

ARB \* M 3148 DIA 30.2 CAL 130M ALT= 487 FECHA 20 / May / 97  
 REF 900/550 3.12 94 \*: (NUMERO DE ARB.ES 780)  
 DIA 32.2 MM ? cal AM 130M ALT 490 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB BS / BS POSTE 900 : 550 PDIST 14.64 M PANG 64\*

*Cambiar numero de Arb. a 1225 Ahora*

ARB \* M 8091 DIA 66.0 CIN 1000 ALT= 946 FECHA 20 / May / 97  
 REF 900/575 10 220 \*: NO. DE ARBOLEDA=236  
 DIA 68 MM ? CIN AM 1000 ALT 966 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB BS / BS POSTE 900 : 550 PDIST 29.36 M PANG 129\*

ARB \* M 8092 DIA 84.0 CIN 1000 ALT=1255 FECHA 20 / May / 97  
 REF 900/575 6 355 \*: No. DE ARBOLEDA=764  
 DIA 86 MM ? CIN AM 1000 ALT 1212 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB BS / BS POSTE 900 : 550 PDIST 30.83 M PANG 95\*

*↓ Pendio una ramita de las mas altas sin causa obvia.*

ARB \* M 3149 DIA 153.0 CIN 1000 ALT= 478 FECHA 20 / May / 97  
 REF PPGRANDE 12 313 \*: No. DE ARBOLEDA=931  
 DIA 155 MM ? CIN AM 1000 ALT 597 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB BS / BS POSTE 900 : 550 PDIST 25.10 M PANG 1\*

*Creciendo bien Viejo.*

AREA 1 \* M 359 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / May / 97  
 REF 8032 16.20 167 \*: NUMERO NUEVO=5214  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCB / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

AREA 1 \* M 60302 DIA 18.4 CAL 40M ALT= 156 FECHA 26 / May / 97  
 REF 5066 23.00 124 \*: VIEJO NUMERO ERA 509  
 DIA 18.4 MM ? cal AM 40M ALT 157 CM CT D PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*No hizo nada.*

*Viejo.*

AREA 1 \* M 60301 DIA 26.2 CAL 126M ALT= 380 FECHA 26 / May / 97  
 REF 60302 4.34 109 \*: VIEJO NUMERO ERA 508  
 DIA 26.2 MM ? cal AM 126M ALT 381 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*No hizo nada.*

AREA 1 \* M 50377 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / May / 97  
 REF 380 25.30 225 \*: 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\*

AREA 1 \* M 8032 DIA 14.5 CAL 40M ALT= 190 FECHA 26 / May / 97  
 REF \*:  
 DIA 14.6 MM ? cal AM 40M ALT 191 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 600 : 200 PDIST 22.43 M PANG 180\*

*Viejo*

AREA 1 \* M 5065 DIA 14.0 CAL 130M ALT= 325 FECHA 26 / May / 97  
 REF 8029 4.33 275 \* : NO. 1701 DE GSH  
 DIA 15.0 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\*

AREA 1 40 \* M 8029 DIA 12.2 CAL 130M ALT= 215 FECHA 26 / May / 97  
 REF 60310 16.40 188 \* : DE 200-050 4.98M 233\*  
 DIA 12.2 MM ? cal AM 130M ALT 212 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*Perdido alt, sin  
causa obvia Viejo*

AREA 1 \* M 5066 DIA 15.5 CAL 130M ALT= 308 FECHA 26 / May / 97  
 REF 8029 8.61 183 \*:  
 DIA 15.9 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\*

AREA 1 \* M 99262 DIA 5.8 CAL 40M ALT= 62 FECHA 26 / May / 97  
 REF 8029 4.55 246 \* : MAPA DE AREA 1  
 DIA 5.8 MM ? cal AM 40M ALT 68 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*No hizo nada.*

AREA 1 \* M 8087 DIA 110.0 CIN 1000 ALT=1650 FECHA 26 / May / 97  
 REF 8090 37.76 231 \* : NO.DE AREA=6916 (PROX,ANO NO HACER ALTURA.97)  
 DIA 115 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\*

AREA 1 \* M 380 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / May / 97  
 REF 60305 20.00 310 \* : NO.DE AREA=5957  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CIE / CIE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

AREA 1 \* M 60305 DIA 10.1 CAL 129M ALT= 180 FECHA 26 / May / 97  
 REF 60304 4.16 330 \* : NO.VIEJO ERA=521  
 DIA 10.5 MM ? cal AM 129M ALT 211 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

AREA 1 \* M 60310 DIA 83.0 CIN 1000 ALT=1035 FECHA 26 / May / 97  
 REF 359 30.80 70 \*: NO.VIEJO ERA =518  
 DIA 83 MM ? lin AM 1000 ALT 1040 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

AREA 1 \* M 60304 DIA 20.2 CAL 20M ALT= 150 FECHA 26 / May / 97  
 REF 8087 34.65 336 \*: NO.VIEJO ERA=520  
 DIA 20.7 MM ? cal AM 20M ALT 180 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

AREA 1 \* M 60306 DIA 15.0 CAL 40M ALT= 230 FECHA 26 / May / 97  
 REF 60307 7.11 98 \*: NO.VIEJO ERA=516  
 DIA 15.3 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\*

AREA 1 \* M 60307 DIA 88.0 CIN 1000 ALT=1500 FECHA 26 / May / 97  
 REF 60310 14.80 93 \*: DAP A 10BAJO CLAVO QUE DICE 588 (DE PHILIPPE)  
 DIA 90 MM ? lin AM 1000 ALT 1510 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

AREA 1 \* M 60199 DIA 16.6 CAL 130M ALT= 278 FECHA 26 / May / 97  
 REF 8090 5.25 91 \*:   
 DIA 17.0 MM ? cal AM 130M ALT 281 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

AREA 1 \* M 329 DIA 12.1 CAL 10M ALT= 80 FECHA 26 / May / 97  
 REF 8088 31.65 123 \*: MEDIDO EN 86 A OSIN MARCA =14.0  
 DIA 12.2 MM ? cal AM 10M ALT 85 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

AREA 1 \* M 8090 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / May / 97  
 REF 9950 38.22 299 \*: NUMERO DE AREA 1 = 6624  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

AREA 1 \* M 60309 DIA 42.0 CIN 1000 ALT= 480 FECHA 26 / May / 97  
 REF 329 24.20 74 \*: NO.VIEJO ERA=514  
 DIA 42 MM ? lin AM 1000 ALT 483 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Vieto

AREA 1 \* M 2333 DIA 109.0 CIN 1000 ALT=1381 FECHA 26 / May / 97  
 REF 60309 13.94 100 \*:   
 DIA 127 MM ? CIN AM 1000 ALT 1460 CM CT N PC PLA / PU  
 HB SD SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

se remidia

creciendo bien.

AREA 1 \* M 317 DIA 470.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 26 / May / 97  
 REF 8088 38.85 25 \*: REF, DE 8088 38.85 25\*  
 DIA 473 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PU  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

AREA 1 \* M 413 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / May / 97  
 REF 8071 32.80 209 \*: NO.DE AREA=6005  
 DIA — MM ? AM ALT — CM CT N PC CCB / CCB  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

AREA 1 \* M 8073 DIA 17.7 CAL 40M ALT= 257 FECHA 26 / May / 97  
 REF 2333 16.10 55 \*: DE 130-060 2.10M 23\*  
 DIA 17.8 MM ? cal AM 40M ALT 260 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Viejo

AREA 1 \* M 60202 DIA 22.5 CAL 43M ALT= 370 FECHA 26 / May / 97  
 REF 9950 50.75 14 \*: SE MIDIO EN BROTE MAS GRANDE  
 DIA 23.1 MM ? cal AM 43M ALT 75 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

una rama y le quebró el tallo, como 80cm de tallo vertical y el resto esta pegado pero muriendo tiene unos rebrotes pequeños.

AREA 1 \* M 319 DIA 9.4 CAL 39M ALT= 170 FECHA 26 / May / 97  
 REF 8073 5.70 21 \*: LLEVAR MAPA DE AREA 1.  
 DIA 9.6 MM ? cal AM 39M ALT 178 CM CT N PC ALL-B ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

AREA 1 \* M 8071 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / May / 97  
 REF 143 25.72 289 \*: SU NUMERO 6025  
 DIA — MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

AREA 1 \* M 60335 DIA 206.0 CIN 1000 ALT=1246 FECHA 26 / May / 97  
 REF 8071 27.20 306 \*: NO.DE AREA=5653 NO PUSIMOS LATA  
 DIA 208 MM ? CIN AM 1000 ALT 1259 CM CT D PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Viejo

AREA 1 \* M 143 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / May / 97  
 REF 73 36.67 261 \*: NO. DE AREA=6207  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

AREA 1 \* M 311 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / May / 97  
 REF \*: NO. DE AREA=5074  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 500 : 200 PDIST 28.13 M PANG 80\*

AREA 1 \* M 73 DIA 60.0 CIN 1000 ALT=1332 FECHA 26 / May / 97  
 REF 60274 22.41 168 \*:   
 DIA 60 MM ? CIN AM 1000 ALT 1337 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

AREA 1 \* M 68 DIA 298.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / May / 97  
 REF 73 38.70 126 \*: MEDIDO BAJO CLAVO DE ARRIBA; NUEVO NO = 6777  
 DIA 299 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

AREA 1 \* M 60274 DIA 15.4 CAL 40M ALT= 307 FECHA 26 / May / 97  
 REF 414 30.71 199 \*: EN 40-140  
 DIA 15.5 MM ? cal AM 40M ALT 309 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Viejo

AREA 1 \* M 4176 DIA 16.0 CAL 70M ALT= 219 FECHA 26 / May / 97  
 REF 60274 8.55 87 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA)  
 DIA 17.1 MM ? cal AM 70M ALT 235 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

AREA 1 \* M 99231 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / May / 97  
 REF 080-000 20 293 \*:   
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 500 : 200 PDIST 32.78 M PANG 299\*

AREA 1 \* M 2261 DIA 173.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 26 / May / 97  
 REF 99231 2.95 176 \*:   
 DIA 174 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\*

AREA 1 \* M 3183 DIA 491.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / May / 97  
 REF 99231 41.89 23 \*: REF, DE 99231 41.89 23\*, AL OESTE DE AREA 1  
 DIA 492 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

AREA 1 \* M 306 DIA 7.2 CAL 40M ALT= 108 FECHA 26 / May / 97  
 REF 311 36.10 1 \*: 034-002  
 DIA 72 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. No crecio nada.

AREA 1 \* M 99368 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / May / 97  
 REF 99369 17.56 155 \*: NO.DE AREA=5719; numero viejo TREES=4804  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PHA / PHA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

AREA 1 \* M 414 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / May / 97  
 REF 9969 37.45 224 \*: NO.DE AREA=6143  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCEI / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Bueno gracias a Dios terminamos el Censo Pura Vida. Hasta el proximo año si Dios quiere.

AREA 1 \* M 8072 DIA 381.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / May / 97  
 REF 414 18.60 312 \*: NUMERO=6111  
 DIA 382 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT RA PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Viejo

AREA 1 20 \* M 60175 DIA 26.2 CAL 130M ALT= 427 FECHA 23 / May / 97  
 REF 414 4.02 92 \*: :  
 DIA 26.4 MM ? cal AM 130M ALT 439 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

AREA 1 20 \* M 5083 DIA 11.3 CAL 40M ALT= 255 FECHA 23 / May / 97  
 REF 414 8.95 194 \*: 013-128  
 DIA 11.3 MM ? cal AM 40M ALT 257 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

AREA 1 \* M 99369 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 23 / May / 97  
 REF \*: NO.DE AREA=5393; numero viejo TREES=4945  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 400 : 250 PDIST 27.33 M PANG 220\*

AREA 1 \* M 2 DIA 39.0 CAL 118M ALT= 581 FECHA 23 / May / 97  
 REF 414 37.00 119 \*:   
 DIA 39.1 MM ? Cal AM 118M ALT 590 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

AREA 1 \* M 8070 DIA 16.3 CAL 130M ALT= 373 FECHA 23 / May / 97  
 REF 60273 12.01 238 \*:   
 DIA 16.4 MM ? Cal AM 130M ALT 389 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Viejo

AREA 1 \* M 99187 DIA 537.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / May / 97  
 REF \*: OUT-OF-PLOT I  
 DIA 539 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 21.5 CAL 40M ALT= 312 FECHA 23 / May / 97  
 REF ZAMIA22 0 \*: FRENTE A ZAMIA 22 ; ERA 506  
 DIA 21.8 MM ? Cal AM 40M ALT 315 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 23 / May / 97  
 REF \*: N. DE AREA 1-HUECO A 3M  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 400 : 350 PDIST 14.10 M PANG 316\*

AREA 1 \* M 50295 DIA 575.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 23 / May / 97  
 REF 9969 5.80 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\*

Viejo

CC 0 45\* 9 M 60142 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 841 FECHA 16 / Abril / 97  
 REF \*:   
 DIA 53 MM ? CIN AM 1000 ALT 825 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 1400 : -999 PDIST 37.50 M PANG 31\*

No hizo wader.

Perdío una ramita de las mas altas sin causa obvia.

CC 7 295\* 0 M 3078 DIA 698.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 16 / Abril / 97  
 REF \*:   
 DIA 706 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 90.0 CIN 1000 ALT=1093 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 3078 20 124 \*:  
 DIA 98 MM ? CIN AM 1000 ALT 1216 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 1400 : 1100 PDIST 21.05 M PANG 7\*

↓ creciendo  
 Pura Vida.

CC 7 \* M 50522 DIA 5.2 CAL 40M ALT= 105 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 3079 3.05 25 \*:  
 DIA 5.2 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.

CC 7 \* M 8127 DIA 111.0 CIN 1000D ALT=1467 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 3079 13.20 36 \*:  
 DIA 114 MM ? CIN AM 1000D ALT 1570 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/97  
 REF 3079 50 163 \*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1400 : 1100 PDIST 18.77 M PANG 143\*

No Vimos Llores.

CC 7 \* M 60319 DIA 68.0 CIN 1000 ALT=1168 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 7124 20 105 \*:  
 DIA 68 MM ? CIN AM 1000 ALT 1200 CM CT N PC ALL-T / ALL-T  
 HB D / D POSTE 1400 : 1150 PDIST 8.31 M PANG 330\*

No hizo nada.

CC 7 \* M 60320 DIA 110.0 CIN 1000 ALT= 856 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 60319 20 137 \*:  
 DIA 110 MM ? CIN AM 1000 ALT 860 CM CT D PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 1400 : 1150 PDIST 11.82 M PANG 125\*

No hizo nada.

Vieto.

CC 7 \* M 50387 DIA 259.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 60319 4.73 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/97  
 REF 50387 8 115 \*:  
 DIA 47 MM ? CIN AM 1000 ALT 750 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 1400 : 1150 PDIST 9.73 M PANG 47\*

↓ Perdio una ramita  
 de las mas  
 altas sin causa  
 obvia.



CC/ 7 \* M 60317 DIA 281.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 3079 39.90 85 \*: DE VITEX 951 9M 73\*  
 DIA 283 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 /Abril/97  
 REF 60317 17.09 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= 887 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 50385 6.10 341 \*:   
 DIA 55 MM ? CIN AM 1000 ALT 890 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Viejo.

CC/ 7 \* M 50289 DIA 130.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 3078 15 262 \*:   
 DIA 131 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1400 : 1050 PDIST 7.26 M PANG 51\*

CC/ 7 \* M 50356 DIA 125.0 CIN 1000 ALT=1500 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 50289 14.26 281 \*: DESDE 3077 11M 130\*  
 DIA 126 MM ? CIN AM 1000 ALT 1520 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC/ 7 \* M 99286 DIA 218.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 7138 13 271 \*:   
 DIA 236 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  
3 veces.

CC/ 7 \* M 3260 DIA 196.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 99286 21.73 239 \*:   
 DIA 210 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.

CC/ 40 \* M 5031 DIA 117.0 CIN 1000 ALT=1449 FECHA 16 /Abril/97  
 REF \*: EN EL PURO CAMINO  
 DIA 118 MM ? CIN AM 1000 ALT 1473 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE 1400 : -999 PDIST 10.36 M PANG 224\*

CC 40 \* M 5032 DIA 57.0 CIN 1000 ALT= 776 FECHA 16 / Abril / 97  
 REF 5031 5.03 0 \*:   
 DIA 57 MM ? CIN AM 1000 ALT 788 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 17 / Abril / 97  
 REF \*:   
 DIA 347 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 1400 : -999 PDIST 52.10 M PANG 203\*

CC 71 \* M 8095 DIA 23.3 CAL 130M ALT= 409 FECHA 17 / Abril / 97  
 REF 8202 8.22 177 \*: TAMBIEN DE IRIARTEA CON CLAVO 2.62M 75\*  
 DIA 23.3 MM ? Cal AM 130M ALT 415 CM CT D PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓ No hizo nada. { cambiar ref. de } 50386 25.00 68\* VICTO.

CC 106 342\* 2 M 5033 DIA 398.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 17 / Abril / 97  
 REF \*:   
 DIA 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. VICTO.

CC 106 \* M 8094 DIA 87.0 CIN 1000 ALT=1357 FECHA 17 / Abril / 97  
 REF 5033 14.89 299 \*:   
 DIA 89 MM ? CIN AM 1000 ALT 1360 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 106 \* M 3241 DIA 159.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 17 / Abril / 97  
 REF 8094 8.10 346 \*: DE CC 95 271\* 17M  
 DIA 162 MM ? CIN AM 1000 ALT 340 CM CT RA PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↘ Roto arriba le cayó un árbol de Gavilán, y le quebró el tallo por completo ahora solo tiene unos rebrotes pequeños.

CC 142 113\* 35 M 7123 DIA 127.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 17 / Abril / 97  
 REF \*:   
 DIA 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 436.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 17 / Abril / 97  
 REF 8008 26.90 354 \*:   
 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\*

CC 200 155\* 20 M 8008 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 17 /Abril/97  
 REF \*:  
 DIA 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= 208 FECHA 17 /Abril/97  
 REF 8008 21.68 66 \*: DE 50357 27\* 3.64M  
 DIA 33.5 MM ? cal AM 139M ALT 220 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*Vieto.*

CC 200 \* M 50357 DIA 13.5 CAL 40M ALT= 220 FECHA 17 /Abril/97  
 REF 60259 3.64 207 \*: DESDE 8008 70\* 15M  
 DIA 13.7 MM ? cal AM 40M ALT 192 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*Perdio una ramita de las mas altas. Vieto.*

CC 200 \* M 60260 DIA 517.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 17 /Abril/97  
 REF 60259 30 88 \*: BEJUCOS MUY APRETADOS  
 DIA 519 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1500 : 1150 PDIST 30.34 M PANG 195\*

CC 200 \* M 50306 DIA 73.0 CIN 1000 ALT= 973 FECHA 17 /Abril/97  
 REF 2074 3.05 208 \*:  
 DIA 73 MM ? CIN AM 1000 ALT 1030 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 162.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 17 /Abril/97  
 REF 60260 14.33 292 \*:  
 DIA 167 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 2075 DIA 153.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 17 /Abril/97  
 REF 60260 12.47 295 \*:  
 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\*

CC 200 \* M 3125 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 414 FECHA 17 /Abril/97  
 REF 3339 4.98 330 \*:  
 DIA 47 MM ? CIN AM 1000 ALT 415 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 200 \* M 3339 DIA 165.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 17 /Abril/97  
 REF 60260 21.42 260 \*:  
 DIA 165 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT RA PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Viejo

CC 200 \* M 60261 DIA 864.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 60260 40 4 \*:  
 DIA 865 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1500 : 1150 PDIST 6.78 M PANG 320\*

CC 200 \* M 99193 DIA 986.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 7098 40.60 290 \*:  
 DIA 988 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CLE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

tiene hojas Viejas amarillas.

CC 200 \* M 8148 DIA 110.0 CIN 1000 ALT=1447 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 99193 18.18 224 \*:  
 DIA 112 MM ? CIN AM 1000 ALT 1515 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= 885 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 7098 2.60 57 \*:  
 DIA 93 MM ? CIN AM 1000 ALT 910 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Viejo.

CC 200 \* M 7098 DIA 400.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 99193 50 110 \*:  
 DIA 415 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1400 : 1250 PDIST 46.47 M PANG 220\*

se remidio.

No vimos flores

CC 200 \* M 99194 DIA 685.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 7098 17.77 182 \*:  
 DIA 688 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 nuevas.

CC 200 \* M 50307 DIA 210.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 17 /Abril/97  
 REF 60260 7.50 207 \*:  
 DIA 211 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 182.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 17 /Abril/97  
 REF 50307 13.05 238 \*:  
 DIA 183 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 389.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 60386 15 280 \*:  
 DIA 403 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1600 : 1150 PDIST 21.08 M PANG 62\*

se remedió

CC 200 \* M 3144 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 60386 15.35 46 \* : NO PARA REMEDIR; A 127\* 50M ESTA 3123  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 200 \* M 60386 DIA 109.0 CIN 1000 ALT=1400 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 3172 14.51 99 \*:  
 DIA 109 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,

Perdío alt, porque tiene unos betacos sobre la copa.

CC 200 \* M 3401 DIA 14.8 CAL 130M ALT= 349 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 60386 2.15 92 \*:  
 DIA 14.8 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 200 \* M 50360 DIA 29.0 CAL 136M ALT= 606 FECHA 17 /Abril/97  
 REF 3125 4.88 12 \*:  
 DIA 29.0 MM ? cal AM 136M ALT 539 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

el tallo principal sin causa obvia estaba seca y al mover el árbol se cayó.

CC 200 \* M 50358 DIA 28.7 CAL 130M ALT= 646 FECHA 17 /Abril/97  
 REF 3125 8.32 297 \* : DE 8008 25M 75\*  
 DIA 28.7 MM ? cal AM 130M ALT 455 CM CT N PC ALL-M / ALL-M  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada

Perdío altura porque está inclinado por hoja de welfia. que le cayó encima.

CC 200 \* M 50359 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 822 FECHA 17 /Abril/97  
 REF 3125 6.23 326 \* : DE 50358 5M 74\*  
 DIA 53 MM ? CIN AM 1000 ALT 824 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 200 \* M 60296 DIA 15.2 CAL 130M ALT= 288 FECHA 17 /Abril/97  
 REF 50359 4.85 355 \*:  
 DIA 15.2 MM ? Cal AM 130M ALT 289 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB 0 / 0 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 18 /Abril/97  
 REF \*:  
 DIA 667 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB 0 / 0 POSTE 1600 : -999 PDIST 17.44 M PANG 4\*

No hizo nada.

CC 225 \* M 2073 DIA 38.7 CAL 130M ALT= 645 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 50303 5.50 317 \*:  
 DIA 38.7 MM ? Cal AM 130M ALT 646 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Vieto.

CC 225 \* M 60156 DIA 20.8 CAL 130M ALT= 360 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 3210 8.15 335 \*:  
 DIA 21.0 MM ? Cal AM 130M ALT 364 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 225 \* M 50395 DIA 267.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 50303 27.34 315 \* : DE POSTE 1600 50M 300\*  
 DIA 267 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT RA PC PLA / PLA  
 HB 50 / 50 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada. {seguros no soporto, y se le quebró toda la supa. Ahora tiene unos rebrotes pequeños} Roto arriba por

CC 243 321\* 7 M 3210 DIA 441.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 18 /Abril/97  
 REF \*:  
 DIA 449 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB 0 / 0 POSTE 1600 : -999 PDIST 11.33 M PANG 296\*

CC 260 140\* 3.5 M 60113 DIA 23.4 CAL 130M ALT= 352 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 3210 31.52 190 \*:  
 DIA 23.9 MM ? Cal AM 130M ALT 379 CM CT N PC ALL-M / ALL-M  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 300 \* M 8099 DIA 157.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 18 /Abril/97  
 REF \* : DE 104 168\* 8M-EN PARTE SUR DE PARCELA AJILLO  
 DIA 159 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB 0 / 0 POSTE 1800 : 1150 PDIST 18.80 M PANG 258\*

Sobre Vilvo. iiii

CC 300 \* M 3184 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 18 /Abril/97  
 REF \*: REF DE 8099 20M, 127\*  
 DIA 120 MM ? CIN AM 1000 ALT 890 CM CT RA PC PLA / ALA  
 HB 50 / 50 POSTE 1800 : 1150 PDIST 16.51 M PANG 186\*

Vieto.

CC 330 0\* 0 M 60114 DIA 121.0 CIN 1000 ALT=1272 FECHA 18 /Abril/97  
 REF \*: REF DE 8099 20M, 127\*  
 DIA 121 MM ? CIN AM 1000 ALT 1286 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE 1700 : -999 PDIST 7.96 M PANG 44\*

No hizo nada.

CC 330 \* M 5035 DIA 66.0 CIN 1000 ALT= 828 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 60114 8 146 \*: REF DE 8099 20M, 127\*  
 DIA 72 MM ? CIN AM 1000 ALT 898 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB 0 / 0 POSTE 1700 : -999 PDIST 11.89 M PANG 102\*

CC 330 \* M 50224 DIA 4.9 CAL 30M ALT= 73 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 5035 3.20 129 \*: HORIZ. MEDIDO A LO LARGO DEL TALLO  
 DIA 8.0 MM ? cal AM 30M ALT 122 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

CC 350 129\* 10 M 3190 DIA 408.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 18 /Abril/97  
 REF \*: REF DE 8099 20M, 127\*  
 DIA 412 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB 0 / 0 POSTE 1700 : -999 PDIST 18.93 M PANG 171\*

CC 365 0\* 0 M 5036 DIA 507.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 18 /Abril/97  
 REF \*: 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 18 /Abril/97  
 REF \*: REF DE 8099 20M, 127\*  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB 0 / 0 POSTE 1700 : 1050 PDIST 42.04 M PANG 264\*

CC 375 \* M 3041 DIA 551.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 3040 15 345 \*: REF DE 8099 20M, 127\*  
 DIA 561 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB 0 / 0 POSTE 1700 : 1000 PDIST 12.15 M PANG 208\*

No hizo nada  
 se remedio.

CC 375 \* M 50523 DIA 386.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 3041 9.85 100 \*:  
 DIA 388 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 400 103\* 5 M 60115 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 18 /Abril/97  
 REF \*:  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC CLE / CLE  
 HB 0 / 0 POSTE 1800 : 1050 PDIST 44.75 M PANG 62\*

CC 400 \* M 3189 DIA 398.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 60115 32.70 100 \* : TIENE MUCHOS BEJUCOS SOBRE LA COPA.  
 DIA 399 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 400 \* M 2281 DIA 89.0 CIN 1000 ALT=1143 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 3189 5.85 30 \*:  
 DIA 94 MM ? CIN AM 1000 ALT 1090 CM CT N PC ALL-M / ALL-M  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Perdio alt, porque esta  
 inclinado hacia la luz.

CC 400 \* M 50225 DIA 14.4 CAL 40M ALT= 172 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 60115 4.65 43 \*:  
 DIA 14.4 MM ? Cal AM 40M ALT 175 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CC 400 \* M 50226 DIA 36.2 CAL 133M ALT= 536 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 50225 0.52 132 \*:  
 DIA 36.2 MM ? Cal AM 133M ALT 539 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CC 402 296\* 22 M 3039 DIA 226.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 3020 22.55 318 \*:  
 DIA 237 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

se remidio

CC 402 \* M 60233 DIA 12.0 CAL 128M ALT= 202 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 3039 12.43 345 \*:  
 DIA 12.0 MM ? Cal AM 128M ALT 196 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Perdio una ramita de las  
 mas altas sin causa obvia



CC 402 \* M 50361 DIA 68.0 CIN 1000 ALT= 989 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 60233 5.36 285 \*: TIENE UN NIDO DE BALAS.  
 DIA 68 MM ? CIN AM 1000 ALT 990 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CC 410 315\* 3 M 3020 DIA 76.0 CIN 1000 ALT=1053 FECHA 18 /Abril/97  
 REF \*:   
 DIA 77 MM ? CIN AM 1000 ALT 1093 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 1800 : 1050 PDIST 21.40 M PANG 50\*

Viejo

CC 500 324\*23.80 M 60394 DIA 103.0 CIN 1000 ALT=1378 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 8045 30.15 78 \*: REF, DEL TUBO 500, CC EN EL CAMINO.  
 DIA 103 MM ? CIN AM 1000 ALT 1390 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D y D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CC 425 95\* 30 M 3180 DIA 333.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 18 /Abril/97  
 REF \*:   
 DIA 349 MM ? CIN AM 10.00 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D y D POSTE 1800 : 1100 PDIST 21.82 M PANG 351\*

Se remidio.

CC 525 315\* 40 M 8045 DIA 842.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 3262 21.97 9 \*: A LA PAR DE UN CLARO MUY GRANDE  
 DIA 859 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D y D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Se remidio.

CC 525 \* M 4102 DIA 215.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 8045 15.85 338 \*: (GER; ENCIMA DE TUCA) HEMBRA  
 DIA 230 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D y D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Se remidio

Hembra reprod. ♀

CC 525 \* M 4103 DIA 118.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 4102 2.60 267 \*: DE 8045 324\* 15M (GERMINO EN TUCA) NO REP.  
 DIA 126 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No es reprod.

CC 525 \* M 3262 DIA 47.0 CIN 110M ALT= 433 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 8045 20 187 \*: Check 4045 dd.  
 DIA 48 MM ? CIN AM 110M ALT 212 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 1900 : 1050 PDIST 21.16 M PANG 327\*

Dañado Viejo, pero tenía un rebrote muy bonito y también fue quebrado por una rama seca, ahora tiene un rebrote pero pequeño.

CC 525 \* M 3263 DIA 106.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 3262 13 154 \*: TAMBIEN DE 50282 A 290\*10M NO HACER ALTURA 94  
 DIA 108 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB 0 / 0 POSTE 1900 : 1050 PDIST 6.45 M PANG 312\*

CC 525 0\* 0 M 60116 DIA 54.0 CIN 1000 ALT= 800 FECHA 18 /Abril/97  
 REF 3038 16.12 71 \*:   
 DIA 59 MM ? CIN AM 1000 ALT 801 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CC 525 \* M 60117 DIA 16.7 CAL 130M ALT= 289 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 3038 6.80 67 \*:   
 DIA 16.7 MM ? Cal AM 130M ALT 292 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CC 525 \* M 60213 DIA 23.1 CAL 130MD ALT= 516 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 3038 11.20 134 \*: DAP EN TALLO CON CINTA  
 DIA 23.1 MM ? Cal AM 130MD ALT 499 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Perdio alt, sin causa  
 Obvia.

CC 528 305\* 5 M 3038 DIA 198.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF \*:   
 DIA 200 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB 0 / 0 POSTE 1900 : 1050 PDIST 16.26 M PANG 54\*

CC 528 \* M 50283 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 760 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 3038 3.98 359 \*:   
 DIA 48 MM ? CIN AM 1000 ALT 785 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 546 333\* M 50282 DIA 144.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF \*: 0  
 DIA 147 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB 0 / 0 POSTE 1900 : 1050 PDIST 4.10 M PANG 80\*

CC 550 252\* 20 M 3037 DIA 577.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF \*:   
 DIA 586 MM ? Cin AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB 0 / 0 POSTE 1900 : 1050 PDIST 24.90 M PANG 227\*

CC 550 \* M 60241 DIA 146.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 3037 8.37 86 \*:  
 DIA 147 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-R / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 550 \* M 2141 DIA 406.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 60241 3.02 23 \*:  
 DIA 427 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.

CC 550 \* M 50524 DIA 6.8 CAL 40M ALT= 85 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 2141 3.56 266 \*:  
 DIA 6.8 MM ? cal AM 40M ALT 85 CM CT N PC ALL-R / ALL-R  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada. No crecio nada.

CC 550 \* M 3104 DIA 490.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 3037 18.85 190 \*:  
 DIA 507 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 550 \* M 3343 DIA 776.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 3343 72 219 \*:  
 DIA 784 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2000 : 1050 PDIST 11.63 M PANG 233\*

CC 550 \* M 4046 DIA 221.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 3343 27.65 329 \* : MACHO EN 88 (GER; ENCIMA DE TUCA)  
 DIA 222 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 550 \* M 60364 DIA 954.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 3343 8 85 \*:  
 DIA 954 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC AIA / AIA  
 HB D / D POSTE 2000 : 1050 PDIST 6.50 M PANG 193\*

No hizo nada.

CC 550 \* M 3344 DIA 839.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 3343 60 303 \*:  
 DIA 845 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2000 : 950 PDIST 30.73 M PANG 157\*

CC 550 \* M 2142 DIA 52.0 CIN 130M ALT= 930 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 3344 6.20 210 \*:  
 DIA 58 MM ? CIN AM 130M ALT 977 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 550 \* M 2144 DIA 49.0 CIN 1000 ALT= 700 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 3344 16.48 294 \*:  
 DIA 49 MM ? CIN AM 1000 ALT 703 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 396.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 3344 15 353 \*:  
 DIA 401 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= 826 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 50443 15 255 \*:  
 DIA 49 MM ? CIN AM 1000 ALT 901 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 2000 : 950 PDIST 8.35 M PANG 218\*

CC 550 \* M 50444 DIA 266.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 50443 20 78 \*:  
 DIA 267 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\*

Vieto

CC 550 \* M 50445 DIA 222.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 50444 9.71 11 \*:  
 DIA 223 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 550 \* M 50446 DIA 327.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 50444 11.82 26 \*:  
 DIA 328 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 550 \* M 3345 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 50447 30 47 \* : NO PARA REMEDIR  
 DIA 9003 MM ? REV AM ALT — CM CT PC /  
 HB D / D POSTE 1900 : 950 PDIST 24.22 M PANG 183\*

Muerto tallo Horizontal, sin rebrotes, revisar proximo año 98.  
 No vimos cual fue la causa. dejo un claro de 25mts de  
 ancho como por 60 de largo.

CC 550 \* M 50525 DIA 6.6 CAL 40M ALT= 93 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 3345 1.11 5 \*:   
 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.

CC 550 \* M 2146 DIA 512.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 3345 20 26 \*:   
 DIA 520 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC CCE / CCE   
 HB D / D POSTE 1900 : 950 PDIST 10.11 M PANG 123\*

Cambia ref. de 2145. No vimos flores.  
 37.00 nts. 342\*

CC 550 \* M 3410 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 2146 50 0 \*: 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\*

CC 550 \* M 3411 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 3410 35 64 \*: 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\*

CC 550 \* M 60395 DIA 79.0 CIN 1000 ALT= 731 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 3411 30 137 \*: RATO ARIBA VIEJO.   
 DIA 79 MM ? CIN AM 1000 ALT 732 CM CT RA PC ALL-M / ALL-M   
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada. Vieto.

CC 550 \* M 60417 DIA 43.0 CIN 1000 ALT= 745 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 60395 6.45 230 \*:   
 DIA 43 MM ? CIN AM 1000 ALT 724 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 3390 DIA 8.0 CAL 40M ALT= 124 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 2146 2.40 228 \*:   
 DIA 8.0 MM ? Cal AM 40M ALT 130 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 550 291\* 30 M 99171 DIA 801.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF \*:   
 DIA 807 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC CCE / CCE   
 HB D / D POSTE 1900 : 1050 PDIST 27.93 M PANG 274\*

tiene hoja Vietas  
 amarillas pero como  
 80%. Residuo.

CC 550 \* M 50228 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 786 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 99171 5.97 349 \*: CUIDADO BALAS EN LA BASE! EN 89  
 DIA 47 MM ? CIN AM 1000 ALT 787 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 50229 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 930 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 99171 10.23 267 \*:   
 DIA 61 MM ? CIN AM 1000 ALT 932 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 550 \* M 8150 DIA 112.0 CIN 1000 ALT=1348 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 3345 29.40 122 \*:   
 DIA 112 MM ? CIN AM 1000 ALT 1240 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 porque le cayo una hoja de Welkia encima.

CC 550 \* M 2145 DIA 371.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 8150 7.56 185 \*:   
 DIA 381 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 329.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF \*: EN EL PURO CAMINO  
 DIA 332 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 154.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 3036 5.98 15 \*:   
 DIA 157 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / AIA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 570 \* M 5105 DIA 49.0 CIN 1000 ALT= 759 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 50302 6.11 14 \*:   
 DIA 50 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 570 \* M 5106 DIA 67.0 CIN 1000 ALT=1039 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 50302 6.18 43 \*: DESDE LADO OP. DEL CLAVO  
 DIA 67 MM ? CIN AM 1000 ALT 1047 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 21 /Abril/97  
 REF \*: EN EL PURO CAMINO  
 DIA 165 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC AIA / AIA  
 HB CM / CM POSTE 1900 : 1100 PDIST 11.75 M PANG 258\*

CC 620 225\* 13 M 3035 DIA 678.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF \*: EN EL PURO CAMINO  
 DIA 685 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1900 : 1100 PDIST 48.88 M PANG 165\*

CC 750 336\* 4 M 5042 DIA 76.0 CIN 1000 ALT=1200 FECHA 21 /Abril/97  
 REF \*: EN EL PURO CAMINO  
 DIA 76 MM ? CIN AM 1000 ALT 1050 CM CT D PC ALL-A / ALL-A  
 HB CM / CM POSTE 2000 : -999 PDIST 18.40 M PANG 12\*

No hizo nada. <sup>Perdió altura</sup> Porque tiene unos Vieto.  
 betunas sobre la copa.

CC 770 312\* 2 M 60214 DIA 46.0 CIN 1000 ALT= 651 FECHA 21 /Abril/97  
 REF \*: EN EL PURO CAMINO  
 DIA 46 MM ? CIN AM 1000 ALT 705 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 2000 : -999 PDIST 6.16 M PANG 275\*

CC 775 305\* 7 M 8056 DIA 148.0 CIN 1000 ALT=1190 FECHA 21 /Abril/97  
 REF \*: EN ORILLA DE UNA QUEBRADA  
 DIA 148 MM ? CIN AM 1000 ALT 1195 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 2000 : -999 PDIST 14.35 M PANG 273\*

No hizo nada. Vieto

CC 795 120\* 6 M 3034 DIA 920.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 21 /Abril/97  
 REF 50301 8.50 98 \*: EN EL PURO CAMINO  
 DIA 927 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 21 /Abril/97  
 REF \*: EN EL PURO CAMINO  
 DIA 198 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 2000 : -999 PDIST 29.70 M PANG 217\*

No hizo nada. Vieto.

CC 800 110\* 20 M 60118 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 13 /May/97  
 REF 3034 26.90 130 \*: EN EL PURO CAMINO  
 DIA — MM ? AM — ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 800 \* M 50231 DIA 49.0 CIN 1000 ALT= 877 FECHA 13 / May / 97  
 REF 60118 7.64 91 \*:   
 DIA 50 MM ? CIN AM 1000 ALT 878 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 800 \* M 5038 DIA 529.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 60118 14.90 274 \*:   
 DIA 529 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 800 \* M 5039 DIA 52.0 CIN 15AC ALT= 777 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3034 8.50 185 \*: DAP A 15 ARRIBA DEL CLAVO  
 DIA 52 MM ? CIN AM 15AC ALT 797 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 3282 DIA 945.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 7161 80 156 \*: PAMELA #22  
 DIA 953 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2100 : 1350 PDIST 18.68 M PANG 57\*

CC 800 \* M 3425 DIA 176.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3282 40.43 307 \*: NUEVO PARA-93  
 DIA 184 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 800 \* M 3283 DIA 671.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3282 22.56 33 \*: PAMELA #23  
 DIA 678 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 800 \* M 3304 DIA 17.3 CAL 125M ALT= 239 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3282 20.95 117 \*:   
 DIA 17.3 MM ? cal AM 125M ALT 239 CM CT D PC ALL-M / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

No crecio nada. Dañado Useto

CC 800 \* M 3284 DIA 587.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3283 26.62 125 \*: PAMELA #24  
 DIA 598 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Se romedio



CC 800 \* M 3285 DIA 903.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3303 21.05 258 \*: PAMELA #13  
 DIA 911 MM ? CIN AM 1300 ALT --- CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 800 \* M 3286 DIA 79.0 CIN 1000 ALT= 723 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3285 21.52 134 \*: PAMELA #15  
 DIA 79 MM ? CIN AM 1000 ALT 750 CM CT D PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Vieto.

CC 800 \* M 3303 DIA 90.0 CIN 1000 ALT= 800 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3288 21.07 255 \*: EN PUNTO 6:6:2  
 DIA 90 MM ? CIN AM 1000 ALT 825 CM CT D PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Vieto.

CC 800 \* M 3288 DIA 568.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3287 20 140 \*: PAMELA #11 (DE 5:0:3 291\* 7M)  
 DIA 580 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB 0 / 0 POSTE 2000 : 1450 PDIST 6.03 M PANG 25\*

se remidio

CC 800 \* M 3289 DIA 9004.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3288 24.31 48 \*: NO ESTABA EN MAPA DE PAMELA (DE 5:1:3 5M 256\*)  
 DIA 9004 MM ? REV AM --- ALT --- CM CT --- PC ---  
 HB 5D / 5D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto tallo Horizontal sin rebrotes aún, pero el tallo Verde Revisar Proximo año 98.

CC 800 \* M 3290 DIA 1026.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3288 40 130 \*: PAMELA #10 (DE 3291 15M 267\*)  
 DIA 1032 MM ? CIN AM 1300 ALT --- CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB 0 / 0 POSTE 2000 : 1500 PDIST 13.74 M PANG 314\*

CC 800 \* M 3291 DIA 692.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3290 15 87 \*: PAMELA #9  
 DIA 701 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB 0 / 0 POSTE 2000 : 1500 PDIST 14.90 M PANG 51\*

CC 800 \* M 3296 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3291 30 125 \*: PAMELA #4 NO PARA REMEDIR  
 DIA --- MM ? --- AM --- ALT --- CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB 0 / 0 POSTE 2000 : 1550 PDIST 19.65 M PANG 353\*

CC 800 \* M 3297 DIA 87.0 CIN 1000 ALT=1159 FECHA 13 /May/97  
 REF 3296 26.90 98 \*: NO ES DE PAMELA  
 DIA 88 MM ? CIN AM 1000 ALT 1700 CM CT N PC ALL-m 1 ALL-m  
 HB D 1 D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 800 \* M 50426 DIA 457.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 /May/97  
 REF 3296 20 153 \*: POCA COPA MUCHO BEJUCO  
 DIA 457 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D 1 D POSTE 2000 : 1550 PDIST 7.55 M PANG 100\*

No hizo nada.

CC 800 \* M 3379 DIA 7.2 CAL 40M ALT= 140 FECHA 13 /May/97  
 REF 50426 4.63 26 \*:   
 DIA 7.7 MM ? cal AM 40M ALT 149 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB SD 1 SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 800 \* M 3380 DIA 20.4 CAL 130M ALT= 350 FECHA 13 /May/97  
 REF 50426 9.25 260 \*:   
 DIA 20.4 MM ? cal AM 130M ALT 353 CM CT D PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D 1 D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada

Vieto

CC 800 \* M 3298 DIA 790.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 13 /May/97  
 REF 50426 13 134 \*: PAMELA #3 DE 3296 144\* 30M  
 DIA 792 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB D 1 D POSTE 2000 : 1550 PDIST 24.17 M PANG 122\*

CC 800 \* M 2283 DIA 107.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 13 /May/97  
 REF 50426 13 230 \*: NO HACER ALTURA EN 94.  
 DIA 110 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D 1 D POSTE 2000 : 1550 PDIST 15.20 M PANG 208\*

CC 800 \* M 60380 DIA 66.0 CIN 1000 ALT=1325 FECHA 13 /May/97  
 REF 2283 2.83 309 \*: GROWING AMONG ROOTS OF A SOCRATEA  
 DIA 67 MM ? CIN AM 1000 ALT 1343 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D 1 D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 800 \* M 3299 DIA 402.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 /May/97  
 REF 3298 16.90 96 \*: NO ES DE PAMELA A LA PAR DE 4:0:0  
 DIA 409 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D 1 D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 800 \* M 3300 DIA 1011.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3283 31.45 223 \*: PAMELA #2  
 DIA 1021 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

CC 800 \* M 3301 DIA 966.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3300 17.47 245 \*: PAMELA #1  
 DIA 974 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 800 \* M 50442 DIA 206.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3301 18.07 242 \*:   
 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 596.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3294 14.44 228 \*: NO ES DE PAMELA (DE 5:1:5 70\* 20M)  
 DIA 603 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 800 \* M 3294 DIA 692.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3293 12 47 \*: NO ES DE PAMELA  
 DIA 702 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= 895 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3293 35.40 310 \*: PAMELA #14  
 DIA 57 MM ? CIN AM 1000 ALT 872 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.

CC 800 \* M 2273 DIA 409.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3295 7.47 303 \*:   
 DIA 420 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.

CC 800 281\* 18 M 5101 DIA 505.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 50301 19.06 275 \*:   
 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 13 / May / 97  
 REF \*:  
 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 157.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3032 9.50 190 \*: PROXIMO ANO NO HACER ALTURA, 96.  
 DIA 171 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 2100 : 1250 PDIST 12.60 M PANG 8\*

se remido creciendo bien.

CC 890 260\* 11 M 3030 DIA 673.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 60119 11.83 281 \*:  
 DIA 679 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 893 \* M 60119 DIA 278.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3028 12.24 274 \*:  
 DIA 278 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CC 893 \* M 8035 DIA 340.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 60119 20 251 \*:  
 DIA 348 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 900 39\* 8 M 3028 DIA 55.0 CIN 1000 ALT= 810 FECHA 13 / May / 97  
 REF \*:  
 DIA 56 MM ? CIN AM 1000 ALT 848 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 2100 : 1250 PDIST 15.73 M PANG 261\*

CC 900 \* M 4089 DIA 146.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 4088 6 71 \*: (GER; ENCIMA DE TUCA)  
 DIA 147 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 2100 : 1250 PDIST 6.56 M PANG 295\*

No Vimos reprod.

CC 900 \* M 4090 DIA 151.0 CIN 1000 ALT= 290 FECHA 13 / May / 97  
 REF 4089 1.01 157 \*: GER; ENCIMA DE TUCA.  
 DIA 9003 MM ? REV AM ALT — CM CT PC /  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto tallo parado, sin ramas pero alguna parte del tallo verdes revisar proximo año. 98.

CC 900 \* M 2271 DIA 214.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 4090 4 183 \*: DE 3029 2.73M 144\*  
 DIA 219 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2100 : 1250 PDIST 6.01 M PANG 258\*

No vimos flores

CC 900 \* M 2272 DIA 347.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 2271 6 205 \*:   
 DIA 354 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2100 : 1250 PDIST 11.28 M PANG 230\*

No vimos flores.

CC 900 \* M 3029 DIA 33.9 CAL 126M ALT= 570 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3028 10.68 92 \*: ESTA DE 2271 2.73M 144\*  
 DIA 35.3 MM ? cal AM 126M ALT 595 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 68.0 CIN 1000 ALT= 846 FECHA 13 / May / 97  
 REF 2272 17.40 226 \*:   
 DIA 71 MM ? CIN AM 1000 ALT 913 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 14.2 CAL 130M ALT= 317 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3025 2.18 24 \*:   
 DIA 14.2 MM ? cal AM 130M ALT 326 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CC 910 \* M 3024 DIA 10.7 CAL 40M ALT= 110 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3025 3.22 192 \*:   
 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. No crecio nada. Viejo.

CC 935 325\* 6 M 8041 DIA 127.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 3025 21.15 237 \*:   
 DIA 131 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 935 \* M 4087 DIA 451.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / May / 97  
 REF 8041 41.15 271 \*: HEMBRA EN 89 Y 91, (NO GER; ENCIMA DE TUCA.)  
 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\*

Hembra repro d.

CC 950 133\* 6 M 5040 DIA 318.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF 3023 19.66 357 \*:  
 DIA 322 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 965 100\* 3 M 5100 DIA 147.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF 3023 9.15 310 \*:  
 DIA 149 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 968 107\* 10 M 3023 DIA 725.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF \*:  
 DIA 745 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2200 : -999 PDIST 21.30 M PANG 68\*

se remidio

CC 968 \* M 8082 DIA 223.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF 3023 11.95 52 \*:  
 DIA 226 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 577.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF \*:  
 DIA 578 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2200 : 1300 PDIST 22.15 M PANG 243\*

CC 1008 272\* 2 M 50270 DIA 68.0 CIN 1000 ALT= 861 FECHA 12 / May / 97  
 REF \*:  
 DIA 68 MM ? CIN AM 1000 ALT 738 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 2200 : -999 PDIST 24.37 M PANG 187\*

No hizo nada.

Perdio alt, porque esta inclinado por una rama.

CC 1040 \* M 50266 DIA 59.0 CIN 1000 ALT= 703 FECHA 12 / May / 97  
 REF 7077 37.65 320 \*:  
 DIA 59 MM ? CIN AM 1000 ALT 721 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Viejo.

CC 1050 122\* 20 M 7077 DIA 298.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF 3021 30.83 10 \* : NO VIMOS BALAS EN 89  
 DIA 308 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

CC 1050 \* M 50279 DIA 26.3 CAL 126M ALT= 509 FECHA 12 / May / 97  
 REF 7077 1.16 300 \*:   
 DIA 30.1 MM ? cal AM 126M ALT 532 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= 674 FECHA 12 / May / 97  
 REF 7077 12.31 77 \*: DE 50278 5M 148\*  
 DIA 35.6 MM ? cal AM 128M ALT 675 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1050 \* M 50280 DIA 15.3 CAL 40M ALT= 224 FECHA 12 / May / 97  
 REF 7077 9.79 292 \*:   
 DIA 18.2 MM ? cal AM 40M ALT 270 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1050 \* M 50275 DIA 25.2 CAL 130M ALT= 440 FECHA 12 / May / 97  
 REF 50276 5.40 175 \*: DE 50276 5.40M 175\*  
 DIA 25.8 MM ? cal AM 130M ALT 458 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*Victo.*

CC 1050 \* M 50278 DIA 191.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF 7077 11.80 51 \*:   
 DIA 198 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1050 \* M 50276 DIA 30.3 CAL 130M ALT= 503 FECHA 12 / May / 97  
 REF 50278 16.92 138 \*: DE 7077 103\* 20MTS  
 DIA 30.6 MM ? cal AM 130M ALT 511 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1050 \* M 60231 DIA 1229.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF 50278 30 77 \*:   
 DIA 1235 MM ? CIN AM 1300 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2200 : 1350 PDIST 8.70 M PANG 224\*

CC 1050 \* M 7078 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF 60231 20 129 \*: HEMBRA EN 89 Y 91 "CON FRUTOS"  
 DIA --- MM ? --- AM --- ALT --- CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2200 : 1350 PDIST 28.39 M PANG 146\*

*No Vimos Flores*

CC 1050 \* M 50441 DIA 225.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF 7078 7.60 85 \*:  
 DIA 225 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 1050 \* M 4126 DIA 31.6 CAL 130M ALT= 593 FECHA 12 / May / 97  
 REF 7078 9.40 45 \* : (GER; ENCIMA DE ROCA) ALT; DESDE BASE DE PLANTA  
 DIA 33.1 MM ? Cal AM 130M ALT 581 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.

CC 1096 274\* 10 M 3022 DIA 619.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF \*:  
 DIA 619 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2300 : 1300 PDIST 7.17 M PANG 306\*

No hizo nada.

CC 1096 \* M 3264 DIA 238.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF 3022 29.79 331 \* : TAMBIEN DE 50402 A 197\* 15M  
 DIA 242 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT D PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

CC 1096 \* M 50402 DIA 366.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF 3264 13.93 20 \* : TAMBIEN DE 7154 256\* 12M  
 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 1096 \* M 7154 DIA 328.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF 50402 12.60 76 \*:  
 DIA 332 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 249.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF 3022 15.70 243 \*:  
 DIA 253 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

vieto.

CC 1100 80\* 15 M 3021 DIA 689.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF \*:  
 DIA 696 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2300 : -999 PDIST 23.13 M PANG 75\*



CC 1100 \* M 50273 DIA 29.5 CAL 130M ALT= 652 FECHA 12 / May / 97  
 REF 3021 4.95 40 \*:  
 DIA 29.5 MM ? cal AM 130M ALT 660 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 60230 DIA 20.2 CAL 129M ALT= 375 FECHA 12 / May / 97  
 REF 3021 9.10 75 \*:  
 DIA 20.2 MM ? cal AM 129M ALT 376 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= 67 FECHA 12 / May / 97  
 REF 60230 4.08 138 \*:  
 DIA 4.2 MM ? cal AM 40M ALT 68 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 63.0 CIN 1000 ALT= 896 FECHA 12 / May / 97  
 REF 3021 6.40 192 \*:  
 DIA 63 MM ? CIN AM 1000 ALT 901 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Vieto.

CC 1100 \* M 60232 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF 3021 50 118 \*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2300 : 1400 PDIST 34.70 M PANG 350\*

CC 1100 \* M 50281 DIA 202.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF 60232 10.25 176 \*:  
 DIA 205 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 16.7 CAL 40MD ALT= 316 FECHA 12 / May / 97  
 REF 60232 9.20 143 \*:  
 DIA 17.8 MM ? cal AM 40MD ALT 317 CM CT HR PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

CC 1156 110\* 12 M 3175 DIA 85.0 CIN 1000 ALT=1138 FECHA 12 / May / 97  
 REF 5043 25.55 58 \*:  
 DIA 85 MM ? CIN AM 1000 ALT 1140 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 314.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF 4084 \*:  
 DIA 315 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 2400 : 1350 PDIST 34.60 M PANG 20\*

CC 1200 \* M 4085 DIA 493.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 8 / May / 97  
 REF 4084 60 73 \*: HEMBRA EN 89 Y 91 (NO GERMINO EN TUCA)  
 DIA 493 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2300 : 1400 PDIST 17.83 M PANG 200\*

No hizo nada. No vino a reprod  
 → Cambiar ref. de Camino cc 1200 80mts 73\*

CC 1200 \* M 4086 DIA 440.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 / May / 97  
 REF 4085 42.14 213 \*: (NO GER; ENCIMA DE TUCA) 4084 110\* 45M; HEMBRA  
 DIA 445 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 1200 \* M 7184 DIA 346.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 / May / 97  
 REF 4086 6.74 97 \*:  
 DIA 354 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1200 \* M 60424 DIA 134.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 8 / May / 97  
 REF 7184 14.30 3 \*:  
 DIA 135 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 1200 \* M 7185 DIA 448.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 / May / 97  
 REF 7184 9.85 197 \*:  
 DIA 458 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 ♂ Macho reprod. en 97

CC 1200 \* M 50464 DIA 261.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 / May / 97  
 REF 7185 6.77 268 \*: NUEVO PARA-93  
 DIA 261 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 1200 \* M 4118 DIA 69.0 CIN 1000 ALT=1349 FECHA 8 / May / 97  
 REF 7185 15.36 196 \*: ALT. DESDE EL SUELO; PERO (GERMINO EN TUCA)  
 DIA 70 MM ? CIN AM 1000 ALT 1415 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1200 \* M 4121 DIA 228.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 / May / 97  
 REF 4633 45 176 \*: (GERM. EN LO MAS ALTO DEL TIP-UP)  
 DIA 231 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2400 : 1450 PDIST 20.42 M PANG 163\*

No Vimos reprod.

CC 1200 \* M 4122 DIA 240.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF 4121 6.55 130 \*: (GERMINO AL LADO DE UN TIP-UP)  
 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 Vimos reprod

CC 1200 \* M 4634 DIA 184.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF 4122 25.53 117 \*: (GERMINO EN TUCA CAIDA)  
 DIA 188 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2400 : 1500 PDIST 10.57 M PANG 226\*

No Vimos reprod.

CC 1200 \* M 50465 DIA 237.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF 4634 2.90 30 \*: NUEVO PARA-93  
 DIA 240 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2400 : 1500 PDIST 7.68 M PANG 234\*

CC 1200 \* M 4636 DIA 73.0 CIN 1000 ALT=1340 FECHA 12 / May / 97  
 REF 4634 8.79 212 \*: ALT. DESDE EL SUELO GERMINO EN TIP UP  
 DIA 9003 MM ? AM ALT — CM CT PC /  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto tallo podrido sin causa obvia.

CC 1200 \* M 4123 DIA 154.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF 4122 7.03 193 \*: (GERMINO EN TUCA)  
 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.

CC 1200 \* M 4124 DIA 189.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF 4121 12.63 269 \*: (GERMINO AL LADO DE UNA TUCA)  
 DIA 190 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 1200 \* M 4125 DIA 226.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / May / 97  
 REF 4124 15 325 \*: (GERMINATED ON A TIP-UP)  
 DIA 231 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D 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 8 / May / 97  
 REF 5046 17.85 341 \*: BALAS EN LA BASE.  
 DIA 325 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 2400 : 1350 PDIST 6.46 M PANG 78\*

CC 1245 290\* M 50265 DIA 251.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 / May / 97  
 REF 50264 17.85 341 \*: BALAS EN LA BASE.  
 DIA 255 MM ? LIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1257 101\* 6 M 50264 DIA 54.0 CIN 1000 ALT= 878 FECHA 8 / May / 97  
 REF 5046 23.94 50 \*: BALAS EN LA BASE.  
 DIA 55 MM ? CIN AM 1000 ALT 880 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1265 260\* 4.5 M 5046 DIA 370.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 / May / 97  
 REF 5045 39.52 100 \*: BALAS EN LA BASE.  
 DIA 373 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 8 / May / 97  
 REF 4606 19.72 53 \*: BALAS EN LA BASE.  
 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 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 8 / May / 97  
 REF 5045 10.45 88 \*: BALAS EN LA BASE.  
 DIA 7.5 MM ? Cal AM 5M ALT 10 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Pusimos nueva marca a 5M = 7.5  
 Primer año 97, solo tiene como 8 cm de la No vertical

CC 1265 \* M 8042 DIA 236.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 8 / May / 97  
 REF 4606 19.73 353 \*: BALAS EN LA BASE.  
 DIA 236 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT RA 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= 136 FECHA 8 / May / 97  
 REF 8042 3.77 351 \*: BALAS EN LA BASE.  
 DIA 9.1 MM ? Cal AM 38M ALT 144 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CC 1265 \* M 4606 DIA 150.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 8 / May / 97  
 REF 8042 15 172 \*: (NO GERMINO EN TUCA)  
 DIA 152 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 241.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 8 / May / 97  
 REF 4606 16.10 291 \*: NO HACER ALT; EN 94.  
 DIA 250 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

CC 1265 \* M 8196 DIA 6.2 CAL 10M ALT= 66 FECHA 8 / May / 97  
 REF 5047 23.23 2 \*: REF, AL CLAVO.  
 DIA 7.0 MM ? Cal AM 10M ALT 71 CM CT N PC ALL-B / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1300 51\* 6 M 60120 DIA 109.0 CIN 1000 ALT=1230 FECHA 8 / May / 97  
 REF 110 \*:   
 DIA 110 MM ? CIN AM 1000 ALT 1300 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 2500 : -999 PDIST 24.77 M PANG 13\*

CC 1315 120\* 3 M 5047 DIA 339.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 / May / 97  
 REF 339 \*:   
 DIA 339 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 2500 : -999 PDIST 24.77 M PANG 13\*

No hizo nada.

CC 1355 58\* 20 M 99172 DIA 427.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 8 / May / 97  
 REF 435 \*:   
 DIA 435 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2500 : 1450 PDIST 17.60 M PANG 16\*

CC 1355 \* M 50425 DIA 389.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 / May / 97  
 REF 99172 13.77 92 \*:   
 DIA 389 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 1355 \* M 8129 DIA 42.0 CIN 1000 ALT= 597 FECHA 8 / May / 97  
 REF 50425 5.84 105 \*: A 9M 9\*; JICARO PARADO, SIN CAERSE AUN EN 89  
 DIA 43 MM ? CIN AM 1000 ALT 340 CM CT D PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Dañado Viejo  
 Perdío alt, porque tiene unas ramas encima. por se desraizaron 2 Gavilanes y dejaron un claro grande de 20x30. Aprox.

CC 1355 \* M 7114 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 8 /May/97  
 REF 99172 20 150 \*: NO PARA REMEDIR  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2500 : 1500 PDIST 26.98 M PANG 313\*

No vimos flores.

CC 1355 \* M 50551 DIA 238.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 /May/97  
 REF 7114 13.25 280 \*:   
 DIA 240 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1355 \* M 3018 DIA 689.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 /May/97  
 REF 7114 20 155 \*:   
 DIA 694 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2500 : 1500 PDIST 13.35 M PANG 224\*

CC 1355 \* M 50263 DIA 365.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 /May/97  
 REF 3018 15 59 \*:   
 DIA 370 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2500 : 1500 PDIST 8.44 M PANG 94\*

CC 1357 98\* 5 M 5048 DIA 348.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 /May/97  
 REF \*:   
 DIA 348 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2500 : 1450 PDIST 17.32 M PANG 253\*

No hizo nada.

CC 1441 170\* 6 M 60222 DIA 28.0 CAL 130M ALT= 474 FECHA 7 /May/97  
 REF 3016 9.72 12 \*:   
 DIA 28.5 MM ? Col AM 130M ALT 475 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1450 \* M 60226 DIA 776.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 7 /May/97  
 REF 3017 23.00 193 \*:   
 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\*

CC 1450 \* M 50267 DIA 110.0 CIN 1000 ALT=1500 FECHA 7 /May/97  
 REF 60226 4.04 260 \*:   
 DIA 111 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 crecio Nada.

CC 1450 \* M 50451 DIA 508.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 7 May/97  
 REF 60226 36.09 226 \*: HACER YIENDO A 7163  
 DIA 511 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 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 7 May/97  
 REF 3211 90 211 \*: 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 79.0 CIN 1000 ALT=1110 FECHA 7 May/97  
 REF 4604 24.32 297 \*: A LA QUEBRADA 1M RIO ABAJO DE UN ENORME TRONC  
 DIA 82 MM ? CIN AM 1000 ALT 1033 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*↓ Perdio altura porque esta  
inclinado hacia la quebrada.*

CC 1450 \* M 8040 DIA 9.3 CAL 40M ALT= 142 FECHA 7 May/97  
 REF 7075 5.76 276 \*:   
 DIA 12.8 MM ? cal AM 40M ALT 199 CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1450 \* M 4604 DIA 223.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 May/97  
 REF 7076 27.04 215 \*: HEMBRA EN 89 (GERMINO EN TUCA)  
 DIA 226 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 1450 \* M 7182 DIA 125.0 CIN 1000 ALT=1500 FECHA 8 May/97  
 REF 4604 3.75 96 \*:   
 DIA 128 MM ? CIN AM 1000 ALT 1550 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1450 \* M 7076 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 8 May/97  
 REF — — — \*: 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 382.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 May/97  
 REF 7076 5.70 100 \*:   
 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\*

*No hizo nada.*

CC 1450 \* M 50269 DIA 58.0 CIN 1000 ALT= 823 FECHA 8 /May/97  
 REF 7076 9.80 276 \*:  
 DIA 58 MM ? CIN AM 1000 ALT 895 CM CT D PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Vieto.

CC 1450 \* M 60332 DIA 142.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 8 /May/97  
 REF 7076 9.94 260 \*: 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\*

No hizo nada.

CC 1450 \* M 3019 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 8 /May/97  
 REF 7076 11.55 19 \*: VISIBLE DE 7076 A 10M  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1450 \* M 60227 DIA 40.0 CIN 130M ALT= 605 FECHA 8 /May/97  
 REF 3019 20 320 \*:  
 DIA 44 MM ? CIN AM 130M ALT 587 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 2600 : 1500 PDIST 21.22 M PANG 54\*

Perdio alt, porque le cayo encima una ramas. Pero no afecta la conductividad

CC 1450 190\* 5 M 5049 DIA 152.0 CIN 1000 ALT=1303 FECHA 7 /May/97  
 REF \*:  
 DIA 154 MM ? CIN AM 1000 ALT 1332 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 2600 : -999 PDIST 13.03 M PANG 87\*

Vieto.

CC 1450 151\* 11 M 3016 DIA 455.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 7 /May/97  
 REF \*:  
 DIA 460 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE 2600 : 1450 PDIST 8.37 M PANG 2\*

CC 1450 \* M 50262 DIA 99.0 CIN 1000 ALT=1300 FECHA 7 /May/97  
 REF 3016 4.80 273 \*:  
 DIA 105 MM ? CIN AM 1000 ALT 1275 CM CT N PC ALL-A / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Perdio altura sin causa obvia

discutiendo

CC 1450 \* M 3017 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 7 /May/97  
 REF 3016 20.00 117 \*: DE CC1450 25M 131\*  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2600 : 1450 PDIST 21.51 M PANG 113\*



CC 1450 \* M 60299 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 707 FECHA 8 / May / 97  
 REF 60227 13.75 325 \*: DE 60228 6M 328\*  
 DIA 60 MM ? CIN AM 1000 ALT 710 CM CT D PC ALL.B / ALL.D  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Vieto.

CC 1450 \* M 60300 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 8 / May / 97  
 REF 60227 29.22 67 \*: DE 60228 78\* 20M-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\*

CC 1450 \* M 3146 DIA 111.0 CIN 1000 ALT=1476 FECHA 8 / May / 97  
 REF 60300 22.50 8 \*: DE 60228 78\* 20M-NO PARA REMEDIR  
 DIA 112 MM ? CIN AM 1000 ALT 1469 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1457 \* M 50261 DIA 78.0 CIN 1000 ALT=1233 FECHA 7 / May / 97  
 REF \_\_\_\_\_ \*: DE \_\_\_\_\_  
 DIA 78 MM ? CIN AM 1000 ALT 1310 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB CM / CM POSTE 2600 : -999 PDIST 8.82 M PANG 52\*

No hizo nada.

CC 1490 0\* 16 M 60225 DIA 576.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 7 / May / 97  
 REF \_\_\_\_\_ \*: DE \_\_\_\_\_  
 DIA 577 MM ? CIN AM 300 ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2600 : 1400 PDIST 4.08 M PANG 340\*

CC 1518 330\* 5 M 3015 DIA 581.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 7 / May / 97  
 REF 60225 37.02 235 \*: DE \_\_\_\_\_  
 DIA 586 MM ? CIN AM 600 ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1518 \* M 3174 DIA 70.0 CIN 100M ALT= 205 FECHA 7 / May / 97  
 REF 3015 14.02 343 \*: DE \_\_\_\_\_  
 DIA 70 MM ? CIN AM 100M ALT 285 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 1542 3\* 23 M 50260 DIA 275.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 7 / May / 97  
 REF 3174 18.80 280 \*: DE \_\_\_\_\_  
 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\*

CC 1542 \* M 60223 DIA 31.0 CAL 20MD ALT= 317 FECHA 7 / May / 97  
 REF 50260 4.25 316 \*:   
 DIA 32.5 MM ? Cal AM 20MD ALT 368 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 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 7 / May / 97  
 REF \*: (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 Ujines Flores.

CC 1642 158\* 30 M 3011 DIA 662.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 7 / May / 97  
 REF \*:   
 DIA 663 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 14.0 CAL 120M ALT= 170 FECHA 7 / May / 97  
 REF 3011 10.70 327 \*:   
 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\*

No hizo nada, No crecio nada. Vieto.

CC 1642 \* M 60221 DIA 15.5 CAL 130M ALT= 319 FECHA 7 / May / 97  
 REF 3011 9.15 127 \*:   
 DIA 16.0 MM ? Cal AM 130M ALT 320 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 204.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 7 / May / 97  
 REF 50424 15 103 \*:   
 DIA 216 MM ? cin AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2800 : 1350 PDIST 33.90 M PANG 344\*

se remidio

CC 1620 \* M 8201 DIA 22.7 CAL 130M ALT= 300 FECHA 7 / May / 97  
 REF 3012 33.37 164 \*: REF, AL TUBO NUEVO PARA-93  
 DIA 10.5 MM ? Cal AM 60M ALT 178 CM CT HR PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 2800 : 1350 PDIST 0.53 M PANG 358\*

Horizontalba Vieto.

Pusimos marca a 60M = 10.5 en el rebrote mas grande Primer año 97, porque donde estaba la marca esta muerto.

CC 1642 \* M 60334 DIA 530.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 7 / May / 97  
 REF 2267 7.08 25 \*:   
 DIA 537 MM ? cin AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1642 \* M 60333 DIA 188.0 CIN 1000 ALT= 940 FECHA 7 / May / 97  
 REF 60334 17.28 339 \*:   
 DIA 188 MM ? CIN AM 1000 ALT 1054 CM CT D PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada. Creciendo bien. Viejo.

CC 1642 \* M 2267 DIA 175.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 7 / May / 97  
 REF 4069 7.03 319 \*:   
 DIA 175 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 1642 \* M 4069 DIA 208.0 CIN 1000D ALT= 999 FECHA 7 / May / 97  
 REF 2267 7 134 \*: DE 60334 169\* 11M (NO GERMINO EN TUCA)  
 DIA 212 MM ? CIN AM 1000D 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 88.0 CIN 1000 ALT= 534 FECHA 7 / May / 97  
 REF 4069 1.85 85 \*: (GERMONO ENCIMA DE ROCA)  
 DIA 88 MM ? CIN AM 1000 ALT 582 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 1642 \* M 4072 DIA 189.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 7 / May / 97  
 REF 4069 1.30 143 \*: (GERMINO ENCIMA DE ROCA)  
 DIA 191 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 1642 \* M 4076 DIA 178.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 7 / May / 97  
 REF 4075 2.55 111 \*: (GERMINO EN TUCA)  
 DIA 185 MM ? CIN 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 128.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 7 / May / 97  
 REF 4076 11.02 198 \*: (GERMINO EN TUCA)  
 DIA 128 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT RA PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada. Viejo.

CC 1642 \* M 4079 DIA 161.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 7 / May / 97  
 REF 4600 2.72 131 \*: (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\*

No hizo nada. No vimos reprod.

→ Cambiar rehu de 4082 5.95 198\*

CC 1642 \* M 4082 DIA 155.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 7 / May / 97  
 REF 4600 3.45 327 \*: (NO GER; ENCIMA DE TUCA). NO REPRODUCTIVO  
 DIA 156 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.

CC 1642 \* M 4602 DIA 175.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 7 / May / 97  
 REF 4601 6 229 \*: NO GER; ENCIMA DE TUCA, HEMBRA 93.  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB D / D POSTE 2800 : 1350 PDIST 22.25 M PANG 119\*

Muerto tallo Horizontal pudriéndose sin causa obvia:

CC 1642 \* M 3377 DIA 17.8 CAL 40M ALT= 223 FECHA 7 / May / 97  
 REF 4602 1.08 228 \*:   
 DIA 17.8 MM ? Cal AM 40M ALT 225 CM CT D PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

→ Cambiar ref. de 60373 120 201\*

⊙ No hizo nada.

CC 1642 \* M 60373 DIA 97.0 CIN 1000 ALT=1330 FECHA 7 / May / 97  
 REF 4602 0.90 280 \*:   
 DIA 101 MM ? CIN AM 1000 ALT 1403 CM CT N PC ALL.M / ALL.M  
 HB D / D POSTE 2800 : 1350 PDIST 21.20 M PANG 120\*

→ Cambiar ref. de 4082 11.42 277\*.

CC 1642 \* M 2361 DIA 241.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 7 / May / 97  
 REF 60373 11.65 347 \*:   
 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\*

Se remidio No Vimos Flores.

CC 1642 \* M 3212 DIA 97.0 CIN 1000 ALT=1250 FECHA 7 / May / 97  
 REF 50424 9.13 24 \*:   
 DIA 100 MM ? CIN AM 1000 ALT 1345 CM CT N PC ALL.M / ALL.M  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1642 \* M 50424 DIA 350.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 7 / May / 97  
 REF 50245 12 143 \*:   
 DIA 352 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 2800 : 1300 PDIST 17.41 M PANG 61\*

CC 1660 333\* 7 M 8039 DIA 204.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 7 / May / 97  
 REF 50259 29.67 50 \*:   
 DIA 206 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1691 326\* 4 M 50259 DIA 358.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 Abril/97  
 REF \*:  
 DIA 358 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2800 : 1300 PDIST 30.73 M PANG 7\*

No hizo nada.

CC 1695 157\* 0 M 50245 DIA 187.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 29 Abril/97  
 REF 50259 6.87 177 \*:  
 DIA 190 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\*

CC 1720 153\* 22 M 50459 DIA 279.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 Abril/97  
 REF \* : FLORES EN 90  
 DIA 280 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2800 : 1300 PDIST 9.68 M PANG 192\*

CC 1720 \* M 3214 DIA 136.0 CIN 1000 ALT=1469 FECHA 29 Abril/97  
 REF 50459 13.23 143 \* : ⊕  
 DIA 142 MM ? CIN AM 1000 ALT 1612 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

\* creciendo  
 Super bien.

Proximo año no hacer altura  
 en 98 muy alto.

CC 1720 \* M 3213 DIA 983.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 29 Abril/97  
 REF 3214 30 130 \*:  
 DIA 986 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 207.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 Abril/97  
 REF 3213 9.00 198 \*:  
 DIA 211 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\*

CC 1720 \* M 2139 DIA 9.7 CAL 40M ALT= 120 FECHA 29 Abril/97  
 REF 3213 8.76 337 \*:  
 DIA 10.7 MM ? Cal AM 40M ALT 127 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

CC 1735 \* M 50244 DIA 143.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 29 Abril/97  
 REF \*:  
 DIA 143 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 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 29/Abril/97  
 REF 50244 11 314 \*:  
 DIA 175 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT RA PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 2800 : 1250 PDIST 11.35 M PANG 143\*

Vieto.

CC 1735 \* M 50257 DIA 447.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29/Abril/97  
 REF 50249 15 14 \*:  
 DIA 449 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 46.0 CIN 1000 ALT= 940 FECHA 29/Abril/97  
 REF 50257 8 260 \* : DE 50255 40\* 9M  
 DIA 47 MM ? CIN AM 1000 ALT 919 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 2800 : 1250 PDIST 7.35 M PANG 23\*

↓ Perdio alt, porque esta inclinado  
 Per betunos.

CC 1735 \* M 50256 DIA 159.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 29/Abril/97  
 REF 50257 9.93 72 \*:  
 DIA 161 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 238.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29/Abril/97  
 REF 50257 12 342 \* : EN CLARO NUEVO  
 DIA 240 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 2800 : 1250 PDIST 27.63 M PANG 13\*

CC 1735 \* M 2058 DIA 115.0 CIN 1000 ALT=1708 FECHA 29/Abril/97  
 REF 50258 8.68 211 \* : NO HACER ALTURA PROX ANO 97.  
 DIA 129 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

CC 1735 \* M 2059 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 29/Abril/97  
 REF 50258 9.22 200 \*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto completamente luto y Alambre  
 Vacio sin causa obvia.

CC 1739 \* M 50248 DIA 51.0 CIN 1000 ALT= 743 FECHA 29/Abril/97  
 REF \*:  
 DIA 52 MM ? CIN AM 1000 ALT 765 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE 2800 : -999 PDIST 13.99 M PANG 238\*

CC 1750 335\* 3 M 3009 DIA 973.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 28 /Abril/97  
 REF \*:  
 DIA 983 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB CM y CM POSTE 2800 : 1250 PDIST 18.35 M PANG 195\*

se remidio

CC 1750 \* M 50254 DIA 59.0 CIN 1000 ALT= 670 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 3009 8 342 \*:  
 DIA 59 MM ? CIN AM 1000 ALT 718 CM CT D PC ALL m 1 ALL m  
 HB D y D POSTE 2800 : 1250 PDIST 10.33 M PANG 230\*

No hizo nada.

ureto.

CC 1750 \* M 50255 DIA 51.0 CIN 1000 ALT= 878 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 50254 7 22 \* : DE 3009 358\* 12M  
 DIA 52 MM ? CIN AM 1000 ALT 908 CM CT N PC ALL B 1 ALL B  
 HB D / D POSTE 2800 : 1250 PDIST 4.71 M PANG 260\*

CC 1750 \* M 2057 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 725 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 50255 3 132 \* : NIDO DE BALAS EN LA BASE.  
 DIA 47 MM ? CIN AM 1000 ALT 736 CM CT N PC ALL B 1 ALL B  
 HB D / D POSTE 2800 : 1250 PDIST 3.94 M PANG 228\*

No hizo nada.

CC 1750 \* M 3275 DIA 798.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 3280 37.04 279 \* : BAJANDO PENDIENTE DESDE 50255  
 DIA 799 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1750 \* M 50417 DIA 399.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 3275 15.30 337 \*:  
 DIA 402 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 1750 \* M 3280 DIA 453.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 3281 30.70 276 \* : DE 50256 357\* 40M  
 DIA 454 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 1750 \* M 3281 DIA 433.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 3280 25 96 \*:  
 DIA 442 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE 2700 : 1250 PDIST 24.70 M PANG 198\*

CC 1750 \* M 3277 DIA 1057.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 50417 40 1 \*:   
 DIA 1061 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CLE 1 CCE  
 HB D / D POSTE 2700 : 1150 PDIST 17.28 M PANG 165\*

CC 1750 \* M 7158 DIA 57.0 CIN 1000 ALT= 613 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 3277 2.90 332 \*: LIGADO AL TRONCO Y NO AL CLAVO  
 DIA 57 MM ? CIN AM 1000 ALT 567 CM CT N PC ALL.M / ALL.M  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada. inclinado por botucos. y perdió altura porque esta

CC 1750 \* M 50418 DIA 402.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 3277 13.02 35 \*:   
 DIA 407 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1750 \* M 2060 DIA 228.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 50418 6.52 303 \*:   
 DIA 242 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 1750 \* M 7160 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 3277 40 293 \*: NO PARA REMEDIR; MACHO EN 89  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE 2700 : 1100 PDIST 25.80 M PANG 165\*

No Vimos Flores.

CC 1750 \* M 4062 DIA 79.0 CIN 1000 ALT=1016 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 50418 15.85 10 \*: (GER; ENCIMA DE ROCA.)  
 DIA 80 MM ? CIN AM 1000 ALT 315 CM CT RA PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

desraizo y quedo arrostado a una Wellia, perdido la mayoría del tallo principal ahora tiene unos rebrotes pequeños. y Roto arriba se

CC 1750 \* M 4063 DIA 167.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 4062 6.02 350 \*: (GER; ENCIMA DE IRIAARTEA) HEMBRA EN 93.  
 DIA 167 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 No Vimos reprod.

CC 1750 \* M 3278 DIA 484.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 50419 18.54 135 \*: CRUZANDO LA QUEBRADA DESDE 7159  
 DIA 493 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/ 1750 \* M 50419 DIA 228.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 /Abril/197  
 REF 3278 18 312 \*:  
 DIA 229 MM ? 11N AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE 2600 : 1100 PDIST 51.50 M PANG 202\*

CC/ 1750 \* M 60349 DIA 911.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 28 /Abril/197  
 REF 50419 80 19 \*:  
 DIA 918 MM ? 11N AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE 2600 : 1100 PDIST 13.40 M PANG 36\*

CC/ 1750 \* M 50423 DIA 330.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/197  
 REF 60349 40 232 \*:  
 DIA 330 MM ? 11N AM 600 ALT — CM CT N PC ALA 1 ALA  
 HB D / D POSTE 2600 : 1100 PDIST 23.93 M PANG 240\*

No hizo nada.

CC/ 1750 \* M 50420 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/197  
 REF 60349 14.21 27 \* : HUECO  
 DIA 9003 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto Revisar no tiene ramas ni rebrotes, pero el tallo con partes verdes Revisar proximo año. 98

CC/ 1750 \* M 50432 DIA 258.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/197  
 REF 50420 15.43 63 \* : CON FRUTOS EN 87  
 DIA 258 MM ? 11N AM 300 ALT — CM CT N PC ALA 1 ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CC/ 1750 \* M 4094 DIA 143.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/197  
 REF 50435 20.48 298 \* : (GER; ENCIMA DE TUCA!)  
 DIA 144 MM ? 11N AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A 1 ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No vimos reprod.

CC/ 1750 \* M 2296 DIA 69.0 CIN 1000 ALT=1100 FECHA 29 /Abril/197  
 REF 4094 9.92 52 \*:  
 DIA 72 MM ? 11N AM 1000 ALT 1136 CM CT N PC ALL.M 1 ALL.M  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC/ 1750 \* M 3391 DIA 25.2 CAL 130M ALT= 524 FECHA 29 /Abril/197  
 REF 4094 1.33 322 \*:  
 DIA 25.2 MM ? cal AM 130M ALT 525 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CC 1750 \* M 50433 DIA 286.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/97  
 REF 50432 19.77 355 \*: FRUTOS EN EL ARBOL EN 87  
 DIA 288 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 50434 DIA 407.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/97  
 REF 50432 16.35 37 \*:   
 DIA NO F 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.

Viejo.

CC 1750 \* M 3341 DIA 18.3 CAL 40M ALT= 255 FECHA 29 /Abril/97  
 REF 50434 5.21 109 \*:   
 DIA 18.3 MM ? Cal AM 40M ALT 262 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Viejo.

CC 1750 \* M 50435 DIA 512.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/97  
 REF 50434 48.44 19 \*:   
 DIA 513 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 99339 DIA 7.4 CAL 40M ALT= 107 FECHA 29 /Abril/97  
 REF 50435 7.52 257 \*:   
 DIA 7.4 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.

CC 1750 \* M 50436 DIA 452.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/97  
 REF 50435 6.63 53 \*:   
 DIA 452 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 60363 DIA 771.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/97  
 REF 50435 20.35 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\*

No crecio nada.

CC 1750 \* M 50437 DIA 298.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/97  
 REF 60363 17.00 189 \*: HUECO  
 DIA 299 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 19.1 CAL 130M ALT= 379 FECHA 29 /Abril/97  
 REF 50437 5.28 135 \*:   
 DIA 19.2 MM ? cal AM 130M ALT 386 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Miego.

CC 1750 \* M 50438 DIA 443.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/97  
 REF 60363 21.95 142 \*:   
 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 1161.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/97  
 REF 50440 19.21 3 \*: NO SE MIDIO DIA. POR ABEJAS EN 89  
 DIA 1167 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 50439 DIA 277.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/97  
 REF 3342 5.16 140 \*:   
 DIA 278 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 221.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/97  
 REF 3342 15 176 \*:   
 DIA 222 MM ? cin AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL.m / ALL.m  
 HB D / D POSTE 2600 : 1200 PDIST 27.97 M PANG 52\*

CC 1750 \* M 3279 DIA 750.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/97  
 REF 99289 16.12 122 \*:   
 DIA 757 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 50421 DIA 312.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/97  
 REF 3279 3.60 195 \*:   
 DIA 313 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 99289 DIA 507.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/97  
 REF 3279 12 298 \*:   
 DIA 511 MM ? cin AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2600 : 1050 PDIST 20.84 M PANG 33\*

CC 1750 \* M 50450 DIA 349.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 29 /Abril/97  
 REF 99289 34.66 356 \*:   
 DIA 351 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\*

CC 1760 \* M 7074 DIA 36.7 CAL 127M ALT= 496 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 3009 14.73 222 \*: ALTURA MED. DEL SUELO-DAP A LO LARGO TALLO  
 DIA 37.5 MM ? Cal AM 127M ALT 478 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*Y Perdio una ramita de las mas altas sin causa Obvia.*

CC 1760 111\* 23 M 60219 DIA 166.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 3009 29.64 140 \*:   
 DIA 166 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 1780 \* M 5050 DIA 41.0 CIN 1000D ALT= 686 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 3009 32.91 220 \*: DAP EN RAMA CON LATA; CON CAL=40.1 EN 89  
 DIA 41 MM ? CIN AM 1000D ALT 720 CM CT D PC ALL.m / ALL.m  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*No hizo nada.*

*Uieto.*

CC 1875 5\* 5 M 60124 DIA 218.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 28 /Abril/97  
 REF \*:   
 DIA 219 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL.m / ALL.m  
 HB D / D POSTE 2900 : 1200 PDIST 9.09 M PANG 233\*

CC 1875 \* M 3006 DIA 109.0 CIN 1000 ALT=1096 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 3004 5.50 95 \*:   
 DIA 111 MM ? CIN AM 1000 ALT 1012 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 pero no afecta la condicion*

CC 1875 \* M 50252 DIA 175.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 3004 15.70 14 \*: DE 50251 10.67M 133\*  
 DIA 178 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 49.0 CIN 1000 ALT= 735 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 3004 14.00 351 \*: DE 3004 10M 349\*; CON CAL =29.7MM  
 DIA 49 MM ? CIN AM 1000 ALT 753 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*No hizo nada*

CC 1875 \* M 50251 DIA 93.0 CIN 1000 ALT=1234 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 3004 23.79 352 \*: DE 50250, 9.57M, 348\*  
 DIA 94 MM ? CIN AM 1000 ALT 1173 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 por una hoja de welkia.

CC 1875 \* M 3005 DIA 587.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 50251 17.62 332 \*: DE 3004, 33\*, 25M  
 DIA 594 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1875 \* M 2056 DIA 11.0 CAL 40M ALT= 117 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 3005 9.35 178 \*:   
 DIA 11.0 MM ? cal AM 40M ALT 120 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓ No hizo nada.

Viejo

CC 1875 \* M 3007 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 3005 40 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 346.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 3007 15 104 \*:   
 DIA 349 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 2800 : 1150 PDIST 12.29 M PANG 185\*

CC 1875 \* M 50368 DIA 156.0 CIN 1000 ALT=1438 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 50253 15 15 \*:   
 DIA 161 MM ? CIN AM 1000 ALT 1479 CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2800 : 1150 PDIST 10.56 M PANG 32\*

CC 1875 \* M 50369 DIA 38.0 CAL 130M ALT= 475 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 50368 8.30 53 \*: EN PENDIENTE FUERTE HACIA EL SALTO  
 DIA 38.3 MM ? cal AM 130M ALT 480 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1875 \* M 3008 DIA 357.0 CIN 1000 ALT=1478 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 50253 18.00 135 \*:   
 DIA 357 MM ? CIN AM 1000 ALT 1480 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓ No hizo nada.

Vietisimo

CC 1875 \* M 50477 DIA 356.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 3008 14.43 57 \*:  
 DIA 356 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 1875 \* M 50478 DIA 476.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 /Abril/97  
 REF 4589 15.04 162 \*:  
 DIA 478 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2800 : 1200 PDIST 13.55 M PANG 226\*

Revisar datos porque no es a 300, recuerdo que cambiamos el sitio de medición a 600, porque afecta un betulo. Ver ATRAS →

CC 1965 325\* 2 M 50243 DIA 99.0 CIN 1000 ALT=1250 FECHA 28 /Abril/97  
 REF \*:  
 DIA 100 MM ? CIN AM 1000 ALT 1308 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE 3000 : -999 PDIST 7.32 M PANG 18\*

CC 1975 302\* 60 M 7197 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/97  
 REF REF, AL CAMINO ENTRAR POR \* : LA NUEVA CUADRICULA, POR LA LINEA 3000: 302\*  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 3000 : 1150 PDIST 12.52 M PANG 236\*

Macho con flores ♂

CC 1975 \* M 50476 DIA 578.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/97  
 REF 7197 10.24 130 \*:  
 DIA 583 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 1975 \* M 50475 DIA 491.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/97  
 REF 7197 22.01 33 \*:  
 DIA 494 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 24 /Abril/97  
 REF 50475 37.83 39 \* : PROXIMO ANO 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.

CC 1975 \* M 7195 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/97  
 REF 50475 9.20 326 \* : NO PARA REMEDIR, HEMBRA CON FRUTOS EN 93.  
 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.

#50478

P.54B

Revisamos los formularios y se hizo cambio de sitio pero no se anoto el sitio de medicion se cambio en 95. barras

CC/ 1975 \* M 60418 DIA 55.0 CIN 1000 ALT= 671 FECHA 28 Abril/97  
 REF 7195 14.95 335 \*:  
 DIA 55 MM ? CIN AM 1000 ALT 682 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CC/ 1975 \* M 8203 DIA 10.5 CAL 40M ALT= 147 FECHA 28 Abril/97  
 REF 7195 4.35 342 \*:  
 DIA 10.6 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\*

CC/ 1975 \* M 8204 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 28 Abril/97  
 REF 7195 17.26 265 \*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / 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 23 Abril/97  
 REF \*:  
 DIA 465 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 3000 : -999 PDIST 40.34 M PANG 224\*

No hizo nada.

CC/ 2005 \* M 50246 DIA 68.0 CIN 1000 ALT= 975 FECHA 23 Abril/97  
 REF 5051 15.60 302 \*:  
 DIA 71 MM ? CIN AM 1000 ALT 942 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.

CC/ 2010 131\* 13 M 50247 DIA 347.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 Abril/97  
 REF 3002 33.50 303 \*:  
 DIA 348 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\*

CC/ 2010 \* M 50546 DIA 7.0 CAL 60M ALT= 138 FECHA 23 Abril/97  
 REF 50247 10.68 126 \*:  
 DIA 7.0 MM ? Cal AM 60M ALT 142 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

VICTO

CC/ 2010 \* M 50545 DIA 5.8 CAL 40M ALT= 95 FECHA 23 Abril/97  
 REF 50247 7.60 97 \*:  
 DIA 5.8 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\*

No hizo nada.

No crecio nada.



CC 2010 \* M 50544 DIA 6.6 CAL 40M ALT= 114 FECHA 23 /Abril/97  
 REF 50247 3.12 247 \*:  
 DIA 6.6 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 hizo nada.

CC 2010 \* M 3003 DIA 904.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/97  
 REF 50367 27.50 350 \*:  
 DIA 909 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 50366 DIA 34.6 CAL 140M ALT= 578 FECHA 23 /Abril/97  
 REF 3003 11.25 210 \*:  
 DIA 34.6 MM ? cal AM 140M 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.

CC 2010 \* M 50367 DIA 129.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/97  
 REF 3003 20 166 \*:  
 DIA 130 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 3100 : 1300 PDIST 39.86 M PANG 5\*

CC 2010 \* M 3267 DIA 748.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/97  
 REF 3003 30 81 \*:  
 DIA 758 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 267.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/97  
 REF 3267 18.30 28 \*:  
 DIA 271 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 754.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/97  
 REF 50408 50 78 \*:  
 DIA 761 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 3000 : 1300 PDIST 27.53 M PANG 63\*

CC 2010 \* M 4687 DIA 156.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/97  
 REF 3272 18.40 309 \*:(NO GER, ENCIMA DE TUCA) NUEVO PARA-93  
 DIA 157 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     | 3412 | DIA  | 20.6  | CAL  | 130M   | ALT= | 475           | FECHA         | 24 / Abril / 97 |
| REF | 4687  | 1.55 |       | 188  |      |       |      |        | *    | NUEVO PARA-93 |               |                 |
| DIA | 20.6  | MM ? | cal   | AM   | 130M | ALT   | 485  | CM CT  | N    | PC            | ALL-B / ALL-B |                 |
| HB  | D / D |      | POSTE | 0 :  | 0    | PDIST | 0.00 | M PANG |      | 0*            |               |                 |

↓ No hizo nada.

|     |       |      |       |      |      |       |      |        |      |               |               |                 |
|-----|-------|------|-------|------|------|-------|------|--------|------|---------------|---------------|-----------------|
| CC  | 2010  | *    | M     | 3413 | DIA  | 40.0  | CIN  | 1000   | ALT= | 757           | FECHA         | 24 / Abril / 97 |
| REF | 4687  | 1.83 |       | 202  |      |       |      |        | *    | NUEVO PARA-93 |               |                 |
| DIA | 40    | 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.

|     |       |       |       |       |     |       |      |        |      |                             |           |                 |
|-----|-------|-------|-------|-------|-----|-------|------|--------|------|-----------------------------|-----------|-----------------|
| CC  | 2010  | *     | M     | 50462 | DIA | 335.0 | CIN  | 300    | ALT= | 999                         | FECHA     | 24 / Abril / 97 |
| REF | 4687  | 24.70 |       | 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 | 347.0 | CIN  | 300    | ALT= | 999                         | FECHA         | 24 / Abril / 97 |
| REF | 50462 | 14.29 |       | 292   |     |       |      |        | *    | REF, AL ARBOL NUEVO PARA-93 |               |                 |
| DIA | 347   | 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  | 2010  | *     | M     | 50548  | DIA  | 999.0 | 999  | 999    | ALT= | 999                          | FECHA         | 24 / Abril / 97 |
| REF | 50463 | 12.65 |       | 214    |      |       |      |        | *    | PROXIMO ANO NO PARA REMEDIR. |               |                 |
| DIA | —     | MM ?  | —     | AM     | —    | ALT   | —    | CM CT  | N    | PC                           | ALL-m / ALL-m |                 |
| HB  | D / D |       | POSTE | 3000 : | 1250 | PDIST | 7.25 | M PANG |      | 116*                         |               |                 |

|     |       |      |       |        |      |       |      |        |      |      |               |                 |
|-----|-------|------|-------|--------|------|-------|------|--------|------|------|---------------|-----------------|
| CC  | 2010  | *    | M     | 60419  | DIA  | 3.7   | CAL  | 30M    | ALT= | 45   | FECHA         | 24 / Abril / 97 |
| REF | 50548 | 7.95 |       | 117    |      |       |      |        | *    |      |               |                 |
| DIA | 3.9   | MM ? | cal   | AM     | 30M  | ALT   | 40   | CM CT  | N    | PC   | ALL-B / ALL-B |                 |
| HB  | D / D |      | POSTE | 3000 : | 1250 | PDIST | 0.64 | M PANG |      | 301* |               |                 |

↓ Perdio alt, sin causa obvia.

|     |       |      |       |      |      |       |      |        |      |     |               |                 |
|-----|-------|------|-------|------|------|-------|------|--------|------|-----|---------------|-----------------|
| CC  | 2010  | *    | M     | 8128 | DIA  | 66.0  | CIN  | 1000   | ALT= | 703 | FECHA         | 24 / Abril / 97 |
| REF | 3272  | 7.25 |       | 60   |      |       |      |        | *    |     |               |                 |
| DIA | 66    | MM ? | CIN   | AM   | 1000 | ALT   | 760  | CM CT  | BA   | PC  | ALL-m / ALL-m |                 |
| HB  | D / D |      | POSTE | 0 :  | 0    | PDIST | 0.00 | M PANG |      | 0*  |               |                 |

↓ No hizo nada.

Weto

|     |       |       |       |      |      |       |      |        |      |                   |               |                 |
|-----|-------|-------|-------|------|------|-------|------|--------|------|-------------------|---------------|-----------------|
| CC  | 2010  | *     | M     | 3273 | DIA  | 51.0  | CIN  | 1000   | ALT= | 755               | FECHA         | 24 / Abril / 97 |
| REF | 3272  | 11.25 |       | 105  |      |       |      |        | *    | DE 8128 A 142* 6M |               |                 |
| DIA | 52    | MM ?  | CIN   | AM   | 1000 | ALT   | 710  | 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 sin causa obvia.

CC 2010 \* M 50416 DIA 436.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/97  
 REF 3272 25 227 \*:  
 DIA 439 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 3000 : 1300 PDIST 8.70 M PANG 175\*

CC 2010 \* M 2360 DIA 6.3 CAL 40M ALT= 114 FECHA 24 /Abril/97  
 REF 50416 3.90 88 \*:  
 DIA 7.7 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\*

CC 2010 \* M 60348 DIA 1082.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/97  
 REF 3272 80 60 \*:  
 DIA 1082 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2900 : 1350 PDIST 24.50 M PANG 73\*

No hizo nada.

CC 2010 \* M 4055 DIA 301.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/97  
 REF 60348 12 295 \*:(GER: ENCIMA DE TUCA) HEMBRA REP, EN 96.  
 DIA 307 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2900 : 1350 PDIST 17.30 M PANG 44\*

No vimos reprod.

CC 2010 \* M 50549 DIA 276.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/97  
 REF 4055 21.35 308 \*:  
 DIA 282 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 94.0 CIN 1000 ALT=1523 FECHA 24 /Abril/97  
 REF 4055 3.12 109 \*:  
 DIA 97 MM ? CIN AM 1000 ALT 1595 CM CT N PC ALL.m / ALL.m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 2010 \* M 4168 DIA 38.7 CAL 70M ALT= 403 FECHA 24 /Abril/97  
 REF 60348 63.10 347 \*:(GERMINO ENCIMA DE TUCA) era antes 4675.  
 DIA 40.9 MM ? cal AM 70M ALT 410 CM CT N PC AIA / AIA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Pusimos clavo lo arriba de la marca (5°)  
 con cinta = 40.0 (Primer año 97)

CC 2010 \* M 7180 DIA 218.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/97  
 REF 50549 14.75 279 \*:  
 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\*

CC 2010 \* M 7181 DIA 106.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 24 / Abril / 97  
 REF 7180 2.03 201 \*:  
 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 657.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / Abril / 97  
 REF 60348 22 226 \*:  
 DIA 663 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2900 : 1350 PDIST 12.65 M PANG 158\*

CC 2010 \* M 3269 DIA 1162.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 23 / Abril / 97  
 REF 2009 30.46 358 \*:  
 DIA 1169 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 70.0 CIN 1000 ALT=1090 FECHA 24 / Abril / 97  
 REF 3269 23.18 88 \* : GER, ENCIMA DE TUCA NUEVO PARA-93  
 DIA 70 MM ? CIN AM 1000 ALT 762 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

no hizo nada.

Perdío altura porque esta inclinado, probablemente por el viento. no vimos otra causa. condición normal.

CC 2010 \* M 50415 DIA 466.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / Abril / 97  
 REF 3269 9.65 317 \* : 7HUEQUISSIMO  
 DIA 468 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT D PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

CC 2010 \* M 7157 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 / Abril / 97  
 REF 3269 70 158 \* : NO PARA REMEDIR;  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 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 24 / Abril / 97  
 REF 7157 11.57 46 \* : CORTEZA HORRIBLE  
 DIA 560 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT D PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Vieto.

CC 2010 \* M 2010 DIA 14.0 CAL 40M ALT= 196 FECHA 24 / Abril / 97  
 REF 50411 19.77 66 \*:  
 DIA 140 MM ? cal AM 40M ALT 216 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CC 2010 \* M 60372 DIA 157.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 24 / Abril / 97  
 REF 50413 13.72 76 \*: NO HACER ALTURA EN 93  
 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\*

CC 2010 \* M 50413 DIA 467.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 24 / Abril / 97  
 REF 50412 15 179 \*:   
 DIA 467 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 3100 : 1450 PDIST 24.90 M PANG 355\*

No hizo nada.

CC 2010 \* M 3270 DIA 546.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / Abril / 97  
 REF 7157 40 200 \*:   
 DIA 557 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 3100 : 1400 PDIST 20.45 M PANG 204\*

CC 2010 \* M 50414 DIA 400.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / Abril / 97  
 REF 2009 13.92 112 \*:   
 DIA 401 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 2009 DIA 549.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / Abril / 97  
 REF 50414 12 290 \*: HEMBRA EN 89,91,95.  
 DIA 9003 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE 3100 : 1350 PDIST 35.87 M PANG 61\*

Muerto tallo parado sin hojas, y detando caer algunas Ramas  
 Pero el tallo no parece seco Revisar proximo año 98. no vimos <sup>cuo!</sup> <sub>for la causa</sub>

CC 2010 \* M 50409 DIA 315.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / Abril / 97  
 REF 3270 4.84 70 \*:   
 DIA 317 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 50410 DIA 295.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / Abril / 97  
 REF 3270 24.50 165 \*:   
 DIA 298 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\*

CC 2010 \* M 2262 DIA 650.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / Abril / 97  
 REF 4093 26.60 96 \*: HEMBRA EN 89,91  
 DIA 657 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No Vimos Flores.

CC/ 2010 \* M 50456 DIA 297.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/97  
 REF 2262 5.98 64 \*:   
 DIA 298 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 4093 DIA 253.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/97  
 REF 3375 26.09 10 \*: (GER, ENCIMA DE TUCA)  
 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.*

CC/ 2010 \* M 3374 DIA 136.0 CIN 1000 ALT=1413 FECHA 24 /Abril/97  
 REF 2262 10.40 159 \*:   
 DIA 142 MM ? CIN AM 1000 ALT 1540 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*↓ creciendo  
Super bien.*

CC/ 2010 \* M 3375 DIA 323.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 /Abril/97  
 REF 4093 25 188 \*:   
 DIA 325 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 3200 : 1450 PDIST 22.25 M PANG 109\*

CC/ 2010 \* M 4585 DIA 194.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/97  
 REF 50367 25 172 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA), HEMBRA 89  
 DIA 195 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 286.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/97  
 REF \*:   
 DIA 289 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE 3100 : -999 PDIST 15.35 M PANG 24\*

CC/ 2055 271\* 50 M 3216 DIA 714.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/97  
 REF \*:   
 DIA 718 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 3100 : 1150 PDIST 24.84 M PANG 357\*

CC/ 2055 \* M 7142 DIA 248.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/97  
 REF 3216 17.68 80 \*:   
 DIA 253 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*

CC 2055 \* M 8106 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/97  
 REF 3216 90 327 \*: 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\*

CC 2070 309\* 4 M 50241 DIA 268.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/97  
 REF \*:   
 DIA 270 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=1077 FECHA 22 /Abril/97  
 REF \*:   
 DIA 71 MM ? CIN AM 1000 ALT 1137 CM CT N PC ALL-M / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 3200 : 1250 PDIST 5.25 M PANG 255\*

CC 2187 92\* 50 M 7155 DIA 620.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/97  
 REF \*:   
 DIA 626 MM ? CIN AM 600 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 3200 : 1300 PDIST 16.45 M PANG 340\*

*No vimos Flores.*

CC 2187 \* M 50403 DIA 248.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/97  
 REF 7155 12 205 \*:   
 DIA 249 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 3200 : 1300 PDIST 12.37 M PANG 282\*

CC 2187 \* M 50455 DIA 383.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/97  
 REF 7155 28.07 53 \*:   
 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\*

CC 2187 \* M 50540 DIA 8.1 CAL 120M ALT= 211 FECHA 23 /Abril/97  
 REF 50455 12.17 289 \*:   
 DIA 8.1 MM ? cal AM 120M ALT 212 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= 142 FECHA 23 /Abril/97  
 REF 50455 8.68 277 \*:   
 DIA 7.5 MM ? cal AM 40M ALT 144 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 8.8 CAL 40M ALT= 161 FECHA 23 /Abril/97  
 REF 50455 7.90 273 \*:   
 DIA 9.0 MM ? cal AM 40M ALT 169 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC/ 2187 \* M 50458 DIA 236.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/97  
 REF 50455 10.97 97 \*:   
 DIA 238 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 23 /Abril/97  
 REF 50458 16.10 88 \*:   
 DIA 581 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC/ 2187 \* M 50474 DIA 343.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/97  
 REF 50473 9.30 340 \*:   
 DIA 343 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC ALL.m / ALL.m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Vieto.

CC/ 2187 \* M 50541 DIA 624.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/97  
 REF 50474 25.23 347 \*:   
 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\*

No hizo nada.

Perdío una rama pero no afecta la condición

CC/ 2187 \* M 4157 DIA 376.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/97  
 REF 50541 30.88 308 \*: NO GER, ENCIMA DE TUCA, HEMBRA REPRO, EN 94.  
 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\*

Hembra reprod. ♀

CC/ 2187 \* M 50542 DIA 505.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/97  
 REF 50541 11.20 55 \*:   
 DIA 509 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 821.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 23 /Abril/97  
 REF 50404 14.45 354 \*:   
 DIA 833 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 23 / Abril / 97  
 REF 3265 12 171 \*:   
 DIA 270 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 3200 : 1350 PDIST 11.13 M PANG 325\*  
 Cayo encima un arbol de gaviolan y le quebro Roto arriba le  
 Ahora tiene muchos rebrotes muy bonitos. toda la copa

CC 2187 \* M 50405 DIA 334.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / Abril / 97  
 REF 50404 20 265 \*:   
 DIA 338 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 3200 : 1300 PDIST 22.07 M PANG 162\*

CC 2187 \* M 50406 DIA 404.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / Abril / 97  
 REF 50405 12.00 238 \*:   
 DIA 408 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 2187 \* M 50407 DIA 524.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 23 / Abril / 97  
 REF 3265 20 140 \*: DE 50404 A 115\* 15M; HUECO LADO A LADO  
 DIA 524 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 3200 : 1350 PDIST 9.60 M PANG 84\*

No hizo nada

CC 2187 \* M 4162 DIA 62.0 CIN 1000 ALT= 950 FECHA 23 / Abril / 97  
 REF 50407 12.52 210 \*: (GER: ENCIMA DE TUCA.)  
 DIA 87 MM ? CIN AM 1000 ALT 1164 CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

se remidio

creciendo  
increiblemente.

CC 2187 \* M 7156 DIA 914.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 23 / Abril / 97  
 REF 3265 60 110 \*: EN PARTE BAJA, FLORES DE MACHO EN 95  
 DIA 922 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 3200 : 1400 PDIST 28.48 M PANG 0\*

Macho con flores. ♂

CC 2193 285\* 10 M 5052 DIA 596.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 22 / Abril / 97  
 REF CAMINO 10 285\*:  
 DIA 596 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 3200 : 1250 PDIST 19.10 M PANG 248\*

No hizo nada.

CC 2187 \* M 50537 DIA 5.4 CAL 40M ALT= 88 FECHA 22 / Abril / 97  
 REF 5052 8.90 213 \*:   
 DIA 5.5 MM ? cal AM 40M ALT 90 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC / 2275 270\* 5 M 3001 DIA 527.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 /Abril/97  
 REF 3001 \*:  
 DIA 538 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 ALA  
 HB D / D POSTE 3300 : 1250 PDIST 8.76 M PANG 73\*

Se remidio

CC / 2275 252\* 8 M 3002 DIA 918.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 22 /Abril/97  
 REF 3001 5 234 \*:  
 DIA 929 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB D / D POSTE 3300 : 1250 PDIST 2.45 M PANG 99\*

Se remidio

CC / 2275 245\* 10 M 50239 DIA 336.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 /Abril/97  
 REF 3002 3 212 \*:  
 DIA 336 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALLA 1 ALL-A  
 HB D / D POSTE 3300 : 1250 PDIST 2.81 M PANG 165\*

No hizo nada Perdió una rama.

CC / 2275 \* M 3215 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 844 FECHA 22 /Abril/97  
 REF 3002 10 265 \*:  
 DIA 60 MM ? CIN AM 1000 ALT 845 CM CT D PC ALL-M 1 ALL-M  
 HB D / D POSTE 3300 : 1250 PDIST 12.46 M PANG 267\*

No hizo nada.

Viejo.

CC / 2275 \* M 2265 DIA 195.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 /Abril/97  
 REF 3215 2.78 342 \*:  
 DIA 199 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 / 2275 \* M 2359 DIA 9.8 CAL 40M ALT= 145 FECHA 22 /Abril/97  
 REF 2265 12.90 332 \*:  
 DIA 10.0 MM ? cal AM 40M ALT 58 CM CT D PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

una rama seca encima. por completo. Ahora tiene un rebrote pequeño to. → Dañado le cayó

CC / 2275 \* M 2332 DIA 8.3 CAL 40M ALT= 87 FECHA 22 /Abril/97  
 REF 2265 11.37 312 \*:  
 DIA 8.3 MM ? cal AM 40M ALT 97 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 / 2275 \* M 2266 DIA 291.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 /Abril/97  
 REF 2265 35 292 \*:  
 DIA 300 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE 3300 : 1200 PDIST 12.41 M PANG 176\*

No vimos flores.

CC/ 2300 40\* 9 M 60125 DIA 582.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / Abril / 97  
 REF \*:  
 DIA 586 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC PLA 1 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 22 / Abril / 97  
 REF 60125 20 144 \* : HEMBRA EN 89 (GER; ENCIMA DE TUCA.)  
 DIA 163 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE 3300 : 1300 PDIST 0.64 M PANG 135\*

Hembra reprod. ♀

CC/ 2300 \* M 4104 DIA 53.0 CIN 1000 ALT=1077 FECHA 22 / Abril / 97  
 REF 4628 13.15 48 \* : DE 4105 315\* 1.22M GER; ENCIMA DE TUCA.  
 DIA 9003 MM ? REV AM --- ALT --- CM CT --- PC ---  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto tallo parado sin hojas ni ramas pero el tallo semi verde, sin causa obvia.

CC/ 2335 90\* 5 M 5053 DIA 111.0 CIN 1000 ALT=1350 FECHA 22 / Abril / 97  
 REF \*:  
 DIA 112 MM ? CIN AM 1000 ALT 1359 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D / D POSTE 3300 : 1300 PDIST 30.42 M PANG 210\*

CC/ 2335 280\* 5 M 50238 DIA 84.0 CIN 1000 ALT=1036 FECHA 22 / Abril / 97  
 REF 5053 16.83 287 \* :  
 DIA 85 MM ? CIN AM 1000 ALT 1047 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC/ 2335 \* M 50526 DIA 290.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / Abril / 97  
 REF 50238 18.36 318 \* :  
 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\*

CC/ 2335 \* M 50535 DIA 7.2 CAL 40M ALT= 116 FECHA 22 / Abril / 97  
 REF 50526 13.30 72 \* :  
 DIA 8.1 MM ? Cal AM 40M ALT 133 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC/ 2335 \* M 50534 DIA 10.0 CAL 40M ALT= 148 FECHA 22 / Abril / 97  
 REF 50526 11.10 68 \* :  
 DIA 10.6 MM ? Cal AM 40M ALT 175 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 2335 \* M 50533 DIA 4.2 CAL 40M ALT= 65 FECHA 22 /Abril/97  
 REF 50526 10.50 68 \*:  
 DIA 4.4 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 6.8 CAL 40M ALT= 110 FECHA 22 /Abril/97  
 REF 50526 8.80 65 \*:  
 DIA 7.1 MM ? Cal AM 40M ALT 117 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 2335 \* M 50530 DIA 11.4 CAL 40M ALT= 198 FECHA 22 /Abril/97  
 REF 50526 12.07 148 \*:  
 DIA 13.9 MM ? Cal AM 40M ALT 237 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 2335 \* M 50529 DIA 6.1 CAL 20M ALT= 88 FECHA 22 /Abril/97  
 REF 50526 11.63 142 \*:  
 DIA 6.5 MM ? Cal AM 20M ALT 101 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 10.5 CAL 40M ALT= 125 FECHA 22 /Abril/97  
 REF 50526 7.88 145 \*:  
 DIA 14.2 MM ? Cal AM 40M ALT 199 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 2335 \* M 50527 DIA 9.0 CAL 40M ALT= 73 FECHA 22 /Abril/97  
 REF 50526 6.90 148 \*:  
 DIA 9.2 MM ? Cal AM 40M ALT 123 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

→ Dañado Viejo

CC 2360 90\* 4 M 5054 DIA 365.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 /Abril/97  
 REF \*:(NO MEDIR DAP EN 96.)  
 DIA 364 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 3400 : -999 PDIST 45.67 M PANG 25\*

→ Perdio diametro porque tiene parte del fallo pudriéndose. Por eso dice que no medir Dap. (3°)

CC 2360 \* M 4048 DIA 269.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 /Abril/97  
 REF 5054 11.31 115 \*:(GERMINO EN UNA TUCA) HEMBRA 93.  
 DIA 271 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Hembra reprodo ♀

CC 2360 \* M 60215 DIA 13.4 CAL 40M ALT= 202 FECHA 22 /Abril/97  
 REF 5054 2.26 120 \*:  
 DIA 13.4 MM ? cal AM 40M ALT 207 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 47.0 CIN 145M ALT= 808 FECHA 22 /Abril/97  
 REF 5054 14.16 61 \*:  
 DIA 48 MM ? CIN AM 145M ALT 819 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CC 2360 \* M 50364 DIA 6.4 CAL 40M ALT= 85 FECHA 22 /Abril/97  
 REF 60216 2.09 239 \*:  
 DIA 6.4 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.

U.ETO.

CC 2360 \* M 60218 DIA 12.0 CAL 40M ALT= 158 FECHA 22 /Abril/97  
 REF 60216 5.85 104 \*:  
 DIA 12.0 MM ? cal AM 40M ALT 170 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 50236 DIA 553.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 /Abril/97  
 REF 60216 50, 60 \*:  
 DIA 557 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 173.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 /Abril/97  
 REF 4050 15.85 215 \*:  
 DIA 175 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

→ Cambiar ref. de 60216 26.75mts 113\*

CC 2400 60\* 4 M 50237 DIA 106.0 CIN 1000 ALT=1322 FECHA 22 /Abril/97  
 REF \*:  
 DIA 107 MM ? CIN AM 1000 ALT 1370 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE 3400 : -999 PDIST 10.51 M PANG 28\*

CC 2401 0\* 0 M 5055 DIA 45.0 CIN 1000 ALT= 574 FECHA 22 /Abril/97  
 REF \*:  
 DIA 45 MM ? CIN AM 1000 ALT 478 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE 3400 : -999 PDIST 5.63 M PANG 31\*

No hizo nada.

→ Roto arriba tiene que brotar. la parte principal por bejucas

CCC 45 195\* 25 M 99192 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF \* : 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\*

Esta desiduo completamente.

CCC 45 193\* 12 M 2280 DIA 400.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 99191 25.36 117 \* : EN LA RESERVA REP; MACHO EN 93  
 DIA 409 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.

CCC 60 \* M 5104 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 99191 14.60 50 \* : ARBOL MARCADO EN CAMINO-DAP85 CM  
 DIA 9001 MM ? AM ALT CM CT N PC ALA / ALA  
 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 2 /Abril/97  
 REF \* : 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\*

Esta completamente desiduo.

CCC 75 20\* 10 M 7094 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA 2 /Apr/97  
 REF \* : 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\*

No Vimos Flores.

CCC 115 143\* 5 M 7093 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF \* : DAP 90CM; EN LA RESERVA, FRUTOS EN ARBOL EN 87  
 DIA 9001 MM ? AM ALT CM CT RA PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 700 : -999 PDIST 21.40 M PANG 95\*

No Vimos Frutos.

Vieto

CCC 155 118\* 25 M 7137 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF \* : HEMBRA, 95 \*TERCIOPELO, 93\*  
 DIA 9001 MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / 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= 81 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 7137 17.44 190 \* :  
 DIA 7.9 MM ? Cal AM 30M ALT 81 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.

CCC / 155 \* M 99353 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 7137 39.69 177 \*: PROXIMO ANO NO HACER DAP, EN 96 TIENE BEJUCOS.  
 DIA 9001 MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Esta desiduo 100%.

CCC / 175 325\* 20 M 99190 DIA 700.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF \*: DAP 75CM  
 DIA 703 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 700 : 1150 PDIST 24.03 M PANG 201\*

Esta desiduo 100%.

CCC / 175 \* M 99354 DIA 994.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 99190 50.00 315 \*: BUSCANDO LA PEND, AL SURA.  
 DIA 998 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 700 : 1000 PDIST 17.51 M PANG 225\*

Esta desiduo 100%

Proximo año no hay que medir Dap. porque tiene unos bejucos muy pegados a la corteza.

CCC / 200 \* M 2303 DIA 172.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 99354 2.70 181 \*:   
 DIA 176 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 2 /Abril/97  
 REF 7137 45.34 258 \*: 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\*

Esta desiduo 100%.

CCC / 270 131\* 38 M 99284 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF \*: 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 100%.

CCC / 360 340\* 30 M 99188 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF \*: 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\*

CCC / 435 135\* 25 M 99317 DIA 289.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF \*: DAP APPROX. 200 MM  
 DIA 304 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 900 : 1000 PDIST 32.16 M PANG 267\*

Se remidio Esta desiduo 100%.

CCC 435 \* M 60413 DIA 135.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 99317 6.83 202 \*:  
 DIA 136 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 300 \* M 3407 DIA 395.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 99317 40.00 150 \*:  
 DIA 397 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 900 : 1000 PDIST 13.29 M PANG 153\*

Viejo

CCC 300 \* M 2321 DIA 81.0 CIN 1000 ALT=1313 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 3407 13.70 137 \*:  
 DIA 900 MM ? AM ALT — CM CT PC /  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto Aplastado por un arbol muerto. le cayo encima y lo mato por completo.

CCC 300 \* M 2301 DIA 259.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 3407 14.42 62 \* : MACHO REP.93  
 DIA 273 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 2302 DIA 272.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 2301 6.66 40 \* : HEMBRA CON FRUTOS, EN EL SUELO Y EL ARBOL.  
 DIA 285 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

Hembra reprod. ♀

CCC 300 \* M 2322 DIA 349.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 2302 20.80 40 \* : MACHO CON FLORES EN 94.  
 DIA 363 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.

CCC 560 0\* 3 M 3070 DIA 347.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF \*:  
 DIA 360 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 1000 : 900 PDIST 17.49 M PANG 217\*

se remidio creciendo super bien.

CCC 560 \* M 2240 DIA 283.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 3070 11 95 \*:  
 DIA 288 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 230.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 2240 10 75 \*: (GERMINO ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 89, 93.  
 DIA 234 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE 1000 : 900 PDIST 20.98 M PANG 131\*

♀ Hembra reprod.

CCC 560 \* M 2290 DIA 85.0 CIN 1000 ALT= 299 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 4561 10.86 185 \*:   
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto fallo parado podrido, sin causa obvia:

CCC 560 \* M 2289 DIA 79.0 CIN 1000 ALT=1170 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 4561 7.84 227 \*:   
 DIA 86 MM ? CIN AM 1000 ALT 1255 CM CT N PC ALA 1 ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 600 0\* 50 M 60253 DIA 650.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF \*: MUY PENDIENTE  
 DIA 650 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE 1000 : 850 PDIST 1.70 M PANG 202\*

No hizo nada.

CCC 600 \* M 3114 DIA 171.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 8058 9 296 \*:   
 DIA 173 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A 1 ALL-A  
 HB D / D POSTE 1000 : 800 PDIST 11.46 M PANG 336\*

CCC 600 \* M 3105 DIA 915.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 8058 13 47 \*:   
 DIA 925 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE 1 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=1164 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 3105 7.70 348 \*: CUIDADO BALAS EN 89  
 DIA 164 MM ? CIN AM 1000 ALT 1170 CM CT N PC ALL-M 1 ALL-M  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 600 \* M 7187 DIA 578.0 CIN 600H ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 7194 9.70 0 \*: DE 3105 50M 74\* BAJANDO PEN Y. SUBIR HACIA CCC  
 DIA 578 MM ? CIN AM 600H ALT — CM CT N PC ALA 1 ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada

No vimos flores.

CCC 600 \* M 7194 DIA 850.0 999 999 ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 7187 9.70 180 \*: NO VIMOS SEXO, NUEVO PARA-93  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 900 : 850 PDIST 38.75 M PANG 209\*

No Vimos Flores.

CCC 600 \* M 2299 DIA 295.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 7187 80 95 \*: SUBIR FUERTE ESTA ARRIBA. MOCHO EN 93.  
 DIA 317 MM ? CIN AM 1000 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 900 : 900 PDIST 18.96 M PANG 288\*

No Vimos Flores.

CCC 600 \* M 2352 DIA 62.0 CIN 1000 ALT= 909 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 2299 11.16 213 \*:   
 DIA 65 MM ? CIN AM 1000 ALT 912 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 600 \* M 2353 DIA 59.0 CIN 1000 ALT=1000 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 2352 10.90 270 \*:   
 DIA 59 MM ? CIN AM 1000 ALT 990 CM CT N PC ALL-IS / ALL-IS  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Perdio alt, sin causa obvia.

CCC 600 \* M 8193 DIA 342.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 2299 15 135 \*:   
 DIA 353 MM ? CIN AM 1000 ALT --- CM CT M PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 900 : 900 PDIST 9.50 M PANG 232\*

se remidio

CCC 600 \* M 2300 DIA 313.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 8193 40 75 \*: MACHO EN 93.  
 DIA 332 MM ? CIN AM 1000 ALT --- CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 900 : 900 PDIST 40.50 M PANG 76\*

se remidio

No Vimos Flores.

CCC 600 \* M 7188 DIA 360.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 99188 1.03 236 \*:   
 DIA 366 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 11.4 CAL 40M ALT= 142 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 7188 20.94 258 \*:   
 DIA 13.0 MM ? cal AM 40M ALT 190 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 600 \* M 3404 DIA 1500.0 999 999 ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 99188 45.00 295 \*: GRANDE  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 800 : 900 PDIST 36.99 M PANG 220\*

CCC 600 \* M 2351 DIA 10.3 CAL 40M ALT= 117 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 3404 11.40 120 \*:   
 DIA 10.6 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\*

CCC 600 \* M 99359 DIA 5.2 CAL 40M ALT= 60 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 3404 6.96 21 \*: REF, AL CLAVO NUEVO PARA-93  
 DIA 5.7 MM ? Cal AM 40M ALT 75 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

CCC 600 \* M 3106 DIA 769.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 8058 25 299 \*:   
 DIA 771 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1000 : 750 PDIST 14.74 M PANG 96\*

Esta con flores.

CCC 600 \* M 2037 DIA 38.8 CAL 130M ALT= 605 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 3106 3.30 300 \*:   
 DIA 41.0 MM ? Cal AM 130M ALT 621 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

(☺) Pusimos clavo 10 arriba de a marca = 40 con cinta  
 Primer año 97

CCC 600 \* M 3115 DIA 258.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 3106 8.42 176 \*: BAJO UN PP GRANDE  
 DIA 258 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.

CCC 600 \* M 3108 DIA 806.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 3106 30 267 \*: EN FUERTE PENDIENTE QUE VA HACIA EL SUR  
 DIA 819 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1000 : 750 PDIST 24.52 M PANG 273\*

Se le mandó

Esta con flores.

CCC 600 \* M 99229 DIA 810.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 3108 110 255 \*:   
 DIA 813 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1100 : 700 PDIST 40.44 M PANG 358\*

tiene hoja vespas  
 amarillas.

CCC 600 \* M 2038 DIA 29.0 CAL 130M ALT= 567 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 99229 2.36 110 \*:   
 DIA 29.8 MM ? cal AM 130M ALT 590 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 600 \* M 99230 DIA 512.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 99229 30 245 \*:   
 DIA 518 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 Urepas amarillas*

CCC 600 \* M 2354 DIA 52.0 CIN 1000 ALT= 800 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 99230 10.92 117 \*:   
 DIA 54 MM ? CIN AM 1000 ALT 845 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 600 \* M 99360 DIA 5.7 CAL 40M ALT= 77 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 99230 14.71 203 \*:   
 DIA 5.7 MM ? cal AM 40M ALT 77 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.*

CCC 600 \* M 7129 DIA 601.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 3251 18.33 274 \*:   
 DIA 601 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT PA PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*No hizo nada.*

*No Umas Flores*

*Urepasimo.*

CCC 600 \* M 3251 DIA 230.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 7129 16 92 \*:   
 DIA 233 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 715.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 7129 40 117 \*: DIAMETRO A 1300   
 DIA 728 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1100 : 750 PDIST 30.97 M PANG 256\*

*Se semido.*

CCC 600 \* M 99285 DIA 40.0 CIN 130M ALT= 888 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 3177 18.88 169 \*: CON CINTA 40 DAT 95.   
 DIA 41 MM ? CIN AM 130M ALT 900 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 600 \* M 50517 DIA 8.8 CAL 40M ALT= 99 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 99285 9.25 278 \*:  
 DIA 8.8 MM ? cal AM 40M ALT 100 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 2238 DIA 182.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 99285 11.00 113 \*:  
 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\*

CCC 600 \* M 60390 DIA 87.0 CIN 1000 ALT=1190 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 2238 32.70 194 \*:  
 DIA 89 MM ? CIN AM 1000 ALT 1216 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 600 \* M 3182 DIA 94.0 CIN 1000 ALT=1031 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 3177 18 352 \*:  
 DIA 99 MM ? CIN AM 1000 ALT 1094 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 209.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 3177 39.41 240 \* : SALIR A 180\* 50M AL SSO 100  
 DIA 216 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= 150 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 3106 20.45 20 \* : WELFIA ESTA DE 3106 A 25M 23\*  
 DIA 16.4 MM ? cal AM 40M ALT 150 CM CT D PC ALL-R / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada

No creo nada.

Vieto.

CCC 600 \* M 5103 DIA 24.2 CAL 130M ALT= 470 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 3106 7 249 \*:  
 DIA 25.0 MM ? cal AM 130M ALT 481 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 1000 : 750 PDIST 8.05 M PANG 123\*

CCC 600 \* M 60255 DIA 72.0 CIN 1000 ALT= 890 FECHA 3 /Abril/97  
 REF 3106 8 288 \*:  
 DIA 73 MM ? CIN AM 1000 ALT 915 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 1000 : 750 PDIST 6.60 M PANG 74\*

CCC 606 \* M 8021 DIA 619.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 3071 39.77 82 \*:  
 DIA 634 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 creciendo para vida.

CCC 630 308\* 20 M 3071 DIA 565.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF \*:  
 DIA 569 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE 1100 : -999 PDIST 28.89 M PANG 343\*

CCC 663 \* M 3383 DIA 20.8 CAL 130M ALT= 311 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 60283 15.32 128 \*:  
 DIA 20.8 MM ? Cal AM 130M ALT 316 CM CT D PC ALL-II 1 ALL-II  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

→ cambiar ref. de 2324 6.60 346\* Vieto.  
 No hizo nada.

CCC 663 \* M 2236 DIA 230.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 7025 25 332 \*: TIENE MUCHOS BEJUCOS SOBRE LA COPA.  
 DIA 232 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT RA PC All-m 1 All-m  
 HB D / D POSTE 1100 : 900 PDIST 3.77 M PANG 199\*

bejucos, tiene muchos rebrotes seca de la quebradura.  
 → Cambiar ref. del camino CCC 663 17.50mts. 118\*

CCC 663 \* M 3075 DIA 93.0 CIN 1000 ALT=1120 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 3383 13.67 151 \*: ORIENTACION DESDE TRONCO DE 3383  
 DIA 107 MM ? CIN AM 1000 ALT 1173 CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

se remidio.

CCC 663 \* M 2324 DIA 68.0 CIN 1000 ALT=1002 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 3075 7.43 318 \*:  
 DIA 80 MM ? CIN AM 1000 ALT 1080 CM CT N PC ALL-A 1 ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

se remidio. Mucho ojo terciopelo como a 3mts  
 arodetado, y mide como 1 metro de largo

CCC 663 \* M 2325 DIA 66.0 CIN 1000 ALT= 860 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 2324 7.51 238 \*:  
 DIA 76 MM ? CIN AM 1000 ALT 900 CM CT N PC ALL-A 1 ALL-A  
 HB SD / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

se remidio

CCC 663 \* M 3074 DIA 38.1 CAL 130M ALT= 304 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 3075 8.18 55 \*:  
 DIA 38.1 MM ? Cal AM 130M ALT 393 CM CT RA PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Vieto.

CCC 663 \* M 2041 DIA 359.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 7025 40 77 \*: HEMBRA "FRUTOS" EN 93.  
 DIA 376 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1100 : 950 PDIST 8.27 M PANG 48\*

→ se remidio { Hembra con frutos ♀  
 creciendo bien.

CCC 663 \* M 2043 DIA 17.0 CAL 130M ALT= 337 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 2041 11.58 240 \*:   
 DIA 17.6 MM ? cal AM 30M ALT 353 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 1100 : 950 PDIST 3.83 M PANG 258\*

CCC 663 \* M 2044 DIA 63.0 CIN 1000 ALT= 977 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 2041 15 161 \*:   
 DIA 64 MM ? CIN AM 1000 ALT 1032 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 1100 : 950 PDIST 14.36 M PANG 130\*

CCC 663 \* M 2045 DIA 9004.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 2044 10.10 40 \*:   
 DIA 9004 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto completamente aplaztado. Lata y Alambre Vacío

CCC 663 \* M 3073 DIA 1371.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 7025 35 130 \*:   
 DIA 1383 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1100 : 950 PDIST 31.51 M PANG 178\*

↓ se remidio

CCC 663 \* M 3427 DIA 39.0 CAL 130M ALT= 548 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 3073 11.49 235 \*:   
 DIA 44.4 MM ? cal AM 130M ALT 568 CM CT N PC ALL-m / ALL-m (e)  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Pusimos Clavo 10 arriba de la marca. con cinta = 43  
 Primer año 97.

CCC 663 \* M 5011 DIA 222.0 CIN 1000 ALT=1634 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 3073 18.04 186 \*: ESTA VIVO, 90  
 DIA 226 MM ? CIN AM 1000 ALT 1670 CM CT D PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

{ Proximo año no hay }  
 que hacer altura  
 es imposible. VIETO.

CCC 663 \* M 3384 DIA 10.9 CAL 40M ALT= 148 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 5011 4.24 244 \*: 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 S.D / S.D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓ No hizo nada.

↓ No crecio nada.

CCC 663 \* M 3385 DIA 43.0 CIN 130M ALT= 686 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 5011 8.34 245 \*: AL OTRO LADO DEL TIP-UP  
 DIA 44 MM ? CIN AM 130M ALT 671 CM CT N PC ALL-M / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Perdio alt, porque esta inclinado hacia la pendiente.

CCC 663 \* M 60284 DIA 7.0 CAL 30M ALT= 126 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 5011 4.98 144 \*: UN GRUPO CUESTA ABAJO DE 5011; MAPA 2  
 DIA 7.1 MM ? cal AM 30M ALT 47 CM CT N PC ALL-II / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Perdio altura porque esta inclinado hacia la pendiente por una boya de Wellbo.

CCC 663 \* M 60285 DIA 9.7 CAL 39M ALT= 120 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 5011 3.95 134 \*: UN GRUPO CUESTA ABAJO DE 5011; MAPA 2  
 DIA 9.7 MM ? cal AM 39M ALT 130 CM CT N PC ALL-II / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CCC 663 \* M 60286 DIA 9.8 CAL 24M ALT= 122 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 5011 5.33 79 \*: UN GRUPO CUESTA ABAJO DE 5011; MAPA 2  
 DIA 10.0 MM ? cal AM 24M ALT 116 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 sin causa obvia.

CCC 663 \* M 6089 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 3094 17.84 354 \*:   
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 663 \* M 2040 DIA 24.0 CAL 40M ALT= 282 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 6089 4.24 72 \*:   
 DIA 24.0 MM ? cal AM 40M ALT 284 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 109.0 CIN 1000 ALT=1161 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 6089 7.63 81 \*:   
 DIA 115 MM ? CIN AM 1000 ALT 1333 CM CT N PC ALL-M / ALL-M  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

creciendo Super bien.

CCC 663 \* M 5008 DIA 520.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 6089 40 134 \*:   
 DIA 528 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 261.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 5008 25.00 43 \*:   
 DIA 268 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 60368 DIA 243.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 8157 14.95 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 2 /Abril/97  
 REF 60368 9.30 0 \*:   
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 663 \* M 3360 DIA 897.0 CIN 300T ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 2239 7.36 175 \*: TALLO UN POCO FEO.   
 DIA 922 MM ? LIN AM 300T ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓  
 se remidio  
 creciendo super bien Clavo fragado casi  
 Esta florjado.

CCC 663 \* M 2239 DIA 209.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 3361 23.95 183 \*:   
 DIA 213 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 864.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 3362 5.84 115 \*:   
 DIA 869 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 110.0 CIN 1000 ALT=1250 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 3361 5.60 141 \*:   
 DIA 114 MM ? CIN AM 1000 ALT 1272 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 864.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 3386 17.31 64 \*:   
 DIA 872 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

tiene flores.

CCC 663 \* M 3386 DIA 79.0 CIN 1000 ALT=1405 FECHA 2 /Abril/97  
 REF 3362 13 242 \*:  
 DIA 80 MM ? CIN AM 1000 ALT 1570 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 1000 : 1000 PDIST 34.25 M PANG 47\*

↓ Creciendo Super bien.

CCC 663 \* M 6088 DIA 61.0 CIN 1000 ALT= 861 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 6089 16.81 86 \*:  
 DIA 62 MM ? CIN AM 1000 ALT 823 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Perdio una ramita de las mas altas. Sin causa ob. Vieto.

CCC 663 \* M 2348 DIA 154.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 6088 10.22 50 \* : PROXIMO ANO NO HACER ALTURA, 96.  
 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\*

CCC 663 \* M 2349 DIA 107.0 CIN 1000 ALT=1595 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 2348 7.15 106 \*:  
 DIA 107 MM ? CIN AM 1000 ALT 1380 CM CT RA PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada. Roto arriba le cay o una rama encima y le quebró el tallo por completo ahora tienen unos rebrotos. y una rama.

CCC 663 \* M 3085 DIA 9.5 CAL 40M ALT= 129 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 3094 10.20 359 \* : GUTTIFER A 7M, 174\* DE 6089  
 DIA 9.5 MM ? cal AM 40M ALT 105 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada. Perdio altura porque esta inclinado por hoja sucra tea. Vieto

CCC 663 \* M 3250 DIA 63.0 CIN 1000 ALT=1001 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 3094 9.76 190 \*:  
 DIA 66 MM ? CIN AM 1000 ALT 1020 CM CT N PC ALL-A / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

disuntido

CCC 705 145\* 20 M 6096 DIA 11.5 CAL 40M ALT= 63 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 5012 15.53 123 \*:  
 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\*

No hizo nada. No crecio nada. Vieto

CCC 705 \* M 5012 DIA 63.0 CIN 1000 ALT= 841 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 3141 28.53 50 \*:  
 DIA 64 MM ? CIN AM 1000 ALT 842 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= 926 FECHA 1 / Abril 97  
 REF 5012 14.60 31 \*: 0  
 DIA 66 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.

CCC 705 \* M 6098 DIA 15.5 CAL 78M ALT= 215 FECHA 1 / Abril 97  
 REF 5013 15.91 323 \*: DONDE SE COMIENZA A BAJAR AL SALTO  
 DIA 16.2 MM ? cal AM 78M ALT 227 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 705 \* M 5013 DIA 151.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 1 / Abril 97  
 REF 7026 27.20 351 \*:   
 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\*

CCC 705 \* M 3435 DIA 2.7 CAL 40M ALT= 502 FECHA 1 / Abril 97  
 REF 5013 5.85 84 \*:   
 DIA 9003 MM ? REV AM --- ALT --- CM CT --- PC --- / ---  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerta solo como 5cm' de fallo, pero semi Verde, revisar Proximo año en 98. No vimos cual fue la causa.

CCC 705 \* M 6099 DIA 17.5 CAL 130M ALT= 310 FECHA 1 / Abril 97  
 REF 5013 1.97 22 \*:   
 DIA 18.7 MM ? cal AM 130M ALT 304 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.

CCC 705 \* M 7026 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 1 / Abril 97  
 REF 5013 15 163 \*:   
 DIA --- MM ? --- AM --- ALT --- CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1200 : 950 PDIST 38.78 M PANG 94\*

No Vimos flores.

CCC 740 317\* 4 M 60237 DIA 62.0 CIN 1000 ALT= 810 FECHA 1 / Abril 97  
 REF --- \*:   
 DIA 62 MM ? CIN AM 1000 ALT 798 CM CT N PC ALL-M / ALL-M  
 HB D / D POSTE 1200 : -999 PDIST 28.65 M PANG 44\*

No hizo nada.

Perdio una ramita de las mas altas, porque le cayo una rama sola encima.

CCC 740 \* M 60238 DIA 13.6 CAL 130M ALT= 302 FECHA 1 / Abril 97  
 REF 60237 1.38 83 \*:   
 DIA 13.6 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\*

No hizo nada.

CCC 750 126\* 8.9 M 50341 DIA 12.2 CAL 43M ALT= 190 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 5018 12.37 288 \*:  
 DIA 12.3 MM ? cal AM 43M ALT 202 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 750 115\* 15 M 5018 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 1 /Abril/97  
 REF \*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB D / D POSTE 1200 : 900 PDIST 22.82 M PANG 308\*

Muerto tallo parado seco, sin ramas, votando corteza, sin causa obvia.

CCC 750 \* M 3141 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 5018 16 126 \*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1200 : 900 PDIST 16.02 M PANG 14\* tiene flores.

→ cambiar retro del camino CCC 750. 30.00 105\*

CCC 750 \* M 50185 DIA 10.4 CAL 39M ALT= 149 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 5018 15.01 170 \* : DE 50184 1.14M 62\*  
 DIA 10.4 MM ? cal AM 39M ALT 163 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

→ cambiar de 50184 1.14. 62\*  
 No hizo nada

CCC 750 \* M 50184 DIA 64.0 CIN 1000 ALT= 921 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 3141 17.00 268 \* : SEGUNDO TALLO VERTICAL SE MIDIO PARA DAP  
 DIA 66 MM ? CIN AM 1000 ALT 922 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 780 \* M 2346 DIA 64.0 CIN 1000 ALT= 883 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 50184 4.46 265 \*:  
 DIA 64 MM ? CIN AM 1000 ALT 908 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada

CCC 750 \* M 50194 DIA 12.7 CAL 40M ALT= 221 FECHA 1 /Abril/97  
 REF 3141 13.33 13 \* : VIROLA A 15M 103\* DE 5018  
 DIA 14.9 MM ? cal AM 40M ALT 258 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 780 \* M 5016 DIA 89.0 CIN 1000 ALT=1089 FECHA 31 /Mar/97  
 REF \* : REF ES POSTE SSO 0 130\* 20M  
 DIA 89 MM ? CIN AM 1000 ALT 1032 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 1200 : 850 PDIST 25.39 M PANG 178\*

No hizo nada.

↓ Perdio alt, sin causa obvia.

CCC 780 \* M 2345 DIA 81.0 CIN 1000 ALT=1136 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 5016 8.45 63 \*:   
 DIA 82 MM ? CIN AM 1000 ALT 1115 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Perdío una ramita de las mas altas.

CCC 780 \* M 50198 DIA 7.4 CAL 40MD ALT= 131 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 5016 3.38 334 \*:   
 DIA 7.5 MM ? cal AM 40MD ALT 131 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No crecio nada. Vieto

CCC 780 \* M 60102 DIA 728.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 5016 58 130 \*: BASE DE QUEBRADA  
 DIA 732 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= 428 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 60102 11 40 \*:   
 DIA 25.3 MM ? cal AM 130M ALT 429 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= 259 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 8006 0.89 5 \*: ERA PARTE 8006, EN 91.  
 DIA 11.4 MM ? cal AM 130M ALT 265 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 50199 DIA 18.4 CAL 40M ALT= 320 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 8006 8.11 349 \*: DE 50187 9.65M 161\*  
 DIA 18.4 MM ? cal AM 40M ALT 355 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 5023 DIA 383.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 60102 20 120 \*:   
 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\*

No hizo nada.

CCC 780 \* M 50343 DIA 273.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 5023 7.83 159 \*: CASI BAJO COPA DE 5023  
 DIA 274 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= 645 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 5023 7.13 358 \*:   
 DIA 38.4 MM ? Cal AM 122M ALT 646 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CCC 780 \* M 50203 DIA 16.3 CAL 130M ALT= 357 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 5023 16.89 288 \*: REF.5023 14M, 296\* (PARA ARB.15DAP)  
 DIA 16.5 MM ? Cal AM 130M ALT 354 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Perdio alt, sin causa obvia.

CCC 780 \* M 50204 DIA 19.0 CAL 40M ALT= 318 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 50203 8.20 295 \*: REF.5023 14M, 296\* (PARA ARB.15DAP)  
 DIA 19.1 MM ? Cal AM 40M ALT 325 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 780 \* M 50206 DIA 69.0 CIN 1000 ALT= 785 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 50205 9.05 293 \*: REF.5023 14M, 296\* (PARA ARB.15DAP)  
 DIA 69 MM ? CIN AM 1000 ALT 729 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Perdio alt, porque tiene muchos betules sobre la copa y esta inclinado.

CCC 780 \* M 2374 DIA 116.0 CIN 1000 ALT=1440 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 50206 8.82 73 \*:   
 DIA 123 MM ? CIN AM 1000 ALT 1411 CM CT N PC ALL-M / ALL-M  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Perdio alt, porque esta inclinado hacia la luz.

CCC 780 \* M 2323 DIA 72.0 CIN 1000 ALT= 995 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 50206 5.94 243 \*:   
 DIA 77 MM ? CIN AM 1000 ALT 1089 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 780 \* M 2049 DIA 169.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 5023 18.40 248 \*: PROXIMO ANO NO HAY QUE HACER ALTURA, 96.  
 DIA 178 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 780 \* M 50514 DIA 10.6 CAL 40M ALT= 118 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 2049 3.80 23 \*:   
 DIA 10.6 MM ? Cal AM 40M ALT 143 CM CT N PC ALL-M / ALL-M  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CCC 780 \* M 50187 DIA 54.0 CIN 1000 ALT= 883 FECHA 31/Mar/97  
 REF 60102 30 7 \*:   
 DIA 54 MM ? CIN AM 1000 ALT 815 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 1200 : 950 PDIST 14.00 M PANG 284\*

No hizo nada.

↳ Perdio una ramita de las mas altas sin causa obvia.

CCC 780 \* M 50200 DIA 11.2 CAL 40M ALT= 185 FECHA 31/Mar/97  
 REF 50187 6.50 102 \*:   
 DIA 12.5 MM ? cal AM 40M ALT 201 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 780 \* M 50188 DIA 12.9 CAL 130MD ALT= 275 FECHA 31/Mar/97  
 REF 50187 7.77 338 \*: DE 50198 7.28M 164\*  
 DIA 13.1 MM ? cal AM 130M ALT 282 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Ahora ya es normal la condicion el tallo dañado se cayo seco.

CCC 780 \* M 50189 DIA 35.7 CAL 130M ALT= 583 FECHA 31/Mar/97  
 REF 50188 7.28 344 \*: DE STRYPHODENDRON 13.96M 94\*  
 DIA 36.2 MM ? cal AM 130M ALT 584 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=1127 FECHA 1/Abril/97  
 REF 2048 13.50 226 \*: STRYPHODENDRON ESTA 40M 338\* DE 60102  
 DIA 70 MM ? CIN AM 1000 ALT 1211 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 780 \* M 50516 DIA 5.0 CAL 40M ALT= 61 FECHA 1/Abril/97  
 REF 50191 5.88 302 \*:   
 DIA 7.9 MM ? cal AM 0M ALT 8 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↳ Dañado fue mordido o cortada, casi alas del suelo, solo tiene como 3cm de tallo, y un rebrote pequeño. Cambiamos el sitio de medición a 0M = 7.9 (Primer año 97)

CCC 780 \* M 2048 DIA 185.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 1/Abril/97  
 REF 50191 15 44 \*:   
 DIA 192 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 1200 : 900 PDIST 41.97 M PANG 74\*

CCC 780 \* M 2235 DIA 58.0 CIN 1000 ALT= 634 FECHA 1/Abril/97  
 REF 2048 17.80 68 \*:   
 DIA 58 MM ? CIN AM 1000 ALT 636 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 3359 DIA 208.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 1 / Abril 97  
 REF 2048 9.13 154 \*:  
 DIA 216 MM ? cin AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA 1 ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 780 \* M 2347 DIA 9.1 CAL 40M ALT= 123 FECHA 1 / Abril 97  
 REF 3359 8.46 262 \*:  
 DIA 9.6 MM ? cal AM 40M ALT 139 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 780 \* M 4556 DIA 180.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 1 / Abril 97  
 REF 3359 8.40 71 \* : HEMBRA EN 89 Y 91 (GER, ENCIMA DE TUCA.)  
 DIA 182 MM ? cin AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Hembra reprod.

CCC 780 \* M 2287 DIA 97.0 CIN 1000 ALT=1345 FECHA 1 / Abril 97  
 REF 2048 9.52 68 \*:  
 DIA 97 MM ? cin AM 1000 ALT 1347 CM CT D PC ALL-m 1 ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

No hizo nada.

CCC 780 \* M 4558 DIA 220.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 1 / Abril 97  
 REF 4557 11.20 0 \* : MACHO 89 Y 91 (GER, ENCIMA DE TUCA.)  
 DIA 220 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.

No vimos reprod.

CCC 780 \* M 50190 DIA 10.9 CAL 39M ALT= 159 FECHA 1 / Abril 97  
 REF 50191 10.49 185 \*:  
 DIA 10.9 MM ? cal AM 39M ALT 165 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CCC 780 \* M 50192 DIA 14.5 CAL 130M ALT= 298 FECHA 1 / Abril 97  
 REF 50191 7.71 124 \*:  
 DIA 15.9 MM ? cal AM 130M ALT 309 CM CT N PC ALL-m 1 ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 780 \* M 60205 DIA 15.6 CAL 140M ALT= 286 FECHA 31 / Mar 97  
 REF 50187 19.30 320 \* : STRYPHODENDRON ESTA A 22M 167\* DE 3141  
 DIA 15.6 MM ? cal AM 140M ALT 248 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Perdio una ramita de las mas altas.



CCC 780 \* M 50186 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 60205 17.53 203 \*:   
 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

CCC 780 \* M 50515 DIA 5.0 CAL 42M ALT= 98 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 50186 1.86 288 \*:   
 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 hizo nada. → cambiar ref. de 60104 11.5 96\*

CCC 790 \* M 50197 DIA 15.6 CAL 40M ALT= 122 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF SSO 0 15.84 159\*:   
 DIA 15.6 MM ? Cal AM 40M ALT 136 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 1200 : -999 PDIST 23.15 M PANG 209\*

No hizo nada.

Viejo.

CCC 820 103\* 25 M 3139 DIA 999.0 999 999 ALT= 382 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 3140 20.05 257 \*:   
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /   
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto el rebrote que tenia se murio por completo, sin causa obvia.

CCC 820 \* M 2232 DIA 281.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 3139 11.02 231 \*: HEMBRA EN 96..  
 DIA 296 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 Hembra con frutos. ♀

→ cambiar ref. del camino. CCC 820 26.80 135\*  
 CCC 820 \* M 60105 DIA 96.0 CIN 1000 ALT= 649 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 3139 23.53 155 \*: JUSTAMENTE ARRIBA DEL PENDIENTE ANTES DEBAJAR  
 DIA 97 MM ? CIN AM 1000 ALT 728 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

→ cambiar ref. de 2232 18.40 243\* Viejo.

CCC 820 \* M 50340 DIA 18.7 CAL 40M ALT= 265 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 60105 2.43 47 \*:   
 DIA 18.7 MM ? Cal AM 40M ALT 266 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CCC 820 \* M 3140 DIA 431.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 3139 16 73 \*:   
 DIA 438 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1200 : 850 PDIST 34.72 M PANG 183\*

→ cambiar ref. de 2232 31.00 64\*

CCC 820 \* M 3142 DIA 220.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 3140 20.55 84 \*: PROXIMO ANO NO HAY QUE HACER ALTURA.96  
 DIA 220 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.

CCC 820 \* M 2052 DIA 35.2 CAL 130M ALT= 228 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 3140 13.95 169 \*: ENCIMA DE UN TIP-UP-ALT. DESDE LA BASE 207CM  
 DIA 35.2 MM ? Cal AM 130M ALT 250 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 820 \* M 2051 DIA 26.5 CAL 130M ALT= 588 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 3140 12.38 162 \*:   
 DIA 27.2 MM ? Cal AM 130M ALT 610 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=1005 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF \*:   
 DIA 84 MM ? CIN AM 1000 ALT 1016 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 572.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF \*:   
 DIA 579 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 verdes pero Vieras.

CCC 910 0\* 9 M 3076 DIA 626.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 7111 8.02 158 \*:   
 DIA 635 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 910 \* M 50235 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 930 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 7111 5.00 72 \*:   
 DIA 61 MM ? CIN AM 1000 ALT 950 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 910 \* M 7111 DIA 401.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 3076 6 334 \*:   
 DIA 410 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 1300 : 800 PDIST 32.76 M PANG 158\*

No Vimos flores.

CCO 910 \* M 50339 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 31 / Mar / 97  
 REF 3076 8.50 128 \*: EN UNA PENDIENTE; CON CAL.=37.2 EN 88  
 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.

CCO 1000 20\* 15 M 5021 DIA 118.0 CIN 1000 ALT=1019 FECHA 25 / Mar / 97  
 REF \*: 118 MM ? CIN AM 1000 ALT 1020 CM CT D PC ALL.A / ALL.A  
 HB D / D POSTE 1300 : 900 PDIST 15.42 M PANG 48\*

No hizo nada.

Vieto

CCO 1000 \* M 50183 DIA 119.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 25 / Mar / 97  
 REF 5021 21.20 290 \*: 120 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\*

CCO 1000 \* M 60103 DIA 38.5 CAL 130M ALT= 807 FECHA 25 / Mar / 97  
 REF 5021 14.98 71 \*: 38.5 MM ? cal AM 130M ALT 808 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CCO 1000 \* M 5019 DIA 90.0 CIN 1000 ALT=1148 FECHA 25 / Mar / 97  
 REF 60103 1.80 79 \*: 90 MM ? CIN AM 1000 ALT 1196 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CCO 1000 \* M 5022 DIA 114.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 25 / Mar / 97  
 REF 60103 7.00 69 \*: PROXIMO ANO NO HAY QUE HACER ALTURA 95.  
 DIA 115 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\*

CCO 1000 \* M 5020 DIA 117.0 CIN 1000 ALT= 692 FECHA 25 / Mar / 97  
 REF 60103 16.83 25 \*: DE 5022 0\* 10M  
 DIA 117 MM ? CIN AM 1000 ALT 731 CM CT R.A PC ALL.M / ALL.M  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Vieto

CCO 1025 \* M 4552 DIA 325.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 25 / Mar / 97  
 REF 4551 20 253 \*: EN LA VEGA DE UNA QUEBRADA HEMBRA EN 91.  
 DIA 326 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1300 : 900 PDIST 31.80 M PANG 189\*

♀

Hembra reprod.

no germino encima de taca.

CCC 1035 34\* 12 M 7091 DIA 215.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 25/Mar/97  
 REF 7121 23.29 15 \*: VEGA ORIENTAL DE LA QUEBRADA-DAP EN MAS GRAN.  
 DIA 223 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.

Uetisimo.

CCC 1038 57\* 1 M 7021 DIA 545.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 25/Mar/97  
 REF MACHO CON FLORES EN 96. \*: A LA PAR QUEBRADA-VEGA ORIENTAL  
 DIA 555 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 1300 : 950 PDIST 12.52 M PANG 285\*

se remedio.

No Vimos Flores.

CCC 1093 252\* 8 M 5102 DIA 387.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 25/Mar/97  
 REF 99103 21.60 270 \*: 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\*

No hizo nada.

CCC 1093 \* M 7092 DIA 108.0 CIN 1000 ALT=1025 FECHA 25/Mar/97  
 REF 5102 2.27 301 \*:   
 DIA 108 MM ? CIN AM 1000 ALT 1160 CM CT RA PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada

Vieto

CCC 1100 58\* 8 M 99103 DIA 850.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 25/Mar/97  
 REF 99219 24.65 252 \*:   
 DIA 853 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 amarillas Viejas.

CCC 1100 \* M 99219 DIA 144.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 25/Mar/97  
 REF 99103 20 72 \*:   
 DIA 148 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 63.0 CIN 1000 ALT= 940 FECHA 25/Mar/97  
 REF 99103 4.00 107 \*:   
 DIA 69 MM ? CIN AM 1000 ALT 1004 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 544.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 25/Mar/97  
 REF \*: MACHO EN 89,96  
 DIA 549 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 flores.

CCC 1140 30\* 8 M 7022 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 25/Mar/97  
 REF 2279 24.32 33 \*: MACHO EN 96..  
 DIA        MM ?        AM        ALT        CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No Vimos Flores

CCC 1140 \* M 8125 DIA 157.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 25/Mar/97  
 REF 7022 5.50 110 \*:   
 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 57.0 CIN 1000 ALT= 636 FECHA 25/Mar/97  
 REF 8125 18.85 133 \*:   
 DIA 60 MM ? CIN AM 1000 ALT 667 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCC 1156 242\* 35 M 3077 DIA 901.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 25/Mar/97  
 REF        \*:   
 DIA 907 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 113.0 CIN 1000 ALT=1620 FECHA 25/Mar/97  
 REF 3077 8.63 245 \*: PROXIMO AÑO NO HAY QUE HACER ALT, EN 97.  
 DIA 127 MM ? CIN AM 1000 ALT        CM CT N PC PLA / ALA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓ se remidio

CCC 1156 \* M 99303 DIA 7.0 CAL 40M ALT= 88 FECHA 25/Mar/97  
 REF 3077 21.71 281 \*: DIST.MEDI.AL TRONCO NO AL CLAVO  
 DIA 7.4 MM ? Cal AM 40M ALT 97 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 943.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 25/Mar/97  
 REF 3077 35 288 \*:   
 DIA 945 MM ? CIN AM 1300 ALT        CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1400 : 1000 PDIST 20.72 M PANG 279\*

→ Proximo año no hay que medir diametro, porque tiene unos betulos muy pegados a la corteza. es casi imposible pasar la cinta.

CCL 0 156\* 5 M 99184 DIA 80.0 CIN 1000 ALT=1212 FECHA 14/Mar/97  
 REF        \*:   
 DIA 81 MM ? CIN AM 1000 ALT 1121 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB BS / BS POSTE 700 : 1500 PDIST 34.18 M PANG 45\*

↓ Perdio altura porque esta inclinado hacia la luz.

CCL 50 80\* 10 M 99122 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF \*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB Bs / Bs POSTE 700 : 1500 PDIST 34.18 M PANG 45\*

CCL 100 355\* 20 M 8096 DIA 140.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF \* : NO HACER ALTURA, EN 93  
 DIA 140 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT RA PC ALL.A / ALL.A  
 HB D / D POSTE 700 : 1500 PDIST 22.40 M PANG 314\*

No hizo nada.

Vieto.

Tiene muchos bejucos sobre la copa

CCL 100 \* M 4696 DIA 42.9 CAL 40M ALT= 277 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF 8096 10.37 188 \* : 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.

CCL 103 176\* 3 M 99185 DIA 31.6 CAL 130M ALT= 640 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF \* :  
 DIA 32.2 MM ? cal AM 130M ALT 595 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB CM / CM POSTE 700 : 1500 PDIST 25.00 M PANG 217\*

Perdio alt, porque esta inclinado hacia el camino.

CCL 141 152\* 7 M 7096 DIA 111.0 CIN 1000 ALT=1487 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF 6063 27.97 25 \* :  
 DIA 122 MM ? CIN AM 1000 ALT 1515 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

se remidio creciendo super bien.

CCL 144 \* M 7130 DIA 175.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF 99185 31.54 188 \* : 7930 ESTA 140\* 11M DE CCL 144  
 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\*

CCL 160 127\* 18.6 M 6063 DIA 64.0 CIN 1000 ALT= 630 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF POSTE 800 18.55 127\* :  
 DIA 64 MM ? CIN AM 1000 ALT 631 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 14 / Mar / 97  
 REF 6063 30 162 \* : NO GER, ENCIMA DE TUCA HEMBRA EN 89.  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE 800 : 1500 PDIST 14.69 M PANG 122\*

Muerto fallo parado pudriendose, sin Ramas.

sin causa obvia.

CCL 200 298\*13.12 M 7057 DIA 84.0 CIN 1000 ALT=1164 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF \* : DE CCL 209 7M 340\*  
 DIA 84 MM ? CIN AM 1006 ALT 1126 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 800 : 1450 PDIST 13.16 M PANG 215\*

↓  
 No hizo nada.

↓ Perdio una ramita de las  
 mas altas.

CCL 230 330\* 1 M 50112 DIA 31.7 CAL 132M ALT= 561 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF 7057 21.49 241 \* :  
 DIA 32.0 MM ? cal AM 132M ALT 490 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓ Roto arriba perdio  
 el tallo principal. por una rama seca que le  
 cayo encima. Por eso perdio altura.

CCL 230 330\* 50 M 9991 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF ARRIBA DE PEN, AL SALTO \* : PROXIMO ANO, NO PARA REMEDIR.  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 800 : 1400 PDIST 17.84 M PANG 317\*

CCL 300 107\* 3 M 9993 DIA 432.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF \* :  
 DIA 440 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 14 / Mar / 97  
 REF 99124 30 135 \* :  
 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 14 / Mar / 97  
 REF 7029 15.10 267 \* : (GER, ENCIMA DE TUCA.) HEMBRA REP, EN 94.  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto tallo Horizontal pudriendose, sin causa obvia

CCL 300 \* M 4130 DIA 143.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF 7029 14.08 297 \* : (GER, ENCIMA DE TUCA.) ALT. DESDE EL SUELO  
 DIA 156 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 remidio.

No Vimos reprod.

CCL 300 \* M 50113 DIA 8.8 CAL 40M ALT= 193 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF 7029 5.34 326 \* :  
 DIA 8.8 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\*

No hizo nada.

CCL 300 \* M 60128 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF 99125 10.00 323 \*: PROXIMO ANO NO HACER DAP, BAJO COPA DE 99125  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC AUA / AUA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 300 \* M 99125 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF 50115 9.70 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= 781 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF 5430 12.41 29 \*:   
 DIA 51 MM ? CIN AM 1000 ALT 788 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 300 \* M 7060 DIA 26.2 CAL 127M ALT= 437 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF 99125 33.05 208 \*: ENTRADA ES A UN PM40DAP-DE ALLI 4.12M 15\*  
 DIA 26.2 MM ? cal AM 127M ALT 448 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 300 \* M 60129 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 99125 35 170 \*:   
 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 255.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 60129 14.95 30 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) MACHO EN 89  
 DIA 262 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 300 \* M 50320 DIA 65.0 CIN 1000 ALT= 960 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 60129 10 338 \*:   
 DIA 65 MM ? CIN AM 1000 ALT 961 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 485.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 60129 90 70 \*:   
 DIA 489 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= 855 FECHA 17 Mar/97  
 REF 99129 19.60 2 \*:  
 DIA 88 MM ? CIN AM 1000 ALT 880 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 300 \* M 4026 DIA 175.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 17 / Mar/97  
 REF 7173 20.06 297 \*:(GER, ENCIMA DE TUCA) NO VIMOS REP.  
 DIA 180 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 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=1340 FECHA 17 / Mar/97  
 REF 4026 9 321 \*:  
 DIA 175 MM ? CIN AM 1000 ALT 1376 CM CT RA PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 900 : 1550 PDIST 24.13 M PANG 207\*

Vieto

CCL 300 \* M 8156 DIA 46.0 CIN 70AC ALT= 703 FECHA 17 / Mar/97  
 REF 8155 1.32 314 \* : DIA 70ARRIBA DEL CLAVO; CON CAL=40.7 EN 89  
 DIA 47 MM ? CIN AM 70AC ALT 708 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

CCL 300 \* M 99158 DIA 11.1 CAL 40M ALT= 235 FECHA 17 / Mar/97  
 REF 60129 26.14 112 \* : REF=30DAP ARB.:152\*, 1.96M  
 DIA 11.2 MM ? cal AM 40M ALT 240 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 300 \* M 99127 DIA 15.5 CAL 138M ALT= 343 FECHA 17 / Mar/97  
 REF 99157 12.37 140 \* : DE ARB.30DAP 14.33M 140\*  
 DIA 16.0 MM ? cal AM 138M ALT 377 CM CT D PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 1000 : 1600 PDIST 11.09 M PANG 330\*

Vieto

CCL 300 \* M 60130 DIA 578.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 17 / Mar/97  
 REF 99246 8.63 243 \*:  
 DIA 584 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 300 \* M 99246 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 845 FECHA 17 / Mar/97  
 REF 60130 8 60 \*:  
 DIA 49 MM ? CIN AM 1000 ALT 880 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 1000 : 1650 PDIST 14.27 M PANG 257\*

CCL 300 \* M 2068 DIA 490.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 60130 43.80 242 \*: MACHO EN 89,91  
 DIA 497 MM ? ciw AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

♂ Macho con muchas flores.

CCL 300 \* M 60131 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 60130 100 270 \*: 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 17 / Mar / 97  
 REF 60131 35.70 294 \*:   
 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= 120 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 99128 3.44 261 \*: ENTRE GAMBAS 10M DE Q. SALTO.  
 DIA 24.5 MM ? cal AM 143M ALT 160 CM CT HR PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Veto.

CCL 300 \* M 60133 DIA 13.6 CAL 145M ALT= 156 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 99128 3.06 143 \*:   
 DIA 14.3 MM ? cal AM 145M ALT 157 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 344 \* 0 M 6058 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF — \*: 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 115.0 CIN 1000 ALT=1616 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 6058 14.22 327 \*:   
 DIA 119 MM ? CIN AM 1000 ALT 1700 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Proximo año no hay que medir altura. en 98.

CCL 334 \* M 2065 DIA 236.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 6058 16.46 295 \*:   
 DIA 248 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 791.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF \* : HEMBRA CON FRUTOS 93.  
 DIA 808 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 900 : 1350 PDIST 36.60 M PANG 170\*

→ se remidió. No Vimos Flores.

CCL 350 \* M 99276 DIA 12.5 CAL 130M ALT= 298 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 7010 6.50 340 \* :  
 DIA 14.4 MM ? cal AM 130M ALT 336 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 350 \* M 2066 DIA 583.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 7010 30 349 \* : HEMBRA EN 90 Y 91  
 DIA 587 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 900 : 1350 PDIST 1.60 M PANG 167\*

tiene botones pero no vimos sexo.

CCL 350 \* M 4028 DIA 231.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 2066 25 224 \* : (NO GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 90 Y 91  
 DIA 234 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 163.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 4028 19.31 312 \* : NO REP. EN 90  
 DIA 165 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 372.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 8030 38.45 237 \* : 6061 ES EL JICARO GRANDE MUERTO  
 DIA 381 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 404 \* M 7011 DIA 648.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 6061 15 103 \* : FRUTOS EN ARBOL Y SUELO EN 87,93.  
 DIA 655 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=1045 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 6061 31.15 342 \* : A LA PAR DE ARBOL CAIDO  
 DIA 77 MM ? CIN AM 1000 ALT 1095 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 900 : 1250 PDIST 23.81 M PANG 251\*

CCL 404 \* M 6060 DIA 12.5 CAL 40M ALT= 200 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 8030 8.50 178 \*: DE 6061, 25M, 330\*  
 DIA 12.7 MM ? cal AM 40M ALT 203 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 17 / Mar / 97  
 REF 7069 25 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 5.9 CAL 40M ALT= 88 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 7012 25.80 306 \*:   
 DIA 6.3 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\*

CCL 408 \* M 4029 DIA 397.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 4030 7.60 156 \*: NO GER, ENCIMA DE TUCA, HEMBRA EN 89  
 DIA 405 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

CCL 408 \* M 4030 DIA 289.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 7012 28.82 90 \*: (NO GER, ENCIMA TUCA) HEMBRA EN 89,93.  
 DIA 292 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 408 \* M 8089 DIA 259.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 7012 3.80 323 \*:   
 DIA 261 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 450 \* 0 M 7068 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 99160 18.23 269 \*: 100M ARRIBA DEL SALTO EN VEGA; MACHO EN 87,93  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

♂ macho con flores en el suelo y el árbol.

CCL 450 \* M 50118 DIA 105.0 CIN 1000 ALT=1633 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 7068 7.17 334 \*:   
 DIA 105 MM ? CIN AM 1000 ALT 1665 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Proximo año no hay  
que hacer altura.  
en 98.

CCI 450 \* M 99203 DIA 5.5 CAL 40M ALT= 79 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 50118 5.01 274 \*:  
 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.

CCI 450 \* M 99160 DIA 810.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 7068 13 90 \*:  
 DIA 819 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1100 : 1400 PDIST 15.21 M PANG 346\*

CCI 450 \* M 2340 DIA 7.9 CAL 40M ALT= 115 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 99160 5.21 58 \*:  
 DIA 8.8 MM ? cal AM 40M ALT 118 CM CT N PC ALL.M / ALL.B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCI 450 \* M 7073 DIA 576.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 17 Mar / 97  
 REF 99160 18 196 \* : AL OTRO LAD. DE QUEBRADA COM FRUTOS EN 92,93  
 DIA 580 MM ? CIN AM 600 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1100 : 1400 PDIST 11.59 M PANG 254\*

♀ Hembra con muchos frutos.

CCI 450 \* M 4648 DIA 184.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 17 / Mar / 97  
 REF 4538 21.90 238 \* : (NO GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 94, NO ALT 95  
 DIA 200 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Hembra reprod.

CCI 450 \* M 4698 DIA 176.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 4648 12.68 330 \* : GER, ENCIMA DE TUCA, NO VIMOS REP.  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto tallo semi inclinado sin ramas, pudriéndose sin cause obvia.

CCI 450 \* M 7174 DIA 19.3 CAL 130M ALT= 315 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 4648 17.30 310 \* : PM 30DAP ESTA 296\* 20M DE 4539  
 DIA 19.4 MM ? cal AM 130M ALT 325 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Viejo.

CCI 450 \* M 4540 DIA 223.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 99160 15 139 \* : (NO GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 88,91,92.  
 DIA 228 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 320.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 4540 7.72 160 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) MACHO EN 89,91  
 DIA 324 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Esta mas inclinado sobre la quebrada el Salto, No vimos reprod. Solo tiene unas hojas tiernitas.

CCL 450 \* M 4542 DIA 265.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 4540 10.15 185 \*: (GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 89,91  
 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\*

Hembra reprod ♀

CCL 450 \* M 7109 DIA 538.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 99160 40 95 \*: EN LA PURA ORILLA DE LA Q. SALTO  
 DIA 546 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 217.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF \*:   
 DIA 217 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 1000 : 1350 PDIST 35.64 M PANG 213\*

No hizo Nada

CCL 495 20\* 13 M 7069 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF \*: 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 167.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF \*:   
 DIA 172 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 18 / Mar / 97  
 REF \*: FRUTOS EN 89,91  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1100 : -999 PDIST 36.80 M PANG 67\*

♀

tiene frutos en suelo y el árbol.

CCL 550 \* M 4543 DIA 311.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 7070 23.00 70 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 89,91  
 DIA 314 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 331.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 7070 27.90 69 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 89,91  
 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\*

Hembra reprod. ♀

CCL 570 277\* 10 M 9997 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF \*: 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 18 / Mar / 97  
 REF 9997 9.03 35 \*: HEMBRA EN 89,91 GERMINO ENCIMA TUCA.  
 DIA 9003 MM ? \_\_\_\_\_ AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM CT \_\_\_\_\_ PC \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto ni rastros de árbol, posiblemente se lo llevo la quebrado el salto. sin caída obvia.

CCL 615 110\* 10 M 99175 DIA 85.0 CIN 1000 ALT=1273 FECHA 18 Mar / 97  
 REF \*: \_\_\_\_\_  
 DIA 85 MM ? CIN AM 1000 ALT 1245 CM CT N PC ALL-II / ALL-II  
 HB D / D POSTE 1100 : -999 PDIST 21.27 M PANG 178\*

No hizo nada.

Perdido altura porque esta un poco inclinado hay la luz.

CCL 635 115\* 0 M 6067 DIA 185.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 18 Mar / 97  
 REF \*: \_\_\_\_\_  
 DIA 185 MM ? CIN AM 1000 ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC Allm / 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 18 / Mar / 97  
 REF 6067 8.05 291 \*: \_\_\_\_\_  
 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 18 / Mar / 97  
 REF 9996 25 295 \*: \_\_\_\_\_  
 DIA \_\_\_\_\_ MM ? \_\_\_\_\_ AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1100 : 1250 PDIST 39.86 M PANG 234\*

Esta desiduo.

CCL 635 \* M 2319 DIA 14.0 CAL 40M ALT= 248 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 8004 5.30 322 \*: \_\_\_\_\_  
 DIA 15.8 MM ? cal AM 40M ALT 271 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 556.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 8004 9.70 336 \*: MED. ENCIMA DE BEJUCO EN RENDIJA  
 DIA 558 MM ? CIN AM 1300 ALT --- CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 635 \* M 2054 DIA 9.7 CAL 40M ALT= 176 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 8004 18.98 77 \*:   
 DIA 9.7 MM ? cal AM 40M ALT 180 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 18 / Mar / 97  
 REF 8004 19.00 283 \*: DE 8004 281\* 16M, PROXIMO AÑO NO HACER DAP.  
 DIA --- MM ? --- AM --- ALT --- CM CT N PC ALA / ALA  
 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= 396 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 8080 3.90 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.

No crecio  
Nada.

Ureto.

CCL 635 \* M 6066 DIA 501.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 7013 12 251 \*:   
 DIA 508 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 32.0 CAL 150M ALT= 716 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 6066 2.05 120 \*:   
 DIA 33.0 MM ? cal AM 150M ALT 717 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 18 / Mar / 97  
 REF 6066 8.22 117 \*:   
 DIA 237 MM ? CIN AM 1000 ALT --- CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 635 \* M 7014 DIA 623.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 6066 9.15 333 \*: MACHO EN 89  
 DIA 633 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 293.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 6082 23.40 65 \*: DE 6081 161\* 40M  
 DIA 298 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 18 / Mar / 97  
 REF 2228 22.55 227 \*:   
 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 crecio no

CCL 645 \* M 8208 DIA 4.0 CAL 20M ALT= 40 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 2228 2.32 316 \*:   
 DIA 4.0 MM ? Cal AM 20M ALT 42 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Viceto

CCL 635 \* M 6081 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 7013 80 310 \*:   
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1100 : 1150 PDIST 35.50 M PANG 250\*

CCL 635 \* M 5009 DIA 502.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 6081 9.26 225 \*:   
 DIA 505 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 398.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 5009 20.20 224 \*: 70\* 15M DE PM DE MAPA 6.   
 DIA 411 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.

CCL 635 \* M 50486 DIA 5.6 CAL 40M ALT= 102 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 7136 4.72 97 \*:   
 DIA 5.6 MM ? Cal AM 40M ALT 102 CM CT N PC ALL-II / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada

No crecio nada.

CCL 635 \* M 50485 DIA 5.7 CAL 40M ALT= 58 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 7136 5.30 208 \*:   
 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 635 \* M 50484 DIA 8.3 CAL 40M ALT= 124 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 7136 5.92 331 \*:  
 DIA 8.7 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\*

CCL 635 \* M 50483 DIA 5.7 CAL 40M ALT= 85 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 7136 2.68 320 \*:  
 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 635 \* M 50482 DIA 7.8 CAL 40M ALT= 136 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 7136 0.85 35 \*:  
 DIA 8.1 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\*

CCL 635 \* M 50130 DIA 43.0 CIN 140M ALT= 778 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 6081 23.48 311 \* : EN 90 CON CINTA=38MM  
 DIA 44 MM ? CIN AM 140M ALT 810 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 635 \* M 2268 DIA 159.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 50130 4.90 125 \* : PROXIMO ANO NO HAY QUE HACER ALTURA.  
 DIA 177 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Se remedió.

CCL 635 \* M 7071 DIA 557.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 99105 28.09 145 \* : POR LAS VEGAS DEL SALTITO  
 DIA 570 MM ? CIN AM 600 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Se remedió No vimos flores.

CCL 635 \* M 99336 DIA 9.8 CAL 40M ALT= 132 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 7071 13.27 84 \*:  
 DIA 9.8 MM ? Cal AM 40M ALT 135 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada

V:eto

CCL 635 \* M 99105 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 3138 27.42 188 \* : 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\*

Se cayó una rama pero no afecta la condición.

CCL 635 \* M 50328 DIA 92.0 CIN 1000 ALT= 970 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 99105 5.25 317 \*: ~~884~~  
 DIA 92 MM ? CIN AM 1000 ALT 884 CM CT RA PC ALL-A / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Perdío una ramita de las mas altas.

discutido iii

Por almendro que dezo caer parte de la copa - 99105

CCL 635 \* M 3138 DIA 567.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 99105 25 5 \*:   
 DIA 576 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1100 : 1050 PDIST 7.32 M PANG 190\*

se reunido.

CCL 635 \* M 50398 DIA 349.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 3138 30 345 \*:   
 DIA 352 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= 77 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 50398 10.43 198 \*: DE 3138 20M 331\* MAPA 6; DE 50398 10M 196\*  
 DIA 13.0 MM ? cal AM 30M ALT 89 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

CCL 635 \* M 99106 DIA 7.3 CAL 37M ALT= 5 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 50398 15.40 126 \*: MAPA 6; DE 3138, 11\* 26.93M  
 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, sin ramas Pero semi Verde. sin causa obvia.

CCL 635 \* M 50132 DIA 7.0 CAL 30M ALT= 102 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 6085 6.50 38 \*: PM A 30M, 232\* DE 6081  
 DIA 7.0 MM ? cal AM 30M 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

CCL 635 \* M 6085 DIA 25.5 CAL 132M ALT= 383 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF PM CLAVO 17.13 228\*:  
 DIA 25.6 MM ? cal AM 132M ALT 385 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 11.0 CAL 30M ALT= 96 FECHA 18 / Mar / 97  
 REF 6085 7.70 97 \*:   
 DIA 13.3 MM ? cal AM 30M ALT 143 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 29.5 CAL 130M ALT= 454 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 7118 11.93 11 \*:   
 DIA 30.1 MM ? cal AM 130M ALT 340 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↳ Perdio alt, porque le cayo una rama encima y Ahora es un poco inclinado hacia el salto.

CCL 635 \* M 99100 DIA 666.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF CCL 840 12 50\* :   
 DIA 669 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1200 : 1150 PDIST 16.05 M PANG 285\*

CCL 635 \* M 50487 DIA 6.4 CAL 40M ALT= 120 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 50133 10.60 195 \*:   
 DIA 6.4 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.

CCL 635 \* M 6082 DIA 9.8 CAL 130M ALT= 249 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 50133 15 113 \*: DAP A 1.35M DESDE EL SUELO  
 DIA 9.9 MM ? cal AM 130M ALT 266 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 125.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 6067 32.50 93 \*: DE 99175, 20M, 159\*  
 DIA 127 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 7133 DIA 146.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 8049 8.01 160 \*:   
 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\*

↓ No hizo nada

CCL 640 \* M 8050 DIA 23.5 CAL 129M ALT= 476 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 8049 12.93 250 \*:   
 DIA 23.5 MM ? cal AM 129M ALT 487 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓ No hizo nada.

CCL 640 \* M 60239 DIA 15.9 CAL 72M ALT= 350 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 8049 15.54 202 \*: DE 60122, 356\*, 20M  
 DIA 16.9 MM ? cal AM 72M ALT 355 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 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 50322 11.70 345 \*: HACER ESTOS PRIMERO EN CCL650, ANTES DE BAJAR  
 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 50321 DIA 29.0 CAL 130M ALT= 494 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 50322 7.51 282 \*: DE 50322 280\* 7.51M  
 DIA 29.0 MM ? cal AM 130M ALT 495 CM CT D PC ALL-M / ALL-M  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Cambrar det. del camino 19.00 Vieto.  
 No hizo nada. CCL 650 155\*

CCL 650 \* M 50322 DIA 20.8 CAL 130M ALT= 449 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 99118 20.00 345 \*: DE 50323 11.65M 164\*  
 DIA 21.0 MM ? cal AM 130M ALT 454 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 650 192\* 60 M 60121 DIA 823.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF \*: DE 99118, 30M, 261\*  
 DIA 828 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1200 : 1300 PDIST 12.27 M PANG 305\*

CCL 650 \* M 50326 DIA 336.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 60121 11 86 \*:   
 DIA 340 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 19 / Mar / 97  
 REF 60121 30 81 \*: DE 60122 241\*, 12M-ARBOL DE LA PLATAFORMA  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1200 : 1300 PDIST 24.57 M PANG 65\*

Esta desido.

CCL 650 \* M 60122 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 99118 14.70 66 \*:   
 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 5041 DIA 75.0 CIN 1000 ALT=1120 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 60122 23.13 69 \*:   
 DIA 75 MM ? CIN AM 1000 ALT 1121 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 19 / Mar / 97  
 REF 60121 14 227 \*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE 1200 : 1300 PDIST 22.05 M PANG 263\*

tiene hojas Viejas.

CCL 650 \* M 50331 DIA 6.0 CAL 40M ALT= 82 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 99205 12.64 137 \*:  
 DIA 9003 MM ? REV AM ALT CM CT PC /  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto solo como 10cm de tallo semi Verde. sin causa obvia. Revisar proximo año. 98

CCL 650 \* M 99206 DIA 860.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 99205 60 144 \* : BAJ.PEND.DESDE 99205 Y SUBI. OTRO LADO  
 DIA 860 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1200 : 1350 PDIST 40.70 M PANG 242\*

No hizo nada.

tiene hojas Viejas

CCL 650 \* M 99322 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 99206 8.97 6 \*:  
 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 2077 DIA 53.0 CIN 130M ALT= 631 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 99206 9.83 15 \*:  
 DIA 55 MM ? CIN AM 130M ALT 620 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Perdio alt, porque esta un poco inclinado.

CCL 650 \* M 99130 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 7110 27.03 272 \* : DE 99106 103\* 60M  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Esta des: duo.

CCL 650 \* M 8123 DIA 43.0 CIN 1000 ALT= 823 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 99130 10.50 267 \*:  
 DIA 45 MM ? CIN AM 1000 ALT 850 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 650 \* M 7110 DIA 286.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 99130 26.50 89 \* : FRUTOS EN EL ARBOL EN 88,93  
 DIA 293 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1200 : 1400 PDIST 8.05 M PANG 135\*

Hembra reprod. ♀

CCL 650 \* M 7036 DIA 386.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 19 Mar/97  
 REF 7110 33.00 180 \*:   
 DIA 388 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.

CCL 650 \* M 50136 DIA 23.2 CAL 129M ALT= 561 FECHA 19 Mar/97  
 REF 60138 24.88 11 \*: DE 60138, 24.86M, 11\*  
 DIA 24.0 MM ? cal AM 129M ALT 571 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= 755 FECHA 19 Mar/97  
 REF 7036 27.10 245 \*: DE 99131 40M 15\*  
 DIA 72 MM ? CIN AM 1000 ALT 759 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 130.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 19 Mar/97  
 REF 60138 5.92 230 \*: PROX ANO NO HACER ALTURA EN 97.  
 DIA 150 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

se remido.

CCL 650 \* M 99131 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 19 Mar/97  
 REF 60138 40 195 \*: MITAD DEL 1RA FILA PARCELA DE ALMENDRO  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CEE / CEE  
 HB D / D POSTE 1300 : 1450 PDIST 19.97 M PANG 314\*

tiene hotas Vietas.

CCL 650 \* M 50392 DIA 420.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 19 Mar/97  
 REF 99131 30 104 \*:   
 DIA 422 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 4.6 CAL 40M ALT= 76 FECHA 19 Mar/97  
 REF 50392 9.12 88 \*:   
 DIA 8.0 MM ? cal AM 40M ALT 118 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

CCL 650 \* M 2078 DIA 12.0 CAL 40M ALT= 121 FECHA 19 Mar/97  
 REF 50392 3.85 50 \*:   
 DIA 13.6 MM ? cal AM 40M ALT 138 CM CT N PC ALL-B / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 650 \* M 7126 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 50391 35 210 \*: MARGEN DE TERRAZA; MACHO EN 87  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1300 : 1500 PDIST 10.10 M PANG 65\*

No Vimo Flores.

CCL 650 \* M 60412 DIA 6.2 CAL 30M ALT= 61 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 7126 8.20 276 \*:   
 DIA 6.5 MM ? cal AM 30M ALT 57 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 1300 : 1500 PDIST 5.23 M PANG 6\*

↳ Perdio una ramita de las  
 mas altas.

CCL 650 \* M 60411 DIA 9.6 CAL 40N ALT= 124 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 7126 8.35 278 \*:   
 DIA 11.2 MM ? cal AM 40M ALT 102 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 1300 : 1500 PDIST 5.47 M PANG 5\*

↳ Dañado sin causa  
 Obvia, Ramas secas  
 sin hojas.

CCL 650 \* M 99278 DIA 18.5 CAL 130M ALT= 395 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 7126 14.63 329 \*:   
 DIA 24.3 MM ? cal AM 130M ALT 492 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 650 \* M 50495 DIA 6.3 CAL 20M ALT= 38 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 99278 0.54 333 \*:   
 DIA 9003 MM ? ReU AM ALT CM CT PC /  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto revisar proximo año 98, semi Verde pero sin hojas  
 NO Vimos causa.

CCL 650 \* M 99233 DIA 6.8 CAL 40M ALT= 125 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 7126 16.52 265 \*:   
 DIA 6.8 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 650 \* M 2079 DIA 432.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 7126 25 90 \*: CARGADO DE FLORES, MACHO EN 95. 96.  
 DIA 440 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1300 : 1500 PDIST 35.25 M PANG 81\*

♂ Macho con flores.

CCL 650 \* M 50452 DIA 298.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 2079 3.08 170 \*:   
 DIA 303 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC ALA / 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 19 / Mar / 97  
 REF 50391 25 90 \*: CAMBIO ENTRE TERRAZAS  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE 1200 : 1500 PDIST 41.80 M PANG 177\*

Esta desiduo como un 80%.

CCL 650 \* M 4548 DIA 293.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 99225 25.30 110 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) MACHO EN 89, 95, 96  
 DIA 294 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. ♂

CCL 650 \* M 99226 DIA 672.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 2080 14.90 344 \*:   
 DIA 676 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Esta desiduo.

CCL 650 \* M 50494 DIA 6.4 CAL 40M ALT= 91 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 99226 10.09 112 \*:   
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto definitivamente tronco parado podrido sin causa obvia

CCL 650 \* M 50491 DIA 7.3 CAL 40M ALT= 124 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 99226 5.90 196 \*:   
 DIA 7.6 MM ? cal AM 40M ALT 132 CM CT D PC ALLB 1 ALLB  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

CCL 650 \* M 2080 DIA 129.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 99226 15 164 \*: NO HACER ALTURA, 93  
 DIA 134 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 161.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 2080 5.07 276 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) NO REP. EN 89  
 DIA 166 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 7.4 CAL 40M ALT= 113 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 4032 5.85 7 \*:   
 DIA 8.7 MM ? cal AM 40M ALT 126 CM CT N PC ALLM 1 ALLB  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 650 \* M 50489 DIA 9.0 CAL 40M ALT= 111 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 4032 2.70 345 \*:  
 DIA 10.6 MM ? cal AM 40M ALT 141 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 650 \* M 50391 DIA 547.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 99225 27.44 268 \*:  
 DIA 550 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 650 \* M 50493 DIA 3.7 CAL 40M ALT= 64 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 50391 8.75 233 \*:  
 DIA 4.0 MM ? cal AM 40M ALT 68 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 650 \* M 60204 DIA 120.0 CIN 1000 ALT=1370 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 99131 18 305 \*: DE 60139 9.01M 58\*  
 DIA 121 MM ? CIN AM 1000 ALT 1308 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 1300 : 1400 PDIST 8.78 M PANG 87\*

Perdido (Veteo)  
 una ramita de las mas altas.

CCL 650 \* M 60139 DIA 17.9 CAL 129M ALT= 338 FECHA 19 / Mar / 97  
 REF 60204 9.01 236 \*: DE 99131 15M 285\*  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —  
 HB D / D POSTE 1300 : 1400 PDIST 4.46 M PANG 166\*

Muerto definitivamente tallo podrido, en el suelo  
 sin causa obvia.

CCL 650 \* M 99168 DIA 665.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 99131 25 182 \*:  
 DIA 671 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1300 : 1450 PDIST 27.21 M PANG 220\*

tiene como un 90% deshidrado.

CCL 650 \* M 4156 DIA 13.2 CAL 20M ALT= 240 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 99168 5.00 331 \*: GER, ENCIMA DE RAMA. 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 vacío sin causa obvia.

CCL 650 \* M 2082 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 727 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 99168 9.27 1 \*:  
 DIA 53 MM ? CIN AM 1000 ALT 697 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓ No hizo nada

tiene muchas bejucos

Sobre la copa. probablemente  
 por eso perdio altura.

CCL 650 \* M 60322 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 50468 18.02 243 \*: 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 20 / Mar / 97  
 REF 60322 18.02 63 \*: NUEVO PARA-93  
 DIA 252 MM ? CIN AM 300 ALT            CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 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= 110 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 60322 2.41 343 \*: LIGADO AL TRONCO, NO AL CLAVO  
 DIA 8.9 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\*

CCL 650 \* M 99228 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 50467 20.38 100 \*: 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\*

Esta completamente desido.

CCL 650 \* M 50467 DIA 515.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 99228 20.38 280 \*: 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 20 / Mar / 97  
 REF 60322 30 222 \*:   
 DIA            MM ?            AM            ALT            CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1400 : 1500 PDIST 55.75 M PANG 223\*

Esta desido

CCL 650 \* M 7132 DIA 261.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 99227 16.10 122 \*: DE 7131 7M 42\*  
 DIA 265 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.

CCL 650 \* M 4549 DIA 219.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 7132 18.15 173 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 89  
 DIA 226 MM ? CIN AM 3000 ALT            CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No vimos reprod.

CCL 650 \* M 7131 DIA 63.0 CIN 1000 ALT=1105 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 99227 18.02 160 \*:   
 DIA 64 MM ? CIN AM 1000 ALT 1160 CM CT HR PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

CCL 650 \* M 2230 DIA 585.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 99227 18.68 186 \*: HEMBRA CON FLORES EN 89  
 DIA 590 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Hembra con frutos pequeños. ♀

CCL 650 \* M 60323 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 99227 23.02 298 \*:   
 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=1231 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 50290 15.17 44 \*: EN EL PURO CAMINO  
 DIA 79 MM ? CIN AM 1000 ALT 1260 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 700 146\*11.2 M 50290 DIA 11.6 CAL 40M ALT= 203 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF — \*:   
 DIA 11.6 MM ? cal AM 40M ALT 207 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 21 / Mar / 97  
 REF — \*: REPASAR 5064 A 15M, 235\* - MUERTO ANTES  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1200 : -999 PDIST 14.05 M PANG 108\*

Esta desiduo 100%.

CCL 710 \* M 50554 DIA 201.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 99119 14.63 82 \*:   
 DIA 205 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 710 \* M 60141 DIA 291.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 99119 80 180 \*:   
 DIA 294 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1300 : 1250 PDIST 42.98 M PANG 67\*

OCL 710 \* M 50497 DIA 7.6 CAL 40M ALT= 150 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 60141 8.99 192 \*:  
 DIA 8.0 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\*

OCL 710 \* M 60316 DIA 146.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 60141 29.75 89 \* : VITEX ESTA DE 60141 85\* 15M  
 DIA 149 MM ? CIN AM 1000 ALT --- CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

OCL 710 \* M 50143 DIA 17.7 CAL 130M ALT= 431 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 60141 9.97 112 \*:  
 DIA 17.7 MM ? Cal AM 130M ALT 432 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

OCL 710 \* M 50144 DIA 13.4 CAL 41M ALT= 276 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 60141 7.28 117 \*:  
 DIA 13.5 MM ? Cal AM 41M ALT 280 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

OCL 710 \* M 99164 DIA 15.1 CAL 128M ALT= 385 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 60141 10.51 97 \*:  
 DIA 15.1 MM ? Cal AM 128M ALT 393 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

OCL 710 \* M 50147 DIA 267.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 50155 11.06 111 \* : DAP BAJO SEGUNDO CLAVO  
 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\*

OCL 710 \* M 50148 DIA 25.0 CAL 130M ALT= 87 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 50147 15.15 35 \*:  
 DIA 25.0 MM ? Cal AM 130M ALT 50 CM CT HR PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada

rebrete pequeños solamente. le cayo encima un arbol de Gavilan. y horizontal con un

OCL 710 \* M 50142 DIA 34.7 CAL 130M ALT= 642 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 60141 11.96 120 \*:  
 DIA 34.7 MM ? Cal AM 130M ALT 650 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 8.5 CAL 40M ALT= 145 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 50142 1.43 80 \*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT            CM CT            PC            /             
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerta lata y atambre vacio sin causa obvia.

CCL 710 \* M 50137 DIA 7.9 CAL 43M ALT= 188 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 60141 5.46 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 21 / Mar / 97  
 REF 60141 9.98 62 \*:  
 DIA 60 MM ? CIN AM 1000 ALT 972 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 50138 DIA 59.0 CIN 1000 ALT= 876 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 60141 3.65 59 \*:  
 DIA 61 MM ? CIN AM 1000 ALT 884 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 710 \* M 50141 DIA 18.3 CAL 40M ALT= 303 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 60141 6.17 138 \*:  
 DIA 18.3 MM ? Cal AM 40M ALT 297 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.

Vieto

CCL 710 \* M 50140 DIA 18.5 CAL 128MD ALT= 285 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 60141 8.76 124 \*:  
 DIA 18.5 MM ? Cal AM 128MD ALT 294 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 710 \* M 99133 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 60141 25 220 \* : DE 99136 21M 129\*  
 DIA            MM ?            AM            ALT            CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1300 : 1250 PDIST 16.93 M PANG 133\*

Esta 90% desiduo.

CCL 710 \* M 50161 DIA 12.8 CAL 40M ALT= 217 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 99133 19.86 107 \*:  
 DIA 14.6 MM ? Cal AM 40M ALT 271 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto

CCL 710 \* M 8216 DIA 6.0 CAL 40M ALT= 86 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 50161 17.84 69 \*:   
 DIA 6.0 MM ? cal AM 40M ALT 30 CM CT HR PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo un árbol podrido encima, y lo dego completamente acostado nada. Ahora tiene un rebrote muy bonito. alt, a ese rebrote. Horizontal de Cayo

CCL 710 \* M 99208 DIA 11.3 CAL 40M ALT= 35 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 60141 11.90 326 \*:   
 DIA 11.3 MM ? cal AM 40M ALT 46 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= 110 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 99208 6.78 78 \*: DE 60141 1\* 10M  
 DIA 5.9 MM ? cal AM 40M ALT 118 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 710 \* M 50496 DIA 10.1 CAL 20M ALT= 38 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 99280 3.44 67 \*:   
 DIA 10.1 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\*

No hizo nada.

Viejo.

CCL 710 \* M 7024 DIA 9006.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 8010 38.80 288 \*:   
 DIA 9006 MM ? AM ALT PC /   
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto. definitivamente tronco pudriéndose. otra causa que no sabemos.

CCL 710 \* M 99165 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 7024 90 206 \*: QUEDA EN PARTE PLANA, SUAMPOSO  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1400 : 1300 PDIST 21.34 M PANG 254\*

Esta 100% desiduo.

CCL 710 \* M 99281 DIA 8.4 CAL 42M ALT= 76 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 99165 26.80 147 \*: WELFIA ESTA DE 99165 150\* 20M  
 DIA 8.4 MM ? cal AM 42M 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.

Viejo

CCL 710 \* M 99222 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 99165 60 135 \*: 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\*

100% desiduo.

CCL 710 \* M 50400 DIA 277.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 99222 5 4 \*:  
 DIA 277 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB ① / ① POSTE 1400 : 1350 PDIST 19.70 M PANG 201\*

No hizo nada.

CCL 710 \* M 8177 DIA 37.0 CAL 130M ALT= 554 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 50400 8 358 \*:  
 DIA 38.0 MM ? cal AM 130M ALT 607 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB ① / ① POSTE 1400 : 1350 PDIST 12.75 M PANG 218\*

CCL 710 \* M 8124 DIA 9.5 CAL 40M ALT= 170 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 50400 8 352 \*: DIA: EN REBROTE MAS GRANDE=ALTURA  
 DIA 10.3 MM ? cal AM 40M ALT 188 CM CT HR PC ALL-B / ALL-B  
 HB ① / ① POSTE 1400 : 1350 PDIST 13.00 M PANG 220\*

Viejo.

CCL 710 \* M 2087 DIA 22.0 CAL 130M ALT= 461 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 50400 6.17 327 \*:  
 DIA 22.0 MM ? cal AM 130M ALT 495 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB ① / ① POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CCL 710 \* M 7127 DIA 108.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 99222 20 77 \*: A 50M 48\* ESTA 99209  
 DIA 109 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB ① / ① POSTE 1400 : 1350 PDIST 26.05 M PANG 131\*

CCL 710 \* M 7128 DIA 61.0 CIN 1000 ALT= 731 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 7127 2.35 17 \*: DE 99222 21M 75\*  
 DIA 9003 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC — / —  
 HB ① / ① POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto tallo parado sin hojas corteza secándose, sin causa obvia. Revisar proximo año 98

CCL 710 \* M 2090 DIA 41.0 CIN 130M ALT= 665 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 7127 10.07 272 \*:  
 DIA 43 MM ? CIN AM 130M ALT 726 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB ① / ① POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 710 \* M 7175 DIA 8.1 CAL 40M ALT= 161 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 2090 0.57 296 \*:  
 DIA 8.1 MM ? cal AM 40M ALT 168 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB ① / ① POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.



CCL 710 \* M 99223 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 99222 4.39 237 \*:   
 DIA            MM ?            AM            ALT            CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

100% desiduo

CCL 710 \* M 99224 DIA 456.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 99282 25.65 350 \*: VITEX 957 ESTA DE 99222 60M 165\*  
 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\*

50% desiduo.

CCL 710 \* M 60326 DIA 89.0 CIN 1000 ALT=1186 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 99224 9.67 108 \*:   
 DIA 90 MM ? CIN AM 1000 ALT 1207 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 710 \* M 99338 DIA 8.4 CAL 40M ALT= 52 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 99224 15.05 270 \*:   
 DIA 8.4 MM ? Cal AM 40M ALT 55 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 99282 DIA 383.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 99224 23 173 \*:   
 DIA 389 MM ? CIN AM 300 ALT            CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1500 : 1400 PDIST 15.86 M PANG 102\*

Esta desiduo.

CCL 710 \* M 99301 DIA 76.0 CIN 1000 ALT= 842 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 99224 25 289 \*:   
 DIA 76 MM ? CIN AM 1000 ALT 783 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 1500 : 1400 PDIST 31.44 M PANG 342\*

No hizo nada

Perdido alt, porque esta inclinado hacia la luz.

CCL 710 \* M 2341 DIA 5.5 CAL 40M ALT= 77 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 99301 9.30 87 \*:   
 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\*

CCL 710 \* M 8194 DIA 8.4 CAL 50M ALT= 90 FECHA 20 / Mar / 97  
 REF 99301 8.99 102 \*: GERMINO ENCIMA DE TUCA, ALTURA DESDE EL SUELO  
 DIA 8.4 MM ? Cal AM 50M ALT 37 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada

Dañado por una rama seca le quebró el tallo principal por completo. Ahora tiene un lindo rebrote. pero esta inclinada hacia la pendiente.

CCL 710 \* M 50460 DIA 95.0 CIN 1000 ALT=1290 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 99301 10.00 313 \*:  
 DIA 95 MM ? CIN AM 1000 ALT 1315 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 8101 DIA 54.0 CIN 1000 ALT=1035 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 99224 12 230 \*:  
 DIA 56 MM ? CIN AM 1000 ALT 265 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m  
 HB SD / SD POSTE 1500 : 1400 PDIST 11.90 M PANG y 350\*

árbol seco, le cayó encima y le quebró el tallo por completo, dejando un árbol un poco inclinado hacia la pendiente. Ver dibujo. → ATRAS

CCL 710 \* M 60143 DIA 36.5 CAL 128M ALT= 595 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 7024 16.81 67 \*:  
 DIA 37.2 MM ? Cal AM 128M ALT 600 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Cambiar Ref. de 8010 23.00 314 \*

CCL 710 \* M 50159 DIA 94.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 7024 14.9 17 \*:  
 DIA 9003 MM ? Rev AM ALT CM CT PC /  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto tallo Horizontal, sin rebrotes pero con la cascara semi verde. sin causa obvia.

CCL 710 \* M 8010 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 99132 29.20 285 \*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CLE / CLE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Esta desiduo.

CCL 710 \* M 99132 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 8010 20 102 \*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1300 : 1350 PDIST 17.63 M PANG 222\*

tiene hojas viejas amarillas.

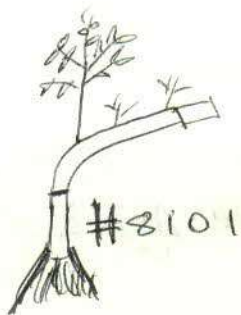
CCL 710 \* M 99209 DIA 875.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 99132 60. 167 \*:  
 DIA 883 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC CLE / CLE  
 HB D / D POSTE 1400 : 1400 PDIST 42.37 M PANG 15\*

esta completamente desiduo.

CCL 710 \* M 50160 DIA 117.0 CIN 1000 ALT=1380 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 8010 14.05 248 \*:  
 DIA 122 MM ? CIN AM 1000 ALT 1500 CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Se remidio  
 creciendo  
 Super bien.

P. 121 - B



tambien muy seca de aqui se desraizo un Inga  
y deyo un claro como de 20x20. ese fue el culpable  
de que a nuestro arbolito le pasara esta desgracia.!!!

OCL 710 \* M 60140 DIA 418.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 8010 20 13 \*: DESDE 99133 128\* 60M  
 DIA 419 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1300 : 1300 PDIST 12.92 M PANG 155\*

OCL 710 \* M 99283 DIA 4.5 CAL 30M ALT= 59 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 50160 6.18 205 \*:   
 DIA 4.5 MM ? cal AM 30M ALT 59 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada

No crecio nada.

Vierto.

OCL 710 \* M 99167 DIA 752.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 8010 60 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\*

100% desiduo.

OCL 710 \* M 50162 DIA 38.5 CAL 124M ALT= 744 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 99167 3.47 136 \*:   
 DIA 40.0 MM ? cal AM 124M ALT 760 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Con cinta = 40.0, Pusimos clavo 10 arriba de la marca (↓)  
 Primer año 97.

OCL 710 \* M 50163 DIA 16.0 CAL 40M ALT= 311 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 99167 9.19 137 \*:   
 DIA 16.8 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\*

OCL 718 144\* M 60159 DIA 44.0 CIN 1000 ALT= 720 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF \*: \*   
 DIA 44 MM ? CIN AM 1000 ALT 211 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE 1200 : 1200 PDIST 18.30 M PANG 100\*

No hizo nada. El tallo esta normal pero en la copa no tiene hojas porque le cayo unas ramas encima. le hicimos altura a unos rebrotes. (talvez va a morir el tallo principal.)

OCL 718 346\* 25 M 99186 DIA 98.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 50393 14.07 48 \*:   
 DIA 99 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\*

OCL 718 320\* 20 M 50393 DIA 609.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 21 / Mar / 97  
 REF 99186 9 229 \*:   
 DIA 609 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1200 : 1200 PDIST 25.62 M PANG 347\*

No hizo nada

Super hueso!

CCL 718 \* M 50394 DIA 253.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 50393 17.59 295 \*:  
 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 hizo nada.

CCL 718 \* M 99250 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 50393 14 235 \*:  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT D PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE 1200 : 1200 PDIST 25.80 M PANG 310\*

deciduo  
100%.

Vieto.

CCL 775 180\* 100 M 99135 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF \* : 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\*

Esta 100%, desiduo.

CCL 775 \* M 50376 DIA 464.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 99135 70 244 \* : 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 46.0 CIN 1000 ALT= 636 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 50376 13.85 134 \* : REF A V943: DE EL 35M 135\* - REPASAR ESTO  
 DIA 46 MM ? cin AM 1000 ALT 647 CM CT D PC ALL-M / ALL-M  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓  
No hizo nada.

Viejisimo.

CCL 775 \* M 3126 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 99135 70 295 \* : 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\*

trave Flores

CCL 775 \* M 2343 DIA 4.3 CAL 20M ALT= 51 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 3126 13.20 133 \*:  
 DIA 4.6 MM ? cal AM 20M ALT 51 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 775 \* M 50336 DIA 31.4 CAL 130M ALT= 556 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 3126 4.83 353 \* : ROTO ARRIBA VIEJO.  
 DIA 32.9 MM ? cal AM 130M ALT 519 CM CT RA 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

Vieto.

CCL 775 \* M 8063 DIA 167.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 3126 25 109 \*:  
 DIA 171 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 276.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 8063 6.42 223 \*:  
 DIA 279 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 6.6 CAL 20M ALT= 91 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 50470 3.48 204 \*:  
 DIA 7.4 MM ? cal AM 20M ALT 98 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 7.7 CAL 40M ALT= 114 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 50470 11.26 149 \*:  
 DIA 7.8 MM ? cal AM 40M ALT 130 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 117.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 8063 20.20 56 \*: MUY ALTO EN 95, NO HACER ALTURA EN 96.  
 DIA 120 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 727.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 3126 13 195 \*:  
 DIA 732 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1300 : 1150 PDIST 15.32 M PANG 177\*

CCL 775 \* M 50149 DIA 9.7 CAL 40M ALT= 117 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 99135 8.13 26 \*:  
 DIA 12.8 MM ? cal AM 40M ALT 222 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 775 \* M 50151 DIA 41.0 CIN 1000 ALT= 661 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 99135 3.75 315 \*:  
 DIA 47 MM ? CIN AM 1000 ALT 682 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 775 \* M 50153 DIA 73.0 CIN 1000 ALT=1043 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 50333 5.91 331 \*: DESDE 50333 5.91M 331\*  
 DIA 74 MM ? CIN AM 1000 ALT 1045 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 775 \* M 50333 DIA 33.0 CAL 130M ALT= 680 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 99135 27.45 28 \*: DE 99135 ESTA A 24\* 28M  
 DIA 33.2 MM ? Cal AM 130M ALT 681 CM CT N PC ALL-TS / ALL-TS  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 775 \* M 99136 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 99135 11 160 \*:   
 DIA MM ? AM ALT CM CT D PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1300 : 1250 PDIST 7.48 M PANG 310\*

toda la copa, solo tiene una rama. Ahora. no vimos cual fue la causa. La unica Rama que tiene con hojas Maduras.  
 ↘ Dañado perdio casi

CCL 775 \* M 50154 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 840 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 99136 11.69 85 \*:   
 DIA 49 MM ? CIN AM 1000 ALT 851 CM CT N PC ALL-II / ALL-II  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 775 \* M 50155 DIA 225.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 50154 5.40 352 \*: DE 50147 11.27M 286\*  
 DIA 236 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\*

se remidio.

CCL 775 \* M 8031 DIA 104.0 CIN 1000 ALT=1391 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 50155 5.50 0 \*: DE 99136 12M 36\*  
 DIA 112 MM ? CIN AM 1000 ALT 1468 CM CT RA PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

viejo.

CCL 800 50\* 11 M 99101 DIA 677.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF \*:   
 DIA 682 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1200 : 1150 PDIST 24.50 M PANG 187\*

80%. desido.

CCL 800 \* M 50335 DIA 17.3 CAL 130M ALT= 150 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 99101 3.45 318 \*: MEDIDO DESDE TRONCO DE 99101 NO DESDE CLAVO  
 DIA 8.5 MM ? cal AM 40M ALT 135 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*



Dañado perdio el tallo principal, sin causa obvia. Ahora tiene un rebrote muy bonito. Pusimos nueva marca a 40M, 8.5 Primer año 97

CCL 806 210\* 1 M 7023 DIA 405.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 99101 23.60 245 \*:  
 DIA 999 MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No fue posible medir diametro porque le cayeron unas ramas de gavilan por toda la corteza y le hicieron una cicatriz que al medir el DAP, no es correcto. (No vino flores)

CCL 806 \* M 50164 DIA 72.0 CIN 1000 ALT=1052 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 7023 10.90 214 \*:  
 DIA 72 MM ? CIN AM 1000 ALT 1078 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CCL 860 180\* 20 M 99120 DIA 361.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 99100 40.70 241 \*:  
 DIA 365 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 860 \* M 50501 DIA 8.5 CAL 40M ALT= 126 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 99120 10.50 4 \*:  
 DIA 8.9 MM ? cal AM 40M ALT 138 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 8.4 CAL 40M ALT= 145 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 99120 10.20 358 \*:  
 DIA 9.7 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\*

No crecio nada.

CCL 860 \* M 50168 DIA 14.3 CAL 40M ALT= 234 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 99120 3.70 359 \*:  
 DIA 14.4 MM ? cal AM 40M ALT 241 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= 55 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 99120 5.59 315 \*:  
 DIA 3.8 MM ? cal AM 20M ALT 58 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= 101 FECHA 24 / Mar / 97  
 REF 99120 9.08 342 \*:  
 DIA 7.7 MM ? cal AM 40M ALT 103 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*



CCL 860 \* M 50170 DIA 13.5 CAL 41M ALT= 182 FECHA 24/MAR/97  
 REF 99120 10.79 328 \*:   
 DIA 13.5 MM ? Cal AM 41M ALT 189 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 860 \* M 50165 DIA 10.2 CAL 40M ALT= 106 FECHA 24/MAR/97  
 REF 99120 3.75 205 \*:   
 DIA 10.2 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.

Pendio alt, porque tiene unos betules encima. Dañado Vieto.

CCL 875 \* M 5004 DIA 540.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 24/MAR/97  
 REF 50178 17.90 215 \*: EN EL PURO CAMINO  
 DIA 541 MM ? C.N 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= 589 FECHA 24/MAR/97  
 REF 5004 10.60 93 \*:   
 DIA 34.2 MM ? Cal AM 130M ALT 614 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 875 \* M 50177 DIA 6.8 CAL 40M ALT= 106 FECHA 24/MAR/97  
 REF 50178 4.90 237 \*: PM ESTA A 15M 25\* DE 5004  
 DIA 6.8 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.

CCL 875 \* M 50175 DIA 11.5 CAL 40M ALT= 188 FECHA 24/MAR/97  
 REF 50178 4.53 243 \*: PM ESTA A 15M 25\* DE 5004  
 DIA 11.5 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\*

No hizo nada.

CCL 875 \* M 50176 DIA 7.5 CAL 40M ALT= 110 FECHA 24/MAR/97  
 REF 50178 6.33 262 \*: PM ESTA A 15M 25\* DE 5004  
 DIA 7.6 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\*

No crecio nada.

CCL 875 \* M 50178 DIA 38.3 CAL 132M ALT= 640 FECHA 24/MAR/97  
 REF PM CLAVO 2.89 79\* :   
 DIA 38.3 MM ? Cal AM 132M ALT 633 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D D POSTE 1200 : 1100 PDIST 12.30 M PANG 255\*

No hizo nada.

Pendio alt, porque este inclinado la pendiente.

CCL 875 \* M 50507 DIA 5.2 CAL 40M ALT= 85 FECHA 25 / Mar / 97  
 REF 50178 5.70 5 \*:  
 DIA 5.2 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\*

No hizo nada.

CCL 875 \* M 50505 DIA 10.4 CAL 40M ALT= 177 FECHA 25 / Mar / 97  
 REF 50178 3.50 39 \*:  
 DIA 11.1 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\*

CCL 875 \* M 50504 DIA 3.9 CAL 40M ALT= 72 FECHA 25 / Mar / 97  
 REF 50178 3.16 58 \*:  
 DIA 4.0 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 crecio nada.

CCL 875 \* M 50503 DIA 8.3 CAL 40M ALT= 128 FECHA 25 / Mar / 97  
 REF 50178 4.05 263 \*:  
 DIA 8.3 MM ? cal AM 40M 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.

CCL 875 \* M 50502 DIA 4.0 CAL 40M ALT= 70 FECHA 25 / Mar / 97  
 REF 50178 4.44 258 \*:  
 DIA 4.0 MM ? cal AM 40M ALT 71 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 875 \* M 60282 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 734 FECHA 25 / Mar / 97  
 REF 50178 11.58 262 \* : DE 5004 352\* 13M  
 DIA 48 MM ? CIN AM 1000 ALT 765 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 875 \* M 50510 DIA 7.4 CAL 40M ALT= 133 FECHA 25 / Mar / 97  
 REF 60282 7.33 335 \*:  
 DIA 7.5 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\*

CCL 875 \* M 50509 DIA 7.3 CAL 40M ALT= 122 FECHA 25 / Mar / 97  
 REF 60282 5.55 322 \*:  
 DIA 7.3 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\*

No hizo nada

CCL 875 \* M 50337 DIA 8.5 CAL 40M ALT= 126 FECHA 25/MAR/97  
 REF 60282 2.36 267 \*:  
 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\*

No hizo nada

No crecio nada.

CCL 900 320\* 25 M 99102 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 25/MAR/97  
 REF \*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1200 : 1050 PDIST 21.20 M PANG 248\*

desiduo 100%

CCL 900 \* M 50181 DIA 35.7 CAL 123M ALT= 681 FECHA 25/MAR/97  
 REF 99102 16.56 200 \*:  
 DIA 37.2 MM ? Cal AM 123M ALT 689 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 29.7 CAL 126M ALT= 476 FECHA 25/MAR/97  
 REF 50181 8.05 116 \* : DE 99102 174\* 20M  
 DIA 31.8 MM ? Cal AM 126M ALT 497 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 900 \* M 2344 DIA 44.0 CIN 1000 ALT= 739 FECHA 25/MAR/97  
 REF 50338 5.92 8 \*:  
 DIA 46 MM ? CIN AM 1000 ALT 778 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= 781 FECHA 25/MAR/97  
 REF 99102 19.19 130 \*:  
 DIA 61 MM ? CIN AM 1000 ALT 844 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CCL 900 \* M 50513 DIA 7.5 CAL 40M ALT= 134 FECHA 25/MAR/97  
 REF 3239 5.28 68 \*:  
 DIA 7.5 MM ? Cal AM 40M ALT 130 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Perdio altura, sin causa obvia.

CCL 900 \* M 50512 DIA 10.6 CAL 40M ALT= 149 FECHA 25/MAR/97  
 REF 3239 1.12 265 \*:  
 DIA 10.6 MM ? Cal AM 40M ALT 170 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 50511 DIA 7.2 CAL 40M ALT= 122 FECHA 25/Mar/97  
 REF 3239 0.70 5 \*:   
 DIA 8.2 MM ? Cal AM NOM ALT 128 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 146.0 CIN 1000 ALT=1290 FECHA 25/Mar/97  
 REF 5004 31.50 253 \*: BAJO CLAVO CON FICHA  
 DIA 153 MM ? CIN AM 1000 ALT 1462 CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

credendo para vida.

CEN 150 115\* 25 M 7008 DIA 831.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 27/Feb/97  
 REF 7007 29.60 217 \*: FRUTOS EN 89,93  
 DIA 843 MM ? CIN AM 1300 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

creciendo bien sermidio

Frutos en el Suelo y el arbol.

CEN 150 \* M 99357 DIA 5.0 CAL 40M ALT= 81 FECHA 27/Feb/97  
 REF 7008 7.26 40 \*: NUEVO PARA-93  
 DIA 5.5 MM ? Cal AM 40M ALT 90 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 27/Feb/97  
 REF 7008 36.90 132 \*:   
 DIA --- MM ? --- AM --- ALT --- CM CT N PC CCCE / CCCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CEN 150 \* M 99242 DIA 52.0 CIN 1000 ALT=1280 FECHA 27/Feb/97  
 REF 3193 4.58 217 \*:   
 DIA 52 MM ? CIN AM 1000 ALT 1425 CM CT HR PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo Nada.

creciendo bien un rebrote.

Viejo. tiene 2 rebrotos

CEN 150 \* M 7149 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 27/Feb/97  
 REF 3193 33.30 128 \*: MACHO EN 87  
 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.

CEN 150 \* M 7007 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 27/Feb/97  
 REF 7008 40 50 \*: NO PARA REMEDIR  
 DIA --- MM ? --- AM --- ALT --- CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 300 : 100 PDIST 25.58 M PANG 173\*

No vimos flores.

CEN 150 \* M 2200 DIA 12.0 CAL 40M ALT= 197 FECHA 27 / Feb / 97  
 REF 7007 2.36 227 \*:  
 DIA 12.0 MM ? cal AM 40M ALT 209 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo Nada.

CEN 150 \* M 99241 DIA 729.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 97  
 REF 7007 35 15 \*:  
 DIA 729 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 300 : 100 PDIST 11.99 M PANG 79\*

No hizo Nada.

CEN 150 \* M 6019 DIA 30.0 CAL 130M ALT= 562 FECHA 27 / Feb / 97  
 REF 7008 12.66 260 \*:  
 DIA 33.7 MM ? cal AM 130M ALT 704 CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓ creciendo pura Vida.

CEN 150 \* M 6020 DIA 19.0 CAL 130M ALT= 369 FECHA 27 / Feb / 97  
 REF 7008 2.34 125 \*:  
 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\*

No hizo Nada.

No Crecio nada.

CEN 190 \* M 6057 DIA 11.0 CAL 40M ALT= 95 FECHA 27 / Feb / 97  
 REF 4518 4.72 70 \* : ES LA ZAMIA MAS ADENTRO; AL SUR  
 DIA 11.5 MM ? cal AM 40M ALT 115 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Viejo.

CEN 190 \* M 60187 DIA 113.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 97  
 REF 4518 7.15 145 \* : A 8.6M Y 170\* DE ZAMIA 128  
 DIA 119 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 295.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 97  
 REF 60187 7.00 324 \* : (NO GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA REP.  
 DIA 298 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 205.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 97  
 REF 60187 55.00 190 \* : HEMBRA REP EN 91 (NO GER ENCIMA DE TUCA.)  
 DIA 206 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 400 : 100 PDIST 39.91 M PANG 128\*

cambiar grado  
110\*

♀

Hembra reprod.

CEN 200 30\*15.83 M 6029 DIA 14.4 CAL 50MD ALT= 205 FECHA 27/feb/97  
 REF 7168 15.21 99 \*:   
 DIA 14.5 MM ? cal AM 50MD ALT 206 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 27/feb/97  
 REF \*:   
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 400 : 50 PDIST 6.00 M PANG 354\*

CEN 200 \* M 7168 DIA 79.0 CIN 1000 ALT=1085 FECHA 27/feb/97  
 REF 9985 13.70 25 \*:   
 DIA 79 MM ? CIN AM 1000 ALT 190 CM CT HR PC ALL-M / ALL-M  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

→ No hizo Nada } encima unas ramas de gavilán y Horizontal le cayó  
 tiene muchos rebrotes por todo lo largo del tallo. lo desraizaron por completo

CEN 200 \* M 9986 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 27/feb/97  
 REF 7168 17.36 41 \*:   
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CEN 250 211\*12.59 M 6018 DIA 5.0 CAL 30M ALT= 85 FECHA 27/feb/97  
 REF 5093 15.06 158 \*:   
 DIA 5.6 MM ? cal AM 30M ALT 103 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CEN 250 \* M 4096 DIA 188.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 26/feb/97  
 REF 6018 11.03 156 \*: DE 6027 165\* 30M, (NO GER ENCIMA DE TUCA.)  
 DIA 189 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\*

tiene muchos rebrotes sobre todo el tallo  
 en las ramas no tiene hojas. probablemente esta muriendo

CEN 250 \* M 8200 DIA 6.5 CAL 20M ALT= 68 FECHA 27/feb/97  
 REF 2195 7.01 257 \*: REF AL TUBO NUEVO PARA-93  
 DIA 6.5 MM ? cal AM 20M ALT 40 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 400 : 0 PDIST 10.42 M PANG 297\*

No hizo Nada. Viejo, perdió un rebrote de los mas grandes. sin causa

CEN 250 \* M 2195 DIA 39.2 CAL 130M ALT= 619 FECHA 27/feb/97  
 REF 5093 21.05 12 \*: LIG. AL TRONCO; NO AL CLAVO  
 DIA 41.6 MM ? cal AM 130M ALT 648 CM CT N PC ALL-M / ALL-B  
 HB D / D POSTE 400 : 0 PDIST 5.56 M PANG 337\*

Pusimos clavo lo arriba de la marca (42) con cinta  
 Primer año 97 (5)



CEN 250 \* M 4129 DIA 200.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / Feb /97  
 REF 9958 16.73 107 \*: NO REP.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 tallo podrido, en el suelo sin causa obvia.

CEN 250 \* M 9959 DIA 999.0 999 999 ALT= 450 FECHA 26 / Feb /97  
 REF 9958 50 213 \*: DE AQUI SE VE 4521 AL OTRO LADO DEL SUAMPO  
 DIA MM ? AM ALT 400 CM CT N PC AIA / AIA  
 HB SD / SD POSTE 500 : 50 PDIST 9.16 M PANG 200\*

Este mage esta dentro el Suampo, con algunas ramas murriendo.

CEN 300 \* M 9957 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / Feb /97  
 REF 9960 19.70 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 26 / Feb /97  
 REF 9957 12.76 117 \*:   
 DIA 103 MM ? CIN AM 1000 ALT 1186 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CEN 300 \* M 9960 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 26 / Feb /97  
 REF 9957 10 250 \*:   
 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= 576 FECHA 26 / Feb /97  
 REF 9960 20.57 175 \*:   
 DIA 46 MM ? CIN AM 1000 ALT 572 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

CEN 300 \* M 2194 DIA 141.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 26 / Feb /97  
 REF 9960 10.48 219 \*:   
 DIA 150 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 412.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / Feb /97  
 REF 9960 12 291 \*: (GER, EMCIMA DE TUCA)  
 DIA 415 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 59.0 CIN 1000 ALT=1035 FECHA 26 / Feb / 97  
 REF 4006 8.32 337 \*:   
 DIA 63 MM ? CIN AM 1000 ALT 1038 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CEN 300 \* M 9956 DIA 676.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 97  
 REF 9960 30 221 \*: DESDE 6016 265\* 21.4 M  
 DIA 680 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 500 : 500 PDIST 25.34 M PANG 183\*

CEN 300 \* M 2193 DIA 230.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 97  
 REF 9956 14 334 \*: TRONCO FEO A 1000  
 DIA 235 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= 908 FECHA 26 / Feb / 97  
 REF 9956 8.51 203 \*:   
 DIA 67 MM ? CIN AM 1000 ALT 1014 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

creciendo bien Viejo.

CEN 300 \* M 2025 DIA 90.0 CIN 1000 ALT=1030 FECHA 26 / Feb / 97  
 REF 9956 8.41 269 \*: \*   
 DIA 90 MM ? CIN AM 1000 ALT 735 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

\* Perdio una ramita de Dañado Viejo.  
 las mas altas por eso perdio alt.

CEN 300 \* M 30131 DIA 335.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 97  
 REF 5044 <sup>5094</sup> ~~5044~~ → No 9.55 330 \*:   
 DIA 354 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 creciendo como loco. iii

CEN 300 \* M 6016 DIA 10.0 CAL 40M ALT= 134 FECHA 26 / Feb / 97  
 REF 9956 20.84 87 \*:   
 DIA 10.2 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\*

CEN 300 \* M 5094 DIA 158.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 97  
 REF 99274 23.20 225 \*: DE 30131 150\* 9M  
 DIA 158 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.

CEN 300 \* M 6017 DIA 15.3 CAL 40M ALT= 223 FECHA 26 / Feb / 97  
 REF 5094 4.59 184 \*:  
 DIA 15.3 MM ? Cal AM 40M ALT 234 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓  
 No hizo nada.

CEN 300 \* M 60371 DIA 6.5 CAL 0M ALT= 40 FECHA 26 / Feb / 97  
 REF 6017 0.10 244 \*:  
 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 300 \* M 8068 DIA 98.0 CIN 1000 ALT=1505 FECHA 26 / Feb / 97  
 REF 5094 12.64 39 \* : DE 30131 84\* 12M  
 DIA 99 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\*

↓  
 Esta desiduo.

CEN 300 \* M 2027 DIA 61.0 CIN 1000 ALT= 588 FECHA 26 / Feb / 97  
 REF 8068 7.42 328 \*:  
 DIA 63 MM ? CIN AM 1000 ALT 380 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

una fama seca encima y lo dejo inclinado. ↓ Perdio altura porque le cayo

CEN 300 \* M 99274 DIA 341.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 97  
 REF 8068 10 49 \*:  
 DIA 347 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 500 : 0 PDIST 11.33 M PANG 247\*

Cambiar ref. de 9956. 22.00mts, 106\*

CEN 300 \* M 60270 DIA 209.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 97  
 REF 8068 20 118 \* : LA COPA SE VE DESDE 6017-COPA CAYO EN 88  
 DIA 209 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT RA PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 500 : 0 PDIST 23.79 M PANG 176\*

↓  
 No hizo nada.

Vieta.

CEN 300 \* M 4521 DIA 277.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 97  
 REF 60270 15.65 103 \* : (GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA REP EN 91, 93, 95  
 DIA 283 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 57.0 CIN 1000 ALT= 778 FECHA 26 / Feb / 97  
 REF 4521 9.90 52 \*:  
 DIA 59 MM ? CIN AM 1000 ALT 770 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓  
 Perdio alt, sin causas obvia.

CEN 300 \* M 60423 DIA 108.0 CIN 1000 ALT=1430 FECHA 26 / Feb / 97  
 REF 60422 14.10 332 \*:  
 DIA 113 MM ? CIN AM 1000 ALT 1412 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

CEN 330 353\* 10 M 6026 DIA 14.7 CAL 130M ALT= 309 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 4007 28.65 244 \*:  
 DIA 14.7 MM ? cal AM 130M ALT 316 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CEN 330 \* M 4007 DIA 525.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 6026 25 60 \*:(GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA REP 93,95  
 DIA 534 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 400 : 50 PDIST 4.53 M PANG 192\*

Hembra reprod. ♀

CEN 330 \* M 2335 DIA 9.5 CAL 40M ALT= 175 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 4007 4.74 288 \*:  
 DIA 9.6 MM ? cal AM 40M ALT 195 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CEN 330 \* M 4083 DIA 117.0 CIN 1000 ALT=1542 FECHA 26 / Feb / 97  
 REF 4007 5 95 \*:(NO GER, ENCIMA DE TUCA, NO VIMOS REP.)  
 DIA 118 MM ? CIN AM 1000 ALT 1600 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 400 : 50 PDIST 6.28 M PANG 147\*

No vimos reprod.

CEN 330 \* M 2270 DIA 216.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 26 / Feb / 97  
 REF 4007 12 95 \* : DE 4083 6M 98\*  
 DIA 221 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 400 : 50 PDIST 11.96 M PANG 124\*

Ref. al camino CEN 330 ~~845\*~~ 70<sup>00</sup>mts.  
 No vimos flores. 37

CEN 350 300\* 11 M 7056 DIA 98.0 CIN 1000 ALT=1495 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF \*:  
 DIA 99 MM ? CIN AM 1000 ALT 1480 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 500 : 100 PDIST 41.18 M PANG 60\*

↳ Perdio alt, sin causa obvia.

CEN 350 0\* 50 M 8003 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF \* : NO PARA REMEDIR PROXIMO AÑO.  
 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 20 / Feb / 97  
 REF 8003 11.45 126 \*:   
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /   
 HB D / D POSTE 400 : 100 PDIST 2.26 M PANG 97\*

Muerto lata y alambre Uccio, sin causa obvia.

CEN 350 \* M 9982 DIA 729.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 8003 10 85 \*:   
 DIA 735 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC PUA / PUA   
 HB D / D POSTE 400 : 100 PDIST 13.43 M PANG 51\*

CEN 400 208\* 10 M 60188 DIA 86.0 CIN 1000 ALT= 385 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF \*:   
 DIA 86 MM ? CIN AM 1000 ALT 400 CM CT D PC ALL-M / ALL-M   
 HB D / D 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 20 / Feb / 97  
 REF 9981 13 125 \*: ??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 97.0 CIN 1000 ALT=1220 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF POST500 18 26\*:   
 DIA 97 MM ? CIN AM 1000 ALT 1380 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m   
 HB CM / CM POSTE 500 : -999 PDIST 39.91 M PANG 198\*

No hizo Nada.

Vieto.

CEN 500 300\* 37.7 M 9979 DIA 613.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 50102 36.17, 322 \*: MARGEN DEL PEJIVALLE DE HUNTER  
 DIA 619 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC CCE / CCE   
 HB Bs / Bs POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CEN 511 0\* 4 M 50102 DIA 39.2 CAL 110M ALT= 525 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 5097 9.05 32 \*:   
 DIA 40.3 MM ? Cal AM 110M ALT 526 CM CT N PC ALL-B / ALL-B (25)  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

con cinta = 40 Pusimos clavo 10 arriba de la marca. Primer año 97

CEN 525 0\* 0 M 5097 DIA 224.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF \*:   
 DIA 228 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC ALL-A / ALL-A   
 HB CM / CM POSTE 600 : 100 PDIST 24.11 M PANG 355\*

CEN 525 \* M 5096 DIA 67.0 CIN 1000 ALT= 995 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 5097 5.90 181 \*:   
 DIA 68 MM ? CIN AM 1000 ALT 1028 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 20 / Feb / 97  
 REF \*:   
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB BS / BS POSTE 600 : 100 PDIST 19.17 M PANG 287\*

CEN 550 \* M 9978 DIA 771.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 9977 12.10 293 \*: 10M DONDE HUNTER  
 DIA 776 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC AUA / AUA  
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CEN 550 205\*14.73 M 60186 DIA 20.8 CAL 37M ALT= 230 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF \*: DE 5095 4.80M 173\*  
 DIA 20.8 MM ? cal AM 37M ALT 241 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE 600 : 100 PDIST 14.49 M PANG 200\*

No hizo Nada.

CEN 550 107\* 15 M 99153 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF \*:   
 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 39.0 CIN 100M ALT= 334 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 99153 8.65 165 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) ALT DESDE EL SUELO.  
 DIA 43 MM ? CIN AM 100M ALT 488 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Pusimos clavo 10 arriba de la marca. Creciendo Para Vida.

Primer año 97.

CEN 550 \* M 4154 DIA 33.3 CAL 20M ALT= 414 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 99153 9.15 150 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA)  
 DIA 38.7 MM ? cal AM 20M ALT 386 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Perdio alt, porque este inclinado hay la luz.

CEN 550 \* M 4155 DIA 4.8 CAL 20M ALT= 59 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 99153 9.37 150 \*: NO GER, ENCIMA DE TUCA.  
 DIA 9003MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto lata y alambre Vacio Sin causa obusa

CEN 550 \* M 50103 DIA 38.0 CAL 140M ALT= 541 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 99153 9.76 191 \*:  
 DIA 38.5 MM ? cal AM 140M ALT 560 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CEN 550 \* M 2311 DIA 8.8 CAL 40M ALT= 124 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 50103 1.54 112 \*:  
 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 33.9 CAL 130M ALT= 539 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 50103 6.22 256 \*: DE 60189 6.22M 0\*  
 DIA 35.5 MM ? cal AM 130M ALT 540 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CEN 550 \* M 60420 DIA 3.4 CAL 10M ALT= 31 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 50104 1.06 123 \*:  
 DIA 9003 MM ? REV AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM CT \_\_\_\_\_ PC \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerta tallo medio verde sin hojas ni ramitas, no vimos cual fue la causa. Revisar proximo año.

CEN 550 \* M 60189 DIA 35.5 CAL 127M ALT= 520 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 50104 4.88 180 \*: DE 50103 221\* 8.95M  
 DIA 38.5 MM ? cal AM 127M ALT 530 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CEN 550 \* M 9952 DIA 610.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 5422 18.12 73 \*: (9953 ESTA DE AQUI 144\* 70M)  
 DIA 615 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. de 9953 50.00mts, 128 \*

CEN 550 \* M 4522 DIA 100.0 CIN 1000 ALT= 449 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 9952 15 255 \*: ANTES DE CRUZAR SUAMPO, NO GER ENCIMA DE TUCA.  
 DIA 9003 MM ? \_\_\_\_\_ AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM CT \_\_\_\_\_ PC \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
 HB D / D POSTE 600 : 50 PDIST 11.97 M PANG 167\*

Muerta tallo horizontal podrido, sin causa obvia.

CEN 550 \* M 50552 DIA 202.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 4522 10.25 256 \*:  
 DIA 206 MM ? CIN AM 1000 ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 600 : -50 PDIST 15.46 M PANG 208\*

Cambiar ref. de 60189 29.40 136 \*

CEN 558 275\* 7 M 5095 DIA 196.0 CIN 1000 ALT=1574 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 60186 4.80 35 \*:  
 DIA 196 MM ? CIN AM 1000 ALT 1588 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 600 : 100 PDIST 10.40 M PANG 213\*

No hizo nada.

CEN 550 \* M 2192 DIA 14.3 CAL 40M ALT= 204 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 9952 5.34 184 \*:  
 DIA 14.3 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\*

No hizo Nada.

CEN 590 \* M 3393 DIA 16.8 CAL 130M ALT= 332 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 60267 35.92 7 \* : PM.50DAP ESTA EN CEN 590 33.73M 250\*  
 DIA 16.8 MM ? cal AM 130M ALT 320 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓ Perdio alt, sin cause obvia.

No hizo Nada.

CEN 590 \* M 99363 DIA 5.0 CAL 40M ALT= 63 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 3393 7.86 6 \*:  
 DIA 5.0 MM ? cal AM 40M ALT 65 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 99328 DIA 4.6 CAL 40M ALT= 87 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 3393 2.91 111 \* : PM 50DAP 6.81M 57\* PM ESTA 250\* 33.73M CEN590  
 DIA 4.6 MM ? cal AM 40M ALT 92 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo Nada.

CEN 625 88\* 30 M 6014 DIA 777.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 4523 9.53 247 \*:  
 DIA 778 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= 126 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 6014 6.52 337 → No \* : NUEVO PARA-93  
 DIA 8.3 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\*

→ cambiar grados 157⊗

CEN 625 \* M 4523 DIA 217.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / Feb / 97  
 REF 4522 23.88 172 \* : MACHO REP, 91 (GERMINO 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.

CEN 650 345\* 5 M 9976 DIA 989.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 60268 10.57 56 \*:   
 DIA 995 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 22.3 CAL 130M ALT= 430 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 9976 22.91 285 \*:   
 DIA 23.2 MM ? Cal AM 130M ALT 120 CM CT D PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*encima unas ramas de vainilla, ahora esta inclinado con muchos rebrotos. Por todo lo largo del tallo. alt, al rebrote mas alto.*

CEN 650 \* M 60268 DIA 89.0 CIN 1000 ALT=1101 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 9976 11.01 231 \*:   
 DIA 89 MM ? CIN AM 1000 ALT 1108 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 700 : 50 PDIST 22.36 M PANG 23\*

*No hizo Nada.*

CEN 665 232\* 3 M 8025 DIA 54.0 CIN 1000 ALT= 936 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 9975 18.35 89 \*:   
 DIA 54 MM ? CIN AM 1000 ALT 927 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 700 : 50 PDIST 13.58 M PANG 90\*

*No hizo Nada.*

*Perdio alt, sin causa obvia.*

CEN 667 270\* 13 M 9975 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF \*: 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= 490 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 9975 13.02 305 \*: DE 2191 271\* 1.86M  
 DIA 24.4 MM ? Cal AM 130M ALT 520 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*No hizo Nada.*

CEN 667 \* M 7105 DIA 117.0 CIN 1000 ALT=1078 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 9975 10.02 225 \*: \*  
 DIA 119 MM ? CIN AM 1000 ALT 920 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*\* Perdio alt, porque esta inclinado. Vieto. Por arbol del raizado.*

CEN 667 \* M 5098 DIA 94.0 CIN 1000 ALT=1040 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 9975 24.88 214 \*:   
 DIA 100 MM ? CIN AM 1000 ALT 1065 CM CT D PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*Vieto.*



CEN 667 \* M 2372 DIA 48.0 CIN 1000 ALT= 894 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 5098 4.26 20 \*: 924  
 DIA 52 MM ? CIN AM 1000 ALT 924 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CEN 667 \* M 7103 DIA 125.0 CIN 1000 ALT=1404 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 5098 12.80 231 \*: ALT. MED. 60CN EN FRENTE DEL ARBOL  
 DIA 125 MM ? CIN AM 1000 ALT 1325 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo Nada.

Perdio alt sin causa obvia

CEN 667 \* M 2189 DIA 97.0 CIN 1000 ALT=1320 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 7103 11.78 245 \*: 1470  
 DIA 100 MM ? CIN AM 1000 ALT 1470 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CEN 667 \* M 5086 DIA 460.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 2185 11.69 134 \*: CERCA DE DONDE HUNTER  
 DIA 461 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CEN 667 \* M 2185 DIA 217.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 5086 13 306 \*: —  
 DIA 222 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC AVA / AVA  
 HB D / D POSTE 700 : 100 PDIST 12.49 M PANG 177\*

No vimos flores.

CEN 667 \* M 2286 DIA 147.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 2185 14 326 \*: —  
 DIA 152 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 700 : 100 PDIST 6.52 M PANG 225\*

CEN 667 \* M 9974 DIA 10.5 CAL 39M ALT= 130 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 5086 13.52 204 \*: 104  
 DIA 10.9 MM ? cal AM 39M ALT 104 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CEN 667 \* M 8020 DIA 726.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 5086 20 10 \*: —  
 DIA 741 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CLP / CLP  
 HB D / D POSTE 700 : 100 PDIST 13.25 M PANG 60\*

Se remedio

CEN 667 \* M 99201 DIA 12.8 CAL 40M ALT= 123 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 8020 14.01 111 \*: EN EL CLARO GRANDE DE 83  
 DIA 12.8 MM ? Cal AM 40M ALT 128 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 19 / Feb / 97  
 REF 2023 23.80 257 \*: 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 19 / Feb / 97  
 REF 9972 8.55 337 \*: EN LA PURA MARGEN DE LA SELVA  
 DIA 206 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 vimos flores.

CEN 700 \* M 2023 DIA 272.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 9972 20 75 \*:   
 DIA 290 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 700 : 100 PDIST 34.58 M PANG 196\*

Se remedió

Tiene votanos pero no vimos sero.

CEN 700 \* M 99352 DIA 4.7 CAL 40M ALT= 60 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 2023 9.36 140 \*: REF, AL CLAVO.  
 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.

CEN 700 \* M 50100 DIA 50.0 CIN 1000 ALT= 965 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 9972 24.17 132 \*: DE 6022 5.12M 258\*  
 DIA 50 MM ? CIN AM 1000 ALT 899 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.

CEN 700 \* M 99341 DIA 6.1 CAL 40M ALT= 83 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 50100 5.93 301 \*:   
 DIA 6.5 MM ? Cal AM 40M ALT 30 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓  
 Perdio Alt, porque esta inclinado por hoja de welfia

CEN 700 \* M 99342 DIA 5.8 CAL 40M ALT= 78 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 50100 8.45 292 \*:   
 DIA 5.8 MM ? Cal AM 40M ALT 83 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CEN 700 \* M 6023 DIA 9.8 CAL 40M ALT= 109 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 50100 8.96 66 \*: DE 9974 21.01M 24\*  
 DIA 10.0 MM ? cal AM 40m ALT 109 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CEN 700 \* M 9971 DIA 16.6 CAL 40M ALT= 147 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 9972 50 160 \*: DE PASTORA 15DAP 2.27M 17\*-MARGEN OEST. CLARO  
 DIA 20.2 MM ? cal AM 40M ALT 246 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 800 : 50 PDIST 21.21 M PANG 326\*

CEN 0 240\* M 9901 DIA 431.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 9937 22.98 163 \*:   
 DIA 449 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE 500 : -999 PDIST 39.59 M PANG 201\*

CEN 0 0\* M 9902 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 5 / Feb / 97  
 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\*

CEN 0 0\* M 6009 DIA 54.0 CIN 1000 ALT= 696 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 9902 13.50 223 \*:   
 DIA 54 MM ? CIN AM 1000 ALT 715 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo Nada.

CEN 20 120\* M 9937 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF \*:   
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB BS / BS POSTE 500 : 700 PDIST 40.30 M PANG 161\*

CEN 20 \* M 9938 DIA 15.2 CAL 135M ALT= 148 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF PENTA.M. 4.55 253\*: DE 9937 354\* 18.65  
 DIA 16.8 MM ? cal AM 135M ALT 245 CM CT N PC ALA / PLA  
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CEN 20 \* M 9939 DIA 14.8 CAL 41M ALT= 188 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 9937 13.15 18 \*: DE PM 161\* 8.17 M  
 DIA 17.4 MM ? cal AM 41M ALT 53 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Perdio alt, porque le cayo una rama encima, y unos bejuco  
 Ahora se encuentra inclinado  
 Alt, al rebrote mas alto.

CES 20 \* M 99138 DIA 55.0 CIN 1000 ALT=1128 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 9937 11.20 186 \* :  
 DIA 57 MM ? CIN AM 1000 ALT 1138 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB RS / BS POSTE 500 : -999 PDIST 34.45 M PANG 220\*

CES 20 \* M 99149 DIA 21.5 CAL 133M ALT= 396 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 99138 3.5 188 \* :  
 DIA 22.3 MM ? cal AM 133M ALT 451 CM CT N PC ALA B / ALL-B  
 HB RS / BS POSTE 500 : -999 PDIST 37.69 M PANG 217\*

CES 40 0\* M 99139 DIA 10.6 CAL 20M ALT= 126 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 9937 16.14 270 \* :  
 DIA 11.2 MM ? cal AM 20M ALT 140 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

CES 100 231\* 9 M 9903 DIA 828.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 9904 40.70 108 \* :  
 DIA 833 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 5 / Feb / 97  
 REF \* :  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 600 : 650 PDIST 29.55 M PANG 14\*

CES 120 \* M 8018 DIA 16.0 CAL 130M ALT= 337 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 9904 30 272 \* : DE POSTE 600-600 1.89 M A 122\*  
 DIA 16.7 MM ? cal AM 130M ALT 344 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 600 : 600 PDIST 14.25 M PANG 73\*

CES 220 210\* 17 M 9909 DIA 806.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 2170 12.79 74 \* :  
 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 2170 DIA 228.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 9910 9.09 115 \* :  
 DIA 236 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 164.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 99152 15.14 26 \*:   
 DIA 165 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 389.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 9910 15.14 200 \*:   
 DIA 399 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 600 : 550 PDIST 36.50 M PANG 31\*

Se remidio 3 veces

CES 220 \* M 60170 DIA 187.0 CIN 300 ALT=1139 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 99152 16.88 218 \*:   
 DIA 187 MM ? CIN AM 300 ALT 1102 CM CT D PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 600 : 550 PDIST 19.29 M PANG 29\*

Perdio alt, sin causa obvia.

Viejo.

CES 220 \* M 9906 DIA 736.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 60170 48 198 \*: A 120M 230\* DE 9909  
 DIA 743 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 600 : 550 PDIST 28.50 M PANG 189\*

CES 220 \* M 9905 DIA 810.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 9906 16.90 178 \*:   
 DIA 815 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= 895 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 9905 11.83 180 \*:   
 DIA 78 MM ? CIN AM 1000 ALT 891 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo Nada.

Perdio ALT, sin causa obvia.

CES 220 \* M 8130 DIA 136.0 CIN 1000 ALT=1295 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 9905 33.40 105 \*:   
 DIA 136 MM ? CIN AM 1000 ALT 1349 CM CT D PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

tiene hoyitas nuevas Viejo

CES 220 \* M 9908 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 9905 50 265 \*:   
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 700 : 550 PDIST 29.79 M PANG 348\*

No hizo Nada.

CES 220 \* M 2002 DIA 499.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 9908 14.93 98 \*:   
 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\*

*tiene botones, pero muy pequeños en el árbol.*

CES 220 \* M 60265 DIA 91.0 CIN 1000 ALT=1520 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 9908 24.02 245 \*: 14.24M Y 11\* DE UN PM 45DAP CON CLAVO  
 DIA 93 MM ? CIN AM 1000 ALT 1495 CM CT N PC AIA / AIA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*Perdío Alt, Sin causa obvia.*

CES 220 \* M 6010 DIA 20.5 CAL 140M ALT= 315 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 9908 7.65 185 \*:   
 DIA 20.8 MM ? cal AM 140M ALT 320 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 220 \* M 7054 DIA 465.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 9908 22.30 55 \*: MACHO EN 88  
 DIA 479 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 596.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 6002 17.32 140 \*: SE VE DESDE 9908-DE POSTE 700/450 25M 358\*  
 DIA 603 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 220 \* M 4164 DIA 134.0 CIN 1000 ALT=1615 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 8016 6.95 208 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA.)  
 DIA 152 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC AIA / AIA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*se remidio.*

*No Vimos reprod.*

*no fue posible hacerle alt, porque tiene mas de 17mts de alto.*

*Próximo año no hacer alt.*

CES 220 \* M 6002 DIA 18.5 CAL 130M ALT= 336 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 60266 7.70 86 \*:   
 DIA 18.5 MM ? cal AM 130M 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.*

*Perdío Alt, Sin causa obvia.*

CES 220 \* M 7004 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 8016 40 252 \*: HEMBRA EN 88,95.  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 700 : 450 PDIST 12.76 M PANG 198\*

*No Vimos reprod.*

CES 220 \* M 4163 DIA 267.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 7004 11.87 90 \*: NO VIMOS REPROD.; NO GERMINO ENCIMA DE TUCA  
 DIA 268 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 650.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 7004 24.19 155 \*:   
 DIA 654 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

tiene botones pero pequeños en el arbol.

CES 220 \* M 60266 DIA 67.0 CIN 1000 ALT= 585 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 8016 17 300 \*: DE UN AR.50DAP 4.15M 273\*ARB.A 306\*16M DE8016  
 DIA 67 MM ? CIN AM 1000 ALT 663 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 700 : 450 PDIST 20.43 M PANG 46\*

No hizo Nada.

CES 220 \* M 7001 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 8017 16 225 \*: 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 reprod.

CES 220 \* M 7005 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 7004 42.76 257 \*: 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 Flores.

CES 220 \* M 9911 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 5 / Feb / 97  
 REF 7005 10 293 \*: 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= 730 FECHA 6 / Feb / 97  
 REF ARBOLON 17.32 25 \*: REF=ARBOL GRANDE CON GAMBAS ARRIBA DEL SUAMPO  
 DIA 39.9 MM ? CAL AM 136M ALT 758 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 500 : 500 PDIST 49.80 M PANG 29\*

con cinta 37.

CES 270 \* M 7167 DIA 378.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 6 / Feb / 97  
 REF ARBOLON 30 334 \*:   
 DIA 383 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 12.5 CAL 129M ALT= 257 FECHA 6 / Feb/97  
 REF 99198 2.00 30 \*: DE ZAMFEM707 15.M 195\*  
 DIA 12.5 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=1164 FECHA 6 / Feb/97  
 REF ZAMFEM707 18 292\*:  
 DIA 91 MM ? CIN AM 1000 ALT 1315 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 400 : 500 PDIST 36.85 M PANG 259\*

CES 270 \* M 99236 DIA 8.3 CAL 40M ALT= 129 FECHA 6 / Feb/97  
 REF 99140 8.08 210 \*:  
 DIA 8.3 MM ? cal AM 40M ALT 125 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 270 \* M 99198 DIA 480.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 6 / Feb/97  
 REF 5073 12.46 59 \*:  
 DIA 495 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 270 \* M 7006 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 6 / Feb/97  
 REF 99140 40 262 \*: 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 Hores.*

CES 270 \* M 2274 DIA 134.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 6 / Feb/97  
 REF 7006 13.88 97 \*: NO TIENE ALTURA.  
 DIA 135 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 113.0 CIN 1000 ALT= 989 FECHA 6 / Feb/97  
 REF 7006 12.00 241 \*:  
 DIA 116 MM ? CIN AM 1000 ALT 995 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 270 \* M 7165 DIA 148.0 CIN 1000 ALT=1229 FECHA 6 / Feb/97  
 REF 7164 3.45 239 \*: DE 7006 A 16M 235\*  
 DIA 150 MM ? CIN AM 1000 ALT 1220 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*



CES 270 \* M 7166 DIA 64.0 CIN 1000 ALT= 753 FECHA 6 / Feb / 97  
 REF 7165 3.75 180 \*: DE 7006 A 15M 225\*  
 DIA 64 MM ? CIN AM 1000 ALT 763 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 2176 DIA 420.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 6 / Feb / 97  
 REF 7006 35 170 \*:   
 DIA 430 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 14.2 CAL 130M ALT= 324 FECHA 6 / Feb / 97  
 REF 2176 1.50 354 \*: LIGADO AL TRONCO, NO AL CLAVO  
 DIA 16.1 MM ? cal AM 130M ALT 351 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 300 348\* 40 M 99155 DIA 9.6 CAL 100M ALT= 187 FECHA 6 / Feb / 97  
 REF WELFGRAND 1.45 317\*:  
 DIA 10.2 MM ? cal AM 100M ALT 214 CM CT N 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 6 / Feb / 97  
 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 436.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 6 / Feb / 97  
 REF 9912 20.80 19 \*:   
 DIA 455 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= 300 FECHA 6 / Feb / 97  
 REF 9912 50 214 \*:   
 DIA 20.1 MM ? cal AM 130M ALT 309 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 599.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 6 / Feb / 97  
 REF \*:   
 DIA 610 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 6 / Feb / 97  
 REF 3109 17.53 306 \*: 1/3 DE LINDERO ESTE DE AREA I  
 DIA \_\_\_\_\_ MM ? \_\_\_\_\_ AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC U/E / U/E  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 425 \* M 99141 DIA 10.5 CAL 138M ALT= 287 FECHA 6 / Feb / 97  
 REF TUBO 426 4.30 150\*: REF=TUBO CON CINTA N. DEL CAMINO  
 DIA 10.5 MM ? cal AM 138M ALT 306 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 600 : -999 PDIST 34.03 M PANG 258\*

No hizo Nada

CES 480 0\* 0 M 60194 DIA 73.0 CIN 1000 ALT=1016 FECHA 6 / Feb / 97  
 REF 2011 46.83 284 \*:   
 DIA 74 MM ? CIN AM 1000 ALT 1014 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Radio Alt, sin causa obvia

CES 500 \* M 9913 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 6 / Feb / 97  
 REF 6005 55.00 206 \*:   
 DIA \_\_\_\_\_ MM ? \_\_\_\_\_ AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 700 : 350 PDIST 9.30 M PANG 278\*

CES 500 \* M 8019 DIA 304.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 6 / Feb / 97  
 REF 9913 25.10 325 \*:   
 DIA 314 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 211.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 6 / Feb / 97  
 REF 6005 21.20 282 \*:   
 DIA 224 MM ? CIN AM 1000 ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 530 \* M 99325 DIA 13.3 CAL 40M ALT= 140 FECHA 6 / Feb / 97  
 REF 2011 4.77 119 \*:   
 DIA 14.5 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\*

CES 600 20\* M 9916 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 6 / Feb / 97  
 REF \_\_\_\_\_ \*:   
 DIA \_\_\_\_\_ MM ? \_\_\_\_\_ AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 700 : 250 PDIST 37.27 M PANG 37\*

CES 600 187\* 84 M 60193 DIA 16.5 CAL 39M ALT= 159 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 9916 1.10 65 \*: ENTRE GAMBAS-LADO OPUESTO DEL CLAVO  
 DIA 19.0 MM ? cal AM 39M ALT 203 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 608 218\* 40 M 9917 DIA 626.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF \*:   
 DIA 633 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 255.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 9917 15 153 \*:   
 DIA 367 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 700 : 250 PDIST 12.69 M PANG 180\*

se remedio

No Vimos Flores.

CES 640 21\* 70 M 8088 DIA 1048.0 CIN 600T ALT= 999 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF PASAR ESQ, SUR OESTE AREA I\*: PROXCIMO ANO HACER DAT, 97.  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CLE / CLE  
 HB D / D POSTE 600 : 200 PDIST 16.50 M PANG 21\*

CES 655 31\* 10 M 7089 DIA 78.0 CIN 1000 ALT=1110 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 9918 10.41 54 \*: TUBON PUESTO AL NIVEL DE BASE PERO A3M DEL AR  
 DIA 79 MM ? CIN AM 1000 ALT 1174 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 655 \* M 2012 DIA 256.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 9918 8.46 64 \*:   
 DIA 266 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

se remedio.

No Vimos Flores.

CES 655 \* M 60408 DIA 7.3 CAL 40M ALT= 99 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 2012 2.00 50 \*: REF, AL ARBOL  
 DIA 8.5 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\*

CES 655 \* M 4609 DIA 171.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 9918 18.61 68 \*: HEMBRA EN 89, 91, 92, 95 (GER ENCIMA TUCA)  
 DIA 171 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 frutos.

CES 660 \* M 9918 DIA 543.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF \*:  
 DIA 546 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 700 : 200 PDIST 36.83 M PANG 28\*

CES 660 \* M 99355 DIA 10.6 CAL 130M ALT= 315 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 9918 36.50 208 \*: NUEVO PARA-93  
 DIA 10.6 MM ? Cal AM 130M ALT 287 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 700 : 200 PDIST 1.72 M PANG 327\*

No hizo Nada.

Perdido alt, porque esta inclinado por betulos.

CES 660 \* M 99143 DIA 263.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 9918 18.18 12 \*:   
 DIA 269 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 76.0 CIN 1000 ALT= 862 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 9919 9.71 203 \*:   
 DIA 77 MM ? CIN AM 1000 ALT 897 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE 700 : 150 PDIST 28.45 M PANG 72\*

→ Poner ref. del Camino Ces. 690 1300 225\*

CES 690 \* M 99362 DIA 6.6 CAL 130M ALT= 192 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 60338 8.60 118 \*:   
 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\*

no hizo nada.

No crecio nada

CES 690 \* M 7192 DIA 16.6 CAL 130M ALT= 328 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 60338 2.10 125 \*: REF AL CLAVO, NUEVO PARA-93  
 DIA 16.6 MM ? Cal AM 130M ALT 354 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 704 0\* 0 M 60185 DIA 100.0 CIN 1000 ALT=1261 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 8001 17.78 47 \*:   
 DIA 101 MM ? CIN AM 1000 ALT 1300 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 719 \* M 99144 DIA 10.9 CAL 39M ALT= 175 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 8001 6.20 120 \*:   
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /   
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto sin rastros de lata ni alambre, No encontramos causa obvia

CES 720 \* M 8001 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF \*:  
 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=1151 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 8001 0.80 275 ✓ \*: ENTRE GAMBAS  
 DIA 118 MM ? CIN AM 1000 ALT 1160 CM CT D PC ALL-R / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

CES 720 \* M 2014 DIA 321.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 8001 19.94 16 \*:  
 DIA 337 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 pichazos de bolones pero no  
 vimos sexo.

CES 720 \* M 8151 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 814 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 2014 18.70 119 \*:  
 DIA 53 MM ? CIN AM 1000 ALT 860 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 600 : 150 PDIST 21.86 M PANG 213\*

No hizo nada.

CES 720 \* M 2182 DIA 13.5 CAL 40M ALT= 232 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 8151 3.87 169 \*:  
 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 720 \* M 60365 DIA 74.0 CIN 1000 ALT= 765 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 8151 4.05 50 \*:  
 DIA 75 MM ? CIN AM 1000 ALT 768 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

CES 725 240\* 33 M 7002 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 8001 30 258 ✓ \*:  
 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 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF \*: ESTA EN LA PARTE ALTA DEL PENDIENTE AL SUAMPO  
 DIA 9008 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB D / D POSTE 500 : 100 PDIST 32.15 M PANG 220\*

Muerto completamente votando la corteza, y ramas. cayendo  
 Este magé el año pasado le cayo un rayo supuestamente!!!

CES 725 \* M 2312 DIA 326.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 3110 20.36 73 \* : NO VIMOS REP, NUEVO PARA-93  
 DIA 330 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 500 : 100 PDIST 17.50 M PANG 5\*

Cambiar ref. de 2178 48.64mts. 83\* No vimos flores. cambiar grados 185\* es correcto

CES 725 \* M 2178 DIA 619.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 3110 26.81 261 \* : HEMBRA EN 91  
 DIA 625 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 pero no vimos sexo.

CES 725 \* M 3111 DIA 528.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 3110 27.53 143 \* :  
 DIA 538 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 2312 30.25mts. 191\* se remedio.

CES 725 \* M 3112 DIA 481.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 3111 22.63 175 \* : se remedio  
 DIA 494 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA ATRAS  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Cambiamos sitio de medicion, porque esta afectando un abultamiento. Primer año 97 = a 300 = 479 pero en un mejor sitio. (ojo)

CES 746 0 \* M 5067 DIA 184.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 8001 19.60 315 \* :  
 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 \* M 50108 DIA 140.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 9951 30 5 \* : PROXIMO ANO NO HAY QUE HACER ALTURA.  
 DIA 141 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 600 : 100 PDIST 4.70 M PANG 17\*

CES 750 \* M 2179 DIA 25.5 CAL 130M ALT= 472 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 50108 6 43 \* :  
 DIA 27.8 MM ? Cal AM 130M ALT 520 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 600 : 100 PDIST 9.70 M PANG 28\*

CES 800 171 \* 9 M 50313 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 443 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 8024 21.60 195 \* :  
 DIA 47 MM ? CIN AM 1000 ALT 446 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo Nada.

Vieto.

# 3112 Esta del CES 725 75mts 36\*  
del cola pavo.iii

CES 800 23\* 10 M 8024 DIA 188.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 17 / Feb / 97  
 REF 9961 26.35 192 \*: EN CLARO AL N. ANTES DE BAJAR LAS GRADAS  
 DIA 192 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 800 \* M 60409 DIA 7.9 CAL 20M ALT= 95 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 8024 3.65 26 \*:   
 DIA 8.7 MM ? Cal AM 20M ALT 97 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 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 18 / Feb / 97  
 REF \*:   
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB CM / CM POSTE 700 : 50 PDIST 23.40 M PANG 347\*

♂ con flores Uscas.

CES 830 \* M 6015 DIA 922.0 CIN 600T ALT= 999 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 9953 29.35 210 \*:   
 DIA 923 MM ? CIN AM 600T ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 830 \* M 50479 DIA 8.9 CAL 40M ALT= 138 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 6015 9.15 235 \*:   
 DIA 8.9 MM ? Cal AM 40M ALT 157 CM CT N PC ALL-R / ALL-R  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 830 \* M 60402 DIA 103.0 CIN 1000 ALT=1530 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 6015 14.80 134 \*:   
 DIA 104 MM ? CIN AM 1000 ALT 1553 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 830 \* M 9953 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 6015 18 28 \*:   
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCB / CCE  
 HB D / D POSTE 600 : 50 PDIST 29.30 M PANG 270\*

CES 830 \* M 2181 DIA 10.5 CAL 40M ALT= 176 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 9953 4.32 8 \*: REF. A UN CLAVO EN DIPT. NO AL DE ETIQUETA  
 DIA 10.5 MM ? Cal AM 40M ALT 140 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo Nada.

↓  
 Dañado sin  
 causa obvia  
 tiene 2 rebrotos  
 pequeños.



CES 830 \* M 2020 DIA 12.0 CAL 40M ALT= 186 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 9953 6.81 66 \*:   
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /   
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto Gallo parado podrido, Sin causa obvia.

CES 830 \* M 2017 DIA 68.0 CIN 130M ALT=1096 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 9953 6.67 93 \*:   
 DIA 78 MM ? CIN AM 130M ALT 1212 CM CT N PC ALLA / ALL.A   
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

se remedio.

↓ Creciendo super bien!!!!

CES 830 \* M 9961 DIA 860.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 9953 35 120 \*:   
 DIA 864 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 2363 DIA 8.5 CAL 40M ALT= 128 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 9961 12.60 152 \*:   
 DIA 16.4 MM ? Cal AM 40M ALT 255 CM CT N PC ALLA / ALL.A   
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓ Creciendo super bien!

CES 830 \* M 4170 DIA 3.4 CAL 20M ALT= 30 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 9961 13.63 152 \*: NO GER, ENCIMA DE TUCA, SOLO TIENE 2 HOJITAS.   
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /   
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto lata y alambre vacio, Sin causa obvia.

CES 830 \* M 4171 DIA 3.7 CAL 20M ALT= 40 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 9961 13.73 152 \*: NO GER, ENCIMA DE TUCA, SOLO TIENE 2 HOJITAS.   
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /   
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto Lata y alambre vacio sin causa obvia.

CES 830 \* M 2364 DIA 5.5 CAL 20M ALT= 95 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 9961 15.56 142 \*:   
 DIA 8.5 MM ? Cal AM 20M ALT 147 CM CT N PC ALL-B / ALL-B   
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 830 \* M 2365 DIA 5.5 CAL 10M ALT= 60 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 9961 16.00 143 \*:   
 DIA 7.8 MM ? Cal AM 10M ALT 77 CM CT N PC ALL-B / ALL-B   
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 830 \* M 2366 DIA 5.3 CAL 20M ALT= 94 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 9961 18.70 150 \*:   
 DIA 9.1 MM ? Cal AM 20M ALT 150 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 830 \* M 2367 DIA 5.3 CAL 20M ALT= 70 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 9961 19.32 151 \*: EN UN CLARO CERCA DE 9961..  
 DIA 7.9 MM ? Cal AM 20M ALT 93 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 830 \* M 2368 DIA 6.1 CAL 20M ALT= 82 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 9961 20.37 153 \*:   
 DIA 8.4 MM ? Cal AM 20M ALT 100 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 830 \* M 2369 DIA 5.5 CAL 10M ALT= 54 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 9961 21.24 152 \*:   
 DIA 6.7 MM ? Cal AM 10M ALT 66 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 830 \* M 2370 DIA 5.9 CAL 10M ALT= 66 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 9961 19.55 152 \*:   
 DIA 8.9 MM ? Cal AM 10M ALT 102 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 830 \* M 4172 DIA 4.6 CAL 40M ALT= 84 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 9961 18.51 166 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA.)  
 DIA 14.9 MM ? Cal AM 40M ALT 213 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 830 \* M 2371 DIA 9.6 CAL 20M ALT= 96 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 9961 19.96 159 \*:   
 DIA 12.3 MM ? Cal AM 20M ALT 130 CM CT M PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 830 \* M 4699 DIA 19.0 CAL 100M ALT= 212 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 9961 17.68 162 \*: (GER, ENCIMA DE TUCA) ALT, DESDE EL SUELO.  
 DIA 27.8 MM ? Cal AM 60M ALT 125 CM CT D PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

cambiamos sitio de medicion } sin causa obvia  
 a 60M = 27.8 Primer año 97 } tiene 2 rebrotes  
 Porque donde estaba el sitio murio. } pequeños.  
 Sin causa obvia.

CES 830 \* M 4700 DIA 3.0 CAL 5M ALT= 57 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 9961 17.87 160 \*: GER, ENCIMA DE TUCAL. ALT DESDE EL SUELO.  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto hasta y a la madre vacío, sin causa obvia.

CES 830 \* M 3242 DIA 278.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 9961 13.00 73 \*:   
 DIA 282 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC AUA / AUA  
 HB D / D POSTE 600 : 50 PDIST 22.50 M PANG 124\*

CES 830 \* M 99154 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 9953 25 36 \*:   
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PU / PU  
 HB D / D POSTE 600 : 50 PDIST 33.47 M PANG 350\*

CES 830 \* M 60403 DIA 6.4 CAL 40M ALT= 135 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 99154 13.86 124 \*: CON SEMILLA, VISIBLE.  
 DIA 7.7 MM ? Cal AM 40M ALT 169 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 830 \* M 4644 DIA 164.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 99154 20 82 \*: HEMBRA. REP. 91 (GER, ENCIMA DE TUCA.)  
 DIA 165 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 600 : 50 PDIST 39.05 M PANG 24\*

No vimos reprod.

CES 830 \* M 60382 DIA 107.0 CIN 1000 ALT=1346 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 4644 20.60 22 \*: A 14\* 25M ESTA 4521 DE CEN 300  
 DIA 112 MM ? CIN AM 1000 ALT 1365 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 830 \* M 50106 DIA 79.0 CIN 1000 ALT=1138 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 99154 9.54 287 \*:   
 DIA 80 MM ? CIN AM 1000 ALT 1150 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 830 \* M 60191 DIA 17.5 CAL 68M ALT= 230 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF 50106 4.96 187 \*: DE 99154 257\* 9 M  
 DIA 17.5 MM ? Cal AM 68M ALT 274 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 esta desiluido.

LOC 0 \* M 9924 DIA 710.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 18 / Feb / 97  
 REF \*:  
 DIA 711 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 700 : -999 PDIST 14.05 M PANG 146\*

LOC 30 \* M 9973 DIA 120.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 7103 27.10 130 \*:  
 DIA 123 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

LOC 30 \* M 4152 DIA 45.0 CIN 1000 ALT= 695 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 4151 0.97 272) \* : (NO GER, ENCIMA DE TUCA, ALT DESDE EL SUELO.  
 DIA 55 MM ? CIN AM 1000 ALT 916 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Se remitió. Cambiar ref. de 9973 11.10 mts. 3\*

LOC 30 \* M 50110 DIA 32.1 CAL 122M ALT= 620 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 9973 2.38 302 \*:  
 DIA 34.0 MM ? Cal AM 122M ALT 652 CM CT N PC ALL B / 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 18 / Feb / 97  
 REF 9924 34.95 215 \*:  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Perdío parte de la copa. Solo tiene una rama.  
 Ahora pero no afecta la condición.

LOC 250 110\* 8 M 99114 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF \*:  
 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 566.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF \*:  
 DIA 569 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 207.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 99115 16.13 25 \* : (NO GERMINO, ENCIMA DE TUCA, HEMBRA REPROD.  
 DIA 208 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.

LOC 385 \* M 2362 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 921 FECHA 22 / May / 97  
 REF 4066 1.93 1 \*:   
 DIA 48 MM ? CIN AM 1000 ALT 940 CM CT N PC ALL-M / ALL-M  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

LOC 385 \* M 4598 DIA 211.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 99115 20 135 \*: (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 119.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 4598 45.95 59 \*: (GERMINO ENCIMA DE TUCA) SEXO DESCONOCIDO.  
 DIA 120 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

LOC 385 \* M 8007 DIA 44.0 CIN 1000 ALT= 723 FECHA 22 / May / 97  
 REF 4598 4.26 111 \*:   
 DIA 44 MM ? CIN AM 1000 ALT 725 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada

Viejo

LOC 385 \* M 60110 DIA 17.7 CAL 149M ALT= 342 FECHA 22 / May / 97  
 REF 4598 10.80 172 \*:   
 DIA 17.7 MM ? cal AM 149M ALT 345 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

LOC 450 110\* 35 M 5029 DIA 66.0 CIN 15BC ALT=1033 FECHA 22 / May / 97  
 REF 4598 10.80 172 \*: DAP A 15CM BAJO CLAVO  
 DIA 66 MM ? CIN AM 15BC ALT 1036 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 1100 : 50 PDIST 45.80 M PANG 217\*

No hizo nada.

LOC 450 130\* 20 M 3403 DIA 8.0 CAL 40M ALT= 126 FECHA 22 / May / 97  
 REF 5029 26.26 288 \*:   
 DIA 8.1 MM ? cal AM 40M ALT 130 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

LOC 495 300\* 10 M 8064 DIA 271.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 5029 26.26 288 \*:   
 DIA 274 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE 1200 : 0 PDIST 8.57 M PANG 312\*

LOC 495 115\* 6 M 60263 DIA 55.0 CIN 1000 ALT=1097 FECHA 22 / May / 97  
 REF \*:  
 DIA 55 MM ? CIN AM 1000 ALT 1100 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 22 / May / 97  
 REF \* : 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 22 / May / 97  
 REF 4668 3.92 61 \* : (GERMINO ENCIMA DE TUCA) NO VIMOS SEXO.  
 DIA 122 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 sexo.

LOC 511 \* M 4068 DIA 169.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 3127 3.40 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 hizo nada.

No Vimos sexo.

LOC 511 \* M 50311 DIA 514.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 7102 27.09 282 \* : 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\*

No hizo nada.

LOC 511 \* M 7102 DIA 669.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 50311 22 98 \* : MACHO EN 96.  
 DIA 670 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1200 : 100 PDIST 40.13 M PANG 257\*

LOC 511 \* M 3128 DIA 995.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 7102 70 148 \* : SUBIENDO PENDIENTE  
 DIA 999 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1300 : 100 PDIST 46.08 M PANG 63\*

LOC 511 \* M 3129 DIA 757.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 50466 24.44 213 \* :  
 DIA 759 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 438.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 3129 24.44 33 \*: NUEVO PARA-93  
 DIA 439 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1200 : 150 PDIST 22.93 M PANG 320\*

LOC 511 \* M 2269 DIA 342.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 3129 11.53 120 \*:   
 DIA 346 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.*

LOC 511 \* M 99197 DIA 637.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 3128 30 236 \*:   
 DIA 639 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1300 : 100 PDIST 13.84 M PANG 69\*

LOC 511 \* M 50312 DIA 164.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 99197 10 202 \*:   
 DIA 165 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL.M / 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 22 / May / 97  
 REF 3130 13 68 \*: DE 3129 200M N LADO OES. DE LA PARTE PLANA  
 DIA 544 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1100 : 200 PDIST 33.65 M PANG 217\*

LOC 511 \* M 8085 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 60264 3.42 67 \*:   
 DIA 9003 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC — / —  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*Muerto tallo sin ramas pero el tallo semi verde  
 Revisar proximo año 98. No Vimos Causa.*

LOC 511 \* M 3130 DIA 798.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 60264 15.68 251 \*:   
 DIA 799 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 99196 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 3130 70 19 \*: DE UNA SLOANEA CON GAMBAS 15M 220\*  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1100 : 200 PDIST 45.30 M PANG 357\*

LOC 520 134\* 0 M 3147 DIA 88.0 CIN 1000 ALT=1400 FECHA 22 /May/97  
 REF \*:  
 DIA 88 MM ? CIN AM 1000 ALT 1420 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 44.0 CIN 1000 ALT= 600 FECHA 22 /May/97  
 REF 7101 4.83 246 \*:  
 DIA 44 MM ? CIN AM 1000 ALT 609 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

LOC 540 125\* 3 M 7101 DIA 90.0 CIN 1000 ALT=1238 FECHA 22 /May/97  
 REF 3147 12.83 199 \*:  
 DIA 90 MM ? CIN AM 1000 ALT 1245 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 665.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 /May/97  
 REF 7101 58.50 254 \*:  
 DIA 670 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

LOC 1300 319\* 18 M 8081 DIA 872.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF \*:  
 DIA 873 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB BS / BS POSTE 2000 : 50 PDIST 18.93 M PANG 85\*

LOC 1430 \* M 3046 DIA 854.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF \* : UN POCO N. DEL SSO  
 DIA 860 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB CM / CM POSTE 1100 : -999 PDIST 23.30 M PANG 210\*

LOC 1470 \* M 3047 DIA 753.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF ESQUI SSO 7 132\*:  
 DIA 755 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= 31 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 3047 10.47 182 \* : DE 3059 46CM 136\*  
 DIA 3.5 MM ? cal AM 10M ALT 27 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Perdio altura porque tenia una hoja Welhia.



SHA 52 22\* 2 M 60146 DIA 80.0 CIN 1000 ALT= 562 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 5070 16.96 120 \*:   
 DIA 80 MM ? CIN AM 1000 ALT 682 CM CT N PC ALL-M / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada

↘ creciendo bien.

SHA 70 21\* M 5070 DIA 328.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF \*:   
 DIA 332 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1700 : 1000 PDIST 14.50 M PANG 22\*

SHA 70 3\* 2 M 60145 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF \*:   
 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 14 /Abril/97  
 REF 5070 15.50 323 \*:   
 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 74.0 CIN 1000 ALT=1229 FECHA 14 /Abril/97  
 REF \*:   
 DIA 75 MM ? CIN AM 1000 ALT 1233 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 840.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF \*:   
 DIA 847 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1700 : 750 PDIST 54.03 M PANG 173\*

(30) Proximo año con tubon porque no se puede pasar la cinta o sea a 600t. (Primer año 97)

SHA 320 \* M 3328 DIA 698.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 3329 40.53 3 \*: BUSCANDO LA PARTE ALTA  
 DIA 704 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 131.0 CIN 1000 ALT=1183 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 3328 10.18 96 \*:   
 DIA 146 MM ? CIN AM 1000 ALT 1242 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

se remidio

SHA 320 \* M 2162 DIA 38.0 CIN 1000 ALT= 614 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 3328 1.13 126 \*:  
 DIA 40 MM ? CIN AM 1000 ALT 621 CM CT N PC ALL-m/ ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHA 320 \* M 8146 DIA 607.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 3328 60 356 \*:  
 DIA 622 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.

SHA 320 \* M 3329 DIA 496.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 3328 35 181 \*:  
 DIA 497 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 19.7 CAL 130M ALT= 332 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 3329 7 189 \*:  
 DIA 19.9 MM ? Cal AM 130M ALT 344 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 14 /Abril/97  
 REF 3328 80 290 \*: 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 820.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 2164 17.25 284 \*: CUIDADO! NIDO DE BALAS 1M 270\*  
 DIA 823 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

tiene flores.

SHA 351 \* M 2164 DIA 562.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 3335 15 104 \*: CON FRUTOS, 91 (FLORES MASCULINAS EN 92, 93.  
 DIA 566 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 466.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 2164 20.25 178 \*: MACHO COM FLORES EN 95.  
 DIA 471 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.

SHA 351 \* M 50457 DIA 378.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 2165 15.07 60 \*:   
 DIA 379 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB ① / ① POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHA 351 \* M 3332 DIA 722.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 3335 20.91 278 \*:   
 DIA 726 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB ① / ① POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

tiene flores.

SHA 351 \* M 3333 DIA 482.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 3332 11.84 234 \*: SOSTIENE UN GAVILAN DE 60DAP (VIVO)  
 DIA 489 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB ① / ① POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHA 351 \* M 3334 DIA 255.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 3333 16.82 297 \*: ESTA DETRAS DE UN PM DE 65DAP  
 DIA 266 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB ① / ① POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

se remidio

SHA 351 \* M 3336 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 3335 80 15 \*: NO PARA REMEDIR  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB ① / ① POSTE 1600 : 700 PDIST 46.80 M PANG 59\*

tiene hojitas nuevas.

SHA 351 \* M 8215 DIA 3.2 CAL 10M ALT= 30 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 3336 4.49 134 \*:   
 DIA 3.4 MM ? Cal AM 10M ALT 31 CM CT N PC ALL-TR / ALL-TR  
 HB ① / ① POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHA 351 \* M 2166 DIA 381.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 3336 29.75 101 \*: CON FRUTOS, 91, 93  
 DIA 389 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB ① / ① POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Hembra con frutos ♀

SHA 351 \* M 8147 DIA 484.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 3336 50 30 \*: HEMBRA EN 89  
 DIA 495 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB ① / ① POSTE 1500 : 700 PDIST 26.97 M PANG 170\*

clavos tragados

SHA 351 \* M 3337 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 50431 29.58 240 \*: 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\*

SHA 351 \* M 50431 DIA 515.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 3337 25 56 \*:   
 DIA 515 MM ? CIN 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 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 3337 8.93 218 \*:   
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto completamente tallo horizontal, pudriéndose sin causa obvia

SHA 490 346\* 5 M 8046 DIA 220.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 14 /Abril/97  
 REF \*:   
 DIA 221 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1700 : 600 PDIST 24.52 M PANG 7\*

Sobre la terna muchos bejucos

SHA 490 \* M 60234 DIA 41.0 CIN 116M ALT= 365 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 8046 0.38 323 \*:   
 DIA 41 MM ? CIN AM 1000 ALT 357 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Perdío una VICTO.  
 ramita de las mas altas. sin causa obvia.

SOR 10 2\* 2 M 7095 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA 3 /Mar/97  
 REF \*: MACHO EN FLORES EN EL SUELO EN 96.  
 DIA 9001 MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

♂ Suelo. No vimos flores en el arbol solo en el

SOR 212 225\* 20 M 60256 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA 3 /Mar/97  
 REF \*:   
 DIA 9001 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 2 /Abril/97  
 REF \*: 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 99358 DIA 19.9 CAL 130M ALT= 436 FECHA 2 / Abril / 97  
 REF 8069 1.60 320 \*: REF AL TRONCO NUEVO PARA-93  
 DIA 20.4 MM ? Cal AM 130M ALT 437 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SOR 252 \* M 4689 DIA 178.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / Abril / 97  
 REF 8069 25.00 118 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) NUEVO PARA-93, MACHO 96.  
 DIA 180 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.

SOR 252 \* M 7200 DIA 39.5 CAL 130M ALT= 560 FECHA 2 / Abril / 97  
 REF 4689 10.88 265 \*: altura a la rama que tiene  
 DIA 39.6 MM ? Cal AM 130M ALT 517 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

hojas porque las otras estan desiguas, sin causa obvia.

SOR 252 \* M 8212 DIA 4.7 CAL 10M ALT= 42 FECHA 2 / Abril / 97  
 REF 4689 5.90 330 \*: Muerto Revisar proximo año en 98 tallo sin hojas pero no  
 DIA 9003 MM ? Rev AM — ALT — CM CT — PC — / —  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

esta seco, sin causa obvia.

SOR 252 \* M 8211 DIA 3.0 CAL 20M ALT= 36 FECHA 2 / Abril / 97  
 REF 4689 3.90 218 \*: Muerto Lata y alambre vacío sin causa obvia.  
 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.

SOR 252 \* M 8210 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 2 / Abril / 97  
 REF 4689 3.92 225 \*: Muerto Lata y alambre vacío sin causa obvia.  
 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.

SOR 252 \* M 7190 DIA 385.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 2 / Abril / 97  
 REF 60256 12.16 245 \*: HABLAR CON DAVID - GRANDE  
 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\*

se remidio No vimos flores.

SOR 252 \* M 8213 DIA 5.6 CAL 30M ALT= 78 FECHA 2 / Abril / 97  
 REF 7190 2.71 37 \*: Dañado le cayó  
 DIA 6.5 MM ? Cal AM 20M ALT 37 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

(☹) una rama de jicaro y le quebró el tallo por completo Perdió el sitio de medición, Pusimos nueva marca a 20M 6.5. Primer año 97.

SOR 770 \* M 99123 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 3 / Mar / 97  
 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\*

Perdio una rama pero, no afecta la condicion

SOR 815 259\* 25 M 60325 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 3 / Mar / 97  
 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= 258 FECHA 3 / Mar / 97  
 REF 4502 31.79 320 \*: 947 ESTA DE 60325 20M 170\*  
 DIA 17.6 MM ? cal AM 42M ALT 263 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SOR 815 \* M 99216 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 3 / Mar / 97  
 REF 60324 50 185 \*: 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 224.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 / Mar / 97  
 REF 99216 45 45 \*: (GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 89 Y 93  
 DIA 229 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 34.5 CAL 130M ALT= 615 FECHA 3 / Mar / 97  
 REF 99216 6.30 127 \*:   
 DIA 36.6 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\*

SOR 815 \* M 99183 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 3 / Mar / 97  
 REF 60325 30 276 \*: MEDIO HUECO EN LA BASE  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 900 : 1600 PDIST 37.34 M PANG 5\*

SHO 115 290\* 4 M 8059 DIA 77.0 CIN 1000 ALT=1340 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF \*: EN CACAO FRENTE A LAS PARCELAS  
 DIA 78 MM ? CIN AM 1000 ALT 1343 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 55.0 CIN 1000 ALT= 806 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF \*: CACAOTAL VIEJO  
 DIA 60 MM ? CIN AM 1000 ALT 997 CM CT N PC AA / AA  
 HB BS / BS POSTE 1000 : -999 PDIST 45.50 M PANG 213\*

*creciendo bien.*

SHO 262 \* M 7032 DIA 301.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF \*: HEMBRA EN 89  
 DIA 304 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PUA / AA  
 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= 525 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF \*:   
 DIA 31.5 MM ? Cal AM 130M ALT 424 CM CT D PC ALL-A / ALL-A  
 HB BS / BS POSTE 1200 : -999 PDIST 69.36 M PANG 24\*

*Dañado porque le cayó una rama de Inga encima y le quebró el tallo principal.*

SHO 290 285\* 45 M 8060 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF \*: 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\*

SHO 290 \* M 7146 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF 7147 36.15 12 \*: 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*

SHO 290 \* M 7172 DIA 117.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF 7146 26.75 144 \*:   
 DIA 117 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.*

SHO 290 \* M 7147 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF 7146 25 191 \*: NO PARA REMEDIR; DE 60250 347\* 25M  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PUA / PLA  
 HB D / D POSTE 1300 : 1750 PDIST 49.24 M PANG 12\*

*No Vimos Flores*

SHO 290 \* M 60385 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF 7147 11.08 329 \*:   
 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 Obvio.*

SHO 365 \* M 7033 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF \*: 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 371.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF 7033 9 45 \*:   
 DIA 371 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC ALA / ALA  
 HB BS / BS POSTE 1200 : -999 PDIST 11.12 M PANG 127\*

→ No hizo nada. tiene muchos betucos sobre la copa

SHO 400 306\* 12 M 7034 DIA 831.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF 7135 40.40 344 \*: CON FRUTOS EN 89  
 DIA 841 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.

No Vimos Flores

SHO 425 100\* 7 M 7035 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF \*: 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 14 / Mar / 97  
 REF VITEX70CM 15 285\*: NO HACER ALTURA EN 94.  
 DIA 112 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 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= 900 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF 7085 13.53 121 \*:   
 DIA 55 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.

Perdio una ramita de las mas altas.

SHO 448 \* M 60250 DIA 56.0 CIN 1000 ALT= 554 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF 50319 1.08 292 \*:   
 DIA 56 MM ? CIN AM 1000 ALT 530 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D ↓ D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Perdio altura sin causa obvia.

SHO 448 \* M 50319 DIA 76.0 CIN 1000 ALT=1060 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF VITEX70CM 30 325\*:   
 DIA 76 MM ? CIN AM 1000 ALT 1073 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 436.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF VITEX70CM 25 280\*:  
 DIA 443 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CC E / CCE  
 HB D / D POSTE 1300 : 1750 PDIST 9.47 M PANG 194\*

SHO 448 \* M 2225 DIA 133.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 14 / Mar / 97  
 REF 99179 14.16 180 \*:  
 DIA 139 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 1187.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF \*:  
 DIA 1192 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CC E / CCE  
 HB D / D POSTE 1400 : 1800 PDIST 45.25 M PANG 55\*

SHO 500 \* M 60280 DIA 11.0 CAL 40M ALT= 173 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 60137 12.11 37 \*:  
 DIA 11.3 MM ? cal AM 40M ALT 180 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHO 500 \* M 60134 DIA 10.8 CAL 40M ALT= 119 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 2225 16.95 175 \* : ARB.8DAP=25M 330\* DE 60136 O 17M 175\* 2225  
 DIA 11.5 MM ? cal AM 40M ALT 150 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 13 / Mar / 97  
 REF 60137 40 287 \*:  
 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 126.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 99178 10.25 196 \* : NO HACER ALTURA EN 93  
 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\*

SHO 500 \* M 7084 DIA 184.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 99178 19.30 322 \*:  
 DIA 186 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT D PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Viejo.

SHO 500 \* M 60248 DIA 25.0 CAL 40M ALT= 240 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 99178 18.00 178 \*: INCLINADO CASI HORIZONTAL  
 DIA 25.0 MM ? Cal AM 40M ALT 241 CM CT D PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada

Viejo.

SHO 511 92\* 4 M 7082 DIA 392.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 70119 28.17 350 \*: HEMBRA CON FRUTOS EN 94.  
 DIA 403 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Se remedio

No Vimos Flores.

SHO 515 \* M 8075 DIA 13.1 CAL 130M ALT= 108 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 7082 4.73 159 \*:   
 DIA 18.0 MM ? Cal AM 30M ALT 115 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*



Pusimos nueva marca a 30M = 18.0  
 Primer año 97

Dañado Viejo. pero perdio don de tenia el sitio de medicion

SHO 544 110\* 15 M 70119 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF \*: 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.

Viejisimo.

SHO 557 116\* 9 M 7090 DIA 239.0 CIN 1000D ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF \*:   
 DIA 240 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE 1400 : 1850 PDIST 14.80 M PANG 131\*

No Vimos Flores

SHO 700 310\* 12 M 7038 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF \*: NO HACER DIAMETRO EN 94, AFECTANDO LAS GANBAS  
 DIA — MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1500 : 1850 PDIST 35.32 M PANG 208\*

No Vimos Flores.

SHO 700 \* M 2224 DIA 132.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 7038 7.77 347 \*:   
 DIA 139 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 17.5 CAL 130M ALT= 380 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF POUT35DAP 10.37 246\*: LA POUTERIA ESTA DE 7038 A 70M 305\*  
 DIA 18.3 MM ? Cal AM 130M ALT 411 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 1500 : 1800 PDIST 40.35 M PANG 217\*

SHO 700 \* M 4023 DIA 370.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 4024 12.52 308 \*: MACHO EN 88 (NO GERMINO ENCIMA DE TUCA.)  
 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\*

No Vimos reprod.

SHO 700 \* M 4099 DIA 286.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 4023 11.65 339 \*: (NO GERMINO ENCIMA DE TUCA) NO REP, 4041 VISIBLE  
 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\*

No Vimos reprod.

SHO 700 \* M 4024 DIA 227.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 99288 28.45 215 \*: (NO GERMINO ENCIMA DE TUCA) NO VIMOS REP.93  
 DIA 237 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 97 ♀

SHO 725 100\* 12 M 60148 DIA 1063.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF \*:   
 DIA 1063 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE 1600 : 1900 PDIST 40.93 M PANG 30\*

No hizo nada.

SHO 765 290\* 1 M 7061 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 720 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF \*:   
 DIA 53 MM ? CIN AM 1000 ALT 718 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB BS / BS POSTE 1600 : -999 PDIST 4.59 M PANG 247\*

No hizo nada.

Perdio alt, sin causa obvia.

SHO 820 290\* 2 M 7062 DIA 290.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 60167 20.42 14 \*:   
 DIA 293 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT PA PC ALL-A / ALL-A  
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto

SHO 840 \* 0 M 60167 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 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 13 / Mar / 97  
 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\*

SHO 1035 297\* 7 M 7067 DIA 184.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF \*:  
 DIA 185 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB CM / CM POSTE 1900 : -999 PDIST 33.93 M PANG 13\*

SHO 1150 321\* 60 M 3217 DIA 1118.0 CIN 600T ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF \*:  
 DIA 1125 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 12.9 CAL 40M ALT= 210 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 3217 4.80 149 \*:  
 DIA 14.5 MM ? Cal AM 40M ALT 270 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 119.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 3217 26.35 71 \*:  
 DIA 120 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\*

SHO 1150 \* M 60342 DIA 371.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 60357 11.05 117 \* : DE 3217 A 30M 84\*  
 DIA 377 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto

SHO 1150 \* M 8119 DIA 335.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 3245 4.37 192 \*:  
 DIA 341 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 56.0 CIN 1000 ALT= 804 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 8119 5 11 \*:  
 DIA 57 MM ? CIN AM 1000 ALT 161 CM CT HR PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 1900 : 1850 PDIST 24.50 M PANG 125\*

Horizontal rebrotando, le cayeron unas ramas secas encima y dejaron el tallo ~~al~~stado completamente altura al rebrote mas alto.

SHO 1150 \* M 3232 DIA 952.0 CIN 600H ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 3217 75 262 \*:  
 DIA 955 MM ? CIN AM 600 H ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2000 : 1850 PDIST 26.53 M PANG 276\*

SHO 1150 \* M 3248 DIA 195.0 CIN 1000 ALT=1470 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 3232 18.85 280 \*:  
 DIA 197 MM ? CIN AM 1000 ALT 1520 CM CT D PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Viejo.

SHO 1150 \* M 8122 DIA 62.0 CIN 130M ALT=1030 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 3232 19.98 93 \*: LIGA AL CLAVO  
 DIA 69 MM ? CIN AM 130M ALT 1104 CM CT N PC ALL.M / ALL.M  
 HB SD / SD POSTE 2000 : 1850 PDIST 6.55 M PANG 274\*

SHO 1150 \* M 3249 DIA 731.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 3232 30 296 \*:  
 DIA 745 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2000 : 1800 PDIST 21.52 M PANG 254\*

↓  
 se remidio.

SHO 1150 \* M 60344 DIA 414.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 3232 25 357 \*:  
 DIA 416 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / ALA  
 HB D / D POSTE 2000 : 1800 PDIST 14.75 M PANG 57\*

SHO 1150 \* M 60410 DIA 117.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 60344 11.50 133 \*: PROXIMO AÑO 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 431.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 3217 50 350 \*:  
 DIA 443 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1900 : 1850 PDIST 29.40 M PANG 217\*

↓  
 se remidio.

SHO 1150 \* M 4612 DIA 183.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 3218 8.03 60 \*: (GERMINO ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 89, 93.  
 DIA 184 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Hembra reprodg ♀

SHO 1150 \* M 7143 DIA 306.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 3218 9.63 279 \*:  
 DIA 317 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.

No Vimos Flores.

SHO 1150 \* M 60336 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 3219 18.45 173 \*: NO PARA REMEDIR  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHO 1150 \* M 3219 DIA 519.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 60336 12 353 \*:   
 DIA 535 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1900 : 1800 PDIST 19.96 M PANG 235\*

↓  
 Se remidio creciendo Super bien.

SHO 1150 \* M 8115 DIA 491.0 CIN \*\* 15BC ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 3219 27.75 294 \*: MEDIR A 300, 15BC, EN 97, REV, DAP EN 97.  
 DIA 502 MM ? CIN AM 15BC ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓  
 Se remidio.

SHO 1150 \* M 3220 DIA 668.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 3219 50 340 \*:   
 DIA 675 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1900 : 1750 PDIST 17.90 M PANG 80\*

SHO 1150 \* M 3381 DIA 269.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 3220 6.01 104 \*:   
 DIA 273 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC AIA / AIA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHO 1150 \* M 2222 DIA 13.3 CAL 40M ALT= 104 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 3220 7.54 325 \*: LIG. AL CLAVO DE 3220  
 DIA 13.3 MM ? Cal AM 40M ALT 107 CM CT D PC ALL-B / ALL-R  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓  
 No hizo nada.

Viejo

SHO 1150 \* M 8154 DIA 254.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 4524 12.17 304 \*:   
 DIA 262 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 4702 DIA 7.6 CAL 20M ALT= 56 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 8154 2.13 168 \*: 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 Leta y Alambre Vaco sin causa obvia.

SHO 1150 \* M 2223 DIA 379.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / Mar/97  
 REF 3220 24.30 30 \*: ES UN MACHO.91  
 DIA 389 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 ♂ Macho con flores a montones.

SHO 1150 \* M 3221 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 12 / Mar/97  
 REF 3220 60 110 \*: NO PARA REMEDIR  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCB / CCB  
 HB D / D POSTE 1900 : 1800 PDIST 25.64 M PANG 73\*

SHO 1150 \* M 3222 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 12 / Mar/97  
 REF 3217 150 210 \*: DE 3225 136\* 20M NO PARA REMEDIR  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCB / CCB  
 HB D / D POSTE 2100 : 1800 PDIST 5.91 M PANG 118\*

SHO 1150 \* M 8108 DIA 36.7 CAL 130M ALT= 675 FECHA 12 / Mar/97  
 REF 3223 4.93 358 \*: DE 3222 290\* 10M  
 DIA 36.9 MM ? cal AM 130M ALT 660 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 2100 : 1800 PDIST 9.00 M PANG 289\*

Perdio altura sin causa obvia.

SHO 1150 \* M 3224 DIA 52.0 CIN 1000 ALT= 908 FECHA 12 / Mar/97  
 REF 3222 20 308 \*: DE 8108 3\* 5.62M  
 DIA 52 MM ? CIN AM 1000 ALT 888 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 2100 : 1800 PDIST 11.80 M PANG 316\*

No hizo nada.

Perdio una ramita de las mas altas sin causa obvia.

SHO 1150 \* M 4526 DIA 203.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / Mar/97  
 REF 3224 12 323 \*: (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 hizo nada.

Macho reprod. ♂

SHO 1150 \* M 3225 DIA 688.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 12 / Mar/97  
 REF 3222 70 316 \*:   
 DIA 695 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCB / CCB  
 HB D / D POSTE 2100 : 1750 PDIST 14.36 M PANG 76\*

SHO 1150 \* M 8109 DIA 212.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / Mar/97  
 REF 3225 35 217 \*: ROTO ARRIBA, MUCHOS BEJUCOS SOBRE LA COPA  
 DIA 229 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 2100 : 1750 PDIST 26.07 M PANG 186\*

se remidio.

Nieto

no puede ser - fue 212 todos los años 90-96 y tambien en 98 (fue 213 en 99)

SHO 1150 \* M 2167 DIA 204.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 8109 3.45 183 \*:  
 DIA 216 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

SHO 1150 \* M 7144 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 8104 13.55 237 \*: NO HACER DIAMETRO EN 94 AFECTAN LAS GANBAS  
 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.

SHO 1150 \* M 3226 DIA 649.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 7144 70 256 \*:   
 DIA 656 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE 2200 : 1700 PDIST 15.40 M PANG 94\*

SHO 1150 \* M 8111 DIA 11.4 CAL 40M ALT= 161 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 3226 26.75 32 \*: DANADO POR GAVILAN, 93 TIENE 2 REBROTOS LINDOS  
 DIA 11.8 MM ? cal AM 40M ALT 175 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Viejo

SHO 1150 \* M 3238 DIA 740.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 3226 70 2 \*: HACERLO DESPUES DE 8111  
 DIA 753 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE 2100 : 1700 PDIST 18.93 M PANG 26\*

Se remidio

SHO 1150 \* M 3305 DIA 52.0 CIN 1000 ALT= 964 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 3238 8.45 283 \*: NO HIZO NADA 93  
 DIA 52 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\*

No hizo nada.

SHO 1150 \* M 3237 DIA 865.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 3238 18.24 298 \*:   
 DIA 882 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Se remidio

SHO 1150 \* M 3235 DIA 296.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 12 / Mar / 97  
 REF 3226 30 142 \*:   
 DIA 307 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2200 : 1750 PDIST 9.56 M PANG 175\*

Se remidio



SHO 1150 \* M 3234 DIA 585.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 3235 25 161 \*:   
 DIA 594 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 488.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 3234 30 88 \*:   
 DIA 500 MM ? CIN AM 1000 ALT ~~1000~~ CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2200 : 1800 PDIST 16.27 M PANG 174\*

se remidio. creciendo super bien.

SHO 1150 \* M 7150 DIA 281.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 3234 27.45 210 \*:   
 DIA 284 MM ? CIN AM 300 ALT 757 CM CT RA PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

encima un arbol grande de gaulan y le quebro el tallo un rebrote pequenito solamente. altura a ese rebrote. Roto arriba le cayo por completo. tiene

SHO 1150 \* M 50396 DIA 575.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 7150 14.95 219 \*:   
 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 2373 DIA 6.2 CAL 40M ALT= 94 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 50396 5.08 8 \*:   
 DIA 6.5 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\*

Dañado sin causa obvia tiene 2 rebrotes pequenitos

SHO 1150 \* M 60337 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 50396 25 233 \*: TAMBIEN DE 8120 A 10M 185\*; NO PARA REMEDIR  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2300 : 1800 PDIST 22.45 M PANG 285\*

SHO 1150 \* M 4022 DIA 127.0 CIN 1000 ALT=1500 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 60337 11.80 61 \*: (GERMINO ENCIMA DE TUCA.)  
 DIA 131 MM ? CIN AM 1000 ALT 1519 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No vimos reprod.

SHO 1150 \* M 8120 DIA 224.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 60337 12.38 6 \*: TAMBIEN DE 50396 A 25M 242\*  
 DIA 229 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 10.3 CAL 40M ALT= 163 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 8120 5.05 256 \*:   
 DIA 11.0 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\*

SHO 1150 \* M 2318 DIA 81.0 CIN 1000 ALT=1162 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 8120 12.95 26 \*:   
 DIA 89 MM ? CIN AM 1000 ALT 1148 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓ Perdio altura sin causa obvia

SHO 1150 \* M 3236 DIA 129.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 8120 25.15 337 \*: TAMBIEN DE 8120 A 25M 333\*  
 DIA 131 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 8121 DIA 1212.0 CIN 600HT ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 3236 70 292 \*:   
 DIA 1214 MM ? CIN AM 600HT ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2300 : 1700 PDIST 48.20 M PANG 300\*

SHO 1150 \* M 3246 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 8121 40 286 \*: 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=1031 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 3246 22.64 19 \*:   
 DIA 75 MM ? CIN AM 1000 ALT 1032 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 2300 : 1600 PDIST 10.15 M PANG 87\*

SHO 1150 \* M 50397 DIA 250.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 4528 45.15 141 \*:   
 DIA 250 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada Cambiar ref. de 3246 65.00 38\*

SHO 1150 \* M 4528 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 13 / Mar / 97  
 REF 50397 35 322 \*: NO GER; ENCIMA SE TUCA. MACHO EN 89, 93  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE 2200 : 1600 PDIST 49.00 M PANG 252\*

Muerto definitivamente tronco podrido parado.  
 sin causa obvia.

SHO 1200 269\* 20 M 7050 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 11 / Mar / 97  
 REF \*: 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 101.0 CIN 1000 ALT=1548 FECHA 11 / Mar / 97  
 REF 4016 8.50 324 \*: A LA PAR DE QUEBRADA/SUAMPO  
 DIA 101 MM ? CIN AM 1000 ALT 1550 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

SHO 1310 \* M 4016 DIA 305.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 11 / Mar / 97  
 REF 5082 22.22 84 \*: (GER; ENCIMA DE ROCA.)  
 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\*

No Vimos reprod.

SHO 1310 \* M 4017 DIA 96.0 CIN 1000 ALT= 300 FECHA 11 / Mar / 97  
 REF 4016 1.67 208 \*: (NO GER; ENCIMA DE TUCA)  
 DIA 97 MM ? CIN AM 1000 ALT \*255 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

\* Perdio el rebrote mas alto. sin causa obvia. Vieto.

SHO 1310 \* M 8118 DIA 34.9 CAL 70M ALT= 203 FECHA 11 / Mar / 97  
 REF 4016 18.19 25 \*: (GER; ENCIMA DE TUCA)  
 DIA 35.0 MM ? cal AM 70M ALT 278 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

SHO 1330 \* 0 M 5082 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 11 / Mar / 97  
 REF \*: (GER; ENCIMA DE TUCA)  
 DIA MM ? AM ALT CM CT RA PC ALA / ALA  
 HB CM / CM POSTE 2200 : -999 PDIST 46.52 M PANG 28\*

Vieto.

SHO 1350 \* M 4013 DIA 175.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 5082 18 144 \*: (GER; ENCIMA DE TUCA.) NO VIMOS REP. EN 89  
 DIA 176 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 2200 : -999 PDIST 41.56 M PANG 56\*

No Vimos Flores.

SHO 1350 \* M 4014 DIA 140.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 4013 2.41 105 \*: (GER; ENCIMA DE TUCA.) NO REP. EN 89  
 DIA 140 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

No Vimos Flores.

SHO 1343 112\* 4 M 60278 DIA 24.0 CAL 114M ALT= 412 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 4013 15.45 298 \*:  
 DIA 24.2 MM ? cal AM 114M ALT 400 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Perdido alt, sin causa obU.o.

SHO 1350 72\* 6.46 M 8052 DIA 17.7 CAL 127M ALT= 256 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 5082 15.25 202 \*:  
 DIA 18.0 MM ? cal AM 127M ALT 268 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHO 1355 288\* 20 M 3093 DIA 930.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF \*:  
 DIA 935 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 6.5 CAL 40M ALT= 101 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 3093 7.74 345 \*: DISTANCIA AL TRONCO, NO AL CLAVO  
 DIA 6.5 MM ? cal AM 40M ALT 104 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 10 / Mar / 97  
 REF 3093 24.84 329 \*:  
 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 173.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 3093 16.30 12 \*:  
 DIA 176 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC AUA / AUA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHO 1355 \* M 50294 DIA 362.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 60243 14. 225 \*:  
 DIA 364 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 2300 : 1900 PDIST 29.16 M PANG 87\*

Viejo.

SHO 1355 \* M 60244 DIA 470.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 50294 19.37 359 \*:  
 DIA 478 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 107.0 CIN 1000 ALT=1298 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 60244 14.26 273 \*:   
 DIA 108 MM ? CIN AM 1000 ALT 1260 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↳ Perdio alt, porque esta un poquito inclinado

SHO 1355 \* M 8159 DIA 94.0 CIN 1000 ALT=1370 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 4011 20 358 \*: CAMBIAR REF, DE 8159 Y 4012.  
 DIA 94 MM ? CIN AM 1000 ALT 1378 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

SHO 1355 \* M 4012 DIA 422.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 4011 35 47 \*: (NO GER; ENCIMA DE TUCA) REP HEMBRA 93, CHEQUEAR  
 DIA 423 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.

SHO 1355 \* M 4174 DIA 10.1 CAL 60M ALT= 113 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 4012 3.17 39 \*: (GER, ENCIMA DE TUCA.)  
 DIA 17.0 MM ? Col AM 60M ALT 749 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↳ creciendo bien.

SHO 1355 \* M 4175 DIA 8.3 CAL 40M ALT= 85 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 4012 3.07 39 \*: GER, ENCIMA DE TUCA  
 DIA 9003 MM ? AM ALT — CM CT PC /  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerta lata y alambre vacío sin causa obvia.

SHO 1335 \* M 7198 DIA 463.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 4012 28.00 100 \*: ESTA EN LA ORILLA DE QUEBRADA.  
 DIA 464 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHO 1425 290\* 3 M 5080 DIA 65.0 CIN 1000 ALT= 922 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF WARS15DAP 1.25 21\*: WARS ESTA 282\* 4M DE 1425  
 DIA 67 MM ? CIN AM 1000 ALT 942 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 54.0 CIN 1000 ALT= 970 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 5080 3.33 219 \*: DIRECCION DE ENTRADA ES PARA LA PASTORA.  
 DIA 56 MM ? CIN AM 1000 ALT 966 CM CT N PC ALL-B / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↳ Perdio alt, sin causa obvia.

SHO 1425 282\* 4 M 50293 DIA 9.6 CAL 134M ALT= 232 FECHA 10 / Mar/97  
 REF 50292 1.50 117 \*:   
 DIA 9.6 MM ? cal AM 134M ALT 240 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 10 / Mar/97  
 REF \*: 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 291.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 / Mar/97  
 REF 3092 36.13 62 \*: PROXIMO ANO NO PARA HACER ALTURA.  
 DIA 295 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT RA PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Viejo.

SHO 1492 \* M 3426 DIA 10.6 CAL 40M ALT= 178 FECHA 10 / Mar/97  
 REF 50427 7.87 174 \*:   
 DIA 10.6 MM ? cal AM 40M ALT 170 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.

SHO 1492 \* M 2169 DIA 581.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 / Mar/97  
 REF 50427 11.27 358 \*: MACHO EN 88,91  
 DIA 589 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

tiene pichazos de flores. en el suelo y el arbol.

♂

SHO 1492 \* M 50480 DIA 297.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 / Mar/97  
 REF 2169 6.85 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 10 / Mar/97  
 REF 2169 9.65 289 \*:   
 DIA 265 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.

SHO 1492 \* M 4514 DIA 241.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 / Mar/97  
 REF 7186 22.60 47 \*: NO GER, ENCIMA DE TUCA, REP EN 94, MACHO  
 DIA 243 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Macho con frutos.

♂

SHO 1492 \* M 7186 DIA 263.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 3092 49.90 97 \*:  
 DIA 270 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / ALA  
 HB D / D POSTE 2300 : 2050 PDIST 46.55 M PANG 80\*

Este arbol esta un poco inclinado. porque le cayo unas ramas, por todo su tallo, y quebro el Clavo, pusimos Clavo nuevo

SHO 1508 0\* 0 M 7049 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF \*:  
 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 10 / Mar / 97  
 REF 7049 38.40 310 \*:  
 DIA 453 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHO 1505 106\* 1 M 50116 DIA 104.0 CIN 1000 ALT= 830 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 7049 8.92 53 \*:  
 DIA 106 MM ? CIN AM 1000 ALT 845 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Viejo.

SHO 1512 116\* 6 M 3091 DIA 178.0 CIN 1000 ALT=1384 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 7049 9.70 125 \*:  
 DIA 180 MM ? CIN AM 1000 ALT 1412 CM CT D PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Viejo.

SHO 1557 110\* 6 M 60235 DIA 135.0 CIN 1000 ALT=1533 FECHA 7 / Mar / 97  
 REF 60236 10.92 329 \*:  
 DIA 136 MM ? CIN AM 1000 ALT 1535 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHO 1557 \* M 60236 DIA 163.0 CIN 1000 ALT=1528 FECHA 7 / Mar / 97  
 REF 60235 8 142 \*:  
 DIA 167 MM ? CIN AM 1000 ALT 1539 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 2400 : -999 PDIST 26.06 M PANG 75\*

SHO 1557 \* M 50291 DIA 183.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 60236 12.35 146 \*:  
 DIA 184 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 1557 \* M 7201 DIA 8.5 CAL 40M ALT= 102 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 50291 1.93 39 \*: GER, ENCIMA DE TUCA.  
 DIA 16.0 MM ? cal AM 40M ALT 200 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHO 1557 \* M 4173 DIA 4.1 CAL 40M ALT= 77 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 50291 3.47 22 \*: 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 Alta y Alambre Viejo Sin causa obvia.

SHO 1557 \* M 4701 DIA 13.5 CAL 100M ALT= 199 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 50291 2.50 199 \*: GER, ENCIMA DE TUCA  
 DIA 17.9 MM ? cal AM 100M ALT 280 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHO 1557 \* M 7171 DIA 152.0 CIN 1000 ALT=1584 FECHA 10 / Mar / 97  
 REF 50291 14.60 152 \*: TUBON BAJO EL REB. CON CLAVO DESDE EL SUELO  
 DIA 152 MM ? CIN AM 1000 ALT 250 CM CT H PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Este arbol era HR antes, pero Ahora se desraiso y quedo horizontal sin rebrotes, por ahora altura a la rama mas alta viva.

SHO 1650 266\* 16 M 7064 DIA 57.0 CIN 1000 ALT= 790 FECHA 7 / Mar / 97  
 REF 7048 18.68 89 \*: GERMINO EN TRONCO CAIDO  
 DIA 57 MM ? CIN AM 1000 ALT 830 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D y D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

SHO 1650 \* M 4510 DIA 244.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 7 / Mar / 97  
 REF 7048 21.40 43 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) MACHO EN 89, 93  
 DIA 244 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB P y 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 7 / Mar / 97  
 REF POSTE1650 40 265\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 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= 740 FECHA 7 / Mar / 97  
 REF \*: CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 DIA 82 MM ? CIN AM 1000 ALT 770 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 238.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 7 / Mar / 97  
 REF 5092 24.31 54 \*:  
 DIA 244 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHO 1753 115\* 0 M 5092 DIA 118.0 CIN 1000 ALT=1188 FECHA 7 / Mar / 97  
 REF 3083 10.20 47 \*:  
 DIA 120 MM ? CIN AM 1000 ALT 1190 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*U-e 70*

SHO 1762 295\* .5 M 3083 DIA 12.8 CAL 130M ALT= 277 FECHA 7 / Mar / 97  
 REF \*:  
 DIA 12.8 MM ? cal AM 130M ALT 278 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 2600 : 2050 PDIST 28.80 M PANG 20\*

*No hizo nada.*

SHO 1790 290\* 40 M 60164 DIA 442.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 7 / Mar / 97  
 REF \*:  
 DIA 443 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2600 : 2000 PDIST 11.07 M PANG 148\*

SHO 1790 \* M 5091 DIA 40.0 CIN 135M ALT= 842 FECHA 7 / Mar / 97  
 REF 60164 10.78 95 \*:  
 DIA 41 MM ? CIN AM 135M ALT 828 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.*

SHO 1823 300\* 5 M 3082 DIA 617.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 7 / Mar / 97  
 REF \*:  
 DIA 624 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB CM / CM POSTE 2600 : 2050 PDIST 33.40 M PANG 220\*

SHO 1860 300\* 7 M 5090 DIA 590.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 7 / Mar / 97  
 REF 3082 33.85 208 \*:  
 DIA 592 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHO 1860 \* M 7079 DIA 273.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 7 / Mar / 97  
 REF 5090 6.29 237 \*:  
 DIA 275 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*Roto arriba perdio la rama principal, porque tenia unos bejuco encima.*

SNO 1930 105\* 4 M 3081 DIA 970.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 7 / Mar/97  
 REF \*:  
 DIA 976 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB CM / CM POSTE 2700 : -999 PDIST 29.34 M PANG 191\*

SNO 1975 111\* 40 M 2220 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 5 / Mar/97  
 REF 3357 20.75 34 \*: HEMBRA, 91 PROXIMO AÑO NO HAY QUE HACER DAP.  
 DIA 9006 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto desraizado Horizontal por completo, revisar  
 Proximo año, con raíces flotando.

SNO 1975 \* M 2221 DIA 404.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Mar/97  
 REF 2220 5.50 185 \*: HEMBRA, 91  
 DIA 406 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.

SNO 1985 138\* 50 M 3080 DIA 685.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Mar/97  
 REF \*:  
 DIA 695 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.

SNO 1985 \* M 3137 DIA 627.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Mar/97  
 REF 3080 25 170 \*:  
 DIA 630 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2800 : 2150 PDIST 17.38 M PANG 240\*

SNO 1985 \* M 8153 DIA 12.3 CAL 40M ALT= 192 FECHA 5 / Mar/97  
 REF 3137 12.12 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.

↓  
 no crecio nada.

SNO 1985 \* M 3196 DIA 587.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Mar/97  
 REF 3080 30 80 \*:  
 DIA 593 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2800 : 2150 PDIST 31.50 M PANG 46\*

SNO 1985 \* M 3243 DIA 254.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 5 / Mar/97  
 REF 3196 34.27 15 \*:  
 DIA 257 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 6 / Mar / 97  
 REF 3243 55 72 \*: NO PARA REMEDIR  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2700 : 2150 PDIST 24.05 M PANG 127\*

SHO 1985 \* M 3423 DIA 14.1 CAL 130M ALT= 333 FECHA 6 / Mar / 97  
 REF 3402 32.64 278 \*:   
 DIA 14.3 MM ? cal AM 130M ALT 344 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHO 1985 \* M 3402 DIA 900.0 999 999 ALT= 999 FECHA 6 / Mar / 97  
 REF 60340 48.16 145 \*: NO MEDIMOS A 600 POR MALA FORMA.  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHO 1985 \* M 8116 DIA 225.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 6 / Mar / 97  
 REF 60340 25 347 \*:   
 DIA 225 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2700 : 2150 PDIST 19.25 M PANG 51\*

No hizo nada.

SHO 1985 \* M 3198 DIA 671.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 6 / Mar / 97  
 REF 3196 40 143 \*: A 120\* 25M ESTA 3135 (3135 ESTA EN SSE?)  
 DIA 684 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2800 : 2200 PDIST 13.50 M PANG 25\*

se remidió.

SHO 1985 \* M 3417 DIA 524.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 6 / Mar / 97  
 REF 3198 22.30 278 \*:   
 DIA 533 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

se remidió

SHO 1985 \* M 2317 DIA 68.0 CIN 1000 ALT= 961 FECHA 6 / Mar / 97  
 REF 3417 14.14 342 \*:   
 DIA 79 MM ? CIN AM 1000 ALT 1100 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

se remidió.

SHO 1985 \* M 2316 DIA 15.8 CAL 40M ALT= 215 FECHA 6 / Mar / 97  
 REF 2317 6.32 312 \*:   
 DIA 17.2 MM ? cal AM 40M ALT 95 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Dañado le cayó una rama seca encima y le quebró el tallo por completo. Tiene 3 rebrotes pequeños

SHO 1985 \* M 3424 DIA 238.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 6 / Mar 97  
 REF 3417 19.10 213 \*:  
 DIA 249 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓  
 se remidio.

SHO 1985 \* M 60404 DIA 5.4 CAL 20M ALT= 68 FECHA 6 / Mar 97  
 REF 3098 5.23 269 \*:  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto tallo y Alambre vacío sin causa obvia.

SHO 1985 \* M 3197 DIA 379.0 CIN 10BC ALT= 999 FECHA 6 / Mar 97  
 REF 3198 25.43 24 \* : DIA A 10BC A LO LARGO DEL TRONCO  
 DIA 379 MM ? CIN AM 10BC ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓  
 No hizo nada.

SHO 1985 \* M 3199 DIA 262.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 6 / Mar 97  
 REF 3198 9.80 124 \*:  
 DIA 265 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHO 1985 \* M 3200 DIA 286.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 6 / Mar 97  
 REF 3198 16.60 77 \*:  
 DIA 294 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHO 2025 310\* 13 M 7030 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 5 / Mar 97  
 REF \*:  
 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 39.0 CAL 130M ALT= 733 FECHA 5 / Mar 97  
 REF 7030 7.76 258 \*:  
 DIA 40.0 MM ? Cal AM 120M ALT 172 CM CT D PC ALL.B / ALL.B (0.5)  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

can cinta = 40.0 Pusimos clavo lo arriba donde estaba el sitio de medición porque tiene una parte del tallo sin cascara.  
 Primer año 97

SHO 2025 \* M 2212 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 5 / Mar 97  
 REF 7030 41.15 272 \* : MACHO EN 88,91  
 DIA 7003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto tallo parado sin ramas, pudriéndose. sin causa obvia.

Ver ATRAS

# 2211 Dañado por una rama seca le cayo encima  
y le quebró el tallo por completo solo treve  
como 1.60 de tallo parado, con 2 rebrotes.

P-193-B

SHO 2025 \* M 3422 DIA 71.0 CIN 1000 ALT= 615 FECHA 5 / Mar/97  
 REF 2212 8.30 12 \*: ⊕  
 DIA 71 MM ? CIN AM 1000 ALT 546 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\* ⊕

Cambiar ref. 7030 42:00 285x Viejo.

⊕ Perdio una ramita de las mas altas. Por bejuco.

SHO 2025 \* M 3355 DIA 702.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Mar/97  
 REF 2212 60 2 \*: ⊕  
 DIA 711 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2800 : 2000 PDIST 7.93 M PANG 86\*

Cambiar ref. de 3422 60.00mts. 1\*.

SHO 2025 \* M 4508 DIA 348.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Mar/97  
 REF 3355 75 63 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 89 Y 93  
 DIA 348 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2700 : 2050 PDIST 40.50 M PANG 240\*

No hizo nada. No vimos reprod. cobarde.

SHO 2025 \* M 4004 DIA 187.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Mar/97  
 REF 4508 14.25 143 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) NO VIMOS REP. EN 89  
 DIA 190 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 7.8 CAL 40M ALT= 171 FECHA 5 / Mar/97  
 REF 4004 8.05 88 \*: ⊕  
 DIA 8.0 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\*

SHO 2025 \* M 3356 DIA 312.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 5 / Mar/97  
 REF 3355 7 274 \*: BAJO LA COPA DE 3355  
 DIA 330 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 38.0 CIN 1000 ALT= 704 FECHA 5 / Mar/97  
 REF 3355 13.31 84 \*: BEJUCO ENVOL. EL TALLO EN 88  
 DIA 40.0 MM ? CIN AM 1000 ALT 75a CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHO 2025 \* M 2215 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 956 FECHA 5 / Mar/97  
 REF 2218 13.11 123 \*: ⊕  
 DIA 55 MM ? CIN AM 1000 ALT 957 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHO 2025 \* M 2216 DIA 32.7 CAL 130M ALT= 560 FECHA 5 / Mar / 97  
 REF 2218 8.95 96 \*:   
 DIA 32.7 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\*

No hizo Nada. Perdío alt, sin causa obvia.

SHO 2025 \* M 2217 DIA 61.0 CIN 1000 ALT= 738 FECHA 5 / Mar / 97  
 REF 2218 6.48 58 \*:   
 DIA 61 MM ? CIN AM 1000 ALT 734 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST ↓ 0.00 M PANG 0\*

↓ Perdío alt, porque esta inclinado, por un bejaco que esta embolbido

SHO 2025 \* M 2218 DIA 95.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 97  
 REF 2217 8 237 \*: PROXIMO ANO NO HAY QUE HACER ALTURA 96  
 DIA 100 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 103.0 CIN 1000 ALT=1250 FECHA 5 / Mar / 97  
 REF 7030 24.03 173 \*:   
 DIA 106 MM ? CIN AM 1000 ALT 1251 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SHO 2050 150\*11.89 M 60162 DIA 17.4 CAL 40M ALT= 193 FECHA 5 / Mar / 97  
 REF 5089 20.50 168 \*:   
 DIA 17.4 MM ? cal AM 40M ALT 202 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo Nada. Vieto.

SOC 10 90\* 3 M 99145 DIA 51.0 CIN 1000 ALT= 920 FECHA 27 / Feb / 97  
 REF \*:   
 DIA 52 MM ? CIN AM 1000 ALT 907 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB BS / BS POSTE 500 : -999 PDIST ↓ 20.68 M PANG 175\*

↓ Perdío alt, porque esta inclinado

SOC 15 \* M 8065 DIA 90.0 CIN 1000 ALT=1194 FECHA 27 / Feb / 97  
 REF \*:   
 DIA 93 MM ? CIN AM 1000 ALT 1212 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB BS / BS POSTE 500 : -999 PDIST 12.61 M PANG 200\*

SOC 25 \* M 99146 DIA 21.9 CAL 128M ALT= 399 FECHA 27 / Feb / 97  
 REF \*:   
 DIA 23.2 MM ? cal AM 128M ALT 430 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB BS / BS POSTE 500 : -999 PDIST 6.43 M PANG 213\*

SOC 40 \* M 99148 DIA 219.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 97  
 REF \*:  
 DIA 235 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 27 / Feb / 97  
 REF \*:  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE 400 : 500 PDIST 24.22 M PANG 356\*

SOC 360 \* M 9948 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 97  
 REF 9947 21.28 320 \*:  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SOC 500 \* M 7009 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 97  
 REF \* : CAMINO TORRE OPP. BURSERA  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE 300 : 400 PDIST 54.55 M PANG 63\*

No vimos flores.

SOC 700 236\* 15 M 9962 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 97  
 REF 60195 14.71 143 \* : EN "DISCOVERY WOODS"  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SOC 700 \* M 99243 DIA 315.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 97  
 REF 9962 16.87 160 \*:  
 DIA 317 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SOC 700 \* M 8103 DIA 69.0 CIN 1000 ALT= 791 FECHA 27 / Feb / 97  
 REF 9962 17.45 125 \*:  
 DIA 69 MM ? CIN AM 1000 ALT 1026 CM CT RA PC ALL M / ALL M  
 HB BS y BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

tiene hojitas nuevas.

Vicente, perdio una ramita de las mara/has.

SOC 700 \* M 9963 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 27 / Feb / 97  
 REF 99241 38.10 84 \*:  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PU  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*



SSE 700 \* M 2201 DIA 144.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 27/Feb/97  
 REF 9963 7.30 247 \*: PROXIMO ANO NO HAY QUE HACER ALTURA 96.  
 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\*

↓  
 se remidio

SSE 700 \* M 60195 DIA 165.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 27/Feb/97  
 REF 9963 28.93 75 \*:  
 DIA 170 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 600 30\*10.72 M 7046 DIA 199.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 3 /Mar/97  
 REF 7017 22.16 80 \*:  
 DIA 200 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Casi no tiene hojas, se lo estan comiendo las hormigas ATTAS

SSE 600 260\* 12 M 7017 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 3 /Mar/97  
 REF FRUTOS EN 87 \*: NO SE MIDIO POR BEJUCOS  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB BS BS POSTE 1200 : 1850 PDIST 21.90 M PANG 128\*

No vimos Flores.

SSE 650 205\* 10 M 5074 DIA 347.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 /Mar/97  
 REF 6084 10.65 223 \*:  
 DIA 347 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC ALL-m / ALL-m  
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓  
 No hizo Nada.

Viejo.

SSE 650 \* M 7106 DIA 288.0 CIN 15BC ALT= 999 FECHA 3 /Mar/97  
 REF 5074 4.11 266 \*:  
 DIA 302 MM ? CIN AM 15BC ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓  
 se remidio

No vimos Flores.

SSE 653 \* 0 M 6084 DIA 404.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 /Mar/97  
 REF \*:  
 DIA 406 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB BS / BS POSTE 1200 : 1900 PDIST 43.50 M PANG 186\*

SSE 660 90\* 6 M 7045 DIA 242.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 /Mar/97  
 REF 6084 9.87 151 \*:  
 DIA 243 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-m  
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No vimos Flores

↓  
 discutido

SSE 800 105\* 7 M 7042 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 3 / Mar/97  
 REF \*: INCLINADO ARRIBA DE LA QUEBRADA; HEMBRA EN 88  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB BS / BS POSTE 1300 : 2050 PDIST 17.10 M PANG 15\*

Muerto definitivamente solo como 3mts de tallo parado  
 Podriéndose.

SSE 987 291\* 4 M 7107 DIA 206.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 3 / Mar/97  
 REF CAMBIAR REF, \*: CHEQUEAR TUBO 1400-CAMINO.NO ESTA EN EL SIG.  
 DIA 206 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC AIA 1 AIA  
 HB BS / BS POSTE 1400 : -999 PDIST 54.30 M PANG 228\*

No hizo nada. cambiar ret. de el tubo 1400: 2050 50.00  
 al tubo de camino 1400: 2100: 122\*

SSE 990 210\* 3 M 7043 DIA 153.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 3 / Mar/97  
 REF 7107 4.65 183 \*:   
 DIA 153 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada

SSE 993 110\* 7 M 7044 DIA 306.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 3 / Mar/97  
 REF 7107 17.65 142 \*: EN LA ORILLA DE LA Q. SABALO, FRUTOS EN 87  
 DIA 312 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No vimos flores.

SSE 1080 \* M 6076 DIA 23.1 CAL 120M ALT= 405 FECHA 3 / Mar/97  
 REF GOETHALSI 5.08 125\*: GOETHALSIA ESTA EN CAMINO, SSE1080  
 DIA 23.1 MM ? cal AM 120M ALT 407 CM CT N PC ALL-R 1 ALL-B  
 HB BS / BS POSTE 1500 : 2100 PDIST 42.80 M PANG 216\*

No hizo nada

SSE 1540 \* 0 M 5002 DIA 527.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 3 / Mar/97  
 REF \*:   
 DIA 533 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB BS / BS POSTE 1800 : 2300 PDIST 13.77 M PANG 176\*

SSE 1558 62\* 1 M 7108 DIA 52.0 CIN 1000 ALT= 778 FECHA 3 / Mar/97  
 REF 5002 35.66 135 \*:   
 DIA 53 MM ? CIN AM 1000 ALT 800 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSE 1600 \* M 60179 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 3 / Mar/97  
 REF \*: SE VE DESDE TRONCO; A LA PAR SUAMPO, OESTE  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB BS / BS POSTE 1900 : 2300 PDIST 46.85 M PANG 11\*

SSE 1600 \* M 3132 DIA 385.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 3 / Mar / 97  
 REF 60179 4.43 243 \*:   
 DIA 396 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\*

Se remidio.

SSE 1600 315\* 8 M 7016 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 3 / Mar / 97  
 REF 60179 35.90 120 \*: 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 3 / Mar / 97  
 REF 522 \*: VER AÑO PROXIMO, PERDIO DIAMETRO EN 93.  
 DIA 522 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE 2000 : 2350 PDIST 45.33 M PANG 213\*

No hizo nada.

tiene muchos bejucos sobre la copa.

SSE 2000 265\*11.73 M 5088 DIA 180.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 3 / Mar / 97  
 REF 181 \*:   
 DIA 181 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE 2200 : -999 PDIST 36.95 M PANG 251\*

SSE 2038 \* 0 M 5077 DIA 104.0 CIN 1000 ALT=1261 FECHA 3 / Mar / 97  
 REF 6069 11.40 338 \*:   
 DIA 105 MM ? CIN AM 1000 ALT 1262 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSE 2050 \* 0 M 6069 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 3 / Mar / 97  
 REF 5087 20.98 113 \*:   
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSE 2050 \* M 5087 DIA 16.3 CAL 142M ALT= 359 FECHA 3 / Mar / 97  
 REF 60178 14.73 72 \*:   
 DIA 16.8 MM ? Cal AM 142M ALT 366 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 3 / Mar / 97  
 REF 6069 35 277 \*:   
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2300 : 2250 PDIST 23.02 M PANG 75\*

SSE 2050 \* M 2205 DIA 417.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 4002 13.15 213 \* : MACHO, CON FLORES, 91  
 DIA 424 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. de 60178 45,00 ♂ 210\* Macho con muchas flores en el Suelo.

SSE 2050 \* M 3346 DIA 583.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 2205 11.26 227 \* :  
 DIA 588 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 450.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 3346 11.80 282 \* : NO VIMOS FLORES, EN 95  
 DIA 458 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

tiene votones. pero no vimos sexo.

SSE 2050 \* M 8152 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 480 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 2206 16.72 208 \* :  
 DIA 60 MM ? CIN AM 1000 ALT 502 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada

Viejo.

SSE 2050 \* M 3347 DIA 718.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 2206 45 235 \* :  
 DIA 723 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2400 : 2250 PDIST 15.98 M PANG 328\*

SSE 2050 \* M 3349 DIA 408.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 3347 34.76 13 \* :  
 DIA 412 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 581.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 3346 40 81 \* :  
 DIA 582 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2300 : 2300 PDIST 11.18 M PANG 222\*

SSE 2050 \* M 50448 DIA 265.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 3350 8.98 166 \* :  
 DIA 265 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.

SSE 2050 \* M 3351 DIA 559.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 50448 9.00 104 \*:   
 DIA 568 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 4503 DIA 202.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 60178 25 270 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 89,91,95  
 DIA 203 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2300 : 2250 PDIST 11.42 M PANG 312\*

No Vimos reprod.

SSE 2050 \* M 4504 DIA 126.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 4503 9.88 313 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 89,91,95  
 DIA 126 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Hembra reprod.

♀

SSE 2050 \* M 2204 DIA 251.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 4503 40 295 \*: NO VIMOS FLORES EN 95  
 DIA 253 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 2300 : 2200 PDIST 3.75 M PANG 204\*

No Vimos flores.

SSE 2050 \* M 4001 DIA 361.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 2204 30 275 \*: (GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 90,91,95  
 DIA 364 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 236.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 4001 30 295 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) MACHO EN 90,95  
 DIA 243 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2300 : 2150 PDIST 18.71 M PANG 219\*

No Vimos reprod.

SSE 2050 \* M 50469 DIA 426.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 4506 10.00 37 \*:   
 DIA 427 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 115.0 CIN 1000 ALT=1145 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 4506 6.83 196 \*:   
 DIA 117 MM ? CIN AM 1000 ALT 1103 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.

SSE 2240 315\* 1 M 5007 DIA 318.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF \*:  
 DIA 321 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 2400 : -999 PDIST 19.63 M PANG 17\*

SSE 2250 306\* 30 M 60173 DIA 642.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF \*:  
 DIA 648 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 4 / Mar / 97  
 REF 60173 6.10 8 \*:  
 DIA 204 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.

SSE 2250 \* M 3194 DIA 336.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 60173 12.00 147 \*:  
 DIA 355 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

crecio super bien el Clavo de la lata casi tragado.

SSE 2250 \* M 2334 DIA 9.5 CAL 20M ALT= 110 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 3194 1.52 25 \*: Lata dice 2312, cambiar a 2334 en 96 OK  
 DIA 9.6 MM ? cal AM 20M ALT 117 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSE 2250 \* M 7169 DIA 28.0 CAL 130M ALT= 464 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 2207 3.52 195 \*:  
 DIA 28.0 MM ? cal AM 130M ALT 458 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 un poquito inclinado hacia la pendiente.

SSE 2250 \* M 3352 DIA 9.0 CAL 130M ALT= 234 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 2207 3.20 133 \*:  
 DIA 9.1 MM ? cal AM 130M ALT 229 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.

SSE 2250 \* M 2207 DIA 90.0 CIN 1000 ALT=1292 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 60173 32.05 23 \*:  
 DIA 92 MM ? CIN AM 1000 ALT 1305 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSE 2250 \* M 2208 DIA 178.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 2207 5.10 26 \*: ALT. MED. DESDE EL SUELO  
 DIA 197 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  
 creciendo Para Uida

SSE 2250 \* M 2209 DIA 250.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 2207 10.61 305 \*: DE AQUI 3346 ESTA A 354\* 40M  
 DIA 252 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.

SSE 2250 \* M 3406 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 665 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 2209 17.72 34 \*:   
 DIA 60 MM ? CIN AM 1000 ALT 684 CM CT D PC ALLM / ALLM  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo Nada.

Viejo.

SSE 2250 \* M 3353 DIA 17.6 CAL 130M ALT= 334 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 2207 7.98 118 \*:   
 DIA 17.7 MM ? cal AM 130M ALT 348 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Esta desido.

SSE 2250 \* M 3354 DIA 35.9 CAL 130M ALT= 548 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 3353 2.65 68 \*: DE 4507 78\* 10M  
 DIA 36.6 MM ? cal AM 130M ALT 541 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Esta desido. → Perdio alt, creo que por estar sin hojas.

SSE 2250 \* M 2210 DIA 9.5 CAL 40M ALT= 171 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 3354 3.74 173 \*: DE 4507 9M 104\*  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto tal y alambre VACIO sin causa obvia.

SSE 2250 \* M 5006 DIA 166.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF \*:   
 DIA 168 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB CM / CM POSTE 2400 : -999 PDIST 5.00 M PANG 325\*

SSE 2260 \* M 7018 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF \*: HEMBRA EN 89  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CLE / CLE  
 HB CM / CM POSTE 2400 : -999 PDIST 10.57 M PANG 183\*

No Vimos Flores.

SSE 2360 13\* 12 M 7135 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 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 Flores.

SSE 2360 \* M 2337 DIA 8.4 CAL 30M ALT= 131 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 7135 10.71 219 \*:   
 DIA 8.7 MM ? cal AM 30M ALT 144 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 118.0 CIN 1000 ALT=1456 FECHA 5 / Mar / 97  
 REF 7135 20 253 \*:   
 DIA 118 MM ? CIN AM 1000 ALT 1443 CM CT N PC ALL-M / ALL-M  
 HB D / D POSTE 2500 : 2300 PDIST 16.45 M PANG 304\*

No hizo Nada.

↳ Perdio alt, creo que por estar inclinado hacia la luz.

SSE 2360 \* M 2093 DIA 10.5 CAL 40M ALT= 235 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 7135 11.82 337 \*:   
 DIA 10.5 MM ? cal AM 40M ALT 240 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo Nada.

SSE 2360 \* M 4646 DIA 152.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 7170 22.34 7 \*: (GERMINO ENCIMA DE WELFIA VIVA EN PIE)  
 DIA 154 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Hembra reprod. en 97 ♀

SSE 2360 \* M 3433 DIA 8.5 CAL 40M ALT= 72 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 4646 8.49 273 \*:   
 DIA 8.5 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.

Vicjo.

SSE 2560 \* M 2314 DIA 146.0 CIN 1000 ALT=1631 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 4646 6.80 48 \*: PROXIMO ANO NO HACER ALT, EN 97..  
 DIA 156 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

se remido.

SSE 2560 \* M 2313 DIA 105.0 CIN 1000 ALT=1267 FECHA 4 / Mar / 97  
 REF 2314 1.93 72 \*:   
 DIA 112 MM ? CIN AM 1000 ALT 1389 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓ creciendo bien.



SSE 2560 \* M 3419 DIA 395.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 97  
 REF 4646 41.03 343 \*:  
 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\*

SSE 2560 \* M 8207 DIA 685.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 97  
 REF 3419 13.10 282 \*:  
 DIA 701 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 Para Vida.

SSE 2560 \* M 2315 DIA 612.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 97  
 REF 8207 28.84 278 \*: MACHO CON FLORES EN 94, 96.  
 DIA 9003 MM ? AM ALT — CM CT PC /  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto tallo parado con ramas, pero se estan cayendo sin causa obvia tambien barrenadoras y aserin el el suelo.

SSE 2504 \* M 3133 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 97  
 REF 3195 27.23 198 \*: 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\*

SSE 2504 \* M 3421 DIA 16.3 CAL 130M ALT= 387 FECHA 5 / Mar / 97  
 REF 3133 15.80 355 \*:  
 DIA 16.4 MM ? cal AM 130M ALT 382 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 22.2 CAL 130M ALT= 494 FECHA 5 / Mar / 97  
 REF 3421 6.75 105 \*:  
 DIA 24.3 MM ? cal AM 130M ALT 540 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSE 2504 319\* 60 M 3134 DIA 856.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 97  
 REF 3133 40 40 \*:  
 DIA 862 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2600 : 2250 PDIST 10.60 M PANG 10\*

SSE 2504 \* M 3195 DIA 498.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 5 / Mar / 97  
 REF 3134 20 221 \*: CLARO NUEVO A LA PAR  
 DIA 499 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2600 : 2250 PDIST 20.70 M PANG 243\*



SSO 70 \* M 2241 DIA 113.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 4 /Abril/97  
 REF 3069 2.71 190 \*:   
 DIA 120 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 4 /Abril/97  
 REF \*: MACHO CON FLORES EN EL SUELO EN 96.  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1200 : 750 PDIST 5.40 M PANG 175\*

No vimos flores

SSO 110 187\* 15 M 8057 DIA 154.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 4 /Abril/97  
 REF 7040 29.74 232 \*:   
 DIA 154 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 110 \* M 60391 DIA 99.0 CIN 1000 ALT=1465 FECHA 4 /Abril/97  
 REF 8057 16.88 135 \*:   
 DIA 101 MM ? cin AM 1000 ALT 1515 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Viejo.

SSO 172 208\* 50 M 8113 DIA 909.0 CIN 300T ALT= 999 FECHA 4 /Abril/97  
 REF \*: CUIDADO HAY BALAS EN LA BASE  
 DIA 922 MM ? cin AM 300T ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1300 : 750 PDIST 26.70 M PANG 288\*

se remidio Esta desiduo.

SSO 172 \* M 8158 DIA 230.0 CIN 1000 ALT=1430 FECHA 4 /Abril/97  
 REF 8113 47.37 202 \*: DE 3308 60\* 20M  
 DIA 230 MM ? cin AM 1000 ALT 1385 CM CT RA PC ALL-B / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada. Perdio una ramita de las mas altas. Vieto

SSO 172 \* M 3308 DIA 717.0 CIN 300T ALT= 999 FECHA 4 /Abril/97  
 REF 8158 22.70 250 \*: BAJANDO AL OESTE Y SUB. PENDIENTE  
 DIA 723 MM ? cin AM 300t ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 172 \* M 2095 DIA 15.3 CAL 130M ALT= 308 FECHA 4 /Abril/97  
 REF 3308 10.60 202 \*:   
 DIA 15.5 MM ? cal AM 130M ALT 312 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 875.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 4 / Abril / 97  
 REF 3308 40 208 \*:  
 DIA 886 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCB / CCE  
 HB D / D POSTE 1400 : 750 PDIST 18.90 M PANG 301\*

↓  
 Se remidio

tiene flores.

SSO 172 \* M 2355 DIA 12.0 CAL 40M ALT= 126 FECHA 4 / Abril / 97  
 REF 3309 6.75 2 \*:  
 DIA 20.1 MM ? cal AM 40M ALT 279 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓  
 creciendo  
 Super bien.

SSO 172 \* M 99367 DIA 8.1 CAL 40M ALT= 87 FECHA 4 / Abril / 97  
 REF 3309 3.53 340 \*:  
 DIA 10.0 MM ? cal AM 40M ALT 130 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 172 \* M 3316 DIA 414.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 / Abril / 97  
 REF 3309 17.63 204 \*:  
 DIA 420 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 57.0 CIN 130M ALT= 659 FECHA 4 / Abril / 97  
 REF 3316 9.10 250 \*:  
 DIA 67 MM ? CIN AM 130M ALT 857 CM CT N PC PLA / ALA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓  
 se remidio

↓  
 creciendo  
 Super bien.

SSO 172 \* M 2097 DIA 16.3 CAL 130M ALT= 138 FECHA 4 / Abril / 97  
 REF 3316 9.15 255 \*:  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto tallo parado seco, sin causa obvia.

SSO 172 \* M 3310 DIA 318.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 4 / Abril / 97  
 REF 3309 30 276 \*:  
 DIA 330 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 376.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 / Abril / 97  
 REF 3310 15.05 126 \*:  
 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\*

SSO 172 \* M 8144 DIA 61.0 CIN 1000 ALT= 842 FECHA 4 /Abril/97  
 REF 3310 22.75 214 \*: DE 3311 357\* 8M  
 DIA 62 MM ? CIN AM 1000 ALT 793 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.

SSO 172 \* M 3311 DIA 224.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 4 /Abril/97  
 REF 8144 8.66 181 \*:   
 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\*

SSO 172 \* M 2098 DIA 95.0 CIN 1000 ALT=1051 FECHA 4 /Abril/97  
 REF 3311 15.66 142 \*:   
 DIA 96 MM ? CIN AM 1000 ALT 990 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓ Perdio altura porque esta inclinado hacia la pendiente.

SSO 172 \* M 99305 DIA 392.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 4 /Abril/97  
 REF 2090 21.61 102 \*: CRECE PEGADO A UN LAETIA DE 50DAP  
 DIA 403 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓ se remidio. tiene hojas amarillas viejas.

SSO 172 \* M 3315 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 4 /Abril/97  
 REF 99305 39.60 147 \*: 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 5.2 CAL 20M ALT= 77 FECHA 4 /Abril/97  
 REF 99305 16.88 153 \*:   
 DIA 5.5 MM ? cal AM 20M ALT 83 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 27.4 CAL 40M ALT= 334 FECHA 4 /Abril/97  
 REF 99305 13.90 152 \*: DE 3314 338\* 2.79M  
 DIA 35.9 MM ? cal AM 40M ALT 446 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓ creciendo para vida. bien.

SSO 172 \* M 60360 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 4 /Abril/97  
 REF 3387 15.63 309 \*: 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 4 / Abril / 97  
 REF 8144 37.52 273 \*: EN 93 NO HAY QUE HACER ALTURA.  
 DIA 106 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓  
 No hizo nada

SSO/ 172 \* M 99304 DIA 751.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 4 / Abril / 97  
 REF 3312 70 280 \*:   
 DIA 751 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB 0 / 0 POSTE 1500 : 600 PDIST 26.12 M PANG 234\*

↓  
 No hizo nada Esta completamente deshidratado.

SSO/ 172 \* M 60361 DIA 175.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 4 / Abril / 97  
 REF 50428 8.10 174 \*: VOC.FERR. ESTA DE 99304 247\* 50M  
 DIA 178 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\*

SSO/ 172 \* M 50428 DIA 356.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 / Abril / 97  
 REF 60361 7 349 \*:   
 DIA 360 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB 0 / 0 POSTE 1500 : 550 PDIST 44.39 M PANG 201\*

SSO/ 172 \* M 3313 DIA 614.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 / Abril / 97  
 REF VOC.FERR. 30 206\*: VOCHYSIA FERRUGINEA ESTA DE 99304 247\* 50M  
 DIA 616 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB 0 / 0 POSTE 1600 : 550 PDIST 17.10 M PANG 189\*

SSO/ 172 \* M 3416 DIA 9.3 CAL 40M ALT= 161 FECHA 4 / Abril / 97  
 REF 3313 16.42 351 \*: NUEVO PARA-93  
 DIA 9.5 MM ? cal AM 40M ALT 172 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB 0 / 0 POSTE 1600 : 550 PDIST 4.82 M PANG 262\*

SSO/ 172 \* M 50429 DIA 402.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 4 / Abril / 97  
 REF 3313 30 99 \*: SALIR DESPUES A 300\* 20M DE 3313 A SSO 700  
 DIA 404 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB 0 / 0 POSTE 1600 : 600 PDIST 9.30 M PANG 298\*

SSO/ 200 \* M 60321 DIA 80.0 CIN 1000 ALT=1185 FECHA 4 / Abril / 97  
 REF ARB.ILEX 14 55\*: ILEX ESTA EN SSO 200 5\* 20M  
 DIA 84 MM ? CIN AM 1000 ALT 1173 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB 0 / 0 POSTE 1200 : 650 PDIST 28.04 M PANG 168\*

↓  
 Perdio alt, sin causa obvia

SSO/ 200 \* M 50390 DIA 282.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 4 /Abril/97  
 REF 60321 6.95 243 \*:  
 DIA 286 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 4 /Abril/97  
 REF 60321 15.84 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.

Viejo.

SSO/ 200 \* M 2242 DIA 138.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 4 /Abril/97  
 REF 8100 1.78 240 \*:  
 DIA 140 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\*

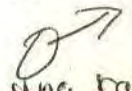

SSO/ 220 15\* 100 M 99217 DIA 137.0 CIN 1000 ALT=1747 FECHA 4 /Abril/97  
 REF \*: PROX: ANO NO HACER ALTURA, 97...  
 DIA 144 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 1200 : 650 PDIST 20.37 M PANG 126\*

SSO/ 220 \* M 7153 DIA 506.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 7125 25 111 \*:  
 DIA 523 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 7 /Abril/97  
 REF 99217 30 10 \*: MACHO EN 90 \*  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT D PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1200 : 600 PDIST 34.54 M PANG 39\*

\* Dañado perdio el Macho con flores.  la causa.  Ahora tiene solo una rama. no vi mas lual fere

SSO/ 220 \* M 50518 DIA 218.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 7125 4.54 357 \*:  
 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 509.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 7125 9.41 243 \*:  
 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\*

SSO/ 220 \* M 2307 DIA 114.0 CIN 1000 ALT=1491 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 7125 22.00 288 \*:  
 DIA 117 MM ? CIN AM 1000 ALT 1510 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO/ 220 \* M 2306 DIA 98.0 CIN 1000 ALT=1576 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 2307 6.76 315 \*:  
 DIA 99 MM ? CIN AM 1000 ALT 1580 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 656.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 3150 30 278 \*:  
 DIA 663 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1200 : 550 PDIST 21.20 M PANG 98\*

(=) Proximo año medir a 1300 = 663 muy grueso.  
 (Primer año 98)

SSO/ 220 \* M 3153 DIA 14.1 CAL 130M ALT= 349 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 3151 8.55 47 \*:  
 DIA 14.1 MM ? cal AM 130M ALT 347 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 treno solo 3 horas.

SSO/ 220 \* M 3156 DIA 3.1 CAL 10M ALT= 33 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 3151 12.77 69 \*:  
 DIA 3.3 MM ? cal AM 10M ALT 34 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 563.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 3151 53.94 219 \* : CON FRUTOS EN EL ARBOL, Y EL SUELO  
 DIA 564 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 frutos.

SSO/ 220 \* M 2109 DIA 11.5 CAL 130M ALT= 254 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 3151 15.70 353 \*:  
 DIA 11.5 MM ? cal AM 130M ALT 262 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 3167 DIA 24.1 CAL 130M ALT= 526 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 3151 17.90 5 \*:  
 DIA 24.5 MM ? cal AM 130M ALT 542 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 69.0 CIN 1000 ALT=1125 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 3151 3.15 77 \*:   
 DIA 70 MM ? CIN AM 1000 ALT 1090 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Perdio una ramita de las mas altas pero no afecta la condicidón

SSO/ 220 \* M 2101 DIA 24.1 CAL 130M ALT= 537 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 3151 6.96 91 \*:   
 DIA 24.1 MM ? cal AM 130M ALT 523 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 causas obvia.

SSO/ 220 \* M 50389 DIA 223.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 3151 15 150 \*:   
 DIA 225 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 1200 : 600 PDIST 17.13 M PANG 320\*

SSO/ 220 \* M 2105 DIA 159.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 50389 7 10 \*: PROXIMO ANO NO HAY QUE HACER ALTURA.   
 DIA 162 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 35.5 CAL 130M ALT= 640 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 3151 6.16 160 \*:   
 DIA 35.5 MM ? cal AM 130M ALT 661 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 3227 DIA 728.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 3151 40 315 \*:   
 DIA 738 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1200 : 550 PDIST 34.93 M PANG 343\*

se remididó

SSO/ 220 \* M 2292 DIA 168.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 2291 13.85 276 \*:   
 DIA 172 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\*

SSO/ 220 \* M 2291 DIA 129.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 3227 13.60 15 \*: PROXIMO ANO NO HAY QUE HACER ALTURA.   
 DIA 135 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 \* M 3397 DIA 106.0 CIN 1000 ALT=1532 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 3227 24.50 234 \*:   
 DIA 108 MM ? CIN AM 1000 ALT 1540 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 220 \* M 3228 DIA 99.0 CIN 1000 ALT=1230 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 8126 8.80 179 \*:   
 DIA 101 MM ? CIN AM 1000 ALT 1266 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 220 \* M 8126 DIA 27.1 CAL 140M ALT= 433 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 3228 8.80 359 \*:   
 DIA 27.1 MM ? cal AM 140M ALT 432 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 1200 : 550 PDIST 25.50 M PANG 21\*

No hizo nada. Perdia alt sin Vieto.  
 causa obvia.

SSO 220 \* M 8114 DIA 1087.0 CIN 600T ALT= 999 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 3227 80 335 \*:   
 DIA 1091 MM ? CIN AM 600T ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1200 : 500 PDIST 52.23 M PANG 14\*

SSO 220 \* M 2111 DIA 559.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 8114 8.83 358 \*: HEMBRA, 91  
 DIA 564 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Hembra reprod. ♀

SSO 220 \* M 99263 DIA 474.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 3151 100 1 \*: BUSCANDO LA PARTE ALTA  
 DIA 480 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1100 : 550 PDIST 12.76 M PANG 95\*

tiene hojas amarilla  
 Vietas.

SSO 220 \* M 99264 DIA 502.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 99263 19.00 22 \*: ENCIMA DE PENDIENTE  
 DIA 510 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 amarillas  
 Vietas.

SSO 220 \* M 2131 DIA 8.4 CAL 40M ALT= 86 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 99264 2.12 28 \*:   
 DIA 8.6 MM ? cal AM 40M ALT 92 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=1400 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 2132 6.85 24 \*:   
 DIA 122 MM ? CIN AM 1000 ALT 1346 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Perdío altura porque esta inclinado por bejucos.  
 No hizo nada, tiene muchos bejucos sobre la copa.

SSO 220 \* M 2132 DIA 414.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 99264 20, 264 \*: HEMBRA CON FRUTOS EN 96.  
 DIA 418 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB 0 / 0 POSTE 1100 : 550 PDIST 13.80 M PANG 1\*

Hembra reprod. ♀

SSO 220 \* M 3229 DIA 594.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 99264 30.30, 60 \*: BAJANDO A LA QUEBRADA  
 DIA 595 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 220 \* M 99265 DIA 438.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 3230 28.35 168 \*: DE 99266 239\* 16M  
 DIA 440 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Tiene mucho bejuco sobre la copa. Hojas amarilla Viejas.

SSO 220 \* M 99266 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 3230 28.77 132 \*: NO PARA REMEDIR  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

tiene hojas Viejas amarillas.

SSO 220 \* M 3408 DIA 6.7 CAL 10M ALT= 45 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 99266 10.36 319 \*:   
 DIA 6.9 MM ? cal AM 10M ALT 45 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No crecio nada.

Viejo

SSO 220 \* M 2123 DIA 524.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 99266 40 33 \*: Macho; Attas llevandose las flores  
 DIA 526 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB 0 / 0 POSTE 1000 : 550 PDIST 18.15 M PANG 280\*

♂ Macho con flores.

SSO 220 \* M 99320 DIA 26.0 CAL 130M ALT= 559 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 2123 4.50 82 \*:   
 DIA 26.1 MM ? cal AM 130M ALT 587 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 220 \* M 99319 DIA 19.8 CAL 130M ALT= 452 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 2123 8.67 172 \*: DE 99318 1.15M 193\* LIG. AL CLAVO  
 DIA 19.8 MM ? cal AM 130M ALT 456 CM CT D PC ALL-M / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Vieto.

SSO 220 \* M 99318 DIA 15.5 CAL 40M ALT= 35 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 2123 9.90 173 \*: DE 99319 1.15M 13\* LIGA. AL CLAVO  
 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 7176 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 2123 20 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\*

Macho con Flores ♂

SSO 220 \* M 99346 DIA 13.2 CAL 20M ALT= 115 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 7176 3.12 206 \*:             
 DIA 15.0 MM ? cal AM 20M ALT 125 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 1029.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 99265 30, 347 \*:             
 DIA 1031 MM ? CIN AM 1300 ALT            CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1000 : 500 PDIST 32.15 M PANG 207\*

tiene flores. Perdio una rama Pero no afecta la condicion.

SSO 220 \* M 2328 DIA 6.2 CAL 20M ALT= 41 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 3230 4.70 358 \*:             
 DIA 6.8 MM ? cal AM 20M ALT 43 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

SSO 220 \* M 60406 DIA 7.1 CAL 10M ALT= 45 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 3230 1.45 116 \*: CON SEMILLA VISIBLE.  
 DIA 9.2 MM ? cal AM 10M ALT 63 CM CT M PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 220 \* M 3399 DIA 7.3 CAL 10M ALT= 60 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 3230 11.83 66 \*:             
 DIA 8.5 MM ? cal AM 10M ALT 79 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 7.5 CAL 40M ALT= 147 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 3230 8.98 54 \*: LIGADO AL TRONCO, NO AL CLAVO  
 DIA 7.5 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\*

No hizo nada.

SSO/ 220 \* M 2120 DIA 27.1 CAL 130M ALT= 472 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 3230 1.50 351 \*:   
 DIA 33.7 MM ? Cal AM 130M ALT 515 CM CT N PC ALL-M / ALL-M  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO/ 220 \* M 2122 DIA 12.5 CAL 130M ALT= 266 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 3230 7.70 35 \*:   
 DIA 12.5 MM ? Cal AM 130M ALT 277 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 2121 DIA 13.2 CAL 40M ALT= 172 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 3230 11.53 48 \*:   
 DIA 13.5 MM ? Cal AM 40M ALT 182 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= 579 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 2128 1.67 330 \*: IREAR. ESTA DE 3230 25M 230\* ALT. DESDE EL TRON  
 DIA 999 MM ? AM ALT 170 CM CT HR PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Este árbol germina encima de un gay.lan, ahora esta Horizontal rebrotando. tiene 4 rebrotes, pequeños, altura el rebrote mas alto. Proximo año ponerle marca a un rebrote. el sitio de medicion esta seco.

SSO/ 220 \* M 2245 DIA 42.0 CIN 100M ALT= 771 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 2128 7.98 286 \*: IREAR. ESTA DE 3230 25M 230\*  
 DIA 44 MM ? CIN AM 100M ALT 779 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO/ 220 \* M 2308 DIA 130.0 CIN 1000 ALT=1682 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 2245 6.34 338 \*: NO HACER ALT, PROXIMO ANO 97.  
 DIA 136 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 \* M 2116 DIA 83.0 CIN 130M ALT=1030 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 3230 4.75 71 \*:   
 DIA 93 MM ? CIN AM 130M ALT 1098 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Se remidio.

SSO 220 \* M 2115 DIA 58.0 CIN 130M ALT= 834 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 3230 3.60 70 \*:   
 DIA 65 MM ? CIN AM 130M ALT 865 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 32.3 CAL 130M ALT= 511 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 3230 5.12 79 \*:   
 DIA 35.0 MM ? Cal AM 130M ALT 532 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 22.6 CAL 40M ALT= 240 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 3230 2.65 116 \*: DIST.MED. AL CLAVO  
 DIA 25.4 MM ? Cal AM 40M ALT 268 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 220 \* M 2124 DIA 36.2 CAL 130M ALT= 539 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 3230 6.90 210 \*:   
 DIA 39.1 MM ? Cal AM 130M ALT 540 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 220 \* M 2129 DIA 10.2 CAL 130M ALT= 231 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 3230 16.10 223 \*:   
 DIA 10.2 MM ? Cal AM 130M ALT 238 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 2128 DIA 61.0 CIN 1000 ALT= 893 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 3230 15.60 225 \*:   
 DIA 63 MM ? CIN AM 1000 ALT 902 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 220 \* M 2130 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 3230 6.05 262 \*:   
 DIA 9003 MM ? \_\_\_\_\_ AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM CT \_\_\_\_\_ PC \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerta tallo parado seco, sin causa obvia.

SSO 220 \* M 3231 DIA 98.0 CIN 1000 ALT= 919 FECHA 7 /Abril/97  
 REF 3230 31.46 230 \*: TRONCO ROTO ARRIBA  
 DIA 100 MM ? CIN AM 1000 ALT 920 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

SSO 220 \* M 2309 DIA 72.0 CIN 1000 ALT=1270 FECHA 7 / Abril / 97  
 REF 3231 6.60 42 \*:   
 DIA 75 MM ? CIN AM 1000 ALT 1360 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 220 \* M 2248 DIA 234.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 7 / Abril / 97  
 REF 3231 19.45 331 \*:   
 DIA 238 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.

SSO 220 \* M 2247 DIA 11.0 CAL 130M ALT= 245 FECHA 7 / Abril / 97  
 REF 2248 8.54 356 \*:   
 DIA 11.0 MM ? cal AM 130M ALT 248 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 220 \* M 99268 DIA 32.3 CAL 130M ALT= 704 FECHA 7 / Abril / 97  
 REF 3231 5.30 231 \*:   
 DIA 34.4 MM ? cal AM 130M ALT 680 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 pendiente.

SSO 220 \* M 99269 DIA 25.0 CAL 140M ALT= 480 FECHA 7 / Abril / 97  
 REF 3231 10.03 123 \*: DIST. MED. AL CLAVO  
 DIA 25.0 MM ? cal AM 140M ALT 481 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

SSO 250 32\* 3 M 8022 DIA 246.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 / Abril / 97  
 REF \*:   
 DIA 246 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 1300 : -999 PDIST 49.70 M PANG 58\*

No hizo nada

Roto arriba completamente, perdio toda la copa, ahora tiene unos rebrotos pequeños, la unica causa fue que tenia bejucos en copa.

SSO 250 \* M 50209 DIA 64.0 CIN 1000 ALT= 943 FECHA 8 / Abril / 97  
 REF 8022 1.64 115 \*: DE 8022 115\* 1.64M  
 DIA 67 MM ? CIN AM 1000 ALT 1019 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 111.0 CIN 1000 ALT=1520 FECHA 8 / Abril / 97  
 REF \*:   
 DIA 115 MM ? CIN AM 1000 ALT 1640 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 1300 : 600 PDIST 6.45 M PANG 169\*

creciendo Super bien.

SSO 310 102\* 18 M 8048 DIA 228.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/97  
 REF \*:  
 DIA 230 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 293.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/97  
 REF \*:  
 DIA 297 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= 106 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 50215 5.15 352 \*: DE 50345 57CM 68\* MEDIDO AL TRONCO DE 50215  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto tallo parado podrido, sin causa obvia.

SSO 310 \* M 50345 DIA 6.8 CAL 40M ALT= 103 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 50215 5.02 345 \*: DE 50344 57CM 248\* MEDIDO AL TRONCO DE 50215  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto tallo parado podrido, sin cause obvia.

SSO 310 \* M 50347 DIA 7.5 CAL 40M ALT= 165 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 50215 7.02 55 \*: DE 50346 4.53M 102\*-MEDIDO AL TRONCODE 50215  
 DIA 7.5 MM ? Cal AM 40M ALT 139 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↳ No hizo nudo.

principal, ahora tiene una ramita y un rebrote  
 pequeño. No vimos cual fue la causa.  
 ↳ Dañado perdio el tallo

SSO 330 310\* 1 M 50217 DIA 115.0 CIN 1000 ALT=1277 FECHA 8 /Abril/97  
 REF \*:  
 DIA 116 MM ? CIN AM 1000 ALT 1350 CM CT D PC ALL-m / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 1300 : -999 PDIST 26.82 M PANG 231\*

Viejo.

SSO 330 \* M 50211 DIA 4.0 CAL 40M ALT= 54 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 50217 9.62 114 \*:  
 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 330 \* M 50210 DIA 16.3 CAL 40M ALT= 205 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 50217 6.37 141 \*:  
 DIA 16.9 MM ? Cal AM 40M ALT 227 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 1130.0 CIN 600T ALT= 999 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 2251 25.01 208 \*:  
 DIA 1138 MM ? CIN AM 600T ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

tiene flores.

SSO 340 \* M 99361 DIA 8.0 CAL 40M ALT= 95 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 3317 9.90 322 \*:  
 DIA 8.0 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\*

No hizo nada.

SSO 340 \* M 2285 DIA 127.0 CIN 1000 ALT=1420 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 3317 3.00 187 \*:  
 DIA 128 MM ? CIN AM 1000 ALT 1500 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 340 \* M 50430 DIA 277.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 3317 5.30 30 \*:  
 DIA 279 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\*

Viejo.

SSO 340 \* M 99347 DIA 11.0 CAL 40M ALT= 145 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 50430 5.40 138 \*:  
 DIA 11.0 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\*

No hizo nada.

SSO 340 \* M 3318 DIA 260.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 2249 11.58 137 \*: TRONCO CON FORMA ">"  
 DIA 266 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 340 \* M 2249 DIA 186.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 3317 24.90 344 \*:  
 DIA 193 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT D PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Viejo

SSO 340 \* M 4035 DIA 178.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 3317 10.88 131 \*: (NO GER, GERMINO EN TUCA) NO HACER ALTURA EN 93  
 DIA 190 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

Hembra reprod en 97

SSO 340 \* M 2251 DIA 303.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 3318 11 311 \*: PODRIA SER DE 3317. CON FRUTOS, 91, 93  
 DIA 315 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1300 : 600 PDIST 46.13 M PANG 172\*

Se remidio - Hembra reprod. ♀

SSO 350 42\* 20 M 2252 DIA 382.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/97  
 REF \*: MACHO CON FLORES EN 92, 93  
 DIA 391 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1300 : 600 PDIST 21.93 M PANG 242\*

No vimos flores.

SSO 370 \* M 99137 DIA 396.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 99170 19.00 215 \*: INCLINADO SOBRE CAMINO  
 DIA 398 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Esta como 40% desiduo.

SSO 370 \* M 99170 DIA 442.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/97  
 REF 2252 18.86 291 \*:   
 DIA 447 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Esta desiduo 100%

SSO 400 340\* 20 M 99174 DIA 273.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 8 /Abril/97  
 REF \*:   
 DIA 282 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA (5°)  
 HB D / D POSTE 1400 : -999 PDIST 52.43 M PANG 36\*

Cambiamos el sitio de medicion porque esta afectando un abultamiento, nueva sitio a 3002 250 Primer año 97

SSO 440 126\*26.13 M 60401 DIA 104.0 CIN 1000 ALT=1484 FECHA 9 /Abril/97  
 REF REF, AL CAMINO SSO \*: REVISAR ETIQUETA, DEBE SER 60401, NO 60410  
 DIA 109 MM ? CIN AM 1000 ALT 1620 CM CT N PC ALL-A / ALL-M  
 HB D / D POSTE 1400 : 550 PDIST 2.67 M PANG 167\*

Proximo año no hay que hacer altura muy alto, en 98. y creciendo bien. discutido !!!

SSO 515 295\* 3 M 3066 DIA 825.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF \*:   
 DIA 830 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 176.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 3066 12.25 271 \*:   
 DIA 181 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 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 9 /Abril/97  
 REF \*:  
 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 238.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 3067 13.72 207 \*:  
 DIA 241 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 15.2 CAL 130M ALT= 281 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 3067 20.01 57 \*:  
 DIA 15.3 MM ? cal AM 130M ALT 295 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 8.2 CAL 40M ALT= 94 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 2154 6.98 269 \*:  
 DIA 8.5 MM ? cal AM 40M ALT 98 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 14.8 CAL 40M ALT= 192 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 3067 10.57 215 \*:  
 DIA 16.2 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 490 \* M 8047 DIA 639.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 3067 17.33 357 \*:  
 DIA 65 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 9 /Abril/97  
 REF 8047 10.97 80 \*:  
 DIA 222 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.

SSO 490 \* M 2153 DIA 432.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 8047 27.54 35 \*:  
 DIA 436 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No vimos flores.

SSO 490 \* M 3369 DIA 399.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 8047 24.41 56 \*:  
 DIA 399 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 490 \* M 3068 DIA 787.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 8147 28.30 260 \*:  
 DIA 789 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 490 \* M 2253 DIA 331.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 3068 50 323 \*: MACHO COM FLORES, 94.  
 DIA 335 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1400 : 400 PDIST 18.27 M PANG 105\*

No Vimos Flores.

SSO 490 \* M 3370 DIA 439.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 2253 17.28 193 \*:  
 DIA 439 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT D PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Vieto.

SSO 490 \* M 3320 DIA 874.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 3068 100 320 \*:  
 DIA 886 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1400 : 400 PDIST 20.72 M PANG 327\*

se remidio tiene flores.

SSO 490 \* M 2254 DIA 22.6 CAL 130M ALT= 385 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 3320 6.75 138 \*:  
 DIA 23.2 MM ? cal AM 130M ALT 390 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 490 \* M 3321 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 3322 29.30 158 \*: 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 490 \* M 3322 DIA 906.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 3321 20 337 \*:  
 DIA 911 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1300 : 350 PDIST 44.60 M PANG 230\*

tiene flores.

SSO 490 \* M 8145 DIA 316.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 3322 60 55 \*:   
 DIA 330 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

Tiene hotitas nuevas.

SSO 490 \* M 99307 DIA 287.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 8145 31.00 13 \*: A 10M DE UNA QUEBRADA  
 DIA 296 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↳ clavo tragado.

SSO 490 \* M 4565 DIA 254.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 99307 7.25 110 \*: HEMBRA EN 89,93. (GERMINO ENCIMA DE TUCA)  
 DIA 263 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.

♀

SSO 490 \* M 4566 DIA 287.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 99307 13.00, 11 \*: MACHO EN 89,91 (NO GER, ENCIMA DE TUCA.)  
 DIA 291 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.

♂

SSO 490 \* M 4567 DIA 318.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 99307 9.39, 308 \*: MACHO EN 89,91 (NO GER, ENCIMA DE TUCA.)  
 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\*

♂

Macho reprod.

SSO 490 \* M 4569 DIA 218.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 4567 22.38 314 \*: MACHO EN 89. NO GER, ENCIMA DE TUCA.  
 DIA 9003 MM ? Rev AM — ALT — CM CT — PC — / —  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Muerto tallo parado, sin hojas pero con todas las ramas  
 Revisar proximo año 98.

SSO 490 \* M 3323 DIA 327.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 8145 20 179 \*: POCA COPA; MUCHO BEJUCO  
 DIA 328 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 1300 : 350 PDIST 16.52 M PANG 151\*

SSO 490 \* M 3372 DIA 10.7 CAL 40M ALT= 191 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 3323 7.62 156 \*:   
 DIA 10.7 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\*

↳ No hizo nada

SSO 490 \* M 3324 DIA 389.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 3325 5.15 327 \*:  
 DIA 396 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 490 \* M 3325 DIA 276.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 3324 6 143 \*:  
 DIA 280 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 1300 : 400 PDIST 30.15 M PANG 206\*

SSO 490 \* M 2161 DIA 140.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 3324 13.41 270 \*:  
 DIA 153 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 3371 DIA 30.1 CAL 130M ALT= 542 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 2161 0.40 116 \* : DE 3324 267\* 14.60M  
 DIA 31.9 MM ? Cal AM 130M ALT 543 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 490 \* M 2160 DIA 11.0 CAL 130M ALT= 232 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 3324 18.10 314 \*:  
 DIA 11.0 MM ? Cal AM 130M ALT 207 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Perdio altura porque tiene un betuco que lo esta inclinado.

SSO 490 \* M 2159 DIA 50.0 CIN 130M ALT= 718 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 3324 14.80 340 \*:  
 DIA 54 MM ? CIN AM 130M ALT 788 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 490 \* M 2357 DIA 8.6 CAL 40M ALT= 110 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 2159 10.42 332 \*:  
 DIA 8.6 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\*

No hizo nada.

SSO 605 279\* 12 M 3065 DIA 106.0 CIN 1000 ALT=1240 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 3064 8 130 \*:  
 DIA 111 MM ? CIN AM 1000 ALT 915 CM CT RA PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE 1500 : -999 PDIST 59.95 M PANG 233\*

Roto arriba perdio

toda la copa, le cayo una rama se ca encima  
 Ahora tiene unos rebrotes. pequeños, es resiente

SSO 605 \* M 3064 DIA 251.0 CIN 1000 ALT= 988 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 3065 10.73 312 \*: TIENE MUCHOS BEJUCOS EN LA COPA  
 DIA 257 MM ? CIN AM 1000 ALT 1100 CM CT M PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓ creciendo increíblemente.

SSO 605 \* M 50348 DIA 27.0 CAL 130M ALT= 404 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 3064 2.78 19 \*:   
 DIA 27.3 MM ? cal AM 130M ALT 414 CM CT HR PC ALL-II / ALL-II  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Viceto

SSO 700 46\* 7 M 60210 DIA 224.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF \*:   
 DIA 225 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB CM / CM POSTE 1600 : -999 PDIST 22.68 M PANG 177\*

SSO 700 299\* 5 M 50219 DIA 78.0 CIN 1000 ALT=1081 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 60210 12.15 248 \*:   
 DIA 80 MM ? CIN AM 1000 ALT 1100 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 700 \* M 50471 DIA 382.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 9 /Abril/97  
 REF 50219 15.10 291 \*:   
 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 280.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 50471 3.37 254 \*:   
 DIA 285 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 10 /Abril/97  
 REF \*:   
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1700 : -999 PDIST 16.18 M PANG 345\*

SSO 758 \* M 60150 DIA 14.7 CAL 40M ALT= 142 FECHA 10 /Abril/97  
 REF AREA3POST 4.02 235\*: REF. ES POSTE CON ROTULO PARA AREAITII EN SSO  
 DIA 14.7 MM ? cal AM 40M ALT 95 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 1700 : -999 PDIST 12.39 M PANG 33\*

↓ No hizo nada.

Dañado le cayó una hoja de Welkia encima y le quebró el tallo principal. Ahora tiene unos rebrotes muy bonitos.

SSO 758 \* M 60151 DIA 94.0 CIN 1000 ALT=1260 FECHA 10 /Abril/97  
 REF AREA3CAM 4 214\*: MAPA 13  
 DIA 97 MM ? CIN AM 1000 ALT 1300 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 1700 : 450 PDIST 28.55 M PANG 96\*

SSO 758 \* M 60152 DIA 684.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 60153 31.45 14 \*: MAPA 13, AREA3 CAM.  
 DIA 695 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

se remido.

SSO 758 \* M 60153 DIA 918.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 60152 30 16 \*: MAPA 13  
 DIA 920 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1700 : 450 PDIST 10.53 M PANG 273\*

SSO 758 \* M 60154 DIA 921.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 60153 18 274 \*: MAPA 13, NO HACER DAP, PROXIMO ANO, 97...  
 DIA — MM ? — AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1700 : 400 PDIST 25.18 M PANG 163\*

SSO 758 \* M 2358 DIA 10.3 CAL 50M ALT= 138 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 60154 1.40 105 \*:  
 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.

SSO 758 \* M 50519 DIA 9.9 CAL 40M ALT= 162 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 60154 2.98 85 \*:  
 DIA 11.8 MM ? cal AM 40M ALT 191 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 624.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 2304 35.72 242 \*: BUSCANDO HACIA LA LOMA ARRIBA.  
 DIA 626 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 279.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 60153 38.74 192 \*: NO VIMOS FLORES.  
 DIA 288 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 758 \* M 2310 DIA 101.0 CIN 1000 ALT=1414 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 2304 6.21 104 \*:  
 DIA 107 MM ? CIN AM 1000 ALT 1395 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓ Pendio altura  
 Sin causa Obvia.

SSO 758 \* M 7041 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF AREA3CAM \* : MAPA 13-EN EL CAMINO DESPUES DE CRUZAR QUEBD.  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 1700 : 400 PDIST 25.05 M PANG 337\*

No Vimos Flores.

SSO 862 286\* 10 M 3044 DIA 222.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 3045 26.27 322 \* : DESDE UN VITEX GRANDE ESTA A 11M 21\*  
 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\*

SSO 862 \* M 3259 DIA 39.5 CAL 130M ALT= 558 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 3044 3.14 51 \*:  
 DIA 39.5 MM ? cal AM 130M ALT 570 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓ No hizo nada

Viejo.

SSO 888 104\* 3 M 3045 DIA 27.2 CAL 130M ALT= 413 FECHA 10 /Abril/97  
 REF \* :  
 DIA 41.0 MM ? cal AM 130M ALT 600 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE 1800 : -999 PDIST 20.64 M PANG 207\*

(☺)

Pusimos clavo 10 arriba de la marca, 240 con cinta  
 (Primer año 97.) • creyendo bien iii.

SSO 950 300\* 35 M 3062 DIA 618.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 3063 48.38 300 \*:  
 DIA 622 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 306.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 3062 34.25 308 \* : MACHO EN 94.  
 DIA 310 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= 293 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 2260 4.46 252 \*:  
 DIA 36.6 MM ? cal AM 130M ALT 311 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓ No hizo nada.

↓ Viejo.

SSO 958 110\* 2 M 3063 DIA 840.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 10 / Abril / 97  
 REF \*:  
 DIA 849 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 1900 : 500 PDIST 44.97 M PANG 46\*

SSO 1195 340\* 0 M 99173 DIA 196.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 10 / Abril / 97  
 REF \* : COPA TOPA CON ARBOL #244  
 DIA 202 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLA / ALLA  
 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 10 / Abril / 97  
 REF \*:  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCR / CCE  
 HB D / D POSTE 2000 : 300 PDIST 21.80 M PANG 310\*

SSO 1260 \* M 2329 DIA 10.6 CAL 40M ALT= 200 FECHA 10 / Abril / 97  
 REF 3061 19.22 104 \*:  
 DIA 10.8 MM ? cal AM 40M ALT 215 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 225.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 / Abril / 97  
 REF 3061 41.66 35 \* : (NO GER, ENCIMA DE TUCA,) MACHO EN 95.  
 DIA 229 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 650.0 999 999 ALT= 999 FECHA 10 / Abril / 97  
 REF 4694 9.50 66 \* : NO VIMOS FLORES.94, DAT ESTIMADO.650  
 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.

SSO 1260 \* M 50520 DIA 440.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 / Abril / 97  
 REF 7199 7.80 78 \*:  
 DIA 441 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 1260 \* M 8214 DIA 334.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 10 / Abril / 97  
 REF 50520 35.85 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.

trame muchos  
 bepusos sobre la copa.

SSO 1260 \* M 3428 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 8214 30.50 29 \*: PROXIMO ANO NO HAY QUE HACER DAP. 95  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

tiene flores

SSO 1260 \* M 50521 DIA 261.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 3428 13.26 312 \*:   
 DIA 263 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 85.0 CIN 1000 ALT=1165 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 50521 3.30 333 \*:   
 DIA 85 MM ? CIN AM 1000 ALT 1220 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

SSO 1260 \* M 3429 DIA 633.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 50521 11.47 248 \*:   
 DIA 641 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1900 : 250 PDIST 9.95 M PANG 35\*

tiene flores.

SSO 1300 302\* 7 M 50220 DIA 79.0 CIN 1000 ALT= 960 FECHA 10 /Abril/97  
 REF \*:   
 DIA 81 MM ? CIN AM 1000 ALT 937 CM CT N PC ALL-B / ALL-m  
 HB D / D POSTE 2000 : 250 PDIST 29.60 M PANG 242\*

↓ Perdio una ramita de las mas alta sin causa obvia

SSO 1300 293\* 10 M 6044 DIA 12.3 CAL 130M ALT= 289 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 50220 1.94 209 \*:   
 DIA 12.3 MM ? cal AM 130M ALT 298 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada

SSO 1300 118\*12.14 M 6049 DIA 14.3 CAL 41M ALT= 110 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 50220 23.34 121 \*:   
 DIA 14.8 MM ? cal AM 41M ALT 149 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 1335 185\* 45 M 99308 DIA 365.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF CAMINO 45 185 \*:   
 DIA 383 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2100 : 250 PDIST 26.46 M PANG 347\*

↓ Se remedio

3 veces clavo tragado por completo

tiene hojas amarillas viejas

SSO 1390 30\* 5 M 8034 DIA 270.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 6040 31.55 32 \*:   
 DIA 272 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC AIA / ALA  
 HB ① / ① POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 1390 \* M 4572 DIA 222.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 8034 35 20 \*: HEMBRA EN 89, (NO GER, ENCIMA DE TUCA.)  
 DIA 226 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB ① / ① POSTE 2000 : 150 PDIST 11.43 M PANG 53\*

Hembra reprod. ♀

SSO 1390 \* M 2294 DIA 133.0 CIN 1000 ALT=1574 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 4572 23.15 146 \*:   
 DIA 139 MM ? CIN AM 1000 ALT 1704 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB ① / ① POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Proximo año no hay que hacer altura 98  
 creciendo Super bien

SSO 1390 \* M 60370 DIA 97.0 CIN 1000 ALT=1412 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 4572 15.67 349 \*:   
 DIA 98 MM ? CIN AM 1000 ALT 1470 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB ① / ① POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 1390 \* M 2257 DIA 402.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 4572 20 278 \*: CON FRUTOS EN EL ARBOL Y EN EN SUELO.  
 DIA 422 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB ① / ① POSTE 2000 : 100 PDIST 20.41 M PANG 129\*

Se remidio Hembra con pizacho de frutos en el suelo y el arbol.

SSO 1390 \* M 2258 DIA 279.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 2257 8.15 269 \*: CON FRUTOS EN EL ARBOL Y EN EL SUELO.  
 DIA 293 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB ① / ① POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Se remidio Vimos frutos ♀

SSO 1390 \* M 2259 DIA 238.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 2258 8.96 195 \*:   
 DIA 241 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB ① / ① POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No vimos Flores.

SSO 1400 310\* .37 M 8033 DIA 9006.0 REV 999 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 8034 15.53 274 \*:   
 DIA 999 MM ? — AM — ALT — CM CT D PC ALL-B / ALL-B.  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

El año pasado, creo que un burro paso y lo corto, y este año tambien porque tenia un rebrote bonito pero cortado. el tallo esta vivo pero sin rebrotes. Parece que viene saliendo unos rebrotitos pero no se sabe aún.

SSO 1400 180\* 12 M 6040 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 6040 \*:  
 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 10 /Abril/97  
 REF 6040 16 236 \*: A 15 BAJO CLAVO  
 DIA 134 MM ? CIN AM 15BC ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2100 : 150 PDIST 8.70 M PANG 76\*

SSO 1400 \* M 50288 DIA 75.0 CIN 1000 ALT=1084 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 50287 6 280 \*: ESTA A LA PAR DEL MISMO CLARO COMO 50287  
 DIA 75 MM ? CIN AM 1000 ALT 837 CM CT D PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE 2100 : 150 PDIST 4.25 M PANG 24\*

*No hizo nada.* *Perdido las Ramas mas altas*  
*Porque le cayo encima un pichazo de bejucos.*

SSO 1400 \* M 50222 DIA 269.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 50221 8.15 314 \*:  
 DIA 271 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 9.7 CAL 40M ALT= 113 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 50286 13.40 48 \*:  
 DIA 11.5 MM ? Cal AM 40M ALT 142 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SSO 1450 265\* 6 M 50286 DIA 580.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 50223 11.90 325 \*: (TIENE MUCHO BEJUCOS EN LA COPA)  
 DIA 580 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT D PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*No hizo nada.* *Vieto.*

SSO 1450 \* M 7162 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 10 /Abril/97  
 REF 50286 40 290 \*: 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 Vinos Flores.*

SSO 1460 100\* 0 M 50223 DIA 46.0 CIN 1000 ALT= 966 FECHA 14 /Abril/97  
 REF \*:  
 DIA 48 MM ? CIN AM 1000 ALT 1000 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE 2100 : -999 PDIST 27.50 M PANG 42\*

SUA 1550 27\* 10 M 6034 DIA 39.0 CIN 1000 ALT= 605 FECHA 14 /Abril/97  
 REF 50285 10.31 44) \*:   
 DIA 40 MM ? CIN AM 1000 ALT 680 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 2100 : 100 PDIST 37.50 M PANG 238\*

*Cambiar ref. de 550 1550  
 15.00mt/49\**

SUA 200 \* M 50349 DIA 28.3 CAL 40M ALT= 428 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 4575 25.75 123 \*:   
 DIA 28.5 MM ? cal AM 40M ALT 411 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 s.h causa obvia.*

SUA 200 15\* 50 M 60247 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 4581 12.92 105 \*:   
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCB / CCB  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SUA 200 \* M 4038 DIA 197.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 60247 11.59 157 \*: (GER:ENCIMA DE TUCA)   
 DIA 200 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 reprod.*

SUA 200 \* M 99232 DIA 19.4 CAL 40M ALT= 257 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 7112 18.45 95 \*: VIT 738 STA 130\* 20M DE 60247, DEALLA 4M 228\*   
 DIA 25.7 MM ? cal AM 40M ALT 385 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*creciendo  
 bien.*

SUA 200 \* M 7080 DIA 67.0 CIN 1000 ALT=1078 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 60247 4.55 260 \*: AL BORDE DE UN PANTANO   
 DIA 68 MM ? CIN AM 1000 ALT 1068 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*Perdio una ramita Viejo.  
 de las mas altas.*

SUA 200 \* M 7081 DIA 177.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 4580 9.87 24 \*: DE 60247 13M 271\*   
 DIA 178 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\*

SUA 200 \* M 99177 DIA 380.0 CIN 1000D ALT= 999 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 7081 17.45 337 \*: DE 60247 22M 295\*   
 DIA 391 MM ? CIN AM 1000D ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*se remidio*

SUA 200 \* M 7086 DIA 205.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 60247 20 169 \*:  
 DIA 206 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-M / ALL-M  
 HB D / D POSTE 1600 : 1700 PDIST 36.34 M PANG 11\*

SUA 200 \* M 2331 DIA 8.4 CAL 20M ALT= 79 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 7086 2.94 176 \*:  
 DIA 9.1 MM ? Cal AM 20M ALT 85 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 16 /Abril/97  
 REF 7086 2.83 38 \*: DE 60247 15M 166\*  
 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\*

No hizo nada.

SUA 200 \* M 4039 DIA 467.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 7112 1 105 \*: (NO GERMINO ENCIMA DE TUCA.) HEMBRA EN 89  
 DIA 479 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.

SUA 200 \* M 4040 DIA 344.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 7086 10.31 212 \*: (NO GERMINO ENCIMA DE TUCA.) HEMBRA EN 95.  
 DIA 355 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.

SUA 200 \* M 7087 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 60247 100 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 430.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 7087 25 234 \*: MACHO EN 89, (NO GER: ENCIMA DE TUCA)  
 DIA 442 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 Macho reprod. ♂

SUA 200 \* M 7139 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 619 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 7087 15 201 \*:  
 DIA 9003 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC — / —  
 HB D / D POSTE 1500 : 1750 PDIST 17.07 M PANG 220\*

Muerto tallo parado, sin hojas pero semi verde el tallo, revisar proximo año 98. Sin causa Obvia.

SUA 200 \* M 7088 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 7087 60 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.

SUA 225 \* M 8053 DIA 20.5 CAL 130M ALT= 351 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 4575 26.61 184 \*:  
 DIA 20.5 MM ? CAL AM 130M ALT 352 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Vicío.

SUA 243 \* M 4577 DIA 196.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 4576 12 8 \*: (GERMINO ENCIMA DE TUCA) MACHO EN 89  
 DIA 200 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1600 : 1650 PDIST 16.80 M PANG 25\*

No Vimos reprod.

SUA 243 \* M 4578 DIA 263.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 4576 19 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\*

No hizo nada

No Vimos reprod.

SUA 243 \* M 4580 DIA 235.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 4578 5 65 \*: (NO GERMINO ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 89  
 DIA 237 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1600 : 1650 PDIST 28.67 M PANG 35\*

No Vimos reprod.

SUA 243 \* M 4036 DIA 321.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 16 /Abril/97  
 REF 4580 16.60 294 \*: (NO GERMINO ENCIMA DE TUCA) HEMBRA EN 89  
 DIA 328 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.

SUA 330 10\* 10 M 60168 DIA 18.9 CAL 62M ALT= 302 FECHA 15 /Abril/97  
 REF \*: A LA PAR DE UNA QUEBRADA  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB D / D POSTE 1600 : 1550 PDIST 20.00 M PANG 173\*

Muerto tallo Horizontal pudriéndose y los rebrotes secos sin causa obvia.

SUA 330 \* M 60246 DIA 235.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 15 /Abril/97  
 REF 60168 23.77 86 \*:  
 DIA 237 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\*

Cambiar ref. del camino. 330 SUA

20.00 ~~68~~



SUA 380 \* M 7053 DIA 770.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 15 /Abril/97  
 REF \*:  
 DIA 775 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB CM / CM POSTE 1600 : 1500 PDIST 26.68 M PANG 182\*

tiene flores Macho ♂  
 en 97

SUA 580 162\* 6 M 99182 DIA 47.0 CIN 130M ALT= 792 FECHA 15 /Abril/97  
 REF \* : REF. ES DESDE EL PUENTE-ESTA EN ORILA. OCCI.  
 DIA 52 MM ? CIN AM 130M ALT 900 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE 1700 : -999 PDIST 9.90 M PANG 129\*

se remedió  
 creciendo bien.

SUA 700 56\* 10 M 3101 DIA 538.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 15 /Abril/97  
 REF 3099 30.28 89 \*:  
 DIA 545 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

tiene flores.

SUA 700 \* M 50350 DIA 107.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 15 /Abril/97  
 REF 3101 0.64 271 \*:  
 DIA 108 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-M / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SUA 700 \* M 50351 DIA 52.0 CIN 1000 ALT= 948 FECHA 15 /Abril/97  
 REF 3101 15.20 110 \*:  
 DIA 53 MM ? CIN AM 1000 ALT 955 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SUA 700 \* M 50352 DIA 96.0 CIN 1000 ALT=1211 FECHA 15 /Abril/97  
 REF 3101 22.44 122 \* : DE 3101 119\* 25M  
 DIA 97 MM ? CIN AM 1000 ALT 1188 CM CT N PC ALL-M / ALL-M  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Perdío una ramita de las  
 más altas sin causa obvia.

SUA 700 \* M 3431 DIA 8.6 CAL 30M ALT= 62 FECHA 15 /Abril/97  
 REF 50352 4.88 243 \*:  
 DIA 9.3 MM ? Cal AM 30M ALT 73 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

SUA 703 350\* 28 M 3100 DIA 1096.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 15 /Abril/97  
 REF 3099 34.50 15 \*:  
 DIA 1101 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SUA 703 \* M 50353 DIA 90.0 CIN 1000 ALT=1180 FECHA 15/Abril/97  
 REF 3100 19.80 173 \*:  
 DIA 90 MM ? CIN AM 1000 ALT 1231 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

SUA 703 \* M 2330 DIA 55.0 CIN 1000 ALT= 632 FECHA 15/Abril/97  
 REF 50353 2.15 48 \*:  
 DIA 55 MM ? CIN AM 1000 ALT 633 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Viejo.

SUA 703 \* M 60252 DIA 168.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 15/Abril/97  
 REF 3100 1.92 333 \*:  
 DIA 170 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 716.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 15/Abril/97  
 REF 3100 40 13 \* : MACHO EN 91.  
 DIA 9003 MM ? Rev AM ALT CM CT PC /  
 HB D / D POSTE 1600 : 1200 PDIST 34.40 M PANG 148\*

Muerto tallo Horizontal, reciente tallo Verde pero sin rebrotar  
 Revisar proximo año 98, no vimos cual fue la causa.

SUA 703 \* M 3340 DIA 63.0 CIN 1000 ALT= 890 FECHA 15/Abril/97  
 REF 2072 9.55 247 \*:  
 DIA 67 MM ? CIN AM 1000 ALT 913 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 137.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 15/Abril/97  
 REF 2072 12.20 238 \*:  
 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\*

SUA 703 \* M 60257 DIA 480.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 15/Abril/97  
 REF 3122 15 31 \*:  
 DIA 489 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1600 : 1200 PDIST 16.45 M PANG 120\*

SUA 703 \* M 3261 DIA 46.0 CIN 1000 ALT= 772 FECHA 15/Abril/97  
 REF 2072 30.90 281 \*:  
 DIA 47 MM ? CIN AM 1000 ALT 810 CM CT N PC ALL-R / ALL-R  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SUA 703 \* M 50354 DIA 43.0 CIN 1000 ALT= 665 FECHA 15 / Abril / 97  
 REF 60257 4.27 94 \*:   
 DIA 44 MM ? CIN AM 1000 ALT 695 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SUA 703 \* M 50304 DIA 306.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 15 / Abril / 97  
 REF 60257 20.00 15 \*: 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\*

↓  
 No hizo nada.

SUA 703 \* M 2375 DIA 7.2 CAL 10M ALT= 60 FECHA 15 / Abril / 97  
 REF 50304 6.85 123 \*:   
 DIA 9.2 MM ? cal AM 10M ALT 89 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SUA 703 \* M 3437 DIA 6.8 CAL 30M ALT= 131 FECHA 15 / Abril / 97  
 REF 50304 11.85 108 \*:   
 DIA 12.2 MM ? cal AM 30M ALT 208 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SUA 703 \* M 3438 DIA 4.5 CAL 20M ALT= 53 FECHA 15 / Abril / 97  
 REF 50304 14.55 120 \*:   
 DIA 13.3 MM ? cal AM 20M ALT 171 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓  
 creciendo  
 Super bien

→ creciendo  
 bien

SUA 703 \* M 50355 DIA 12.3 CAL 40M ALT= 199 FECHA 15 / Abril / 97  
 REF 50304 8.24 167 \*: DE 3143 9M 353\*  
 DIA 12.9 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\*

↓  
 No crecio nada.

SUA 703 \* M 60258 DIA 150.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 15 / Abril / 97  
 REF 50304 36.48 104 \*:   
 DIA 150 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.

SUA 703 \* M 7097 DIA 48.0 CIN 1000 ALT= 860 FECHA 15 / Abril / 97  
 REF 60258 10.55 160 \*: ALTURA MEDIDA DESDE EL SUELO  
 DIA 50 MM ? CIN AM 1000 ALT 863 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SUA 703 \* M 50305 DIA 105.0 CIN 1000 ALT=1282 FECHA 15 /Abril/97  
 REF 60258 20.66 344 \*:   
 DIA 107 MM ? CIN AM 1000 ALT 1295 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SUA 703 \* M 60331 DIA 114.0 CIN 1000 ALT= 650 FECHA 15 /Abril/97  
 REF 50304 40.00 25 \*: DE 60260 132\* 30M; EN CC 200  
 DIA 114 MM ? CIN AM 1000 ALT 651 CM CT D PC ALL-M / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

Vieto.

SUA 708 \* M 3102 DIA 35.2 CAL 1000 ALT= 678 FECHA 15 /Abril/97  
 REF 3099 10.49 100 \*:   
 DIA 35.5 MM ? cal AM 1000 ALT 692 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SUA 720 212\* 2 M 3099 DIA 121.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 15 /Abril/97  
 REF \*: PROXIMO ANO NO HACER ALTURA, 96.  
 DIA 122 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE 1700 : 1250 PDIST 19.24 M PANG 53\*

SUA 775 220\* 30 M 60400 DIA 626.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 15 /Abril/97  
 REF \*: REF, DEL CAMINO NUEVO PARA-93  
 DIA 627 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1700 : 1200 PDIST 23.15 M PANG 198\*

SUA 775 32\* 7 M 3103 DIA 773.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 15 /Abril/97  
 REF \*: PROXIMO ANO NO HACER DAP. 97  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1700 : 1200 PDIST 28.63 M PANG 52\*

SUA 775 \* M 50296 DIA 35.0 CAL 128M ALT= 553 FECHA 15 /Abril/97  
 REF 3103 1.18 194 \*: BAJO COPA DE 3103  
 DIA 35.0 MM ? cal AM 128M ALT 555 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

SUA 815 220\* 60 M 2264 DIA 587.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 15 /Abril/97  
 REF \*: CON FRUTOS EN EL ARBOL Y EN EL SUELO.  
 DIA 589 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1700 : 1150 PDIST 43.15 M PANG 208\*

Hembra reprod.

♀

SUA 815 \* M 3185 DIA 160.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 15 /Abr./97  
 REF 2264 10.90 250 \*:   
 DIA 161 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 815 \* M 3186 DIA 20.8 CAL 130M ALT= 361 FECHA 15 /Abr./97  
 REF 2264 5.57 202 \*:   
 DIA 21.0 MM ? cal AM 130M ALT 399 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

SUA 815 \* M 3187 DIA 92.0 CIN 1000 ALT=1331 FECHA 15 /Abr./97  
 REF 2264 6.82 0 \*:   
 DIA 95 MM ? CIN AM 1000 ALT 1425 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 40.0 CIN 1000 ALT= 572 FECHA 20 /May/97  
 REF 2264 \*: ARBOLITO POR SENDERO EN ARB.# DE ARB=771  
 DIA 41 MM ? CIN AM 1000 ALT 588 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB BS / BS POSTE 900 : 450 PDIST 34.78 M PANG 352\*

SURA 800 65\* 30 M 5024 DIA 127.0 CIN 1000 ALT= 868 FECHA 20 /May/97  
 REF 4592 13.32 22 \*: EN PLANO DEL SURA  
 DIA 127 MM ? CIN AM 1000 ALT 870 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada

Vieto.

SURA 800 \* M 4592 DIA 321.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 /May/97  
 REF 5024 10 43 \*: (NO GERMINO ENCIMA DE TUCA) MACHO EN 91.  
 DIA 322 MM ? CIN AM 300 ALT ———— CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 800 : 250 PDIST 33.90 M PANG 164\*

Macho reprod.

♂

SURA 800 250\* 20 M 7099 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 20 /May/97  
 REF ———— \*:   
 DIA ———— MM ? ———— AM ———— ALT 499 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 900 : 250 PDIST 15.45 M PANG 335\*

Mucho ojo perdio toda el tallo, ahora con unos rebrotos, y el tronco horizontal con rebrotos por todo el tallo.

SURA 800 \* M 60262 DIA 12.7 CAL 130M ALT= 210 FECHA 20 /May/97  
 REF 7099 2.78 325 \*:   
 DIA 13.7 MM ? cal AM 130M ALT 226 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SURA 830 60\* 4 M 8084 DIA 33.2 CAL 130M ALT= 589 FECHA 20 / May / 97  
 REF 5026 12.23 207 \*:   
 DIA 33.3 MM ? cal AM 130M ALT 613 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 142.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / May / 97  
 REF 5025 14.90 148 \*:   
 DIA 143 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 20 / May / 97  
 REF 3097 21.40 33 \*: NO PARA REMEDIR   
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CLE / CLE  
 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 20 / May / 97  
 REF \*:   
 DIA 228 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 900 : 200 PDIST 29.55 M PANG 65\*

SURA 850 10\* 40 M 99111 DIA 602.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 20 / May / 97  
 REF \*: EN LA VEGA DE QUEBRADA; JUSTAMENTE ARRIBA DE Q   
 DIA 603 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 800 : 200 PDIST 25.53 M PANG 176\*

SURA 850 \* M 5025 DIA 92.0 CIN 1000 ALT=1116 FECHA 20 / May / 97  
 REF 99111 12.07 217 \*: TERCIOPELO CERCA DE ESTE MAGE EN 91   
 DIA 96 MM ? CIN AM 1000 ALT 1148 CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SURA 850 \* M 99212 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 20 / May / 97  
 REF 99111 16.50 291 \*: EN LA PURA ORILLA DEL CAMINO   
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SURA 850 \* M 5027 DIA 146.0 CIN 1000 ALT=1260 FECHA 20 / May / 97  
 REF 7115 5.57 258 \*:   
 DIA 152 MM ? CIN AM 1000 ALT 1182 CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓ Perdio una ramita de las mas altas.



SURA 900 \* M 8062 DIA 41.0 CIN 1000 ALT= 800 FECHA 20 / May / 97  
 REF 50111 25 210 \*:   
 DIA 41 MM ? CIN AM 1000 ALT 810 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 900 : 200 PDIST 31.44 M PANG 222\*

No hizo nada.

SURA 900 \* M 7100 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 20 / May / 97  
 REF 8062 24.76 178 \*: HEMBRA EN 87 Y 89 Y 91 "FRUTOS"  
 DIA \_\_\_\_\_ MM ? \_\_\_\_\_ AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Hembra con frutos ♀

SURA 900 \* M 99195 DIA 6.7 CAL 41M ALT= 146 FECHA 20 / May / 97  
 REF 7100 7.10 340 \*:   
 DIA 6.8 MM ? cal AM 41M ALT 148 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 10.9 CAL 130M ALT= 255 FECHA 20 / May / 97  
 REF 7100 11.36 315 \*:   
 DIA 11.0 MM ? cal AM 130M ALT 260 CM CT N PC ALL-m / 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 20 / May / 97  
 REF 7100 100 150 \*: PROXIMO AÑO NO PARA REMEDIR, NUEVO 92.  
 DIA \_\_\_\_\_ MM ? \_\_\_\_\_ AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC CCE / 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 20 / May / 97  
 REF 4679 30.53 298 \*: PROXIMO AÑO 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\*

Macho con flores. ♂

SURA 900 \* M 4679 DIA 244.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / May / 97  
 REF 4682 37.98 210 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) NO VIMOS SEXO, NUEVO 92.  
 DIA 245 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 sexo

SURA 900 \* M 4681 DIA 296.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / May / 97  
 REF 4679 30 38 \*: (GER, ENCIMA DE TUCA) NO VIMOS SEXO, NUEVO 92.  
 DIA 297 MM ? CIN AM 300 ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1000 : 400 PDIST 7.77 M PANG 284\*

♂ Macho con frutos.



SURA 900 \* M 4682 DIA 348.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 20 / May / 97  
 REF 4681 10 247 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA), NO VIMOS SEXO, NUEVO 92  
 DIA 348 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1000 : 400 PDIST 19.05 M PANG 263\*

No hizo nada. No Vimos reprod.

SURA 900 \* M 4683 DIA 211.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / May / 97  
 REF 4681 4.85 242 \*: GER, ENCIMA DE TUCA, NO VIMOS SEXO, NUEVO 92.  
 DIA 213 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 900 \* M 3405 DIA 1000.0 CIN 600T ALT= 999 FECHA 20 / May / 97  
 REF 7189 90 271 \*: GRANDE - NUEVO 92  
 DIA 1002 MM ? CIN AM 600T ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1100 : 300 PDIST 16.77 M PANG 65\*

SURA 900 \* M 4684 DIA 203.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 20 / May / 97  
 REF 3405 31.83 74 \*: (NO GER; ENCIMA DE TUCA,)  
 DIA 205 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 925 350\* 7 M 60106 DIA 12.9 CAL 40M ALT= 154 FECHA 20 / May / 97  
 REF 3095 8.50 126 \*: DE PM 50DAP 5.06M, 64\*  
 DIA 14.5 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\*

SURA 950 93\* 10 M 3095 DIA 271.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 20 / May / 97  
 REF \*:   
 DIA 277 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 800 : 150 PDIST 38.30 M PANG 246\*

SURA 970 230\* 5 M 60108 DIA 26.1 CAL 130M ALT= 370 FECHA 20 / May / 97  
 REF 4593 17.54 129 \*:   
 DIA 27.0 MM ? cal AM 130M ALT 371 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SURA 1000 193\* 12 M 2028 DIA 228.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 2029 14.56 345 \*:   
 DIA 247 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Se remudio  
 Chave tragado. No Vimos flores.

SURA 1000 \* M 4593 DIA 194.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 2028 6.13 124 \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA) HEMBRA REP, EN 93.  
 DIA 198 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 43.0 CIN 130M ALT= 817 FECHA 22 / May / 97  
 REF 2028 13 163 \*:   
 DIA 43 MM ? CIN AM 130M ALT 820 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 900 : 100 PDIST 49.30 M PANG 18\*

No hizo nada.

SURA 1000 45\* 7 M 99113 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 5028 20.62 318 \*:   
 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 358.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 99113 16.53 339 \*: 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 hizo nada.

No vimos flores.

SURA 1000 \* M 5028 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 99113 20 139 \*: NO PARA REMEDIR  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT RA PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 800 : 100 PDIST 24.25 M PANG 223\*

Viejo.

SURA 1043 120\* 5 M 5063 DIA 143.0 CIN 1000 ALT=1450 FECHA 22 / May / 97  
 REF 99220 32.50 27 \*:   
 DIA 144 MM ? CIN AM 1000 ALT 1455 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SURA 1050 146\* 7 M 60182 DIA 50.0 CIN 1000 ALT= 523 FECHA 22 / May / 97  
 REF 99220 18.13 33 \*:   
 DIA 52 MM ? CIN AM 1000 ALT 554 CM CT RA PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Viejo.

SURA 1050 105\* 25 M 5062 DIA 65.0 CIN 1000 ALT=1017 FECHA 22 / May / 97  
 REF 60182 16.76 89 \*: TIENE BEJUCOS SOBRE LA COPA  
 DIA 66 MM ? CIN AM 1000 ALT 1059 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SURA 1050 \* M 60197 DIA 16.5 CAL 40M ALT= 240 FECHA 22 / May / 97  
 REF 5062 6.54 277 \*:  
 DIA 16.6 MM ? cal AM 40M ALT 241 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SURA 1065 \* 1 M 99220 DIA 339.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF \* : EN EL PURO CAMINO  
 DIA 352 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 900 : 50 PDIST 13.42 M PANG 119\*

SURA 1070 \* M 99258 DIA 10.1 CAL 130M ALT= 251 FECHA 22 / May / 97  
 REF 99180 6.66 88 \*:  
 DIA 10.1 MM ? cal AM 130M ALT 253 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada

SURA 1070 \* M 5030 DIA 157.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 99180 36.35 170 \*:  
 DIA 158 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

SURA 1070 \* M 99340 DIA 11.3 CAL 40M ALT= 184 FECHA 22 / May / 97  
 REF 5030 16.11 164 \*:  
 DIA 11.4 MM ? cal AM 40M ALT 220 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 53.0 CIN 1000 ALT= 983 FECHA 22 / May / 97  
 REF 99220 29.04 188 \*:  
 DIA 54 MM ? CIN AM 1000 ALT 984 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 261.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF \* : HEMBRA EN 92 NO GERMINO EN TUCA  
 DIA 262 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1000 : 100 PDIST 57.55 M PANG 349\*

SURA 1135 \* M 4596 DIA 124.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF 4595 0.62 346 \* : NO REPRODUCTIVO EN 89 (NO GERMINO EN TUCA)  
 DIA 125 MM ? CIN AM 300 ALT 334 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Dañado por dno casi todo el tallo sin causa obvia, Ahora tiene como 6 metros de tronco y un rebrote como a los 3 metros. Sin causa obvia.

SURA 1200 \* M 8023 DIA 203.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 22 / May / 97  
 REF \* : TIENE MUCHOS BEJUCOS EN LA COPA  
 DIA 203 MM ? lin AM 1000 ALT 562 CM CT RA PC ALA / ALA  
 HB CM / CM POSTE 1000 : 50 PDIST 15.30 M PANG 259\*

No hizo nada. toda la copa creo porque tenia muchos bejuco sobre la copa y no soporto la carga. ↳ Foto arriba perdido

SURA 1200 \* M 60183 DIA 17.0 CAL 130M ALT= 322 FECHA 22 / May / 97  
 REF 8023 4.20 336 \* :  
 DIA 19.0 MM ? cal AM 130M ALT 370 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CEN 700 \* M 6023 DIA 9.8 CAL 40M ALT= 109 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 50100 96 M \*: DE 9974 21.01M 24\*  
 DIA 10.0 MM ? Cal AM 40M ALT 109 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB 0 / 0 POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CEN 700 \* M 9971 DIA 16.6 CAL 40M ALT= 147 FECHA 19 / Feb / 97  
 REF 9972 0 M \*: DE PASTORA 15DAP 2.27M 17\*-MARGEN OEST. CLARO  
 DIA 20.2 MM ? Cal AM 40M ALT 246 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB 0 / 0 POSTE 800 : 50 PDIST 21.21 M PANG 326\*

CEN 0 240\* M 9901 DIA 431.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 27 / Ene / 97  
 REF 9937 28 M \*:   
 DIA 448 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 creciendo Super bien.

CEN 0 0\* M 9902 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 27 / Ene / 97  
 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\*

CEN 0 0\* M 6009 DIA 54.0 CIN 1000 ALT= 696 FECHA 27 / Ene / 97  
 REF 9902 10 M \*:   
 DIA 54 MM ? CIN AM 1000 ALT 756 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB Bs / Bs POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo nada.

CEN 20 120\* M 9937 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 27 / Ene / 97  
 REF M \*:   
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB Bs / Bs POSTE 500 : 700 PDIST 40.30 M PANG 161\*

CEN 20 \* M 9938 DIA 15.2 CAL 135M ALT= 148 FECHA 27 / Ene / 97  
 REF PENTA.M. 4.55 M 253\*: DE 9937 354\* 18.65  
 DIA 16.7 MM ? Cal AM 135M ALT 242 CM CT N PC AUA / PLA  
 HB Bs / Bs POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CEN 20 \* M 9939 DIA 14.8 CAL 41M ALT= 188 FECHA 27 / Ene / 97  
 REF 9937 15 M \*: DE PM 161\* 8.17 M  
 DIA 17.0 MM ? Cal AM 41M ALT \*54 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB Bs / Bs POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

\*Perdio alt, porque le cayo una rama de Gavilán encima. y tambien unos bejucos Ahora esta inclinado. por eso perdio altura.  
 Condicion es normal.

CES 20 \* M 99138 DIA 55.0 CIN 1000 ALT=1128 FECHA 27 / Ene/97  
 REF 9937 10 M \*:  
 DIA 57 MM ? CIN AM 1000 ALT 1110 CM CT N PC AA / AA  
 HB BS / BS POSTE 500 : -999 PDIST 34.45 M PANG 220\*

Se remidio perdio altura sin causa obvia.

CES 20 \* M 99149 DIA 21.5 CAL 133M ALT= 396 FECHA 27 / Ene/97  
 REF 99138 .5 M \*:  
 DIA 22.0 MM ? cal AM 133M ALT 433 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB BS / BS POSTE 500 : -999 PDIST 37.69 M PANG 217\*

CES 40 0\* M 99139 DIA 10.6 CAL 20M ALT= 126 FECHA 27 / Ene/97  
 REF 9937 14 M \*:  
 DIA 11.0 MM ? cal AM 20M ALT 142 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB BS / BS POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Vieto.

CES 100 231\* 9 M 9903 DIA 828.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 27 / Ene/97  
 REF 9904 40 M \*:  
 DIA 833 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 27 / Ene/97  
 REF M \*:  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 600 : 650 PDIST 29.55 M PANG 14\*

CES 120 \* M 8018 DIA 16.0 CAL 130M ALT= 337 FECHA 27 / Ene/97  
 REF 9904 0 M \* : DE POSTE 600-600 1.89 M A 122\*  
 DIA 16.6 MM ? cal AM 130M ALT 345 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 600 : 600 PDIST 14.25 M PANG 73\*

CES 220 210\* 17 M 9909 DIA 806.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 27 / Ene/97  
 REF 2170 19 M \*:  
 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 2170 DIA 228.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 27 / Ene/97  
 REF 9910 9 M \*:  
 DIA 236 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC AA / AA  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No vimos flores. en el Suelo

CES 220 \* M 9910 DIA 164.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / Ene/97  
 REF 99152 14 M \*:  
 DIA 165 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT D PC ALA / ALA  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Veto.

CES 220 \* M 99152 DIA 389.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / Ene/97  
 REF 9910 14 M \*:  
 DIA 399 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 600 : 550 PDIST 36.50 M PANG 31\*

se remidio. 3 veces.

CES 220 \* M 60170 DIA 187.0 CIN 300 ALT=1139 FECHA 27 / Ene/97  
 REF 99152 88 M \*:  
 DIA 187 MM ? CIN AM 300 ALT 1148 CM CT D PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 600 : 550 PDIST 19.29 M PANG 29\*

No hizo Nada.

Vieto.

CES 220 \* M 9906 DIA 736.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 27 / Ene/97  
 REF 60170 48 M \*: A 120M 230\* DE 9909  
 DIA 744 MM ? cin AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PU  
 HB D / D POSTE 600 : 550 PDIST 28.50 M PANG 189\*

CES 220 \* M 9905 DIA 810.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA 27 / Ene/97  
 REF 9906 10 M \*:  
 DIA 815 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= 895 FECHA 27 / Ene/97  
 REF 9905 13 M \*:  
 DIA 78 MM ? CIN AM 1000 ALT 911 CM CT N PC ALL-M / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo Nada.

CES 220 \* M 8130 DIA 136.0 CIN 1000 ALT=1295 FECHA 27 / Ene/97  
 REF 9905 30 M \*:  
 DIA 136 MM ? CIN AM 1000 ALT 1339 CM CT N PC ALLA / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No hizo Nada.

CES 220 \* M 9908 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 27 / Ene/97  
 REF 9905 0 M \*:  
 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 499.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / Ene / 97  
 REF 9908 13 M \*:   
 DIA 507 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

No Vimos Flores en el Suelo.

CES 220 \* M 60265 DIA 91.0 CIN 1000 ALT=1520 FECHA 27 / Ene / 97  
 REF 9908 22 M \*: 14.24M Y 11\* DE UN PM 45DAP CON CLAVO  
 DIA 93 MM ? CIN AM 1000 ALT 1486 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Perdio altura sin causa obvia

CES 220 \* M 6010 DIA 20.5 CAL 140M ALT= 315 FECHA 27 / Ene / 97  
 REF 9908 5 M \*:   
 DIA 20.6 MM ? cal AM 140M ALT 328 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 220 \* M 7054 DIA 465.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / Ene / 97  
 REF 9908 20 M \*: MACHO EN 88  
 DIA 479 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 en el Suelo.

CES 220 \* M 8016 DIA 596.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / Ene / 97  
 REF 6002 12 M \*: SE VE DESDE 9908-DE POSTE 700/450 25M 358\*  
 DIA 603 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 220 \* M 4164 DIA 134.0 CIN 1000 ALT=1615 FECHA 27 / Ene / 97  
 REF 8016 5 M \*: (NO GER, ENCIMA DE TUCA.)  
 DIA 151 MM ? CIN AM 1000 ALT 999 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

Se remidio

No Vimos reprod.

tiene mucha altura mi compañero no llego.

CES 220 \* M 6002 DIA 18.5 CAL 130M ALT= 336 FECHA 27 / Ene / 97  
 REF 60266 70 M \*:   
 DIA 18.5 MM ? cal AM 130M ALT 331 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.

CES 220 \* M 7004 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 27 / Ene / 97  
 REF 8016 0 M \*: HEMBRA EN 88, 95.  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 700 : 450 PDIST 12.76 M PANG 198\*

No Vimos Flores en el Suelo



CES 220 \* M 4163 DIA 267.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 27 / Ene/97  
 REF 7004 17 M \*: NO VIMOS REPROD.; NO GERMINO ENCIMA DE TUCA  
 DIA 268 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 650.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA 27 / Ene/97  
 REF 7004 29 M \*:   
 DIA 654 MM ? CIN AM 600 ALT --- CM CT N PC CE / CE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

*No Vimos Flores en el Suelo.*

CES 220 \* M 60266 DIA 67.0 CIN 1000 ALT= 585 FECHA 27 / Ene/97  
 REF 8016 7 M \*: DE UN AR.50DAP 4.15M 273\*ARB.A 306\*16M DE8016  
 DIA 67 MM ? CIN AM 1000 ALT 660 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 700 : 450 PDIST 20.43 M PANG 46\*

*No hizo Nada.*

CES 220 \* M 7001 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 27 / Ene/97  
 REF 8017 6 M \*: 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 Flores en el Suelo*

CES 220 \* M 7005 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 27 / Ene/97  
 REF 7004 46 M \*: 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 Flores en el Suelo.*

CES 220 \* M 9911 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 27 / Ene/97  
 REF 7005 0 M \*: CEIBA ESTA A 20 M MAS ALLA-VIEJO ALUVION  
 DIA --- MM ? --- AM --- ALT --- CM CT N PC CE / CE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 270 \* M 5073 DIA 39.9 CAL 136M ALT= 730 FECHA 28 / Ene/97  
 REF ARBOLON 7.32 M 5 \*: REF=ARBOL GRANDE CON GAMBAS ARRIBA DEL SUAMPO  
 DIA 39.9 MM ? cal AM 136M ALT 757 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 500 : 500 PDIST 49.80 M PANG 29\*

*↓ con cinta = 37m.m*

CES 270 \* M 7167 DIA 378.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 / Ene/97  
 REF ARBOLON 30 M 4 \*:   
 DIA 384 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 en el Suelo*

CES 270 \* M 50299 DIA 12.5 CAL 129M ALT= 257 FECHA 28 / Ene / 97  
 REF 99198 00 M \*: DE ZAMFEM707 15.M 195\*  
 DIA 12.5 MM ? cal AM 129M ALT 263 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=1164 FECHA 28 / Ene / 97  
 REF ZAMFEM707 18 M 292\*:  
 DIA 91 MM ? CIN AM 1000 ALT 1310 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 400 : 500 PDIST 36.85 M PANG 259\*

↓  
 creciendo bien.

CES 270 \* M 99236 DIA 8.3 CAL 40M ALT= 129 FECHA 28 / Ene / 97  
 REF 99140 08 M \*:  
 DIA 8.3 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\*

↓  
 Perdio Alt, por estar inclinado.

↓  
 No hizo Nada.

CES 270 \* M 99198 DIA 480.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 / Ene / 97  
 REF 5073 16 M \*:  
 DIA 495 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 3 veces.

CES 270 \* M 7006 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 28 / Ene / 97  
 REF 99140 40 M \*: 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 Flores en el suelo

CES 270 \* M 2274 DIA 134.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 28 / Ene / 97  
 REF 7006 18 M \*: NO TIENE ALTURA.  
 DIA 136 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 113.0 CIN 1000 ALT= 989 FECHA 28 / Ene / 97  
 REF 7006 10 M \*:  
 DIA 116 MM ? CIN AM 1000 ALT 990 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 270 \* M 7165 DIA 148.0 CIN 1000 ALT=1229 FECHA 28 / Ene / 97  
 REF 7164 5 M \*: DE 7006 A 16M 235\*  
 DIA 150 MM ? CIN AM 1000 ALT 1225 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓  
 Perdio alt, sin  
 causa obvia

CES 270 \* M 7166 DIA 64.0 CIN 1000 ALT= 753 FECHA 28 / Ene / 97  
 REF 7165 5 M \*: DE 7006 A 15M 225\*  
 DIA 64 MM ? CIN AM 1000 ALT 760 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 2176 DIA 420.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 / Ene / 97  
 REF 7006 5 M \*:   
 DIA 429 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 en el Suelo.

CES 270 \* M 99313 DIA 14.2 CAL 130M ALT= 324 FECHA 28 / Ene / 97  
 REF 2176 0 M \*: LIGADO AL TRONCO, NO AL CLAVO  
 DIA 16.1 MM ? cal AM 130M ALT 346 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 300 348\* 40 M 99155 DIA 9.6 CAL 100M ALT= 187 FECHA 28 / Ene / 97  
 REF WELFGRAND 1.45 M 317\*:  
 DIA 10.1 MM ? cal AM 100M ALT 214 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 500 : 450 PDIST 14.62 M PANG 135\*

Viejo.

CES 350 \* M 9912 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 28 / Ene / 97  
 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 436.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 / Ene / 97  
 REF 9912 20 M \*:   
 DIA 455 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 3 veces. No vimos flores en el Suelo.

CES 350 \* M 6003 DIA 19.8 CAL 130M ALT= 300 FECHA 28 / Ene / 97  
 REF 9912 0 M \*:   
 DIA 20.0 MM ? cal AM 130M ALT 302 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 599.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 / Ene / 97  
 REF M \*:   
 DIA 610 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 28 / Ene / 97  
 REF 3109 13 M \*: 1/3 DE LINDERO ESTE DE AREA I  
 DIA            MM ?            AM            ALT            CM CT N PC CCB / CCE  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 425 \* M 99141 DIA 10.5 CAL 138M ALT= 287 FECHA 28 / Ene / 97  
 REF TUBO 426 4.30 M 150\*: REF=TUBO CON CINTA N. DEL CAMINO  
 DIA 10.6 MM ? cal AM 138M ALT 305 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 73.0 CIN 1000 ALT=1016 FECHA 28 / Ene / 97  
 REF 2011 43 M \*:   
 DIA 74 MM ? CIN AM 1000 ALT 1014 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB CM / CM POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

↓ Perdido ALT, sin causa obvia.

CES 500 \* M 9913 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 28 / Ene / 97  
 REF 6005 50 M \*:   
 DIA            MM ?            AM            ALT            CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 700 : 350 PDIST 9.30 M PANG 278\*

CES 500 \* M 8019 DIA 304.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA 28 / Ene / 97  
 REF 9913 20 M \*:   
 DIA 314 MM ? CIN AM 300 ALT            CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 700 : 300 PDIST 18.70 M PANG 112\*

Esta desiduo.

se remidio creyendo bien

CES 530 210\* 15 M 2011 DIA 211.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA 28 / Ene / 97  
 REF 6005 20 M \*:   
 DIA 224 MM ? CIN AM 1000 ALT            CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 530 \* M 99325 DIA 13.3 CAL 40M ALT= 140 FECHA 28 / Ene / 97  
 REF 2011 7 M \*:   
 DIA 14.7 MM ? cal AM 40M ALT 196 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE 0 : 0 PDIST 0.00 M PANG 0\*

CES 600 20\* M 9916 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA 28 / Ene / 97  
 REF            M \*:   
 DIA            MM ?            AM            ALT            CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 700 : 250 PDIST 37.27 M PANG 37\*

Fin de la Cabib. #1

CAMINO CES 725 M \* ESP PE ID 3439 FECHA 17/1Feb/97  
 REF 2178 20.30 M 86 \* DIA 5.1 MM? cal AM 40M ALT 83 CM  
 CT N PC ALL-m/ALL-m PA 3/1/1 HB D/D | POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
 PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \* POS TOPO PMCP 6\* PENDIENTE 33 \*

CAMINO CES 725 M \* ESP SA ID 2376 FECHA 17/1Feb/97  
 REF 2178 19.95 M 85 \* DIA 7.4 MM? cal AM 20M ALT 82 CM  
 CT N PC ALL-m/ALL-m PA 1/1/1 HB D/D | POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
 PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \* POS TOPO PMCP 6\* PENDIENTE 33 \*

CAMINO CES 725 M \* ESP PE ID 3440 FECHA 17/1Feb/97  
 REF 2178 26.20 M 94 \* DIA 9.2 MM? cal AM 40M ALT 127 CM  
 CT N PC ALL-A/ALL-A PA 2/1/2 HB D/D | POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
 PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \* POS TOPO PMCP 6\* PENDIENTE 45 \*

CAMINO CES 725 M \* ESP RE ID 3441 FECHA 17/1Feb/97  
 REF 2178 26.20 M 94 \* DIA 6.8 MM? cal AM 40M ALT 97 CM  
 CT N PC ALL-m/ALL-m PA 2/1/2 HB D/D | POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
 PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \* POS TOPO PMCP 6\* PENDIENTE 45 \*

CAMINO CES 725 M \* ESP CO ID 4703 FECHA 17/1Feb/97  
 REF 2178 14.80 M 208 \* DIA 196 MM? CIN AM 1000 ALT \_\_\_\_\_ CM  
 CT N PC PA/PA/PA PA 0/0/0 HB D/D | POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
 PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \* POS TOPO PLCP 3\* PENDIENTE 242 \*

Ref. al dato.

No Germino encima de taca.  
 No Vivimos reprod.

CAMINO CES 830 M \* ESP SA ID 2377 FECHA 18/1Feb/97  
 REF 9961 8.60 M 167 \* DIA 6.8 MM? cal AM 40M ALT 122 CM  
 CT N PC ALL-A/ALL-A PA 2/1/2 HB D/D | POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
 PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \* POS TOPO PLN 0\* PENDIENTE 35 \*

CAMINO CES 830 M \* ESP CI ID 4177 FECHA 18/1Feb/97  
 REF 60403 3.95 M 38 \* DIA 7.0 MM? cal AM 40M ALT 130 CM  
 CT N PC ALL-A/ALL-A PA 2/1/2 HB D/D | POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
 PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \* POS TOPO PMCP 22\* PENDIENTE 335 \*

Germino encima de taca.

Alt, desde el suelo

CAMINO SHO 1492 M \* ESP SA ID 2378 FECHA 10 Mar 197  
 REF 3092 0.50M 290 \* DIA 9.2 MM? cal AM 5M ALT 76 CM  
 CT N PC ALLA/ALLA PA 1 / 1 HB D / D | POSTE :  
 PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \* POS TOPO PFCP 95\* PENDIENTE 9 \*  
 270\* ref. al tronco. ✓

CAMINO CCL 635 M \* ESP SA ID 2379 FECHA 18 Mar 197  
 REF 5001 1.07M 113 \* DIA 5.1 MM? cal AM 40M ALT 72 CM  
 CT N PC ALL-B/ALL-B PA 3 / 3 HB D / D | POSTE :  
 PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \* POS TOPO PLCP 295\* PENDIENTE 3 \*  
 ✓

CAMINO CCL 710 M \* ESP MG ID 50555 FECHA 20 Mar 197  
 REF 99167 22.70M 275 \* DIA 312 MM? CIN AM 300 ALT \_\_\_\_\_ CM  
 CT N PC PLA/PLA PA 0 / 0 HB D / D | POSTE :  
 PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \* POS TOPO PMBP 28\* PENDIENTE 4 \*

CAMINO SSO 220 M \* ESP SA ID 2380 FECHA 7 Abril 197  
 REF 3167 0.75M 105 \* DIA 5.1 MM? cal AM 20M ALT 55 CM  
 CT N PC ALL-B/ALL-B PA 3 / 4 HB D / D | POSTE :  
 PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \* POS TOPO PMCP 140\* PENDIENTE 75 \*

CAMINO SUA 703 M \* ESP PE ID 3442 FECHA 15 Abril 197  
 REF 50304 6.41M 144 \* DIA 3.6 MM? cal AM 40M ALT 76 CM  
 CT N PC ALL-B/ALL-B PA 3 / 3 HB D / D | POSTE :  
 PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \* POS TOPO PLIBP 45\* PENDIENTE 3 \*

CAMINO SUA 243 M \* ESP CI ID 4178 FECHA 16 Abril 197  
 REF 4577 11.78 M 288 \* DIA 334 MM? CIN AM 300 ALT \_\_\_\_\_ CM  
 CT N PC PLA/PLA PA 0 / 0 HB D / D | POSTE :  
 PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \* POS TOPO PLBP 10 \* PENDIENTE 3 \*  
 Germimo encima de taca.  
 Hembra reprod.

CAMINO \_\_\_\_\_ M \* ESP \_\_\_\_\_ ID \_\_\_\_\_ FECHA \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 197  
 REF \_\_\_\_\_ M \* DIA \_\_\_\_\_ MM? \_\_\_\_\_ AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM  
 CT \_\_\_\_\_ PC \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ PA \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ HB \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ | POSTE :  
 PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \* POS TOPO \_\_\_\_\_ PENDIENTE \_\_\_\_\_ \*

Solo 2 paginas de nuevos

## CATEGORIAS USADAS EN EL CENSO DE 1997

1

CAMINO, GUIA, REFERENCIA. En 1997 favor de revisar todos las referencias de TODOS LOS ARBOLES (o sea, asegurar que estén apuntados un ángulo y una dirección a un árbol vivo del censo o a un poste de la cuadrícula o a un poste de un camino). Doble-chequear los ángulos para asegurar que sean correctos. Apuntar cualquier cambio, y tachar ángulos y referencias revisados. Para árboles muertos que son las referencias para otros árboles, hay que remapear esos árboles o a un poste de la cuadrícula o a otro árbol del censo. \*\*\* OJO!! También en 1997 favor de revisar el clavo de la lata de cada árbol; y reemplazar si se está tragando.

DIA = Diámetro medido en milímetros. Con cinta, se lee hasta el mm menor (no se redondea para arriba).

AM = Altura medida. 300 = 1 escalera, 600 = 2 escaleras, 1000 = 10 cm bajo clavo, 450 cm = 1 1/2 escaleras, 1300 = 1 escalera cada lado. 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 97 SE HARAN PLANTAS ARRIBA SOLAMENTE PARA LOS ARBOLES MEDIDOS POR PRIMERA VEZ EN 97. 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

## PAGINA 2 - CATEGORIAS DEL CENSO DE 1997

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 m<sup>2</sup>) libre de vegetación desde 2 m hasta el cielo. SD/CL = sub-docel/claro. Refiere a una planta de > 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 1997 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 *Minguartia* 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 97 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 1997

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 1997, 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 = 97CENCAT.DOC EN WORD EN 3.5" DISCO "CENSO DE ARBOLES"