M ALT 287 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCC 663 * M 2039 DIA 97.0 CIN 1000 ALT=1098 FECHA 14 / Mar / 96
 REF 6089 7.63 M 81*:
 DIA 109 MM ? CIN AM 1000 ALT 1161 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Se remidio. creciendo bien.

CCC 663 * M 5008 DIA 512.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 96
 REF 6089 40 M 134*:
 DIA 520 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1100 : 1000 PDIST 41.33 M PANG 36*

CCC 663 * M 8157 DIA 255.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 96
 REF 5008 25.00 M 43*:
 DIA 261 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 663 * M 2237 DIA 15.1 CAL 130M ALT= 328 FECHA 14 / Mar / 96
 REF 8157 8.47 M 206*:
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto lata y ~~de~~ Alambre Vacío Sin causa obvia.

CCC 663 * M 60368 DIA 243.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 96
 REF 8157 14.95 M 43*:
 DIA 243 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada.

CCC 663 * M 50449 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 96
 REF 60368 9.30 M 0*:
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 663 * M 3360 DIA 871.0 CIN 300T ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 96
 REF 2239 7.36 M 175* : TALLO UN POCO FEO.
 DIA 897 MM ? CIN AM 300T ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

creciendo bien se remidio

CCC 663 * M 2239 DIA 206.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 96
 REF 3361 23.95 M 183*:
 DIA 209 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos flores

CCC 663 * M 3361 DIA 863.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 96
 REF 3362 5.84 M 115*:
 DIA 864 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 663 * M 2326 DIA 108.0 CIN 1000 ALT=1235 FECHA 14 / Mar/96
 REF 3361 5.60 M 141*:
 DIA 110 MM ? CIN AM 1000 ALT 1250 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 663 * M 3362 DIA 860.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 14 / Mar/96
 REF 3386 17.31 M 64*:
 DIA 864 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 663 * M 3386 DIA 79.0 CIN 1000 ALT=1380 FECHA 14 / Mar/96
 REF 3362 13 M 242*:
 DIA 79 MM ? CIN AM 1000 ALT 1405 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 1000 : 1000 PDIST 34.25 M PANG 47*

No hizo Nada

CCC 663 * M 6088 DIA 61.0 CIN 1000 ALT= 852 FECHA 14 / Mar/96
 REF 6089 16.81 M 86*:
 DIA 61 MM ? CIN AM 1000 ALT 861 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

Vieto.

CCC 663 * M 2348 DIA 150.0 CIN 1000 ALT=1647 FECHA 14 / Mar/96
 REF 6088 10.22 M 50* : PROXIMO AÑO NO HACER ALTURA, 96.
 DIA 154 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 663 * M 2349 DIA 107.0 CIN 1000 ALT=1603 FECHA 14 / Mar/96
 REF 2348 7.15 M 106*:
 DIA 107 MM ? CIN AM 1000 ALT 1595 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Perdio alt, sin causa Obvia.

CCC 663 * M 3085 DIA 9.5 CAL 40M ALT= 141 FECHA 14 / Mar/96
 REF 3094 10.20 M 359* : GUTTIFER A 7M, 174* DE 6089
 DIA 9.5 MM ? cal AM 40M ALT 129 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Perdio alt, porque le cayó una bota de Walfria encima y esta inclinado.

CCC 663 * M 3250 DIA 59.0 CIN 1000 ALT= 970 FECHA 14 / Mar/96
 REF 3094 9.76 M 190*:
 DIA 63 MM ? CIN AM 1000 ALT 1001 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Esta desiduo.

CCC 705 145* 20 M 6096 DIA 11.5 CAL 40M ALT= 60 FECHA 13 / Mar/96
 REF 5012 15.53 M 123*:
 DIA 11.5 MM ? cal AM 40M ALT 63 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Viejo

CCC 705 * M 5012 DIA 62.0 CIN 1000 ALT= 840 FECHA 13 / Mar/96
 REF 3141 28.53 M 50*:
 DIA 63 MM ? CIN AM 1000 ALT 841 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 705 * M 6097 DIA 66.0 CIN 1000 ALT= 920 FECHA 13 / Mar/96
 REF 5012 14.60 M 31*:
 DIA 66 MM ? CIN AM 1000 ALT 926 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCC 705 * M 6098 DIA 15.5 CAL 78M ALT= 218 FECHA 13 / Mar/96
 REF 5013 15.91 M 323*:
 DIA 15.5 MM ? cal AM 78M ALT 215 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Perdio una ramita de las mas altas, sin causa obvia

CCC 705 * M 5013 DIA 148.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 13 / Mar/96
 REF 7026 27.20 M 351*:
 DIA 151 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 705 * M 3435 DIA 2.4 CAL 40M ALT= 53 FECHA 13 / Mar/96
 REF 5013 5.85 M 84*:
 DIA 2.7 MM ? cal AM 40M ALT 52 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdio alt, sin causa obvia.

CCC 705 * M 60101 DIA 11.3 CAL 40M ALT= 113 FECHA 13 / Mar/96
 REF 5013 1.27 M 24*:
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto tallo parado seco. sin causa obvia.

CCC 705 * M 6099 DIA 15.9 CAL 130M ALT= 305 FECHA 13 / Mar/96
 REF 5013 1.97 M 22*:
 DIA 17.5 MM ? cal AM 130M ALT 310 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 705 * M 7026 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 96
 REF 5013 15 M 163*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PIA / PUA
 HB D / D POSTE 1200 : 950 PDIST 38.78 M PANG 94*

No vimos flores.

CCC 740 317* 4 M 60237 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 776 FECHA 13 / Mar / 96
 REF M *:
 DIA 62 MM ? CIN AM 1000 ALT 810 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 1200 : -999 PDIST 28.65 M PANG 44*

CCC 740 * M 60238 DIA 13.6 CAL 130M ALT= 301 FECHA 13 / Mar / 96
 REF 60237 1.38 M 83*:
 DIA 13.6 MM ? cal AM 130M ALT 302 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada.

CCC 750 126* 8.9 M 50341 DIA 12.2 CAL 43M ALT= 197 FECHA 13 / Mar / 96
 REF 5018 12.37 M 288*:
 DIA 12.2 MM ? cal AM 43M ALT 190 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada.

Perdio alt, sin causa obvia

CCC 750 115* 15 M 5018 DIA 655.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 96
 REF M *:
 DIA 9003 MM ? Rev AM ALT CM CT PC /
 HB D / D POSTE 1200 : 900 PDIST 22.82 M PANG 308*

Muerto revisar proximo año, tallo parado seco votando la corteza y sin hojas, sin causa obvia.

CCC 750 * M 3141 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 96
 REF 5018 16 M 126*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1200 : 900 PDIST 16.02 M PANG 14*

CCC 750 * M 50185 DIA 10.4 CAL 39M ALT= 150 FECHA 13 / Mar / 96
 REF 5018 15.01 M 170*: DE 50184 1.14M 62*
 DIA 10.4 MM ? cal AM 39M ALT 149 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada.

CCC 750 * M 50184 DIA 61.0 CIN 1000 ALT= 908 FECHA 13 / Mar / 96
 REF 3141 17.00 M 268*: SEGUNDO TALLO VERTICAL SE MIDIO PARA DAP
 DIA 64 MM ? CIN AM 1000 ALT 921 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 780 * M 2346 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 814 FECHA 13 / Mar/96
 REF 50184 4.46 M 265*:
 DIA 64 MM ? CIN AM 1000 ALT 883 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 750 * M 50194 DIA 11.6 CAL 40M ALT= 211 FECHA 13 / Mar/96
 REF 3141 13.33 M 13*: VIROLA A 15M 103* DE 5018
 DIA 12.7 MM ? cal AM 40M ALT 221 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB SD / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 780 * M 5016 DIA 89.0 CIN 1000 ALT=1130 FECHA 12 / Mar/96
 REF M *: REF ES POSTE SSO O 130* 20M
 DIA 89 MM ? CIN AM 1000 ALT 1089 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1200 : 850 PDIST 25.39 M PANG 178*

No hizo Nada.

Perdio una ramita de las mañ
 altas sin causa obvia.

CCC 780 * M 2345 DIA 79.0 CIN 1000 ALT=1073 FECHA 12 / Mar/96
 REF 5016 8.45 M 63*:
 DIA 81 MM ? CIN AM 1000 ALT 1136 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 780 * M 50198 DIA 7.4 CAL 40MD ALT= 127 FECHA 12 / Mar/96
 REF 5016 3.38 M 334*:
 DIA 7.4 MM ? cal AM 40MD ALT 131 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCC 780 * M 60102 DIA 724.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / Mar/96
 REF 5016 58 M 130*: BASE DE QUEBRADA
 DIA 728 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1200 : 950 PDIST 28.54 M PANG 219*

CCC 780 * M 8006 DIA 25.3 CAL 130M ALT= 423 FECHA 12 / Mar/96
 REF 60102 11 M 40*:
 DIA 25.3 MM ? cal AM 130M ALT 428 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1200 : 950 PDIST 16.79 M PANG 215*

No hizo Nada.

Vieto.

CCC 780 * M 8195 DIA 11.4 CAL 130M ALT= 261 FECHA 12 / Mar/96
 REF 8006 0.89 M 5*: ERA PARTE 8006, EN 91.
 DIA 11.4 MM ? cal AM 130M ALT 259 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Perdio Alt, sin
 causa obvia.

CCC 780 * M 50199 DIA 18.4 CAL 40M ALT= 344 FECHA 12 / Mar/96
 REF 8006 8.11 M 349*: DE 50187 9.65M 161*
 DIA 18.4 MM ? cal AM 40M ALT 320 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

Perdido alt, porque tiene una hora welfia. encima

CCC 780 * M 5023 DIA 380.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / Mar/96
 REF 60102 20 M 120*:
 DIA 383 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1200 : 900 PDIST 32.48 M PANG 185*

CCC 780 * M 50343 DIA 270.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / Mar/96
 REF 5023 7.83 M 159*: CASI BAJO COPA DE 5023
 DIA 273 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 780 * M 60104 DIA 38.4 CAL 122M ALT= 620 FECHA 12 / Mar/96
 REF 5023 7.13 M 358*:
 DIA 38.4 MM ? cal AM 122M ALT 645 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCC 780 * M 50203 DIA 16.3 CAL 130M ALT= 349 FECHA 12 / Mar/96
 REF 5023 16.89 M 288*: REF.5023 14M, 296*(PARA ARB.15DAP)
 DIA 16.3 MM ? cal AM 130M ALT 357 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCC 780 * M 50204 DIA 18.9 CAL 40M ALT= 317 FECHA 12 / Mar/96
 REF 50203 8.20 M 295*: REF.5023 14M, 296*(PARA ARB.15DAP)
 DIA 19.0 MM ? cal AM 40M ALT 318 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 780 * M 50206 DIA 69.0 CIN 1000 ALT= 820 FECHA 12 / Mar/96
 REF 50205 9.05 M 293*: REF.5023 14M, 296*(PARA ARB.15DAP)
 DIA 69 MM ? CIN AM 1000 ALT 785 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Perdido Alt, porque tiene otro árbol encima.

CCC 780 * M 2323 DIA 69.0 CIN 1000 ALT= 890 FECHA 12 / Mar/96
 REF 50206 5.94 M 243*:
 DIA 77 MM ? CIN AM 1000 ALT 995 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 780 * M 2049 DIA 158.0 CIN 1000 ALT=1624 FECHA 12 / Mar/96
 REF 5023 18.40 M 248*: PROXIMO ANO NO HAY QUE HACER ALTURA, 96.
 DIA 169 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 780 * M 50514 DIA 10.2 CAL 40M ALT= 159 FECHA 12 / Mar/96
 REF 2049 3.80 M 23*:
 DIA 10.6 MM ? cal AM 40M ALT 118 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ Perdio Alt, porque le cayo una rama seca encima y lo esta inclinando.

CCC 780 * M 50187 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 830 FECHA 12 / Mar/96
 REF 60102 30 M 7*:
 DIA 54 MM ? CIN AM 1000 ALT 833 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1200 : 950 PDIST 14.00 M PANG 284*

CCC 780 * M 50200 DIA 11.2 CAL 40M ALT= 176 FECHA 12 / Mar/96
 REF 50187 6.50 M 102*:
 DIA 11.2 MM ? cal AM 40M ALT 185 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ No hizo Nada.

CCC 780 * M 50188 DIA 12.8 CAL 130MD ALT= 258 FECHA 12 / Mar/96
 REF 50187 7.77 M 338*: DE 50198 7.28M 164*
 DIA 12.9 MM ? cal AM 130MD ALT 275 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ Viejo

CCC 780 * M 50189 DIA 35.6 CAL 130M ALT= 559 FECHA 12 / Mar/96
 REF 50188 7.28 M 344*: DE STRYPHODENDRON 13.96M 94*
 DIA 35.7 MM ? cal AM 130M ALT 583 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 780 * M 50191 DIA 68.0 CIN 1000 ALT=1119 FECHA 12 / Mar/96
 REF 2048 13.50 M 226*: STRYPHODENDRON ESTA 40M 338* DE 60102
 DIA 68 MM ? CIN AM 1000 ALT 1127 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ No hizo Nada.

CCC 780 * M 50516 DIA 5.0 CAL 40M ALT= 64 FECHA 12 / Mar/96
 REF 50191 5.88 M 302*:
 DIA 5.0 MM ? cal AM 40M ALT 61 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ No hizo Nada.

↓ Perdio Alt, sin causa obvia.

CCC 780 * M 2048 DIA 179.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 96
 REF 50191 15 M 44*:
 DIA 185 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-M / ALL-M
 HB D / D POSTE 1200 : 900 PDIST 41.97 M PANG 74*

CCC 780 * M 2235 DIA 58.0 CIN 1000 ALT= 663 FECHA 13 / Mar / 96
 REF 2048 17.80 M 68*:
 DIA 58 MM ? CIN AM 1000 ALT 634 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

⊗ Perdio Alt, por estar Victo.
 No hizo Nada. inclinado

CCC 780 * M 3359 DIA 200.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 96
 REF 2048 9.13 M 154*:
 DIA 208 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 780 * M 2347 DIA 7.8 CAL 40M ALT= 107 FECHA 13 / Mar / 96
 REF 3359 8.46 M 262*:
 DIA 9.1 MM ? cal AM 40M ALT 123 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 780 * M 4557 DIA 190.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 96
 REF 3359 9.20 M 150* : MACHO EN 89 Y 91. GER, ENCIMA DE TUCA.
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto tallo parado seco. sin causa obvia.
 Yo Voto las ramas.

CCC 780 * M 4556 DIA 177.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 96
 REF 3359 8.40 M 71* : HEMBRA EN 89 Y 91. GER, ENCIMA DE TUCA.
 DIA 180 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Hembra reprod en 96 ♀

CCC 780 * M 2287 DIA 97.0 CIN 1000 ALT=1260 FECHA 12 / Mar / 96
 REF 2048 9.52 M 68*:
 DIA 97 MM ? CIN AM 1000 ALT 1345 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Victo.

CCC 780 * M 4558 DIA 220.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 96
 REF 4557 11.20 M 0* : MACHO 89 Y 91 (GER, ENCIMA DE TUCA.)
 DIA 220 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos reprod.

CCC 780 * M 50190 DIA 10.9 CAL 39M ALT= 158 FECHA 12 / Mar/96
 REF 50191 10.49 M 185*:
 DIA 10.9 MM ? cal AM 39M ALT 159 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCC 780 * M 50192 DIA 13.0 CAL 130M ALT= 273 FECHA 12 / Mar/96
 REF 50191 7.71 M 124*:
 DIA 14.5 MM ? cal AM 130M ALT 298 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 780 * M 60205 DIA 15.5 CAL 140M ALT= 284 FECHA 12 / Mar/96
 REF 50187 19.30 M 320*: STRYPHNO DENDRON ESTA A 22M 167* DE 3141
 DIA 15.6 MM ? cal AM 140M ALT 286 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 780 * M 50186 DIA 6.9 CAL 40M ALT= 116 FECHA 12 / Mar/96
 REF 60205 17.53 M 203*:
 DIA 9003 MM ? Rev AM _____ ALT _____ CM CT _____ PC _____ / _____
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto revisar proximo año, tallo partido podrido, pero no del todo. Sin causa obvia.

CCC 780 * M 50515 DIA 4.7 CAL 42M ALT= 98 FECHA 12 / Mar/96
 REF 50186 1.86 M 288*:
 DIA 5.0 MM ? cal AM 42M ALT 98 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No crecio nada.

CCC 790 * M 50197 DIA 15.6 CAL 40M ALT= 114 FECHA 12 / Mar/96
 REF SSO 0 15.84 M 159*:
 DIA 15.6 MM ? cal AM 40M ALT 122 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1200 : -999 PDIST 23.15 M PANG 209*

Vieto.

No hizo Nada.

CCC 820 103* 25 M 3139 DIA 999.0 999 999 ALT= 136 FECHA 11 / Mar/96
 REF 3140 20.05 M 257*:
 DIA 999 MM ? _____ AM _____ ALT 382 CM CT D PC ALL-A / ALL-A
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Dañado el año pasado Ahora tiene 2 rebrotos muy bonitos pero el 50% del tallo está muricando Ver proximo año, para poner marca en uno de esos rebrotos.

CCC 820 * M 2232 DIA 260.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 11 / Mar/96
 REF 3139 11.02 M 231*:
 DIA 281 MM ? CIN AM 1000 ALT _____ CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Se venido creciendo super bien

Es una Hembra con frutos en el arbol y el suelo en 96



CCC 820 * M 60105 DIA 95.0 CIN 1000 ALT= 587 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 3139 23.53 M 155*: JUSTAMENTE ARRIBA DEL PENDIENTE ANTES DEBAJAR
 DIA 96 MM ? CIN AM 1000 ALT 649 CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

VICTO

CCC 820 * M 50340 DIA 18.7 CAL 40M ALT= 251 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 60105 2.43 M 47*:
 DIA 18.7 MM ? cal AM 90M ALT 265 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada

CCC 820 * M 3140 DIA 424.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 3139 16 M 73*:
 DIA 431 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1200 : 850 PDIST 34.72 M PANG 183*

CCC 820 * M 3142 DIA 217.0 CIN 1000 ALT=1708 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 3140 20.55 M 84*: PROXIMO ANO NO HAY QUE HACER ALTURA.96
 DIA 220 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 820 * M 2052 DIA 35.0 CAL 130M ALT= 377 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 3140 13.95 M 169*: ENCIMA DE UN TIP-UP-ALT.DESDE LA BASE 207CM
 DIA 35.2 MM ? cal AM 130M ALT 228 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

todo el tallo principal sin causa obvia, ahora tiene algunos rebrotes por todo lo largo del tallo.

Dañado se pudrió

CCC 820 * M 2051 DIA 26.3 CAL 130M ALT= 584 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 3140 12.38 M 162*:
 DIA 26.5 MM ? cal AM 130M ALT 588 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 850 200* 13 M 60149 DIA 84.0 CIN 1000 ALT= 996 FECHA 11 / Mar / 96
 REF M *:
 DIA 84 MM ? CIN AM 1000 ALT 1005 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1300 : 800 PDIST 21.70 M PANG 95*

No hizo nada

CCC 890 242* 12 M 99211 DIA 563.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 11 / Mar / 96
 REF M *:
 DIA 572 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1300 : 800 PDIST 26.65 M PANG 217*

tiene hojas viejas amarillos.

CCC 910 0* 9 M 3076 DIA 610.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 7111 8.02 M 158*:
 DIA 626 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio.

CCC 910 * M 50235 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 954 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 7111 5.00 M 72*:
 DIA 60 MM ? CIN AM 1000 ALT 930 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0 0.00 M PANG 0*

Perdio alt, sin causa obvia

No hizo Nada.

CCC 910 * M 7111 DIA 390.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 3076 6 M 334*:
 DIA 401 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1300 : 800 PDIST 32.76 M PANG 158*

se remidio No vimos Flores

CCC 910 * M 50339 DIA 39.8 CAL 130M ALT= 566 FECHA 11 Mar / 96
 REF 3076 8.50 M 128* : EN UNA PENDIENTE; CON CAL.=37.2 EN 88
 DIA 9003 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto revisar proximo año tallo parado sin hojas y dejando caer algunas rama sin causa obvia

CCC 1000 20* 15 M 5021 DIA 118.0 CIN 1000 ALT=1010 FECHA 11 / Mar / 96
 REF M *:
 DIA 118 MM ? CIN AM 1000 ALT 1019 CM CT D PC ALA / ALA
 HB SD / SD POSTE 1300 : 900 PDIST 15.42 M PANG 48*

No hizo Nada. Vieto.

CCC 1000 * M 50183 DIA 119.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 5021 21.20 M 290*:
 DIA 119 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

CCC 1000 * M 60103 DIA 38.5 CAL 130M ALT= 842 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 5021 14.98 M 71*:
 DIA 38.5 MM ? Cal AM 130M ALT 807 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Perdio alt, porque esta un poco inclinado

CCC 1000 * M 5019 DIA 90.0 CIN 1000 ALT=1159 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 60103 1.80 M 79*:
 DIA 90 MM ? CIN AM 1000 ALT 1148 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Perdio Alt, sin causa obvia

CCC 1000 * M 5022 DIA 114.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 11 / Mar 96
 REF 60103 7.00 M 69*: PROXIMO AÑO NO HAY QUE HACER ALTURA 95.
 DIA 114 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-B / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CCC 1000 * M 5020 DIA 117.0 CIN 1000 ALT=1311 FECHA 11 / Mar 96
 REF 60103 16.83 M 25*: DE 5022 0* 10M
 DIA 117 MM ? CIN AM 1000 ALT 692 CM CT RA PC AIA / AIA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

→ No hizo Nada. { Rama de Gavilán encima y le cayó una foto arriba = le cayó una completa, ahora tiene unos rebrotes muy bonitos. }
 le quebró el tallo por

CCC 1025 * M 4552 DIA 324.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 11 / Mar 96
 REF 4551 20 M 253*: EN LA VEGA DE UNA QUEBRADA HEMBRA EN 91.
 DIA 325 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PU / PU
 HB D / D POSTE 1300 : 900 PDIST 31.80 M PANG 189*

Hembra reprod ♀
 en 96

CCC 1035 34* 12 M 7091 DIA 207.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 11 / Mar 96
 REF 7121 23.29 M 15*: VEGA ORIENTAL DE LA QUEBRADA-DAP EN MAS GRAN.
 DIA 215 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT D PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos flores.

Victo.

CCC 1038 57* 1 M 7021 DIA 533.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 11 / Mar 96
 REF M *: A LA PAR QUEBRADA-VEGA ORIENTAL
 DIA 545 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB CM / CM POSTE 1300 : 950 PDIST 12.52 M PANG 285*

se remidió ♂

Macho con flores. en el suelo
 y el árbol en 96

CCC 1093 252* 8 M 5102 DIA 386.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 11 / Mar 96
 REF 99103 21.60 M 270*: ESTA AL SUR DEL CAMINO
 DIA 387 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 1093 * M 7092 DIA 108.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 11 / Mar 96
 REF 5102 2.27 M 301*: (PROXIMO AÑO NO HAY QUE HACER ALTURA 95.)
 DIA 108 MM ? CIN AM 1000 ALT 1025 CM CT D PC ALLA / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

→ No hizo Nada

pasado, ahora tiene muchos rebrotes. el año pasado
 No se hizo Alt. porque estaba resiente el daño.
 Dañado el año

CCC 1100 58* 8 M 99103 DIA 845.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 11 / Mar 96
 REF 99219 24.65 M 252*:
 DIA 850 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

tiene hojas viejas.

CCC 1100 * M 99219 DIA 142.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 99103 20 M 72*:
 DIA 144 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB SD / SD POSTE 1300 : 1000 PDIST 16.90 M PANG 193*

CCC 1100 * M 50182 DIA 59.0 CIN 1000 ALT= 890 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 99103 4.00 M 107*:
 DIA 63 MM ? CIN AM 1000 ALT 940 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 1125 206* 9 M 2279 DIA 536.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 11 / Mar / 96
 REF M *: MACHO EN 89
 DIA 544 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1400 : 1000 PDIST 49.86 M PANG 60*

Macho con muchas flores en el suelo y el árbol

CCC 1140 30* 8 M 7022 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 2279 24.32 M 33*:
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vimos Flores de Macho en 96 en el suelo y el árbol

CCC 1140 * M 8125 DIA 157.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 7022 5.50 M 110*:
 DIA 157 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada.

CCC 1150 * M 8013 DIA 56.0 CIN 1000 ALT= 614 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 8125 18.85 M 133*:
 DIA 57 MM ? CIN AM 1000 ALT 636 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCC 1156 242* 35 M 3077 DIA 896.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 11 / Mar / 96
 REF M *: M
 DIA 901 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1400 : 1050 PDIST 26.17 M PANG 312*

CCC 1156 * M 2231 DIA 101.0 CIN 1000 ALT=1299 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 3077 8.63 M 245*:
 DIA 113 MM ? CIN AM 1000 ALT 1620 CM CT N PC ALA / ALA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remedio creciendo bien

*creciendo bien
 se remedio
 Aprav. proximo año
 No va a llegar mi
 compañeros*



CCC 1156 * M 99303 DIA 6.6 CAL 40M ALT= 84 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 3077 21.71 M 281*: DIST.MEDI.AL TRONCO NO AL CLAVO
 DIA 7.0 MM ? cal AM 40M ALT 88 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1400 : 1000 PDIST 6.69 M PANG 8*

CCC 1156 * M 3240 DIA 933.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 3077 35 M 288*:
 DIA 943 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1400 : 1000 PDIST 20.72 M PANG 279*

Se remidio Clavo tragado.

OCL 0 156* 5 M 99184 DIA 78.0 CIN 1000 ALT=1155 FECHA 26 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA 80 MM ? CIN AM 1000 ALT 1212 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB BS / BS POSTE 700 : 1500 PDIST 34.18 M PANG 45*

OCL 50 80* 10 M 99122 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB BS / BS POSTE 700 : 1500 PDIST 34.18 M PANG 45*

OCL 100 355* 20 M 8096 DIA 140.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 96
 REF M *: NO HACER ALTURA, EN 93
 DIA 140 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT D PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 700 : 1500 PDIST 22.40 M PANG 314*

No hizo Nada

Vieto.

OCL 100 * M 4696 DIA 42.2 CAL 40M ALT= 190 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 8096 10.37 M 188*: (GER. ENCIMA DE TUCA) ALT DESDE EL SUELO.
 DIA 42.9 MM ? cal AM 40M ALT 277 CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

con cinta = 38 mm.

Vieto

OCL 103 176* 3 M 99185 DIA 31.0 CAL 130M ALT= 680 FECHA 26 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA 31.6 MM ? cal AM 130M ALT 640 CM CT N PC ALL-TS / ALL-TS
 HB CM / CM POSTE 700 : 1500 PDIST 25.00 M PANG 217*

Perdio ALT, porque esta inclinado hacia al camino

OCL 141 152* 7 M 7096 DIA 100.0 CIN 1000 ALT=1319 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 6063 27.97 M 25*:
 DIA 111 MM ? CIN AM 1000 ALT 1487 CM CT N PC ALA / AUA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

creciendo bien

Aprov. la luz.

CCL 144 * M 7130 DIA 173.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 99185 31.54 M 188*: 7930 ESTA 140* 11M DE CCL 144
 DIA 175 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 160 127* 18.6 M 6063 DIA 64.0 CIN 1000 ALT= 592 FECHA 26 / Feb / 96
 REF POSTE 800 18.55 M 127*:
 DIA 64 MM ? CIN AM 1000 ALT 630 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 800 : 1500 PDIST 18.05 M PANG 16*

No hizo Nada.

Vieto

CCL 160 * M 4529 DIA 214.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 6063 30 M 162*: NO GER, ENCIMA DE TUCA HEMBRA EN 89.
 DIA 214 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 800 : 1500 PDIST 14.69 M PANG 122*

No hizo Nada

Solo tiene 3 hojas tiernas.

No Vimo reprod.

CCL 200 298*13.12 M 7057 DIA 84.0 CIN 1000 ALT=1222 FECHA 26 / Feb / 96
 REF M *: DE CCL 209 7M 340*
 DIA 84 MM ? CIN AM 1000 ALT 1164 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 800 : 1450 PDIST 13.16 M PANG 215*

No hizo Nada

Perdio Alt, porque esta inclinado.

CCL 230 330* 1 M 50112 DIA 30.5 CAL 132M ALT= 565 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 7057 21.49 M 241*:
 DIA 31.7 MM ? cal AM 132M ALT 561 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdio Alt, sin causa Obvia.

CCL 230 330* 50 M 9991 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 96
 REF ARRIBA DEN, AL S M *: PROXIMO ANO, NO PARA REMEDIR.
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 800 : 1400 PDIST 17.84 M PANG 317*

CCL 300 107* 3 M 9993 DIA 431.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA 432 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB CM / CM POSTE 900 : -999 PDIST 8.40 M PANG 87*

CCL 300 * M 7029 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 99124 30 M 135*:
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 900 : 1500 PDIST 18.23 M PANG 240*

No Vimos Flores.

CCL 300 * M 4697 DIA 154.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 26 / Feb/96
 REF 7029 15.10 M 267*: (GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA REP, EN 94.
 DIA 154 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

No Vimos reprod.

CCL 300 * M 4130 DIA 134.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / Feb/96
 REF 7029 14.08 M 297*: (GER, ENCIMA DE TUCA, ALT. DESDE EL SUELO
 DIA 143 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Se cernedio

No Vimos reprod.

CCL 300 * M 99157 DIA 15.1 CAL 101M ALT= 269 FECHA 26 / Feb/96
 REF 7029 1.58 M 250*: ENTRE LAS GAMBAS
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto Uta y Alambre Uteio sin causa Obvia.

CCL 300 * M 50113 DIA 8.7 CAL 40M ALT= 185 FECHA 26 / Feb/96
 REF 7029 5.34 M 326*:
 DIA 8.8 MM ? cal AM 40M ALT 193 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 300 * M 60128 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / Feb/96
 REF 99125 10.00 M 323*: PROXIMO ANO NO HACER DAP, BAJO COPA DE 99125
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC AA / AA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 300 * M 99125 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / Feb/96
 REF 50115 9.70 M 43*:
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 300 * M 50115 DIA 50.0 CIN 1000 ALT= 780 FECHA 26 / Feb/96
 REF 5430 12.41 M 29*:
 DIA 50 MM ? CIN AM 1000 ALT 781 CM CT BA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Viejo.

CCL 300 * M 7060 DIA 26.2 CAL 127M ALT= 423 FECHA 26 / Feb/96
 REF 4621 11.82 M 86* ENTRADA ES A UN PM40DAP-DE ALLI 4.12M 15*
 DIA 26.2 MM ? cal AM 127M ALT 437 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada, (Cambiar ref. de 99125 33.05 208)

Viejo.

(99)

CCL 300 * M 60129 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 99125 35 M 170*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1000 : 1550 PDIST 3.33 M PANG 71*

CCL 300 * M 4532 DIA 248.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 60129 14.95 M 30*:(NO GER, ENCIMA DE TUCA) MACHO EN 89
 DIA 255 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos reprod.

CCL 300 * M 50320 DIA 65.0 CIN 1000 ALT= 906 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 60129 10 M 338*:
 DIA 65 MM ? CIN AM 1000 ALT 960 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1000 : 1550 PDIST 15.36 M PANG 359*

No hizo Nada.

CCL 300 * M 99129 DIA 483.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 60129 90 M 70*:
 DIA 485 MM ? CIN AM 600 ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 900 : 1600 PDIST 47.50 M PANG 221*

CCL 300 * M 7173 DIA 88.0 CIN 1000 ALT= 821 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 99129 19.60 M 2*:
 DIA 88 MM ? CIN AM 1000 ALT 855 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vieto.

No hizo Nada.

CCL 300 * M 4026 DIA 166.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 7173 20.06 M 297*:(GER, ENCIMA DE TUCA) NO VIMOS REP.
 DIA 175 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos reprod.

CCL 300 * M 8155 DIA 173.0 CIN 1000 ALT=1090 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 4026 9 M 321*:
 DIA 173 MM ? CIN AM 1000 ALT 1340 CM CT D PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 900 : 1550 PDIST 24.13 M PANG 207*

Se remidio creciendo Vieto. Bien, tiene muchos rebrotes muy bonito.

No hizo Nada

CCL 300 * M 8156 DIA 46.0 CIN 70AC ALT= 642 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 8155 1.32 M 314*:(DIA 70ARRIBA DEL CLAVO; CON CAL=40.7 EN 89
 DIA 46 MM ? CIN AM 70AC ALT 703 CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vieto

No hizo Nada.

CCL 300 * M 99158 DIA 11.1 CAL 40M ALT= 219 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 60129 26.14 M 112*: REF=30DAP ARB.:152*,1.96M
 DIA 11.1 MM ? cal AM 40M ALT 235 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

CCL 300 * M 99127 DIA 15.5 CAL 138M ALT= 282 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 2067 6.10 M 129*: DE ARB.30DAP 14.33M 140*
 DIA 15.5 MM ? cal AM 138M ALT 343 CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 1000 : 1600 PDIST 11.09 M PANG 330*

No hizo Nada. Cambiar ref de 99158 12.37 140e Viejo

CCL 300 * M 60130 DIA 570.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 99246 8.63 M 243*:
 DIA 578 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 300 * M 99246 DIA 44.0 CIN 130M ALT= 850 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 60130 8 M 60*:
 DIA 47 MM ? CIN AM 1000 ALT 845 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 1000 : 1650 PDIST 14.27 M PANG 257*

Perdio ALT, sin cause obvia.

CCL 300 * M 2068 DIA 484.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 60130 43.80 M 242*: MACHO EN 89,91
 DIA 490 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

el Macho con pichazo de flores en el árbol y suelo.

CCL 300 * M 60131 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 60130 100 M 270*: SE PUEDE VER COPA DESDE 60130
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1100 : 1600 PDIST 49.57 M PANG 12*

CCL 300 * M 99128 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 60131 35.70 M 294*:
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 300 * M 50117 DIA 24.5 CAL 143M ALT= 137 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 99128 3.44 M 261*: ENTRE GAMBAS 10M DE Q. SALTO.
 DIA 24.5 MM ? cal AM 143M ALT 120 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Perdio ALT. sin causa obvia. Sigue inclinado. hacia la quebrada el salto pero la condición esta para vida.

CCL 300 * M 60133 DIA 13.5 CAL 45M ALT= 158 FECHA 26 / Feb / 96
 REF 99128 3.06 M 143*:
 DIA 13.6 MM ? cal AM 45M ALT 156 CM CT D PC ALL-m / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

⊗ Perdio ALT, sin viento
 causa obvia.

CCL 344 * 0 M 6058 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 96
 REF M *: EN EL PURO CAMINO
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB CM / CM POSTE 900 : 1400 PDIST 29.60 M PANG 208*

CCL 344 * M 2064 DIA 109.0 CIN 1000 ALT=1582 FECHA 27 / Feb / 96
 REF 6058 14.22 M 327*:
 DIA 115 MM ? CIN AM 1000 ALT 1616 CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 334 * M 2065 DIA 221.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 96
 REF 6058 16.46 M 295*:
 DIA 236 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio.

No vimos flores.

CCL 350 337* 13 M 7010 DIA 777.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 96
 REF M *: HEMBRA CON FRUTOS 93.
 DIA 791 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 900 : 1350 PDIST 36.60 M PANG 170*

Se remidio, creciendo mucho !!!
 No vimos flores.

CCL 350 * M 2227 DIA 12.7 CAL 130M ALT= 221 FECHA 27 / Feb / 96
 REF 7010 13.80 M 285*:
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto tallo parado podrido, sin causa obvia.

CCL 350 * M 99276 DIA 11.6 CAL 130M ALT= 285 FECHA 27 / Feb / 96
 REF 7010 6.50 M 340*:
 DIA 12.5 MM ? cal AM 130M ALT 298 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 350 * M 2066 DIA 578.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 96
 REF 7010 30 M 349* : HEMBRA EN 90 Y 91
 DIA 583 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CLE / CLE
 HB D / D POSTE 900 : 1350 PDIST 1.60 M PANG 167*

Tiene muchos botones en el árbol pero
 No vimos en el suelo, estan muy pequeños.
 y cerrados.

CCL 350 * M 4028 DIA 228.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 96
 REF 2066 25 M 224*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA, HEMBRA EN 90 Y 91
 DIA 231 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 900 : 1350 PDIST 26.40 M PANG 222*

No Vimos reprod.

CCL 350 * M 2277 DIA 160.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 96
 REF 4028 19.31 M 312*: NO REP. EN 90
 DIA 163 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 404 * M 99330 DIA 363.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 96
 REF 8030 38.45 M 237*: 6061 ES EL JICARO GRANDE MUERTO
 DIA 372 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 404 * M 7011 DIA 642.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 96
 REF 6061 15 M 103*: FRUTOS EN ARBOL Y SUELO EN 87,93.
 DIA 648 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 900 : 1300 PDIST 39.81 M PANG 237*

No Vimos flores.

CCL 404 * M 8030 DIA 75.0 CIN 1000 ALT=1096 FECHA 27 / Feb / 96
 REF 6061 31.15 M 342*: A LA PAR DE ARBOL CAIDO
 DIA 75 MM ? CIN AM 1000 ALT 1045 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 900 : 1250 PDIST 23.81 M PANG 251*

No hizo Nada.

↓ Perdio ALT, sin causa obvia.

CCL 404 * M 6060 DIA 11.5 CAL 40M ALT= 182 FECHA 27 / Feb / 96
 REF 8030 8.50 M 178*: DE 6061, 25M, 330*
 DIA 12.5 MM ? cal AM 40M ALT 200 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 408 150* 20 M 7012 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 96
 REF 7069 25 M 45*: MACHO EN 89,93, FLORES EN SUELO
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1000 : 1300 PDIST 26.12 M PANG 74*

No Vimos Flores.

CCL 408 * M 2339 DIA 5.3 CAL 40M ALT= 84 FECHA 27 / Feb / 96
 REF 7012 25.80 M 306*:
 DIA 5.9 MM ? cal AM 40M ALT 88 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 408 * M 4029 DIA 389.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 96
 REF 4030 7.60 M 156*: NO GER, ENCIMA DE TUCA, HEMBRA EN 89
 DIA 397 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Hembra Reprod 96 ♀

CCL 408 * M 4030 DIA 285.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 96
 REF 7012 28.82 M 90*: NO GER, ENCIMA TUCA / HEMBRA EN 89, 93.
 DIA 289 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Hembra reprod 96 ♀

CCL 408 * M 8089 DIA 257.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 96
 REF 7012 3.80 M 323*:
 DIA 259 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-B / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 450 * 0 M 7068 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 96
 REF 99160 18.23 M 269*: 100M ARRIBA DEL SALTO EN VEGA; MACHO EN 87, 93
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PU / PU
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Jimas Flores. de Macho
 en el suelo en 96

CCL 450 * M 50118 DIA 105.0 CIN 1000 ALT=1600 FECHA 27 / Feb / 96
 REF 7068 7.17 M 334*:
 DIA 105 MM ? CIN AM 1000 ALT 1633 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCL 450 * M 99203 DIA 5.2 CAL 40M ALT= 71 FECHA 27 / Feb / 96
 REF 50118 5.01 M 274*:
 DIA 5.5 MM ? cal AM 40M ALT 79 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 450 * M 99160 DIA 805.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 96
 REF 7068 13 M 90*:
 DIA 810 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1100 : 1400 PDIST 15.21 M PANG 346*

CCL 450 * M 2340 DIA 6.2 CAL 40M ALT= 89 FECHA 27 / Feb / 96
 REF 99160 5.21 M 58*:
 DIA 7.9 MM ? cal AM 40M ALT 115 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 450 * M 7073 DIA 569.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 27 / Feb 96
 REF 99160 18 M 196*: AL OTRO LAD. DE QUEBRADA COM FRUTOS EN 92,93
 DIA 576 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1100 : 1400 PDIST 11.59 M PANG 254*

tiene Flores es una Hembra ♀

CCL 450 * M 4648 DIA 166.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / Feb 96
 REF 4538 21.90 M 238*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 94, NO ALT 95
 DIA 184 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio, Hembra reprod. en 96 ♀

CCL 450 * M 4698 DIA 176.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / Feb 96
 REF 4648 12.68 M 330*: (GER, ENCIMA DE TUCA) NO VIMOS REP.
 DIA 176 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. No Vimos reprod.

CCL 450 * M 7174 DIA 19.1 CAL 130M ALT= 289 FECHA 27 / Feb 96
 REF 4648 17.30 M 310*: PM 30DAP ESTA 296* 20M DE 4539
 DIA 19.3 MM ? cal AM 130M ALT 315 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

NIETO

CCL 450 * M 4540 DIA 216.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / Feb 96
 REF 99160 15 M 139*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 88,91,92.
 DIA 223 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1100 : 1400 PDIST 7.91 M PANG 94*

Hembra reprod ♀

CCL 450 * M 4541 DIA 315.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / Feb 96
 REF 4540 7.72 M 160*: NO GER, ENCIMA DE TUCA, MACHO EN 89,91
 DIA 320 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Macho reprod. ♂

CCL 450 * M 4542 DIA 261.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / Feb 96
 REF 4540 10.15 M 185*: (GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 89,91
 DIA 265 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Hembra reprod ♀

CCL 450 * M 7109 DIA 529.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / Feb 96
 REF 99160 40 M 95*: EN LA PURA ORILLA DE LA Q. SALTO
 DIA 538 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1100 : 1400 PDIST 30.05 M PANG 69*

No Vimos Flores

CCL 450 223* 9 M 50119 DIA 216.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA 217 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-m
 HB D / D POSTE 1000 : 1350 PDIST 35.64 M PANG 213*

discutido.!!!

CCL 495 20* 13 M 7069 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 96
 REF M *: FRUTOS EN EL ARBOL
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1000 : 1300 PDIST 9.90 M PANG 156*

No vimos flores

CCL 510 347*25.82 M 50122 DIA 161.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 1 / Mar / 96
 REF M *:
 DIA 167 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 1000 : 1300 PDIST 27.04 M PANG 275*

CCL 550 165* 10 M 7070 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 1 / Mar / 96
 REF M *: FRUTOS EN 89,91
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1100 : -999 PDIST 36.80 M PANG 67*

No vimos flores.

CCL 550 * M 4543 DIA 310.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 7070 23.00 M 70*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA, HEMBRA EN 89,91)
 DIA 311 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Hembra reprod.

♀

CCL 550 * M 4544 DIA 329.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 7070 27.90 M 69*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA, HEMBRA EN 89,91)
 DIA 331 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Hembra reprod.

♀

CCL 570 277* 10 M 9997 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 1 / Mar / 96
 REF M *: NO PARA REMEDIR
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1100 : -999 PDIST 33.96 M PANG 178*

CCL 570 * M 4545 DIA 182.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 9997 9.03 M 35*: HEMBRA EN 89,91 (GERMINO ENCIMA TUCA)
 DIA 182 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↳ No hizo nada

No vimos reprod.

Nota: Este magé esta en la orilla del Salto, y ahora con la inundación pasada se quiso desraizar y cayo encima de unos arboles al otro lado de la quebrada pero sigue vivo. Solo inclinado.

CCL 615 110* 10 M 99175 DIA 85.0 CIN 1000 ALT=1344 FECHA 1 / Mar/96
 REF M *:
 DIA 85 MM ? CIN AM 1000 ALT 1273 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1100 : -999 PDIST 21.27 M PANG 178*

↓
 No hizo nada.

↓ Perdio Alt, porque esta inclinado hacia la luz.

CCL 635 115* 0 M 6067 DIA 185.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 1 / Mar/96
 REF M *:
 DIA 185 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB CM / CM POSTE 1100 : -999 PDIST 33.63 M PANG 216*

↓
 No hizo Nada.

CCL 635 294* 4 M 9996 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 1 / Mar/96
 REF 6067 8.05 M 291*:
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 635 * M 8004 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 1 / Mar/96
 REF 9996 25 M 295*:
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CLE / CLE
 HB D / D POSTE 1100 : 1250 PDIST 39.86 M PANG 234*

Esta deshidro. y tiene algunas ramas en el suelo pero se cayeron con unos bejucos que tambien estan en las gambas de él.

CCL 635 * M 2319 DIA 12.2 CAL 40M ALT= 210 FECHA 1 / Mar/96
 REF 8004 5.30 M 322*:
 DIA 14.0 MM ? cal AM 40M ALT 248 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 635 * M 5001 DIA 555.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 1 / Mar/96
 REF 8004 9.70 M 336*:
 DIA 556 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC AUA / AUA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 635 * M 2054 DIA 9.7 CAL 40M ALT= 149 FECHA 1 / Mar/96
 REF 8004 18.98 M 77*:
 DIA 9.7 MM ? cal AM 40M ALT 176 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CCL 635 * M 7013 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 1 / Mar/96
 REF 8004 19.00 M 283*:
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos Flores.

CCL 635 * M 50327 DIA 23.1 CAL 100M ALT= 404 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 8080 3.90 M 59*: MEDIMOS TALLO MAS CERCA DE LAS RAICES
 DIA 23.1 MM ? cal AM 100M ALT 396 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada Perdio Alt, solo Viejo tiene como lo hojas verdes.

CCL 635 * M 6066 DIA 495.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 7013 12 M 251*:
 DIA 501 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1200 : 1200 PDIST 38.52 M PANG 40*

CCL 635 * M 99240 DIA 31.6 CAL 150M ALT= 681 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 6066 2.05 M 120*:
 DIA 32.0 MM ? cal AM 150M ALT 716 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 635 * M 8080 DIA 236.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 6066 8.22 M 117*:
 DIA 236 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No crecio Nada.

CCL 635 * M 7014 DIA 610.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 6066 9.15 M 333*: MACHO EN 89
 DIA 623 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 se remidio.

No Vimos Flores.

CCL 635 * M 2228 DIA 284.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 6082 23.40 M 65*: DE 6081 161* 40M
 DIA 293 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos Flores

CCL 635 * M 50553 DIA 249.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 2228 22.55 M 227*:
 DIA 249 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CCL 645 * M 8208 DIA 3.0 CAL 20M ALT= 38 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 2228 2.32 M 316*:
 DIA 4.0 MM ? cal AM 20M ALT 40 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 Dañado el tallo principal esta seco y ahora tiene un rebrote muy bonito No vimos cual fue la causa.

CCL 635 * M 6081 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 7013 80 M 310*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC LCE / LCE
 HB D / D POSTE 1100 : 1150 PDIST 35.50 M PANG 250*

CCL 635 * M 5009 DIA 499.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 6081 9.26 M 225*:
 DIA 502 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 635 * M 7136 DIA 384.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 5009 20.20 M 224* : 70* 15M DE PM DE MAPA 6
 DIA 398 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Se remidio

No vimos flores.

CCL 635 * M 50486 DIA 5.5 CAL 40M ALT= 99 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 7136 4.72 M 97*:
 DIA 5.6 MM ? cal AM 40M ALT 102 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 635 * M 50485 DIA 5.7 CAL 40M ALT= 95 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 7136 5.30 M 208*:
 DIA 5.7 MM ? cal AM 40M ALT 58 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

Todo el tallo principal, solo tiene una ramita
 No vimos cual fue la causa.

CCL 635 * M 50484 DIA 7.7 CAL 40M ALT= 114 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 7136 5.92 M 331*:
 DIA 8.5 MM ? cal AM 40M ALT 124 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 635 * M 50483 DIA 5.4 CAL 40M ALT= 85 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 7136 2.68 M 320*:
 DIA 5.7 MM ? cal AM 40M ALT 85 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No crecio nada

CCL 635 * M 50482 DIA 7.5 CAL 40M ALT= 129 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 7136 0.85 M 35*:
 DIA 7.8 MM ? cal AM 40M ALT 136 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 635 * M 50130 DIA 42.0 CIN 140M ALT= 804 FECHA 1 /Mar/96
 REF 6081 23.48 M 311*: EN 90 CON CINTA=38MM
 DIA 43 MM ? CIN AM 140M ALT 778 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdido Alt. Sin causa
obvia

CCL 635 * M 2268 DIA 151.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 1 /Mar/96
 REF 50130 4.90 M 125*: PROXIMO ANO NO HAY QUE HACER ALTURA.
 DIA 159 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 635 * M 7071 DIA 544.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 1 /Mar/96
 REF 99105 28.09 M 145*: POR LAS VEGAS DEL SALTITO
 DIA 557 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidoo. No vimos Flores

CCL 635 * M 99336 DIA 9.8 CAL 40M ALT= 130 FECHA 1 /Mar/96
 REF 7071 13.27 M 84*:
 DIA 9.8 MM ? cal AM 40M ALT 132 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Vieto.

CCL 635 * M 99105 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 4 /Mar/96
 REF 3138 27.42 M 188*: VEGAS DEL SALTITO-OTRO LADOQUE 6081; EN CUESTA
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Esta normal con hojas Viejas

CCL 635 * M 50328 DIA 92.0 CIN 1000 ALT= 941 FECHA 4 /Mar/96
 REF 99105 5.25 M 317*:
 DIA 92 MM ? CIN AM 1000 ALT 970 CM CT RA PC ALL-m / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Vieto.

CCL 635 * M 3138 DIA 556.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 /Mar/96
 REF 99105 25 M 5*:
 DIA 567 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1100 : 1050 PDIST 7.32 M PANG 190*

se remidoo.

CCL 635 * M 50398 DIA 345.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 4 /Mar/96
 REF 3138 30 M 345*:
 DIA 349 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1100 : 1050 PDIST 29.44 M PANG 342*

CCL 635 * M 6090 DIA 12.7 CAL 30M ALT= 91 FECHA 4 / Mar / 96
 REF 50398 10.43 M 198*: DE 3138 20M 331* MAPA 6; DE 50398 10M 196*
 DIA 12.7 MM ? cal AM 30M ALT 77 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada

↓ Perdido ALT, sin causa obvia.

CCL 635 * M 99106 DIA 7.3 CAL 37M ALT= 105 FECHA 4 / Mar / 96
 REF 50398 15.40 M 126*: MAPA 6; DE 3138, 11* 26.93M
 DIA 7.3 MM ? cal AM 37M ALT 5 CM CT H PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

▶ No hizo nada. Horizontal le cayo una rama encima y lo tiene completamente Horizontal, solo tiene 3 hojitas

CCL 635 * M 50329 DIA 22.6 CAL 110M ALT= 500 FECHA 4 / Mar / 96
 REF 99106 12.20 M 78*:
 DIA 9003 MM ? cal AM 30M ALT 102 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto tallo parado seco, sin causa obvia.

CCL 635 * M 50132 DIA 7.0 CAL 30M ALT= 96 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 6085 6.50 M 38*: PM A 30M, 232* DE 6081
 DIA 7.0 MM ? cal AM 30M ALT 102 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No crecio nada.

CCL 635 * M 6085 DIA 25.4 CAL 132M ALT= 381 FECHA 1 / Mar / 96
 REF PM CLAVO 17.13 M 228*:
 DIA 25.5 MM ? cal AM 132M ALT 383 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 1200 : 1100 PDIST 10.00 M PANG 64*

CCL 635 * M 99366 DIA 9.5 CAL 30M ALT= 79 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 6085 7.70 M 97*:
 DIA 11.0 MM ? cal AM 30M ALT 96 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 635 * M 50133 DIA 28.1 CAL 130M ALT= 436 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 7118 11.93 M 11*:
 DIA 29.5 MM ? cal AM 130M ALT 454 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Viejo!

CCL 635 * M 99100 DIA 664.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 96
 REF CCL 840 12 M 50*:
 DIA 666 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1200 : 1150 PDIST 16.05 M PANG 285*

Tiene hojas Viejas en el árbol y algunas
 Vimos en el suelo.

CCL 635 * M 50487 DIA 5.9 CAL 40M ALT= 120 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 50133 10.60 M 195*:
 DIA 6.4 MM ? Cal AM 40M ALT 120 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No crecio nada.

CCL 635 * M 6082 DIA 9.7 CAL 130M ALT= 234 FECHA 1 / Mar / 96
 REF 50133 15 M 113*: DAP A 1.35M DESDE EL SUELO
 DIA 9.8 MM ? Cal AM 130M ALT 249 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1200 : 1150 PDIST 25.37 M PANG 32*

Vieto.

CCL 640 104* 25 M 8049 DIA 123.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 96
 REF 6067 32.50 M 93*: DE 99175, 20M, 159*
 DIA 125 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 640 * M 7133 DIA 145.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 96
 REF 8049 8.01 M 160*:
 DIA 146 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 640 * M 8050 DIA 23.5 CAL 129M ALT= 485 FECHA Mar / 4 / 96
 REF 8049 12.93 M 250*:
 DIA 23.5 MM ? Cal AM 129M ALT 476 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ No hizo Nada.

↓ Perdio AH,
 Sin causa obvia.

CCL 640 * M 60239 DIA 15.3 CAL 72M ALT= 316 FECHA 4 / Mar / 96
 REF 8049 15.54 M 202*: DE 60122, 356*, 20M
 DIA 15.9 MM ? Cal AM 72M ALT 350 CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vieto

CCL 650 137*16.26 M 50323 DIA 33.7 CAL 130M ALT= 578 FECHA 4 / Mar / 96
 REF 50322 11.70 M 345*: HACER ESTOS PRIMERO EN CCL650, ANTES DE BAJAR
 DIA 9003 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto revisar, tallo parado sin hojas corteza semi Verde
 No viimo cual fue la causa.

CCL 650 * M 50321 DIA 28.8 CAL 130M ALT= 485 FECHA 4 / Mar / 96
 REF 50322 7.51 M 282*: DE 50322 280* 7.51M
 DIA 29.0 MM ? Cal AM 130M ALT 494 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vieto

CCL 650 * M 50322 DIA 20.8 CAL 130M ALT= 446 FECHA 4 / Mar / 96
 REF 99118 20.00 M 345*: DE 50323 11.65M 164*
 DIA 20.8 MM ? cal AM 130M ALT 449 CM CT N PC ALL-B / AU-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CCL 650 192* 60 M 60121 DIA 818.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 96
 REF 60121 M *: DE 99118, 30M, 261*
 DIA 823 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 1200 : 1300 PDIST 12.27 M PANG 305*

CCL 650 * M 50326 DIA 331.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 96
 REF 60121 11 M 86*:
 DIA 336 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 1200 : 1300 PDIST 7.30 M PANG 8*

CCL 650 * M 99118 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 96
 REF 60121 30 M 81*: DE 60122 241*, 12M-ARBOL DE LA PLATAFORMA
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 1200 : 1300 PDIST 24.57 M PANG 65*

Esta completamente deshidro.

CCL 650 * M 60122 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 96
 REF 99118 14.70 M 66*:
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 650 * M 5041 DIA 75.0 CIN 1000 ALT=1087 FECHA 4 / Mar / 96
 REF 60122 23.13 M 69*:
 DIA 75 MM ? CIN AM 1000 ALT 1120 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CCL 650 * M 99205 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 96
 REF 60121 14 M 227*:
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 1200 : 1300 PDIST 22.05 M PANG 263*

Esta normal hojas Verdes Viejas.

CCL 650 * M 50331 DIA 6.0 CAL 40M ALT= 82 FECHA 4 / Mar / 96
 REF 99205 12.64 M 137*:
 DIA 6.0 MM ? cal AM 40M ALT 82 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

↓
 No crecio Nada.

CCL 650 * M 99206 DIA 860.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 4 / Mar/96
 REF 99205 60 M 144*: BAJ.PEND.DESDE 99205 Y SUBI. OTRO LADO
 DIA 860 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC (CE) / (CE)
 HB D / D POSTE 1200 : 1350 PDIST 40.70 M PANG 242*

No hizo Nada. tiene hojas Viejas en la copa.
Normal.

CCL 650 * M 99322 DIA 6.7 CAL 20M ALT= 93 FECHA 4 / Mar/96
 REF 99206 8.97 M 6*:
 DIA 9003 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto reusar fallo parado semi seco, No vimos cual fue la causa.

CCL 650 * M 2077 DIA 51.0 CIN 130M ALT= 606 FECHA 4 / Mar/96
 REF 99206 9.83 M 15*:
 DIA 53 MM ? CIN AM 130M ALT 631 CM CT N PC ALL-M / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 650 * M 99130 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 4 / Mar/96
 REF 7110 27.03 M 272*: DE 99106 103* 60M
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC (CE) / (CE)
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

tiene parte de la copa deshidua, y otra con hojas amarillas.

CCL 650 * M 8123 DIA 43.0 CIN 1000 ALT= 800 FECHA 4 / Mar/96
 REF 99130 10.50 M 267*:
 DIA 43 MM ? CIN AM 1000 ALT 823 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCL 650 * M 7110 DIA 278.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 4 / Mar/96
 REF 99130 26.50 M 89*: FRUTOS EN EL ARBOL EN 88,93
 DIA 286 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1200 : 1400 PDIST 8.05 M PANG 135*

tiene frutos en el suelo. ♀
en 96.

CCL 650 * M 7036 DIA 383.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 / Mar/96
 REF 7110 33.00 M 180*:
 DIA 386 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos Flores.

CCL 650 * M 50136 DIA 22.9 CAL 129M ALT= 549 FECHA 4 / Mar/96
 REF 60138 24.88 M 11*: DE 60138, 24.86M, 11*
 DIA 23.2 MM ? CAL AM 129M ALT 561 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 650 * M 60138 DIA 72.0 CIN 1000 ALT= 754 FECHA 4 / Mar/96
 REF 7036 27.10 M 245*: DE 99131 40M 15*
 DIA 72 MM ? CIN AM 1000 ALT 755 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Vieto

CCL 650 * M 2305 DIA 115.0 CIN 1000 ALT=1480 FECHA 4 / Mar/96
 REF 60138 5.92 M 230*:
 DIA 130 MM ? CIN AM 1000 ALT 999 CM CT N PC PU / PU
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Se remedio creciendo super bien!!!!

Ver Atras

CCL 650 * M 99337 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 4 / Mar/96
 REF 60138 12.80 M 250*:
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto tallo parado podrido sin causa obvia

CCL 650 * M 99131 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 5 / Mar/96
 REF 60138 40 M 195*: MITAD DEL 1RA FILA PARCELA DE ALMENDRO
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CE / CE
 HB D / D POSTE 1300 : 1450 PDIST 19.97 M PANG 314*

tiene hojas Viejas

CCL 650 * M 50392 DIA 418.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Mar/96
 REF 99131 30 M 104*:
 DIA 420 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1300 : 1450 PDIST 21.62 M PANG 68*

CCL 650 * M 50488 DIA 7.2 CAL 40M ALT= 109 FECHA 5 / Mar/96
 REF 50392 9.12 M 88*:
 DIA 4.6 MM ? cal AM 40M ALT 76 CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Dañado perdio el sitio donde estaba la marca (cambiamos marca a 40M Primer año 96) el Dap 4.6 tiene 2 rebrotes muy bonito.

CCL 650 * M 2078 DIA 12.0 CAL 40M ALT= 116 FECHA 5 / Mar/96
 REF 50392 3.85 M 50*:
 DIA 12.0 MM ? cal AM 40M ALT 121 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Vieto.

CCL 650 * M 7126 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 5 / Mar/96
 REF 50391 35 M 210*: MARGEN DE TERRAZA; MACHO EN 87
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CE / CE
 HB D / D POSTE 1300 : 1500 PDIST 10.10 M PANG 65*

No vimos flores.

#2305

4-Mar-96

⊕ Este arbolito crecio increíblemente porque mi compañero, subio el tubo como pudo y no alcanzo la copa. Osea tiene como 18mts de alto. Proximo año anotar en formulario que no hay que hacer altura en 97.

P.112-B

CCL 650 * M 60412 DIA 5.2 CAL 30M ALT= 53 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 7126 8.20 M 276*:
 DIA 6.7 MM ? cal AM 30M ALT 61 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1300 : 1500 PDIST 5.23 M PANG 6*

CCL 650 * M 60411 DIA 7.3 CAL 40M ALT= 94 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 7126 8.35 M 278*:
 DIA 9.62 MM ? cal AM 40M ALT 124 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1300 : 1500 PDIST 5.47 M PANG 5*

CCL 650 * M 99278 DIA 13.7 CAL 130M ALT= 355 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 7126 14.63 M 329*:
 DIA 18.5 MM ? cal AM 130M ALT 395 CM CT N PC ALA / ALA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↘ creciendo bien Aprox. la luz.

CCL 650 * M 50495 DIA 5.8 CAL 40M ALT= 23 FECHA 5 / Mar / 96 #101
 REF 99278 0.54 M 333*:
 DIA 6.3 MM ? cal AM 20M ALT 38 CM CT D PC ALL-m / ALL-m (90)
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

estaba la marca, el año pasado estaba inclinado. Ahora tiene 2 rebrotes muy bonitos, Cambiamos Marca a 20M = 6.3 (Primer año 96) Dañado perdio donde

CCL 650 * M 99233 DIA 6.7 CAL 40M ALT= 122 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 7126 16.52 M 265*:
 DIA 6.8 MM ? cal AM 40M ALT 125 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 650 * M 2079 DIA 426.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 7126 25 M 90*: CARGADO DE FLORES, MACHO EN 95.
 DIA 432 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / PLA
 HB D / D POSTE 1300 : 1500 PDIST 35.25 M PANG 81*

♂ y el macho con muchas Flores en el suelo y el arbol en 96.

CCL 650 * M 50452 DIA 294.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 2079 3.08 M 170*:
 DIA 298 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 650 * M 99225 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 50391 25 M 90*: CAMBIO ENTRE TERRAZAS
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1200 : 1500 PDIST 41.80 M PANG 177*

tiene parte de la copa dosi. dua
 y otra con hojas vieja amarillas

CCL 650 * M 4548 DIA 282.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 4547 25 M 107*: NO GER, ENCIMA DE TUCA, MACHO EN 89, 95
 DIA 293 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Cambiar ref de 99225. { se remidio } Macho reprod ↑
 110 = 25.30 { Creciendo bien } en 96 ♂

CCL 650 * M 99226 DIA 666.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 2080 14.90 M 344*:
 DIA 672 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Tiene hojas Viejas.

CCL 650 * M 50494 DIA 6.4 CAL 40M ALT= 94 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 99226 10.09 M 112*:
 DIA 6.4 MM ? cal AM 40M ALT 91 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdio ALT, sin causa obvia
 Solo tiene 4 hojitas tiernas.

CCL 650 * M 50491 DIA 7.2 CAL 40M ALT= 119 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 99226 5.90 M 196*:
 DIA 7.3 MM ? cal AM 40M ALT 124 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 650 * M 2080 DIA 124.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 99226 15 M 164*: NO HACER ALTURA, 93
 DIA 129 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA 1 ALA
 HB D / D POSTE 1300 : 1500 PDIST 38.25 M PANG 22*

CCL 650 * M 4032 DIA 158.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 2080 5.07 M 276*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) NO REP. EN 89
 DIA 161 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos reprod.

CCL 650 * M 50490 DIA 7.0 CAL 40M ALT= 101 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 4032 5.85 M 7*:
 DIA 7.4 MM ? cal AM 40M ALT 113 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 650 * M 50489 DIA 7.7 CAL 40M ALT= 98 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 4032 2.70 M 345*:
 DIA 9.0 MM ? cal AM 40M ALT 111 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 650 * M 50391 DIA 544.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Mar/96
 REF 99225 27.44 M 268*:
 DIA 547 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 650 * M 50493 DIA 3.7 CAL 40M ALT= 63 FECHA 5 / Mar/96
 REF 50391 8.75 M 233*:
 DIA 3.7 MM ? cal AM 40M ALT 64 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCL 650 * M 50492 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 5 / Mar/96
 REF 50391 10.74 M 227*:
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto lata y alambre vacío Sin causa obvia

CCL 650 * M 60204 DIA 118.0 CIN 1000 ALT=1302 FECHA 5 / Mar/96
 REF 99131 18 M 305*: DE 60139 9.01M 58*
 DIA 120 MM ? CIN AM 1000 ALT 1370 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB 0 / 0 POSTE 1300 : 1400 PDIST 8.78 M PANG 87*

Viejo

CCL 650 * M 60139 DIA 17.9 CAL 129M ALT= 320 FECHA 5 / Mar/96
 REF 60204 9.01 M 236*: DE 99131 15M 285*
 DIA 17.9 MM ? cal AM 129M ALT 338 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB 0 / 0 POSTE 1300 : 1400 PDIST 4.46 M PANG 166*

No hizo Nada.

CCL 650 * M 99168 DIA 664.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Mar/96
 REF 99131 25 M 182*:
 DIA 665 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB 0 / 0 POSTE 1300 : 1450 PDIST 27.21 M PANG 220*

tiene hotas Vieja.

CCL 650 * M 4156 DIA 12.4 CAL 20M ALT= 201 FECHA 5 / Mar/96
 REF 99168 5.00 M 331*: (GER, ENCIMA DE RAMA.) ALT, DESDE EL SUELO.
 DIA 13.2 MM ? cal AM 20M ALT 240 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Solo tiene 2 hotitas.

CCL 650 * M 2082 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 666 FECHA 5 / Mar/96
 REF 99168 9.27 M 1*:
 DIA 53 MM ? CIN AM 1000 ALT 727 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Viejo.

CCL 650 * M 60322 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 50468 18.02 M 243*: VITEX 958 ESTA DE 99168 120M 180*
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 650 * M 50468 DIA 252.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 60322 18.02 M 63*: NUEVO PARA-93
 DIA 252 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 1400 : 1500 PDIST 8.27 M PANG 194*

No hizo Nada.

CCL 650 * M 2084 DIA 8.4 CAL 40M ALT= 63 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 60322 2.41 M 343*: LIGADO AL TRONCO, NO AL CLAVO
 DIA 8.4 MM ? cal AM 40M ALT 110 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCL 650 * M 99228 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 50467 20.38 M 100*: EN MITAD PENDIENTE HACIA SALTO
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

tiene notas Vietas.

CCL 650 * M 50467 DIA 515.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 99228 20.38 M 280*: NUEVO PARA-93
 DIA 515 MM ? CIN AM 600 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1400 : 1450 PDIST 17.78 M PANG 242*

No hizo Nada.

CCL 650 * M 99227 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 60322 30 M 222*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1400 : 1500 PDIST 55.75 M PANG 223*

tiene notas Vietas.

CCL 650 * M 7132 DIA 256.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 99227 16.10 M 122*: DE 7131 7M 42*
 DIA 261 MM ? CIN AM 1000 ALT --- CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos Flores.

CCL 650 * M 4549 DIA 213.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 7132 18.15 M 173*: NO GER, ENCIMA DE TUCA, HEMBRA EN 89
 DIA 219 MM ? CIN AM 1000 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Hembra reprod
 en 96-



CCL 650 * M 7131 DIA 60.0 CIN 1000 ALT=1050 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 99227 18.02 M 160*:
 DIA 63 MM ? CIN AM 1000 ALT 1105 CM CT HR PC ALL-M / ALL-M
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 Vietisimo.

CCL 650 * M 2230 DIA 579.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 99227 18.68 M 186*: HEMBRA CON FLORES EN 89
 DIA 585 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

tiene botones en el arbol pero no Uimas
 en el suelo, estan muy pequeñitos

CCL 650 * M 60323 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 96
 REF 99227 23.02 M 298*:
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 685 * M 5076 DIA 78.0 CIN 1000 ALT=1230 FECHA 6 / Mar / 96
 REF 50290 15.17 M 44*: EN EL PURO CAMINO
 DIA 78 MM ? CIN AM 1000 ALT 1231 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB cm / cm POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCL 700 146*11.2 M 50290 DIA 11.6 CAL 40M ALT= 199 FECHA 6 / Mar / 96
 REF — M *:
 DIA 11.6 MM ? cal AM 40M ALT 203 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1200 : 1250 PDIST 20.20 M PANG 11*

No hizo Nada.

CCL 710 160* 4 M 99119 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 6 / Mar / 96
 REF — M * : REPASAR 5064 A 15M, 235* - MUERTO ANTES
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CEE / CEE
 HB D / D POSTE 1200 : -999 PDIST 14.05 M PANG 108*

tiene hojas amarilla Uotas

CCL 710 * M 60141 DIA 286.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 6 / Mar / 96
 REF 99119 80 M 180*:
 DIA 291 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1300 : 1250 PDIST 42.98 M PANG 67*

CCL 710 * M 50497 DIA 7.2 CAL 40M ALT= 122 FECHA 6 / Mar / 96
 REF 60141 8.99 M 192*:
 DIA 7.6 MM ? cal AM 40M ALT 150 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 710 * M 60316 DIA 146.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 7 / Mar / 96
 REF 60141 29.75 M 89*: VITEX ESTA DE 60141 85* 15M
 DIA 146 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

CCL 710 * M 50143 DIA 17.6 CAL 130M ALT= 425 FECHA 7 / Mar / 96
 REF 60141 9.97 M 112*:
 DIA 17.7 MM ? cal AM 130M ALT 431 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 710 * M 50144 DIA 13.4 CAL 41M ALT= 265 FECHA 7 / Mar / 96
 REF 60141 7.28 M 117*:
 DIA 13.4 MM ? cal AM 41M ALT 276 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

CCL 710 * M 99164 DIA 15.0 CAL 128M ALT= 375 FECHA 7 / Mar / 96
 REF 60141 10.51 M 97*:
 DIA 15.1 MM ? cal AM 128M ALT 385 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 710 * M 50147 DIA 263.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 7 / Mar / 96
 REF 50155 11.06 M 111*: DAP BAJO SEGUNDO CLAVO
 DIA 267 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 710 * M 50148 DIA 24.4 CAL 130M ALT= 466 FECHA 7 / Mar / 96
 REF 50147 15.15 M 35*:
 DIA 25.0 MM ? cal AM 130M ALT 87 CM CT HR PC ALL-A / ALL-A
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

* Este arbolito estaba en las gambas de un gavilán que se desraizó y se lo llevo. Ahora esta horizontal con muchos rebrotes Alt, al rebrote más alto.

CCL 710 * M 50146 DIA 8.1 CAL 40M ALT= 166 FECHA 7 / Mar / 96
 REF 60141 12.58 M 116*:
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto tallo parado podrido sin causa obvia

CCL 710 * M 50142 DIA 34.7 CAL 130M ALT= 632 FECHA 7 / Mar / 96
 REF 60141 11.96 M 120*:
 DIA 34.7 MM ? cal AM 130M ALT 642 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

CCL 710 * M 2342 DIA 8.0 CAL 40M ALT= 139 FECHA 7 / Mar/96
 REF 50142 1.43 M 80*:
 DIA 8.5 MM ? cal AM 40M ALT 145 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 710 * M 50137 DIA 7.9 CAL 43M ALT= 188 FECHA 7 / Mar/96
 REF 60141 5.46 M 38*:
 DIA 7.9 MM ? cal AM 43M ALT 188 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. *No crecio nada.*

CCL 710 * M 50139 DIA 59.0 CIN 1000 ALT=1070 FECHA 7 / Mar/96
 REF 60141 9.98 M 62*:
 DIA 59 MM ? CIN AM 1000 ALT 1070 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. *No crecio nada.*

CCL 710 * M 50138 DIA 58.0 CIN 1000 ALT= 875 FECHA 7 / Mar/96
 REF 60141 3.65 M 59*:
 DIA 59 MM ? CIN AM 1000 ALT 876 CM CT N PC ALL-m / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 710 * M 50141 DIA 18.2 CAL 40M ALT= 352 FECHA 7 / Mar/96
 REF 60141 6.17 M 138*:
 DIA 18.3 MM ? cal AM 40M ALT 303 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Roto arriba tiene contada la parte (Viejo.)
Principal No vino cual fue la causa.

CCL 710 * M 50140 DIA 18.5 CAL 128MD ALT= 276 FECHA 7 / Mar/96
 REF 60141 8.76 M 124*:
 DIA 18.5 MM ? cal AM 128MD ALT 285 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada *Viejo*

CCL 710 * M 99133 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 7 / Mar/96
 REF 60141 25 M 220*: DE 99136 21M 129*
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 1300 : 1250 PDIST 16.93 M PANG 133*

tiene hojas Viejas.

CCL 710 * M 50161 DIA 11.3 CAL 40M ALT= 195 FECHA 7 / Mar/96
 REF 99133 19.86 M 107*:
 DIA 12.8 MM ? cal AM 40M ALT 217 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Viejo

CCL 710 * M 8216 DIA 5.5 CAL 40M ALT= 76 FECHA 6 / Mar/96
 REF 50161 17.84 M 69*:
 DIA 6.0 MM ? cal AM 40M ALT 86 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 710 * M 99208 DIA 11.3 CAL 40M ALT= 30 FECHA 6 / Mar/96
 REF 60141 11.90 M 326*:
 DIA 11.3 MM ? cal AM 40M ALT 35 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Viejo.

CCL 710 * M 99280 DIA 5.7 CAL 40M ALT= 103 FECHA 6 / Mar/96
 REF 99208 6.78 M 78*: DE 60141 1* 10M
 DIA 5.7 MM ? cal AM 40M ALT 110 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCL 710 * M 50496 DIA 10.0 CAL 20M ALT= 29 FECHA 6 / Mar/96
 REF 99280 3.44 M 67*:
 DIA 10.1 MM ? cal AM 20M ALT 38 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Viejo

CCL 710 * M 7024 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 6 / Mar/96
 REF 8010 38.80 M 288*:
 DIA 9006 MM ? Rev AM ALT CM CT PC
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ver Atras

Muerto revisar proximo año, se quebro el tallo por completo solo queda como 5 metro de tronco parado, no vimos rebrotes posible que se quebrara por muchos betules que tenia sobre la copa →

CCL 710 * M 99165 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 6 / Mar/96
 REF 7024 90 M 206*: QUEDA EN PARTE PLANA, SUAMPOSO
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1400 : 1300 PDIST 21.34 M PANG 254*

tiene como 80% desidua y 20% con hojas amarillar a punto de caerse.

CCL 710 * M 99281 DIA 8.1 CAL 42M ALT= 97 FECHA 6 / Mar/96
 REF 99165 26.80 M 147*: WELFIA ESTA DE 99165 150* 20M
 DIA 8.4 MM ? cal AM 42M ALT 76 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Dañado Viejo

Solo tiene un rebrote con 3 hojitas y Perdio la yema principal característica Depteryx

CCL 710 * M 99222 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 6 / Mar/96
 REF 99165 60 M 135*: HUECO EN 87
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1400 : 1350 PDIST 24.22 M PANG 199*

Tiene parte de la copa desidua y otras ramas con hojas amarilla. Veta.

#7024

y también que estaba hueco.

casi todo el tallo.

y cuando cayó se llevó al maná que estaba algo serca de este magé. dejándolo horizontal. dejó un claro de aprox. 15_m de ancho por 30_m de largo.

P. 120-13

CCL 710 * M 50400 DIA 274.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 6 / Mar / 96
 REF 99222 5 M 4*:
 DIA 277 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 1400 : 1350 PDIST 19.70 M PANG 201*

CCL 710 * M 8177 DIA 35.9 CAL 130M ALT= 587 FECHA 6 / Mar / 96
 REF 50400 8 M 358*:
 DIA 37.0 MM ? cal AM 130M ALT 554 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1400 : 1350 PDIST 12.75 M PANG 218*

Perdio Alt, porque esta desiduo. Vieto.

CCL 710 * M 8124 DIA 999.0 999 999 ALT= 70 FECHA 6 / Mar / 96
 REF 50400 8 M 352* : DIA:EN REBROTE MAS GRANDE=ALTURA
 DIA 9.5 MM ? cal AM 40M ALT 170 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1400 : 1350 PDIST 13.00 M PANG 220*

*Pusimos Nueva marca en el rebrote a 40M = 9.5 (Primer año 96)
 * Dañado Vieto*

CCL 710 * M 2087 DIA 22.0 CAL 130M ALT= 434 FECHA 6 / Mar / 96
 REF 50400 6.17 M 327*:
 DIA 22.0 MM ? cal AM 130M ALT 461 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCL 710 * M 7127 DIA 108.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 6 / Mar / 96
 REF 99222 20 M 77* : A 50M 48* ESTA 99209
 DIA 108 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1400 : 1350 PDIST 26.05 M PANG 131*

No hizo Nada.

CCL 710 * M 7128 DIA 61.0 CIN 1000 ALT= 825 FECHA 6 / Mar / 96
 REF 7127 2.35 M 17* : DE 99222 21M 75*
 DIA 61 MM ? CIN AM 1000 ALT 731 CM CT D PC ALL-m / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdio una samita de la mar altas sin causa obula (No crecio Nada) Vieto.

CCL 710 * M 2090 DIA 39.8 CAL 130M ALT= 590 FECHA 6 / Mar / 96
 REF 7127 10.07 M 272*:
 DIA 40.4 MM ? cal AM 130M ALT 665 CM CT N PC ALL-m / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

*Pusimos Etava 10 Arriba de la marca = 41 con cinta (ojo +1)
 (Primer año 96) a 130M*

CCL 710 * M 7175 DIA 8.1 CAL 40M ALT= 150 FECHA 6 / Mar / 96
 REF 2090 0.57 M 296*:
 DIA 8.1 MM ? cal AM 40M ALT 161 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCL 710 * M 99223 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 6 / Mar / 96
 REF 99222 4.39 M 237*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Tiene parte de la copa desidua y otras ramas
 con hojas amarilla. Viejas.

CCL 710 * M 99224 DIA 449.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 6 / Mar / 96
 REF 99282 25.65 M 350*: VITEX 957 ESTA DE 99222 60M 165*
 DIA 456 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Tiene hoja Viejas.

CCL 710 * M 60326 DIA 89.0 CIN 1000 ALT=1191 FECHA 6 / Mar / 96
 REF 99224 9.67 M 108*:
 DIA 89 MM ? CIN AM 1000 ALT 1186 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Perdio Alt, sin causa
 Obvia.

CCL 710 * M 99338 DIA 8.4 CAL 40M ALT= 67 FECHA 6 / Mar / 96
 REF 99224 15.05 M 270*:
 DIA 8.4 MM ? cal AM 40M ALT 52 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

Perdio Alt, porque Viejo.
 Solo tiene un rebrote y es inclinado.

CCL 710 * M 99282 DIA 380.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 6 / Mar / 96
 REF 99224 23 M 173*:
 DIA 383 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1500 : 1400 PDIST 15.86 M PANG 102*

tiene un 80% desidua y un 20% con
 hojas amarilla. a punto de caerse.

CCL 710 * M 7152 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 6 / Mar / 96
 REF 99282 3.60 M 100*:
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto tallo Horizontal podrido sin causa Obvia

CCL 710 * M 99301 DIA 76.0 CIN 1000 ALT= 916 FECHA 6 / Mar / 96
 REF 99224 25 M 289*:
 DIA 76 MM ? CIN AM 1000 ALT 842 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1500 : 1400 PDIST 31.44 M PANG 342*

No hizo Nada.

Perdio Alt. porque esta
 inclinado hacia la pendiente

CCL 710 * M 2341 DIA 4.5 CAL 40M ALT= 72 FECHA 6 / Mar / 96
 REF 99301 9.30 M 87*:
 DIA 5.5 MM ? cal AM 40M ALT 77 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 710 * M 8194 DIA 8.3 CAL 50M ALT= 97 FECHA 6 / Mar/96
 REF 99301 8.99 M 102*: (GERMINO ENCIMA DE TUCA,) ALTURA DESDE EL SUELO
 DIA 8.4 MM ? cal AM SOM ALT 90 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ Perdio ALT, porque se pudrio la tuca donde germino y se cayo.

CCL 710 * M 50460 DIA 94.0 CIN 1000 ALT=1328 FECHA 6 / Mar/96
 REF 99301 10.00 M 313*:
 DIA 95 MM ? CIN AM 1000 ALT 1290 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ Perdio una ramita de las mas altas pero no afecta la condicion.

CCL 710 * M 8101 DIA 54.0 CIN 1000 ALT=1032 FECHA 6 / Mar/96
 REF 99224 12 M 230*:
 DIA 54 MM ? CIN AM 1000 ALT 1035 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1500 : 1400 PDIST 11.90 M PANG 350*

↓ No hizo Nada.

CCL 710 * M 60143 DIA 36.5 CAL 128M ALT= 620 FECHA 6 / Mar/96
 REF 7024 16.81 M 67*:
 DIA 36.5 MM ? cal AM 128M ALT 595 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ No hizo Nada.

↓ Perdio ALT, sin causa obvia.

CCL 710 * M 50159 DIA 94.0 CIN 1000 ALT=1100 FECHA 6 / Mar/96
 REF 7024 14.9 M 17*:
 DIA 94 MM ? CIN AM 1000 ALT 999 CM CT H PC AIA / AIA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

A este arbol le cayo, ese gran pilon en la base, y lo deyo Horizontal por completo pero tiene las ramas con algunas hojas verdes.

CCL 710 * M 8010 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 6 / Mar/96
 REF 99132 29.20 M 285*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 710 * M 99132 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 6 / Mar/96
 REF 8010 20 M 102*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1300 : 1350 PDIST 17.63 M PANG 222*

tiene hojas vivas amarillas.

CCL 710 * M 99209 DIA 871.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 6 / Mar/96
 REF 99132 60 M 167*:
 DIA 875 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1400 : 1400 PDIST 42.37 M PANG 15*

tiene hojas vivas.

CCL 710 * M 50160 DIA 113.0 CIN 1000 ALT=1284 FECHA 6 / Mar/96
 REF 8010 14.05 M 248*:
 DIA 117 MM ? CIN AM 1000 ALT 1380 CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

creciendo bien.

CCL 710 * M 60140 DIA 418.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 6 / Mar/96
 REF 8010 20 M 13*: DESDE 99133 128* 60M
 DIA 418 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1300 : 1300 PDIST 12.92 M PANG 155*

No hizo Nada.

CCL 710 * M 99283 DIA 4.3 CAL 30M ALT= 55 FECHA 7 / Mar/96
 REF 50160 6.18 M 205*:
 DIA 4.5 MM ? Cal AM 30M ALT 59 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Viejo.

CCL 710 * M 99167 DIA 750.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 7 / Mar/96
 REF 8010 60 M 32*:
 DIA 752 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1300 : 1300 PDIST 34.20 M PANG 69*

tiene con 50% que esta deshidratado y el otro 50% con hojas amarillas.

CCL 710 * M 50162 DIA 36.2 CAL 124M ALT= 729 FECHA 7 / Mar/96
 REF 99167 3.47 M 136*:
 DIA 38.5 MM ? Cal AM 124M ALT 744 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 710 * M 50163 DIA 15.0 CAL 40M ALT= 282 FECHA 7 / Mar/96
 REF 99167 9.19 M 137*:
 DIA 16.0 MM ? Cal AM 40M ALT 311 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 718 144* M 60159 DIA 44.0 CIN 1000 ALT= 724 FECHA 8 / Mar/96
 REF M *:
 DIA 44 MM ? CIN AM 1000 ALT 720 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB CM / CM POSTE 1200 : 1200 PDIST 18.30 M PANG 100*

No hizo Nada.

Perdio alt, sin causa obvia.

CCL 718 346* 25 M 99186 DIA 97.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 8 / Mar/96
 REF 50393 14.07 M 48*:
 DIA 98 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 718 320* 20 M 50393 DIA 609.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 / Mar / 96
 REF 99186 9 M 229*:
 DIA 609 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 1200 : 1200 PDIST 25.62 M PANG 347*

No hizo Nada.

CCL 718 * M 50394 DIA 253.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 / Mar / 96
 REF 50393 17.59 M 295*:
 DIA 253 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No crecio Nada

CCL 718 * M 99250 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 8 / Mar / 96
 REF 50393 14 M 235*:
 DIA MM ? AM ALT — CM CT D PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 1200 : 1200 PDIST 25.80 M PANG 310*

tiene hojas violetas amarillas. Vieto

CCL 775 180* 100 M 99135 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 7 / Mar / 96
 REF M *: ESTE ES EL ARBOL DE CONTROL DE 1980
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1300 : 1200 PDIST 27.63 M PANG 93*

tiene como 70% desido y el 30% con hojas amarilla violetas.

CCL 775 * M 50376 DIA 464.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 7 / Mar / 96
 REF 99135 70 M 244*: DE 3126, COMO 70M ;
 DIA 464 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 1300 : 1200 PDIST 31.10 M PANG 222*

No hizo Nada.

CCL 775 * M 8098 DIA 207.0 CIN 1000 ALT= 654 FECHA 7 / Mar / 96
 REF 50376 13.85 M 134*: REF A V943:DE EL 35M 135* - REPASAR ESTO
 DIA 205 MM ? CIN AM 1000 ALT 636 CM CT D PC ALL-M / ALL-M (59)
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdio Dap porque donde esta la marca esta podrido. Cambiamos la marca al rebrote que esta vivo. siempre a 1000 = 46 con cinta (primer año 96) ver atras

CCL 775 * M 3126 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 7 / Mar / 96
 REF 99135 70 M 295*: CLARO GRANDE CERCA DE ESTE MAGE.93
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1300 : 1150 PDIST 9.27 M PANG 100*

CCL 775 * M 2343 DIA 3.8 CAL 20M ALT= 51 FECHA 7 / Mar / 96
 REF 3126 13.20 M 133*:
 DIA 403 MM ? Cal AM 20M ALT SI CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vieto.
 No hizo Nada.

P-125-B

8098

⊕ Perdio Alt, porque perdio una ramita de las
mas altas.

CCL 775 * M 50336 DIA 30.4 CAL 130M ALT= 514 FECHA 7 / Mar/96
 REF 3126 4.83 M 353*: ROTO ARRIBA VIEJO.
 DIA 31.4 MM ? cal AM 130M ALT 556 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Viejo.

CCL 775 * M 8063 DIA 164.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 7 / Mar/96
 REF 3126 25 M 109*:
 DIA 167 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 1300 : 1200 PDIST 16.70 M PANG 349*

CCL 775 * M 50470 DIA 272.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 7 / Mar/96
 REF 8063 6.42 M 223*:
 DIA 276 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 775 * M 50499 DIA 5.6 CAL 20M ALT= 84 FECHA 7 / Mar/96
 REF 50470 3.48 M 204*:
 DIA 6.6 MM ? cal AM 20M ALT 91 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 775 * M 50498 DIA 7.6 CAL 40M ALT= 105 FECHA 7 / Mar/96
 REF 50470 11.26 M 149*:
 DIA 7.7 MM ? cal AM 40M ALT 114 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1300 : 1200 PDIST 2.50 M PANG 327*

CCL 775 * M 2278 DIA 115.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 7 / Mar/96
 REF 8063 20.20 M 56*: MUY ALTO EN 95, NO HACER ALTURA EN 96.
 DIA 117 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 775 * M 99210 DIA 720.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 7 / Mar/96
 REF 3126 13 M 195*:
 DIA 727 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1300 : 1150 PDIST 15.32 M PANG 177*

Tiene notas Urejar.

CCL 775 * M 50149 DIA 8.0 CAL 40M ALT= 104 FECHA 7 / Mar/96
 REF 99135 8.13 M 26*:
 DIA 9.7 MM ? cal AM 40M ALT 117 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 775 * M 50151 DIA 36.0 CAL 130M ALT= 605 FECHA 7 / Mar/96
 REF 99135 3.75 M 315*:
 DIA 42.1 MM ? Cal AM 130M ALT 661 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Pusimos clavo lo arriba de la marca = 41 con cinta (ojito)
 (Primer año 96)

CCL 775 * M 50153 DIA 73.0 CIN 1000 ALT=1080 FECHA 7 / Mar/96
 REF 50333 5.91 M 331*: DESDE 50333 5.91M 331*
 DIA 73 MM ? CIN AM 1000 ALT 1046 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Nota de velfia que tiene encima. Roto arriba por una
 No hizo nada

CCL 775 * M 50333 DIA 32.2 CAL 130M ALT= 698 FECHA 7 / Mar/96
 REF 99135 27.45 M 28*: DE 99135 ESTA A 24* 28M
 DIA 33.0 MM ? Cal AM 130M ALT 680 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdio ALT, sin causa obvia.

CCL 775 * M 99136 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 7 / Mar/96
 REF 99135 11 M 160*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 1300 : 1250 PDIST 7.48 M PANG 310*

Hojas Viejas. amarillas.

CCL 775 * M 50154 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 860 FECHA 7 / Mar/96
 REF 99136 11.69 M 85*:
 DIA 47 MM ? CIN AM 1000 ALT 840 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada. Perdio ALT, porque se lo estan
 comiendo las hormiga. ATLAS.

CCL 775 * M 50155 DIA 217.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 7 / Mar/96
 REF 50154 5.40 M 352*: DE 50147 11.27M 286*
 DIA 225 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 1300 : 1250 PDIST 12.30 M PANG 27*

CCL 775 * M 8031 DIA 103.0 CIN 1000 ALT=1370 FECHA 7 / Mar/96
 REF 50155 5.50 M 0*: DE 99136 12M 36*
 DIA 104 MM ? CIN AM 1000 ALT 1391 CM CT RA PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Esta desiduo. Viejo.

CCL 800 50* 11 M 99101 DIA 674.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 8 / Mar/96
 REF M *:
 DIA 677 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC CLE / CLE
 HB D / D POSTE 1200 : 1150 PDIST 24.50 M PANG 187*

tiene hojas Viejas amarillas.

CCL 800 * M 2320 DIA 5.4 CAL 30M ALT= 74 FECHA 8 / Mar/96
 REF 99101 1.80 M 172*:
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto Lata y Alambre Vacio sin causa obvia.

CCL 800 * M 50335 DIA 17.3 CAL 130M ALT= 267 FECHA 8 / Mar/96
 REF 99101 3.45 M 318*: MEDIDO DESDE TRONCO DE 99101 NO DESDE CLAVO
 DIA 17.3 MM ? cal AM 130M ALT 150 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio y no hizo nada, medimos en el sitio pero esta muriendo el tallo porque solo tiene una hoja y amarilla. tiene 2 rebrotes, al rebrote mas alto. Vieto

CCL 806 210* 1 M 7023 DIA 396.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 / Mar/96
 REF 99101 23.60 M 245*:
 DIA 405 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos flores.

CCL 806 * M 50164 DIA 72.0 CIN 1000 ALT=1078 FECHA 8 / Mar/96
 REF 7023 10.90 M 214*:
 DIA 72 MM ? CIN AM 1000 ALT 1052 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada. Perdio ALT, porque tiene unos betacos sobre la copa. Vieto

CCL 860 180* 20 M 99120 DIA 357.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 / Mar/96
 REF 99100 40.70 M 241*:
 DIA 361 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

tiene hojas Vietas.

CCL 860 * M 50501 DIA 8.0 CAL 40M ALT= 112 FECHA 8 / Mar/96
 REF 99120 10.50 M 4*:
 DIA 8.5 MM ? cal AM 40M ALT 126 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 860 * M 50500 DIA 7.8 CAL 40M ALT= 138 FECHA 8 / Mar/96
 REF 99120 10.20 M 358*:
 DIA 8.4 MM ? cal AM 40M ALT 145 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 860 * M 50168 DIA 13.9 CAL 40M ALT= 225 FECHA 8 / Mar/96
 REF 99120 3.70 M 359*:
 DIA 14.3 MM ? cal AM 40M ALT 234 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 860 * M 50171 DIA 3.8 CAL 20M ALT= 54 FECHA 8 / Mar / 96
 REF 99120 5.59 M 315*:
 DIA 3.8 MM ? Cal AM 20M ALT 55 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCL 860 * M 50172 DIA 7.5 CAL 40M ALT= 94 FECHA 8 / Mar / 96
 REF 99120 9.08 M 342*:
 DIA 7.5 MM ? Cal AM 40M ALT 101 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCL 860 * M 50170 DIA 13.5 CAL 41M ALT= 166 FECHA 8 / Mar / 96
 REF 99120 10.79 M 328*:
 DIA 13.5 MM ? Cal AM 41M ALT 182 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Vieto

CCL 860 * M 50165 DIA 10.2 CAL 40M ALT= 117 FECHA 8 / Mar / 96
 REF 99120 3.75 M 205*:
 DIA 10.2 MM ? Cal AM 40M ALT 106 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

⊕ Rordio Alt, porque tiene un bejaco encima y lo esta inclinando Vieto

CCL 875 * M 5004 DIA 537.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 / Mar / 96
 REF 50178 17.90 M 215*: EN EL PURO CAMINO
 DIA 540 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 875 * M 50174 DIA 34.1 CAL 130M ALT= 587 FECHA 8 / Mar / 96
 REF 5004 10.60 M 93*:
 DIA 34.1 MM ? Cal AM 130M ALT 589 CM CT N PC ALL-M / ALL-M
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCL 875 * M 50177 DIA 6.8 CAL 40M ALT= 106 FECHA 8 / Mar / 96
 REF 50178 4.90 M 237*: PM ESTA A 15M 25* DE 5004
 DIA 6.8 MM ? Cal AM 40M ALT 106 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

y No crecio nada.

CCL 875 * M 50175 DIA 11.5 CAL 40M ALT= 183 FECHA 8 / Mar / 96
 REF 50178 4.53 M 243*: PM ESTA A 15M 25* DE 5004
 DIA 11.5 MM ? Cal AM 40M ALT 188 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCL 875 * M 50176 DIA 7.5 CAL 40M ALT= 98 FECHA 8 / Mar / 96
 REF 50178 6.33 M 262*: PM ESTA A 15M 25* DE 5004
 DIA 7.5 MM ? cal AM 40M ALT 110 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CCL 875 * M 50178 DIA 38.3 CAL 132M ALT= 640 FECHA 8 / Mar / 96
 REF PM CLAVO 2.89 M 79*:
 DIA 38.3 MM ? cal AM 132M ALT 640 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1200 : 1100 PDIST 12.30 M PANG 255*

↓
 No hizo Nada

↓
 No crecio nada

CCL 875 * M 50507 DIA 4.8 CAL 40M ALT= 80 FECHA 8 / Mar / 96
 REF 50178 5.70 M 5*:
 DIA 5.7 MM ? cal AM 40M ALT 85 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 875 * M 50505 DIA 9.7 CAL 40M ALT= 163 FECHA 8 / Mar / 96
 REF 50178 3.50 M 39*:
 DIA 10.4 MM ? cal AM 40M ALT 177 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 875 * M 50504 DIA 3.9 CAL 40M ALT= 69 FECHA 8 / Mar / 96
 REF 50178 3.16 M 58*:
 DIA 3.9 MM ? cal AM 40M ALT 72 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CCL 875 * M 50503 DIA 8.3 CAL 40M ALT= 120 FECHA 8 / Mar / 96
 REF 50178 4.05 M 263*:
 DIA 8.3 MM ? cal AM 40M ALT 128 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CCL 875 * M 50502 DIA 4.0 CAL 40M ALT= 69 FECHA 8 / Mar / 96
 REF 50178 4.44 M 258*:
 DIA 4.0 MM ? cal AM 40M ALT 70 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

CCL 875 * M 60282 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 755 FECHA 8 / Mar / 96
 REF 50178 11.58 M 262*: DE 5004 352* 13M
 DIA 47 MM ? cal AM 1000 ALT 734 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

↓
 Perdio Alt, porque
 tiene unos betucos
 Sobre la copa.

CCL 875 * M 50510 DIA 7.4 CAL 40M ALT= 124 FECHA 8 / Mar / 96
 REF 60282 7.33 M 335*:
 DIA 7.4 MM ? cal AM 40M ALT 133 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

CCL 875 * M 50509 DIA 7.3 CAL 40M ALT= 117 FECHA 8 / Mar / 96
 REF 60282 5.55 M 322*:
 DIA 7.3 MM ? cal AM 40M ALT 122 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCL 875 * M 50508 DIA 3.5 CAL 40M ALT= 55 FECHA 8 / Mar / 96
 REF 60282 6.67 M 338*:
 DIA 9003 MM ? cal AM ALT CM CT PC /
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto tallo parado seco, sin causa obvia.

CCL 875 * M 50337 DIA 8.5 CAL 40M ALT= 132 FECHA 8 / Mar / 96
 REF 60282 2.36 M 267*:
 DIA 8.5 MM ? cal AM 40M ALT 126 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. la parte Principal cortada por completo
 No vimos causa. ↓ Robo arriba tiene

CCL 900 320* 25 M 99102 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 8 / Mar / 96
 REF M *:
 DIA MM ? cal AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1200 : 1050 PDIST 21.20 M PANG 248*

tiene como 30% des. duo y el 70%
 con hojas amarillas: Ujetas.

CCL 900 * M 50181 DIA 35.5 CAL 123M ALT= 674 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 99102 16.56 M 200*:
 DIA 35.7 MM ? cal AM 123M ALT 681 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 900 * M 50338 DIA 29.1 CAL 126M ALT= 465 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 50181 8.05 M 116*: DE 99102 174* 20M
 DIA 29.7 MM ? cal AM 126M ALT 476 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 900 * M 2344 DIA 41.0 CIN 1000 ALT= 730 FECHA 11 / Mar / 96
 REF 50338 5.92 M 8*:
 DIA 44 MM ? CIN AM 1000 ALT 739 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 900 * M 3239 DIA 59.0 CIN 1000 ALT= 773 FECHA 8 / Mar/96
 REF 99102 19.19 M 130*:
 DIA 59 MM ? CIN AM 1000 ALT 781 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCL 900 * M 50513 DIA 7.5 CAL 40M ALT= 132 FECHA 8 / Mar/96
 REF 3239 5.28 M 68*:
 DIA 7.5 MM ? cal AM 40M ALT 134 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CCL 900 * M 50512 DIA 9.8 CAL 40M ALT= 128 FECHA 8 / Mar/96
 REF 3239 1.12 M 265*:
 DIA 10.6 MM ? cal AM 40M ALT 149 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 900 * M 50511 DIA 6.5 CAL 40M ALT= 110 FECHA 8 / Mar/96
 REF 3239 0.70 M 5*:
 DIA 7.2 MM ? cal AM 40M ALT 122 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CCL 912 315* M 8005 DIA 141.0 CIN 1000 ALT=1190 FECHA 11 / Mar/96
 REF 5004 31.50 M 253* : BAJO CLAVO CON FICHA
 DIA 146 MM ? CIN AM 1000 ALT 1290 CM CT RA PC PLA / PLA
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Esta creciendo bien Vieto.

CEN 150 115* 25 M 7008 DIA 820.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 31 / ene/96
 REF 7007 29.60 M 217* : FRUTOS EN 89,93
 DIA 831 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PU / PU
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Hembra con frutos en el arbol y el Suelo en 96.

CEN 150 * M 99357 DIA 4.9 CAL 40M ALT= 76 FECHA 31 / ene/96
 REF 7008 7.26 M 40* : NUEVO PARA-93
 DIA 5.0 MM ? cal AM 40M ALT 81 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 150 * M 3193 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 31 / ene/96
 REF 7008 36.90 M 132*:
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 150 * M 99242 DIA 52.0 CIN 1000 ALT=1200 FECHA 31 ene/96
 REF 3193 4.58 M 217*:
 DIA 52 MM ? CIN AM 1000 ALT 1280 CM CT HR PC ALL-M / ALL-M
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

↓
 Vieto.

CEN 150 * M 7149 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 31 ene/96
 REF 3193 33.30 M 128*: MACHO EN 87
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PU / PU
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos Flores.

CEN 150 * M 7007 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 31 ene/96
 REF 7008 40 M 50*: NO PARA REMEDIR
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PU / PU
 HB D / D POSTE 300 : 100 PDIST 25.58 M PANG 173*

No Vimos Flores

CEN 150 * M 2200 DIA 11.5 CAL 40M ALT= 168 FECHA 31 ene/96
 REF 7007 2.36 M 227*:
 DIA 12.0 MM ? cal AM 40M ALT 197 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 150 * M 99241 DIA 722.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 31 ene/96
 REF 7007 35 M 15*:
 DIA 729 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC PU / PU
 HB D / D POSTE 300 : 100 PDIST 11.99 M PANG 79*

CEN 150 * M 6019 DIA 26.1 CAL 130M ALT= 454 FECHA 31 ene/96
 REF 7008 12.66 M 260*:
 DIA 30.0 MM ? cal AM 130M ALT 562 CM CT N PC ALA / ALA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 creciendo bien

CEN 150 * M 6020 DIA 18.0 CAL 130M ALT= 395 FECHA 31 ene/96
 REF 7008 2.34 M 125*:
 DIA 19.0 MM ? cal AM 130M ALT 369 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 Perdio alt. por estar inclinado un poco.

CEN 190 * M 6057 DIA 9.8 CAL 40M ALT= 94 FECHA 30 ene/96
 REF 4518 4.72 M 70*: ES LA ZAMIA MAS ADENTRO; AL SUR
 DIA 11.0 MM ? cal AM 40M ALT 95 CM CT D PC ALL-B / ALL-M
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vieto.

CEN 190 * M 60187 DIA 108.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 30 / ene / 96
 REF 4518 7.15 M 145*: A 8.6M Y 170* DE ZAMIA 128
 DIA 113 MM ? CIN AM 1000 ALT --- CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 190 * M 4518 DIA 293.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 / ene / 96
 REF 60187 7.00 M 324*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA REP.
 DIA 295 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 400 : 100 PDIST 14.41 M PANG 248*

Hembra reprod. *

CEN 190 * M 4520 DIA 203.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 / ene / 96
 REF 60187 55.00 M 190*: HEMBRA REP EN 91, (NO GER ENCIMA DE TUCA)
 DIA 205 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC PU / PU
 HB D / D POSTE 400 : 100 PDIST 39.91 M PANG 128*

Hembra reprod. *

CEN 200 30*15.83 M 6029 DIA 14.0 CAL 50MD ALT= 204 FECHA 30 / ene / 96
 REF 7168 15.21 M 99*:
 DIA 14.4 MM ? cal AM 50MD ALT 205 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 200 280* 4 M 9985 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 30 / ene / 96
 REF M *:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PU / PU
 HB CM / CM POSTE 400 : 50 PDIST 6.00 M PANG 354*

CEN 200 * M 7168 DIA 78.0 CIN 1000 ALT=1083 FECHA 30 / ene / 96
 REF 9985 13.70 M 25*:
 DIA 79 MM ? CIN AM 1000 ALT 1085 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 200 * M 9986 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 30 / ene / 96
 REF 7168 17.36 M 41*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 250 211*12.59 M 6018 DIA 4.6 CAL 30M ALT= 79 FECHA 30 / ene / 96
 REF 5093 15.06 M 158*:
 DIA 5.0 MM ? cal AM 30M ALT 85 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 250 * M 4096 DIA 186.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 30 / ene / 96
 REF 6018 11.03 M 156*: DE 6027 165* 30M (NO GER ENCIMA DE TUCA.)
 DIA 188 MM ? cin AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos reprod.

CEN 250 * M 8200 DIA 6.1 CAL 20M ALT= 59 FECHA 30 / ene / 96
 REF 2195 7.01 M 257*: REF, AL TUBO NUEVO PARA-93
 DIA 6.5 MM ? cal AM 20M ALT 68 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 400 : 0 PDIST 10.42 M PANG 297*

Victo.

CEN 250 * M 2195 DIA 36.1 CAL 130M ALT= 629 FECHA 30 / ene / 96
 REF 5093 21.05 M 12*: I.G. AL TRONCO; NO AL CLAVO
 DIA 39.2 MM ? cal AM 130M ALT 619 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 400 : 0 PDIST 5.56 M PANG 337*

Perdio AH. Sin causa obvia.

con cinta = 39.

CEN 250 * M 2336 DIA 5.9 CAL 40M ALT= 99 FECHA 30 / ene / 96
 REF 2195 4.96 M 228*:
 DIA 6.1 MM ? cal AM 40M ALT 102 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 250 * M 99202 DIA 9.2 CAL 40M ALT= 92 FECHA 30 / ene / 96
 REF 5093 7.85 M 341*:
 DIA 8.6 MM ? cal AM 40M ALT 100 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 400 : 0 PDIST 11.82 M PANG 233*

*se remidio y jamas 9.2
 tenia una cascara y se le cayo' Provablemente eso afecto.*

CEN 2622.00* 202 M 5093 DIA 84.0 CIN 1000 ALT=1155 FECHA 30 / ene / 96
 REF M *: REF DEL CAMINO.
 DIA 84 MM ? cin AM 1000 ALT 1156 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 400 : 0 PDIST 16.03 M PANG 205*

No hizo nada.

CEN 250 * M 6028 DIA 6.4 CAL 39M ALT= 89 FECHA 30 / ene / 96
 REF 2195 8.57 M 95*: 4.05 M 160* DE POSTE 400/000
 DIA 7.7 MM ? cal AM 39M ALT 100 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 400 : 0 PDIST 8.20 M PANG 47*

CEN 250 * M 9983 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 30 / ene / 96
 REF 2195 26.60 M 19*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 400 : 0 PDIST 32.09 M PANG 10*

CEN 250 * M 8197 DIA 6.1 CAL 40M ALT= 79 FECHA 30 / ene / 96
 REF 9983 22.01 M 290*: NUEVO PARA-93
 DIA 6.1 MM ? cal AM 40M ALT 85 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

→ No hizo Nada. No tiene hojas Viejo
 Alt. a la yema principal se ve Verde.

CEN 250 * M 9958 DIA 559.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 / ene / 96
 REF 4096 35.98 M 190*:
 DIA 559 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 250 * M 2198 DIA 9.9 CAL 40M ALT= 182 FECHA 30 / ene / 96
 REF 9958 3.39 M 84*:
 DIA 10.3 MM ? cal AM 40M ALT 175 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

→ Perdo algunas hojuelas.

CEN 250 * M 4129 DIA 195.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 / ene / 96
 REF 9958 16.73 M 107*: NO REP (NO GER, ENCIMA DE TUCA.)
 DIA 200 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos. Reprod.

CEN 250 * M 9959 DIA 999.0 999 999 ALT= 380 FECHA 30 / ene / 96
 REF 9958 50 M 213*: DE AQUI SE VE 4521 AL OTRO LADO DEL SUAMPO
 DIA 999 MM ? — AM — ALT 450 CM CT HA PC PLA / PLA
 HB SD / SD POSTE 500 : 50 PDIST 9.16 M PANG 200*

Este arbol se desraizo hacia el Suampo en 94, y solo tiene las ramas, no rebrotes. Solo hacemos Altaro a la rama mas Alta.

CEN 250 * M 4095 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 30 / ene / 96
 REF 9959 6.39 M 223*: NO GER, ENCIMA DE TUCA, DE AQUI SE VE 3110.
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto tallo parado podrido sin causa obvia.

CEN 300 * M 9957 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 29 / ene / 96
 REF 9960 19.70 M 82*:
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 300 * M 8067 DIA 102.0 CIN 1000 ALT=1177 FECHA 29 / ene / 96
 REF 9957 12.76 M 117*:
 DIA 102 MM ? CIN AM 1000 ALT 1177 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

↓
 No crecio Nada.

CEN 300 * M 9960 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 29 / ene / 96
 REF 9957 10 M 250*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 500 : 50 PDIST 26.60 M PANG 78*

CEN 300 * M 60421 DIA 46.0 CIN 1000 ALT= 636 FECHA 29 / ene / 96
 REF 9960 20.57 M 175*:
 DIA 46 MM ? CIN AM 1000 ALT 576 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Perdido Alt. por estar inclinado un poco, No vimos otra causa.

CEN 300 * M 2194 DIA 134.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 29 / ene / 96
 REF 9960 10.48 M 219*:
 DIA 141 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 300 * M 4006 DIA 411.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 / ene / 96
 REF 9960 12 M 291*:(GER, EMCIMA DE TUCA.)
 DIA 412 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 500 : 50 PDIST 17.53 M PANG 51*

No Vimos reprod.

CEN 300 * M 2024 DIA 56.0 CIN 1000 ALT=1030 FECHA 29 / ene / 96
 REF 4006 8.32 M 337*:
 DIA 59 MM ? CIN AM 1000 ALT 1035 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 300 * M 9956 DIA 672.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 / ene / 96
 REF 9960 30 M 221*: DESDE 6016 265* 21.4 M
 DIA 676 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC UCE / UCE
 HB D / D POSTE 500 : 500 PDIST 25.34 M PANG 183*

CEN 300 * M 2193 DIA 227.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 / ene / 96
 REF 9956 14 M 334*: TRONCO FEO A 1000
 DIA 230 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 500 : 50 PDIST 12.83 M PANG 215*

No vimos Flores.

CEN 300 * M 2026 DIA 65.0 CIN 1000 ALT= 771 FECHA 30 / ene / 96
 REF 9956 8.51 M 203*:
 DIA 65 MM ? CIN AM 1000 ALT 908 CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

creciendo Viejo.
 pura vida.

CEN 300 * M 2025 DIA 90.0 CIN 1000 ALT=1007 FECHA 30 / ene / 96
 REF 9956 8.41 M 269*:
 DIA 90 MM ? CIN AM 1000 ALT 1030 CM CT RA PC ALL-m / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada.

Viceto.

CEN 300 * M 30131 DIA 331.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 / ene / 96
 REF 5044 9.55 M 330*:
 DIA 335 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 300 * M 6016 DIA 9.8 CAL 40M ALT= 133 FECHA 30 / ene / 96
 REF 9956 20.84 M 87*:
 DIA 10.0 MM ? Cal AM 40M ALT 134 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 300 * M 5094 DIA 158.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 30 / ene / 96
 REF 99274 23.20 M 225*: DE 30131 150* 9M
 DIA 158 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada.

CEN 300 * M 6017 DIA 15.1 CAL 40M ALT= 216 FECHA 30 / ene / 96
 REF 5094 4.59 M 184*:
 DIA 15.3 MM ? Cal AM 40M ALT 223 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 300 * M 60371 DIA 6.5 CAL 0M ALT= 47 FECHA 30 / ene / 96
 REF 6017 0.10 M 244*:
 DIA 6.5 MM ? Cal AM 0M ALT 40 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada la causa.

4 quebrada la parte principal No vimos cual fue

CEN 300 * M 8068 DIA 98.0 CIN 1000 ALT=1520 FECHA 30 / ene / 96
 REF 5094 12.64 M 39*: DE 30131 84* 12M
 DIA 98 MM ? CIN AM 1000 ALT 1505 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada

Perdio Alt. por estar desiduo

CEN 300 * M 2027 DIA 51.0 CIN 1000 ALT= 575 FECHA 30 / ene / 96
 REF 8068 7.42 M 328*:
 DIA 61 MM ? CIN AM 1000 ALT 588 CM CT N PC ALA / ALA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio creciendo bien.

CEN 300 * M 99274 DIA 337.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 30 / ene/96
 REF 8068 10 M 49*:
 DIA 341 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 500 : 0 PDIST 11.33 M PANG 247*

CEN 300 * M 60270 DIA 209.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 30 / ene/96
 REF 8068 20 M 118*: LA COPA SE VE DESDE 6017-COPA CAYO EN 88
 DIA 209 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT D PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 500 : 0 PDIST 23.79 M PANG 176*

No hizo Nada.

Vireto.

CEN 300 * M 4521 DIA 271.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 30 / ene/96
 REF 60270 15.65 M 103*: (GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA REP EN 91, 93, 95
 DIA 277 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Hembra Reprod.

CEN 300 * M 60422 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 710 FECHA 30 / ene/96
 REF 4521 9.90 M 52*:
 DIA 57 MM ? CIN AM 1000 ALT 778 CM CT N PC ALL-m / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

discutido

CEN 300 * M 60423 DIA 108.0 CIN 1000 ALT=1370 FECHA 30 / ene/96
 REF 60422 14.10 M 332*:
 DIA 108 MM ? CIN AM 1000 ALT 1430 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CEN 330 353* 10 M 6026 DIA 14.5 CAL 130M ALT= 303 FECHA 29 / ene/96
 REF 4007 28.65 M 244*:
 DIA 14.7 MM ? Cal AM 130M ALT 309 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Esta desiduo. Alt a la ramita más alta.

CEN 330 * M 4007 DIA 517.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 / ene/96
 REF 6026 25 M 60*: (GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA REP 93, 95
 DIA 525 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CE / PLA
 HB D / D POSTE 400 : 50 PDIST 4.53 M PANG 192*

Hembra reprod en 96.

CEN 330 * M 2335 DIA 8.1 CAL 40M ALT= 130 FECHA 29 / ene/96
 REF 4007 4.74 M 288*:
 DIA 9.5 MM ? Cal AM 40M ALT 175 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 330 * M 4083 DIA 116.0 CIN 1000 ALT=1525 FECHA 29 / ene / 96
 REF 4007 5 M 95*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA,) NO VIMOS REP.
 DIA 117 MM ? CIN AM 1000 ALT 1542 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 400 : 50 PDIST 6.28 M PANG 147*

No vimos rep.

CEN 330 * M 2270 DIA 207.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 29 / ene / 96
 REF 4007 12 M 95*: DE 4083 6M 98*
 DIA 216 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 400 : 50 PDIST 11.96 M PANG 124*

No vimos flores.

CEN 350 300* 11 M 7056 DIA 98.0 CIN 1000 ALT=1481 FECHA 29 / ene / 96
 REF M *:
 DIA 98 MM ? CIN AM 1000 ALT 1495 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB CM / CM POSTE 500 : 100 PDIST 41.18 M PANG 60*

No hizo Nada.

CEN 350 0* 50 M 8003 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 29 / ene / 96
 REF M *: NO PARA REMEDIR PROXIMO ANO.
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 400 : 100 PDIST 9.72 M PANG 312*

CEN 350 * M 60281 DIA 6.8 CAL 40M ALT= 75 FECHA 29 / ene / 96
 REF 8003 11.45 M 126*:
 DIA 6.8 MM ? Cal AM 40M ALT 75 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 400 : 100 PDIST 2.26 M PANG 97*

No hizo Nada.

No Crecio Na

Vieto

CEN 350 * M 9982 DIA 723.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 29 / ene / 96
 REF 8003 10 M 85*:
 DIA 729 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 400 : 100 PDIST 13.43 M PANG 51*

CEN 400 208* 10 M 60188 DIA 86.0 CIN 1000 ALT= 362 FECHA 29 / ene / 96
 REF M *:
 DIA 86 MM ? CIN AM 1000 ALT 385 CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB SD / SD POSTE 500 : 100 PDIST 20.50 M PANG 345*

No hizo Nada

Vieto.

CEN 412 * M 9981 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 29 / ene / 96
 REF 9981 13 M 125*: ??REF - REVISAR 9980, MUERTO EN 92
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 500 : 150 PDIST 28.89 M PANG 58*

CEN 480 * M 9955 DIA 95.0 CIN 1000 ALT=1420 FECHA 29 / ene / 96
 REF POST500 18 M 26*:
 DIA 97 MM ? CIN AM 1000 ALT 1220 CM CT RA PC ALA / ALA
 HB CM / CM POSTE 500 : -999 PDIST 39.91 M PANG 198*

una bejucada y le quebro toda la copa solo tiene una rama, y algunos rebrotos vivos. → Roto arriba, se cayo

CEN 500 300* 37.7 M 9979 DIA 607.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 / ene / 96
 REF 50102 36.17 M 322*: MARGEN DEL PEJIVALLE DE HUNTER
 DIA 613 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CLE / CLE
 HB Bs / Bs POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 511 0* 4 M 50102 DIA 38.9 CAL 110M ALT= 492 FECHA 29 / ene / 96
 REF 5097 9.05 M 32*:
 DIA 39.2 MM ? cal AM 110M ALT 525 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 525 0* 0 M 5097 DIA 223.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 / ene / 96
 REF M *:
 DIA 224 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB CM / CM POSTE 600 : 100 PDIST 24.11 M PANG 355*

CEN 525 * M 5096 DIA 64.0 CIN 1000 ALT= 953 FECHA 29 / ene / 96
 REF 5097 5.90 M 181*:
 DIA 67 MM ? CIN AM 1000 ALT 995 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB CM / CM POSTE 600 : 100 PDIST 18.35 M PANG 353*

CEN 550 300* 10 M 9977 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 29 / ene / 96
 REF M *:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CLE / CLE
 HB Bs / Bs POSTE 600 : 100 PDIST 19.17 M PANG 287*

CEN 550 * M 9978 DIA 768.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 29 / ene / 96
 REF 9977 12.10 M 293*: 10M DONDE HUNTER
 DIA 771 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PA / PA
 HB Bs / Bs POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 550 205*14.73 M 60186 DIA 20.0 CAL 37M ALT= 207 FECHA 29 / ene / 96
 REF M *: DE 5095 4.80M 173*
 DIA 20.8 MM ? cal AM 37M ALT 230 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 600 : 100 PDIST 14.49 M PANG 200*

CEN 550 107* 15 M 99153 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 29 / ene / 96
 REF M *:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 600 : 100 PDIST 23.88 M PANG 110*

CEN 550 * M 4153 DIA 38.2 CAL (130M) ALT= 186 FECHA 26 / ene / 96
 REF 99153 8.65 M 165*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) ALT DESDE EL SUELO.
 DIA 41.0 MM ? CIN AM 100M ALT 334 CM CT D PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Pusimos Nueva marca a 100M = 39 con cinta = 39, Porque donde estaba la marca esta dañado. (Primer año 96)

CEN 550 * M 4154 DIA 27.3 CAL 20M ALT= 207 FECHA 26 / ene / 96
 REF 99153 9.15 M 150*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA.)
 DIA 33.3 MM ? Cal AM 20M ALT 414 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 550 * M 4155 DIA 17.7 CAL 40M ALT= 173 FECHA 26 / ene / 96
 REF 99153 9.37 M 150*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA.)
 DIA 4.8 MM ? Cal AM 20M ALT 59 CM CT D PC ALL-m / ALL-m (0,0)
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

25cm de tallo diego, y ahora encontramos un rebrote que sale casi del suelo. fue al que pusimos marca. a 20M = 4.8, (Primer año 96)

CEN 550 * M 50103 DIA 35.6 CAL 140M ALT= 522 FECHA 26 / ene / 96
 REF 99153 9.76 M 191*:
 DIA 38.0 MM ? Cal AM 140M ALT 541 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 550 * M 2311 DIA 8.8 CAL 40M ALT= 120 FECHA 26 / ene / 96
 REF 50103 1.54 M 112*:
 DIA 8.8 MM ? Cal AM 40M ALT 124 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CEN 550 * M 50104 DIA 32.7 CAL 130M ALT= 530 FECHA 29 / ene / 96
 REF 50103 6.22 M 256*: DE 60189 6.22M 0*
 DIA 33.9 MM ? Cal AM 130M ALT 539 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 550 * M 60420 DIA 2.7 CAL 10M ALT= 36 FECHA 29 / ene / 96
 REF 50104 1.06 M 123*:
 DIA 3.4 MM ? Cal AM 10M ALT 31 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ Rendio ALT. porque esta inclinado.

CEN 550 * M 60189 DIA 33.5 CAL 127M ALT= 529 FECHA 29 /ene/96
 REF 50104 4.88 M 180*: DE 50103 221* 8.95M
 DIA 35.5 MM ? Cal AM 127M ALT 520 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Perdido Alt. por estar un poquito inclinado.

CEN 550 * M 9952 DIA 607.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 /ene/96
 REF 5422 18.12 M 73*: 9953 ESTA DE AQUI 144* 70M
 DIA 610 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 550 * M 4522 DIA 100.0 CIN 1000 ALT=1312 FECHA 26 /ene/96
 REF 9952 15 M 255*: ANTES DE CRUZAR SUAMPO, (NO GER ENCIMA DE TUCA.)
 DIA 100 MM ? CIN AM 1000 ALT 449 CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 600 : 50 PDIST 11.97 M PANG 167*

→ No hizo Nada. Dañado le cayo una rama encima y le quebró el tallo por completo ahora solo tiene 5 metros de tronco y 3 rebrotes pequeños.

CEN 550 * M 50552 DIA 200.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 26 /ene/96
 REF 4522 10.25 M 256*:
 DIA 202 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 600 : -50 PDIST 15.46 M PANG 208*

CEN 558 275* 7 M 5095 DIA 195.0 CIN 1000 ALT=1520 FECHA 29 /ene/96
 REF 60186 4.80 M 35*:
 DIA 196 MM ? CIN AM 1000 ALT 1574 CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 600 : 100 PDIST 10.40 M PANG 213*

CEN 550 * M 2192 DIA 14.3 CAL 40M ALT= 173 FECHA 26 /ene/96
 REF 9952 5.34 M 184*:
 DIA 14.3 MM ? Cal AM 40M ALT 204 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CEN 590 * M 3393 DIA 16.6 CAL 130M ALT= 317 FECHA 29 /ene/96
 REF 60267 35.92 M 7*: PM.50DAP ESTA EN CEN 590 33.73M 250*
 DIA 16.8 MM ? Cal AM 130M ALT 332 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 590 * M 99363 DIA 4.8 CAL 40M ALT= 66 FECHA 29 /ene/96
 REF 3393 7.86 M 6*:
 DIA 5.0 MM ? Cal AM 40M ALT 63 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 590 * M 99328 DIA 4.5 CAL 40M ALT= 80 FECHA 29 / ene / 96
 REF 3393 2.91 M 111*: PM 50DAP 6.81M 57* PM ESTA 250* 33.73M CEN590
 DIA 4.6 MM ? cal AM 40M ALT 87 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 590 * M 99349 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 29 / ene / 96
 REF 3393 3.47 M 124*:
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto lata y alambre vacío sin causa obvia.

CEN 625 88* 30 M 6014 DIA 776.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 26 / ene / 96
 REF 4523 9.53 M 247*:
 DIA 777 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 625 * M 99356 DIA 8.1 CAL 40M ALT= 125 FECHA 26 / ene / 96
 REF 6014 6.52 M 337*: NUEVO PARA-93
 DIA 8.1 MM ? cal AM 40M ALT 126 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

no crecio Nada.

CEN 625 * M 4523 DIA 214.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / ene / 96
 REF 4522 23.88 M 172*: MACHO REP, 91 (GERMINO ENCIMA DE TUCA)
 DIA 217 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Macho reprod.

CEN 650 345* 5 M 9976 DIA 984.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 26 / ene / 96
 REF 60268 10.57 M 56*:
 DIA 989 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 650 * M 60267 DIA 22.1 CAL 130M ALT= 384 FECHA 26 / ene / 96
 REF 9976 22.91 M 285*:
 DIA 22.3 MM ? cal AM 130M ALT 430 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 650 * M 60268 DIA 89.0 CIN 1000 ALT=1011 FECHA 26 / ene / 96
 REF 9976 11.01 M 231*:
 DIA 89 MM ? CIN AM 1000 ALT 1101 CM CT N PC ALL-M / ALL-M
 HB D / D POSTE 700 : 50 PDIST 22.36 M PANG 23*

No hizo Nada

creciendo bien.

CEN 665 232* 3 M 8025 DIA 54.0 CIN 1000 ALT= 907 FECHA 26 / ene / 96
 REF 9975 18.35 M 89*:
 DIA 54 MM ? CIN AM 1000 ALT 936 CM CT N PC ALL-M / ALL-B
 HB D / D POSTE 700 : 50 PDIST 13.58 M PANG 90*

No hizo Nada.

CEN 667 270* 13 M 9975 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / ene / 96
 REF M *: NO PARA REMEDIR - GAMBAS
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 700 : 50 PDIST 5.36 M PANG 257*

CEN 667 * M 2190 DIA 24.4 CAL 130M ALT= 481 FECHA 26 / ene / 96
 REF 9975 13.02 M 305*: DE 2191 271* 1.86M
 DIA 24.4 MM ? Cal AM 130M ALT 490 CM CT N PC ALL-R / ALL-R
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CEN 667 * M 7105 DIA 112.0 CIN 1000 ALT=1047 FECHA 26 / ene / 96
 REF 9975 10.02 M 225*:
 DIA 112 MM ? CIN AM 1000 ALT 1078 CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 667 * M 5098 DIA 101.0 CIN 1000 ALT=1015 FECHA 26 / ene / 96
 REF 9975 24.88 M 214*:
 DIA 101 MM ? CIN AM 1000 ALT 1040 CM CT D PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*



Cambiamos marca, porque donde estaba (viejo.) Primer año 96 la marca esta muriendo, A 1000 = 94 concinta.

CEN 667 * M 7103 DIA 125.0 CIN 1000 ALT=1421 FECHA 26 / ene / 96
 REF 5098 12.80 M 231*: ALT. MED. 60CN EN FRENTE DEL ARBOL
 DIA 125 MM ? CIN AM 1000 ALT 1404 CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Viejo. Dañado Perdio Alt. sin causa obvia.

CEN 667 * M 2189 DIA 95.0 CIN 1000 ALT=1312 FECHA 26 / ene / 96
 REF 7103 11.78 M 245*:
 DIA 97 MM ? CIN AM 1000 ALT 1320 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 667 * M 6024 DIA 10.4 CAL 0M ALT= 16 FECHA 26 / ene / 96
 REF 5086 6.79 M 166*: DE 5086 166* 6.79M-ENCIMA DE UN TRONCO CAIDO
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto Lata y tallo en el suelo flotando Sin causa obvia.

CEN 667 * M 5086 DIA 460.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / ene / 96
 REF 2185 11.69 M 134*: CERCA DE DONDE HUNTER
 DIA 460 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

→ No hizo
 Nada.

Tiene muchos betulos sobre la copa.

CEN 667 * M 2185 DIA 211.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 26 / ene / 96
 REF 5086 13 M 306*:
 DIA 217 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 700 : 100 PDIST 12.49 M PANG 177*

No vimos flores.

CEN 667 * M 2286 DIA 143.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 26 / ene / 96
 REF 2185 14 M 326*:
 DIA 147 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 700 : 100 PDIST 6.52 M PANG 225*

CEN 667 * M 9974 DIA 10.4 CAL 39M ALT= 105 FECHA 26 / ene / 96
 REF 5086 13.52 M 204*:
 DIA 10.5 MM ? Cal AM 39M ALT 130 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 667 * M 8020 DIA 715.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / ene / 96
 REF 5086 20 M 10*:
 DIA 726 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 700 : 100 PDIST 13.25 M PANG 60*

se remidio.

CEN 667 * M 99201 DIA 12.8 CAL 40M ALT= 119 FECHA 26 / ene / 96
 REF 8020 14.01 M 111*: EN EL CLARO GRANDE DE 83
 DIA 12.8 MM ? Cal AM 40M ALT 123 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada.

Viejo.

CEN 700 270* 60 M 9972 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / ene / 96
 REF 2023 23.80 M 257*: A LA MARGEN DEL PEJIBAYAL DE HUNTER
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 700 * M 7104 DIA 205.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 26 / ene / 96
 REF 9972 8.55 M 337*: EN LA PURA MARGEN DE LA SELVA
 DIA 205 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada,

No vimos flores.

CEN 700 * M 2023 DIA 258.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 26 / ene / 96
 REF 9972 20 M 75*:
 DIA 272 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 700 : 100 PDIST 34.58 M PANG 196*

se remidio clavo tragado. No Vimo Flores.

CEN 700 * M 99352 DIA 4.4 CAL 40M ALT= 65 FECHA 26 / ene / 96
 REF 2023 9.36 M 140*: REF, AL CLAVO.
 DIA 4.7 MM ? cal AM 40M ALT 60 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 700 * M 99327 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 26 / ene / 96
 REF 2023 4.21 M 157*:
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto lata y Alambre vacio, sin causa obvia.

CEN 700 * M 50100 DIA 50.0 CIN 1000 ALT= 945 FECHA 26 / ene / 96
 REF 9972 24.17 M 132*: DE 6022 5.12M 258*
 DIA 50 MM ? CIN AM 1000 ALT 965 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CEN 700 * M 99341 DIA 5.7 CAL 40M ALT= 79 FECHA 26 / ene / 96
 REF 50100 5.93 M 301*:
 DIA 6.1 MM ? cal AM 40M ALT 83 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 700 * M 99342 DIA 5.8 CAL 40M ALT= 77 FECHA 26 / ene / 96
 REF 50100 8.45 M 292*:
 DIA 5.8 MM ? cal AM 40M ALT 78 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CEN 700 * M 6023 DIA 9.6 CAL 40M ALT= 109 FECHA 26 / ene / 96
 REF 50100 8.96 M 66*: DE 9974 21.01M 24*
 DIA 9.8 MM ? cal AM 40M ALT 109 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 700 * M 9971 DIA 14.7 CAL 40M ALT= 88 FECHA 26 / ene / 96
 REF 9972 50 M 160*: DE PASTORA 15DAP 2.27M 17*-MARGEN OEST. CLARO
 DIA 16.6 MM ? cal AM 40M ALT 147 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 800 : 50 PDIST 21.21 M PANG 326*

CEN 700 * M 50101 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 26 / ene / 96
 REF 9971 1.56 M 18*: PEN.AL SURA-DE PASTORA15DAP 16* 3.92M
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto tallo parado podrido sin causa obvia.

CES 0 2* M 9901 DIA 419.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 / ene / 96
 REF 9937 22.98 M 163*:
 DIA 431 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB BS / BS POSTE 500 : -999 PDIST 39.59 M PANG 201*

se remidio

CES 0 * M 9902 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 22 / ene / 96
 REF * : ESQUINA DEL PEJIBALLAL
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB BS / BS POSTE 600 : 750 PDIST 24.00 M PANG 327*

CES 0 * M 6009 DIA 54.0 CIN 1000 ALT= 703 FECHA 22 / ene / 96
 REF 9902 13.50 M 223*:
 DIA 54 MM ? CIN AM 1000 ALT 696 CM CT N PC ALL.B / ALL.B
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada.

CES 2 12* M 9937 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 22 / ene / 96
 REF * :
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB BS / BS POSTE 500 : 700 PDIST 40.30 M PANG 161*

CES 2 * M 9938 DIA 13.9 CAL 135M ALT= 106 FECHA 22 / ene / 96
 REF PENTA.M. 4.55 M 253* : DE 9937 354* 18.65
 DIA 15.2 MM ? Cal AM 35M ALT 148 CM CT D PC ALA / ALA
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

→ seco el tallo principal.

CES 2 * M 9939 DIA 11.9 CAL 41M ALT= 185 FECHA 22 / ene / 96
 REF 9937 13.15 M 18* : DE PM 161* 8.17 M
 DIA 14.8 MM ? Cal AM 41M ALT 188 CM CT N PC ALL.A / ALL-A
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 2 * M 99138 DIA 53.0 CIN 1000 ALT=1087 FECHA 22 / ene / 96
 REF 9937 11.20 M 186*:
 DIA 55 MM ? CIN AM 1000 ALT 1128 CM CT N PC ALA / ALA
 HB BS / BS POSTE 500 : -999 PDIST 34.45 M PANG 220*

CES 2 * M 99149 DIA 21.5 CAL 133M ALT= 537 FECHA 22 / ene / 96
 REF 99138 3.5 M 188*:
 DIA 21.5 MM ? Cal AM 133M ALT 396 CM CT N PC AII-B / AII-B
 HB BS / BS POSTE 500 : -999 PDIST 37.69 M PANG 217*

No hizo Nada.

Perdio altura esta super inclinado.

CES 4 * M 99139 DIA 10.0 CAL 20M ALT= 84 FECHA 22 / ene / 96
 REF 9937 16.14 M 270*:
 DIA 10.6 MM ? Cal AM 20M ALT 126 CM CT D PC AII-B / AII-B
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vieto..

CES 100 231* 9 M 9903 DIA 822.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 22 / ene / 96
 REF 9904 40.70 M 108*:
 DIA 828 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 120 240* 15 M 9904 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 22 / ene / 96
 REF *:
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 600 : 650 PDIST 29.55 M PANG 14*

Perdio una rama pero no afecta la condicion. dejando un cloro mediano.

CES 120 * M 8018 DIA 13.8 CAL 130M ALT= 310 FECHA 22 / ene / 96
 REF 9904 30 M 272* DE POSTE 600-600 1.89 M A 122*
 DIA 16.0 MM ? Cal AM 130M ALT 337 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 600 : 600 PDIST 14.25 M PANG 73*

CES 220 210* 17 M 9909 DIA 804.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 22 / ene / 96
 REF 2170 12.79 M 74*:
 DIA 806 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 220 * M 2170 DIA 224.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 / ene / 96
 REF 9910 9.09 M 115*:
 DIA 228 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos Flores.

CES 220 * M 9910 DIA 163.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / ene / 96
 REF 99152 15.14 M 26*:
 DIA 164 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT D PC ALA / ALA
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 220 * M 99152 DIA 377.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / ene / 96
 REF 9910 15.14 M 200*:
 DIA 389 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 600 : 550 PDIST 36.50 M PANG 31*

CES 220 * M 60170 DIA 187.0 CIN 300 ALT=1081 FECHA 22 / ene / 96
 REF 99152 16.88 M 218*:
 DIA 187 MM ? CIN AM 300 ALT 139 CM CT D PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 600 : 550 PDIST 19.29 M PANG 29*

No hizo Nada.

Viego

CES 220 * M 9906 DIA 733.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 22 / ene / 96
 REF 60170 48 M 198*: A 120M 230* DE 9909
 DIA 736 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 600 : 550 PDIST 28.50 M PANG 189*

CES 220 * M 9905 DIA 809.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 22 / ene / 96
 REF 9906 16.90 M 178*:
 DIA 810 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 220 * M 60169 DIA 78.0 CIN 1000 ALT= 947 FECHA 22 / ene / 96
 REF 9905 11.83 M 180*:
 DIA 78 MM ? CIN AM 1000 ALT 895 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Perdio una ramita de las más altas sin causa obvia.

CES 220 * M 8130 DIA 136.0 CIN 1000 ALT=1546 FECHA 22 / ene / 96
 REF 9905 33.40 M 105*:
 DIA 136 MM ? CIN AM 1000 ALT 1295 CM CT D PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Arbol seco principal. por un quebro que se quebro. y quebro el tallo principal.

CES 220 * M 9908 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 22 / ene / 96
 REF 9905 50 M 265*:
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 700 : 550 PDIST 29.79 M PANG 348*

CES 220 * M 2002 DIA 488.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / ene / 96
 REF 9908 14.93 M 98*:
 DIA 499 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Se remidio

No vimos Flores.

CES 220 * M 60265 DIA 89.0 CIN 1000 ALT=1579 FECHA 22 / ene / 96
 REF 9908 24.02 M 245*: 14.24M Y 11* DE UN PM 45DAP CON CLAVO
 DIA 91 MM ? CIN AM 1000 ALT 1520 CM CT N PC ALA / ALA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 220 * M 6010 DIA 19.8 CAL 140M ALT= 363 FECHA 22 / ene / 96
 REF 9908 7.65 M 185*:
 DIA 20.5 MM ? cal AM 140M ALT 315 CM CT N PC ALL-M / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdio una ramita de las mas altas.

CES 220 * M 7054 DIA 451.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / ene / 96
 REF 9908 22.30 M 55*: MACHO EN 88
 DIA 465 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos Flores.

CES 220 * M 8016 DIA 588.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / ene / 96
 REF 6002 17.32 M 140*: SE VE DESDE 9908-DE POSTE 700/450 25M 358*
 DIA 596 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Se remidio.

CES 220 * M 4164 DIA 111.0 CIN 1000 ALT=1350 FECHA 22 / ene / 96
 REF 8016 6.95 M 208*: NO GER, ENCIMA DE TUCA.
 DIA 134 MM ? CIN AM 1000 ALT 1615 CM CT N PC PLA / PLA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio.

No Vimos reprod.

CES 220 * M 6002 DIA 18.5 CAL 130M ALT= 326 FECHA 22 / ene / 96
 REF 60266 7.70 M 86*:
 DIA 18.5 MM ? cal AM 130M ALT 336 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CES 220 * M 7004 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 22 / ene / 96
 REF 8016 40 M 252*: HEMBRA EN 88,95.
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 700 : 450 PDIST 12.76 M PANG 198*

No Vimos frutos.

CES 220 * M 4163 DIA 260.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / ene / 96
 REF 7004 11.87 M 90 *: (NO VIMOS REPROD); NO GERMINO ENCIMA DE TUCA
 DIA 267 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 700 : 450 PDIST 14.25 M PANG 147*

No Vimos frutos.

CES 220 * M 2003 DIA 647.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 22 / ene / 96
 REF 7004 24.19 M 155*:
 DIA 650 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

*frutas Voladas para No vimos
 abiertos.*

CES 220 * M 60266 DIA 67.0 CIN 1000 ALT= 638 FECHA 22 / ene / 96
 REF 8016 17 M 300* : DE UN AR.50DAP 4.15M 273*ARB.A 306*16M DE8016
 DIA 67 MM ? CIN AM 1000 ALT 585 CM CT N PC ALL.M / ALL.M
 HB D / D POSTE 700 : 450 PDIST 20.43 M PANG 46*

Perdido altura sin causa obvia

No hizo Nada.

CES 220 * M 99365 DIA 4.5 CAL 40M ALT= 82 FECHA 22 / ene / 96
 REF 60266 7.49 M 350*:
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto tallo parado podrido, sin causa obvia

CES 220 * M 2173 DIA 7.8 CAL 40M ALT= 117 FECHA 22 / ene / 96
 REF 60266 0.70 M 166*:
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —
 HB D / D POSTE 700 : 450 PDIST 19.99 M PANG 52*

Muerto tallo parado podrido sin causa obvia.

CES 220 * M 7001 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 22 / ene / 96
 REF 8017 16 M 225* : FRUTOS EN 88; REVISAR 8017, TOMAR APUNTES
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 700 : 450 PDIST 18.12 M PANG 344*

No vimos frutos.

CES 220 * M 7005 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 23 / ene / 96
 REF 7004 42.76 M 257* : NO REMEDIR EN 94 (FRUTOS EN EL SUELO EN 95.)
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos frutos.

CES 220 * M 9911 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 23 / ene / 96
 REF 7005 10 M 293* : CEIBA ESTA A 20 M MAS ALLA-VIEJO ALUVION
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 270 * M 5073 DIA 39.9 CAL 136M ALT= 774 FECHA 23 / ene / 96
 REF ARBOLON 17.32 M 25* : REF=ARBOL GRANDE CON GAMBAS ARRIBA DEL SUAMPO
 DIA 39.9 MM ? cal AM 136M ALT 730 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 500 : 500 PDIST 49.80 M PANG 29*

No hizo Nada.

*Perdido
 Alt.
 Sin causa
 obvia.*

CES 270 * M 7167 DIA 374.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 /ene/96
 REF ARBOLON 30 M 334*:
 DIA 378 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT M PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 500 : 500 PDIST 51.96 M PANG 10*

CES 270 * M 50299 DIA 12.2 CAL 129M ALT= 253 FECHA 23 /ene/96
 REF 99198 2.00 M 30*: DE ZAMFEM707 15.M 195*
 DIA 12.5 MM ? Cal AM 129M ALT 257 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 270 * M 99140 DIA 89.0 CIN 1000 ALT=1115 FECHA 23 /ene/96
 REF ZAMFEM707 18 M 292*:
 DIA 89 MM ? CIN AM 1000 ALT 1164 CM CT N PC ALL-M / ALL-B
 HB D / D POSTE 400 : 500 PDIST 36.85 M PANG 259*

No hizo nada

CES 270 * M 99236 DIA 8.3 CAL 40M ALT= 128 FECHA 23 /ene/96
 REF 99140 8.08 M 210*:
 DIA 8.3 MM ? Cal AM 40M ALT 129 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 270 * M 99198 DIA 466.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 /ene/96
 REF 5073 12.46 M 59*:
 DIA 480 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CE / CE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 270 * M 7006 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 23 /ene/96
 REF 99140 40 M 262*: BAJANDO PENDIENTE AL SUAMPO;HEMBRA EN 89
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CE / CE
 HB D / D POSTE 500 : 450 PDIST 48.35 M PANG 23*

No vimos frutos.

CES 270 * M 2274 DIA 133.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 /ene/96
 REF 7006 13.88 M 97*: NO TIENE ALTURA.
 DIA 134 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-M / ALL-M
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 270 * M 7164 DIA 111.0 CIN 1000 ALT=1126 FECHA 23 /ene/96
 REF 7006 12.00 M 241*:
 DIA 113 MM ? CIN AM 1000 ALT 989 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdio alt. porque esta inclinado hacia la luz. No vimos otra causa.

CES 270 * M 7165 DIA 148.0 CIN 1000 ALT=1283 FECHA 23 / ene/96
 REF 7164 3.45 M 239*: DE 7006 A 16M 235*
 DIA 148 MM ? CIN AM 1000 ALT 1229 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Perdio altura porque esta inclinado hacia la luz.

CES 270 * M 7166 DIA 61.0 CIN 1000 ALT= 760 FECHA 23 / ene/96
 REF 7165 3.75 M 180*: DE 7006 A 15M 225*
 DIA 64 MM ? CIN AM 1000 ALT 753 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdio Alt. porque esta inclinado hacia la luz.

CES 270 * M 2176 DIA 410.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / ene/96
 REF 7006 35 M 170*:
 DIA 420 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 500 : 450 PDIST 28.31 M PANG 50*

No vimos Flores.

CES 270 * M 9913 DIA 13.7 CAL 130M ALT= 328 FECHA 23 / ene/96
 REF 2176 1.50 M 354*: LIGADO AL TRONCO, NO AL CLAVO
 DIA 14.2 MM ? Cal AM 130M ALT 324 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdio alt. sin causa Prov. por estar inclinado hacia luz

CES 300 348* 40 M 99155 DIA 8.0 CAL 100M ALT= 145 FECHA 23 / ene/96
 REF WELFGRAND 1.45 M 317*:
 DIA 9.6 MM ? Cal AM 100M ALT 187 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 500 : 450 PDIST 14.62 M PANG 135*

CES 350 * M 9912 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 23 / ene/96
 REF M *:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB CM / CM POSTE 600 : 450 PDIST 34.37 M PANG 56*

CES 350 * M 2177 DIA 415.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / ene/96
 REF 9912 20.80 M 19*:
 DIA 436 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Se remidio.

No vimos Flores.

CES 350 * M 6003 DIA 19.8 CAL 130M ALT= 295 FECHA 23 / ene/96
 REF 9912 50 M 214*:
 DIA 19.8 MM ? Cal AM 130M ALT 300 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 600 : 450 PDIST 11.15 M PANG 154*

No hizo Nada.

CES 385 341* 13 M 3109 DIA 583.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 /ene/96
 REF M *:
 DIA 599 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 600 : 450 PDIST 29.43 M PANG 342*

se remidio.

CES 415 11* 35 M 9950 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 23 /ene/96
 REF 3109 17.53 M 306*: 1/3 DE LINDERO ESTE DE AREA I
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 425 * M 99141 DIA 9.9 CAL 138M ALT= 265 FECHA 23 /ene/96
 REF TUBO 426 4.30 M 150*: REF=TUBO CON CINTA N. DEL CAMINO
 DIA 10.5 MM ? Cal AM 138 M ALT 287 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB CM / CM POSTE 600 : -999 PDIST 34.03 M PANG 258*

CES 480 0* 0 M 60194 DIA 70.0 CIN 1000 ALT=1049 FECHA 23 /ene/96
 REF 6005 23.63 M 102*:
 DIA 73 MM ? CIN AM 1000 ALT 1016 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Cambiar ref. de 2011
 46.83mts. 284°

Perdio Alt, sin causa obvia.

CES 500 222* 4 M 6005 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 23 /ene/96
 REF M *: JICARO DE DON PERRY, EN 95 CASI MUERTO!!!!
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /
 HB CM / CM POSTE 700 : 350 PDIST 54.12 M PANG 24*

Muerta completamente, rotando ramas y corteza. sin causa obvia.

CES 500 * M 9913 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 /ene/96
 REF 6005 55.00 M 206*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 700 : 350 PDIST 9.30 M PANG 278*

CES 500 * M 8019 DIA 297.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 /ene/96
 REF 9913 25.10 M 325*:
 DIA 304 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 700 : 300 PDIST 18.70 M PANG 112*

CES 530 210* 15 M 2011 DIA 197.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 /ene/96
 REF 6005 21.20 M 282*:
 DIA 211 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Usamos L. Torres.

CES 530 * M 99325 DIA 11.2 CAL 40M ALT= 172 FECHA ene / 23 / 96
 REF 2011 4.77 M 119*:
 DIA 13.3 MM ? cal AM 40M ALT 140 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdío Alt. porque le cayo una hoja de welfia encima.

CES 600 20* M 9916 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 / ene / 96
 REF M *:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PU
 HB D / D POSTE 700 : 250 PDIST 37.27 M PANG 37*

CES 600 187* 84 M 60193 DIA 15.0 CAL 39M ALT= 118 FECHA 24 / ene / 96
 REF 9916 1.10 M 65* : ENTRE GAMBAS-LADO OPUESTO DEL CLAVO
 DIA 16.5 MM ? cal AM 39M ALT 159 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 608 218* 40 M 9917 DIA 617.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / ene / 96
 REF M *:
 DIA 626 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 700 : 250 PDIST 8.80 M PANG 293*

CES 608 * M 2275 DIA 241.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 24 / ene / 96
 REF 9917 15 M 153*:
 DIA 255 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 700 : 250 PDIST 12.69 M PANG 180*

se remidio No vimos Flores.

CES 640 21* 70 M 8088 DIA 1042.0 CIN 600T ALT= 999 FECHA 24 / ene / 96
 REF M * : PASAR ESQUINA S.OESTE DE AREA I
 DIA 1048 MM ? CIN AM 600T ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 600 : 200 PDIST 16.50 M PANG 21*

→ (Proximo año) no para medir, porque tiene muchas Araceas que estan subiendo y ya casi no es posible pasar la cinta tou el tubon.

CES 655 31* 10 M 7089 DIA 77.0 CIN 1000 ALT=1059 FECHA 24 / ene / 96
 REF 9918 10.41 M 54* : TUBON PUESTO AL NIVEL DE BASE PERO A3M DEL AR
 DIA 78 MM ? CIN AM 1000 ALT 1110 CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vejisimo.

CES 655 * M 2012 DIA 245.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 24 / ene / 96
 REF 9918 8.46 M 64*:
 DIA 256 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Se remidio. No vimos Flores

CES 655 * M 60408 DIA 6.9 CAL 40M ALT= 94 FECHA 24 / ene / 96
 REF 2012 2.00 M 50*: REF, AL ARBOL
 DIA 7.3 MM ? Cal AM 40M ALT 99 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 655 * M 4609 DIA 171.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / ene / 96
 REF 9918 18.61 M 68*: HEMBRA EN 89,91,92,95 (GER ENCIMA TUCA)
 DIA 171 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Hembra reprod. 96.

CES 660 * M 9918 DIA 533.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / ene / 96
 REF M *:
 DIA 543 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB CM / CM POSTE 700 : 200 PDIST 36.83 M PANG 28*

Se remidio.

CES 660 * M 99355 DIA 10.2 CIN 130M ALT= 311 FECHA 24 / ene / 96
 REF 9918 36.50 M 208*: NUEVO PARA-93
 DIA 10.6 MM ? Cal AM 130M ALT 315 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB SD / SD POSTE 700 : 200 PDIST 1.72 M PANG 327*

CES 660 * M 99143 DIA 260.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 24 / ene / 96
 REF 9918 18.18 M 12*:
 DIA 263 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 690 * M 60338 DIA 75.0 CIN 1000 ALT= 847 FECHA 24 / ene / 96
 REF 9919 9.71 M 203*:
 DIA 76 MM ? CIN AM 1000 ALT 862 CM CT N PC ALA / ALA
 HB SD / SD POSTE 700 : 150 PDIST 28.45 M PANG 72*

CES 690 * M 99362 DIA 6.5 CAL 130M ALT= 185 FECHA 24 / ene / 96
 REF 60338 8.60 M 118*:
 DIA 6.6 MM ? Cal AM 130M ALT 192 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 690 * M 7193 DIA 10.0 CAL 40M ALT= 46 FECHA 24 / ene / 96
 REF 60338 2.60 M 125*: REF AL CLAVO, NUEVO PARA-93
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto lata y alambre vacio sin causa obvia.

CES 690 * M 7192 DIA 16.0 CAL 130M ALT= 333 FECHA 24 / ene / 96
 REF 60338 2.10 M 125*: REF AL CLAVO, NUEVO PARA-93
 DIA 16.6 MM ? Cal AM 130M ALT 328 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdío Alt. Sin causa Obvia.

CES 704 0* 0 M 60185 DIA 100.0 CIN 1000 ALT=1233 FECHA 24 / ene / 96
 REF 8001 17.78 M 47*:
 DIA 100 MM ? CIN AM 1000 ALT 1261 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CES 719 * M 99144 DIA 10.9 CAL 39M ALT= 173 FECHA 24 / ene / 96
 REF 8001 6.20 M 120*:
 DIA 10.9 MM ? Cal AM 39M ALT 175 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CES 720 * M 8001 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 / ene / 96
 REF M *:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB CM / CM POSTE 600 : 150 PDIST 45.32 M PANG 225*

CES 720 0* 3 M 50107 DIA 117.0 CIN 1000 ALT=1129 FECHA 24 / ene / 96
 REF 8001 0.80 M 275*: ENTRE GAMBAS
 DIA 117 MM ? CIN AM 1000 ALT 1151 CM CT RA PC ALL-m / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Viejo.

No hizo Nada.

CES 720 * M 2014 DIA 307.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 24 / ene / 96
 REF 8001 19.94 M 16*:
 DIA 321 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PU / PU
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio

No vimos Flores.

CES 720 * M 2015 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 24 / ene / 96
 REF 2014 5.22 M 114*:
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto lula y alambre vacio sin causa obvia.

CES 720 * M 8151 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 784 FECHA 24 / ene / 96
 REF (2015 12 M 116*):
 DIA 53 MM ? CIN AM 1000 ALT 814 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 600 : 150 PDIST 21.86 M PANG 213*

No hizo Nada.

cambiar ref. de 2014, 18.70 119°

CES 720 * M 2182 DIA 13.5 CAL 40M ALT= 232 FECHA 24 / ene / 96
 REF 8151 3.87 M 169*:
 DIA 13.5 MM ? CAL AM 40M ALT 232 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

No crecio Nada.

CES 720 * M 60365 DIA 74.0 CIN 1000 ALT= 772 FECHA 24 / ene / 96
 REF 8151 4.05 M 50*:
 DIA 74 MM ? CIN AM 1000 ALT 765 CM CT D PC ALL-M / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Perdio ALT, sin Uiejo. causa obvia.

CES 725 240* 33 M 7002 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 / ene / 96
 REF 8001 30 M 258*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 700 : 100 PDIST 25.13 M PANG 49*

No Vimos Flores.

CES 725 20* 75 M 3110 DIA 1180.0 CIN 600T ALT= 999 FECHA 24 / ene / 96
 REF M *: ESTA EN LA PARTE ALTA DEL PENDIENTE AL SUAMPO
 DIA 9003 MM ? REV AM ALT CM CT PC /
 HB D / D POSTE 500 : 100 PDIST 32.15 M PANG 220*

Muerto probablemente por rayo, la corteza rajada y como hueca. sin hojas y como 6 palmas muertas alrededor. No Vimos otra causa. VER ATRAS →

CES 725 * M 2312 DIA 324.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / ene / 96
 REF 3110 20.36 M 73*: NO VIMOS REP, NUEVO PARA-93
 DIA 326 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 500 : 100 PDIST 17.50 M PANG 5*

No Vimos Flores.

CES 725 * M 2178 DIA 615.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / ene / 96
 REF 3110 26.81 M 261*: HEMBRA EN 91
 DIA 619 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos Flores.

CES 725 * M 3111 DIA 517.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / ene / 96
 REF 3110 27.53 M 143*:
 DIA 528 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC ALA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio.

CES 725 * M 3112 DIA 473.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / ene / 96
 REF 3111 22.63 M 175*:
 DIA 481 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

24-ene-96

P:159.B

3110

tambien tenia unas lianas que estan muertas
en el suelo pudriéndose. y como 2 arbolitos.

tambien fueron afectados, porque estan secos.

No a dejado caer Ramas hasta ahora.!!!

CES 746 0 * M 5067 DIA 184.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 24 / ene / 96
 REF 8001 19.60 M 315*:
 DIA 184 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA, PLA
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

CES 750 0* 50 M 50108 DIA 139.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 24 / ene / 96
 REF 9951 30 M 5*: PROXIMO AÑO NO HAY QUE HACER ALTURA.
 DIA 140 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 600 : 100 PDIST 4.70 M PANG 17*

CES 750 * M 2179 DIA 24.1 CAL 130M ALT= 434 FECHA 24 / ene / 96
 REF 50108 6 M 43*:
 DIA 25.5 MM ? Cal AM 130M ALT 472 CM CT N PC ALL-m / ALL-B
 HB D / D POSTE 600 : 100 PDIST 9.70 M PANG 28*

CES 800 171* 9 M 50313 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 433 FECHA 24 / ene / 96
 REF 8024 21.60 M 195*:
 DIA 47 MM ? CIN AM 1000 ALT 443 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Viejo.

CES 800 23* 10 M 8024 DIA 181.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 24 / ene / 96
 REF 9961 26.35 M 192*: EN CLARO AL N. ANTES DE BAJAR LAS GRADAS
 DIA 188 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 800 * M 60409 DIA 7.1 CAL 20M ALT= 91 FECHA 24 / ene / 96
 REF 8024 3.65 M 26*:
 DIA 7.9 MM ? Cal AM 20M ALT 95 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 830 0* 5 M 7003 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 / ene / 96
 REF M *:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA, PLA
 HB D / D POSTE 700 : 50 PDIST 23.40 M PANG 347*

No Vimos Flores.

CES 830 * M 6015 DIA 918.0 CIN 600T ALT= 999 FECHA 25 / ene / 96
 REF 9953 29.35 M 210*:
 DIA 922 MM ? CIN AM 600T ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 830 * M 50479 DIA 8.9 CAL 40M ALT= 131 FECHA 25 / ene / 96
 REF 6015 9.15 M 235*:
 DIA 8.9 MM ? cal AM 40M ALT 138 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Viejo.

CES 830 * M 60402 DIA 103.0 CIN 1000 ALT=1600 FECHA 25 / ene / 96
 REF 6015 14.80 M 134*:
 DIA 103 MM ? CIN AM 1000 ALT 1530 CM CT N PC ALL-M / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Y Perdio Alt, por estar inclinado - No vimos otra causa.

CES 830 * M 9953 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 25 / ene / 96
 REF 6015 18 M 28*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 600 : 50 PDIST 29.30 M PANG 270*

CES 830 * M 2181 DIA 10.5 CAL 40M ALT= 181 FECHA 25 / ene / 96
 REF 9953 4.32 M 8* : REF. A UN CLAVO EN DIPT. NO AL DE ETIQUETA
 DIA 10.5 MM ? cal AM 40M ALT 176 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Y Solo tiene 6 horas.

CES 830 * M 2020 DIA 12.0 CAL 140M ALT= 186 FECHA 25 / ene / 96
 REF 9953 6.81 M 66*:
 DIA 12.0 MM ? cal AM 140M ALT 186 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0* No crecio nada

Revisar el lugar de medicion, porque es a 40M, Jamás a 140M. Posiblemente un burrisimo de 95

CES 830 * M 2017 DIA 61.0 CIN 130M ALT= 970 FECHA 25 / ene / 96
 REF 9953 6.67 M 93*:
 DIA 68 MM ? CIN AM 130M ALT 1096 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 830 * M 9961 DIA 851.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 25 / ene / 96
 REF 9953 35 M 120*:
 DIA 860 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 600 : 50 PDIST 16.92 M PANG 180*

CES 830 * M 3242 DIA 270.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 25 / ene / 96
 REF 9961 13 M 73*:
 DIA 278 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 600 : 50 PDIST 22.50 M PANG 124*

CES 830 * M 99154 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 25/ene/96
 REF 9953 25 M 36*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / CCE
 HB D / D POSTE 600 : 50 PDIST 33.47 M PANG 350*

CES 830 * M 60403 DIA 5.3 CAL 40M ALT= 80 FECHA 25/ene/96
 REF 99154 13.86 M 124*: CON SEMILLA, VISIBLE.
 DIA 6.4 MM ? cal AM 40M ALT 135 CM CT N PC ALA / ALA
 HB SD / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 830 * M 4644 DIA 164.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 25/ene/96
 REF 99154 20 M 82*: HEMBRA. REP. 91. (GER, ENCIMA DE TUCA.)
 DIA 164 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 600 : 50 PDIST 39.05 M PANG 24*

No hizo Nada.

No vimos reprod.

CES 830 * M 60382 DIA 103.0 CIN 1000 ALT=1335 FECHA 25/ene/96
 REF 4644 20.60 M 22*: A 14* 25M ESTA 4521 DE CEN 300
 DIA 107 MM ? CIN AM 1000 ALT 1346 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

tiene un claro grande a la par. se
 Pudrio un arbol y de to caer la copa.

CES 830 * M 50106 DIA 79.0 CIN 1000 ALT=1149 FECHA 25/ene/96
 REF 99154 9.54 M 287*:
 DIA 79 MM ? CIN AM 1000 ALT 1138 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Perdio ALT. sin causa
 obula

CES 830 * M 60191 DIA 17.5 CAL 68M ALT= 239 FECHA 25/ene/96
 REF 50106 4.96 M 187*: DE 99154 257* 9 M
 DIA 17.5 MM ? cal AM 68M ALT 230 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

No vimos causa.

Rodo arriba.
 Perdio el tallo principal-

LOC 0 * M 9924 DIA 708.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 25/ene/96
 REF M *:
 DIA 710 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB CM / CM POSTE 700 : -999 PDIST 14.05 M PANG 146*

LOC 30 * M 9973 DIA 119.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 25/ene/96
 REF 7103 27.10 M 130*:
 DIA 120 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC AUA / AUA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

LOC 30 * M 4151 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 25 / ene / 96
 REF 9973 11.00 M 8*: GER, ENCIMA DE TUCA, ALT DESDE EL SUELO.
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto lata y alambre vacio sin causa obvia

LOC 30 * M 4695 DIA 16.4 CAL 130M ALT= 254 FECHA 25 / ene / 96
 REF 4151 1.35 M 336*: NO GER, ENCIMA DE TUCA.
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto lata y alambre vacio sin causa obvia.

LOC 30 * M 4152 DIA 30.5 CAL 130M ALT= 491 FECHA 25 / ene / 96
 REF 4151 0.97 M 272*: NO GER, ENCIMA DE TUCA, ALT DESDE EL SUELO.
 DIA 45 MM ? CIN AM 130M ALT 695 CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

con caliper 45.8 (con cinta 45) (Primer año 96)
 * creciendo para vida. Pusimos clavo 10 arriba.

LOC 30 * M 50110 DIA 30.5 CAL 122M ALT= 580 FECHA 25 / ene / 96
 REF 9973 2.38 M 302*:
 DIA 32.1 MM ? cal AM 122M ALT 620 CM CT N PC ALL-A / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

LOC 40 * M 9923 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 25 / ene / 96
 REF 9924 34.95 M 215*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PUA / PUA
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

LOC 250 110* 8 M 99114 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 / May / 96
 REF M *:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB BS / BS POSTE 900 : 50 PDIST 59.20 M PANG 246*

LOC 385 120* 50 M 99115 DIA 559.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / May / 96
 REF M *:
 DIA 566 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1100 : 50 PDIST 16.55 M PANG 53*

LOC 385 * M 4066 DIA 205.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / May / 96
 REF 99115 16.13 M 25*: (NO GERMINO, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA REPROD.
 DIA 207 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*



Hembra reprod.

LOC 385 * M 2362 DIA 45.0 CIN 1000 ALT= 879 FECHA 24 May/96
 REF 4066 1.93 M 1*:
 DIA 47 MM ? CIN AM 1000 ALT 921 CM CT N PC ALL-M / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

LOC 385 * M 4598 DIA 211.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / May/96
 REF 99115 20 M 135* : (NO GERMINO, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA REPROD.
 DIA 211 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1100 : 50 PDIST 28.30 M PANG 100*

No hizo Nada.

No Vimos reprod.

LOC 385 * M 4599 DIA 118.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 24 / May/96
 REF 4598 45.95 M 59* : (GERMINO ENCIMA DE TUCA) SEXO DESCONOCIDO.
 DIA 119 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos sexo.

LOC 385 * M 8007 DIA 43.0 CIN 1000 ALT= 670 FECHA 24 / May/96
 REF 4598 4.26 M 111*:
 DIA 44 MM ? CIN AM 1000 ALT 723 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Viejo.

LOC 385 * M 60110 DIA 17.6 CAL 149M ALT= 336 FECHA 24 / May/96
 REF 4598 10.80 M 172*:
 DIA 17.7 MM ? Cal AM 149M ALT 342 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

LOC 450 110* 35 M 5029 DIA 64.0 CIN 15BC ALT=1010 FECHA 24 / May/96
 REF M *: DAP A 15CM BAJO CLAVO
 DIA 66 MM ? CIN AM 15BC ALT 1033 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1100 : 50 PDIST 45.80 M PANG 217*

LOC 450 130* 20 M 3403 DIA 8.0 CAL 40M ALT= 120 FECHA 24 / May/96
 REF 5029 26.26 M 288*:
 DIA 8.0 MM ? Cal AM 40M ALT 126 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

LOC 495 300* 10 M 8064 DIA 257.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / May/96
 REF M *:
 DIA 271 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB BS / BS POSTE 1200 : 0 PDIST 8.57 M PANG 312*

Se remidio

LOC 495 115* 6 M 60263 DIA 55.0 CIN 1000 ALT=1071 FECHA 24 / May / 96
 REF M *:
 DIA 55 MM ? CIN AM 1000 ALT 1097 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1200 : 0 PDIST 13.54 M PANG 111*

No hizo Nada.

LOC 511 106* 12 M 3127 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 27 / May / 96
 REF M *: NO PARA REMEDIR EN 86
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1200 : 0 PDIST 27.62 M PANG 156*

LOC 511 * M 4067 DIA 121.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / May / 96
 REF 4668 3.92 M 61*: (GERMINO ENCIMA DE TUCA) NO VIMOS SEXO.
 DIA 121 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

No Vimos sexo.

LOC 511 * M 4068 DIA 168.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 27 / May / 96
 REF 3127 3.40 M 57*: (GERMINO ENCIMA DE TUCA) NO VIMOS SEXO.
 DIA 169 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos sexo.

LOC 511 * M 50311 DIA 513.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / May / 96
 REF 7102 27.09 M 282*: CRUZANDO LA QUEBRADA
 DIA 514 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

LOC 511 * M 7102 DIA 665.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 27 / May / 96
 REF 50311 22 M 98*:
 DIA 669 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1200 : 100 PDIST 40.13 M PANG 257*

Vimos flores. Macho en 96 ♂

LOC 511 * M 3128 DIA 984.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 27 / May / 96
 REF 7102 70 M 148*: SUBIENDO PENDIENTE
 DIA 995 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1300 : 100 PDIST 46.08 M PANG 63*

Se remedio.

LOC 511 * M 3129 DIA 749.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 27 / May / 96
 REF 50466 24.44 M 213*:
 DIA 757 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

LOC 511 * M 50466 DIA 434.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / May / 96
 REF 3129 24.44 M 33*: NUEVO PARA-93
 DIA 438 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 1200 : 150 PDIST 22.93 M PANG 320*

LOC 511 * M 2269 DIA 330.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / May / 96
 REF 3129 11.53 M 120*:
 DIA 342 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Se Remido, No Vimos Frutos en el arbol pero
 si muchos semillas germinado en la base

LOC 511 * M 99197 DIA 630.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 27 / May / 96
 REF 3128 30 M 236*:
 DIA 637 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 1300 : 100 PDIST 13.84 M PANG 69*

tiene hojas nuevas.

LOC 511 * M 50312 DIA 158.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 27 / May / 96
 REF 99197 10 M 202*:
 DIA 164 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m 1 ALL-m
 HB D / D POSTE 1300 : 100 PDIST 9.84 M PANG 122*

LOC 511 * M 60264 DIA 543.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 27 / May / 96
 REF 3130 13 M 68*: DE 3129 200M N LADO OES. DE LA PARTE PLANA
 DIA 543 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 1100 : 200 PDIST 33.65 M PANG 217*

No hizo nada.

LOC 511 * M 8085 DIA 90.0 CIN 1000 ALT= 899 FECHA 27 / May / 96
 REF 60264 3.42 M 67*:
 DIA 9003 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto revisar proximo año. tallo penado sin Ramas ni
 hojas pero parte del tallo, Verde, sin causa obvia.

LOC 511 * M 3130 DIA 796.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 27 / May / 96
 REF 60264 15.68 M 251*:
 DIA 798 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

LOC 511 * M 99196 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 27 / May / 96
 REF 3130 70 M 19*: DE UNA SLOANEA CON GAMBAS 15M 220*
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 1100 : 200 PDIST 45.30 M PANG 357*

tiene hojas nuevas.

Buano gracias a Dios, se termino el censo de
 96. hasta proximo año si Dios quiere

LOC 520 134* 0 M 3147 DIA 88.0 CIN 1000 ALT=1372 FECHA 27 / May / 96
 REF M *:
 DIA 88 MM ? CIN AM 1000 ALT 1400 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB BS / BS POSTE 1200 : 0 PDIST 22.82 M PANG 203*

↓
 No hizo Nada.

LOC 540 120* 2.5 M 60109 DIA 43.0 CIN 1000 ALT= 575 FECHA 27 / May / 96
 REF 7101 4.83 M 246*:
 DIA 44 MM ? CIN AM 1000 ALT 600 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

LOC 540 125* 3 M 7101 DIA 90.0 CIN 1000 ALT=1198 FECHA 27 / May / 96
 REF 3147 12.83 M 199*:
 DIA 90 MM ? CIN AM 1000 ALT 1238 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

Vieto.

LOC 580 310* 15 M 3113 DIA 645.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / May / 96
 REF 7101 58.50 M 254*:
 DIA 665 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 Se remidio.

LOC 1300 319* 18 M 8081 DIA 856.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 9 / Abril / 96
 REF M *:
 DIA 872 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB BS / BS POSTE 2000 : 50 PDIST 18.93 M PANG 85*

↓
 se remidio creciendo bien

LOC 1430 * M 3046 DIA 840.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 9 / Abril / 96
 REF M *: UN POCO N. DEL SSO
 DIA 854 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB CM / CM POSTE 1100 : -999 PDIST 23.30 M PANG 210*

↓
 se remidio.

LOC 1470 * M 3047 DIA 750.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 9 / Abril / 96
 REF ESQUI SSO 7 M 132*:
 DIA 753 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2200 : 0 PDIST 35.52 M PANG 49*

LOC 1470 * M 3057 DIA 3.5 CAL 10M ALT= 34 FECHA 9 / Abril / 96
 REF 3047 10.47 M 182* : DE 3059 46CM 136*
 DIA 3.5 MM ? CAL AM 10M ALT 31 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

↘ Perdio alt, porque esta
 inclinado.

SHA 52 22* 2 M 60146 DIA 80.0 CIN 1000 ALT= 542 FECHA 10 /Abril/96
 REF 5070 16.96 M 120*:
 DIA 80 MM ? CIN AM 1000 ALT 562 CM CT N PC ALL-M / ALL-m
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

SHA 70 21* M 5070 DIA 328.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF M *:
 DIA 328 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 1700 : 1000 PDIST 14.50 M PANG 22*

↓
 No hizo Nada.

SHA 70 3* 2 M 60145 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF M *:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1600 : 1000 PDIST 46.72 M PANG 224*

SHA 90 * M 5069 DIA 194.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF 5070 15.50 M 323*:
 DIA 194 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

Vieto

SHA 282 * M 50284 DIA 72.0 CIN 1000 ALT=1186 FECHA 10 /Abril/96
 REF M *:
 DIA 74 MM ? CIN AM 1000 ALT 1229 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 1700 : 800 PDIST 20.32 M PANG 14*

SHA 320 176* 100 M 3327 DIA 836.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF M *:
 DIA 840 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1700 : 750 PDIST 54.03 M PANG 173*

SHA 320 * M 3328 DIA 692.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF 3329 40.53 M 3* : BUSCANDO LA PARTE ALTA
 DIA 698 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHA 320 * M 2297 DIA 121.0 CIN 1000 ALT=1153 FECHA 10 /Abril/96
 REF 3328 10.18 M 96* : (LATA DICE 2294-CAMBIAR A 2297 EN 91)
 DIA 131 MM ? CIN AM 1000 ALT 1183 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 Se remidio.

Borrar comentario
 la dice 2297

SHA 320 * M 2162 DIA 38.5 CAL 123M ALT= 611 FECHA 10 /Abril/96
 REF 3328 1.13 M 126*:
 DIA 40.9 MM ? cal AM 123M ALT 614 CM CT N PC ALL-M / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

*Pusimos clavo lo arriba la marca. con cinta = 38 (95)
 Primer año 96*

SHA 320 * M 8146 DIA 595.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF 3328 60 M 356*:
 DIA 607 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1700 : 700 PDIST 20.05 M PANG 246*

se remidio creciendo bien,

SHA 320 * M 3329 DIA 495.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF 3328 35 M 181*:
 DIA 496 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2800 : 750 PDIST 10.77 M PANG 230*

SHA 320 * M 3330 DIA 19.5 CAL 130M ALT= 307 FECHA 10 /Abril/96
 REF 3329 7 M 189*:
 DIA 19.7 MM ? cal AM 130M ALT 332 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 2800 : 750 PDIST 7.54 M PANG 303*

SHA 320 * M 3331 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF 3328 80 M 290*: SEGUIR LA PARTE ALTA; NO PARA REMEDIR
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2800 : 650 PDIST 20.75 M PANG 9*

SHA 351 90* 50 M 3335 DIA 812.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF 2164 17.25 M 284*: CUIDADO! NIDO DE BALAS 1M 270*
 DIA 820 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Esta desido.

SHA 351 * M 2164 DIA 559.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF 3335 15 M 104*: CON FRUTOS, 91 (FLORES MASCULINAS EN 92, 93.
 DIA 562 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1600 : 750 PDIST 18.18 M PANG 203*

No Vimos Flores.

SHA 351 * M 2165 DIA 463.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF 2164 20.25 M 178*: MACHO COM FLORES EN 95.
 DIA 466 MM ? LIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos Flores

SHA 351 * M 50457 DIA 377.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF 2165 15.07 M 60*:
 DIA 378 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHA 351 * M 3332 DIA 716.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF 3335 20.91 M 278*:
 DIA 777 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHA 351 * M 3333 DIA 471.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF 3332 11.84 M 234* : SOSTIENE UN GAVILAN DE 60DAP (VIVO)
 DIA 487 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 Se remidio

SHA 351 * M 3334 DIA 243.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF 3333 16.82 M 297* : ESTA DETRAS DE UN PM DE 65DAP
 DIA 755 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 Se remidio.

SHA 351 * M 3336 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF 3335 80 M 15* : NO PARA REMEDIR
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1600 : 700 PDIST 46.80 M PANG 59*

SHA 351 * M 8215 DIA 3.2 CAL 10M ALT= 28 FECHA 10 /Abril/96
 REF 3336 4.49 M 134*:
 DIA 3.2 MM ? cal AM 10M ALT 30 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

SHA 351 * M 2166 DIA 378.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF 3336 29.75 M 101* : CON FRUTOS, 91, 93
 DIA 381 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHA 351 * M 8147 DIA 473.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF 3336 50 M 30* : HEMBRA EN 89
 DIA 484 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1500 : 700 PDIST 26.97 M PANG 170*

↓
 Se remidio.

♀
 el tiene muchos frutos en el suelo y el arbol.

SHA 351 * M 3337 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 10 / Abril / 96
 REF 50431 29.58 M 240*: NO PARA REMEDIR
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHA 351 * M 50431 DIA 515.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 10 / April / 96
 REF 3337 25 M 56*:
 DIA 515 MM ? LIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1500 : 800 PDIST 23.75 M PANG 244*

No hizo Nada.

SHA 351 * M 3338 DIA 962.0 CIN 300T ALT= 999 FECHA 10 / Abril / 96
 REF 3337 8.93 M 218*:
 DIA 9003 MM ? Rev A. — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto Revisar proximo año, se desraiso tiene la raíces
 flotando, dejando un claro 20x20 cuadrado.

SHA 490 346* 5 M 8046 DIA 218.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 9 / Abril / 96
 REF M *:
 DIA 220 MM ? LIN AM 1000 ALT — CM CT RA PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1700 : 600 PDIST 24.52 M PANG 7*

Vieto -

SHA 490 * M 60234 DIA 41.0 CIN 116M ALT= 332 FECHA 9 / Abril / 96
 REF 8046 0.38 M 323*:
 DIA 41 MM ? LIN AM 116M ALT 365 CM CT RA PC ALLim / ALLim
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vieto.

No hizo Nada.

SOR 10 2* 2 M 7095 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF M *:
 DIA 9001 MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Macho con flores en el suelo ♂
 y el árbol. en 96.

SOR 212 225* 20 M 60256 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF M *:
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 700 : 1250 PDIST 37.87 M PANG 7*

SOR 252 244* 60 M 8069 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF M * : NO MEDIR EN 94.
 DIA 9001 MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 700 : 1250 PDIST 18.70 M PANG 264*

SOR 252 * M 99364 DIA 3.6 CAL 40M ALT= 51 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 8069 25.67 M 334*:
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto Lata y alambre vacio sin causa obvia.

SOR 252 * M 99358 DIA 18.3 CAL 130M ALT= 370 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 8069 1.60 M 320* : REF, AL TRONCO NUEVO PARA-93
 DIA 19.9 MM ? cal AM 130M ALT 436 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SOR 252 * M 4689 DIA 171.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 8069 25.00 M 118* : (NO GER, ENCIMA DE TUCA) NUEVO PARA-93
 DIA 178 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 700 : 1250 PDIST 17.11 M PANG 163*

Macho reprod. en 96. ♂

SOR 252 * M 7200 DIA 37.5 CAL 130M ALT= 509 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 4689 10.88 M 265*:
 DIA 39.5 MM ? cal AM 130M ALT 560 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

con cinta = 38

SOR 252 * M 2350 DIA 3.4 CAL 40M ALT= 58 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 4689 3.65 M 253*:
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto tallo verde pero cortado a mordido por algun animal posiblemente, No vimos otra causa.

SOR 252 * M 8212 DIA 4.1 CAL 10M ALT= 36 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 4689 5.90 M 330*:
 DIA 4.7 MM ? cal AM 10M ALT 42 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SOR 252 * M 8211 DIA 3.0 CAL 20M ALT= 34 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 4689 3.90 M 218*:
 DIA 3.0 MM ? cal AM 20M ALT 36 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

SOR 252 * M 8210 DIA 3.3 CAL 20M ALT= 45 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 4689 3.92 M 225*:
 DIA 9003 MM ? Rev AM ALT CM CT PC /
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto, revisar proximo año, franco para sin hojas pero verde. No vimos cual fue la causa.

SOR 252 * M 7190 DIA 372.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 60256 12.16 M 245*: HABLAR CON DAVID - GRANDE
 DIA 385 MM ? cin AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

→ se remedió.

No Usó Flores

SOR 252 * M 8213 DIA 5.6 CAL 30M ALT= 68 FECHA 15 / Mar / 96
 REF 7190 2.71 M 37*:
 DIA 5.6 MM ? cal AM 30M ALT 78 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

SOR 770 * M 99123 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF * : SUPER HUECO
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB Bs / Bs POSTE 800 : 1650 PDIST 25.00 M PANG 4*

SOR 815 259* 25 M 60325 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF * : NO PARA REMEDIR
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 800 : 1650 PDIST 42.21 M PANG 235*

SOR 815 * M 60324 DIA 17.3 CAL 42M ALT= 257 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 4502 31.79 M 320*: 947 ESTA DE 60325 20M 170*
 DIA 17.3 MM ? cal AM 42M ALT 258 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

SOR 815 * M 99216 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 60324 50 M 185*: DE ROT SHO 60M 285* NO PARA REMEDIR. EN 93.
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 900 : 1700 PDIST 10.20 M PANG 236*

SOR 815 * M 4502 DIA 221.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 99216 45 M 45*: GER, ENCIMA DE TUCA* HEMBRA EN 89 Y 93
 DIA 224 MM ? cin AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 900 : 1700 PDIST 27.98 M PANG 41*

Hembra reprod.

SOR 815 * M 2203 DIA 32.1 CAL 130M ALT= 612 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 99216 6.30 M 127*:
 DIA 34.5 MM ? cal AM 130M ALT 615 CM CT N PC ALL-M / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 815 * M 99183 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 60325 30 M 276*: MEDIO HUECO EN LA BASE
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 900 : 1600 PDIST 37.34 M PANG 5*

SHO 115 290* 4 M 8059 DIA 74.0 CIN 1000 ALT=1300 FECHA 23 / Feb / 96
 REF M *: EN CACAO FRENTE A LAS PARCELAS
 DIA 77 MM ? CIN AM 1000 ALT 1340 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB BS / BS POSTE 1000 : -999 PDIST 31.15 M PANG 14*

SHO 200 333*10.18 M 8055 DIA 49.0 CIN 130M ALT= 692 FECHA 23 / Feb / 96
 REF M *: CACAOTAL VIEJO
 DIA 55 MM ? CIN AM 1000 ALT 806 CM CT N PC PLA / ALA
 HB BS / BS POSTE 1000 : -999 PDIST 45.50 M PANG 213*

se remido creciendo bien

SHO 262 * M 7032 DIA 298.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / Feb / 96
 REF M *: HEMBRA EN 89
 DIA 30 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB BS / BS POSTE 1100 : -999 PDIST 12.36 M PANG 215*

No Vimos Flores.

SHO 285 * M 8014 DIA 31.5 CAL 130M ALT= 536 FECHA 23 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA 31.5 MM ? Cal AM 130M ALT 525 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB BS / BS POSTE 1200 : -999 PDIST 69.36 M PANG 24*

No hizo Nada. Perdio alt, porque esta inclinado hacia la luz. un alta porque cortaron la parcela, entonces ahora tiene buena luz

SHO 290 285* 45 M 8060 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 23 / Feb / 96
 REF M *: ATRAS DE PARCELA DE 30 ANOS
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1200 : 1750 PDIST 38.90 M PANG 1*

Perdio 2 ramas grandes pero No afecta la condicion.

SHO 290 * M 7146 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 23 / Feb / 96
 REF 7147 36.15 M 12*: NO PARA REMEDIR
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos Flores.

SHO 290 * M 7172 DIA 117.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / Feb / 96
 REF 7146 26.75 M 144*:
 DIA 117 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

SHO 290 * M 7147 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 23 / Feb/96
 REF 7146 25 M 191*: NO PARA REMEDIR; DE 60250 347* 25M
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PIA / PIA
 HB D / D POSTE 1300 : 1750 PDIST 49.24 M PANG 12*

No Vimos Flores

SHO 290 * M 60385 DIA 92.0 CIN 1000 ALT= 845 FECHA 23 / Feb/96
 REF 7147 11.08 M 329*:
 DIA 9003 MM ? REV AM ALT CM CT PC /
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto Redisar proximo año tallo parado seco, sin causa obvia.

SHO 365 * M 7033 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 23 / Feb/96
 REF M *: MACHO EN 88,93
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB BS / BS POSTE 1200 : -999 PDIST 13.60 M PANG 180*

No Vimos Flores.

SHO 365 * M 5081 DIA 372.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / Feb/96
 REF 7033 9 M 45*:
 DIA 371 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB BS / BS POSTE 1200 : -999 PDIST 11.12 M PANG 127*

→ se remido y jamás (372) tienen muchos betunos sobre la copa y ramas con unos rebrotes pequeños.

SHO 400 306* 12 M 7034 DIA 823.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 23 / Feb/96
 REF 7135 40.40 M 344*: CON FRUTOS EN 89
 DIA 831 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos Flores

SHO 425 100* 7 M 7035 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 23 / Feb/96
 REF M *: A LA PAR DE BOSQUE SECUNDARIO
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB BS / BS POSTE 1300 : -999 PDIST 26.40 M PANG 42*

No Vimos Flores.

SHO 448 302* 25 M 7085 DIA 112.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / Feb/96
 REF VITEX70CM 15 M 285*: NO HACER ALTURA EN 94.
 DIA 112 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 1300 : 750 PDIST 19.60 M PANG 118*

No hizo Nada.

SHO 448 * M 50318 DIA 55.0 CIN 1000 ALT= 888 FECHA 23 / Feb/96
 REF 7085 13.53 M 121*:
 DIA 55 MM ? CIN AM 1000 ALT 900 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

SHO 448 * M 60250 DIA 56.0 CIN 1000 ALT= 579 FECHA 23 / Feb/96
 REF 50319 1.08 M 292*:
 DIA 56 MM ? CIN AM 1000 ALT 554 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Pendio ALT, sin causa obvia.

SHO 448 * M 50319 DIA 76.0 CIN 1000 ALT=1009 FECHA 23 / Feb/96
 REF VITEX70CM 30 M 325*:
 DIA 76 MM ? CIN AM 1000 ALT 1060 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1300 : 750 PDIST 22.76 M PANG 55*

No hizo Nada.

SHO 448 * M 99179 DIA 426.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / Feb/96
 REF VITEX70CM 25 M 280*:
 DIA 436 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1300 : 1750 PDIST 9.47 M PANG 194*

Se remidio.

SHO 448 * M 2225 DIA 128.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / Feb/96
 REF 99179 14.16 M 180*:
 DIA 133 MM ? CIN AM 1000 ALT --- CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 500 275* 30 M 60137 DIA 1184.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 23 / Feb/96
 REF M *:
 DIA 1187 MM ? CIN AM 1300 ALT --- CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1400 : 1800 PDIST 45.25 M PANG 55*

SHO 500 * M 60280 DIA 11.0 CAL 40M ALT= 160 FECHA 23 / Feb/96
 REF 60137 12.11 M 37*:
 DIA 11.0 MM ? cal AM 40M ALT 173 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

SHO 500 * M 60134 DIA 9.5 CAL 40M ALT= 109 FECHA 23 / Feb/96
 REF 2225 16.95 M 175*: ARB.8DAP=25M 330* DE 60136 O 17M 175* 2225
 DIA 10.8 MM ? cal AM 40M ALT 119 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 500 * M 99178 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 23 / Feb/96
 REF 60137 40 M 287*:
 DIA --- MM ? --- AM --- ALT --- CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1400 : 1750 PDIST 37.81 M PANG 32*

SHO 500 * M 2276 DIA 119.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / Feb / 96
 REF 99178 10.25 M 196*: NO HACER ALTURA EN 93
 DIA 126 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 500 * M 7084 DIA 180.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / Feb / 96
 REF 99178 19.30 M 322*:
 DIA 184 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 500 * M 60248 DIA 24.0 CAL 40M ALT= 220 FECHA 23 / Feb / 96
 REF 99178 18.00 M 178*: INCLINADO CASI HORIZONTAL
 DIA 25.0 MM ? Cal AM 40M ALT 240 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vieta.

SHO 500 * M 7083 DIA 116.0 CIN 1000 ALT=1005 FECHA 23 / Feb / 96
 REF 99178 10.44 M 304*:
 DIA 9003 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto revisar proximo tallo parado sin hojas. Votau do algunas ramas, sin causa obvia.

SHO 511 92* 4 M 7082 DIA 382.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / Feb / 96
 REF 70119 28.17 M 350*: HEMBRA CON FRUTOS EN 94.
 DIA 392 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 515 * M 8075 DIA 13.0 CAL 130M ALT= 117 FECHA 23 / Feb / 96
 REF 7082 4.73 M 159*:
 DIA 13.1 MM ? Cal AM 130M ALT 108 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

3 rebrotes por todo lo largo del tallo, esta inclinado por ramas secas que tiene encima. Dañado Vieta. tiene

SHO 544 110* 15 M 70119 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 23 / Feb / 96
 REF M *: NO PARA REMEDIR; #PARCELA 2859
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT RA PC PLA / PLA
 HB BS / BS POSTE 1400 : 1850 PDIST 29.93 M PANG 76*

No vimos Flores, Vieta.

SHO 557 116* 9 M 7090 DIA 236.0 CIN 1000D ALT= 999 FECHA 23 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA 239 MM ? CIN AM 1000D ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB BS / BS POSTE 1400 : 1850 PDIST 14.80 M PANG 131*

No vimos Flores.

SHO 665 297* 3 M 60279 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 23 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /
 HB Bs / Bs POSTE 1500 : -999 PDIST 9.39 M PANG 216*

Muerto completamente tallo parado pudriéndose
 sin causa obvia.

SHO 700 310* 12 M 7038 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 23 / Feb / 96
 REF M *: NO HACER DIAMETRO EN 94, AFECTANDO LAS GANBAS
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / CCE
 HB D / D POSTE 1500 : 1850 PDIST 35.32 M PANG 208*

No Vimos Flores.

SHO 700 * M 2224 DIA 128.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / Feb / 96
 REF 7038 7.77 M 347*:
 DIA 132 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 700 * M 99288 DIA 16.5 CAL 130M ALT= 325 FECHA 23 / Feb / 96
 REF POUT35DAP 10.37 M 246*: LA POUTERIA ESTA DE 7038 A 70M 305*
 DIA 17.5 MM ? cal AM 130M ALT 380 CM CT N PC ALA / ALA
 HB SD / SD POSTE 1500 : 1800 PDIST 40.35 M PANG 217*

SHO 700 * M 4023 DIA 363.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / Feb / 96
 REF 4024 12.52 M 308*: MACHO EN 88 (NO GERMINO ENCIMA DE TUCA.)
 DIA 370 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos reprod.

SHO 700 * M 4099 DIA 280.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / Feb / 96
 REF 4023 11.65 M 339*: (NO GERMINO ENCIMA DE TUCA) NO REP, 4041 VISIBLE
 DIA 286 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos reprod.

SHO 700 * M 4024 DIA 217.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / Feb / 96
 REF 99288 28.45 M 215*: (NO GERMINO ENCIMA DE TUCA) NO VIMOS REP.93
 DIA 227 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Se remidio.

No Vimos reprod.

SHO 725 100* 12 M 60148 DIA 1062.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 23 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA 1063 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT RA PC PLA / PLA
 HB Bs / Bs POSTE 1600 : 1900 PDIST 40.93 M PANG 30*

Viejo

SHO 765 290* 1 M 7061 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 714 FECHA 23 / Feb / 96
 REF *:
 DIA 53 MM ? CIN AM 1000 ALT 720 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB BS / BS POSTE 1600 : -999 PDIST 4.59 M PANG 247*

No hizo Nada.

SHO 820 290* 2 M 7062 DIA 287.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 / Feb / 96
 REF 60167 20.42 M 14*:
 DIA 290 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos Flores.

SHO 840 * 0 M 60167 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF *:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB BS / BS POSTE 1700 : 1900 PDIST 23.89 M PANG 38*

SHO 880 297* 2.5 M 7052 DIA 151.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF *:
 DIA 151 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB BS / BS POSTE 1700 : 1900 PDIST 19.72 M PANG 207*

No hizo Nada.

SHO 1035 297* 7 M 7067 DIA 184.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb / 22 / 96
 REF *:
 DIA 184 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 1900 : -999 PDIST 33.93 M PANG 13*

No hizo Nada.

SHO 1150 321* 60 M 3217 DIA 1111.0 CIN 600T ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF *:
 DIA 1118 MM ? CIN AM 600T ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1000 : 1900 PDIST 36.95 M PANG 358*

SHO 1150 * M 99298 DIA 11.0 CAL 40M ALT= 170 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 3217 4.80 M 149*:
 DIA 12.9 MM ? cal AM 40M ALT 210 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1150 * M 60357 DIA 118.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 3217 26.35 M 71*:
 DIA 119 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1150 * M 60342 DIA 368.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 60357 11.05 M 117*: DE 3217 A 30M 84*
 DIA 371 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC PLA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Viejo.

SHO 1150 * M 8119 DIA 329.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 3245 4.37 M 192*:
 DIA 335 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1150 * M 3245 DIA 55.0 CIN 1000 ALT= 795 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 8119 5 M 11*:
 DIA 56 MM ? CIN AM 1000 ALT 804 CM CT N PC ALL-m / ALL-B
 HB D / D POSTE 1900 : 1850 PDIST 24.50 M PANG 125*

SHO 1150 * M 3232 DIA 945.0 CIN 600H ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 3217 75 M 262*:
 DIA 952 MM ? CIN AM 600H ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2000 : 1850 PDIST 26.53 M PANG 276*

SHO 1150 * M 3248 DIA 192.0 CIN 1000 ALT=1380 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 3232 18.85 M 280*:
 DIA 195 MM ? CIN AM 1000 ALT 1470 CM CT D PC AA / AA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Viejo.

SHO 1150 * M 8122 DIA 55.0 CIN 130M ALT= 860 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 3232 19.98 M 93*: LIGA AL CLAVO
 DIA 62 MM ? CIN AM 130M ALT 1030 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB SD / SD POSTE 2000 : 1850 PDIST 6.55 M PANG 274*

creciendo bien

SHO 1150 * M 3249 DIA 713.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 3232 30 M 296*:
 DIA 731 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2000 : 1800 PDIST 21.52 M PANG 254*

creciendo bien se remedio

SHO 1150 * M 60344 DIA 414.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 3232 25 M 357*:
 DIA 414 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2000 : 1800 PDIST 14.75 M PANG 57*

No hizo Nada.

SHO 1150 * M 60410 DIA 117.0 CIN 1000 ALT=1680 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 60344 11.50 M 133*: PROXIMO ANO NO HAY QUE HACER ALTURA. 96
 DIA 117 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

SHO 1150 * M 3218 DIA 415.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 3217 50 M 350*:
 DIA 431 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1900 : 1850 PDIST 29.40 M PANG 217*

se remedió. creciendo bien Clavo tragado.

SHO 1150 * M 4612 DIA 183.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 3218 8.03 M 60*:(GERMINO ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 89,93.
 DIA 183 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada No ulmas reprod.

SHO 1150 * M 7143 DIA 297.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 3218 9.63 M 279*:
 DIA 306 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos flores.

SHO 1150 * M 60336 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 3219 18.45 M 173*: NO PARA REMEDIR
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1150 * M 3219 DIA 501.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 60336 12 M 353*:
 DIA 519 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1900 : 1800 PDIST 19.96 M PANG 235*

se remedió creciendo bien.

SHO 1150 * M 8115 DIA 487.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 3219 27.75 M 294*:
 DIA 493 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Lamb.amos marca a 300 pero 15 BC, hacer una nota en los formularios del 97. Primer año 96 el Diametro fue (391)

SHO 1150 * M 3220 DIA 661.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 3219 50 M 340*:
 DIA 668 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1900 : 1750 PDIST 17.90 M PANG 80*

8115

21- Feb - 96

la causa por que cambiamos sitio
es porque tiene un abultamiento
que esta afectando la medición.

Junio ↓

06-05-96

Nota: Cuando estabamos metiendo los datos encontramos
este caso que como iba a perder más de 10 Dap en
el cambio de marca. creemos que es un error
de ~~5~~ (491) No 391 chequear en 97 (1)

$$P = 181 = 13$$

SHO 1150 * M 3381 DIA 263.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 3220 6.01 M 104*:
 DIA 269 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1150 * M 2222 DIA 13.3 CAL 40M ALT= 106 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 3220 7.54 M 325* : LIG. AL CLAVO DE 3220
 DIA 13.3 MM ? cal AM 40M ALT 104 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Dañado uoreto ↓ Perdio alt, solo tiene 7 horas.

SHO 1150 * M 8154 DIA 248.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 4524 12.17 M 304*:
 DIA 254 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1150 * M 2223 DIA 365.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 3220 24.30 M 30* : ES UN MACHO.91
 DIA 379 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos Flores.

SHO 1150 * M 3221 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 3220 60 M 110* : NO PARA REMEDIR
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1900 : 1800 PDIST 25.64 M PANG 73*

Se remidio.

SHO 1150 * M 3222 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 3217 150 M 210* : DE 3225 136* 20M NO PARA REMEDIR
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2100 : 1800 PDIST 5.91 M PANG 118*

SHO 1150 * M 8108 DIA 36.4 CAL 130M ALT= 661 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 3223 4.93 M 358* : DE 3222 290* 10M
 DIA 36.7 MM ? cal AM 130M ALT 675 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 2100 : 1800 PDIST 9.00 M PANG 289*

SHO 1150 * M 3224 DIA 52.0 CIN 1000 ALT= 922 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 3222 20 M 308* : DE 8108 3* 5.62M
 DIA 52 MM ? CIN AM 1000 ALT 908 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 2100 : 1800 PDIST 11.80 M PANG 316*

No hizo nada

Perdio alt, porque perdio una ramita de las mas altas -

SHO 1150 * M 4526 DIA 202.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 3224 12 M 323*: (GER, ENCIMA DE TUCA) MACHO EN 89, 93
 DIA 203 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2100 : 1800 PDIST 24.19 M PANG 320*

No vimos reprod.

SHO 1150 * M 3225 DIA 676.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 3222 70 M 316*:
 DIA 688 MM ? CIN AM 600 ALT --- CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2100 : 1750 PDIST 14.36 M PANG 76*

se remidio

SHO 1150 * M 8109 DIA 212.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 3225 35 M 217*: ROTO ARRIBA, MUCHOS BEJUCOS SOBRE LA COPA
 DIA 212 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT RA PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 2100 : 1750 PDIST 26.07 M PANG 186*

No hizo Nada

Viejo.

SHO 1150 * M 2167 DIA 196.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb / 22 / 96
 REF 8109 3.45 M 183*:
 DIA 204 MM ? CIN AM 1000 ALT --- CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos Flores.

SHO 1150 * M 7144 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 8104 13.55 M 237*: NO HACER DIAMETRO EN 94 AFECTAN LAS GANBAS
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos Flores.

SHO 1150 * M 3226 DIA 638.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 7144 70 M 256*:
 DIA 649 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC CCE / PLA
 HB D / D POSTE 2200 : 1700 PDIST 15.40 M PANG 94*

se remidio

SHO 1150 * M 8111 DIA 11.4 CAL 40M ALT= 132 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 3226 26.75 M 32*: DANADO POR GAVILAN, 93 TIENE 2 REBROTOS LINDOS
 DIA 11.4 MM ? Cal AM 40M ALT 161 CM CT PD PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

Ahora solo tiene un tallo. Danado Viejo

SHO 1150 * M 3238 DIA 724.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 3226 70 M 2*: HACERLO DESPUES DE 8111
 DIA 740 MM ? CIN AM 600 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2100 : 1700 PDIST 18.93 M PANG 26*

Se remidio creciendo bien !!!

SHO 1150 * M 3305 DIA 52.0 CIN 1000 ALT= 976 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 3238 8.45 M 283*: NO HIZO NADA 93
 DIA 52 MM ? CIN AM 1000 ALT 964 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

→ Perdió tlt, por estar inclinada hacia la luz.

SHO 1150 * M 3237 DIA 852.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 3238 18.24 M 298*:
 DIA 865 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 se remidio

SHO 1150 * M 3235 DIA 291.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 3226 30 M 142*:
 DIA 296 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2200 : 1750 PDIST 9.56 M PANG 175*

SHO 1150 * M 4693 DIA 27.1 CAL 40M ALT= 213 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 3235 9.68 M 150*: GER, ENCIMA DE TUCA.
 DIA 4003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto lta y alambre lta co sin causa obvia

SHO 1150 * M 3234 DIA 576.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 3235 25 M 161*:
 DIA 585 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2200 : 1800 PDIST 32.24 M PANG 242*

SHO 1150 * M 3358 DIA 478.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 3234 30 M 88*:
 DIA 488 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2200 : 1800 PDIST 16.27 M PANG 174*

↓
 se remidio.

SHO 1150 * M 7150 DIA 278.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 3234 27.45 M 210*:
 DIA 281 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos Flores

SHO 1150 * M 50396 DIA 575.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 7150 14.95 M 219*:
 DIA 575 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

SHO 1150 * M 60337 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 50396 25 M 233*: TAMBIEN DE 8120 A 10M 185*; NO PARA REMEDIR
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2300 : 1800 PDIST 22.45 M PANG 285*

SHO 1150 * M 4022 DIA 125.0 CIN 1000 ALT=1483 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 60337 11.80 M 61*: (GERMINO ENCIMA DE TUCA.)
 DIA 127 MM ? CIN AM 1000 ALT 1500 CM CT N PC ALL-m / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

discutido

SHO 1150 * M 8120 DIA 220.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 60337 12.38 M 6*: TAMBIEN DE 50396 A 25M 242*
 DIA 224 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1150 * M 50481 DIA 10.2 CAL 40M ALT= 153 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 8120 5.05 M 256*:
 DIA 10.3 MM ? cal AM 40M ALT 163 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1150 * M 2318 DIA 73.0 CIN 1000 ALT=1040 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 8120 12.95 M 26*:
 DIA 81 MM ? CIN AM 1000 ALT 1162 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

*creciendo
Para Vida,*

SHO 1150 * M 3236 DIA 127.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 8120 25.15 M 337*: TAMBIEN DE 8120 A 25M 333*
 DIA 129 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-B / ALLB
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1150 * M 8121 DIA 1213.0 CIN 600HT ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 3236 70 M 292*:
 DIA 1213 MM ? CIN AM 600HT ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2300 : 1700 PDIST 48.20 M PANG 300*

severidid y perdio Dop. posible alguna cascata..

SHO 1150 * M 3246 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 8121 40 M 286*: NO PARA REMEDIR
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2300 : 1600 PDIST 21.38 M PANG 173*

SHO 1150 * M 3247 DIA 74.0 CIN 1000 ALT=1030 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 3246 22.6 M 19*:
 DIA 74 MM ? CIN AM 1000 ALT 1031 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 2300 : 1600 PDIST 10.15 M PANG 87*

No hizo Nada.

SHO 1150 * M 50397 DIA 250.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 4528 45.15 M 141*:
 DIA 250 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

SHO 1150 * M 4144 DIA 9.8 CAL 130M ALT= 234 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 50397 1.92 M 278* : GER, ENCIMA DE RAMA, ALTURA DESDE EL SUELO.
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto lata y alambre VACIO sin causa obvia.

SHO 1150 * M 4528 DIA 299.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 50397 35 M 322* : NO GER; ENCIMA SE TUCA. MACHO EN 89,93
 DIA 9003 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 2200 : 1600 PDIST 49.00 M PANG 252*

Muerto revisar proximo año tallo parado pero sin hojas parece que esta muriendo. Sin causa obvia.

SHO 1200 269* 20 M 7050 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF M * : EN ORILLA DE QUEBRADA
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2000 : 1950 PDIST 44.98 M PANG 237*

No vimos flores

SHO 1310 113* 10 M 7066 DIA 100.0 CIN 1000 ALT=1478 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 4016 8.50 M 324* : A LA PAR DE QUEBRADA/SUAMPO
 DIA 101 MM ? CIN AM 1000 ALT 1548 CM CT N PC ALL-A / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

discutido

SHO 1310 * M 4016 DIA 301.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 5082 22.22 M 84* : (GER; ENCIMA DE ROCA)
 DIA 305 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos reprod.

SHO 1310 * M 4017 DIA 95.0 CIN 1000 ALT= 243 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 4016 1.67 M 208* : (NO GER; ENCIMA DE TUCA)
 DIA 96 MM ? CIN AM 1000 ALT 300 CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

tiene solo tres rebrotos
 Ojcos, mueren unos y nacen
 Otros.

Visto

SHO 1310 * M 8118 DIA 34.2 CAL 70M ALT= 165 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 4016 18.19 M 25*:
 DIA 34.9 MM ? cal AM 70M ALT 203 CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Viejisimo.

SHO 1330 * 0 M 5082 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA MM ? AM ALT CM CT RA PC AA / AA
 HB CM / CM POSTE 2200 : -999 PDIST 46.52 M PANG 28*

Viejisimo

SHO 1350 * M 4013 DIA 175.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 5082 18 M 144* : GER; ENCIMA DE TUCA / NO VIMOS REP. EN 89
 DIA 175 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 2200 : -999 PDIST 41.56 M PANG 56*

No hizo Nada. No Vimos reprod.

SHO 1350 * M 4014 DIA 140.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 4013 2.41 M 105* : GER; ENCIMA DE TUCA. NO REP. EN 89
 DIA 140 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. No Vimos reprod.

SHO 1343 112* 4 M 60278 DIA 24.0 CAL 114M ALT= 402 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 4013 15.45 M 298*:
 DIA 24.0 MM ? cal AM 114M ALT 412 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

SHO 1350 72* 6.46 M 8052 DIA 17.5 CAL 127M ALT= 362 FECHA 19 / Feb / 96
 REF 5082 15.25 M 202*:
 DIA 17.7 MM ? cal AM 127M ALT 256 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Por befucos y una rama seca de Cavilau que tiene encima. Perdido ALT, por estar inclinado

SHO 1355 288* 20 M 3093 DIA 923.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA 930 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2200 : 1950 PDIST 22.45 M PANG 36*

SHO 1355 * M 3201 DIA 6.1 CAL 40M ALT= 98 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 3093 7.74 M 345* : DISTANCIA AL TRONCO, NO AL CLAVO
 DIA 6.5 MM ? cal AM 40M ALT 101 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1355 * M 60243 DIA 879.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 3093 24.84 M 329*:
 DIA 879 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada.

SHO 1355 * M 50317 DIA 169.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 3093 16.30 M 12*:
 DIA 173 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1355 * M 50294 DIA 362.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 60243 14 M 225*:
 DIA 362 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 2300 : 1900 PDIST 29.16 M PANG 87*

No hizo nada.

Viejo.

SHO 1355 * M 60244 DIA 461.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 50294 19.37 M 359*:
 DIA 470 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1355 * M 8051 DIA 106.0 CIN 1000 ALT=1208 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 60244 14.26 M 273*:
 DIA 107 MM ? CIN AM 2000 ALT 1298 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1355 * M 8159 DIA 93.0 CIN 1000 ALT=1329 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 4011 20 M 358*: CAMBIAR REF, DE 8159 Y 4012.
 DIA 94 MM ? CIN AM 1000 ALT 1370 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1355 * M 4012 DIA 416.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 4011 35 M 47*: NO GER; ENCIMA DE TUCA, REP HEMBRA 93, CHEQUEAR
 DIA 422 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos reprod.

SHO 1335 * M 7198 DIA 463.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 4012 28.00 M 100*: ESTA EN LA ORILLA DE QUEBRADA.
 DIA 463 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada.

No vimos flores.

SHO 1425 290* 3 M 5080 DIA 64.0 CIN 1000 ALT= 921 FECHA 19 / Feb/96
 REF WARS15DAP 1.25 M 21*: WARS ESTA 282* 4M DE 1425
 DIA 65 MM ? CIN AM 1000 ALT 922 CM CT N PC ALL-M / ALL-M
 HB D / D POSTE 2300 : 2000 PDIST 56.75 M PANG 23*

SHO 1425 282* 4 M 50292 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 960 FECHA 19 / Feb/96
 REF 5080 3.33 M 219*: DIRECCION DE ENTRADA ES PARA LA PASTORA.
 DIA 54 MM ? CIN AM 1000 ALT 970 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1425 282* 4 M 50293 DIA 9.6 CAL 134M ALT= 230 FECHA 19 / Feb/96
 REF 50292 1.50 M 117*:
 DIA 9.6 MM ? cal AM 134M ALT 232 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

SHO 1492 98* 20 M 3092 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 19 / Feb/96
 REF M *: NO PARA REMEDIR
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2300 : 2000 PDIST 28.89 M PANG 122*

SHO 1492 * M 50427 DIA 288.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 19 / Feb/96
 REF 3092 36.13 M 62*: PROXIMO ANO NO PARA HACER ALTURA.
 DIA 291 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vicjo

SHO 1492 * M 3426 DIA 10.4 CAL 40M ALT= 166 FECHA 19 / Feb/96
 REF 50427 7.87 M 174*:
 DIA 10.6 MM ? cal AM 40M ALT 178 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1492 * M 2169 DIA 572.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 19 / Feb/96
 REF 50427 11.27 M 358*: MACHO EN 88,91
 DIA 581 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

el arbol.

Macho con flores en el suelo y

SHO 1492 * M 50480 DIA 297.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 19 / Feb/96
 REF 2169 6.85 M 17*:
 DIA 297 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

SHO 1492 * M 2168 DIA 264.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 19 / Feb / 96
 REF 2169 9.65 M 289*:
 DIA 264 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. No vimos Flores

SHO 1492 * M 4514 DIA 241.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 19 / Feb / 96
 REF 7186 22.60 M 47*:(NO GER, ENCIMA DE TUCA,) REP EN 94 MACHO
 DIA 241 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Macho reprod ♂

SHO 1492 * M 7186 DIA 255.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 19 / Feb / 96
 REF 4516 8 M 234*:
 DIA 263 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2300 : 2050 PDIST 46.55 M PANG 80*

Cambiar Ref. 97º de 3092 149.90 No vimos Flores.

SHO 1508 0* 0 M 7049 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 19 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB CM / CM POSTE 2300 : 2000 PDIST 31.20 M PANG 205*

No vimos Flores.

SHO 1508 * M 3432 DIA 448.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 19 / Feb / 96
 REF 7049 38.40 M 310*:
 DIA 448 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

SHO 1505 106* 1 M 50116 DIA 104.0 CIN 1000 ALT= 800 FECHA 19 / Feb / 96
 REF 7049 8.92 M 53*:
 DIA 104 MM ? CIN AM 1000 ALT 830 CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada Viejo

SHO 1512 116* 6 M 3091 DIA 176.0 CIN 1000 ALT=1339 FECHA 19 / Feb / 96
 REF 7049 9.70 M 125*:
 DIA 178 MM ? CIN AM 1000 ALT 1384 CM CT D PC ALA / ALLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Viejo.

SHO 1557 110* 6 M 60235 DIA 134.0 CIN 1000 ALT=1584 FECHA 19 / Feb / 96
 REF 60236 10.92 M 329*:
 DIA 135 MM ? CIN AM 1000 ALT 1533 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdio alt, sin causa Obuvia

SHO 1557 * M 60236 DIA 161.0 CIN 1000 ALT=1574 FECHA 19 / Feb/96
 REF 60235 8 M 142*:
 DIA 163 MM ? CIN AM 1000 ALT 1528 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 2400 : -999 PDIST 26.06 M PANG 75*

Perdido Alt, sin causa obvia.

SHO 1557 * M 50291 DIA 183.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 19 / Feb/96
 REF 60236 12.35 M 146*:
 DIA 183 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

SHO 1557 * M 7171 DIA 134.0 CIN 1000 ALT=1210 FECHA 19 / Feb/96
 REF 50291 14.60 M 152*: TUBON BAJO EL REB. CON CLAVO DESDE EL SUELO
 DIA 152 MM ? CIN AM 1000 ALT 1584 CM CT HR PC PLA / PLA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0* → HR Vejetísimo

se remedio creciendo bien. → se remedio y crecio mas de 3 metro increíble!!!!

SHO 1650 266* 16 M 7064 DIA 57.0 CIN 1000 ALT= 840 FECHA 19 / Feb/96
 REF 7048 18.68 M 89*: GERMINO EN TRONCO CAIDO
 DIA 57 MM ? CIN AM 1000 ALT 790 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0* → Roto arriba perdido

No hizo Nada. la parte principal, No vimos cual fue la causa.

SHO 1650 * M 4510 DIA 244.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 19 / Feb/96
 REF 7048 21.40 M 43*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) MACHO EN 89,93
 DIA 244 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Macho reprod.

SHO 1650 265* 40 M 7048 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 19 / Feb/96
 REF POSTE1650 40 M 265*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2500 : 2000 PDIST 15.84 M PANG 28*

No Vimos Flores.

SHO 1674 0* 0 M 5079 DIA 82.0 CIN 1000 ALT= 719 FECHA 19 / Feb/96
 REF M *:
 DIA 82 MM ? CIN AM 1000 ALT 740 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 2500 : -999 PDIST 14.25 M PANG 34*

No hizo Nada Viejo.

SHO 1742 111* 10 M 3084 DIA 227.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 19 / Feb/96
 REF 5092 24.31 M 54*:
 DIA 238 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remedio.

SHO 1753 115* 0 M 5092 DIA 118.0 CIN 1000 ALT=1230 FECHA 19 / Feb / 96
 REF 3083 10.20 M 47*:
 DIA 118 MM ? CIN AM 1000 ALT 1188 CM CT RA PC ALL-M ALL-B
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Perdio una ramita
de las mas Altas
sin causa obvia
VICTO.

SHO 1762 295* .5 M 3083 DIA 12.8 CAL 130M ALT= 265 FECHA 19 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA 12.8 MM ? cal AM 130M ALT 277 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 2600 : 2050 PDIST 28.80 M PANG 20*

No hizo Nada

VICTO.

SHO 1790 290* 40 M 60164 DIA 439.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 19 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA 442 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / PLA
 HB D / D POSTE 2600 : 2000 PDIST 11.07 M PANG 148*

SHO 1790 * M 5091 DIA 40.0 CIN 135M ALT= 869 FECHA 19 / Feb / 96
 REF 60164 10.78 M 95*:
 DIA 40 MM ? CIN AM 135M ALT 842 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Perdio Alt. por tener una
hoja encima de Injante.

SHO 1823 300* 5 M 3082 DIA 615.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 19 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA 617 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2600 : 2050 PDIST 33.40 M PANG 220*

SHO 1860 300* 7 M 5090 DIA 589.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 19 / Feb / 96
 REF 3082 33.85 M 208*:
 DIA 590 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1860 * M 7079 DIA 269.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 19 / Feb / 96
 REF 5090 6.29 M 237*:
 DIA 273 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos Flores.

SHO 1930 105* 4 M 3081 DIA 968.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 19 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA 970 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB CM / CM POSTE 2700 : -999 PDIST 29.34 M PANG 191*

SHO 1975 111* 40 M 2220 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 3357 20.75 M 34*: HEMBRA, 91 PROXIMO ANO NO HAY QUE HACER DAP.
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Nouamos flores

SHO 1975 * M 2221 DIA 401.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 2220 5.50 M 185*: HEMBRA, 91
 DIA 404 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Uamos flores.

SHO 1985 138* 50 M 3080 DIA 669.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA 685 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2800 : 2150 PDIST 23.40 M PANG 309*

se remidio.

SHO 1985 * M 3137 DIA 624.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 3080 25 M 170*:
 DIA 627 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2800 : 2150 PDIST 17.38 M PANG 240*

SHO 1985 * M 8153 DIA 12.3 CAL 40M ALT= 175 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 3137 12.12 M 94*:
 DIA 12.3 MM ? cal AM 40M ALT 192 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

vieto.

SHO 1985 * M 3196 DIA 584.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 19 / Feb / 96
 REF 3080 30 M 80*:
 DIA 587 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2800 : 2150 PDIST 31.50 M PANG 46*

SHO 1985 * M 3243 DIA 245.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 19 / Feb / 96
 REF 3196 34.27 M 15*:
 DIA 254 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1985 * M 60340 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 19 / Feb / 96
 REF 3243 55 M 72*: NO PARA REMEDIR
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2700 : 2150 PDIST 24.05 M PANG 127*

SHO 1985 * M 3423 DIA 14.1 CAL 130M ALT= 320 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 3402 32.64 M 278*:
 DIA 14.1 MM ? Cal AM 130M ALT 333 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada

SHO 1985 * M 3402 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 60340 48.16 M 145*: NO MEDIMOS A 600 POR MALA FORMA.
 DIA 900 MM ? AM ALT AM CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

con 2 escaleras y estimamos 900 Dap.

OJO: ESTIMAR DIAMETRO en '96

SHO 1985 * M 8116 DIA 224.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 19 / Feb / 96
 REF 60340 25 M 347*:
 DIA 225 MM ? CIN AM 1000 ALT AM CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 2700 : 2150 PDIST 19.25 M PANG 51*

SHO 1985 * M 3198 DIA 660.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 3196 40 M 143*: A 120* 25M ESTA 3135 (3135 ESTA EN SSE?)
 DIA 671 MM ? CIN AM 300 ALT AM CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2800 : 2200 PDIST 13.50 M PANG 25*

↓
 se remidio.

SHO 1985 * M 3417 DIA 516.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 3198 22.30 M 278*:
 DIA 524 MM ? CIN AM 300 ALT AM CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1985 * M 2317 DIA 61.0 CIN 1000 ALT= 844 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 3417 14.14 M 342*:
 DIA 68 MM ? CIN AM 1000 ALT 961 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1985 * M 2316 DIA 12.0 CAL 40M ALT= 143 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 2317 6.32 M 312*:
 DIA 15.8 MM ? Cal AM 40M ALT 215 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1985 * M 3424 DIA 232.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 3417 19.10 M 213*:
 DIA 238 MM ? CIN AM 1000 ALT AM CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1985 * M 60404 DIA 5.2 CAL 20M ALT= 57 FECHA 16 / Feb/96
 REF 3098 5.23 M 269*:
 DIA 5.4 MM ? cal AM 20M ALT 68 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1985 * M 3197 DIA 379.0 CIN 10BC ALT= 999 FECHA 16 / Feb/96
 REF 3198 25.43 M 24* : DIA A 10BC A LO LARGO DEL TRONCO
 DIA 379 MM ? CIN AM 10BC ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nabo.

SHO 1985 * M 3199 DIA 260.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 16 / Feb/96
 REF 3198 9.80 M 124*:
 DIA 262 MM ? LIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 1985 * M 3200 DIA 276.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 / Feb/96
 REF 3198 16.60 M 77*:
 DIA 286 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio.

SHO 2025 310* 13 M 7030 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 / Feb/96
 REF M *:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2800 : 2050 PDIST 18.95 M PANG 176*

No vimos Flores.

SHO 2025 * M 2211 DIA 36.1 CAL 130M ALT= 727 FECHA 16 / Feb/96
 REF 7030 7.76 M 258*:
 DIA 39.0 MM ? cal AM 130M ALT 733 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SHO 2025 * M 2212 DIA 526.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 16 / Feb/96
 REF 7030 41.15 M 272* : MACHO EN 88,91
 DIA 9003 MM ? Rev AM ALT CM CT PC /
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto revisar proximo año, Perdio toda la parte principal solo tiene una rama pero sin hojas, sin causa obvia.

SHO 2025 * M 3422 DIA 70.0 CIN 1000 ALT= 614 FECHA 16 / Feb/96
 REF 2212 8.30 M 12*:
 DIA 71 MM ? CIN AM 1000 ALT 615 CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vicjo

SHO 2025 * M 3355 DIA 693.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 2212 60 M 2*:
 DIA 702 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2800 : 2000 PDIST 7.93 M PANG 86*

SHO 2025 * M 4508 DIA 348.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 3355 75 M 63*: NO GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 89 Y 93
 DIA 348 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2700 : 2050 PDIST 40.50 M PANG 240*

No hizo Nada

Hembra reprod.



SHO 2025 * M 4004 DIA 183.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 4508 14.25 M 143*: NO GER, ENCIMA DE TUCA) NO VIMOS REP. EN 89
 DIA 187 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos reprod

SHO 2025 * M 2338 DIA 7.6 CAL 40M ALT= 179 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 4004 8.05 M 88*:
 DIA 7.8 MM ? Cal AM 40M ALT 171 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdio AH. sin causa obvia

SHO 2025 * M 3356 DIA 300.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 3355 7 M 274*: BAJO LA COPA DE 3355
 DIA 312 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2800 : 2000 PDIST 2.08 M PANG 42*

se remidio.

SHO 2025 * M 2213 DIA 37.6 CAL 130M ALT= 661 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 3355 13.31 M 84*: BEJUCO ENVOL. EL TALLO EN 88
 DIA 41.2 MM ? cal AM 130M ALT 704 CM CT N PC ALL-B / ALL-M
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

con cinta 38mm pusimos clavo lo arriba la marca (Primer año 96)



SHO 2025 * M 2215 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 955 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 2218 13.11 M 123*:
 DIA 53 MM ? CIN AM 1000 ALT 956 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

SHO 2025 * M 2216 DIA 32.7 CAL 130M ALT= 521 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 2218 8.95 M 96*:
 DIA 32.7 MM ? Cal AM 130M ALT 560 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Uiceto

SHO 2025 * M 2217 DIA 61.0 CIN 1000 ALT= 891 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 2218 6.48, M 58*:
 DIA 61 MM ? CIN AM 1000 ALT 738 CM CT D PC ALLB / ALLB
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*
 * Perdio alt. Por estar inclina do por bepacos.

No hizo Nada

Vieto

SHO 2025 * M 2218 DIA 92.0 CIN 1000 ALT=1670 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 2217 8 M 237* : PROXIMO ANO NO HAY QUE HACER ALTURA 96
 DIA 95 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 2800 : 2000 PDIST 24.61 M PANG 35*

SHO 2042 311* 2 M 5089 DIA 100.0 CIN 1000 ALT=1222 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 7030 24.03 M 173*:
 DIA 103 MM ? CIN AM 1000 ALT 1250 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vieto.

SHO 2050 150*11.89 M 60162 DIA 17.3 CAL 40M ALT= 227 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 5089 20.50 M 168*:
 DIA 17.4 MM ? Cal AM 40M ALT 193 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

el tallo principal sin causa obvia. Alt, a la ramita más alta. Roto arriba seca

SOC 10 90* 3 M 99145 DIA 50.0 CIN 1000 ALT= 870 FECHA 31 / ene / 96
 REF M *:
 DIA 51 MM ? CIN AM 1000 ALT 920 CM CT N PC ALL.B / ALL-B
 HB BS / BS POSTE 500 : -999 PDIST 20.68 M PANG 175*

SOC 15 * M 8065 DIA 88.0 CIN 1000 ALT=1109 FECHA 31 / ene / 96
 REF M *:
 DIA 90 MM ? CIN AM 1000 ALT 1194 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB BS / BS POSTE 500 : -999 PDIST 12.61 M PANG 200*

creciendo bien.

SOC 25 * M 99146 DIA 21.1 CAL 128M ALT= 345 FECHA 31 / ene / 96
 REF M *:
 DIA 21.9 MM ? Cal AM 128M ALT 399 CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB BS / BS POSTE 500 : -999 PDIST 6.43 M PANG 213*

Vieto

SOC 40 * M 99148 DIA 204.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 31 / ene / 96
 REF M *:
 DIA 219 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB BS / BS POSTE 500 : -999 PDIST 4.56 M PANG 301*

SOC 360 210* 25 M 9947 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 31 / ene / 96
 REF M *:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PUA / PUA
 HB BS / BS POSTE 400 : 500 PDIST 24.22 M PANG 356*

SOC 360 * M 9948 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 31 / ene / 96
 REF 9947 21.28 M 320* :
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PUA / PUA
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SOC 500 * M 7009 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 31 / ene / 96
 REF M *: CAMINO TORRE OPP. BURSERA
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PUA / PUA
 HB BS / BS POSTE 300 : 400 PDIST 54.55 M PANG 63*

No vimos frutos.

SOC 700 236* 15 M 9962 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 31 / ene / 96
 REF 60195 14.71 M 143* : EN "DISCOVERY WOODS"
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PUA / PUA
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SOC 700 * M 99243 DIA 313.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 31 / ene / 96
 REF 9962 16.87 M 160* :
 DIA 315 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SOC 700 * M 8103 DIA 69.0 CIN 1000 ALT= 894 FECHA 31 / ene / 96
 REF 9962 17.45 M 125* :
 DIA 69 MM ? CIN AM 1000 ALT 791 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

quebraron el tallo principal. → Roto arriba por hepatitis

No hizo Nada.

SOC 700 * M 9963 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 31 / ene / 96
 REF 14611 25.25 M 63* : *murio. en 95*
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Cambiar ref. de 99241 38.10 840

SOC 700 * M 2201 DIA 135.0 CIN 1000 ALT=1684 FECHA 31 / ene / 96
 REF 144 9963 7.30 M 247* : PROXIMO ANO NO HAY QUE HACER ALTURA 96.
 DIA MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSE 700 * M 60195 DIA 158.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 31 / ene / 96
 REF 9963 28.93 M 75*:
 DIA 165 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSE 600 30*10.72 M 7046 DIA 196.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 7017 22.16 M 80*:
 DIA 199 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSE 600 260* 12 M 7017 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF FRUTOS EN M *: NO SE MIDIO POR BEJUCOS
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PU / PU
 HB BS / BS POSTE 1200 : 1850 PDIST 21.90 M PANG 128*

Perdio una ^{rama} por tener muchos bejuco encima pero no afecta la condicion. No vimos flores.

SSE 650 205* 10 M 5074 DIA 347.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 6084 10.65 M 223*:
 DIA 347 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC ALA / ALA
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Vicio.

SSE 650 * M 7106 DIA 283.0 CIN 15BC ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 5074 4.11 M 266*:
 DIA 288 MM ? CIN AM 15BC ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos flores.

SSE 653 * 0 M 6084 DIA 404.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA 404 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB BS / BS POSTE 1200 : 1900 PDIST 43.50 M PANG 186*

No hizo Nada.

SSE 660 90* 6 M 7045 DIA 238.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 6084 9.87 M 151*:
 DIA 242 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos flores.

SSE 800 105* 7 M 7042 DIA 338.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF M *: INCLINADO ARRIBA DE LA QUEBRADA; HEMBRA EN 88
 DIA 9003 MM ? Rev AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB BS / BS POSTE 1300 : 2050 PDIST 17.10 M PANG 15*

Muerto para revisar proximo año. Tallo parabol, sin ramas, Pero corteza semi verde. No vimos cual fue la causa.

SSE 987 291* 4 M 7107 DIA 206.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF CAMBIAR R M * ✓ CHEQUEAR TUBO 1400-CAMINO.NO ESTA EN EL SIG.
 DIA 206 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB BS / BS POSTE 1400 : -999 PDIST 54.30 M PANG 228*

No hizo nada.

Movimos flores

Penos si esta en el camino.

SSE 990 210* 3 M 7043 DIA 153.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 7107 4.65 M 183*:
 DIA 153 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada

SSE 993 110* 7 M 7044 DIA 300.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 7107 17.65 M 142* : EN LA ORILLA DE LA Q. SABALO, FRUTOS EN 87
 DIA 306 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos flores.

SSE 1080 * M 6076 DIA 22.8 CAL 120M ALT= 386 FECHA 1 / Feb / 96
 REF GOETHALSI 5.08 M 125* : GOETHALSIA ESTA EN CAMINO, SSE1080
 DIA 23.1 MM ? Cal AM 120M ALT 405 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB BS / BS POSTE 1500 : 2100 PDIST 42.80 M PANG 216*

SSE 1540 * 0 M 5002 DIA 523.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA 527 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB BS / BS POSTE 1800 : 2300 PDIST 13.77 M PANG 176*

tiene frutos en el arbol y el suelo.

SSE 1558 62* 1 M 7108 DIA 52.0 CIN 1000 ALT= 790 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 5002 35.66 M 135*:
 DIA 52 MM ? CIN AM 1000 ALT 778 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada.

Perdio Alt. Sin causa obvia.

SSE 1600 * M 60179 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF M * : SE VE DESDE TRONCO; A LA PAR SUAMPO, OESTE
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB BS / BS POSTE 1900 : 2300 PDIST 46.85 M PANG 11*

Perdiendo unas ramas pero no afecta la condicion.

SSE 1600 * M 3132 DIA 382.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 60179 4.43 M 243*:
 DIA 385 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdio una rama pero no afecta la condicion.

SSE 1600 315* 8 M 7016 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 60179 35.90 M 120*: NO VIMOS REP, EN 95
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB Bs / Bs POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos Flores.

SSE 1800 345* 5 M 5003 DIA 522.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF M *: VER AÑO PROXIMO, PERDIO DIAMETRO EN 93.
 DIA 522 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC PU / PU
 HB Bs / Bs POSTE 2000 : 2350 PDIST 45.33 M PANG 213*

No hizo Nada

NETO.

SSE 2000 265*11.73 M 5088 DIA 180.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA 180 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 2200 : -999 PDIST 36.95 M PANG 251*

No hizo Nada.

SSE 2038 * 0 M 5077 DIA 103.0 CIN 1000 ALT=1300 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 6069 11.40 M 338*:
 DIA 104 MM ? CIN AM 1000 ALT 1261 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ Perdio ALT. Sin causa obvia

SSE 2050 * 0 M 6069 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 5087 20.98 M 113*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PU / PU
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSE 2050 * M 5087 DIA 15.8 CAL 142M ALT= 358 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 60178 14.73 M 72*:
 DIA 16.3 MM ? cal AM 142M ALT 359 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSE 2050 * M 60178 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 6069 35 M 277*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PU / PU
 HB D / D POSTE 2300 : 2250 PDIST 23.02 M PANG 75*

SSE 2050 * M 2205 DIA 409.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / Feb / 96
 REF 4002 13.15 M 213*: MACHO, CON FLORES, 91
 DIA 417 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Tiene muchos botones en el arbol
 Pero no vimos en el suelo.

SSE 2050 * M 3346 DIA 577.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 1 / Feb/96
 REF 2205 11.26 M 227*:
 DIA 583 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSE 2050 * M 2206 DIA 444.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 1 / Feb/96
 REF 3346 11.80 M 282*: NO VIMOS FLORES, EN 95
 DIA 450 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CE / CE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos flores en 96.

SSE 2050 * M 8152 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 820 FECHA 1 / Feb/96
 REF 2206 16.72 M 208*:
 DIA 60 MM ? CIN AM 1000 ALT 480 CM CT D PC ALL-M / ALL-M
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

la copa seca, solo un rebrote pequeño al rebrote No Vimo cual fue la causa
 → Dañado tiene todo

SSE 2050 * M 3347 DIA 710.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / Feb/96
 REF 2206 45 M 235*:
 DIA 718 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CE / CE
 HB D / D POSTE 2400 : 2250 PDIST 15.98 M PANG 328*

SSE 2050 * M 3349 DIA 407.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 2 / Feb/96
 REF 3347 34.76 M 13*:
 DIA 408 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSE 2050 * M 3350 DIA 580.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / Feb/96
 REF 3346 40 M 81*:
 DIA 581 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT PA PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2300 : 2300 PDIST 11.18 M PANG 222*

parte principal del tallo. No vimos cual fue la causa solo vimos todas las ramas en el suelo pudriéndose.
 ↓ Roto arriba perdio la

SSE 2050 * M 50448 DIA 263.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / Feb/96
 REF 3350 8.98 M 166*:
 DIA 265 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSE 2050 * M 3351 DIA 548.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / Feb/96
 REF 50448 9.00 M 104*:
 DIA 559 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remedio creciendo bien.

SSE 2050 * M 4503 DIA 202.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 60178 25 M 270*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 89, 91, 95
 DIA 202 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2300 : 2250 PDIST 11.42 M PANG 312*

No hizo Nada Hembra reprod.

SSE 2050 * M 4504 DIA 125.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 4503 9.88 M 313*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 89, 91, 95
 DIA 126 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos reprod.

SSE 2050 * M 2204 DIA 249.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 4503 40 M 295*: NO VIMOS FLORES EN 95
 DIA 251 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2300 : 2200 PDIST 3.75 M PANG 204*

No vimos Flores.

SSE 2050 * M 4001 DIA 356.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 2204 30 M 275*: (GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 90, 91, 95
 DIA 361 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2300 : 2200 PDIST 31.50 M PANG 272*

Hembra reprod.

SSE 2050 * M 4506 DIA 231.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 4001 30 M 295*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) MACHO EN 90, 95
 DIA 236 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2300 : 2150 PDIST 18.71 M PANG 219*

Macho reprod.

SSE 2050 * M 50469 DIA 425.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 4506 10.00 M 37*:
 DIA 426 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2300 : 2150 PDIST 8.22 M PANG 224*

SSE 2050 * M 60366 DIA 114.0 CIN 1000 ALT=1180 FECHA 1 / Feb / 96
 REF 4506 6.83 M 196*:
 DIA 115 MM ? CIN AM 1000 ALT 1145 CM CT N PC ALL-m / ALL-15
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↳ Perdio una ramita de las mañ altas.

SSE 2240 315* 1 M 5007 DIA 311.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA 318 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / ALA
 HB D / D POSTE 2400 : -999 PDIST 19.63 M PANG 17*

SSE 2250 306* 30 M 60173 DIA 637.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / Feb/96
 REF *:
 DIA 642 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2400 : 2300 PDIST 8.15 M PANG 89*

SSE 2250 * M 50316 DIA 204.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 2 / Feb/96
 REF 60173 6.10 M 8*:
 DIA 204 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada

SSE 2250 * M 3194 DIA 317.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / Feb/96
 REF 60173 12.00 M 147*:
 DIA 336 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio clavo tragado. !!!!

SSE 2250 * M 2334 DIA 8.5 CAL 20M ALT= 100 FECHA 2 / Feb/96
 REF 3194 1.52 M 25*: Lata dice 2312, cambiar a 2334 en 96
 DIA 9.5 MM ? Cal AM 20M ALT 110 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Cambiamos lata a 2334.

SSE 2250 * M 7169 DIA 28.0 CAL 130M ALT= 485 FECHA 2 / Feb/96
 REF 4507 1.82 M 278*:
 DIA 28.0 MM ? Cal AM 130M ALT 464 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Ver Anta

Dañado Viejo y →

No hizo Nada. { Ahora tiene una rama seca de las más altas, por eso perdio altura.

SSE 2250 * M 3352 DIA 8.9 CAL 130M ALT= 229 FECHA 2 / Feb/96
 REF 4507 1.94 M 37*:
 DIA 9.0 MM ? Cal AM 130M ALT 234 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Cambiar ref. de 2207

3.20 133°

SSE 2250 * M 2207 DIA 90.0 CIN 1000 ALT=1330 FECHA 2 / Feb/96
 REF 4507 3.86 M 343*: cambiar ref. de. 60173 32.05 23°
 DIA 90 MM ? CIN AM 1000 ALT 1292 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdido Alt. porque tiene unos betucos sobre la copa.

No hizo Nada.

SSE 2250 * M 2208 DIA 158.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 2 / Feb/96
 REF 4507 8.68 M 8*: ALT. MED. DESDE EL SUELO
 DIA 178 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Cambiar ref. de 2207

5.10 26°

#7169

Cambiar Ref. de 2207 3.52 195^o

$P = 204 = B$

SSE 2250 * M 2209 DIA 248.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / Feb/96
 REF 4507 14.11 M 313*: DE AQUI 3346 ESTA A 354* 40M
 DIA 250 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

cambiar ref.
 2207 10.61 305° No vimos flores.

SSE 2250 * M 3406 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 758 FECHA 2 / Feb/96
 REF 2209 17.72 M 34*:
 DIA 60 MM ? CIN AM 1000 ALT 665 CM CT N PC ALL.M / ALL.M
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

la copa esta desidua No sabemos si es que va a morir o que esta desidua hicimos alt. a una ramita con hojas. (Verdes tiernas) tallo normal pero

SSE 2250 * M 3353 DIA 17.3 CAL 130M ALT= 334 FECHA 2 / Feb/96
 REF 4507 5.80 M 84*:
 DIA 17.6 MM ? Cal AM 130M ALT 334 CM CT N PC ALL.B / ALL.B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Cambiar ref. de 2207 No crecio nada.
 798 118°

SSE 2250 * M 3354 DIA 35.5 CAL 130M ALT= 548 FECHA 2 / Feb/96
 REF 3353 2.65 M 68*: DE 4507 78* 10M
 DIA 35.9 MM ? Cal AM 130M ALT 548 CM CT N PC ALL.B / ALL.B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No crecio nada

SSE 2250 * M 2210 DIA 10.1 CAL 40M ALT= 199 FECHA 2 / Feb/96
 REF 3354 3.74 M 173*: DE 4507 9M 104*
 DIA 9.5 MM ? Cal AM 40M ALT 171 CM CT N PC ALL.B / ALL.B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remedio y jamás 10.1 vemos que esta mariendo, solo tiene 3 hojas y apunto de secarse. tallo con estrías pero de exprimido o corrugado

SSE 2250 * M 5006 DIA 164.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 2 / Feb/96
 REF *:
 DIA 166 MM ? CIN AM 1000 ALT --- CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB CM / CM POSTE 2400 : -999 PDIST 5.00 M PANG 325*

SSE 2260 * M 7018 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 2 / Feb/96
 REF * : HEMBRA EN 89
 DIA --- MM ? --- AM --- ALT --- CM CT N PC CCE / CCE
 HB CM / CM POSTE 2400 : -999 PDIST 10.57 M PANG 183*

No vimos frutos Ni flores.

SSE 2360 13* 12 M 7135 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 2 / Feb/96
 REF * : PROXIMO ANO NO HAY QUE HACER DAP, HEMBRA EN 88
 DIA --- MM ? --- AM --- ALT --- CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2500 : 2300 PDIST 19.52 M PANG 38*

No vimos Frutos

SSE 2360 * M 2337 DIA 7.3 CAL 30M ALT= 120 FECHA 2 / Feb / 96
 REF 7135 10.71 M 219*:
 DIA 8.4 MM ? cal AM 30M ALT 131 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSE 2360 * M 7170 DIA 117.0 CIN 1000 ALT=1500 FECHA 2 / Feb / 96
 REF 7135 20 M 253*:
 DIA 118 MM ? CIN AM 1000 ALT 1456 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 2500 : 2300 PDIST 16.45 M PANG 304*

↳ Perdio Alt, porque esta inclinado hacia la Wg.

SSE 2360 * M 2093 DIA 10.9 CAL 40M ALT= 223 FECHA 2 / Feb / 96
 REF 7135 11.82 M 337*:
 DIA 10.5 MM ? cal AM 40M ALT 235 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Solo tiene 2 hojitas

Se remidio jamas 10.9 No Vimos por que perdio Dap.

SSE 2360 * M 4646 DIA 149.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / Feb / 96
 REF 7170 22.34 M 7*:(GERMINO ENCIMA DE WELFIA VIVA EN PIE)
 DIA 152 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos reprod.

SSE 2360 * M 3433 DIA 8.4 CAL 40M ALT= 82 FECHA 2 / Feb / 96
 REF 4646 8.49 M 273*:
 DIA 8.5 MM ? cal AM 40M ALT 72 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdio Alt, porque cayo una rama Viejo
 seca y Ahora esta un poco inclinado.

SSE 2560 * M 2314 DIA 129.0 CIN 1000 ALT=1550 FECHA 2 / Feb / 96
 REF 4646 6.80 M 48*:
 DIA 146 MM ? CIN AM 1000 ALT 1631 CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Proximo año no hacer Alt. 97 (°) se remidio creciendo Super bien.

SSE 2560 * M 2313 DIA 95.0 CIN 1000 ALT=1200 FECHA 2 / Feb / 96
 REF 2314 1.93 M 72*:
 DIA 105 MM ? CIN AM 1000 ALT 1267 CM CT N PC PLA / PLA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio

SSE 2560 * M 3419 DIA 384.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / Feb / 96
 REF 4646 41.03 M 343*:
 DIA 395 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio

SSE 2560 * M 8207 DIA 672.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / Feb/96
 REF 3419 13.10 M 282*:
 DIA 685 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Se remidió

SSE 2560 * M 2315 DIA 610.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / Feb/96
 REF 8207 28.84 M 278*: MACHO CON FLORES EN 94, 96.
 DIA 612 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Tiene votones en el arbol pero
 No vimos en el suelo.

SSE 2504 * M 3133 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 2 / Feb/96
 REF 3195 27.23 M 198*: NO PARA REMEDIR
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSE 2504 * M 3421 DIA 16.0 CAL 130M ALT= 366 FECHA 2 / Feb/96
 REF 3133 15.80 M 355*:
 DIA 16.3 MM ? cal AM 130M ALT 387 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSE 2504 * M 3420 DIA 21.5 CAL 130M ALT= 520 FECHA 2 / Feb/96
 REF 3421 6.75 M 105*:
 DIA 22.2 MM ? cal AM 130M ALT 494 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdido ALT, Sin causa
 Obvia germino encima de tuca.

SSE 2504 319* 60 M 3134 DIA 844.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 2 / Feb/96
 REF 3133 40 M 40*:
 DIA 856 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 2600 : 2250 PDIST 10.60 M PANG 10*

se remidió.

SSE 2504 * M 3195 DIA 497.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / Feb/96
 REF 3134 20 M 221*: CLARO NUEVO A LA PAR
 DIA 498 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 2600 : 2250 PDIST 20.70 M PANG 243*

SSE 2504 * M 3434 DIA 10.3 CAL 130M ALT= 260 FECHA 2 / Feb/96
 REF 3195 12.52 M 179*:
 DIA 11.0 MM ? cal AM 130M ALT 263 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSE 2744 337* 25 M 3135 DIA 690.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 / Feb / 96
 REF 60160 22.04 M 9*:
 DIA 696 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSE 2750 * M 5078 DIA 246.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA 251 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB CM / CM POSTE 2800 : -999 PDIST 1.54 M PANG 105*

SSE 2751 * M 60160 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 / Feb / 96
 REF M * : ARRIBA DEL CAMINO
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB CM / CM POSTE 2800 : -999 PDIST 4.00 M PANG 313*

SSE 2770 * M 3136 DIA 677.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA 684 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB CM / CM POSTE 2800 : -999 PDIST 38.37 M PANG 251*

SSE 2918 * M 60161 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 / Feb / 96
 REF M *:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB CM / CM POSTE 2900 : -999 PDIST 13.81 M PANG 65*

SSO 38 227* 0 M 5068 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 690 FECHA 18 / Mar / 96
 REF M *:
 DIA 60 MM ? CIN AM 1000 ALT 702 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 1200 : -999 PDIST 10.35 M PANG 340*

No hizo Nada

SSO 70 151* 4 M 3069 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 914 FECHA 18 / Mar / 96
 REF M *:
 DIA 60 MM ? CIN AM 1000 ALT 908 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1200 : -999 PDIST 6.38 M PANG 163*

No hizo Nada.

Perdida Alt, sin causa obvia.

SSO 70 * M 2241 DIA 104.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 96
 REF 3069 2.71 M 190* : PROXIMO AÑO NO HAY QUE HACER ALTURA.
 DIA 113 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 100 60* 6 M 7040 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 18 / Mar/96
 REF M *:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 1200 : 750 PDIST 5.40 M PANG 175*

árbol. Macho con flores en el suelo y el

SSO 110 187* 15 M 8057 DIA 154.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 18 / Mar/96
 REF 7040 29.74 M 232* :
 DIA 154 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT RA PC ALL-m / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Vieto.

SSO 110 * M 60391 DIA 96.0 CIN 1000 ALT=1451 FECHA 18 / Mar/96
 REF 8057 16.88 M 135* :
 DIA 99 MM ? CIN AM 1000 ALT 1465 CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vieto

SSO 172 208* 50 M 8113 DIA 896.0 CIN 300T ALT= 999 FECHA 18 / Mar/96
 REF M *: CUIDADO HAY BALAS EN LA BASE
 DIA 909 MM ? CIN AM 300T ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1300 : 750 PDIST 26.70 M PANG 288*

Se remidió

SSO 172 * M 8158 DIA 230.0 CIN 1000 ALT=1429 FECHA 18 / Mar/96
 REF 8113 47.37 M 202* : DE 3308 60* 20M
 DIA 230 MM ? CIN AM 1000 ALT 1430 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

Vieto.

SSO 172 * M 3308 DIA 709.0 CIN 300T ALT= 999 FECHA 18 / Mar/96
 REF 8158 22.70 M 250* : BAJANDO AL OESTE Y SUB. PENDIENTE
 DIA 717 MM ? CIN AM 300T ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 172 * M 2095 DIA 15.1 CAL 130M ALT= 302 FECHA 18 / Mar/96
 REF 3308 10.60 M 202* :
 DIA 15.3 MM ? CAL AM 130M ALT 308 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 172 * M 3309 DIA 867.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 18 / Mar/96
 REF 3308 40 M 208* :
 DIA 875 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1400 : 750 PDIST 18.90 M PANG 301*

tiene un nido de macua.

SSO 172 * M 2355 DIA 4.8 CAL 40M ALT= 72 FECHA 18 / Mar/96
 REF 3309 6.75 M 2*:
 DIA 12.0 MM ? cal AM 40M ALT 126 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ *creciendo bien.*

SSO 172 * M 99367 DIA 4.5 CAL 40M ALT= 59 FECHA 20 / Mar/96
 REF 3309 3.53 M 340*:
 DIA 8.1 MM ? cal AM 40M ALT 87 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 172 * M 3316 DIA 407.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / Mar/96
 REF 3309 17.63 M 204*:
 DIA 414 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 172 * M 2096 DIA 53.0 CIN 130M ALT= 450 FECHA 20 / Mar/96
 REF 3316 9.10 M 250*:
 DIA 57 MM ? CIN AM 130M ALT 659 CM CT D PC ALA / ALA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

creciendo Para Uda. Vieto

SSO 172 * M 2097 DIA 16.0 CAL 130M ALT= 162 FECHA 20 / Mar/96
 REF 3316 9.15 M 255*:
 DIA 16.3 MM ? cal AM 130M ALT 138 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB SD / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vieto.

SSO 172 * M 3310 DIA 304.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / Mar/96
 REF 3309 30 M 276*:
 DIA 318 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1400 : 700 PDIST 19.50 M PANG 234*

↓ *se remidio.*

SSO 172 * M 50453 DIA 372.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / Mar/96
 REF 3310 15.05 M 126*:
 DIA 376 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 172 * M 8144 DIA 59.0 CIN 1000 ALT= 778 FECHA 20 / Mar/96
 REF 3310 22.75 M 214* : DE 3311 357* 8M
 DIA 61 MM ? CIN AM 1000 ALT 842 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 172 * M 3311 DIA 222.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 96
 REF 8144 8.66 M 181*:
 DIA 224 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 172 * M 2098 DIA 93.0 CIN 1000 ALT= 976 FECHA 20 / Mar / 96
 REF 3311 15.66 M 142*:
 DIA 95 MM ? CIN AM 1000 ALT 1050 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 172 * M 99305 DIA 383.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 96
 REF 2090 21.61 M 102*: CRECE PEGADO A UN LAETIA DE 50DAP
 DIA 592 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

tiene hojas viejas amarillas.

SSO 172 * M 3315 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 96
 REF 99305 39.60 M 147*: NO PARA REMEDIR
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 172 * M 3314 DIA 5.0 CAL 20M ALT= 59 FECHA 20 / Mar / 96
 REF 99305 16.88 M 153*:
 DIA 5.2 MM ? cal AM 20M ALT 77 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 172 * M 99306 DIA 18.4 CAL 40M ALT= 204 FECHA 20 / Mar / 96
 REF 99305 13.90 M 152*: DE 3314 338* 2.79M
 DIA 27.4 MM ? cal AM 40M ALT 334 CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST ↓ 0.00 M PANG 0*

creciendo super bien.

SSO 172 * M 60360 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 96
 REF 3387 15.63 M 309*: NO REMEDIR.
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 172 * M 3387 DIA 106.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 96
 REF 8144 37.52 M 273*: EN 93 NO HAY QUE HACER ALTURA.
 DIA 106 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

*↓
No hizo Nada.*

SSO 172 * M 99304 DIA 737.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 20 / Mar/96
 REF 3312 70 M 280*:
 DIA 751 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CEE / CEE
 HB D / D POSTE 1500 : 600 PDIST 26.12 M PANG 234*

↓
 se remidio. tiene hojas violetas amarillas.

SSO 172 * M 60361 DIA 169.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / Mar/96
 REF 50428 8.10 M 174*: VOC.FERR. ESTA DE 99304 247* 50M
 DIA 175 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 172 * M 50428 DIA 350.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / Mar/96
 REF 60361 7 M 349*:
 DIA 356 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 1500 : 550 PDIST 44.39 M PANG 201*

SSO 172 * M 3313 DIA 611.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / Mar/96
 REF VOC.FERR. 30 M 206*: VOCHYSIA FERRUGINEA ESTA DE 99304 247* 50M
 DIA 614 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1600 : 550 PDIST 17.10 M PANG 189*

SSO 172 * M 3416 DIA 9.2 CAL 40M ALT= 146 FECHA 20 / Mar/96
 REF 3313 16.42 M 351*: NUEVO PARA-93
 DIA 9.3 MM ? cal AM 40M ALT 161 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 1600 : 550 PDIST 4.82 M PANG 262*

SSO 172 * M 50429 DIA 398.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / Mar/96
 REF 3313 30 M 99*: SALIR DESPUES A 300* 20M DE 3313 A SSO 700
 DIA 402 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / ALA
 HB D / D POSTE 1600 : 600 PDIST 9.30 M PANG 298*

SSO 200 * M 60321 DIA 79.0 CIN 1000 ALT=1171 FECHA 20 / Mar/96
 REF ARB. ILEX 14 M 55*: ILEX ESTA EN SSO 200 5* 20M
 DIA 80 MM ? CIN AM 1000 ALT 1185 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 1200 : 650 PDIST 28.04 M PANG 168*

SSO 200 * M 50390 DIA 278.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / Mar/96
 REF 60321 6.95 M 243*:
 DIA 282 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 200 * M 8100 DIA 159.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 96
 REF 60321 15.84 M 86*:
 DIA 159 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT RA PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Victo

SSO 200 * M 2242 DIA 137.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 96
 REF 8100 1.78 M 240*:
 DIA 138 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 15* 100 M 99217 DIA 129.0 CIN 1000 ALT=1575 FECHA 20 / Mar / 96
 REF M *: POR UN CLARO GRANDE
 DIA 137 MM ? CIN AM 1000 ALT 1747 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 1200 : 650 PDIST 20.37 M PANG 126*

mi compañero de puntillas. se remidio y crecio super bien
 Proximo año no hay que hacer altura 97.

SSO 220 * M 7153 DIA 492.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 96
 REF 7125 25 M 111*:
 DIA 506 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 1200 : 650 PDIST 45.30 M PANG 25*

se remidio.

No Vimos Flores

SSO 220 * M 7125 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 96
 REF 99217 30 M 10*: MACHO EN 90
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CLE / CLE
 HB D / D POSTE 1200 : 600 PDIST 34.54 M PANG 39*

No Vimos Flores.

SSO 220 * M 50518 DIA 218.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 96
 REF 7125 4.54 M 357*:
 DIA 218 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

SSO 220 * M 3150 DIA 503.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 96
 REF 7125 9.41 M 243*:
 DIA 509 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 2243 DIA 45.0 CIN 1000 ALT= 767 FECHA 20 / Mar / 96
 REF 3150 14.80 M 330*:
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto tallo parado seco sin causa obvia.

SSO 220 * M 2307 DIA 112.0 CIN 1000 ALT=1402 FECHA 20 / Mart 96
 REF 2243 4.37 M 265*:
 DIA 114 MM ? CIN AM 1000 ALT 1491 CM CT N PC ALL-B / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Cambiar ref. de 7125 22.00 288°

SSO 220 * M 2306 DIA 97.0 CIN 1000 ALT=1481 FECHA 20 / Mart 96
 REF 2307 6.76 M 315*:
 DIA 98 MM ? CIN AM 1000 ALT 1576 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 3151 DIA 652.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / Mart 96
 REF 3150 30 M 278*:
 DIA 656 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1200 : 550 PDIST 21.20 M PANG 98*

SSO 220 * M 3153 DIA 14.1 CAL 130M ALT= 359 FECHA 20 / Mar 96
 REF 3151 8.55 M 47*:
 DIA 14.1 MM ? cal AM 130M ALT 349 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Perdio alt, porque esta desiduo.

SSO 220 * M 3156 DIA 2.9 CAL 10M ALT= 31 FECHA 20 / Mart 96
 REF 3151 12.77 M 69*:
 DIA 3.1 MM ? cal AM 10M ALT 33 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 2134 DIA 560.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 25 / Mart 96
 REF 3151 53.94 M 219*:
 DIA 563 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Hembra con frutos en el Suelo y el arbol.

SSO 220 * M 2109 DIA 10.7 CAL 130M ALT= 236 FECHA 21 / Mart 96
 REF 3151 15.70 M 353*:
 DIA 11.5 MM ? cal AM 130M ALT 254 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 3167 DIA 23.0 CAL 130M ALT= 517 FECHA 21 / Mart 96
 REF 3151 17.90 M 5*:
 DIA 24.1 MM ? cal AM 130M ALT 526 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 50388 DIA 67.0 CIN 1000 ALT=1077 FECHA 20 / Mar / 96
 REF 3151 3.15 M 77*:
 DIA 69 MM ? CIN AM 1000 ALT 1125 CM CT N PC ALA / ALA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 2101 DIA 24.1 CAL 130M ALT= 523 FECHA 20 / Mar / 96
 REF 3151 6.96 M 91*:
 DIA 24.1 MM ? cal AM 130M ALT 537 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada

SSO 220 * M 50389 DIA 220.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 96
 REF 3151 15 M 150*:
 DIA 223 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / ALA
 HB D / D POSTE 1200 : 600 PDIST 17.13 M PANG 320*

SSO 220 * M 2105 DIA 154.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar / 20 / 96
 REF 50389 7 M 10* : PROXIMO ANO NO HAY QUE HACER ALTURA.
 DIA 159 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1200 : 600 PDIST 20.83 M PANG 331*

SSO 220 * M 2103 DIA 34.5 CAL 130M ALT= 600 FECHA 20 / Mar / 96
 REF 3151 6.16 M 160*:
 DIA 35.5 MM ? cal AM 130M ALT 640 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 3227 DIA 719.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 21 / Mar / 96
 REF 3151 40 M 315*:
 DIA 728 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CLE / CLE
 HB D / D POSTE 1200 : 550 PDIST 34.93 M PANG 343*

SSO 220 * M 2292 DIA 164.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 / Mar / 96
 REF 2291 13.85 M 276*:
 DIA 168 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 2291 DIA 126.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 / Mar / 96
 REF 3227 13.60 M 15* : PROXIMO ANO NO HAY QUE HACER ALTURA.
 DIA 129 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 3397 DIA 104.0 CIN 1000 ALT=1441 FECHA 21 /Mar/96
 REF 3227 24.50 M 234*:
 DIA 106 MM ? CIN AM 1000 ALT 1532 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 3228 DIA 93.0 CIN 1000 ALT=1180 FECHA 21 /Mar/96
 REF 8126 8.80 M 179*:
 DIA 99 MM ? CIN AM 1000 ALT 1230 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Viejo.

SSO 220 * M 8126 DIA 27.1 CAL 140M ALT= 420 FECHA 21 /Mar/96
 REF 3228 8.80 M 359*:
 DIA 27.1 MM ? cal AM 140M ALT 433 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1200 : 550 PDIST 25.50 M PANG 21*

Viejo.

No hizo Nada.

SSO 220 * M 8114 DIA 1088.0 CIN 600T ALT= 999 FECHA 21 /Mar/96
 REF 3227 80 M 335*:
 DIA 1087 MM ? CIN AM 600T ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1200 : 500 PDIST 52.23 M PANG 14*

se remidio y jamás 1088, No vimos cual fue la causa que perdio Dop.

SSO 220 * M 2111 DIA 554.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 /Mar/96
 REF 8114 8.83 M 358*: HEMBRA, 91
 DIA 559 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos flores.

SSO 220 * M 99263 DIA 460.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 /Mar/96
 REF 3151 100 M 1*: BUSCANDO LA PARTE ALTA
 DIA 474 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1100 : 550 PDIST 12.76 M PANG 95*

se remidio

tiene hojas viejas amarillas.

SSO 220 * M 99264 DIA 495.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 /Mar/96
 REF 99263 19.00 M 22*: ENCIMA DE PENDIENTE
 DIA 502 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

tiene hojas viejas amarillas.

SSO 220 * M 2131 DIA 8.0 CAL 40M ALT= 81 FECHA 21 /Mar/96
 REF 99264 2.12 M 28*:
 DIA 8.4 MM ? cal AM 40M ALT 86 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 2133 DIA 122.0 CIN 1000 ALT=1500 FECHA 21 / Mar / 96
 REF 2132 6.85 M 24*:
 DIA 122 MM ? CIN AM 1000 ALT 1400 CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

betugas sobre la copa. y lo estan inclinado. Perdido alt, porque tiene muchos

SSO 220 * M 2132 DIA 411.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / Mar / 96
 REF 99264 20 M 264*:
 DIA 414 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1100 : 550 PDIST 13.80 M PANG 1*

♀

Hembra con frutos en el arbol. en 96

SSO 220 * M 3229 DIA 594.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 21 / Mar / 96
 REF 99264 30.30 M 60* : BAJANDO A LA QUEBRADA
 DIA 594 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

SSO 220 * M 99265 DIA 437.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 3230 28.35 M 168* : DE 99266 239* 16M
 DIA 438 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

tiene hojas viejas amarillas.

SSO 220 * M 99266 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 3230 28.77 M 132* : NO PARA REMEDIR
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

tiene hojas viejas amarillas.

SSO 220 * M 3408 DIA 6.3 CAL 10M ALT= 38 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 99266 10.36 M 319*:
 DIA 6.7 MM ? Cal AM 10M ALT 45 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

VICTO.

SSO 220 * M 2123 DIA 522.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 99266 40 M 33* : Macho; Attas llevandose las flores
 DIA 524 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1000 : 550 PDIST 18.15 M PANG 280*

en 96 Macho con Flores ♂

SSO 220 * M 99320 DIA 25.6 CAL 130M ALT= 555 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 2123 4.50 M 82*:
 DIA 26.0 MM ? Cal AM 130M ALT 559 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 99319 DIA 19.8 CAL 130M ALT= 435 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 2123 8.67 M 172*: DE 99318 1.15M 193* LIG. AL CLAVO
 DIA 19.8 MM ? cal AM 130M ALT 452 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

Esta deshidratado sin hojas.

SSO 220 * M 99318 DIA 15.5 CAL 40M ALT= 69 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 2123 9.90 M 173*: DE 99319 1.15M 13* LIGA. AL CLAVO
 DIA 15.5 MM ? cal AM 40M ALT 35 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

Ferido alt, porque esta
 inclinado y no tiene
 hojas no vemos otra causa. Vicjo

SSO 220 * M 7176 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 21 / Mar / 96
 REF 2123 20 M 16*: DE 4562 11M 18*
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1000 : 550 PDIST 27.55 M PANG 343*

No Vimos Flores

SSO 220 * M 99346 DIA 9.2 CAL 20M ALT= 98 FECHA 21 / Mar / 96
 REF 7176 3.12 M 206*:
 DIA 13.2 MM ? cal AM 20M ALT 115 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 3230 DIA 1027.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 99265 30 M 347*:
 DIA 1029 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1000 : 500 PDIST 32.15 M PANG 207*

SSO 220 * M 2328 DIA 5.5 CAL 40M ALT= 67 FECHA 21 / Mar / 96
 REF 3230 4.70 M 358*:
 DIA 6.2 MM ? cal AM 20M ALT 41 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Cambiamos el sitio de medicion porque donde estaba se quebró
 por una rama seca. Pasamos Nueva marca a 20M = 6.2 Primer año 96.
 Arene un rebrote pequeño.

SSO 220 * M 60406 DIA 6.7 CAL 10M ALT= 43 FECHA 21 / Mar / 96
 REF 3230 1.45 M 116*: CON SEMILLA VISIBLE.
 DIA 7.1 MM ? Cal AM 10M ALT 45 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 3399 DIA 5.1 CAL 10M ALT= 24 FECHA 21 / Mar / 96
 REF 3230 11.83 M 66*:
 DIA 7.3 MM ? cal AM 10M ALT 60 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 3363 DIA 7.1 CAL 40M ALT= 140 FECHA 25/Mar/96
 REF 3230 8.98 M 54*: LIGADO AL TRONCO, NO AL CLAVO
 DIA 7.5 MM ? cal AM 40M ALT 147 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Solo tiene 2 hojas.

SSO 220 * M 2120 DIA 19.5 CAL 130M ALT= 421 FECHA 25/Mar/96
 REF 3230 1.50 M 351*:
 DIA 27.1 MM ? cal AM 130M ALT 472 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 2119 DIA 6.2 CAL 40M ALT= 90 FECHA 25/Mar/96
 REF 3230 7.14 M 8*:
 DIA 9003 MM ? cal AM 40M ALT 147 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto H/L y alambre vacío sin causa obvia

SSO 220 * M 2122 DIA 11.4 CAL 130M ALT= 262 FECHA 25/Mar/96
 REF 3230 7.70 M 35*:
 DIA 12.5 MM ? cal AM 130M ALT 266 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 2121 DIA 12.5 CAL 40M ALT= 146 FECHA 25/Mar/96
 REF 3230 11.53 M 48*:
 DIA 13.2 MM ? cal AM 40M ALT 172 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 3319 DIA 38.0 CAL 130M ALT= 577 FECHA 25/Mar/96
 REF 2128 1.67 M 330*: IREAR. ESTA DE 3230 25M 230* ALT. DESDE EL TRON
 DIA 38.0 MM ? cal AM 130M ALT 579 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada.

SSO 220 * M 2245 DIA 42.0 CIN 130M ALT= 726 FECHA 25/Mar/96
 REF 2128 7.98 M 286*: IREAR. ESTA DE 3230 25M 230*
 DIA 46 MM ? CIN AM 130M ALT 771 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Cambiamos marca a 100M=42. Porque a 130M tiene un daño y (↓) afecta la medición. (Primer año 96)

SSO 220 * M 2308 DIA 119.0 CIN 1000 ALT=1349 FECHA 25/Mar/96
 REF 2245 6.34 M 338*:
 DIA 130 MM ? CIN AM 1000 ALT 1682 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

*Creciendo super bien. proximo año no hay que hacer altura 97
 Se remidio Creciendo bien.

SSO 220 * M 2116 DIA 70.0 CIN 130M ALT= 929 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 3230 4.75 M 71*:
 DIA 83 MM ? CIN AM 130M ALT 1030 CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*
 ↓ *Creciendo bien.*

↓
Se remidio.

SSO 220 * M 2115 DIA 49.0 CIN 130M ALT= 770 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 3230 3.60 M 70*:
 DIA 58 MM ? CIN AM 130M ALT 834 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 2117 DIA 28.2 CAL 130M ALT= 478 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 3230 5.12 M 79*:
 DIA 32.3 MM ? cal AM 130M ALT 511 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 99267 DIA 21.8 CAL 40M ALT= 226 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 3230 2.65 M 116*: DIST.MED. AL CLAVO
 DIA 22.6 MM ? cal AM 40M ALT 240 CM CT N PC ALL-B / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 2124 DIA 35.2 CAL 130M ALT= 541 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 3230 6.90 M 210*:
 DIA 36.2 MM ? cal AM 130M ALT 539 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*
 ↓ *Perdio Alt. sin causa obvia.*

↓ *Viejo.*

SSO 220 * M 2129 DIA 9.7 CAL 130M ALT= 226 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 3230 16.10 M 223*:
 DIA 10.2 MM ? cal AM 130M ALT 231 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 2128 DIA 61.0 CIN 1000 ALT= 841 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 3230 15.60 M 225*:
 DIA 61 MM ? CIN AM 1000 ALT 893 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ *No hizo nada*

SSO 220 * M 2130 DIA 12.8 CAL 130M ALT= 279 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 3230 6.05 M 262*:
 DIA 4003 MM ? ReU AM ALT CM CT PC /
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto revisar proximo año. tallo parado sin ramas pero parte de la corteza verde. sin causa obvia.

SSO 220 * M 3231 DIA 97.0 CIN 1000 ALT= 946 FECHA 21 / Mar / 96
 REF 3230 31.46 M 230*: TRONCO ROTO ARRIBA
 DIA 98 MM ? CIN AM 1000 ALT 919 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

*Pendio alt,
Sin causa obvia. Vieto.*

SSO 220 * M 2309 DIA 68.0 CIN 1000 ALT=1119 FECHA 21 / Mar / 96
 REF 3231 6.60 M 42*:
 DIA 72 MM ? CIN AM 1000 ALT 1270 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

creciendo bien.

SSO 220 * M 2248 DIA 228.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 / Mar / 96
 REF 3231 19.45 M 331*:
 DIA 234 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos flores.

SSO 220 * M 2247 DIA 10.8 CAL 130M ALT= 239 FECHA 21 / Mar / 96
 REF 2248 8.54 M 356*:
 DIA 11.0 MM ? cal AM 130M ALT 245 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vieto.

SSO 220 * M 99268 DIA 30.5 CAL 130M ALT= 654 FECHA 21 / Mar / 96
 REF 3231 5.30 M 231*:
 DIA 32.3 MM ? cal AM 130M ALT 704 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 220 * M 99269 DIA 24.8 CAL 140M ALT= 469 FECHA 21 / Mar / 96
 REF 3231 10.03 M 123*: DIST. MED. AL CLAVO
 DIA 25.0 MM ? cal AM 140M ALT 480 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 250 32* 3 M 8022 DIA 242.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 25 / Mar / 96
 REF M *:
 DIA 246 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB CM / CM POSTE 1300 : -999 PDIST 49.70 M PANG 58*

SSO 250 * M 50209 DIA 56.0 CIN 1000 ALT= 903 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 8022 1.64 M 115*: DE 8022 115* 1.64M
 DIA 64 MM ? CIN AM 1000 ALT 943 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 300 241* 6 M 3207 DIA 107.0 CIN 1000 ALT=1469 FECHA 25 / Mar / 96
 REF M *:
 DIA 111 MM ? CIN AM 1000 ALT 1520 CM CT N PC ALLA / ALLA
 HB D / D POSTE 1300 : 600 PDIST 6.45 M PANG 169*

SSO 310 102* 18 M 8048 DIA 227.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 25 / Mar / 96
 REF M *:
 DIA 228 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 1300 : -999 PDIST 15.69 M PANG 140*

SSO 310 * M 50215 DIA 289.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 25 / Mar / 96
 REF M *:
 DIA 293 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 1300 : -999 PDIST 15.41 M PANG 191*

SSO 310 * M 50344 DIA 6.2 CAL 37M ALT= 104 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 50215 5.15 M 352*: DE 50345 57CM 68* MEDIDO AL TRONCO DE 50215
 DIA 6.2 MM ? cal AM 37M ALT 106 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

SSO 310 * M 50345 DIA 6.8 CAL 40M ALT= 120 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 50215 5.02 M 345*: DE 50344 57CM 248* MEDIDO AL TRONCO DE 50215
 DIA 6.8 MM ? cal AM 40M ALT 103 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. toda la parte principal. sin causa obvia ahora solo tiene una ranita con una hoga. Poto arriba per di

SSO 310 * M 50347 DIA 7.5 CAL 40M ALT= 167 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 50215 7.02 M 55*: DE 50346 4.53M 102*-MEDIDO AL TRONCODE 50215
 DIA 7.5 MM ? cal AM 40M ALT 165 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Pendio alt, porque lo comiero las hoga, prov. las hornigas ATTAS.

SSO 330 310* 1 M 50217 DIA 114.0 CIN 1000 ALT=1258 FECHA 25 / Mar / 96
 REF M *:
 DIA 115 MM ? CIN AM 1000 ALT 1277 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 1300 : -999 PDIST 26.82 M PANG 231*

Vieto

SSO 330 * M 50211 DIA 4.0 CAL 40M ALT= 54 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 50217 9.62 M 114*:
 DIA 4.0 MM ? cal AM 40M ALT 54 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

No crecio Nada.

SSO 330 * M 50210 DIA 16.0 CAL 40M ALT= 175 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 50217 6.37 M 141*:
 DIA 16.3 MM ? cal AM 40M ALT 205 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 340 158* 40 M 3317 DIA 1122.0 CIN 600T ALT= 999 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 2251 25.01 M 208*:
 DIA 1130 MM ? CIN AM 600T ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 340 * M 99361 DIA 7.8 CAL 40M ALT= 90 FECHA 28 / Mar / 96
 REF 3317 9.90 M 322*:
 DIA 8.0 MM ? cal AM 40M ALT 95 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 340 * M 2285 DIA 124.0 CIN 1000 ALT=1376 FECHA 28 / Mar / 96
 REF 3317 3.00 M 187*:
 DIA 127 MM ? CIN AM 1000 ALT 1420 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vieto.

SSO 340 * M 50430 DIA 275.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 3317 5.30 M 30*:
 DIA 277 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 340 * M 99347 DIA 10.6 CAL 40M ALT= 126 FECHA 28 / Mar / 96
 REF 50430 5.40 M 138*:
 DIA 11.0 MM ? cal AM 40M ALT 145 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 340 * M 3318 DIA 250.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 2249 11.58 M 137* : TRONCO CON FORMA ">"
 DIA 260 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Se remedia.

SSO 340 * M 2249 DIA 180.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 28 / Mar / 96
 REF 3317 24.90 M 344*:
 DIA 186 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT RA PC ALA / ALA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vieto.

SSO 340 * M 4035 DIA 163.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 28 / Mar / 96
 REF 3317 10.88 M 131*: (NO GER, GERMINO EN TUCA) NO HACER ALTURA EN 93
 DIA 178 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio.

No V. mas reprod.

SSO 340 * M 2251 DIA 289.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 25 / Mar / 96
 REF 3318 11 M 311*: PODRIA SER DE 3317. CON FRUTOS, 91, 93
 DIA 303 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1300 : 600 PDIST 46.13 M PANG 172*

se Remedio.

tiene frutos en el arbol y el suelo

SSO 350 42* 20 M 2252 DIA 375.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 / Mar / 96
 REF M * : MACHO CON FLORES EN 92, 93
 DIA 382 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1300 : 600 PDIST 21.93 M PANG 242*

♂

tiene flores de Macho en 96

SSO 370 * M 99137 DIA 388.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 28 / Mar / 96
 REF 99170 19.00 M 215*: INCLINADO SOBRE CAMINO
 DIA 396 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Esta completamente desidiuo.

SSO 370 * M 99170 DIA 432.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 / Mar / 96
 REF 2252 18.86 M 291*:
 DIA 442 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Se remidio

tiene hojas viejas amarillas

SSO 400 340* 20 M 99174 DIA 260.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 28 / Mar / 96
 REF M * :
 DIA 273 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1400 : -999 PDIST 52.43 M PANG 36*

Se remidio

tiene hojas viejas amarillas

SSO 440 126*26.13 M 60401 DIA 101.0 CIN 1000 ALT=1477 FECHA 28 / Mar / 96
 REF REF, AL CAO SSO M * : REVISAR ETIQUETA, DEBE SER 60401, NO 60410
 DIA 104 MM ? CIN AM 1000 ALT 1484 CM CT N PC ALL-M / ALL-M
 HB D / D POSTE 1400 : 550 PDIST 2.67 M PANG 167*

Esta desidiuo.

SSO 515 295* 3 M 3066 DIA 819.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 8 / Abril / 96
 REF M * :
 DIA 825 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1500 : 500 PDIST 40.27 M PANG 13*

SSO 515 * M 2155 DIA 171.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 8 / Abri / 96
 REF 3066 12.25 M 271*:
 DIA 176 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 490 13* 20 M 3067 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 28 / Mar / 96
 REF M *:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1400 : -999 PDIST 36.33 M PANG 297*

SSO 490 * M 50454 DIA 236.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 / MAR / 96
 REF 3067 13.72 M 207*:
 DIA 238 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 490 * M 2154 DIA 13.3 CAL 130M ALT= 264 FECHA 28 / MAR / 96
 REF 3067 20.01 M 57*:
 DIA 15.2 MM ? cal AM 130M ALT 281 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 490 * M 2356 DIA 6.7 CAL 40M ALT= 80 FECHA 28 / MAR / 96
 REF 2154 6.98 M 269*:
 DIA 8.2 MM ? cal AM 40M ALT 94 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 490 * M 2156 DIA 14.3 CAL 40M ALT= 194 FECHA 28 / MAR / 96
 REF 3067 10.57 M 215*:
 DIA 14.8 MM ? cal AM 40M ALT 192 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdio ALT, sin causa obvia.

SSO 490 * M 8047 DIA 628.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 / MAR / 96
 REF 3067 17.33 M 357*:
 DIA 639 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio

SSO 490 * M 50401 DIA 222.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 / Mar / 96
 REF 8047 10.97 M 80*:
 DIA 222 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

S80 490 * M 2153 DIA 430.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 / MAR / 96
 REF 8047 27.54 M 35*: HEMBRA CON FRUTOS EN, EL ARBOL Y EL SUELO.
 DIA 432 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

tiene frutos en 96 ♀

S80 490 * M 3369 DIA 399.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 / MAR / 96
 REF 8047 24.41 M 56*:
 DIA 399 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Vieto

S80 490 * M 3068 DIA 775.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 8 / Abril / 96
 REF 8147 28.30 M 260*:
 DIA 787 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CLE / CLE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio.

S80 490 * M 3400 DIA 3.9 CAL 40M ALT= 57 FECHA 8 / Abril / 96
 REF 3068 3.85 M 152*:
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerta lata y hambre VACIO sin causa obvia..

S80 490 * M 2253 DIA 327.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 / Mar / 96
 REF 3068 50 M 323*: MACHO COM FLORES, 94.
 DIA 331 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1400 : 400 PDIST 18.27 M PANG 105*

Macho con flores en 96 ♂

S80 490 * M 3370 DIA 438.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 28 / Mar / 96
 REF 2253 17.28 M 193*:
 DIA 439 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT D PC ALA / ALA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vieto.

S80 490 * M 3320 DIA 865.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 28 / Mar / 96
 REF 3068 100 M 320*:
 DIA 874 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CLE / CLE
 HB D / D POSTE 1400 : 400 PDIST 20.72 M PANG 327*

S80 490 * M 2254 DIA 22.6 CAL 130M ALT= 367 FECHA 28 / Mar / 96
 REF 3320 6.75 M 138*:
 DIA 22.6 MM ? Cal AM 130M ALT 385 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

SSO 490 * M 3321 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 28 / MAR / 96
 REF 3322 29.30 M 158*: NO PARA REMEDIR
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

tene muchos betucos sobre la copa.

SSO 490 * M 3322 DIA 901.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 28 / MAR / 96
 REF 3321 20 M 337*:
 DIA 906 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1300 : 350 PDIST 44.60 M PANG 230*

SSO 490 * M 8145 DIA 300.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 28 / MAR / 96
 REF 3322 60 M 55*:
 DIA 316 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1300 : 350 PDIST 11.70 M PANG 45*

se remidio creciendo Super bien.

SSO 490 * M 99307 DIA 277.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 28 / MAR / 96
 REF 8145 31.00 M 13*: A 10M DE UNA QUEBRADA
 DIA 287 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio tiene hojas Viejas.

SSO 490 * M 4565 DIA 250.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 / Mar / 96
 REF 99307 7.25 M 110*: HEMBRA EN 89,93. (GERMINO ENCIMA DE TUCA)
 DIA 254 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Hembra reprod; en 96 ♀

SSO 490 * M 4566 DIA 278.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 / MAR / 96
 REF 99307 13.00 M 11*: MACHO EN 89,91. NO GER, ENCIMA DE TUCA.
 DIA 287 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Macho reprod, en 96 ♂

SSO 490 * M 4567 DIA 316.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 / MAR / 96
 REF 99307 9.39 M 308*: MACHO EN 89,91. NO GER, ENCIMA DE TUCA.
 DIA 318 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Macho reprod, en 96 ♂

SSO 490 * M 4569 DIA 217.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 / MAR / 96
 REF 4567 22.38 M 314*: MACHO EN 89. NO GER, ENCIMA DE TUCA.
 DIA 218 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Macho reprod, en 96 ♂

SSO 490 * M 3323 DIA 327.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 / MAR / 96
 REF 8145 20 M 179*: POCA COPA; MUCHO BEJUCO
 DIA 327 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-M / ALL-M
 HB D / D POSTE 1300 : 350 PDIST 16.52 M PANG 151*

*No hizo nada tiene muchos bejucos sobre la copa
 tambien tiene una rama seca sin causa obvia*

SSO 490 * M 3372 DIA 10.2 CAL 40M ALT= 185 FECHA 28 / Mar / 96
 REF 3323 7.62 M 156*:
 DIA 10.7 MM ? Cal AM 40M ALT 191 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 490 * M 3324 DIA 375.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 28 / Mar / 96
 REF 3325 5.15 M 327*:
 DIA 389 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio.

SSO 490 * M 3325 DIA 262.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 28 / Mar / 96
 REF 3324 6 M 143*:
 DIA 276 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 1300 : 400 PDIST 30.15 M PANG 206*

se remidio.

SSO 490 * M 2161 DIA 120.0 CIN 1000 ALT=1450 FECHA 28 / Mar / 96
 REF 3324 13.41 M 270*:
 DIA 140 MM ? CIN AM 1000 ALT 999 CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

*se remidio, creciendo bien
 No fue posible alcanzar la altura super alto.!!!!*

SSO 490 * M 3371 DIA 26.3 CAL 130M ALT= 495 FECHA 28 / Mar / 96
 REF 2161 0.40 M 116*: DE 3324 267* 14.60M
 DIA 30.1 MM ? Cal AM 130M ALT 542 CM CT N PC ALL-A / ALL-M
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

disentido

SSO 490 * M 2160 DIA 10.8 CAL 130M ALT= 217 FECHA 28 / Mar / 96
 REF 3324 18.10 M 314*:
 DIA 11.0 MM ? Cal AM 130M ALT 232 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 490 * M 2159 DIA 46.0 CIN 130M ALT= 644 FECHA 28 / Mar / 96
 REF 3324 14.80 M 340*:
 DIA 50 MM ? CIN AM 130M ALT 718 CM CT N PC ALA / ALA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 490 * M 2357 DIA 7.5 CAL 40M ALT= 105 FECHA 28 / Mar / 96
 REF 2159 10.42 M 332*:
 DIA 8.6 MM ? cal AM 40M ALT 110 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 605 279* 12 M 3065 DIA 97.0 CIN 1000 ALT=1230 FECHA 8 / Abril / 96
 REF 3064 8 M 130*:
 DIA 106 MM ? CIN AM 1000 ALT 1240 CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 1500 : -999 PDIST 59.95 M PANG 233*

SSO 605 * M 3064 DIA 246.0 CIN 1000 ALT= 850 FECHA 8 / Abril / 96
 REF 3065 10.73 M 312* : TIENE MUCHOS BEJUCOS EN LA COPA
 DIA 251 MM ? CIN AM 1000 ALT 988 CM CT D PC PLA / PLA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

*Se remidio
 Creciendo
 bien. Viejo.*

SSO 605 * M 50348 DIA 63.0 CIN 1000 ALT= 306 FECHA 8 / Abril / 96
 REF 3064 2.78 M 19*:
 DIA 27.0 MM ? cal AM 130M ALT 404 CM CT HR PC ALL-m / ALL-m
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Pusimos nueva marca a 130M = 27.0 Primer año 96. Porque donde estaba la marca se pudrio. Horizontal con 3 rebotes. Viejo.

SSO 700 46* 7 M 60210 DIA 223.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 8 / Abril / 96
 REF *:
 DIA 224 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 1600 : -999 PDIST 22.68 M PANG 177*

SSO 700 299* 5 M 50219 DIA 77.0 CIN 1000 ALT=1129 FECHA 8 / Abril / 96
 REF 60210 12.15 M 248*:
 DIA 78 MM ? CIN AM 1000 ALT 1081 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdio altura sin causa obvia.

SSO 700 * M 50471 DIA 382.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 / Abril / 96
 REF 50219 15.10 M 291*:
 DIA 382 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada.

SSO 700 * M 50472 DIA 277.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 / Abril / 96
 REF 50471 3.37 M 254*:
 DIA 280 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 750 257* 10 M 3042 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/96
 REF M *:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCÉ / CCÉ
 HB D / D POSTE 1700 : -999 PDIST 16.18 M PANG 345*

SSO 758 * M 60150 DIA 14.7 CAL 40M ALT= 146 FECHA 8 /Abril/96
 REF AREA3POST 4.02 M 235*: REF. ES POSTE CON ROTULO PARA AREALIII EN SSO
 DIA 14.7 MM ? cal AM 40M ALT 147 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1700 : -999 PDIST 12.39 M PANG 33*

No hizo Nada. Perdio alt, sin causa obvia. Virgo

SSO 758 * M 60151 DIA 94.0 CIN 1000 ALT=1230 FECHA 8 /Abril/96
 REF AREA3CAM 4 M 214*: MAPA 13
 DIA 94 MM ? CIN AM 1000 ALT 1260 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 1700 : 450 PDIST 28.55 M PANG 96*

No hizo Nada.

SSO 758 * M 60152 DIA 675.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/96
 REF 60153 31.45 M 14*: MAPA 13, AREA3 CAM.
 DIA 684 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 758 * M 60153 DIA 912.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/96
 REF 60152 30 M 16*: MAPA 13
 DIA 918 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCÉ / CCÉ
 HB D / D POSTE 1700 : 450 PDIST 10.53 M PANG 273*

SSO 758 * M 60154 DIA 916.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/96
 REF 60153 18 M 274*: MAPA 13
 DIA 921 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCÉ / PLA
 HB D / D POSTE 1700 : 400 PDIST 25.18 M PANG 163*

Proximo año no hacer Diametro porque estan afectando unas gambas y a 600 es imposible tiene muchos betucos.

SSO 758 * M 2358 DIA 7.0 CAL 50M ALT= 100 FECHA 8 /Abril/96
 REF 60154 1.40 M 105*:
 DIA 10.3 MM ? cal AM 50M ALT 138 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 758 * M 50519 DIA 8.0 CAL 40M ALT= 130 FECHA 8 /Abril/96
 REF 60154 2.98 M 85*:
 DIA 9.9 MM ? cal AM 40M ALT 167 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 758 * M 3409 DIA 620.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 / Abril / 96
 REF 2304 35.72 M 242*: BUSCANDO HACIA LA LOMA ARRIBA.
 DIA 624 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 758 * M 2304 DIA 267.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 8 / Abril / 96
 REF 60153 38.74 M 192*: NO VIMOS FLORES.
 DIA 279 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio No Vimos Flores.

SSO 758 * M 2310 DIA 98.0 CIN 1000 ALT=1340 FECHA 8 / Abril / 96
 REF 2304 6.21 M 104*:
 DIA 101 MM ? CIN AM 1000 ALT 1414 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 758 * M 60392 DIA 3.9 CAL 40M ALT= 64 FECHA 8 / Abril / 96
 REF 60154 2.90 M 122*: TIENE LA SEMILLA VISIBLE.
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto lata y Alambre vacio sin causa obvia

SSO 758 * M 7041 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 8 / Abril / 96
 REF AREA3CAM M *: MAPA 13-EN EL CAMINO DESPUES DE CRUZAR QUEBD.
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB CM / CM POSTE 1700 : 400 PDIST 25.05 M PANG 337*

No Vimos Flores.

SSO 862 286* 10 M 3044 DIA 214.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 8 / Abril / 96
 REF 3045 26.27 M 322*: DESDE UN VITEX GRANDE ESTA A 11M 21*
 DIA 222 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos Flores.

SSO 862 * M 3259 DIA 39.5 CAL 130M ALT= 520 FECHA 8 / Abril / 96
 REF 3044 3.14 M 51*:
 DIA 39.5 MM ? cal AM 130M ALT 558 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Vieto.

SSO 888 104* 3 M 3045 DIA 29.4 CAL 20M ALT= 265 FECHA 8 / Abril / 96
 REF M *:
 DIA 43.7 MM ? cal AM 20M ALT 413 CM CT N PC ALA / ALA
 HB SD / SD POSTE 1800 : -999 PDIST 20.64 M PANG 207*

se remidio creciendo (op) bien.
 cambiamos sitio de medicion a 30M = 27.2
 Primer año 96

SSO 950 300* 35 M 3062 DIA 611.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/96
 REF 3063 48.38 M 300*:
 DIA 618 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 950 * M 2260 DIA 299.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/96
 REF 3062 34.25 M 308*: MACHO EN 94.
 DIA 306 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos Flores.

SSO 950 * M 3373 DIA 36.6 CAL 130M ALT= 287 FECHA 8 /Abril/96
 REF 2260 4.46 M 252*:
 DIA 36.6 MM ? Cal AM 130M ALT 293 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

VICTO

SSO 958 110* 2 M 3063 DIA 832.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/96
 REF *:
 DIA 840 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1900 : 500 PDIST 44.97 M PANG 46*

SSO 1195 340* 0 M 99173 DIA 189.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/96
 REF * : COPA TOPA CON ARBOL #244
 DIA 196 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB CM / CM POSTE 2000 : 350 PDIST 2.03 M PANG 315*

SSO 1260 22* 16 M 3061 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/96
 REF *:
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC ICE / ICE
 HB D / D POSTE 2000 : 300 PDIST 21.80 M PANG 310*

SSO 1260 * M 2329 DIA 9.2 CAL 40M ALT= 142 FECHA 8 /Abril/96
 REF 3061 19.22 M 104*:
 DIA 10.6 MM ? Cal AM 40M ALT 200 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 1260 * M 4694 DIA 224.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/96
 REF 3061 41.66 M 35* : NO GER, ENCIMA DE TUCA, MACHO EN 95.
 DIA 225 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos Reprod.

SSO 1260 * M 7199 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/96
 REF 4694 9.50 M 66*: NO VIMOS FLORES.94
 DIA 650 MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Estimados el DAP donde esta más cilindrico.

OJO: ESTIMAR DIAMETRO EN '96 = 650 No Vimos Flores.

SSO 1260 * M 50520 DIA 438.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/96
 REF 7199 7.80 M 78*:
 DIA 440 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 1260 * M 8214 DIA 334.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/96
 REF 50520 35.85 M 5*:
 DIA 334 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Tiene muchos boquicos sobre la copa.

SSO 1260 * M 3428 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/96
 REF 8214 30.50 M 29*: PROXIMO AÑO NO HAY QUE HACER DAP. 95
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CIE / CIE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 1260 * M 50521 DIA 254.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/96
 REF 3428 13.26 M 312*:
 DIA 261 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 1260 * M 3430 DIA 84.0 CIN 1000 ALT=1176 FECHA 9 /Abril/96
 REF 50521 3.30 M 333*:
 DIA 85 MM ? CIN AM 1000 ALT 1165 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdio Alt, porque esta desido

SSO 1260 * M 3429 DIA 625.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/96
 REF 50521 11.47 M 248*:
 DIA 633 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1900 : 250 PDIST 9.95 M PANG 35*

SSO 1300 302* 7 M 50220 DIA 79.0 CIN 1000 ALT= 933 FECHA 9 /Abril/96
 REF M *:
 DIA 79 MM ? CIN AM 1000 ALT 960 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 2000 : 250 PDIST 29.60 M PANG 242*

No hizo Nada.

SSO 1300 * M 60399 DIA 3.7 CAL 20M ALT= 58 FECHA 9 /Abril/96
 REF 50220 6.26 M 237*: CON SEMILLA VISIBLE NUEVO PARA-93
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto lta y Alambre VACIO sin causa obvia.

SSO 1300 293* 10 M 6044 DIA 12.3 CAL 130M ALT= 288 FECHA 9 /Abril/96
 REF 50220 1.94 M 209*:
 DIA 12.3 MM ? cal AM 130M ALT 289 CM CT N PC ALL-R / ALL-R
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

SSO 1300 118*12.14 M 6049 DIA 13.5 CAL 41M ALT= 94 FECHA 9 /Abril/96
 REF 50220 23.34 M 121*:
 DIA 14.3 MM ? cal AM 41M ALT 110 CM CT D PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vieto

SSO 1335 185* 45 M 99308 DIA 348.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/96
 REF CAMINO 45 M 185*:
 DIA 365 MM ? cin AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2100 : 250 PDIST 26.46 M PANG 347*

se remidio clavo tragado. tiene hotas viejas.

SSO 1335 * M 3326 DIA 519.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/96
 REF 99308 5.85 M 38*: POCA COPA; MUCHO BEJUCO
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto tallo parado pudriéndose sin causa obvia.

SSO 1390 30* 5 M 8034 DIA 268.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/96
 REF 6040 31.55 M 32*:
 DIA 270 MM ? cin AM 300 ALT CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 1390 * M 4572 DIA 222.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/96
 REF 8034 35 M 20*: HEMBRA EN 89 (NO GER, ENCIMA DE TUCA.)
 DIA 222 MM ? cin AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2000 : 150 PDIST 11.43 M PANG 53*

No hizo Nada. Hembra reprod. ♀

SSO 1390 * M 2294 DIA 124.0 CIN 1000 ALT=1500 FECHA 9 /Abril/96
 REF 4572 23.15 M 146*:
 DIA 133 MM ? cin AM 1000 ALT 1574 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 1390 * M 60370 DIA 96.0 CIN 1000 ALT=1354 FECHA 9 / Abril /96
 REF 4572 15.67 M 349*:
 DIA 97 MM ? CIN AM 1000 ALT 1412 CM CT N PC ALL-m / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 1390 * M 2257 DIA 383.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 9 / Abril /96
 REF 4572 20 M 278* : CON FRUTOS EN EL ARBOL Y EN EN SUELO.
 DIA 402 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 2000 : 100 PDIST 20.41 M PANG 129*

↳ se remido. ♀ hembra con frutos en el arbol y el suelo

SSO 1390 * M 2258 DIA 264.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 9 / Abril /96
 REF 2257 8.15 M 269* : CON FRUTOS EN EL ARBOL Y EN EL SUELO.
 DIA 279 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↳ se Remidio ♀ tiene frutos en el suelo y el arbol.

SSO 1390 * M 2259 DIA 226.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 9 / Abril /96
 REF 2258 8.96 M 195*:
 DIA 238 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ Se remidio No vimos Flores.

SSO 1400 310* .37 M 8033 DIA 9006.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 9 / Abril /96
 REF 8034 15.53 M 274*:
 DIA 9006 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Revisar proximo año parece que viene saliendo un rebrotos.

SSO 1400 180* 12 M 6040 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 9 / Abril /96
 REF M *:
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 2100 : 150 PDIST 34.17 M PANG 60*

SSO 1400 * M 50287 DIA 133.0 CIN 15BC ALT= 999 FECHA 9 / Abril /96
 REF 6040 16 M 236* : A 15 BAJO CLAVO
 DIA 133 MM ? CIN AM 15BC ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 2100 : 150 PDIST 8.70 M PANG 76*

↓ No hizo Nada.

SSO 1400 * M 50288 DIA 75.0 CIN 1000 ALT=1150 FECHA 9 / Abril /96
 REF 50287 6 M 280* : ESTA A LA PAR DEL MISMO CLARO COMO 50287
 DIA 75 MM ? CIN AM 1000 ALT 1084 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 2100 : 150 PDIST 4.25 M PANG 24*

↓ No hizo Nada.

Perdio alt, Vieto porque tiene muchos bejucos sobre la copa.

SSO 1400 * M 50222 DIA 268.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/96
 REF 50221 8.15 M 314*:
 DIA 269 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 1450 14* 7.92 M 6038 DIA 9.6 CAL 40M ALT= 101 FECHA 9 /Abril/96
 REF 50286 13.40 M 48*:
 DIA 9.7 MM ? cal AM 40M ALT 113 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SSO 1450 265* 6 M 50286 DIA 580.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/96
 REF 50223 11.90 M 325*: TIENE MUCHO BEJUCOS EN LA COPA
 DIA 580 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓
 No hizo Nada.

SSO 1450 * M 7162 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/96
 REF 50286 40 M 290*: EN PENDIENTE FUERTE; NO PARA REMEDIR
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC cce / cce
 HB D / D POSTE 2100 : 100 PDIST 40.07 M PANG 330*

No vimos Flores.

SSO 1460 100* 0 M 50223 DIA 44.0 CIN 1000 ALT= 960 FECHA 9 /Abril/96
 REF M *:
 DIA 46 MM ? CIN AM 1000 ALT 966 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB CM / CM POSTE 2100 : -999 PDIST 27.50 M PANG 42*

SSO 1550 27* 10 M 6034 DIA 39.0 CIN 1000 ALT= 592 FECHA 9 /Abril/96
 REF 50285 10.31 M 44*:
 DIA 39 MM ? CIN AM 1000 ALT 605 CM CT N PC ALL-R / ALL-B
 HB D / D POSTE 2100 : 100 PDIST 37.50 M PANG 238*

↓
 No hizo Nada.

SSO 1550 27* 10 M 6035 DIA 12.0 CAL 130M ALT= 258 FECHA 9 /Abril/96
 REF 50285 12.05 M 40*:
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Myerto tallo parado seco sin causa obvia

SUA 200 * M 50349 DIA 28.1 CAL 40M ALT= 426 FECHA 16 /April/96
 REF 4575 25.75 M 123*:
 DIA 28.3 MM ? cal AM 40M ALT 428 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SUA 200 15* 50 M 60247 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 12 / April / 96
 REF 4581 12.92 M 105*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC UE / PU
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SUA 200 * M 4038 DIA 196.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / April / 96
 REF 60247 11.59 M 157* (GER: ENCIMA DE TUCA)
 DIA 197 MM ? LIN AM 300 ALT CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos reprod.

SUA 200 * M 99232 DIA 14.0 CAL 40M ALT= 193 FECHA 16 / April / 96
 REF 7112 18.45 M 95* VIT 738 STA 130* 20M DE 60247, DEALLA 4M 228*
 DIA 19.4 MM ? cal AM 40M ALT 257 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SUA 200 * M 7080 DIA 67.0 CIN 1000 ALT= 990 FECHA 12 / April / 96
 REF 60247 4.55 M 260* AL BORDE DE UN PANTANO
 DIA 67 MM ? CIN AM 1000 ALT 1078 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Vieto

SUA 200 * M 7081 DIA 174.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 12 / April / 96
 REF 4580 9.87 M 24* DE 60247 13M 271*
 DIA 177 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SUA 200 * M 99177 DIA 371.0 CIN 1000D ALT= 999 FECHA 12 / April / 96
 REF 7081 17.45 M 337* DE 60247 22M 295*
 DIA 380 MM ? CIN AM 1000D ALT CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

tiene hojas Vietas.

SUA 200 * M 7086 DIA 205.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 12 / April / 96
 REF 60247 20 M 169*:
 DIA 205 MM ? LIN AM 1000 ALT CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 1600 : 1700 PDIST 36.34 M PANG 11*

No hizo Nada.

SUA 200 * M 2331 DIA 8.1 CAL 20M ALT= 69 FECHA 16 / April / 96
 REF 7086 2.94 M 176*:
 DIA 8.4 MM ? cal AM 20M ALT 79 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SUA 200 * M 7112 DIA 168.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 12 /Abril/96
 REF 7086 2.83 M 38*: DE 60247 15M 166*
 DIA 168 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Uieto

SUA 200 * M 4039 DIA 456.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 /April/96
 REF 7112 1 M 105*: (NO GERMINO ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 89
 DIA 467 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1600 : 1700 PDIST 39.20 M PANG 11*

Se remidio

Hembra reprod. en 96 ♀

SUA 200 * M 4040 DIA 334.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 /April/96
 REF 7086 10.31 M 212*: (NO GERMINO ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 95.
 DIA 344 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Se remidio.

Hembra reprod. en 96 ♀

SUA 200 * M 7087 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 /April/96
 REF 60247 100 M 55*: ARRIBA DE CUESTA QUE VA AL SUAMPO
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1500 : 1750 PDIST 9.65 M PANG 152*

No Vimos Flores.

SUA 200 * M 4044 DIA 417.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 /April/96
 REF 7087 25 M 234*: MACHO EN 89, (NO GER: ENCIMA DE TUCA)
 DIA 430 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1500 : 1750 PDIST 27.60 M PANG 254*

Se remidio.

SUA 200 * M 7139 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 618 FECHA 16 /April/96
 REF 7087 15 M 201*:
 DIA 60 MM ? CIN AM 1000 ALT 619 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 1500 : 1750 PDIST 17.07 M PANG 220*

No hizo Nada.

Uieto.

SUA 200 * M 7088 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 /April/96
 REF 7087 60 M 95*: DEL SHO 592 25M 293*; MACHO EN 89
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT RA PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1500 : 1800 PDIST 56.04 M PANG 42*

No Vimos Flores.

Uieto.

SUA 225 * M 8053 DIA 20.5 CAL 130M ALT= 324 FECHA 16 /April/96
 REF 4575 26.61 M 184*:
 DIA 20.5 MM ? cal AM 130M ALT 351 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Uieto.

SUA 243 * M 4577 DIA 179.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / April / 96
 REF 4576 12 M 8*: (GERMINO ENCIMA DE TUCA) MACHO EN 89
 DIA 196 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1600 : 1650 PDIST 16.80 M PANG 25*

Se remidio 3 veces. Macho reprod en 96. ♂

SUA 243 * M 4578 DIA 259.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / April / 96
 REF 4576 19 M 12*: (NO GERMINO ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 89
 DIA 263 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1600 : 1650 PDIST 23.35 M PANG 27*

Hembra reprod. en 96. ♀

SUA 243 * M 4580 DIA 234.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / April / 96
 REF 4578 5 M 65*: (NO GERMINO ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 89
 DIA 235 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1600 : 1650 PDIST 28.67 M PANG 35*

Hembra reprod. en 96 ♀

SUA 243 * M 4036 DIA 315.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / April / 96
 REF 4580 16.60 M 294*: (NO GERMINO ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 89
 DIA 321 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Hembra reprod. en 96 ♀

SUA 330 10* 10 M 60168 DIA 18.5 CAL 62M ALT= 301 FECHA 12 / April / 96
 REF M *: A LA PAR DE UNA QUEBRADA
 DIA 18.9 MM ? cal AM 62M ALT 302 CM CT HR PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 1600 : 1550 PDIST 20.00 M PANG 173*

Victo.

SUA 330 * M 60246 DIA 235.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / April / 96
 REF 60168 23.77 M 86*:
 DIA 235 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

SUA 380 * M 7053 DIA 769.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 12 / April / 96
 REF M *:
 DIA 770 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB CM / CM POSTE 1600 : 1500 PDIST 26.68 M PANG 182*

tiene flores es Macho en 96. ♂

SUA 580 162* 6 M 99182 DIA 43.0 CIN 130M ALT= 639 FECHA 12 / April / 96
 REF M *: REF. ES DESDE EL PUENTE-ESTA EN ORILA. OCCI.
 DIA 47 MM ? CIN AM 130M ALT 792 CM CT N PC ALA / ALA
 HB SD / SD POSTE 1700 : -999 PDIST 9.90 M PANG 129*

SUA 700 56* 10 M 3101 DIA 531.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 /April/96
 REF 3099 30.28 M 89*:
 DIA 538 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SUA 700 * M 50350 DIA 107.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 12 /April/96
 REF 3101 0.64 M 271*:
 DIA 107 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

SUA 700 * M 50351 DIA 51.0 CIN 1000 ALT= 929 FECHA 12 /April/96
 REF 3101 15.20 M 110*:
 DIA 52 MM ? CIN AM 1000 ALT 948 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SUA 700 * M 50352 DIA 95.0 CIN 1000 ALT=1200 FECHA 12 /April/96
 REF 3101 22.44 M 122*: DE 3101 119* 25M
 DIA 96 MM ? CIN AM 1000 ALT 1211 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SUA 700 * M 3431 DIA 7.9 CAL 40M ALT= 168 FECHA 12 /April/96
 REF 50352 4.88 M 243*:
 DIA 8.6 MM ? Cal AM 30M ALT 62 CM CT D PC ALL-B 1 ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Cambiamos el sitio de medicion porque le cayo una rama en cima y le quebró el tallo por completo. ahora tiene un rebrote proximo a 30M di=8.6 (primer año 96)

SUA 703 350* 28 M 3100 DIA 1084.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 12 /April/96
 REF 3099 34.50 M 15*:
 DIA 1096 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remedio sigue creciendo.

SUA 703 * M 50353 DIA 89.0 CIN 1000 ALT=1174 FECHA 10 /Abril/96
 REF 3100 19.80 M 173*:
 DIA 90 MM ? CIN AM 1000 ALT 1180 CM CT N PC ALL-m 1 ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SUA 703 * M 2330 DIA 55.0 CIN 1000 ALT= 632 FECHA 10 /Abril/96
 REF 50353 2.15 M 48*:
 DIA 55 MM ? CIN AM 1000 ALT 632 CM CT D PC ALL-B 1 ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

No crecio Nada. Vicio.

SUA 703 * M 60252 DIA 164.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 12 / April / 96
 REF 3100 1.92 M 333*:
 DIA 168 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-M / ALL-M
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SUA 703 * M 2072 DIA 712.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 12 / April / 96
 REF 3100 40 M 13*: MACHO EN 91.
 DIA 716 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1600 : 1200 PDIST 34.40 M PANG 148*

Macho con flores en 96. ♂

SUA 703 * M 3340 DIA 59.0 CIN 1000 ALT= 889 FECHA 12 / April / 96
 REF 2072 9.55 M 247*:
 DIA 63 MM ? CIN AM 1000 ALT 890 CM CT N PC ALL-M / ALL-M
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SUA 703 * M 2070 DIA 136.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 12 / April / 96
 REF 2072 12.20 M 238*:
 DIA 137 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SUA 703 * M 60257 DIA 473.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / April / 96
 REF 3122 15 M 31*:
 DIA 480 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 1600 : 1200 PDIST 16.45 M PANG 120*

SUA 703 * M 3261 DIA 46.0 CIN 1000 ALT= 811 FECHA 12 / April / 96
 REF 2072 30.90 M 281*:
 DIA 46 MM ? CIN AM 1000 ALT 772 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Perdio alt, por estar inclinado

SUA 703 * M 50354 DIA 43.0 CIN 1000 ALT= 664 FECHA 12 / April / 96
 REF 60257 4.27 M 94*:
 DIA 43 MM ? CIN AM 1000 ALT 665 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Vieto.

SUA 703 * M 3123 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 12 / April / 96
 REF 50304 18.18 M 91*: NO PARA REMEDIR; A 311* 60M ESTA 3144 (CC 200)
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto tallo parado pudriéndose. casi volo toda la cascara y tambien algunas ramas Sin causa obvia.

SUA 703 * M 50304 DIA 305.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 /April/96
 REF 3123 12 M 268*: ESTA A 5M 76* DE POSTE 1600-1200
 DIA 306 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 1600 : 1200 PDIST 23.61 M PANG 58*

Cambiar Ref. de 60257. 20mts. 15°.

SUA 703 * M 50355 DIA 11.5 CAL 40M ALT= 191 FECHA 12 /April/96
 REF 50304 8.24 M 167*: DE 3143 9M 353*
 DIA 12.5 MM ? cal AM 40M ALT 199 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SUA 703 * M 60258 DIA 150.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 /April/96
 REF (3123) 18.10 M 113*:- dead.
 DIA 150 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Cambiar ref. de 50304
 No hizo Nada. 36.48mts. 104°

SUA 703 * M 7097 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 834 FECHA 12 /April/96
 REF 60258 10.55 M 160*: ALTURA MEDIDA DESDE EL SUELO
 DIA 48 MM ? CIN AM 1000 ALT 860 CM CT N PC ALL-m / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SUA 703 * M 50305 DIA 95.0 CIN 1000 ALT=1213 FECHA 12 /April/96
 REF (3123) 16.53 M 43*:- dead.
 DIA 105 MM ? CIN AM 1000 ALT 1282 CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Cambiar ref. de 60258. 20.66. 344°

SUA 703 * M 60331 DIA 114.0 CIN 1000 ALT= 645 FECHA 12 /April/96
 REF (3123) 39.70 M 0*: DE 60260 132* 30M; EN CC 200
 DIA 114 MM ? CIN AM 1000 ALT 650 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada. Vieto.
 * Cambiar ref. de 50304 40mts. 25°

SUA 708 * M 3102 DIA 35.1 CAL 1000 ALT= 663 FECHA 10 /Abr./96
 REF 3099 10.49 M 100*:
 DIA 35.2 MM ? cal AM 1000 ALT 678 CM CT N PC ALL-m / ALL-B
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SUA 720 212* 2 M 3099 DIA 118.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF M *: PROXIMO AÑO NO HACER ALTURA, 96.
 DIA 121 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 1700 : 1250 PDIST 19.24 M PANG 53*

SUA 775 220* 30 M 60400 DIA 626.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF M *: REF, DEL CAMINO NUEVO PARA-93
 DIA 626 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1700 : 1200 PDIST 23.15 M PANG 198*

No hizo Nada.

Este dato está bien en '96

SUA 775 32* 7 M 3103 DIA 753.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF M *: LLEVAR 2 ESCALERAS
 DIA 773 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CLE / CCE
 HB D / D POSTE 1700 : 1200 PDIST 28.63 M PANG 52*

(Proximo año no hacer diametro.)

Y más se remidio parece que esta afectando un abultamiento.
 y más arriba no es posible tiene muchos betulos.

SUA 775 * M 50296 DIA 34.5 CAL 128M ALT= 552 FECHA 10 /Abril/96
 REF 3103 1.18 M 194*: BAJO COPA DE 3103
 DIA 35.0 MM ? Cal AM 128M ALT 553 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SUA 815 220* 60 M 2264 DIA 586.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF M *: CON FRUTOS EN EL ARBOL Y EN EL SUELO.
 DIA 587 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1700 : 1150 PDIST 43.15 M PANG 208*

Tiene frutos ♀ en 96.
 Hembra.

SUA 815 * M 3185 DIA 160.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/96
 REF 2264 10.90 M 250*:
 DIA 160 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

SUA 815 * M 3186 DIA 20.8 CAL 130MD ALT= 345 FECHA 10 /Abril/96
 REF 2264 5.57 M 202*:
 DIA 20.8 MM ? Cal AM 130MD ALT 361 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Viejo.

No hizo Nada.

SUA 815 * M 3187 DIA 90.0 CIN 1000 ALT=1306 FECHA 10 /Abril/96
 REF 2264 6.82 M 0*:
 DIA 92 MM ? CIN AM 1000 ALT 1331 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SURA 600 * M 7117 DIA 39.3 CAL 131M ALT= 572 FECHA 16 /May/96
 REF M *: ARBOLITO POR SENDERO EN ARB.# DE ARB=771
 DIA 39.9 MM ? Cal AM 131M ALT 572 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB BS / BS POSTE 900 : 450 PDIST 34.78 M PANG 352*

Pusimos clavos; 10 Arriba de la marca = 40. Dap. (¡¡¡¡)
 (Primer año 96) * No crecio nada.

SURA 800 65* 30 M 5024 DIA 127.0 CIN 1000 ALT= 839 FECHA 16 / May / 96
 REF 4592 13.32 M 22*: EN PLANO DEL SURA
 DIA 127 MM ? CIN AM 1000 ALT 868 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

VICIO

SURA 800 * M 4592 DIA 319.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 / May / 96
 REF 5024 10 M 43*: (NO GERMINO ENCIMA DE TUCA) MACHO EN 91.
 DIA 321 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 800 : 250 PDIST 33.90 M PANG 164*

No Vimos reprod.

SURA 800 250* 20 M 7099 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 / May / 96
 REF M *:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 900 : 250 PDIST 15.45 M PANG 335*

Encontramos este macho Muerto en (Julio 10 96) Macho con flores. en 96. Cuando buscamos las parcelas, de Carbono.

SURA 800 * M 60262 DIA 12.7 CAL 130M ALT= 265 FECHA 16 / May / 96
 REF 7099 2.78 M 325*: Cambiar ref. en 97
 DIA 12.7 MM ? cal AM 130M ALT 210 CM CT N PC ALL-R / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Perdio una ramita de la mas altas, por eso perdio alt,

SURA 830 60* 4 M 8084 DIA 33.0 CAL 130M ALT= 586 FECHA 16 / May / 96
 REF 5026 12.23 M 207*:
 DIA 33.2 MM ? cal AM 130M ALT 589 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SURA 830 35* 14 M 5026 DIA 140.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 16 / May / 96
 REF 5025 14.90 M 148*:
 DIA 142 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SURA 846 * M 3096 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 / May / 96
 REF 3097 21.40 M 33*: NO PARA REMEDIR
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SURA 846 213* 15 M 3097 DIA 227.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 16 / May / 96
 REF M *:
 DIA 227 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 900 : 200 PDIST 29.55 M PANG 65*

No hizo Nada.

SURA 850 10* 40 M 99111 DIA 593.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 16 / May / 96
 REF M *: EN LA VEGA DE QUEBRADA; JUSTAMENTE ARRIBA DE Q
 DIA 607 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 800 : 200 PDIST 25.53 M PANG 176*

Hojas Verdes amarillas.

SURA 850 * M 5025 DIA 88.0 CIN 1000 ALT=1093 FECHA 16 / May / 96
 REF 99111 12.07 M 217*: TERCIOPELO CERCA DE ESTE MAGE EN 91
 DIA 92 MM ? CIN AM 1000 ALT 1116 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SURA 850 * M 99212 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 / May / 96
 REF 99111 16.50 M 291*: EN LA PURA ORILLA DEL CAMINO
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA VER ATRAS
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Hablar con David: Sobre la condición de este mague; tiene la parte principal de la copa seca pero esta presente, solo 2 ramas con hojas verdes nuevas. para mi concepto es Roto Arriba que piensan ustedes.

SURA 850 * M 5027 DIA 138.0 CIN 1000 ALT=1349 FECHA 16 / May / 96
 REF 7115 5.57 M 258*:
 DIA 146 MM ? CIN AM 1000 ALT 1260 CM CT RA PC PLA / PLA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

la copa por completo le cayo una rama seca Almenbro encima Roto arriba perdido

SURA 900 47* 4.5 M 5017 DIA 222.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 16 / May / 96
 REF 99112 15.02 M 28*:
 DIA 227 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SURA 900 180* 6 M 99112 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 / May / 96
 REF 4590 30.90 M 342*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Esta desiduo.

SURA 900 * M 4590 DIA 231.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 / May / 96
 REF 2263 8.97 M 293*: NO GERMINO ENCIMA DE TUCA/HEMBRA, 91.
 DIA 232 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Vimos reprod. Hembra ♀

SURA 900 * M 2263 DIA 220.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 16 / May / 96
 REF 50111 22.42 M 58*:
 DIA 236 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio

No Vimos flores.

P. 245 = B

99212

Hablamos con los jefes y lo dejamos
Normal porque tiene la copa no fue
des jupado.

SURA 900 * M 99116 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 / May / 96
 REF 99112 60 M 210*: ESTA A LA PAR DE LA QUEBRADA
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CLE / CLE
 HB D / D POSTE 900 : 150 PDIST 21.97 M PANG 178*

tiene hojas viejas amarillas

SURA 900 * M 7027 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 / May / 96
 REF 99116 32.40 M 225*: A LA PAR DE LA QUEBRADA; MACHO EN 87
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PUA / PUA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos flores.

SURA 900 * M 99156 DIA 12.3 CAL 42M ALT= 230 FECHA 16 / May / 96
 REF 7027 1.92 M 36*: EN ORILLA DE QUEBRADA
 DIA 12.6 MM ? cal AM 42M ALT 220 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ Pendio alt, por estar inclinado hacia la luz.

SURA 900 * M 50111 DIA 243.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 / May / 96
 REF 99116 40. M 83*:
 DIA 245 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 900 : 200 PDIST 10.05 M PANG 340*

SURA 900 * M 8062 DIA 40.0 CIN 1000 ALT= 790 FECHA 16 / May / 96
 REF 50111 25 M 210*:
 DIA 41 MM ? CIN AM 1000 ALT 800 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 900 : 200 PDIST 31.44 M PANG 222*

SURA 900 * M 7100 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 / May / 96
 REF 8062 24.76 M 178*: HEMBRA EN 87 Y 89 Y 91 "FRUTOS"
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CLE / CLE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos frutos.

SURA 900 * M 99195 DIA 6.6 CAL 41M ALT= 133 FECHA 16 / May / 96
 REF 7100 7.10 M 340*:
 DIA 6.7 MM ? cal AM 41M ALT 146 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SURA 900 * M 99290 DIA 10.5 CAL 130M ALT= 230 FECHA 16 / May / 96
 REF 7100 11.36 M 315*:
 DIA 10.9 MM ? cal AM 130M ALT 255 CM CT N PC ALL-B / ALL-m
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SURA 900 * M 60389 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 / May / 96
 REF 7100 100 M 150*: PROXIMO AÑO NO PARA REMEDIR, NUEVO 92.
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 1000 : 350 PDIST 4.55 M PANG 354*

SURA 900 * M 7189 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 / May / 96
 REF 4679 30.53 M 298*: PROXIMO AÑO NO PARA REMEDIR.
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*



Vimos flores. de Macho en 96

SURA 900 * M 4679 DIA 242.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / May / 96
 REF 4682 37.98 M 210*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) NO VIMOS SEXO, NUEVO 92.
 DIA 244 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-A 1 ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

(No vimos sexo.)

SURA 900 * M 4681 DIA 296.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / May / 96
 REF 4679 30 M 38*: (GER, ENCIMA DE TUCA) NO VIMOS SEXO, NUEVO 92.
 DIA 296 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 1000 : 400 PDIST 7.77 M PANG 284*

No hizo Nada. (Macho reprod en 96.) ♂

SURA 900 * M 4682 DIA 340.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 24 / May / 96
 REF 4681 10 M 247*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) NO VIMOS SEXO, NUEVO-92
 DIA 348 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 1000 : 400 PDIST 19.05 M PANG 263*



Macho con frutos en 96

SURA 900 * M 4683 DIA 196.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / May / 96
 REF 4681 4.85 M 242*: (GER, ENCIMA DE TUCA) NO VIMOS SEXO, NUEVO 92.
 DIA 211 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

(Macho reprod en 96.) ♂

SURA 900 * M 3405 DIA 990.0 CIN 600T ALT= 999 FECHA 24 / May / 96
 REF 7189 90 M 271*: GRANDE - NUEVO 92
 DIA 1000 MM ? CIN AM 600T ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE
 HB D / D POSTE 1100 : 300 PDIST 16.77 M PANG 65*

se remidio

Esta desiduo.

SURA 900 * M 4684 DIA 197.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / May / 96
 REF 3405 31.83 M 74*: (NO GER; ENCIMA DE TUCA)
 DIA 203 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos reprod.

SURA 925 350* 7 M 60106 DIA 12.1 CAL 40M ALT= 134 FECHA 24 / May / 96
 REF 3095 8.50 M 126*: DE PM 50DAP 5.06M 64*
 DIA 12.9 MM ? cal AM 40M ALT 154 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SURA 950 93* 10 M 3095 DIA 265.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 24 / May / 96
 REF M *:
 DIA 271 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 800 : 150 PDIST 38.30 M PANG 246*

SURA 970 230* 5 M 60108 DIA 24.4 CAL 130M ALT= 355 FECHA 24 / May / 96
 REF 4593 17.54 M 129*:
 DIA 26.1 MM ? cal AM 130M ALT 370 CM CT N PC ALL-B / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SURA 1000 193* 12 M 2028 DIA 212.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 24 / May / 96
 REF 2029 14.56 M 345*:
 DIA 228 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Se remidio

SURA 1000 * M 4593 DIA 189.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / May / 96
 REF 2028 6.13 M 124*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA REP, EN 93.
 DIA 194 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos reprod.

SURA 1000 * M 2029 DIA 41.0 CIN 130M ALT= 747 FECHA 24 / May / 96
 REF 2028 13 M 163*:
 DIA 43 MM ? CIN AM 130M ALT 817 CM CT N PC ALL-R / ALL-B
 HB D / D POSTE 900 : 100 PDIST 49.30 M PANG 18*

SURA 1000 45* 7 M 99113 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 / May / 96
 REF 5028 20.62 M 318*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SURA 1000 * M 7116 DIA 357.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / May / 96
 REF 99113 16.53 M 339*: EN LA PURA ORILLA DE LA QUEBRADA
 DIA 358 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos flores

SURA 1000 * M 5028 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 May/96
 REF 99113 20 M 139*: NO PARA REMEDIR
 DIA MM ? AM ALT CM CT RA PC PLA 1 PLA
 HB SD / SD POSTE 800 : 100 PDIST 24.25 M PANG 223*

Viejísimo

SURA 1043 120* 5 M 5063 DIA 143.0 CIN 1000 ALT=1480 FECHA 24 May/96
 REF 99220 32.50 M 27*:
 DIA 143 MM ? CIN AM 1000 ALT 1450 CM CT N PC ALL-m 1 ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Perdio sin causa obvia.

SURA 1050 146* 7 M 60182 DIA 49.0 CIN 1000 ALT= 486 FECHA 24 May/96
 REF 99220 18.13 M 33*:
 DIA 50 MM ? CIN AM 1000 ALT 523 CM CT RA PC ALA 1 ALA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Viejo

SURA 1050 105* 25 M 5062 DIA 64.0 CIN 1000 ALT=1010 FECHA 24 May/96
 REF 60182 16.76 M 89*: TIENE BEJUCOS SOBRE LA COPA
 DIA 65 MM ? CIN AM 1000 ALT 1017 CM CT N PC ALL-m 1 ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SURA 1050 * M 60197 DIA 16.1 CAL 40M ALT= 237 FECHA 24 May/96
 REF 5062 6.54 M 277*:
 DIA 16.5 MM ? Cal AM 40M ALT 240 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SURA 1065 * 1 M 99220 DIA 325.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 May/96
 REF * : EN EL PURO CAMINO
 DIA 339 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB CM / CM POSTE 900 : 50 PDIST 13.42 M PANG 119*

se remidio.

tiene hojas amarillas Viejas. y parte de la copa desidua.

SURA 1070 * M 99258 DIA 10.0 CAL 130M ALT= 237 FECHA 24 May/96
 REF 99180 6.66 M 88*:
 DIA 10.1 MM ? Cal AM 130M ALT 251 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SURA 1070 * M 5030 DIA 156.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 24 May/96
 REF 99180 36.35 M 170*:
 DIA 157 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SURA 1070 * M 99340 DIA 11.1 CAL 40M ALT= 166 FECHA 24 / May / 96
 REF 5030 16.11 M 164*:
 DIA 11.3 MM ? Cal AM 40M ALT 184 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SURA 1070 189* 18 M 99180 DIA 51.0 CIN 1000 ALT= 955 FECHA 24 / May / 96
 REF 99220 29.04 M 188*:
 DIA 53 MM ? CIN AM 1000 ALT 983 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

SURA 1135 152* 12 M 4595 DIA 259.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / May / 96
 REF M *: HEMBRA EN 92 (NO GERMINO EN TUCA)
 DIA 261 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 1000 : 100 PDIST 57.55 M PANG 349*

Hembra reprod. ♀

SURA 1135 * M 4596 DIA 124.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 24 / May / 96
 REF 4595 0.62 M 346* : NO REPRODUCTIVO EN 89 (NO GERMINO EN TUCA)
 DIA 124 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nodas No reprod.

SURA 1200 * M 8023 DIA 202.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 24 / May / 96
 REF M *: TIENE MUCHOS BEJUCOS EN LA COPA
 DIA 203 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB CM / CM POSTE 1000 : 50 PDIST 15.30 M PANG 259*

→ Esta inclinada la copa por picazo de betacos.

SURA 1200 * M 60183 DIA 16.8 CAL 130M ALT= 300 FECHA 24 / May / 96
 REF 8023 4.20 M 336*:
 DIA 17.0 MM ? Cal AM 130M ALT 322 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CEN 700 * M 50101 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA ___/___/96
 REF 9971 1.56 M 18*: PEN.AL SURA-DE PASTORA15DAP 16* 3.92M
 DIA MM ? AM ALT CM CT PC /
 HB / POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 0 2* M 9901 DIA 419.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 15 / ene /96
 REF 431 9937 22.98 M 163*:
 DIA 431 MM ? CIN AM 1000 ALT ___ CM CT N PC PLA / PLA
 HB BS / BS POSTE 500 : -999 PDIST 39.59 M PANG 201*

CES 0 * M 9902 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 15 / ENE /96
 REF M *: ESQUINA DEL PEJIBALLAL
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB BS / BS POSTE 600 : 750 PDIST 24.00 M PANG 327*

CES 0 * M 6009 DIA 54.0 CIN 1000 ALT= 703 FECHA 15 / ene /96
 REF 9902 13.50 M 223*:
 DIA 54 MM ? CIN AM 1000 ALT 696 CM CT N PC ALLB / ALLB
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 20 12* M 9937 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 15 / ene /96
 REF M *:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / PLA
 HB BS / BS POSTE 500 : 700 PDIST 40.30 M PANG 161*

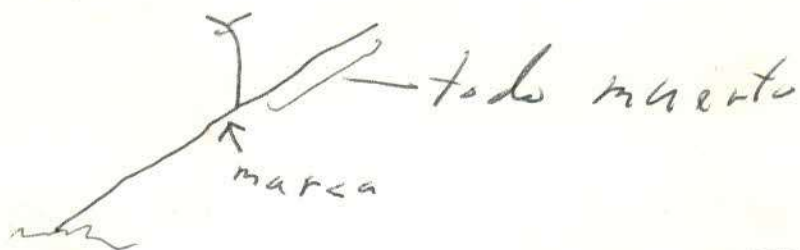
CES 2 * M 9938 DIA 13.9 CAL 135M ALT= 106 FECHA 15 / ene /96
 REF PENTA.M. 4.55 M 253*: DE 9937 354* 18.65
 DIA 15.3 MM ? CAL AM 135m ALT 141 CM CT D PC ALA / ALA
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

* Ver a tra,

CES 2 * M 9939 DIA 11.9 CAL 41M ALT= 185 FECHA 15 / ene /96
 REF 9937 13.15 M 18*: DE PM 161* 8.17 M
 DIA 14.7 MM ? CAL AM 41m ALT 190 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 2 * M 99138 DIA 53.0 CIN 1000 ALT=1087 FECHA 15 / ene /96
 REF 9937 11.20 M 186*:
 DIA 55 MM ? CIN AM 1000 ALT 1127 CM CT N PC ALA / ALA
 HB BS / BS POSTE 500 : -999 PDIST 34.45 M PANG 220*

9938. Perdió la lata, se hizo
una nueva. muy inclinada, con



P₂ 148 B

CES 2 * M 99149 DIA 21.5 CAL 133M ALT= 537 FECHA 15 / ene / 96
 REF 99138 3.5 M 188*:
 DIA 21.5 MM ? CAL AM 133m ALT 391 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB Bs / Bs POSTE 500 : -999 PDIST 37.69 M PANG 217*

Muy inclinado, sin ramas

→ No sufrió daño Tallo Normal.

CES 4 * M 99139 DIA 10.0 CAL 20M ALT= 84 FECHA 15 / ene / 96
 REF 9937 16.14 M 270*:
 DIA 10.7 MM ? CAL AM 20m ALT 126 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB Bs / Bs POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 100 231* 9 M 9903 DIA 822.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 15 / ene / 96
 REF 9904 40.70 M 108*:
 DIA 82.8 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 120 240* 15 M 9904 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 15 / ene / 96
 REF M *:
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 600 : 650 PDIST 29.55 M PANG 14*

Le cayó una rama (de él) de 50 cm diámetro

CES 120 * M 8018 DIA 13.8 CAL 130M ALT= 310 FECHA 15 / ene / 96
 REF 9904 30 M 272* : DE POSTE 600-600 1.89 M A 122*
 DIA 16.0 MM ? CAL AM 130m ALT 334 CM CT N PC ALLm ALLm
 HB D / D POSTE 600 : 600 PDIST 14.25 M PANG 73*

(334)

CES 220 210* 17 M 9909 DIA 804.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 15 / ene / 96
 REF 2170 12.79 M 74*:
 DIA 80.6 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 220 * M 2170 DIA 224.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 15 / ene / 96
 REF 9910 9.09 M 115*:
 DIA 22.8 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimo Flores.

CES 220 * M 9910 DIA 163.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 15 / ene / 96
 REF 99152 15.14 M 26*:
 DIA 16.4 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT D PC ALA / ALA
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Viejo.

CES 220 * M 99152 DIA 377.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 15 / ene / 96
 REF 9910 15.14 M 200*:
 DIA 389 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 600 : 550 PDIST 36.50 M PANG 31*

↓ se remedio - 2 Veces.

CES 220 * M 60170 DIA 187.0 CIN 300 ALT=1081 FECHA 15 / ene / 96
 REF 99152 16.88 M 218*:
 DIA 187 MM ? CIN AM 300 ALT 1103 CM CT D PC ALLA / ALA
 HB D / D POSTE 600 : 550 PDIST 19.29 M PANG 29*

No hizo Nada.

Viejo

CES 220 * M 9906 DIA 733.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 15 / ene / 96
 REF 60170 48 M 198*: A 120M 230* DE 9909
 DIA 736 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 600 : 550 PDIST 28.50 M PANG 189*

CES 220 * M 9905 DIA 809.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 15 / ene / 96
 REF 9906 16.90 M 178*:
 DIA 811 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 220 * M 60169 DIA 78.0 CIN 1000 ALT= 947 FECHA 15 / ene / 96
 REF 9905 11.83 M 180*:
 DIA 718 MM ? CIN AM 1000 ALT 886 CM CT N PC ALL.M / ALL.M
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo nada.

Perdio altura sin causa obvia.

CES 220 * M 8130 DIA 136.0 CIN 1000 ALT=1546 FECHA 15 / ene / 96
 REF 9905 33.40 M 105*:
 DIA 136 MM ? CIN AM 1000 ALT 1336 CM CT D PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Dañado le quebró el tallo Principal unas ramas secas Ahora tiene muchos rebrotes

CES 220 * M 9908 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 15 / ene / 96
 REF 9905 50 M 265*:
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 700 : 550 PDIST 29.79 M PANG 348*

CES 220 * M 2002 DIA 488.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 15 / ene / 96
 REF 9908 14.93 M 98*:
 DIA 499 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No Vimos Flores.

CES 220 * M 60265 DIA 89.0 CIN 1000 ALT=1579 FECHA 15 /ene/96
 REF 9908 24.02 M 245*: 14.24M Y 11* DE UN PM 45DAP CON CLAVO
 DIA 91 MM ? CIN AM 1000 ALT 1559 CM CT N PC PLA / ALA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ Perdio altura sin causa obvia.

CES 220 * M 6010 DIA 19.8 CAL 140M ALT= 363 FECHA 15 /ene/96
 REF 9908 7.65 M 185*:
 DIA 20.2 MM ? cal AM 140M ALT 309 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ Perdio una ramita de las mas altas sin causa obvia.

CES 220 * M 7054 DIA 451.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 15 /ene/96
 REF 9908 22.30 M 55*: MACHO EN 88
 DIA 465 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ se remidio. No vimos Flores.

CES 220 * M 8016 DIA 588.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 15 /ene/96
 REF 6002 17.32 M 140*: SE VE DESDE 9908-DE POSTE 700/450 25M 358*
 DIA 596 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CE / CE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ se remidio esta casi desido las hormigas estan haciendo fiesta (attas)

CES 220 * M 4164 DIA 111.0 CIN 1000 ALT=1350 FECHA 15 /ene/96
 REF 8016 6.95 M 208*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA.)
 DIA 133 MM ? CIN AM 1000 ALT 1596 CM CT N PC PLA / PLA
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ se remidio creciendo bien.

CES 220 * M 6002 DIA 18.5 CAL 130M ALT= 326 FECHA 16 /ene/96
 REF 60266 7.70 M 86*:
 DIA 18.5 MM ? cal AM 130M ALT 332 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

↓ No hizo Nada esta casi desido

CES 220 * M 7004 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 /ene/96
 REF 8016 40 M 252*: HEMBRA EN 88,95.
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 700 : 450 PDIST 12.76 M PANG 198*

↓ No Vimos Flores, ni Frutos.

CES 220 * M 4163 DIA 260.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 /ene/96
 REF 7004 11.87 M 90 *: NO VIMOS REPROD.; NO GERMINO ENCIMA DE TUCA)
 DIA 267 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 700 : 450 PDIST 14.25 M PANG 147*

↓ No Vimos reprod.

CES 220 * M 2003 DIA 647.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 16 / ene / 96
 REF 7004 24.19 M 155*:
 DIA 650 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

tiene nodos pero no vimos en el suelo

CES 220 * M 60266 DIA 67.0 CIN 1000 ALT= 638 FECHA 16 / ene / 96
 REF 8016 17 M 300*: DE UN AR.50DAP 4.15M 273*ARB.A 306*16M DE8016
 DIA 67 MM ? CIN AM 1000 ALT G11 CM CT N PC ALL-M / ALL-M
 HB D / D POSTE 700 : 450 PDIST 20.43 M PANG 46*

No hizo nada.

Perdio altura sin causa obvia.

CES 220 * M 99365 DIA 4.5 CAL 40M ALT= 82 FECHA 16 / ene / 96
 REF 60266 7.49 M 350*:
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Muerto tallo parado podrido sin causa obvia.

CES 220 * M 2173 DIA 7.8 CAL 40M ALT= 117 FECHA 16 / ene / 96
 REF 60266 0.70 M 166*:
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —
 HB D / D POSTE 700 : 450 PDIST 19.99 M PANG 52*

Muerto tallo parado podrido sin causa obvia.

CES 220 * M 7001 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 / ene / 96
 REF 8017 16 M 225*: FRUTOS EN 88; REVISAR 8017, TOMAR APUNTES
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 700 : 450 PDIST 18.12 M PANG 344*

No vimos frutos.

CES 220 * M 7005 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 / ene / 96
 REF 7004 42.76 M 257*: NO REMEDIR EN 94 (FRUTOS EN EL SUELO EN 95.)
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No vimos frutos.

CES 220 * M 9911 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 / ene / 96
 REF 7005 10 M 293*: CEIBA ESTA A 20 M MAS ALLA-VIEJO ALUVION
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 270 * M 5073 DIA 39.9 CAL 136M ALT= 774 FECHA 16 / ene / 96
 REF ARBOLON 17.32 M 25*: REF=ARBOL GRANDE CON GAMBAS ARRIBA DEL SUAMPO
 DIA 39.9 MM ? cal AM 136M ALT 740 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 500 : 500 PDIST 49.80 M PANG 29*

Perdio una ramita de las más altas, sin causa obvia.

CES 270 * M 7167 DIA 374.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 / ene / 96
 REF ARBOLON 30 M 334*:
 DIA 378 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT M PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 500 : 500 PDIST 51.96 M PANG 10*

No Vimos Flores.

CES 270 * M 50299 DIA 12.2 CAL 129M ALT= 253 FECHA 16 / ene / 96
 REF 99198 2.00 M 30*: DE ZAMFEM707 15.M 195*
 DIA 12.2 MM ? cal AM 129M ALT 258 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

CES 270 * M 99140 DIA 89.0 CIN 1000 ALT=1115 FECHA 16 / ene / 96
 REF ZAMFEM707 18 M 292*:
 DIA 89 MM ? CIN AM 1000 ALT 1174 CM CT N PC ALL-m / ALL-B
 HB D / D POSTE 400 : 500 PDIST 36.85 M PANG 259*

No hizo nada.

CES 270 * M 99236 DIA 8.3 CAL 40M ALT= 128 FECHA 16 / ene / 96
 REF 99140 8.08 M 210*:
 DIA 8.3 MM ? cal AM 40M ALT 130 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada

CES 270 * M 99198 DIA 466.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 / ene / 96
 REF 5073 12.46 M 59*:
 DIA 480 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Se semidio clavo casi traga do.

CES 270 * M 7006 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 / ene / 96
 REF 99140 40 M 262*: BAJANDO PENDIENTE AL SUAMPO;HEMBRA EN 89
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 500 : 450 PDIST 48.35 M PANG 23*

No vimos frutos.

CES 270 * M 2274 DIA 133.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 16 / ene / 96
 REF 7006 13.88 M 97*: NO TIENE ALTURA.
 DIA 134 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 270 * M 7164 DIA 111.0 CIN 1000 ALT=1126 FECHA 16 / ene / 96
 REF 7006 12.00 M 241*:
 DIA 113 MM ? CIN AM 1000 ALT 955 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdio una rama de las mas Altas, sin causa Obvia

CES 270 * M 7165 DIA 148.0 CIN 1000 ALT=1283 FECHA 16 / ene / 96
 REF 7164 3.45 M 239*: DE 7006 A 16M 235*
 DIA 148 MM ? CIN AM 1000 ALT 1160 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

No hizo Nada.

Perdio altura porque esta inclinado hacia la luz.

CES 270 * M 7166 DIA 61.0 CIN 1000 ALT= 760 FECHA 16 / ene / 96
 REF 7165 3.75 M 180*: DE 7006 A 15M 225*
 DIA 63 MM ? CIN AM 1000 ALT 755 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Perdio altura porque esta inclinado hacia la luz.

CES 270 * M 2176 DIA 410.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 / ene / 96
 REF 7006 35 M 170*:
 DIA 420 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 500 : 450 PDIST 28.31 M PANG 50*

se remidio.

No vimos flores

CES 270 * M 99313 DIA 13.7 CAL 130M ALT= 328 FECHA 16 / ene / 96
 REF 2176 1.50 M 354*: LIGADO AL TRONCO, NO AL CLAVO
 DIA 14.1 MM ? cal AM 130M ALT 324 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se desraizo un arbol de Pentaclethra y proboco un clavo grande 10x30

Perdio altura por estar inclinado.

CES 300 348* 40 M 99155 DIA 8.0 CAL 100M ALT= 145 FECHA 16 / ene / 96
 REF WELFGRAND 1.45 M 317*:
 DIA 9.5 MM ? cal AM 100M ALT 187 CM CT D PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 500 : 450 PDIST 14.62 M PANG 135*

CES 350 * M 9912 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 / ene / 96
 REF *:
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB CM / CM POSTE 600 : 450 PDIST 34.37 M PANG 56*

CES 350 * M 2177 DIA 415.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 / ene / 96
 REF 9912 20.80 M 19*:
 DIA 436 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

se remidio

No vimos flores.

Clavo tragado.

CES 350 * M 6003 DIA 19.8 CAL 130M ALT= 295 FECHA 16 / ene / 96
 REF 9912 50 M 214*:
 DIA 20.0 MM ? cal AM 130M ALT 300 CM CT N PC ALL-B / ALL-B
 HB D / D POSTE 600 : 450 PDIST 11.15 M PANG 154*

CES 385 341* 13 M 3109 DIA 583.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 / ene / 96
 REF M *:
 DIA 599 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 600 : 450 PDIST 29.43 M PANG 342*

CES 415 11* 35 M 9950 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 / ene / 96
 REF 3109 17.53 M 306*: 1/3 DE LINDERO ESTE DE AREA I
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 425 * M 99141 DIA 9.9 CAL 138M ALT= 265 FECHA 16 / ene / 96
 REF TUBO 426 4.30 M 150*: REF=TUBO CON CINTA N. DEL CAMINO
 DIA 10.5 MM ? cal AM 138M ALT 293 CM CT N PC ALL-m / ALL-m
 HB CM / CM POSTE 600 : -999 PDIST 34.03 M PANG 258*

CES 480 0* 0 M 60194 DIA 70.0 CIN 1000 ALT=1049 FECHA 16 / ene / 96
 REF (6005 23.63 M 102*):
 DIA 73 MM ? CIN AM 1000 ALT 1027 CM CT N PC ALL-A / ALL-A
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Cambiar ref. Prox. Vez.
Perdido altura posiblemente porque esta deshidratado.

CES 500 222* 4 M 6005 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 / ene / 96
 REF M *: JICARO DE DON PERRY, EN 95 CASI MUERTO!!!!
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /
 HB CM / CM POSTE 700 : 350 PDIST 54.12 M PANG 24*

Muerto completamente volando los ramos, y cascaras. probablemente por un rayo. No vimos cual otra causa podria ser.

CES 500 * M 9913 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA ___ / ___ / 96
 REF 6005 55.00 M 206*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT PC /
 HB ___ / ___ POSTE 700 : 350 PDIST 9.30 M PANG 278*

CES 500 * M 8019 DIA 297.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA ___ / ___ / 96
 REF 9913 25.10 M 325*:
 DIA MM ? AM ALT CM CT PC /
 HB ___ / ___ POSTE 700 : 300 PDIST 18.70 M PANG 112*

CES 530 210* 15 M 2011 DIA 197.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 16 / ene / 96
 REF 6005 21.20 M 282*:
 DIA 212 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

Cambiar ref. prox. vez. De 8019 41.50 38=

CES 530 * M 99325 DIA 11.2 CAL 40M ALT= 172 FECHA 16 / ene / 96
 REF 2011 4.77 M 119*:
 DIA 13.3 MM ? cal AM 40M ALT 147 CM CT N PC ALL-B / ALL-m
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

*Altura a la yema principal
 Perdio alt. porque le cayo una hoja
 de Welfia.*

CES 600 20* M 9916 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA ___/___/96
 REF M *:
 DIA ___ MM ? AM ___ ALT ___ CM CT ___ PC ___/___
 HB ___/___ POSTE 700 : 250 PDIST 37.27 M PANG 37*

CES 600 187* 84 M 60193 DIA 15.0 CAL 39M ALT= 118 FECHA ___/___/96
 REF 9916 1.10 M 65*: ENTRE GAMBAS-LADO OPUESTO DEL CLAVO
 DIA ___ MM ? AM ___ ALT ___ CM CT ___ PC ___/___
 HB ___/___ POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 608 218* 40 M 9917 DIA 617.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA ___/___/96
 REF M *:
 DIA ___ MM ? AM ___ ALT ___ CM CT ___ PC ___/___
 HB ___/___ POSTE 700 : 250 PDIST 8.80 M PANG 293*

CES 608 * M 2275 DIA 241.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA ___/___/96
 REF 9917 15 M 153*:
 DIA ___ MM ? AM ___ ALT ___ CM CT ___ PC ___/___
 HB ___/___ POSTE 700 : 250 PDIST 12.69 M PANG 180*

CES 640 21* 70 M 8088 DIA 1042.0 CIN 600T ALT= 999 FECHA ___/___/96
 REF M *: PASAR ESQUINA S.OESTE DE AREA I
 DIA ___ MM ? AM ___ ALT ___ CM CT ___ PC ___/___
 HB ___/___ POSTE 600 : 200 PDIST 16.50 M PANG 21*

CES 655 31* 10 M 7089 DIA 77.0 CIN 1000 ALT=1059 FECHA ___/___/96
 REF 9918 10.41 M 54*: TUBON PUESTO AL NIVEL DE BASE PERO A3M DEL AR
 DIA ___ MM ? AM ___ ALT ___ CM CT ___ PC ___/___
 HB ___/___ POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CES 655 * M 2012 DIA 245.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA ___/___/96
 REF 9918 8.46 M 64*:
 DIA ___ MM ? AM ___ ALT ___ CM CT ___ PC ___/___
 HB ___/___ POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0*

CAMINO CES 830 M * ESP SA ID 2363 ✓ FECHA 25 ene/96
 REF 9961 12.60 M 152* DIA 8.5 MM? cal AM 40 M ALT 128 CM ✓
 CT N PC PLA / ALA PA 0 / 0 HB SD / SD | POSTE _____ : _____
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLIP 5 PENDIENTE 30 *

CAMINO CES 830 M * ESP CI ID 4170 ✓ FECHA 25 ene/96
 REF 9961 13.63 M 152* DIA 3.4 MM? cal AM 20 M ALT 30 CM ✓
 CT N PC PLA / PLA PA SD / 0 HB SD / SD | POSTE _____ : _____
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLIP 5 PENDIENTE 28 *

No Germino encima de tuca.

Solo tiene 2 hopiter
pequeñas

CAMINO CES 830 M * ESP CI ID 4171 ✓ FECHA 25 ene/96
 REF 9961 13.73 M 152* DIA 3.7 MM? cal AM 20 M ALT 40 CM ✓
 CT N PC PLA / PLA PA 0 / 0 HB SD / SD | POSTE _____ : _____
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLIP 5 PENDIENTE 28 *

No Germino encima de tuca.

Solo tiene 2 hopiter
pequeñas.

CAMINO CES 830 M * ESP SA ID 2364 ✓ FECHA 25 ene/96
 REF 9961 15.56 M 142* DIA 5.5 MM? cal AM 20 M ALT 95 CM ✓
 CT N PC ALL-m / ALL-A PA 2 / 2 HB SD / SD | POSTE _____ : _____
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLCTP 4 PENDIENTE 15 *

CAMINO CES 830 M * ESP SA ID 2365 ✓ FECHA 25 ene/96
 REF 9961 16.00 M 143* DIA 5.5 MM? cal AM 10 M ALT 60 CM ✓
 CT N PC ALL-A / ALL-A PA 1 / 1 HB SD / SD | POSTE _____ : _____
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLCTP 4 PENDIENTE 15 *

CAMINO CES 830 M * ESP SA ID 2366 ✓ FECHA 25 ene/96
 REF 9961 18.70 M 150* DIA 5.3 MM? cal AM 20 M ALT 94 CM ✓
 CT N PC ALL-m / ALL-m PA 1 / 1 HB SD / SD | POSTE _____ : _____
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLCTP 3 PENDIENTE 14 *

CAMINO CES 830 M * ESP SA ID 2367 ✓ FECHA 25 ene/96
 REF 9961 19.32 M 151* DIA 5.3 MM? cal AM 20 M ALT 70 CM ✓
 CT N PC ALL-m / ALL-m PA 2 / 2 HB SD / SD | POSTE _____ : _____
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLCTP 3 PENDIENTE 14 *

Nota: todos estos arbolitos estan en un gran claro
 cerca del almendro 9966. 30 x 80. de grande

CAMINO CES 830 M * ESP SA ID 2368 FECHA 25/ene/96
 REF 9961 20.37 M 153* DIA 6.1 MM? Cal AM 20M ALT 82 CM
 CT N PC ALL-m/ALL-m PA 2 1 2 HB SD/SD POSTE _____
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLCP 3 PENDIENTE 14 *

CAMINO CES 830 M * ESP SA ID 2369 FECHA 25/ene/96
 REF 9961 21.24 M 152* DIA 5.5 MM? Cal AM 10M ALT 54 CM
 CT N PC ALL-m/ALL-m PA 2 1 2 HB SD/SD POSTE _____
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLCP 3 PENDIENTE 14 *

CAMINO CES 830 M * ESP SA ID 2370 FECHA 25/ene/96
 REF 9961 19.55 M 152* DIA 5.9 MM? Cal AM 10M ALT 66 CM
 CT N PC ALL-m/ALL-m PA 2 1 2 HB SD/SD POSTE _____
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLCP 3 PENDIENTE 14 *

CAMINO CES 830 M * ESP CI ID 4172 FECHA 25/ene/96
 REF 9961 18.51 M 166* DIA 4.6 MM? Cal AM 40M ALT 84 CM
 CT N PC PLA/PLA PA 0 1 0 HB SD/SD POSTE _____
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLCP 4 PENDIENTE 10 *

No germino encima de taca.

CAMINO CES 830 M * ESP SA ID 2371 FECHA 25/ene/96
 REF 9961 19.96 M 159* DIA 9.6 MM? Cal AM 20M ALT 96 CM
 CT M PC ALL-A/ALL-A PA 1 1 1 HB SD/SD POSTE _____
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLCP 4 PENDIENTE 12 *

CAMINO CES 830 M * ESP CO ID 4699 FECHA 25/ene/96
 REF 9961 17.68 M 162* DIA 19.0 MM? Cal AM 100M ALT 212 CM
 CT N PC PLA/PLA PA 0 1 0 HB SD/SD POSTE _____
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLCP 4 PENDIENTE 13 *

*Germino encima de taca
 Alt. desde el Suelo. 212*

CAMINO CES 830 M * ESP CO ID 4700 FECHA 25/ene/96
 REF 9961 17.87 M 160* DIA 3.0 MM? Cal AM 5M ALT 57 CM
 CT N PC PLA/PLA PA 0 1 0 HB SD/SD POSTE _____
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLCP 4 PENDIENTE 13 *

Alt. desde el Suelo = 57cm.

Alt desde taca 0.17cm

Germino encima de taca.

Solo tiene 2 hojas.

CAMINO CEN 667 M * ESP SA ID 2372 FECHA 26 / ene / 96
 REF 5098 4.26 M 20 * DIA 48 MM? Cal AM 1000 ALT 894 CM
 CT N PC ALL-m / ALL-m PA 2 / 3 HB D / D | POSTE _____
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLCP 9 PENDIENTE 35 *

CAMINO SHO 1557 M * ESP HO ID 7201 FECHA 19 / Feb / 96
 REF 50291 1.93 M 39 * DIA 8.5 MM? Cal AM 40M ALT 102 CM
 CT N PC ALL-A / ALL-A PA 2 / 2 HB D / D | POSTE _____
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PMIBP 26 PENDIENTE 186 *

Alt. desde el suelo 102. Germino encima de taca Alt. 68cm

CAMINO SHO 1557 M * ESP CI ID 4173 FECHA 19 / Feb / 96
 REF 50291 3.47 M 22 * DIA 4.1 MM? Cal AM 40M ALT 77 CM
 CT N PC ALL-A / ALL-A PA 2 / 2 HB D / D | POSTE _____
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PMIBP 26 PENDIENTE 186 *

{Alt. desde el suelo} Germino encima de taca, Alt. 50cm
77cm

CAMINO SHO 1557 M * ESP _____ ID 4701 FECHA 19 / Feb / 96
 REF 50291 2.50 M 199 * DIA 13.5 MM? Cal AM 100M ALT 199 CM
 CT N PC ALL-A / ALL-A PA 1 / 1 HB D / D | POSTE _____
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PMIBP 28 PENDIENTE 175 *

Alt. desde el suelo = 199 Germino encima de rama Alt. 1.42

CAMINO SHO 1355 M * ESP CE ID 4174 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 4012 3.17 M 39 * DIA 10.1 MM? Cal AM 60M ALT 113 CM
 CT N PC ALL-A / ALL-A PA 2 / 2 HB D / D | POSTE _____
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PMBP 2 PENDIENTE 130 *

Germino encima de taca, Alt. desde el suelo 113cm
 orilla de quebrada Altura 0.82cm de la rama a taca

CAMINO SHO 1355 M * ESP CE ID 4175 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 4012 3.07 M 39 * DIA 8.3 MM? Cal AM 40M ALT 85 CM
 CT N PC ALL-A / ALL-A PA 2 / 2 HB D / D | POSTE _____
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PMBP 2 PENDIENTE 130 *

Germino encima de taca. Alt. desde el suelo 85cm
 orilla de quebrada 0.72 Alt. de la rama a taca

CAMINO SHO 1150 M * ESP CO ID 4702 FECHA 21 / Feb / 96
 REF 8154 2.3 M 168 * DIA 7.6 MM? Cal AM 20M ALT 56 CM
 CT N PC ALL-m / ALL-m PA 1 / 1 * HB D / D | POSTE _____
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PMIP 16 PENDIENTE 250 *

No Germino encima de taca.

CAMINO SHO 1150 M * ESP SA ID 2373 FECHA 22 / Feb / 96
 REF 50396 5.08 M 8 * DIA 6.2 MM? cal AM 40M ALT 94 CM
 CT N PC ALL-B / ALL-B PA 5 / 4 HB D / D | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PMTP 15 PENDIENTE 154*

CAMINO CCL 710 M * ESP MG ID 50554 FECHA 6 / Mar / 96
 REF 99119 1463 M 82 * DIA 201 MM? CIN AM 1000 ALT _____ CM
 CT N PC ALL-B / ALL-M PA 2 / 2 HB D / D | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLN 1 PENDIENTE 305*

CAMINO CCC 780 M * ESP SA ID 2374 FECHA 12 / Mar / 96
 REF 50206 8.82 M 73 * DIA 116 MM? CIN AM 1000 ALT 1440 CM
 CT N PC ALL-M / ALL-M PA 1 / 1 HB D / D | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PFCIP 23 PENDIENTE 105*

CAMINO Suampo. 703 M * ESP SA ID 2375 FECHA 12 / Abril / 96
 REF 50304 685 M 123 * DIA 7.2 MM? cal AM 10M ALT 60 CM
 CT N PC ALL-M / ALL-M PA 3 / 3 HB D / D | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLCP 5 PENDIENTE 35*

CAMINO SUA 703 M * ESP PE ID 3437 FECHA 12 / April / 96
 REF 50304 1185 M 108 * DIA 6.8 MM? cal AM 30M ALT 131 CM
 CT N PC ALL-M / ALL-M PA 1 / 1 HB D / D | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLCP 5 PENDIENTE 45*

CAMINO SUA 703 M * ESP PE ID 3438 FECHA 12 / April / 96
 REF 50304 14.55 M 120 * DIA 4.5 MM? cal AM 20M ALT 53 CM
 CT N PC ALL-M / ALL-M PA 2 / 2 HB D / D | POSTE P :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PLCP 5 PENDIENTE 56*

CAMINO AREA I M * ESP GI ID 4176 FECHA 13 / May / 96
 REF 60274 8.55 M 87 * DIA 16.0 MM? cal AM 70M ALT 219 CM
 CT N PC ALL-B / ALL-B PA 2 / 2 HB D / D | POSTE :
 PDIST _____ M PANG _____ * POS TOPO PMCP 5 PENDIENTE 51*

No germino encima de taca.

CAMINO CC 1200 M * ESP LA ID 60424 FECHA 21 May / 1996
 REF 7184 14.30 M 3 * DIA 134 MM? CIN AM 1000 ALT CM
 CT N PC ALL-m/ALL-m PA 1 / 1 HB D / D | POSTE :
 PDIST M PANG * POS TOPO PLIP 5 PENDIENTE 57*

CAMINO M * ESP ID FECHA / /96
 REF M * DIA MM? AM ALT CM
 CT PC / PA / HB / | POSTE :
 PDIST M PANG * POS TOPO PENDIENTE *

CAMINO M * ESP ID FECHA / /96
 REF M * DIA MM? AM ALT CM
 CT PC / PA / HB / | POSTE :
 PDIST M PANG * POS TOPO PENDIENTE *

CAMINO M * ESP ID FECHA / /96
 REF M * DIA MM? AM ALT CM
 CT PC / PA / HB / | POSTE :
 PDIST M PANG * POS TOPO PENDIENTE *

CAMINO M * ESP ID FECHA / /96
 REF M * DIA MM? AM ALT CM
 CT PC / PA / HB / | POSTE :
 PDIST M PANG * POS TOPO PENDIENTE *

CAMINO M * ESP ID FECHA / /96
 REF M * DIA MM? AM ALT CM
 CT PC / PA / HB / | POSTE :
 PDIST M PANG * POS TOPO PENDIENTE *

CAMINO M * ESP ID FECHA / /96
 REF M * DIA MM? AM ALT CM
 CT PC / PA / HB / | POSTE :
 PDIST M PANG * POS TOPO PENDIENTE *

CATEGORIAS USADAS EN EL CENSO DE 1996

CAMINO, GUIA, REFERENCIA. En 1996 favor de revisar todos los ángulos de las direcciones para verificar si son correctos. Apuntar cualquier cambio, y tachar ángulos revisados. Para árboles muertos que son referencias para otros árboles, hay que remapear esos árboles o a un poste de la cuadrícula o a otro árbol del censo.

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. Sigue una "M" si el diámetro está medido en una marca y no 10 cm bajo un clavo. Sigue un "D" si el tallo está dividido bajo el punto de medición.

ALT = Altura. Medida verticalmente desde 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 los 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, "tallo" 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. 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 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 (ver dibujos).

PA = plantas arriba. EN 96 SE HARAN PLANTAS ARRIBA SOLAMENTE PARA LOS ARBOLES MEDIDOS POR PRIMERA VEZ EN 96. 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 monocotiledoneos.

HB = habitat. D = docel. En el sitio de la planta, el docel del bosque está a la altura de bosque maduro en ese lugar general. Para plantas que no forman el docel, quiere decir que están bajo árboles de bosque maduro. Para árboles que forman el docel, quiere decir que son del tamaño de árboles maduros de ese sitio. SD = subdocel. El docel 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-docel/claro. Refiere a una planta de >

PAGINA 2 - CATEGORIAS DEL CENSO DE 1996

2m de altura pero menos del nivel del docel 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 o mas m 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. En 1996 se marcarán todos los *Dipteryx*, *Pithecellobium*, *Hymenolobium*, *Hieronyma*, *Cecropia insignis* y *Cecropia obtusifolia* ≥ 50 cm de alto que se encuentran en bosque primario en sitios sin influencia de caminos. Se marcarán todos los encontrados en estos sitios. Los números para *Cecropia obtusifolia* son de 4501-4999; los números para *Cecropia insignis* son de 4001 a 4499. De *Lecythis* se marcarán 1) árboles ≥ 40 mm dap, o 2) plántulas que todavía tienen la semilla visible (asegurar para estos notar en el formulario que la semilla es visible), o 3) arbolitos ≥ 50 cm de alto y ≤ 10 mm diámetro. De *Miquartia* se marcarán plantas que tienen ≥ 20 cm DAP. De *Simarouba* se marcarán plantas que tienen ≥ 40 mm DAP, o que tienen ≥ 50 cm de alto y ≤ 10 mm DAP.

Para los árboles nuevos en 96 se medirán 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:

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

PAGINA 3 - CATEGORIAS DEL CENSO DE 1996

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 1996, 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 NUEVA CUADRICULA. Queremos ligar todos los árboles a la nueva 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 a centímetro o a un árbol ya ligado o a la cuadrícula. Esto aplica a todos los individuos, viejos vivos y muertos, y nuevos.

ARCHIVO = 96CENCAT.DOC EN WORD EN 3.5" DISCO "CENSO DE ARBOLES"