

ARB 900/550 \* M 3148 DIA 26.1 CAL 130M ALT= 460 FECHA May / 26 / 92  
 REF 900/550 3.12 M 94\*: NUMERO DE ARB.ES 780  
 DIA 26.8 MM ? Cal AM 130M ALT 461 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

ARB 900/575 \* M 8091 DIA 56.0 CIN 1000 ALT= 922 FECHA May / 26 / 92  
 REF 900/575 10 M 220\*: NO. DE ARBOLEDA=236  
 DIA 57 MM ? CIN AM 1000 ALT 845 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

*Perdio altura por estar inclinado hacia la luz.*

ARB 900/575 \* M 8092 DIA 78.0 CIN 1000 ALT=1235 FECHA May / 26 / 92  
 REF 900/575 6 M 355\*: No. DE ARBOLEDA=764  
 DIA 78 MM ? CIN AM 1000 ALT 1168 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada.*

*Perdio altura sin causa obvia.*

ARB PPGRANDE \* M 3149 DIA 130.0 CIN 1000 ALT= 998 FECHA May / 26 / 92  
 REF PPGRANDE 12 M 313\*: No. DE ARBOLEDA=931  
 DIA 134 MM ? CIN AM 1000 ALT 1060 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 359 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF 216-023 M \*: NUMERO NUEVO=5214  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 60302 DIA 18.4 CAL 40M ALT= 168 FECHA May / 29 / 92  
 REF 210-080 4.97 M 285\*: VIEJO NUMERO ERA 509  
 DIA 18.4 MM ? Cal AM 40M ALT 168 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada.*

*Danado Viejo No crecio Nada*

AREA 1 \* M 60301 DIA 25.0 CAL 126M ALT= 340 FECHA May / 29 / 92  
 REF 210-079 0 M 0\*: VIEJO NUMERO ERA 508  
 DIA 25.2 MM ? Cal AM 126M ALT 342 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 50377 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May / 29 / 92  
 REF 210-100 M \*: NUMERO DE AREA 5921  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 8032 DIA 13.6 CAL 40M ALT= 195 FECHA JUN/1/92  
 REF 200-010 4.39 M 193\*:  
 DIA 13.9 MM ? cal AM 40M ALT 149 CM CT D PC ALL-B/ ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

→ Dañado Viejo sin ninguna otra causa.

AREA 1 \* M 5065 DIA 13.6 CAL 130M ALT= 285 FECHA May/29/92  
 REF 210-040 5.18 M 94\*: NO. 1701 DE GSH  
 DIA 14.0 MM ? cal AM 130M ALT 293 CM CT N PC ALL-B/ ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 366 DIA 5.2 CAL 40M ALT= 94 FECHA May/29/92  
 REF 200-050 4.58 M 254\*:  
 DIA 5.2 MM ? cal AM 40M ALT 95 CM CT N PC ALL-B/ ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada.

AREA 1 40 \* M 8029 DIA 12.0 CAL 124M ALT= 303 FECHA May/29/92  
 REF DP 366 2 M 0\*: DE 200-050 4.98M 233\*  
 DIA 12.5 MM ? cal AM 124M ALT 324 CM CT N PC ALL-B/ ALL-M  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 5066 DIA 13.7 CAL 130M ALT= 278 FECHA May/29/92  
 REF 210-060 7.46 M 287\*:  
 DIA 13.9 MM ? cal AM 130M ALT 294 CM CT N PC ALL-B/ ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 99262 DIA 5.0 CAL 40M ALT= 92 FECHA JUN/1/92  
 REF 210-050 4.08 M 322\*: MAPA DE AREA 1  
 DIA 5.2 MM ? cal AM 40M ALT 107 CM CT N PC ALL-B/ ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 8087 DIA 105.0 CIN 1000 ALT=1565 FECHA May/29/92  
 REF 198-150 M \*: NO.DE AREA=6916  
 DIA 106 MM ? CIN AM 1000 ALT 1600 CM CT N PC ALL-M ALL-M  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

completamente desiduo.

AREA 1 \* M 380 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA JUN/1/92  
 REF 192-106 M \*: NO.DE AREA=5957  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

tiene Hojitas Nueva, Para des pedir  
 Causo 92 hasta pronto.

AREA 1 \* M 60305 DIA 8.9 CAL 129M ALT= 175 FECHA May 29/92  
 REF 190-125 M \*: NO.VIEJO ERA=521  
 DIA 9.5 MM ? cal AM 129M ALT 182 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 60310 DIA 82.0 CIN 1000 ALT=1050 FECHA JUN 1 /92  
 REF 190-041 M \*: NO.VIEJO ERA =518  
 DIA 82 MM ? CIN AM 1000 ALT 1055 CM CT N PC ALL-M / ALL-M  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada.*

AREA 1 \* M 60304 DIA 19.9 CAL 20M ALT= 100 FECHA May / 29 / 92  
 REF 190-130 2.60 M 246\*: NO.VIEJO ERA=520  
 DIA 19.9 MM ? cal AM 20M ALT 111 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada.*

*Roto arriba Viejo.*

AREA 1 \* M 60306 DIA 13.6 CAL 40M ALT= 225 FECHA JUN 1 /92  
 REF 180-060 .6 M 204\*: NO.VIEJO ERA=516  
 DIA 13.8 MM ? cal AM 90M ALT 233 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 60307 DIA 85.0 CIN 1000 ALT=1580 FECHA JUN 1 /92  
 REF 180-050 5 M \*: DAP A 10BAJO CLAVO QUE DICE 588(DE PHILIPPE)  
 DIA 86 MM ? CIN AM 1000 ALT 1380 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Roto arriba por Hoja de Coelfia quebró el tallo Principal*

AREA 1 \* M 60199 DIA 15.4 CAL 130M ALT= 293 FECHA May / 29 / 92  
 REF 169-173 0 M 0\*:  
 DIA 15.7 MM ? cal AM 130M ALT 294 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 329 DIA 11.5 CAL 10M ALT= 83 FECHA JUN 1 /92  
 REF 170-030 4.62 M 326\*: MEDIDO EN 86 A OSIN MARCA =14.0  
 DIA 11.7 MM ? cal AM 10M ALT 92 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 8090 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May / 29 / 92  
 REF M \*: NUMERO DE AREA 1 = 6624  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PUA / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 60309 DIA 42.0 CIN 1000 ALT= 485 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF 149-042 M \*: NO. VIEJO ERA=514  
 DIA 42 MM ? CAN AM 1000 ALT 487 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada.

Dañado Usoso.

AREA 1 \* M 317 DIA 428.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF 130--05M AL O M \*:  
 DIA 436 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 413 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF 128-108 M \*: NO. DE AREA=6005  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PA / PA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 8073 DIA 16.3 CAL 40M ALT= 330 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF 126-059 M \*: DE 130-060 2.10M 23\*  
 DIA 16.6 MM ? CAL AM 40M ALT \*125 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

\* Perdió altura porque tiene un bejaco, inclinandolo, y una Ramia Seca. tiene alguno Rebrotos a lo largo del tallo.

AREA 1 \* M 60201 DIA 7.5 CAL 5M ALT= 64 FECHA May 129 / 92  
 REF 120-200 3.13 M 185\*:  
 DIA 7.03 MM ? Rev AM ALT CM CT PC  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto posiblemente tallo parado podrido una parte otra verde  
 Sin causa obvia.

AREA 1 \* M 60202 DIA 16.9 CAL 43M ALT= 260 FECHA May 129 / 92  
 REF 120-190 O M 0\*: SE MIDIO EN BROTE MAS GRANDE  
 DIA 18.2 MM ? Cal AM 43M ALT 355 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 319 DIA 4.9 CAL 39M ALT= 89 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF 120-060 2.91 M 247\*: LLEVAR MAPA DE AREA 1.  
 DIA 6.6 MM ? Cal AM 39M ALT 104 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 8071 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF 100-100 M \*: SU NUMERO 6025  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PA / PA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 60335 DIA 204.0 CIN 1000 ALT=1065 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF 100-080 3 M 295\*: NO. DE AREA=5653 NO PUSIMOS LATA  
 DIA 205 MM ? CIN AM 1000 ALT 1120 CM CT RA PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

foto arriba Viejo

AREA 1 \* M 143 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF 093-128 M \*: NO. DE AREA=6207  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 311 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF 068-017 M \*: NO. DE AREA=5074  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 73 DIA 55.0 CIN 1000 ALT=1263 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF 067-153 M \*: NO. DE AREA=5074  
 DIA 57 MM ? CIN AM 1000 ALT 1268 CM CT N PC ALL-m ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 68 DIA 289.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF 067-192 M \*: MEDIDO BAJO CLAVO DE ARRIBA; NUEVO NO. = 6777  
 DIA 292 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

tiene muchos bajacos sobre la copa.

AREA 1 \* M 60274 DIA 12.2 CAL [130M] ALT= 62 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF PST50-140 .76 M 181\*: EN 40-140  
 DIA 11.3 MM ? CAL AM 40M ALT 198 CM CT D PC ALL-m ALL-m  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

Pusimos nueva marca a 40M porque donde estaba Viejo.  
 tenia la marca se pudrio. Primer año 92

AREA 1 \* M 99231 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF 080-000 20 M 293\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 2261 DIA 134.0 CIN 1000, ALT= 999 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF 99231 3 M 173\*:  
 DIA 146 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC ALL-m ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

creciendo bien

AREA 1 \* M 3183 DIA 477.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF 060-000 40 M 319\*: AL OESTE DE AREA 1  
 DIA 481 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 306 DIA 6.9 CAL 40M ALT= 95 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF DE WEL.#5 0.38M 235\*: 034-002  
 DIA 3.0 MM ? cal AM 40M ALT 100 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 4804 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF 023-064 M \*: NO.DE AREA=5719  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*con Hojas Nuevas y Flores.*

AREA 1 \* M 414 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF 020-130 M \*: NO.DE AREA=6143  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 8072 DIA 380.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF 019-115 M \*: NUMERO=6111  
 DIA 381 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC AIA / AIA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 20 \* M 60175 DIA 21.9 CAL 130M ALT= 380 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF DP 414 4 M 87\*:  
 DIA 23.5 MM ? cal AM 130M ALT 400 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 20 \* M 5083 DIA 11.8 CAL 40M ALT= 250 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF DP 414 7 M 12\*: 013-128  
 DIA 11.8 MM ? cal AM 40M ALT 255 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada.*

AREA 1 \* M 4945 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA JUN / 1 / 92  
 REF 018-050 M \*: NO.DE AREA=5393  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*completamente deshidro.*

AREA 1 \* M 2 DIA 36.1 CAL 118M ALT= 715 FECHA JUN/1/92  
 REF 017-170 M \*:  
 DIA 36.1 MM ? Cal AM 118M ALT 650 CM CT N PC ALL-B/ ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada

Perdio altura porque esta inclinado no se busca de luz.

AREA 1 \* M 99309 DIA 5.8 CAL 40M ALT= 85 FECHA JUN/1/92  
 REF 9003 2 2.42 M 353\*: ERA DE LOS DP PEQ.MED.EN MARCA VIEJA A40  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto Lata y alambre Vacio, sin causa obvia.

AREA 1 \* M 8070 DIA 13.4 CAL 130M ALT= 343 FECHA JUN/1/92  
 REF 004-091 M \*:  
 DIA 14.8 MM ? Cal AM 130M ALT 355 CM CT N PC ALL-B/ ALL-m  
 HB SD / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 99187 DIA 503.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA JUN/1/92  
 REF ZAMIA48 0 M 0\*: OUT-OF-PLOT I  
 DIA 512 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 60273 DIA 16.7 CAL 40M ALT= 241 FECHA JUN/1/92  
 REF ZAMIA22 0 M 0\*: FRENTE A ZAMIA 22 ;ERA 506  
 DIA 19.8 MM ? Cal AM 40M ALT 249 CM CT N PC ALL-M/ ALL-B  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 9969 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA JUN/1/92  
 REF M \*: N. DE AREA 1-HUECO A 3M  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

AREA 1 \* M 50295 DIA 575.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA JUN/1/92  
 REF 9969 7 M 95\*: OUT-OF-PLOT I  
 DIA 575 MM ? CIN AM 600 ALT CM CT RA PC ALL-A/ ALL-A  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada.

Roto arriba U. ojo

CC 0 45\* 9 M 60142 DIA 51.0 CIN 1000 ALT= 799 FECHA abril/13/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 51 MM ? CIN AM 1000 ALT 760 CM CT N PC ALL-m/ ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 1400 : Caminey PDIST 37.50 M PANG 31 \*

No hizo Nada

Perdio altura por estar un poco inclinado

CC 7 295\* 0 M 3078 DIA 668.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/ 14/92 \*  
 REF 675 MM ? CIN M \* :  
 DIA 675 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PUA, PUA  
 HB CM / CM POSTE 1400 : camino PDIST 19.70 M PANG 25 \*  
 Ref. al arbol.

CC 7 \* M 3079 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 940 FECHA abril/ 14/92 \*  
 REF 3078 20 M 124\* :  
 DIA 62 MM ? CIN AM 1000 ALT 990 CM CT N PC ALL.MI ALL.B  
 HB D / D POSTE 1400 : 1100 PDIST 21.05 M PANG 7 \*

CC 7 \* M 8127 DIA 73.0 CIN 1000D ALT= 985 FECHA abril/ 14/92 \*  
 REF 3079 10 M 33\* :  
 DIA 82 MM ? CIN AM 1000D ALT 1020 CM CT D PC AIA / AIA  
 HB SD / SD POSTE — : 3079 PDIST 13.20 M PANG 36 \*  
 Dañado Viejo. (G15)

CC 7 \* M 7124 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril/ 14/92 \*  
 REF 3079 50 M 163\* :  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1400 : 400 PDIST 18.77 M PANG 143 \*  
 No vimos Flores.

CC 7 \* M 2147 DIA 7.0 CAL 40M ALT= 115 FECHA abril/ 14/92 \*  
 REF 7124 7.50 M 116\* :  
 DIA 9003 MM ? AM ALT — CM CT — PC /  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG \*  
 Muerto definitivamente lata y alambre vacio sin causa obvia.

CC 7 \* M 60319 DIA 68.0 CIN 1000 ALT=1214 FECHA abril/ 14/92 \*  
 REF 7124 20 M 105\* :  
 DIA 68 MM ? CIN AM 1000 ALT 1217 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE 1400 : 1150 PDIST 8.31 M PANG 330 \*  
 No hizo Nada. Ref. al arbol

CC 7 \* M 60320 DIA 103.0 CIN 1000 ALT= 704 FECHA abril/ 14/92 \*  
 REF 60319 20 M 137\* :  
 DIA 104 MM ? CIN AM 1000 ALT 710 CM CT D PC AIA / AIA  
 HB SD / SD POSTE 1400 : 1150 PDIST 16.82 M PANG 125 \*  
 Dañado Viejo

CC 7 \* M 50387 DIA 258.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/ 14/92 \*  
 REF 60319 5 M 50\* : TAMBIEN DE 7124 30M 100\*  
 DIA 258 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC AIA / AIA  
 HB D / D POSTE — : 60319 PDIST 4.73 M PANG 53 \*  
 No hizo nada (G15)



CC 7 \* M 8102 DIA 43.0 CIN 1000 ALT= 643 FECHA abr. 14/92 \*  
 REF 50387 8 M 115\*  
 DIA 44 MM ? CIN AM 1000 ALT 780 CM CT N PC ALLA / ALL-A  
 HB D / D POSTE 1400 : 1150 PDIST 9.73 M PANG 47 \*

Creciendo Para U.da.

CC 7 \* M 60317 DIA 268.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril / 14/92 \*  
 REF V951 9 M 73\* : VITEX 951 ESTA DE 3079 91\* 25M  
 DIA 274 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE --- : 3079 PDIST 39.90 M PANG 85 \*

(GIS)

CC 7 \* M 50385 DIA 527.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA abril / 14/92 \*  
 REF 60317 12 M 70\*  
 DIA 527 MM ? CIN AM 600 ALT --- CM CT Ra PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE --- : 60317 PDIST 17.09 M PANG 66 \*

Roto arriba Viejo.

(GIS)

No hizo Nada

CC 7 \* M 712 DIA 55.0 CIN 1000 ALT= 789 FECHA abril / 14/92 \*  
 REF 50385 8 M 341\*  
 DIA 55 MM ? CIN AM 1000 ALT 842 CM CT D PC ALL-B / ALL-m  
 HB D / D POSTE --- : 50385 PDIST 6.10 M PANG 341 \*

Dañado Viejo

(GIS)

No hizo Nada

CC 7 \* M 50289 DIA 129.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril / 14/92 \*  
 REF 3078 15 M 262\*  
 DIA 129 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE 1400 : 1050 PDIST 7.26 M PANG 51 \*

Ref. al arbol.

No hizo Nada.

CC 7 \* M 99287 DIA 4.0 CAL 40M ALT= 75 FECHA abril / 14/92 \*  
 REF 50356 6.42 M 79\*  
 DIA 4.3 MM ? Cal AM 40M ALT 70 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE --- : --- PDIST --- M PANG --- \*

Perdio altura por la caracteristica del almecudro. Pierde el miristema

CC 7 \* M 50356 DIA 118.0 CIN 1000 ALT=1345 FECHA abril / 14/92 \*  
 REF 50289 11 M 281\* : DESDE 3077 11M 130\*  
 DIA 120 MM ? CIN AM 1000 ALT 1253 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE --- : 50289 PDIST 14.26 M PANG 281 \*

Perdio altura porque se le quebró una ramita por arbol desraizado

CC 7 \* M 7138 DIA 62.0 CIN 1000 ALT=1156 FECHA abril / 14/92 \*  
 REF 50356 10 M 181\*  
 DIA 9004 MM ? REV AM --- ALT --- CM CT --- PC ---  
 HB D / D POSTE 1400 : 1050 PDIST 11.96 M PANG 233 \*

Muerto aplazada por un palo seco, quebró el fallo como a un metro grueso echar rebrotos pero están muertos. Revisar proximo año.

CC 7 \* M 99286 DIA 166.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril / 14 / 92 \*  
 REF 7138 13 M 271\*:  
 DIA 173 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 1400 : 1090 PDIST 26.65 M PANG 255\*

CC 7 \* M 3260 DIA 156.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril / 14 / 92 \*  
 REF 99286 16 M 239\*:  
 DIA 159 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE — : 99286 PDIST 21.73 M PANG 239\*

CC 40 \* M 5031 DIA 110.0 CIN 1000 ALT=1468 FECHA abril / 14 / 92 \*  
 REF \* : EN EL PURO CAMINO  
 DIA 112 MM ? CIN AM 1000 ALT 1470 CM CT N PC ALL-A / ALA  
 HB CM / CM POSTE 1400 : Camino PDIST 10.36 M PANG 224\*  
 Ref. al Clavo.

CC 40 \* M 5032 DIA 57.0 CIN 1000 ALT= 705 FECHA abril / 14 / 92 \*  
 REF 5031 4 M 352\*:  
 DIA 57 MM ? CIN AM 1000 ALT 728 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE — : 5031 PDIST 5.03 M PANG 0\*

No hizo Nada.

CC 71 183\* 11 M 50386 DIA 347.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril / 14 / 92 \*  
 REF \* :  
 DIA 347 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 1400 : Camino PDIST 52.10 M PANG 203\*

No hizo nada

CC 71 \* M 8095 DIA 22.6 CAL 130M ALT= 476 FECHA abril / 14 / 92 \*  
 REF 50386 45 M 70\* : TAMBIEN DE IRIARTEA CON CLAVO 2.62M 75\*  
 DIA 23.1 MM ? Cal AM 130M ALT 425 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 8202 PDIST 8.22 M PANG 177\*

Perdio altura porque la otra Rama más alta podrida. Pero No Perjudica Condición

CC 71 \* M 7122 DIA 22.0 CAL 112M ALT= 322 FECHA abril / 14 / 92 \*  
 REF 50386 40 M 155\* : DE SOCR.A 1.51M Y 86\* LA REF. ES PARA LA S.d  
 DIA 999 MM ? Cal AM 112M ALT 55 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 7123 PDIST 33.35 M PANG 34\*

Dañado por Hoja de Goeltia, No fue posible hacer Diametro porque donde estaba la marca esta podrido, tiene 3 rebrote pequenitas.

CC 106 342\* 2 M 5033 DIA 390.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril / 14 / 92 \*  
 REF \* :  
 DIA 393 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALLA / ALA  
 HB CM / CM POSTE 1500 : Camino PDIST 22.40 M PANG 20\*

CC 106 \* M 8094 ✓ DIA 75.0 CIN 1000 ALT=1200 FECHA abril/14/92 \*  
 REF 5033 13 M 298\*:  
 DIA 77 MM ? CIN AM 1000 ALT 1220 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : 5033 PDIST 14.89 M PANG 299 \*

CC 106 \* M 3241 ✓ DIA 146.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/14/92 \*  
 REF 8094 17 M 343\* : DE CC 95 271\* 17M  
 DIA 147 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLA / ALL-A  
 HB D / D POSTE : 8094 PDIST 8.10 M PANG 346 \*

CC 142 113\* 35 M 7123 ✓ DIA 123.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/14/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 126 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE : 1500 : 1100 PDIST 6.90 M PANG 146 \*

Ref. al Clavo

CC 175 100\* 7 M 5034 ✓ DIA 420.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/14/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 422 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : 8008 PDIST 26.90 M PANG 354 \*

CC 200 155\* 20 M 8008 ✓ DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril/14/92 \*  
 REF M \*:  
 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= 518 FECHA abril/14/92 \*  
 REF 8008 20 M 64\* : DE 50357 27\* 3.64M  
 DIA 33.5 MM ? cal AM 139M ALT 528 CM CT N PC ALL.B / ALL-B  
 HB SD / D POSTE : 8008 PDIST 26.68 M PANG 66 \*

No hizo Nada.

CC 200 \* M 50357 ✓ DIA 10.5 CAL 40M ALT= 211 FECHA abril/14/92 \*  
 REF 60259 3.64 M 207\* : DESDE 8008 70\* 15M  
 DIA 11.0 MM ? cal AM 40M ALT 222 CM CT N PC ALLB / ALL-B  
 HB D / D POSTE : — PDIST — M PANG — \*

CC 200 \* M 60259 ✓ DIA 490.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/14/92 \*  
 REF 60259 30 M 88\* : BEJUCOS MUY APRETADOS  
 DIA 492 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : 1500 : 1150 PDIST 30.34 M PANG 195 \*

CC 200 \* M 50306 ✓ DIA 72.0 CIN 1000 ALT= 980 FECHA abril/14/92 \*  
 REF 60260 12 M 98\*:  
 DIA 73 MM ? CIN AM 1000 ALT 988 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB SD / D POSTE — : 2074 PDIST 3.05 M PANG 208 \*

CC 200 \* M 2074 ✓ DIA 137.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/14/92 \*  
 REF 50306 5 M 22\*:  
 DIA 143 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALA  
 HB D / D POSTE — : 60260 PDIST 14.33 M PANG 292 \*

*descart. Jo.*

CC 200 \* M 2075 ✓ DIA 128.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/14/92 \*  
 REF 50306 5 M 51\*:  
 DIA 133 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE — : 60260 PDIST 12.97 M PANG 295 \*

CC 200 \* M 3125 ✓ DIA 46.0 CIN 1000 ALT= 875 FECHA abril/14/92 \*  
 REF 50306 12 M 251\*:  
 DIA 47 MM ? CIN AM 1000 ALT 920 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 3339 PDIST 4.98 M PANG 330 \*

CC 200 \* M 3339 ✓ DIA 160.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/14/92 \*  
 REF 3125 6 M 150\*:  
 DIA 162 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT RA PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE — : 60260 PDIST 21.42 M PANG 260 \*

*rotariba Viejo*

CC 200 \* M 60261 ✓ DIA 851.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 853 60260 40 M 4\*:  
 DIA 853 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / PLA  
 HB D / D POSTE 1500 : 1150 PDIST 6.78 M PANG 320 \*

CC 200 \* M 4574 ✓ DIA 66.0 CIN 1000 ALT=1115 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 60261 15 M 357\*:  
 DIA 67 MM ? CIN AM 1000 ALT 1212 CM CT N PC ALA / PLA  
 HB SD / SD POSTE — : 60261 PDIST 19.00 M PANG 357 \*

*No germios encima de la caca*

*No tiene Reprod.*

CC 200 \* M 99198 ✓ DIA 978.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 980 60261 60 M 90\*:  
 DIA 980 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE — : 7098 PDIST 40.60 M PANG 290 \*

CC 200 \* M 8148 ✓ DIA 101.0 CIN 1000 ALT=1280 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 99193 15 M 221\*:  
 DIA 103 MM ? CIN AM 1000 ALT 1364 CM CT N PC ALL-m/ ALL-m  
 HB D / D POSTE : 99193 PDIST 18.18 M PANG 224 \*

CC 200 \* M 50310 ✓ DIA 93.0 CIN 1000 ALT=1270 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 7098 2.5 M 57\*:  
 DIA 93 MM ? CIN AM 1000 ALT 1282 CM CT N PC ALL-m/ ALL-B  
 HB D / D POSTE : 7098 PDIST 260 M PANG 57 \*

No hizo Nada.

CC 200 \* M 7098 ✓ DIA 336.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 99193 50 M 110\*:  
 DIA 348 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : 1400 : 1250 PDIST 46.47 M PANG 220 \*

Se Remidio.

No Vimos Flores.

CC 200 \* M 99194 ✓ DIA 665.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 7098 15 M 178\*:  
 DIA 669 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCF / CCF  
 HB D / D POSTE : 7098 PDIST 17.77 M PANG 182 \*

CC 200 \* M 50307 ✓ DIA 209.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/14/92 \*  
 REF 60260 7 M 207\*:  
 DIA 213 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / D POSTE : 60260 PDIST 7.50 M PANG 207 \*

CC 200 \* M 50309 ✓ DIA 175.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 50307 12 M 236\*:  
 DIA 177 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE : 50307 PDIST 13.05 M PANG 238 \*

CC 200 \* M 3172 ✓ DIA 306.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 60386 15 M 280\*:  
 DIA 320 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : 1600 : 1150 PDIST 21.08 M PANG 62 \*

Se Remidio 3 buxas, creciendo Pura Vida.

CC 200 \* M 2148 ✓ DIA 6.5 CAL 20M ALT= 42 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 60386 8.90 M 267\*:  
 DIA 6.9 MM ? cal AM 20M ALT 44 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Dañado Viejo.

CC 200 \* M 3144 1 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 50309 20 M 150\*: NO PARA REMEDIR; A 127\* 50M ESTA 3123  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE : 60386 PDIST 15.35 M PANG 46 \*

Tiene muchos bejucos sobre la copa

CC 200 \* M 60386 1 DIA 109.0 CIN 1000 ALT=1260 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 3144 15 M 226\*:  
 DIA 109 MM ? CIN AM 1000 ALT 1325 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 3172 PDIST 14.51 M PANG 99 \*

No crecio Nada.

CC 200 \* M 3401 1 DIA 14.4 CAL 130M ALT= 324 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 60386 2.15 M 92\*  
 DIA 14.7 MM ? cal AM 130M ALT 310 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

Perdio altura por una Hoja de Goeltia la esta inclinado.

CC 200 \* M 50308 1 DIA 54.0 CIN 1000 ALT= 387 FECHA abril/14/92 \*  
 REF 50307 10 M 340\*: DE 60260 306\* 7M  
 DIA 54 MM ? CIN AM 1000 ALT 380 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 60260 PDIST 824 M PANG 309 \*

No hizo Nada.

Danado Viejo Perdio altura sin causa obvia.

CC 200 \* M 50360 1 DIA 28.3 CAL 136M ALT= 573 FECHA abril/14/92 \*  
 REF 3125 4.88 M 12\*:  
 DIA 28.3 MM ? cal AM 136M ALT 573 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada

CC 200 \* M 50358 1 DIA 28.7 CAL 130M ALT= 635 FECHA abril/14/92 \*  
 REF 3125 8.32 M 297\*: DE 8008 25M 75\*  
 DIA 28.7 MM ? cal AM 130M ALT 650 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada

CC 200 \* M 50359 1 DIA 54.0 CIN 1000 ALT= 817 FECHA abril/14/92 \*  
 REF 3125 6.23 M 326\*: DE 50358 5M 74\*  
 DIA 54 MM ? CIN AM 1000 ALT 823 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada.

CC 200 \* M 60296 1 DIA 14.9 CAL 130M ALT= 280 FECHA abril/14/92 \*  
 REF 50359 4.85 M 355\*:  
 DIA 15.0 MM ? cal AM 130M ALT 288 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CC 225 320\* 10 M 50303 ✓ DIA 661.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/15/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 662 MM ? CIN AM 3:00 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 1600 : Camino PDIST 17.44 M PANG 4 \*

CC 225 \* M 2073 ✓ DIA 38.7 CAL 130M ALT= 502 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 50303 5.50 M 317\*:  
 DIA 38.7 MM ? Cal AM 1304 ALT 547 CM CT D PC ALL-MI / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada.

Dañado Ujgo.

CC 225 \* M 60156 ✓ DIA 17.7 CAL 130M ALT= 362 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 50303 16.15 M 248\*:  
 DIA 17.7 MM ? Cal AM 1304 ALT 385 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE : 3210 PDIST 8.15 M PANG 335 \*

No Crecio Nada.

Altura a la Rama más alta No tiene Hojas completamente deshidratada

CC 225 \* M 50395 ✓ DIA 264.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 50303 20, M 315\* : DE POSTE 1600 50M 300\*  
 DIA 264 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / PLA  
 HB D / D POSTE : 50303 PDIST 27.34 M PANG 315 \*

No hizo nada

CC 243 321\* 7 M 3210 ✓ DIA 403.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/15/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 412 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / PLA  
 HB D / D POSTE 1600 : Camino PDIST 11.33 M PANG 296 \*

Se Remidio.

CC 260 140\* 3.5 M 60113 ✓ DIA 17.0 CAL 130M ALT= 232 FECHA abril/15/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 17.0 MM ? Cal AM 1304 ALT 232 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE : 3210 PDIST 31.52 M PANG 190 \*

No hizo Nada.

No crecio Nada.

CC 300 \* M 8099 ✓ DIA 151.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/15/92 \*  
 REF \* : DE 104 168\* 8M-EN PARTE SUR DE PARCELA AJILLO  
 DIA 154 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALLA  
 HB D / D POSTE 1800 : 1150 PDIST 18.80 M PANG 258 \*

Tienen muchos bejucos f. Sobre la copa.

CC 300 \* M 3184 ✓ DIA 97.0 CIN 1000 ALT=1391 FECHA abril/15/92 \*  
 REF \* : REF DE 8099 20M, 127\*  
 DIA 101 MM ? CIN AM 1000 ALT 1395 CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB D / D POSTE 1800 : 1150 PDIST 16.51 M PANG 186 \*

Ref al árbol

CC 330 0\* 0 M 60114 DIA 114.0 CIN 1000 ALT=1308 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 330 M \*:   
 DIA 114 MM ? CIN AM 1000 ALT 1280 CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB CM / CM POSTE 1700 : Camino PDIST 7.96 M PANG 44 \*

No hizo Nada.

Perdio altura sin causa obvia

CC 330 \* M 5035 DIA 63.0 CIN 1000 ALT=1065 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 60114 8 M 146\*:   
 DIA 63 MM ? CIN AM 1000 ALT 1060 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 1700 : Camino PDIST 11.89 M PANG 102 \*

No crecio Nada.

Perdio altura por estar inclinado por bejucos.

CC 330 \* M 50224 DIA 6.1 CAL 40M ALT= 87 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 5035 3.20M 129\*: HORIZ. MEDIDO A LO LARGO DEL TALLO  
 DIA 6.2 MM ? cal AM 40M ALT 88 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE PDIST M PANG \*

CC 350 129\* 10 M 3190 DIA 394.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 350 M \*:   
 DIA 397 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1700 : Camino PDIST 18.93 M PANG 171 \*

CC 365 0\* 0 M 5036 DIA 601.0 CIN ~~1300~~ ALT= 999 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 365 M \*: EN EL PURO CAMINO 1300  
 DIA 601 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA OJE  
 HB CM / CM POSTE 1700 : Camino PDIST 28.38 M PANG 222 \*

Cambiamos la marca a 1300, porque tiene seca o podrido en la medición.  
 No hizo Nada. Pusimos Nueva marca 600 = 502 Primer año 92\*

CC 375 314\* 40 M 3040 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 375 M \*:   
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / PLA  
 HB D / D POSTE 1700 : 1050 PDIST 42.04 M PANG 264 \*

O, tambien de 3041 21.45 167°

CC 375 \* M 3041 DIA 504.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 3040 15 M 345\*:   
 DIA 513 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1700 : 1000 PDIST 12.15 M PANG 208 \*

CC 400 103\* 5 M 60115 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 400 M \*:   
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1800 : 1050 PDIST 44.75 M PANG 62 \*



CC 400 \* M 3189 DIA 388.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 60115 30 M 96\*:  
 DIA 391 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA, PLA  
 HB D / D POSTE — : 60115 PDIST 32.70 M PANG 100 \*

CC 400 \* M 2281 DIA 58.0 CIN 1000 ALT=1030 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 3189 6 M 30\*:  
 DIA 61 MM ? CIN AM 1000 ALT 990 CM CT N PC ALL-mi ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 3189 PDIST 5.85 M PANG 30 \*

*Perdio altura por esta inclinado hacia la LUZ.*

CC 400 \* M 50225 DIA 13.9 CAL 40M ALT= 141 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 60115 4.65 M 43° \*:  
 DIA 14.0 MM ? Cal AM 40M ALT 145 CM CT D PC ALL-BI ALL-B  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

*Dañado viejo*

CC 400 \* M 50226 DIA 33.9 CAL 133M ALT= 497 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 50225 0.52 M 132\*:  
 DIA 35.2 MM ? cal AM 133M ALT 505 CM CT N PC ALL-mi ALL-B  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

CC 402 296\* 22 M 3039 DIA 198.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/15/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 201 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE — : 3020 PDIST 22.55 M PANG 318 \*

CC 402 \* M 60233 DIA 11.9 CAL 128M ALT= 199 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 3039 12.43 M 345\*:  
 DIA 12.0 MM ? cal AM 128M ALT 205 CM CT N PC ALL-BI ALL-B  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

CC 402 \* M 50361 DIA 64.0 CIN 1000 ALT=1020 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 60233 5.36 M 285\*:  
 DIA 65 MM ? CIN AM 1000 ALT 950 CM CT N PC ALL-mi ALL-B  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

*Perdio altura porque se le quebró una ramita Pero no afecta la condición*

CC 410 315\* 3 M 3020 DIA 73.0 CIN 1000 ALT= 980 FECHA abril/15/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 73 MM ? CIN AM 1000 ALT 1050 CM CT RA PC ALL-mi ALL-m  
 HB D / D POSTE 1800 : 1050 PDIST 21.40 M PANG 50 \*

*Roto arriba Viejo*

*No crecio Nada.*

CC 425 95\* 30 M 3180 DIA 255.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/15/92 \*  
 REF 267 MM ? CIN M \*:  
 DIA 267 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1800 : 1100 PDIST 21.82 M PANG 351\*

Se Remedio

CC 525 315\* 40 M 8045 DIA 774.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/20/92 \*  
 REF 188 MM ? CIN M \*:  
 DIA 188 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE — : 3262 PDIST 26.97 M PANG 9 \*

Se Remedio 3 veces

CC 525 \* M 4102 DIA 206.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/20/92 \*  
 REF 8045 15 M 334\*:  
 DIA 212 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE — : 8045 PDIST 15.85 M PANG 338

Germivorenciana de tuca. No vimos Reprod.

CC 525 \* M 4103 DIA 80.0 CIN 1000 ALT=1307 FECHA abril/20/92 \*  
 REF 88 4102 2 M 267\*:  
 DIA 88 MM ? CIN AM 1000 ALT 1348 CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE — : 4102 PDIST 2.60 M PANG 267\*

Germivorenciana de tuca, No es Reprod.

CC 525 \* M 3262 DIA 44.0 CIN 1000 ALT= 496 FECHA abril/20/92 \*  
 REF 8045 20 M 187\*:  
 DIA 44 MM ? CIN AM 1000 ALT 500 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE 1900 : 1050 PDIST 2.16 M PANG 327\*

No hizo nada

Roto akiba viejo.

CC 525 \* M 3263 DIA 92.0 CIN 1000 ALT=1670 FECHA abril/20/92 \*  
 REF 3262 13 M 154\*:  
 DIA 93 MM ? CIN AM 1000 ALT 1700 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE 1900 : 1050 PDIST 6.45 M PANG 312 \*

Ref al Clavo

CC 525 0\* 0 M 60116 DIA 54.0 CIN 1000 ALT= 825 FECHA abril/20/92 \*  
 REF 60117 9.26 M 75\*:  
 DIA 54 MM ? CIN AM 1000 ALT 758 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE — : 3038 PDIST 16.12 M PANG 71 \*

No hizo nada

Perdio altura Por estar inclinado hacia la

CC 525 \* M 60117 DIA 15.9 CAL 130M ALT= 310 FECHA abril/20/92 \*  
 REF 60116 9.26 M 254\*:  
 DIA 16.3 MM ? Cal AM 130M ALT 325 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE — : 3038 PDIST 6.80 M PANG 67 \*

60394 30.15 78° de 8045  
Poner en los Nuevos de 92

CC 525 \* M 60213 ✓ DIA 23.1 CAL 130MD ALT= 465 FECHA abril/20/92 \*  
 REF 60117 10.76 M 169\*: DAP EN TALLO CON CINTA  
 DIA 23.1 MM ? Cal AM 130MD ALT 485 CM CT M PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 3038 PDIST 11.20 M PANG 134 \*

No hizo Nada

CC 528 305\* 5 M 3038 ✓ DIA 171.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/20/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 176 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 1900 : 1050 PDIST 16.26 M PANG 54 \*

CC 528 \* M 50283 ✓ DIA 41.0 CIN 128M ALT= 763 FECHA abril/20/92 \*  
 REF 3038 5 M 359\*:  
 DIA 43 MM ? CIN AM 12.8M ALT \*71.5 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 3038 PDIST 3.98 M PANG 359 \*

✓ Roto arriba perdio la Rama Principal, por Rama seca de basical

CC 546 333\* M 50282 ✓ DIA 129.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/20/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 132 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE 1900 : 1050 PDIST 4.10 M PANG 80 \*

Ref. al arbol.

CC 550 252\* 20 M 3037 ✓ DIA 603.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/20/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 613 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1900 : 1050 PDIST 24.90 M PANG 227 \*

Se Remedio

CC 550 \* M 60241 ✓ DIA 136.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/20/92 \*  
 REF 3037 7 M 84\*:  
 DIA 138 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-B / ALL-M  
 HB D / D POSTE 3037 PDIST 8.37 M PANG 86 \*

CC 550 \* M 2141 ✓ DIA 309.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/20/92 \*  
 REF 60241 4 M 21\*:  
 DIA 324 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 60241 PDIST 3.02 M PANG 23 \*

Se Remedio 3 veces. Macho con Flores.

CC 550 \* M 3104 ✓ DIA 445.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/20/92 \*  
 REF 3037 15 M 190\*:  
 DIA 455 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 3037 PDIST 18.85 M PANG 190 \*

Se Remedio.

CC 550 \* M 50297 ✓ DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA abril / 20/92 \*  
 REF 3104 12 M 218\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE : 3104 PDIST 11.85 M PANG 218 \*

Muerto definitivamente fallo parado votando la corteza por completo sin causa alguna

CC 550 \* M 3343 ✓ DIA 744.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA abril / 20/92 \*  
 REF 50297 60 M 220\*:  
 DIA 748 MM ? CIN AM 600 ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2000 : 1050 PDIST 11.63 M PANG 233 \*

cambia Ref. de 3343. de 3104 72m. 219°

CC 550 \* M 4046 ✓ DIA 213.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril / 20/92 \*  
 REF 3343 20 M 327\* MACHO EN 88  
 DIA 214 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : 3343 PDIST 27.65 M PANG 329 \*

Macho Reprad. No germino en cima de turo

CC 550 \* M 60364 ✓ DIA 951.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril / 20/92 \*  
 REF 3343 8 M 85\*:  
 DIA 951 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC PIA / AIA  
 HB D / D POSTE 2000 : 1050 PDIST 6.50 M PANG 193 \*

Se Reunidio No hizo Nada.

Ref. al arbol.

CC 550 \* M 3344 ✓ DIA 802.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril / 20/92 \*  
 REF 3343 60 M 303\*:  
 DIA 806 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 30.9 CAL 130M ALT= 562 FECHA abril / 20/92 \*  
 REF 3344 6.20 M 210\*:  
 DIA 36.0 MM ? cal AM 130M ALT 615 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CC 550 \* M 2144 ✓ DIA 45.0 CIN 1000 ALT= 695 FECHA abril / 20/92 \*  
 REF 3344 16.48 M 294\*:  
 DIA 45 MM ? CIN AM 1000 ALT 745 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada

CC 550 \* M 50448 ✓ DIA 379.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril / 20/92 \*  
 REF 3344 15 M 353\*:  
 DIA 381 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE 2000 : 950 PDIST 10.96 M PANG 107 \*

CC 550 \* M 99348  DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 668 FECHA abril/20/92 \*  
 REF 50443 15 M 255\*:  
 DIA 48 MM ? CIN AM 1000 ALT 735 CM CT D PC ALLM / ALLM  
 HB SD / D POSTE 2000 : 950 PDIST 8.35 M PANG 218 \*  
*Parado Viejo.*

CC 550 \* M 4653  DIA 10.5 CAL 40M ALT= 97 FECHA abril/20/92 \*  
 REF 50443 3.72 M 245\*:  
 DIA 12.0 MM ? Cal AM 40M ALT 192 CM CT N PC ALL-A / ALA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*  
*\*Germi no enclava de taca altura desde el suelo. altura de Raiz = 132*

CC 550 \* M 50444  DIA 265.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/20/92 \*  
 REF 50443 20 M 78\*:  
 DIA 265 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT D PC ALLM / ALLB  
 HB D / D POSTE 2000 : 1000 PDIST 29.60 M PANG 339 \*  
*No hizo nada.*

CC 550 \* M 50445  DIA 221.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/20/92 \*  
 REF 50444 8 M 8\*:  
 DIA 221 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALLM / ALLM  
 HB D / D POSTE : 50444 PDIST 9.71 M PANG 11 \*  
*No hizo nada.*

CC 550 \* M 50446  DIA 323.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/20/92 \*  
 REF 50445 5 M 70\*:  
 DIA 325 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 50444 PDIST 11.82 M PANG 26 \*

CC 550 \* M 50447  DIA 317.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/20/92 \*  
 REF 50446 40 M 336\*:  
 DIA 317 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / ALA  
 HB D / D POSTE : 50446 PDIST 26.45 M PANG 338 \*  
*No hizo nada.*

CC 550 \* M 3345  DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril/20/92 \*  
 REF 50447 30 M 47\*:  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1900 : 950 PDIST 24.22 M PANG 183 \*  
*NO PARA REMEDIR*

CC 550 \* M 2146  DIA 478.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/20/92 \*  
 REF 3345 20 M 26\*:  
 DIA 484 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1900 : 950 PDIST 10.11 M PANG 123 \*  
*No vimos flores.*

CC 550 \* M 3390 DIA 6.7 CAL 40M ALT= 126 FECHA abril/21/92 \*  
 REF 2146 2.40 M 228\*:  
 DIA 7.0 MM ? cal AM 40M ALT 130 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CC 550 291\* 30 M 9917 DIA 783.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/21/92 \*  
 REF 787 M \*:  
 DIA 787 MM ? cin AM 1300 ALT — CM CT N PC PIA 1 PIA  
 HB D / D POSTE 1900 : 1050 PDIST 27.93 M PANG 2.74\*

CC 550 \* M 4047 DIA 52.0 CIN 1000 ALT=1235 FECHA abril/21/92 \*  
 REF 99171 13 M 292\*:  
 DIA 52 MM ? cin AM 1000 ALT 1240 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : 99171 PDIST 16.29 M PANG 292 \*

No hizo Nada, No Germino enciana de tuca.

CC 550 \* M 50228 DIA 46.0 CIN 1000 ALT= 799 FECHA abril/21/92 \*  
 REF 99171 5.97 M 349\* : CUIDADO BALAS EN LA BASE! EN 89  
 DIA 46 MM ? cin AM 1000 ALT 825 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada

CC 550 \* M 50229 DIA 57.0 CIN 1000 ALT= 887 FECHA abril/21/92 \*  
 REF 99171 10.23 M 267\*:  
 DIA 58 MM ? cin AM 1000 ALT 920 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CC 550 \* M 8150 DIA 112.0 CIN 1000 ALT=1350 FECHA abril/21/92 \*  
 REF 50229 18 M 303\*:  
 DIA 112 MM ? cin AM 1000 ALT 1430 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : 3345 PDIST 29.40 M PANG 122 \*

No hizo Nada

CC 550 \* M 2145 DIA 310.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/21/92 \*  
 REF 8150 7 M 183\*:  
 DIA 526 MM ? cin AM 300 ALT — CM CT N PC PIA 1 PIA  
 HB D / D POSTE : 8150 PDIST 7.56 M PANG 185 \*

se Rem. dio 3 veces, No Vimos Flores.

CC 570 \* M 8036 DIA 314.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/21/92 \*  
 REF M \* : EN EL PURO CAMINO  
 DIA 314 MM ? cin AM 300 ALT — CM CT N PC PIA 1 PIA  
 HB CM / CM POSTE 1900 : 1100 PDIST 16.96 M PANG 270 \*

Tiene muchos bejcos Sobre la copa  
 No hizo Nada se Remidio

Rel. al Clavo

CC 570 \* M 50302 DIA 139.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril 21/92 \*  
 REF 3036 5 M 15\*:  
 DIA 145 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA 1 PIA  
 HB SD/SD POSTE — : 3036 PDIST 5.98 M PANG 15 \*

CC 570 \* M 5105 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 765 FECHA abril 21/92 \*  
 REF 50302 6.11 M 14\*:  
 DIA 48 MM ? CIN AM 1000 ALT 765 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D/D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

No hizo Nada.

CC 570 \* M 5106 DIA 64.0 CIN 1000 ALT= 950 FECHA abril 21/92 \*  
 REF 50302 6.18 M 43\* : DESDE LADO OP. DEL CLAVO  
 DIA 65 MM ? CIN AM 1000 ALT 970 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D/D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

CC 575 \* M 5027 DIA 164.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril 21/92 \*  
 REF M \* : EN EL PURO CAMINO  
 DIA 164 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA 1 ACA  
 HB CM/CM POSTE 1900 : 1100 PDIST 11.75 M PANG 258 \*

No hizo Nada.

Ref. al árbol.

CC 620 225\* 13 M 3035 DIA 628.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 21/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 633 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CLE 1 CLE  
 HB D/D POSTE 1900 : 1100 PDIST 4888 M PANG 165 \*

CC 750 336\* 4 M 5042 DIA 75.0 CIN 1000 ALT=1170 FECHA abril 21/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 75 MM ? CIN AM 1000 ALT 1115 CM CT RA PC PIA 1 PIA  
 HB CM/CM POSTE 2000 : Camino PDIST 18.40 M PANG 12 \*

No hizo Nada

Roto arriba por quebrada quebró el tallo principal por completo Tiene muchos rebrotes.

CC 770 312\* 2 M 60214 DIA 45.0 CIN 1000 ALT= 625 FECHA abril 21/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 45 MM ? CIN AM 1000 ALT 635 CM CT RA PC ALL-m 1 ALL-m  
 HB CM/CM POSTE 2000 : Camino PDIST 6.16 M PANG 275 \*

No hizo Nada.

Roto arriba viejo

CC 775 305\* 7 M 8056 DIA 147.0 CIN 1000 ALT=1105 FECHA abril 21/92 \*  
 REF M \* : EN ORILLA DE UNA QUEBRADA  
 DIA 148 MM ? CIN AM 1000 ALT 1110 CM CT RA PC ALL-m 1 ALL-m  
 HB D/D POSTE 2000 : Camino PDIST 14.35 M PANG 273 \*

Roto arriba viejo

CC 795 120\* 6 M 3034  DIA 909.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril 21/92 \*  
 REF 909 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA, PLA  
 HB D / D POSTE — : 50301 PDIST 8.50 M PANG 98 \*

*No hizo Nada*

CC 797 \* M 5030  DIA 196.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril 21/92 \*  
 REF 198 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m, ALL-m  
 HB CM / CM POSTE 2000 : Camino PDIST 29.70 M PANG 217 \*

CC 800 110\* 20 M 60118  DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May 126/92 \*  
 REF — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA, PLA  
 HB D / D POSTE — : 3034 PDIST 26.90 M PANG 130 \*

CC 800 \* M 5023  DIA 48.0 CIN 1000 ALT= 821 FECHA May 126/92 \*  
 REF 60118 7 M 91\*  
 DIA 49 MM ? CIN AM 1000 ALT 840 CM CT N PC ALL.B, ALL.B  
 HB D / D POSTE — : 60118 PDIST 7.64 M PANG 91 \*

CC 800 \* M 5038  DIA 525.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 126/92 \*  
 REF 60118 10 M 274\*  
 DIA 526 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA, PLA  
 HB D / D POSTE — : 60118 PDIST 14.90 M PANG 274 \*

CC 800 \* M 5039  DIA 46.0 CIN 15AC ALT= 756 FECHA May 126/92 \*  
 REF 5038 9 M 325\* : DAP A 15 ARRIBA DEL CLAVO  
 DIA 47 MM ? CIN AM 15AC ALT 760 CM CT N PC ALL.B, ALL-m  
 HB D / D POSTE — : 3034 PDIST 8.50 M PANG 185 \*

CC 800 \* M 7161  DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA May 126/92 \*  
 REF 60118 35 M 124\* : EN ORILLA OESTE DE Q.CEIBA ENT.A PAMELA  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE — : 60118 PDIST 37.48 M PANG 124 \*

*Muerto definitivamente, tallo parado sin copa, Pudricion  
dase sin causa obvia*

CC 800 \* M 3282  DIA 885.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA May 121/92 \*  
 REF 7161 80 M 156\* : PAMELA #22  
 DIA 894 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 3283 DIA 633.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3282 20 M 33\*: PAMELA #23  
 DIA 637 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA, PUA  
 HB D / D POSTE — : 3282 PDIST 22.56 M PANG 33 \*

CC 800 \* M 3304 DIA 16.8 CAL 125M ALT= 194 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3282 20.95 M 117\*:  
 DIA 17.2 MM ? cal AM 125M ALT 208 CM CT D PC ALL-M / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

David Nieto.

CC 800 \* M 3284 DIA 525.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3283 30 M 125\*: PAMELA #24  
 DIA 533 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CEE / CEE  
 HB D / D POSTE — : 3283 PDIST 26.62 M PANG 125 \*

CC 800 \* M 3285 DIA 844.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3284 45 M 81\*: PAMELA #13  
 DIA 851 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CEE / PUA  
 HB D / D POSTE — : 3303 PDIST 21.05 M PANG 258 \*

CC 800 \* M 3286 DIA 78.0 CIN 1000 ALT= 702 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3285 20 M 134\*: PAMELA #15  
 DIA 79 MM ? CIN AM 1000 ALT 738 CM CT D PC ALL-B / ALL-M  
 HB D / D POSTE — : 3285 PDIST 21.52 M PANG 134 \*

David Nieto.

CC 800 \* M 3303 DIA 90.0 CIN 1000 ALT= 785 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3285 23 M 77\*: EN PUNTO 6:6:2  
 DIA 90 MM ? CIN AM 1000 ALT 845 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE — : 3288 PDIST 21.07 M PANG 255 \*

No hizo Nada

CC 800 \* M 4672 DIA 15.5 CAL 40M ALT= 267 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3287 7.85 M 240\*:  
 DIA 22.7 MM ? cal AM 40M ALT 80 CM CT HR PC ALL-B / ALL-M  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

Germiño sobre tuya, ahora está en el suelo con las raíces en el aire, y horizontal hacia la pendiente con 3 rebrotos pequeños

CC 800 \* M 4670 DIA 14.8 CAL 20M ALT= 129 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3287 9.14 M 252\*:  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / SD POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

Ref a 3287, que sólo está el tronco parado Podricudose.  
Para que haci queden todos los cecropias referidas  
2000-1450 29/10 338°.

CC 800 \* M 4671 DIA 14.9 CAL 40M ALT= 192 FECHA May 121/92 \*  
 REF 3287 10.01 M 253\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto Lata y alambre Vaco, Sin causa obvia.

CC 800 \* M 4658 DIA 15.7 CAL 40M ALT= 61 FECHA May 121/92 \*  
 REF 3287 12.25 M 224\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto Lata y alambre Vaco, Sin causa obvia

CC 800 \* M 4659 DIA 13.4 CAL 40M ALT= 122 FECHA May 121/92 \*  
 REF 3287 12.85 M 222\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto lata y alambre Vaco sin causa obvia

CC 800 \* M 4660 DIA 11.6 CAL 20M ALT= 167 FECHA May 121/92 \*  
 REF 3287 12.32 M 220\*:  
 DIA 22.3 MM ? cal AM 20M ALT 295 CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB SD / SD POSTE : 3303 PDIST 17.17 M PANG 357 \*

Pusimos Nueva marca a 40M = 20.2 Primer año 92  
 Germino encima de taca.

CC 800 \* M 4661 DIA 44.0 CIN 40M ALT= 258 FECHA May 121/92 \*  
 REF 3287 12.33 M 220\*:  
 DIA 47 MM ? CIN AM 40M ALT 361 CM CT RA PC PLA 1 PLA  
 HB SD / SD POSTE : 3303 PDIST 17.19 M PANG 357 \*

Germino encima de taca Roto Ariba V. Ejo.

CC 800 \* M 4662 DIA 30.7 CAL 40M ALT= 110 FECHA May 121/92 \*  
 REF 3287 12.69 M 219\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto Lata y alambre Vaco, Sin causa obvia.

CC 800 \* M 4139 DIA 13.0 CAL 40M ALT= 136 FECHA May 121/92 \*  
 REF 3287 12.80 M 219\*:  
 DIA 9003 MM ? Rev AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Revisar proximo año tiene parte el tallo Verde Pero sin Hojas  
 Muerto

CC 800 \* M 4665 DIA 12.5 CAL 40M ALT= 124 FECHA May 121/92 \*  
 REF 3287 13.15 M 217\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto Lata y alambre Vaco, Sin causa obvia.

CC 800 \* M 4666 DIA 8.7 CAL 40M ALT= 144 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3287 13.14 M 215\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB SD/SD POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

Muerto Lata y alambre Vacio, Sin causa Obvia.

CC 800 \* M 4140 DIA 6.9 CAL 20M ALT= 132 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3287 13.04 M 210\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB D/D POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

Muerto Lata y alambre Vacio, Sin causa Obvia

CC 800 \* M 4673 DIA 24.0 CAL 40M ALT= 287 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3287 13.64 M 213\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB SD/SD POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

Muerto Lata y alambre Vacio, Sin causa Obvia

CC 800 \* M 4667 DIA 14.5 CAL 40M ALT= 148 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3287 10.52 M 212\*:  
 DIA 22.3 MM ? Cal AM 40M ALT 100 CM CT RA PC ALL-mi ALL-m  
 HB SD/SD POSTE ✓ : 4661 PDIST 273 M PANG 91 \*

Roto arriba, por Rama Seca quebró el miriste o el tolo, Principal esta un poco horizontal Altura, la Hota más alta.

CC 800 \* M 4669 DIA 12.1 CAL 20M ALT= 141 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3287 9.64 M 215\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB SD/SD POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

Muerto Lata y alambre Vacio, sin causa Obvia

CC 800 \* M 4668 DIA 15.8 CAL 20M ALT= 116 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3287 9.40 M 215\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB SD/SD POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

Muerto Lata y alambre Vacio Sin causa Obvia

CC 800 \* M 3288 DIA 503.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3287 20 M 140\* : PAMELA #11 (DE 5:0:3 291\* 7M)  
 DIA 509 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PUA , PUA  
 HB D/D POSTE 2000 : 1450 PDIST 6.03 M PANG 25 \*

Ref. al Clavo.

CC 800 \* M 3289 DIA 261.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3288 20 M 48\* : NO ESTABA EN MAPA DE PAMELA (DE 5:1:3 5M 256\*)  
 DIA 262 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC ACA , ACA  
 HB D/D POSTE 3288 : 24031 PDIST 24031 M PANG 48 \*

CC 800 \* M 3290  DIA 995.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3288 40 M 130\*: PAMELA #10 (DE 3291 15M 267\*)  
 DIA 1001 MM ? CIN AM 1300 ALT      CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2000 : 1500 PDIST 13.74 M PANG 314 \*  
*Ret. al arbol.*

CC 800 \* M 3291  DIA 639.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3290 15 M 87\*: PAMELA #9  
 DIA 648 MM ? CIN AM 300 ALT      CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2000 : 1500 PDIST 14.90 M PANG 51 \*  
*1500* *Ret. al arbol.*

CC 800 \* M 3292  DIA 6.6 CAL 40M ALT= 104 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3291 6.01 M 123\*: NO ES DE PAMELA  
 DIA 6.6 MM ? Cal AM 40M ALT 104 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE      :      PDIST      M PANG      \*  
*No hizo Nada* *Dañado ureto* *No hizo Nada*

CC 800 \* M 3296  DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May/26/92 \*  
 REF 3291 30 M 125\*: PAMELA #4 NO PARA REMEDIR  
 DIA      MM ?      AM      ALT      CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2000 : 1550 PDIST 14.65 M PANG 353 \*

CC 800 \* M 3297  DIA 87.0 CIN 1000 ALT=1176 FECHA May/26/92 \*  
 REF 3296 23 M 96\*: NO ES DE PAMELA  
 DIA 87 MM ? CIN AM 1000 ALT 1198 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE      : 3296 PDIST 26.90 M PANG 98 \*

CC 800 \* M 4643  DIA 13.6 CAL 40M ALT= 176 FECHA May/26/92 \*  
 REF 3297 6.52 M 293\*: NO GERM. EN TUCA  
 DIA 14.1 MM ? Cal AM 40M ALT 193 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE      :      PDIST      M PANG      \*  
*No Germinó en tuca*

CC 800 \* M 2152  DIA 11.5 CAL 40M ALT= 203 FECHA May/26/92 \*  
 REF 3297 15.03 M 101\*:  
 DIA 11.5 MM ? Cal AM 40M ALT 204 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE      :      PDIST      M PANG      \*  
*No hizo Nada.*

CC 800 \* M 2151  DIA 7.3 CAL 40M ALT= 73 FECHA May/26/92 \*  
 REF 3297 9.72 M 118\*:  
 DIA 9003 MM ?      AM      ALT      CM CT      PC      /       
 HB D / D POSTE      :      PDIST      M PANG      \*

*Muerto lata y alambre, Nació Sin Causa o bría.*

CC 800 \* M 50426 DIA 455.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 1 26/92 \*  
 REF 3296 20 M 153\*: POCA COPA MUCHO BEJUCO  
 DIA 457 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA | PLA  
 HB D / D POSTE 2000 : 1550 PDIST 7.55 M PANG 100 \*  
 Ref. at arbol.

CC 800 \* M 3379 DIA 5.3 CAL 40M ALT= 87 FECHA May 1 26/92 \*  
 REF 50426 4.63 M 26\*:  
 DIA 5.3 MM ? cal AM 40M ALT 89 CM CT N PC ALL-m | ALL-m  
 HB SDy | SD POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada.

CC 800 \* M 3380 DIA 20.0 CAL 130M ALT= 398 FECHA May 1 26/92 \*  
 REF 50426 9.25 M 260\*:  
 DIA 20.0 MM ? cal AM 130M ALT 403 CM CT N PC ALL-m | ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada.

CC 800 \* M 3298 DIA 779.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA May 1 26/92 \*  
 REF 50426 13 M 134\*: PAMELA #3 DE 3296 144\* 30M  
 DIA 781 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA | CCE  
 HB D / D POSTE 2000 : 1550 PDIST 24.17 M PANG 122 \*

CC 800 \* M 2283 DIA 94.0 CIN 1000 ALT=1500 FECHA May 1 26/92 \*  
 REF 50426 13 M 230\*:  
 DIA 97 MM ? CIN AM 1000 ALT 1583 CM CT N PC ALL-m | ALL-m  
 HB D / D POSTE 2000 : 1550 PDIST 15.20 M PANG 208 \*

CC 800 \* M 60380 DIA 61.0 CIN 1000 ALT=1320 FECHA May 1 26/92 \*  
 REF 2283 3 M 309\*: GROWING AMONG ROOTS OF A SOCRATEA  
 DIA 62 MM ? CIN AM 1000 ALT 1325 CM CT N PC ALL-B | ALL-B  
 HB D / D POSTE : 2283 PDIST 283 M PANG 309 \*

CC 800 \* M 3299 DIA 342.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 1 26/92 \*  
 REF 3298 15 M 96\*: NO ES DE PAMELA A LA PAR DE 4:0:0  
 DIA 350 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA | PLA  
 HB D / D POSTE : 3298 PDIST 16.60 M PANG 96 \*

CC 800 \* M 3300 DIA 936.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA May 1 26/92 \*  
 REF 3298 50 M 243\*: PAMELA #2  
 DIA 949 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA | PLA  
 HB D / D POSTE : 2283 PDIST 31.45 M PANG 223 \*

Crecien do bien, Se Remisio.

CC 800 \* M 3301 DIA 912.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA May/26/92 \*  
 REF 3300 10 M 245\*: PAMELA #1  
 DIA 922 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE — : 3300 PDIST 17.77 M PANG 245 \*

Creciendo bien, Se Remidio.

CC 800 \* M 50442 DIA 205.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/26/92 \*  
 REF 3301 14 M 238\*:  
 DIA 206 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC ALLB / ALLM  
 HB D / D POSTE — : 3301 PDIST 18.07 M PANG 242 \*

Roto va Riba Viejo.

CC 800 \* M 3302 DIA 8.6 CAL 40M ALT= 110 FECHA May/28/92 \*  
 REF 3300 5.27 M 120\*: PAMELA #1A  
 DIA 8.7 MM ? Cal AM 40M ALT 113 CM CT D PC ALLBI / ALLB  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

Dañado Viejo

CC 800 \* M 3293 DIA 550.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3291 60 M 55\*: NO ES DE PAMELA (DE 5:1:5 70\* 20M)  
 DIA 558 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE — : 3294 PDIST 7.44 M PANG 228 \*

CC 800 \* M 3294 DIA 622.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3293 12 M 47\*: NO ES DE PAMELA  
 DIA 630 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA / CCE  
 HB D / D POSTE 1900 : 1550 PDIST 40.45 M PANG 253 \*

CC 800 \* M 3295 DIA 56.0 CIN 1000 ALT= 889 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3293 40 M 310\*: PAMELA #14  
 DIA 57 MM ? CIN AM 1000 ALT 900 CM CT N PC ALLBI / ALLB  
 HB D / D POSTE — : 3293 PDIST 35.40 M PANG 310 \*

CC 800 \* M 2278 DIA 341.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May/21/92 \*  
 REF 3295 7 M 303\*:  
 DIA 351 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PUA  
 HB D / D POSTE — : 3295 PDIST 7.47 M PANG 303 \*

Creciendo bien No Yano Flores.

CC 800 281\* 18 M 5101 DIA 506.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA May/26/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 505 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE — : 50301 PDIST 19.06 M PANG 275 \*

No hizo Nada, Tiene Muchas besacas Sobre la copa.

CC 813 304\* 4 M 3033 DIA 4.8 CAL OM ALT= 43 FECHA May 121/92 \*  
 REF DE CHRYOS 0.73 M 265\*:  
 DIA 5.1 MM ? Cal AM 04 ALT 43 CM CT N PC ALL-B1 ALL-B  
 HB CM / CM POSTE : 3034 PDIST 24.53 M PANG 228\*

No hizo Nada.

CC 855 105\* 15 M 3032 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May 121/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2100 : 1250 PDIST 21.68 M PANG 10\*

CC 855 \* M 2140 DIA 100.0 CIN 1000 ALT=1240 FECHA May 121/92 \*  
 REF 3032 9.50 M 190\*:  
 DIA 106 MM ? CIN AM 1000 ALT 1345 CM CT N PC ALL-m1 ALL-m  
 HB SD / SD POSTE 2100 : 1250 PDIST 12.00 M PANG 8\*

Creciendo bien.

CC 890 260\* 11 M 3030 DIA 621.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA May 121/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 628 MM ? CIN AM 600 ALT CM CT N PC PIA / CCE  
 HB D / D POSTE : 60119 PDIST 11.83 M PANG 281\*

CC 893 \* M 60119 DIA 278.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 121/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 278 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC ALA / ALA  
 HB CM / CM POSTE : 3028 PDIST 12.24 M PANG 274\*

No hizo Nada.

CC 893 \* M 8035 DIA 299.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 121/92 \*  
 REF 60119 20 M 251\*:  
 DIA 312 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : 3030 PDIST 13.70 M PANG 228\*

Se Remedio 3 Veces Creciendo Para Vida

CC 900 39\* 8 M 3028 DIA 51.0 CIN 1000 ALT= 829 FECHA May 121/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 52 MM ? CIN AM 1000 ALT 835 CM CT N PC ALL-m1 ALL-B  
 HB D / D POSTE 2100 : 1250 PDIST 15.73 M PANG 261\*

CC 900 \* M 4088 DIA 201.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 121/92 \*  
 REF 3028 15 M 38\*:  
 DIA 202 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PIA / ALA  
 HB D / D POSTE : 3028 PDIST 5.14 M PANG 43\*

No Germino encima de taca  
No vimos Reprod

CC 900 \* M 4089 DIA 141.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 15/92 \*  
 REF 4088 6 M 71\*:  
 DIA 142 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA | ALL-A  
 HB D / D POSTE 2100 : 1250 PDIST 656 M PANG 295\*

✓ *germinó encima de taca* ✓

*No Vimos Reprod*

CC 900 \* M 4090 DIA 149.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 15/92 \*  
 REF 4089 1.01 M 157\*:  
 DIA 150 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A | ALA  
 HB D / D POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

✓ *germinó encima de taca*

*No Vimos Reprod.*

CC 900 \* M 2271 DIA 167.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 15/92 \*  
 REF 4090 4 M 183\*: DE 3029 2.73M 144\*  
 DIA 180 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA | PLA  
 HB D / D POSTE 2100 : 1250 PDIST 6.01 M PANG 258 \*

✓ *Ref al llavó.* ✓

*Se Reminio creciendo bien, No Vimos Flores*

CC 900 \* M 2272 DIA 323.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 15/92 \*  
 REF 2271 6 M 205\*:  
 DIA 328 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 30.5 CAL 126M ALT= 500 FECHA May 15/92 \*  
 REF 3028 10.68 M 92\*: ESTA DE 2271 2.73M 144\*  
 DIA 31.1 MM ? Cal AM 1264 ALT 515 CM CT N PC ALL-B | ALL-B  
 HB D / D POSTE 2100 : 1250 PDIST 5.78 M PANG 234 \*

✓ *Ret. at árbol* ✓

CC 908 \* M 3025 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 710 FECHA May 15/92 \*  
 REF 49 M \*  
 DIA 49 MM ? CIN AM 1000 ALT 712 CM CT N PC ALL-m | ALL-m  
 HB CM / CM POSTE — : 2272 PDIST 17.40 M PANG 226 \*

CC 908 101\* 0 M 3026 DIA 10.5 CAL 130M ALT= 268 FECHA May 15/92 \*  
 REF 3025 2.18 M 24\*:  
 DIA 11.7 MM ? Cal AM 1304 ALT 291 CM CT D PC ALL-B | ALL-B  
 HB CM / CM POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

*Dañado Viejo*

CC 910 \* M 3024 DIA 10.5 CAL 40M ALT= 195 FECHA May 15/92 \*  
 REF 3025 3.22 M 192\*:  
 DIA 11.4 MM ? Cal AM 904 ALT 196 CM CT D PC ALL-m | ALL-m  
 HB CM / CM POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

*Dañado Viejo*



CC 935 325\* 6 M 8041  DIA 110.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 15/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 115 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA 1 ALA  
 HB SD/SD POSTE — : 3025 PDIST 26.15 M PANG 237 \*

CC 935 \* M 4087  DIA 446.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 15/92 \*  
 REF 8041 60 M 271\* : HEMBRA EN 89 Y 91  
 DIA 447 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE — : 8041 PDIST 41-15 M PANG 271 \*

*Hembra Reprod No germina cucina de turo.*

CC 950 133\* 6 M 5040  DIA 308.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 15/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 311 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA 1 ALA  
 HB CM/CM POSTE — : 3023 PDIST 19.66 M PANG 357 \*

CC 965 100\* 3 M 5100  DIA 135.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 15/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 138 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-M 1 ALL-M  
 HB D / D POSTE — : 3023 PDIST 9.15 M PANG 310 \*

CC 968 107\* 10 M 3023  DIA 684.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA May 15/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 693 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB D / D POSTE 2200 : Camino PDIST 21-30 M PANG 68 \*

CC 968 \* M 8082  DIA 209.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 15/92 \*  
 REF 3023 10 M 52\*:  
 DIA 211 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE — : 3023 PDIST 11.95 M PANG 52 \*

CC 1005 132\* 20 M 3378  DIA 559.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 15/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 565 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 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= 830 FECHA May 15/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 68 MM ? CIN AM 1000 ALT 780 CM CT D PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB CM/CM POSTE 2200 : Camino PDIST 24.37 M PANG 187 \*

*Dañado ojo*

*Perdio altura por bejuco que lo esta inclinando.*

CC 1040 \* M 50266 DIA 59.0 CIN 1000 ALT= 728 FECHA May/15/92 \*  
 REF 7077 M \*  
 DIA 59 MM ? cin AM 1000 ALT 634 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE : 7077 PDIST 37.65 M PANG 320 \*

No hizo Nada

Roto ariba por una hoja de 50 centímetros que brota el tallo por completo tiene 3 rebrotes pequeños

CC 1050 122\* 20 M 7077 DIA 274.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May/15/92 \*  
 REF 7077 M \* NO VIMOS BALAS EN 89  
 DIA 276 MM ? cin AM 1000 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE : 3021 PDIST 30.83 M PANG 10 \*

No hizo Flores.

CC 1050 \* M 50279 DIA 24.4 CAL 126M ALT= 440 FECHA May/15/92 \*  
 REF 7077 1.65 M 300\*  
 DIA 24.8 MM ? cal AM 126M ALT 465 CM CT N PC ALL-M / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CC 1050 \* M 50277 DIA 34.6 CAL 128M ALT= 645 FECHA May/15/92 \*  
 REF 7077 13 M 75\* DE 50278 5M 148\*  
 DIA 34.6 MM ? cal AM 128M ALT 660 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 7077 PDIST 12.31 M PANG 77 \*

No hizo Nada.

CC 1050 \* M 50280 DIA 14.9 CAL 40M ALT= 185 FECHA May/15/92 \*  
 REF 7077 8 M 290\*  
 DIA 15.2 MM ? cal AM 40M ALT 194 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 7077 PDIST 9.79 M PANG 292 \*

CC 1050 \* M 50275 DIA 29.6 CAL 127MD ALT= 369 FECHA May/15/92 \*  
 REF 50276 5.40 M 175\* DE 50276 5.40M 175\*  
 DIA 29.6 MM ? cal AM 127MD ALT 402 CM CT M PC ALL-M / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada.

CC 1050 \* M 50278 DIA 177.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/15/92 \*  
 REF 7077 9 M 48\*  
 DIA 178 MM ? cin AM 300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB SD / SD POSTE : 7077 PDIST 11.80 M PANG 51 \*

CC 1050 \* M 50276 DIA 29.0 CAL 131M ALT= 401 FECHA May/15/92 \*  
 REF 50278 11 M 138\* DE 7077 103\* 20MTS  
 DIA 29.8 MM ? cal AM 131M ALT 450 CM CT N PC ALL-M / ALL-M  
 HB SD / D POSTE : 50278 PDIST 10.92 M PANG 138 \*

CC 1050 \* M 60231 ✓ DIA 1197.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA May 15 1992 \*  
 REF 50278 30 M 77\*:  
 DIA 1204 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB D / D POSTE 2200 : 1350 PDIST 8.70 M PANG 224 \*

CC 1050 \* M 7078 ✓ DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May 15 1992 \*  
 REF 60231 20 M 129\* : HEMBRA EN 89 Y 91 "CON FRUTOS"  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE 2200 : 1350 PDIST 28.39 M PANG 146 \*

No vimos frutos.

CC 1050 \* M 50441 ✓ DIA 221.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 15 1992 \*  
 REF 7078 8 M 85\*:  
 DIA 222 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-M ALL-M  
 HB D / D POSTE — : 7078 PDIST 7.60 M PANG 85 \*

CC 1050 \* M 4638 ✓ DIA 26.7 CAL 40M ALT= 120 FECHA May 15 1992 \*  
 REF 7078 6.79 M 64\* : NO GERMINO EN TUCA  
 DIA 27.0 MM ? Cal AM 40M ALT 150 CM CT D PC ALL-M / ALL-M  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

Dañado viejo.

CC 1050 \* M 4126 ✓ DIA 17.3 CAL 130M ALT= 344 FECHA May 15 1992 \*  
 REF 7078 9.40 M 45\* : ALT. DESDE BASE DE PLANTA. SOBRE LA PIEDRA  
 DIA 19.7 MM ? Cal AM 130M ALT 388 CM CT N PC ALL-M / ALL-M  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

CC 1096 274\* 10 M 3022 ✓ DIA 603.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 15 1992 \*  
 REF M \*:  
 DIA 607 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE 2300 : 1300 PDIST 7.17 M PANG 306 \*

Ref al clavo.

CC 1096 \* M 3264 ✓ DIA 228.0 CIN 1000 ALT=1133 FECHA May 15 1992 \*  
 REF 3022 25 M 328\* : TAMBIEN DE 50402 A 197\* 15M  
 DIA 229 MM ? CIN AM 1000 ALT 1205 CM CT D PC ALA 1 ALA  
 HB D / D POSTE — : 3022 PDIST 29.79 M PANG 331 \*

Dañado viejo.

CC 1096 \* M 50402 ✓ DIA 333.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 15 1992 \*  
 REF 3264 15 M 17\* : TAMBIEN DE 7154 256\* 12M  
 DIA 340 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE — : 3264 PDIST 13.93 M PANG 20 \*

CC 1096 \* M 7154  DIA 321.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/15/92 \*  
 REF 50402 12 M 76\*:  
 DIA 321 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE — : 50402 PDIST 12.60 M PANG 76 \*

*No vimos flores.*

*No crecio nada.*

CC 1096 \* M 3209  DIA 239.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May/15/92 \*  
 REF 3022 11 M 238\*:  
 DIA 241 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE — : 3022 PDIST 15.70 M PANG 243 \*

*tiene muchos bejucos sobre la copa.*

CC 1100 80\* 15 M 3021  DIA 656.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/14/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 675 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / CCE  
 HB D / D POSTE 2300 : Caminero PDIST 23.13 M PANG 75 \*

*Pusimos Nueva marca a 600 = 642 (Primer año 92 voy) Porque  
 a 300 afectan las gamas y la condición de la corteza. Peisima*

CC 1100 \* M 50273  DIA 29.0 CAL 130M ALT= 666 FECHA May/15/92 \*  
 REF 3021 5 M 27\*:  
 DIA 29.0 MM ? Cal AM 130M ALT 668 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 3021 PDIST 4.95 M PANG 30 \*

*No hizo Nada*

CC 1100 \* M 60230  DIA 18.2 CAL 129M ALT= 335 FECHA May/15/92 \*  
 REF 3021 9 M 73\*:  
 DIA 18.8 MM ? Cal AM 129M ALT 375 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 3021 PDIST 9.10 M PANG 75 \*

CC 1100 \* M 50272  DIA 59.0 CIN 1000 ALT= 935 FECHA May/14/92 \*  
 REF 3021 6 M 190\*:  
 DIA 59 MM ? CIN AM 1000 ALT 935 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 3021 PDIST 6.40 M PANG 192 \*

*No hizo Nada*

*No hizo Nada*

*Roto arriba Viejo*

CC 1100 \* M 60232  DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May/15/92 \*  
 REF 3021 50 M 178\*:  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / PA  
 HB D / D POSTE 2300 : 1400 PDIST 34.70 M PANG 350 \*

CC 1100 \* M 50281  DIA 191.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May/15/92 \*  
 REF 60232 10 M 176\*:  
 DIA 193 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE — : 60232 PDIST 10.25 M PANG 176 \*

CC 1100 \* M 50362 DIA 15.6 CAL 40MD ALT= 288 FECHA May 1 15/92 \*  
 REF 60232 7 M 143\*:  
 DIA 16.1 MM ? cal AM 40MD ALT 296 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 60232 PDIST 9.20 M PANG 143 \*  
*Daño de ojo.*

CC 1156 110\* 12 M 3175 DIA 85.0 CIN 1000 ALT=1082 FECHA May 1 14/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 85. MM ? CIN AM 1000 ALT 1025 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 5043 PDIST 25.55 M PANG 56 \*  
*Perdio altura sin causa obvia.*

*No hizo Nada.*

CC 1175 275\* 1 M 5043 DIA 312.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 1 14/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 312 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB CM / CM POSTE 2400 PDIST 34.60 M PANG 20 \*  
*No hizo Nada.*

*No hizo Nada.*

CC 1200 84\* 15 M 4084 DIA 246.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 1 14/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 247 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2400 PDIST 33.82 M PANG 70 \*  
*No Germino encima de taca.*

*No Vimos Reprod.*

CC 1200 \* M 4085 DIA 488.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA May 1 14/92 \*  
 REF 4084 60 M 73\*:  
 DIA 498 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / PLA  
 HB D / D POSTE 2300 PDIST 17.83 M PANG 200 \*  
*No Germino encima de taca.*

*Creciendo bien.*

*Hembra Reprod.*

CC 1200 \* M 4086 DIA 414.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 1 14/92 \*  
 REF 4085 40 M 212\*:  
 DIA 417 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 4085 PDIST 42.14 M PANG 213 \*  
*No Germino encima de taca.*

*Hembra Reprod.*

CC 1200 \* M 7184 DIA 306.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 1 14/92 \*  
 REF 4086 6 M 97\*:  
 DIA 315 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALL-A  
 HB D / D POSTE 4086 PDIST 6.74 M PANG 97 \*  
*No Vimos Flores*

*No Vimos Flores*

CC 1200 \* M 7185 DIA 386.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 1 14/92 \*  
 REF 7184 10 M 195\*:  
 DIA 398 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 7184 PDIST 9.85 M PANG 197 \*

*Se Remedio creciendo bien, No Vimos Flores*

CC 1200 \* M 4116 DIA 28.8 CAL 130M ALT= 480 FECHA May/14/92 \*  
 REF 7185 9.95 M 187\*: ALT. DESDE EL SUELO  
 DIA 24.0 MM ? cal AM 130M ALT 545 CM CT N PC ALL-m/ ALL-m  
 HB SD/ D POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

*Germino encima de tuca*  
 Se Remidio 3 veces y no encontramos ningún diámetro que secharera  
 Ra a 28.8 (creo que fue una hulla de barro)

CC 1200 \* M 4118 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 795 FECHA May/14/92 \*  
 REF 7185 15.36 M 196\*: ALT. DESDE EL SUELO; PERO NO GERMINO EN TUCA  
 DIA 59 MM ? CIN AM 1000 ALT 940 CM CT N PC ALA/ ALA  
 HB SD/ D POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

*No Germino encima de tuca.*  
 Creciendo Para Vida.

CC 1200 \* M 4121 DIA 199.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/14/92 \*  
 REF 4633 45 M 176\*: GERM. EN LO MAS ALTO DEL TIP-UP  
 DIA 302 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 Repród.*

CC 1200 \* M 4122 DIA 217.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/14/92 \*  
 REF 4121 17 M 121\*: GERMINO AL LADO DE UN TIP-UP  
 DIA 322 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA/ PLA  
 HB D/ D POSTE — : 4121 PDIST 6.55 M PANG 130 \*

*No Vimos Sexo.*

CC 1200 \* M 4634 DIA 121.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/14/92 \*  
 REF 4122 25 M 147\*: GERMINO EN TUCA CAIDA  
 DIA 135 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA/ PLA  
 HB D/ D POSTE 2400 : 1500 PDIST 25.53 M PANG 117 \*

*Crecien Para Vida, se Remidio. No Vimos Sexo.*

CC 1200 \* M 4636 DIA 67.0 CIN 1000 ALT=1084 FECHA May/14/92 \*  
 REF 4634 8 M 202\*: ALT. DESDE EL SUELO  
 DIA 69 MM ? CIN AM 1000 ALT 1105 CM CT N PC PLA/ PLA  
 HB SD/ SD POSTE — : 4634 PDIST 8.79 M PANG 212 \*

*Germino en lo más alto del tip-up*

CC 1200 \* M 4123 DIA 141.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May/14/92 \*  
 REF 4122 6 M 188\*:  
 DIA 146 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA/ PLA  
 HB D/ D POSTE — : 4122 PDIST 7.03 M PANG 193 \*

*No Germino encima de tuca*  
*No Vimos Repród.*

CC 1200 \* M 4138 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA May/14/92 \*  
 REF 4123 9 M 213\*:  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D/ D POSTE — : 4123 PDIST 7.00 M PANG 213 \*

*Muerto definitivamente tallo parado*  
*Podrido sin causa obvia.*

CC 1200 \* M 4124 DIA 166.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/14/92 \*  
 REF 4121 13 M 267\*: GERMINO AL LADO DE UNA TUCA  
 DIA 171 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE — : 4121 PDIST 12.63 M PANG 269 \*

*No Germito encima de tuca  
 No vimos sexo.*

CC 1200 \* M 4125 DIA 191.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May / 14 / 92 \*  
 REF 4124 15 M 325\*: GERMINATED ON A TIP-UP  
 DIA 199 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 318.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/14/92 \*  
 REF \* : BALAS EN LA BASE.  
 DIA 320 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB CM / CM POSTE 2900 : 1350 PDIST 6.46 M PANG 78 \*

*RH. al arbol*

CC 1245 290\* M 50265 DIA 233.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May/14/92 \*  
 REF \* :  
 DIA 241 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB CM / CM POSTE — : 50264 PDIST 17.85 M PANG 341 \* ojo

*Pusiaron Nueva marca a 300 = 222  
 afectan las gambas.*

*Primer año 92*

CC 1257 101\* 6 M 50264 DIA 52.0 CIN 1000 ALT= 675 FECHA May/14/92 \*  
 REF \* :  
 DIA 52 MM ? CIN AM 1000 ALT 708 CM CT RA PC ALL.M / ALL.M  
 HB D / D POSTE — : 5046 PDIST 23.94 M PANG 50 \*

*No hizo Nada.*

*Rotovariba J. ojo.*

CC 1265 260\* 4.5 M 5046 DIA 352.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/14/92 \*  
 REF \* :  
 DIA 355 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE — : 5045 PDIST 39.52 M PANG 100 \*

CC 1265 \* M 5045 DIA 323.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/14/92 \*  
 REF 5046 30 M 280\*:  
 DIA 325 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / PLA  
 HB D / D POSTE — : 4606 PDIST 19.72 M PANG 53 \*

CC 1265 \* M 50363 DIA 5.7 CAL 40M ALT= 96 FECHA May/14/92 \*  
 REF 5045 10.45 M 88\*:  
 DIA 5.9 MM ? cal AM 40M ALT 96 CM CT N PC ALL.BI / ALL.B  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

*No crecio Nada.*

CC 1265 \* M 8042 DIA 237.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 14/92 \*  
 REF 5045 17 M 287\*:  
 DIA 237 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT RA PC ALL-B / ALL-m  
 HB D / D POSTE — : 4606 PDIST 19.73 M PANG 353 \*

*Se Remidio No crecio Nada.*

*Roto arriba Uiso*

CC 1265 \* M 60229 DIA 8.0 CAL 38M ALT= 135 FECHA May 14/92 \*  
 REF 8042 3.77 M 351\*:  
 DIA 8.5 MM ? cal AM 38M ALT 137 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

CC 1265 \* M 4606 DIA 142.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 14/92 \*  
 REF 8042 15 M 172\*:  
 DIA 144 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2500 : 1350 PDIST 19.70 M PANG 345 \*

*No germinó encima de tufa. No Vimos Reprod.*

CC 1265 \* M 2282 DIA 197.0 CIN 1000 ALT=1560 FECHA May 14/92 \*  
 REF 4606 115 M 288\*:  
 DIA 198 MM ? CIN AM 1000 ALT 1500 CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB D / D POSTE — : 4606 PDIST 16.10 M PANG 291 \*

*No Vimos Flores. Perdio altura por estar inclinado hacia la luz.*

CC 1300 51\* 6 M 60120 DIA 106.0 CIN 1000 ALT=1269 FECHA May 14/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 106 MM ? CIN AM 1000 ALT 1200 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE — : 5047 PDIST 23.23 M PANG 2 \*

*No hizo Nada. Perdio altura por estar inclinado hacia la Luz.*

CC 1315 120\* 3 M 5047 DIA 333.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 14/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 335 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 2500 : Quinto PDIST 24.77 M PANG 13 \*

CC 1355 58\* 20 M 99172 DIA 443.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 14/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 455 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2500 : 1450 PDIST 17.60 M PANG 16 \*

*Creciendo Paso Uiso.*

CC 1355 \* M 50425 DIA 388.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 14/92 \*  
 REF 99172 12 M 92\*:  
 DIA 388 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE — : 99172 PDIST 13.77 M PANG 92 \*

*No hizo nada*



CC 1355 \* M 8129  DIA 41.0 CIN 1000 ALT= 533 FECHA May / 14 / 92 \*  
 REF 50425 5.84 M 105\*: A 9M 9\*; JICARO PARADO, SIN CAERSE AUN EN 89  
 DIA 41 MM ? CIN AM 1000 ALT 538 CM CT D PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : : PDIST M PANG \*

No hizo Nada.

Dañado Viejo.

CC 1355 \* M 7114  DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May / 14 / 92 \*  
 REF 99172 20 M 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 Vinos Flores.

CC 1355 \* M 8018  DIA 648.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May / 14 / 92 \*  
 REF 7114 20 M 155\*:  
 DIA 657 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2500 : 1500 PDIST 13.35 M PANG 224 \*

Tiene las Hojita Nuevas.

CC 1355 \* M 50263  DIA 345.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May / 14 / 92 \*  
 REF 3018 15 M 59\*:  
 DIA 349 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / ALA  
 HB D / D POSTE 2500 : 1500 PDIST 8.44 M PANG 94 \*

Ret. al Clavo.

CC 1357 98\* 5 M 5048  DIA 337.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May / 14 / 92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 339 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 2500 : 1450 PDIST 17.32 M PANG 253 \*

CC 1394 235\* 2 M 60123  DIA 10.0 CAL 0M ALT= 35 FECHA May / 14 / 92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 10.1 MM ? cal AM 0M ALT 41 CM CT D PC ALIBI / ALLB  
 HB CM / CM POSTE : 5098 PDIST 26.98 M PANG 209 \*

Dañado Viejo.

CC 1441 170\* 6 M 60222  DIA 27.3 CAL 130M ALT= 460 FECHA May / 14 / 92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 27.5 MM ? cal AM 130M ALT 462 CM CT N PC ALLB / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 3016 PDIST 9.72 M PANG 12 \*

CC 1450 \* M 60226  DIA 762.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA May / 13 / 92 \*  
 REF 3017 12 M 195\*:  
 DIA 765 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 3017 PDIST 23.00 M PANG 193 \*

CC 1450 \* M 50267 DIA 108.0 CIN 1000 ALT=1435 FECHA May/13/92 \*  
 REF 60226 5 M 260\*:  
 DIA 110 MM ? CIN AM 1000 ALT 1440 CM CT N PC ALL-m/ ALL-m  
 HB D/D POSTE : 60226 PDIST 4.04 M PANG 260 \*

CC 1450 \* M 3211 DIA 14.6 CAL 130M ALT= 332 FECHA May/13/92 \*  
 REF 60226 9.08 M 180\*: LIGA. LADO OPUESTO DEL CLAVO DE 60226  
 DIA 16.6 MM ? cal AM 40M ALT 85 CM CT RA PC ALL-B/ ALL-B  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

No fue posible hacer Diametro porque perdio la marca a 130M  
 por Hoja de Goelfia Pasajeros Nueva marca a = 40M Primera aca 92

CC 1450 \* M 4603 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA May/13/92 \*  
 REF 60226 18 M 169\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB D/D POSTE : 60226 PDIST 206/ M PANG 169 \*

Muerto definitivamente tallo podrido parado sin causa

CC 1450 \* M 50451 DIA 490.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/13/92 \*  
 REF 4603 25 M 260\*: HACER YIENDO A 7163  
 DIA 494 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA/ PLA  
 HB D/D POSTE : 60226 PDIST 36.09 M PANG 226 \*

CC 1450 \* M 7163 DIA 674.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA May/13/92 \*  
 REF 3211 90 M 211\*:  
 DIA 676 MM ? CIN AM 600 ALT CM CT N PC PLA/ PLA  
 HB D/D POSTE 2700 : 1500 PDIST 24.10 M PANG 343 \*

Tiene Flores en el Suelo y el arbol

CC 1450 \* M 7075 DIA 76.0 CIN 1000 ALT=1320 FECHA May/13/92 \*  
 REF 60226 25 M 155\*: A LA QUEBRADA 1M RIO ABAJO DE UN ENORME TRONC  
 DIA 77 MM ? CIN AM 1000 ALT 930 CM CT N PC ALL-B/ ALL-B  
 HB SD/D POSTE : 4604 PDIST 24.32 M PANG 297 \*

Perdigo altura por una Rama Podrida  
 le cayó encima y lo está inclinado, Pero No afecto la condición.

CC 1450 \* M 8040 DIA 7.9 CAL 40M ALT= 75 FECHA May/13/92 \*  
 REF 7075 5.76 M 276\*:  
 DIA 8.0 MM ? cal AM 40M ALT 94 CM CT D PC ALL-m/ ALL-m  
 HB SD/SD POSTE : PDIST M PANG \*

Dañado Viejo.

CC 1450 \* M 4604 DIA 213.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/13/92 \*  
 REF 7075 20 M 113\*: HEMBRA EN 89  
 DIA 215 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA/ PLA  
 HB D/D POSTE : 7076 PDIST 27.04 M PANG 215 \*

Germino encima de tucá.  
 Hembra Reprod.

3211 Roto arriba tiene como 1 metro de tallo vertical  
con 4 rebrotes o ramas creciendo bien

P: 42 = B

Scanned F

CC 1450 \* M 7182 DIA 106.0 CIN 1000 ALT=1510 FECHA May 13/92 \*  
 REF 4604 3 M 96\*:  
 DIA 109 MM ? CIN AM 1000 ALT 1500 CM CT N PC ALL-A | ALL  
 HB D / D POSTE : 4604 PDIST 3.75 M PANG 96

Perdio altura por inclinacion, hacia la Luz

CC 1450 \* M 4605 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA May 13/92 \*  
 REF 4604 12 M 76\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE : 4604 PDIST 13.92 M PANG 80 \*

Muerto definitivamente Tallo Parado Podrido. Sin causa obvia

CC 1450 \* M 7076 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May 13/92 \*  
 REF M \*: DE 7075 40M RIO ABAJO VEGA OESTE 10M DE QUEB  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PUA | PUA  
 HB D / D POSTE 2600 : 1550 PDIST 17.23 M PANG 307 \*

Tiene flores en el Suelo, y el arbol.

CC 1450 \* M 50268 DIA 381.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 13/92 \*  
 REF 7076 6 M 100\*:  
 DIA 381 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC ALLA | ALLA  
 HB D / D POSTE : 7076 PDIST 5.70 M PANG 100 \*

No hizo Nada

CC 1450 \* M 50269 DIA 57.0 CIN 1000 ALT=1048 FECHA May 13/92 \*  
 REF 7076 7 M 276\*:  
 DIA 57 MM ? CIN AM 1000 ALT 1088 CM CT N PC ALL-B | ALL-B  
 HB D / D POSTE : 7076 PDIST 9.80 M PANG 276 \*

No hizo Nada

CC 1450 \* M 60332 DIA 129.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 13/92 \*  
 REF 7076 7 M 260\*:  
 DIA 133 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT D PC ALL-m | ALL-m  
 HB D / D POSTE : 7076 PDIST 7.94 M PANG 260 \*

Tiene mucho bojitos sobre la copa. \* Dañado Viejo.

CC 1450 \* M 3019 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May 13/92 \*  
 REF M \*: VISIBLE DE 7076 A 10M  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PUA | CCE  
 HB D / D POSTE : 7076 PDIST 11.55 M PANG 19 \*

CC 1450 \* M 60227 DIA 38.5 CAL 130M ALT= 595 FECHA May 13/92 \*  
 REF 3019 20 M 320\*:  
 DIA 38.6 MM ? cal AM 1304 ALT 600 CM CT N PC ALL-B | ALL-B  
 HB D / D POSTE 2600 : 1500 PDIST 21.22 M PANG 54 \*

Completamente deshidro Sin Nada de Hojas.

CC 1450 190\* 5 M 5049 ✓ DIA 145.0 CIN 1000 ALT=1019 FECHA May 13/92 \*  
 REF 146 MM ? CIN AM 1000 ALT 1095 CM CT D PC ALA / ALA  
 DIA D / D POSTE 2600 : Camino PDIST 13.03 M PANG 87 \*  
*Dauado Viejo.*

CC 1450 151\* 11 M 3016 ✓ DIA 428.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA May 13/92 \*  
 REF 432 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 DIA D / D POSTE 2600 : 1450 PDIST 8.37 M PANG 2 \*

CC 1450 \* M 50262 ✓ DIA 78.0 CIN 1000 ALT=1190 FECHA May 13/92 \*  
 REF 3016 4.8 M 273\*  
 DIA 82 MM ? CIN AM 1000 ALT 1195 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

CC 1450 \* M 3017 ✓ DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May 13/92 \*  
 REF 3016 20 M 117\* : DE CC1450 25M 131\*  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CEE / PLA  
 HB D / D POSTE 2600 : 1450 PDIST 21.51 M PANG 113 \*

CC 1450 \* M 60299 ✓ DIA 61.0 CIN 1000 ALT= 634 FECHA May 13/92 \*  
 REF 3017 20 M 94\* : DE 60228 6M 328\*  
 DIA 62 MM ? CIN AM 1000 ALT 635 CM CT RA PC ALL-B / ALL-m  
 HB SD / SD POSTE — : 60227 PDIST 13.75 M PANG 325 \*  
*Roto arriba Viejo.*

CC 1450 \* M 4657 ✓ DIA 9.8 CAL 40M ALT= 999 FECHA May 13/92 \*  
 REF 60299 2.35 M 264\*  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB SD / SD POSTE — : — PDIST — M PANG — \*  
*Muerto lata y alambre Vacio Sin cause Obvia*

CC 1450 \* M 4629 ✓ DIA 9.0 CAL 40M ALT= 172 FECHA May 13/92 \*  
 REF 60299 2.15 M 352\* : NO ESTAMOS 100% SEG. DE SU ESP.  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB SD / SD POSTE — : — PDIST — M PANG — \*  
*Muerto lata y alambre Vacio Sin causa obvia*

CC 1450 \* M 60300 ✓ DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May 13/92 \*  
 REF 3017 45 M 92\* : DE 60228 78\* 20M-NO PARA REMEDIR.  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE — : 60227 PDIST 29.22 M PANG 67 \*

CC 1450 \* M 3146  DIA 95.0 CIN 1000 ALT=1233 FECHA May 13 /92 \*  
 REF 50372 5 M 51\*  
 DIA 99 MM ? CIN AM 1000 ALT 1235 CM CT N PC AUA, AUA  
 HB D / D POSTE : 60300 PDIST 22.50 M PANG 8 \*  
*Cambiar Ref. 60300 22.50 mts 8<sup>o</sup>*

CC 1457 \* M 5026  DIA 78.0 CIN 1000 ALT=1333 FECHA May 13 /92 \*  
 REF 78 M \*  
 DIA 78 MM ? CIN AM 1000 ALT 1060 CM CT RA PC ALL-B, ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 2600 : Camino PDIST 8.82 M PANG 52 \*  
*Ref. al arbol. Roto arriba por Palma, quebro por completo el tallo principal "Resiente."*  
*No Crecio Nada*

CC 1490 0\* 16 M 60225  DIA 565.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 13 /92 \*  
 REF 567 M \*  
 DIA 567 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA, PLA  
 HB D / D POSTE 2600 : 1400 PDIST 4.08 M PANG 340 \*  
*Ref. al Clavo.*

CC 1518 330\* 5 M 3015  DIA 557.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA May 13 /92 \*  
 REF 561 M \*  
 DIA 561 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA, PLA  
 HB D / D POSTE : 60225 PDIST 37.02 M PANG 235 \*

CC 1518 \* M 3174  DIA 37.0 CAL 150M ALT= 675 FECHA May 13 /92 \*  
 REF 3015 11 M 343\*  
 DIA 37.3 MM ? Cal AM 150M ALT 700 CM CT D PC ALL-B, ALL-B  
 HB D / D POSTE : 3015 PDIST 14.02 M PANG 343 \*  
*Dañado Viejo*

CC 1542 3\* 23 M 50260  DIA 250.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 13 /92 \*  
 REF 254 M \*  
 DIA 254 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA, PLA  
 HB SD / SD POSTE : 3174 PDIST 18.80 M PANG 280 \*

CC 1542 \* M 60223  DIA 21.0 CAL 20MD ALT= 229 FECHA May 13 /92 \*  
 REF 50260 4.25 M 316\*  
 DIA 22.8 MM ? Cal AM 20MD ALT 260 CM CT M PC ALL-m, ALL-m  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

CC 1560 158\* 1 M 7028  DIA 626.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 13 /92 \*  
 REF 626 M \*  
 DIA 626 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA, PLA  
 HB CM / CM POSTE 2700 : 1350 PDIST 27.56 M PANG 58 \*  
*Tiene mucho bejuco sobre la copa, No vimos flores  
 No hizo nada*

CC 1642 158\* 30 M 3011 ✓ DIA 647.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA May 16/92 \*  
 REF 3011 M 327\*:  
 DIA 648 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE 2800 : 1350 PDIST 49.48 M PANG 28 \*

CC 1642 \* M 8038 ✓ DIA 15.4 CAL 130M ALT= 252 FECHA May 16/92 \*  
 REF 3011 10.7 M 327\*:  
 DIA 15.4 MM ? cal AM 1304 ALT 254 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada.

CC 1642 \* M 60221 ✓ DIA 13.7 CAL 130M ALT= 308 FECHA May 16/92 \*  
 REF 3011 9.15 M 127\*:  
 DIA 13.8 MM ? cal AM 1304 ALT 310 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CC 1695 \* M 3012 ✓ DIA 195.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 16/92 \*  
 REF 50424 15 M 103\*:  
 DIA 195 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m 1 ALL-m  
 HB D / D POSTE 2800 : 1350 PDIST 33.90 M PANG 349 \*

No hizo Nada

CC 1642 \* M 60334 ✓ DIA 480.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 16/92 \*  
 REF 3011 40 M 162\*:  
 DIA 489 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CLE 1 CLE  
 HB D / D POSTE : 2267 PDIST 708 M PANG 25 \*

CC 1642 \* M 60333 ✓ DIA 182.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 16/92 \*  
 REF 60334 10 M 338\*:  
 DIA 183 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m 1 ALL-m  
 HB D / D POSTE : 60334 PDIST 1728 M PANG 339 \*

CC 1642 \* M 2267 ✓ DIA 167.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 16/92 \*  
 REF 60334 7 M 204\*:  
 DIA 168 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA 1 ALA  
 HB D / D POSTE : 4069 PDIST 7.03 M PANG 319 \*

CC 1642 \* M 4069 ✓ DIA 186.0 CIN 1000D ALT= 999 FECHA May 13/92 \*  
 REF 2267 7 M 134\* : DE 60334 169\* 11M  
 DIA 189 MM ? CIN AM 1000D ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE 2800 : 1400 PDIST 15.06 M PANG 5 \*

No Germino encima de taca.

No Vimos Reprod.

CC 1642 \* M 4070  DIA 86.0 CIN 1000 ALT=1398 FECHA May 13/92 \*  
 REF 4069 1.85 M 85\*:  
 DIA 86 MM ? CIN AM 1000 ALT 1470 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

No hizo Nada

germinó encima de roca.

CC 1642 \* M 4072  DIA 156.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 13/92 \*  
 REF 4069 1.30 M 143\*:  
 DIA 163 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

germinó encima de roca

No Vimos Reprod.

CC 1642 \* M 4073  DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA May 13/92 \*  
 REF 4072 11 M 198\*:  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE 2800 : 1400 PDIST 4.70 M PANG 318 \*

Muerto definitivamente tallo podrido por completo sin causa obvia

CC 1642 \* M 4074  DIA 122.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 13/92 \*  
 REF 4073 6 M 266\*:  
 DIA 123 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE 2800 : 1400 PDIST 7.10 M PANG 297 \*

germinó sobre raíces de cauilan  
No Vimos Reprod

CC 1642 \* M 4075  DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA May 13/92 \*  
 REF 4073 10 M 154\*:  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE — : 4076 PDIST 2.55 M PANG 300 \*

Muerto tallo parado podrido sin causa obvia.

CC 1642 \* M 4076  DIA 146.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 13/92 \*  
 REF 4075 2.55 M 111\*:  
 DIA 150 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / SD POSTE 2800 : 1400 PDIST 7.02 M PANG 144 \*

germinó encima de tuca  
No Vimos Reprod

CC 1642 \* M 4077  DIA 122.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 13/92 \*  
 REF 4075 11 M 181\*:  
 DIA 124 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB SD / SD POSTE — : 4076 PDIST 11.02 M PANG 198 \*

germinó encima de tuca  
No Vimos Reprod

CC 1642 \* M 4078  DIA 105.0 CIN 1000 ALT=1760 FECHA May 13/92 \*  
 REF 4077 2.99 M 158\*:  
 DIA 105 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB SD / SD POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

No hizo nada

No Vimos Reprod

Altura no fue posible no germinó encima de tuca, demasiado Alto.



CC 1642 \* M 4600 DIA 175.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 1 6/92 \*  
 REF 2267 10 M 237\*: HEMBRA EN 89  
 DIA 175 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE — : 4602 PDIST 12.95 M PANG 108 \*

*Germiño encima de tuca*

*No hizo nada*

*Hembra Reprod.*

CC 1642 \* M 4079 DIA 157.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 1 6/92 \*  
 REF 4600 2.72 M 131\*: 0 REPRODUCCION  
 DIA 159 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

*Germiño encima de tuca.*

*No Uimos Reprod.*

CC 1642 \* M 4081 DIA 106.0 CIN 1000 ALT=1635 FECHA May 1 6/92 \*  
 REF 4600 1.92 M 233\*: NO REPRODUCTIVO  
 DIA 106 MM ? CIN AM 1000 ALT 1760 CM CT N PC PIA / PIA  
 HB SD / SD POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

*No Germiño encima de tuca*

*No hizo Nada No Uimos Reprod. Proximo año No hacer altura*

CC 1642 \* M 4082 DIA 153.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 1 6/92 \*  
 REF 4600 3.45 M 327\*: NO REPRODUCTIVO  
 DIA 153 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

*No hizo nada*

*No Germiño encima de tuca*

CC 1642 \* M 4601 DIA 125.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 1 6/92 \*  
 REF 4082 9 M 308\*: NO REPRODUCTIVO  
 DIA 9003 MM ? REN AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE — : 4602 PDIST 1017 M PANG 50 \*

*Muerto sin Hojas, tallo parado podrido una parte sin causa obvia  
 Revisar proximo año*

CC 1642 \* M 4602 DIA 167.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 1 6/92 \*  
 REF 4601 6 M 229\*: NO REPRODUCTIVO  
 DIA 171 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / ALA  
 HB D / D POSTE 2800 : 1330 PDIST 22.25 M PANG 119 \*

*No Germiño encima de tuca*

*Hembra Reprod.*

CC 1642 \* M 3377 DIA 17.8 CAL 40M ALT= 181 FECHA May 1 6/92 \*  
 REF 4602 1.08 M 228\*:  
 DIA 17.8 MM ? Cal AM 40M ALT 185 CM CT D PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

*No hizo Nada.*

CC 1642 \* M 60373 DIA 91.0 CIN 1000 ALT=1103 FECHA May 1 6/92 \*  
 REF 4602 0.90 M 280\*:  
 DIA 91 MM ? CIN AM 1000 ALT 1150 CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE 2800 : 1350 PDIST 21.20 M PANG 120 \*

*No hizo Nada.*

CC 1642 \* M 3212 ✓ DIA 83.0 CIN 1000 ALT=1175 FECHA May 16/92 \*  
 REF 50424 10 M 24\*: REVISAR QUE 10M DE LA REF ES CORRECTO - si, correcto  
 DIA 83 MM ? CIN AM 1000 ALT 1180 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 50424 PDIST 9.13 M PANG 29 \*

No hizo Nada.

CC 1642 \* M 50424 ✓ DIA 345.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 16/92 \*  
 REF 50245 12 M 143\*:  
 DIA 346 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 2800 : 1300 PDIST 17.91 M PANG 61 \*

CC 1660 333\* 7 M 8039 ✓ DIA 187.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 16/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 191 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 50259 PDIST 29.67 M PANG 50 \*

CC 1691 326\* 4 M 50259 ✓ DIA 351.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 16/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 351 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 2800 : 1300 PDIST 30.73 M PANG 7 \*

No crecio Nada.

CC 1695 157\* 0 M 50245 ✓ DIA 183.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 16/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 183 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 50259 PDIST 6.87 M PANG 177 \*

No hizo Nada

CC 1720 153\* 22 M 50459 ✓ DIA 250.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 16/92 \*  
 REF \* : FLORES EN 80  
 DIA 259 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2800 : 1300 PDIST 9.68 M PANG 192 \*

CC 1720 \* M 3214 ✓ DIA 96.0 CIN 1000 ALT=1205 FECHA May 16/92 \*  
 REF 50459 15 M 143\*:  
 DIA 101 MM ? CIN AM 1000 ALT 1310 CM CT N PC PLA / ALA  
 HB SD / SD POSTE 50459 PDIST 13.23 M PANG 143 \*

crecien Para U. da.

CC 1720 \* M 2137 ✓ DIA 13.5 CAL 130M ALT= 221 FECHA May 16/92 \*  
 REF 3214 5.70 M 6\*:  
 DIA 13.5 MM ? Cal AM 130M ALT 222 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE — PDIST — M PANG — \*

No hizo Nada

Esta inclinado por una Palma descaizada

CC 1720 \* M 3213 DIA 966.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA May 16 /92 \*  
 REF 3214 30 M 130\*:  
 DIA 969 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCF 1 CCE  
 HB D / D POSTE 2800 : 1359 PDIST 16.53 M PANG 216 \*

*Completamente deshidratado, con frutos secos*

CC 1720 \* M 4678 DIA 4.5 CAL 30M ALT= 51 FECHA May 16 /92 \*  
 REF 3213 2.26 M 267\* : REF AL TRONCO, GER ENCIMA DE TUCA.  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

*Muerto definitivamente Lata y alambre vacio sin causa Obvio.*

CC 1720 \* M 4677 DIA 4.3 CAL 20M ALT= 42 FECHA May 16 /92 \*  
 REF 3213 2.06 M 265\* : REF A TRONCO-REV NUM DEBE SER 4679  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

*Muerto Lata y alambre vacio sin causa Obvio.*

CC 1720 \* M 2139 DIA 9.2 CAL 40M ALT= 121 FECHA May 16 /92 \*  
 REF 3213 8.76 M 337\*:  
 DIA 9.6 MM ? cal AM 40M ALT 127 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

CC 1720 \* M 2138 DIA 11.9 CAL 40M ALT= 148 FECHA May 16 /92 \*  
 REF 3213 9.91 M 1\*:  
 DIA 12.0 MM ? cal AM 40M ALT 167 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

CC 1735 \* M 50244 DIA 143.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 16 /92 \*  
 REF 143 M \*:  
 DIA 143 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL.m / ALL.m  
 HB CM / CM POSTE 2800 : Camine PDIST 8.62 M PANG 234 \*

*Ret. al arbol.*

*No hizo Nada*

CC 1735 \* M 50249 DIA 169.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 16 /92 \*  
 REF 50244 11 M 314\*:  
 DIA 171 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 2800 : 1259 PDIST 11.35 M PANG 143 \*

CC 1735 \* M 50257 DIA 440.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 16 /92 \*  
 REF 50249 15 M 14\*:  
 DIA 442 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 43.0 CIN 1000 ALT= 887 FECHA May 16/92 \*  
 REF 50257 8 M 260\*: DE 50255 40\* 9M  
 DIA 43 MM ? CIN AM 1000 ALT 889 CM CT N PC ALL-B ALL-B  
 HB D / D POSTE 2800 : 1250 PDIST 7.35 M PANG 23 \*  
*Ref. al arbol.*

*No hizo nada*

CC 1735 \* M 50256 DIA 153.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 16/92 \*  
 REF 50257 7 M 70\*:  
 DIA 155 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE — : 50257 PDIST 9.93 M PANG 72 \*

CC 1735 \* M 50258 DIA 219.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 16/92 \*  
 REF 50257 12 M 342\*: EN CLARO NUEVO  
 DIA 225 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2800 : 1250 PDIST 27.63 M PANG 13 \*

CC 1735 \* M 2058 DIA 49.0 CIN 130M ALT= 750 FECHA May 16/92 \*  
 REF 50258 8.68 M 211\*:  
 DIA 59 MM ? CIN AM 1304 ALT 885 CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

*Se Remedio Recien No bien.*

CC 1735 \* M 2059 DIA 12.9 CAL 130M ALT= 312 FECHA May 16/92 \*  
 REF 50258 9.22 M 200\*:  
 DIA 13.2 MM ? Cal AM 130M ALT 300 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB SD / SD POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

*Perdio Por estar inclinado en busca de Luz.*

CC 1739 \* M 50248 DIA 48.0 CIN 1000 ALT= 764 FECHA May 16/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 48 MM ? CIN AM 1000 ALT 770 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 2800 : Camino PDIST 13.99 M PANG 238 \*

*No hizo Nada*

CC 1750 335\* 3 M 3009 DIA 933.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril 23/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 940 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB CM / CM POSTE 2800 : 1250 PDIST 18.35 M PANG 195 \*

CC 1750 \* M 50254 DIA 59.0 CIN 1000 ALT= 425 FECHA abril 23/92 \*  
 REF 3009 8 M 342\*:  
 DIA 59 MM ? CIN AM 1000 ALT 500 CM CT D PC ALL-m / ALL-A  
 HB D / D POSTE 2800 : 1250 PDIST 10.33 M PANG 230 \*

*Dañado Uejo.*

*No hizo Nada.*

CC 1750 \* M 50255 DIA 45.0 CIN 1000 ALT= 785 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 50254 7 M 22\*: DE 3009 358\* 12M  
 DIA 46 MM ? CIN AM 1000 ALT 805 CM CT N PC ALL-m/ ALL-m  
 HB D / D POSTE 2800 : 1259 PDIST 4.71 M PANG 260 \*

*Ret. al Clavo.*

CC 1750 \* M 2057 DIA 41.0 CIN 1000 ALT= 654 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 50255 3 M 132\*: NIDO DE BALAS EN LA BASE.  
 DIA 43 MM ? CIN AM 1000 ALT 644 CM CT N PC ALL-m/ ALL-m  
 HB D / D POSTE 2800 : 1250 PDIST 3.94 M PANG 228 \*

*Ret. al Clavo. Perdio altura por estar inclinado hacia la luz*

CC 1750 \* M 3275 DIA 791.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 50255 60 M 349\*: BAJANDO PENDIENTE DESDE 50255  
 DIA 794 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE — : 3280 PDIST 37.04 M PANG 279 \*

CC 1750 \* M 50417 DIA 387.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 3275 15 M 337\*:  
 DIA 390 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALLA  
 HB D / D POSTE — : 3275 PDIST 15.30 M PANG 337 \*

CC 1750 \* M 3280 DIA 439.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 3275 30 M 109\*: DE 50256 357\* 40M  
 DIA 443 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE — : 3281 PDIST 30.70 M PANG 276 \*

CC 1750 \* M 3281 DIA 387.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 3280 25 M 96\*:  
 DIA 396 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE 2700 : 1250 PDIST 24.70 M PANG 198 \*

CC 1750 \* M 3277 DIA 1039.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 50417 40 M 1\*:  
 DIA 1040 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2700 : 1150 PDIST 17.28 M PANG 165 \*

CC 1750 \* M 7158 DIA 54.0 CIN 1000 ALT= 715 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 3277 3 M 332\*: LIGADO AL TRONCO Y NO AL CLAVO  
 DIA 54 MM ? CIN AM 1000 ALT 730 CM CT N PC ALL-m/ ALL-A  
 HB D / D POSTE — : 3277 PDIST 2.90 M PANG 332 \*

*No hizo Nada*

CC 1750 \* M 50418 DIA 384.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 3277 12 M 34\*  
 DIA 387 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : 3277 PDIST 13.02 M PANG 35 \*

CC 1750 \* M 2060 DIA 149.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 50418 10 M 300\*  
 DIA 163 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE : 50418 PDIST 6.52 M PANG 303 \*

*Creciendo bien. No Vimos Flores.  
 Remedio 3 veces*

CC 1750 \* M 7160 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 3277 40 M 293\* : NO PARA REMEDIR; MACHO EN 89  
 DIA — MM ? CIN AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2700 : 1100 PDIST 25.80 M PANG 165 \*

*No Vimos Flores.*

CC 1750 \* M 4062 DIA 76.0 CIN 1000 ALT=1098 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 7159 3 M 242\* :  
 DIA 77 MM ? CIN AM 1000 ALT 1078 CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE : 50418 PDIST 15.85 M PANG 10 \*

*Germino encima de Roca.  
 Pendio al taca por estar inclinado hacia la luz.*

CC 1750 \* M 4063 DIA 165.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 7159 7 M 304\* : 0 REPRODUCCION  
 DIA 165 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 4062 PDIST 6.02 M PANG 350 \*

*Germino Sobre Raizes de PALMA.*

CC 1750 \* M 3278 DIA 428.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 7159 30 M 349\* : CRUZANDO LA QUEBRADA DESDE 7159  
 DIA 437 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 50419 PDIST 18.54 M PANG 135 \*

CC 1750 \* M 50419 DIA 225.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 3278 18 M 312\* :  
 DIA 226 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2600 : 1100 PDIST 51.50 M PANG 202 \*

CC 1750 \* M 60349 DIA 885.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 50419 80 M 19\* :  
 DIA 888 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2600 : 1100 PDIST 13.40 M PANG 36 \*

CC 1750 \* M 50423 DIA 329.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 50422 20 M 188\*: ENTRE GAMBAS DE OTRO ARBOL INVISIBLE DE 50422  
 DIA 329 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 2000 : 1100 PDIST 23.93 M PANG 240 \*

*no hizo nada*  
 Cambiar Ref. 349 232° 40 metros.

CC 1750 \* M 50420 DIA 276.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 60349 15 M 27\*: HUECO  
 DIA 276 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE — : 60349 PDIST 14.21 M PANG 27 \*

*no hizo nada*  
 CC 1750 \* M 50432 DIA 251.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 50420 13 M 62\*: CON FRUTOS EN 87  
 DIA 253 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE — : 50420 PDIST 15.43 M PANG 63 \*

CC 1750 \* M 4094 DIA 134.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 50432 12 M 110\*:  
 DIA 134 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE — : 50435 PDIST 20.48 M PANG 298 \*

*no hizo nada*  
*germino encima de tupa*  
*No vimos Repron*  
 CC 1750 \* M 2296 DIA 54.0 CIN 1000 ALT=1015 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 4094 7 M 52\*:  
 DIA 58 MM ? CIN AM 1000 ALT 1064 CM CT N PC ALL-B / ALL-m  
 HB SD / SD POSTE — : 4094 PDIST 9.92 M PANG 52 \*

CC 1750 \* M 3391 DIA 24.1 CAL 130M ALT= 398 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 4064 1.33 M 322\*:  
 DIA 24.2 MM ? cal AM 130M ALT 402 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 4094 PDIST — M PANG — \*

*ojo*  
 Cambiar Ref 4069  
4094 1.33 322°  
*Danao viejo*  
 CC 1750 \* M 50433 DIA 273.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 50432 15 M 351\*: FRUTOS EN EL ARBOL EN 87  
 DIA 277 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE — : 50432 PDIST 19.77 M PANG 355 \*

CC 1750 \* M 50434 DIA 407.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 50433 10 M 116\*:  
 DIA 407 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC ALLA / ALL-m  
 HB D / D POSTE — : 50432 PDIST 16.35 M PANG 37 \*

*no hizo nada*

*Rofo arbo Viejo.*

CC 1750 \* M 3341 DIA 13.5 CAL 40M ALT= 164 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 50434 5.21 M 109\*:  
 DIA 14.0 MM ? cal AM 40M ALT 193 CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

CC 1750 \* M 50435 DIA 506.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 50434) 30 M 144\*:  
 DIA 509 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 2600 : 1150 PDIST 48.44 M PANG 19 \*

CC 1750 \* M 99339 DIA 7.4 CAL 40M ALT= 102 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 50435 7.53 M 257\*:  
 DIA 7.4 MM ? cal AM 40M ALT 103 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : 50435 PDIST 7.52 M PANG 257 \*

No hizo nada

CC 1750 \* M 50436 DIA 433.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 50435 9 M 47\*:  
 DIA 436 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE : 50435 PDIST 663 M PANG 53 \*

CC 1750 \* M 60363 DIA 760.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abr./24/92 \*  
 REF 50436 10 M 115\*:  
 DIA 760 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 50435 PDIST 2035 M PANG 99 \*

No hizo nada

CC 1750 \* M 50437 DIA 290.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 60363 15 M 177\*:  
 DIA 291 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / ALA  
 HB D / D POSTE : 60363 PDIST 17.00 M PANG 181 \*

CC 1750 \* M 8149 DIA 17.4 CAL 130M ALT= 313 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 50437 6 M 136\*:  
 DIA 17.8 MM ? cal AM 130M ALT 315 CM CT D PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE : 50437 PDIST 5.28 M PANG 7.35 \*

Dañado viejo.

CC 1750 \* M 50438 DIA 442.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 50437 12 M 90\*:  
 DIA 442 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC ALA / PLA  
 HB D / D POSTE : 60363 PDIST 21.95 M PANG 142 \*

No hizo nada



CC 1750 \* M 3342 DIA 1135.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 50438 15 M 142\*: NO SE MIDIO DIA. POR ABEJAS EN 89  
 DIA 1136 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE — : 50440 PDIST 19.21 M PANG 3 \*

*Completamente desidiao.*

CC 1750 \* M 50439 DIA 269.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 3342 16 M 135\*  
 DIA 269 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALLM / ALLM  
 HB D / D POSTE — : 3342 PDIST 5.16 M PANG 190 \*

*no hizo nada*

CC 1750 \* M 50440 DIA 216.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 3342 15 M 176\*  
 DIA 217 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLM / ALLB  
 HB D / D POSTE 2600 : 1290 PDIST 27.97 M PANG 53 \*

CC 1750 \* M 3279 DIA 725.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 50420 35 M 291\*  
 DIA 730 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / CCE  
 HB D / D POSTE — : 99289 PDIST 16.12 M PANG 122 \*

CC 1750 \* M 50421 DIA 299.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 3279 5 M 189\*  
 DIA 300 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB D / D POSTE — : 3279 PDIST 3.60 M PANG 195 \*

CC 1750 \* M 99289 DIA 474.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 3279 12 M 298\*  
 DIA 484 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2600 : 1050 PDIST 20.84 M PANG 33 \*

*se Remidio*

CC 1750 \* M 50450 DIA 338.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/24/92 \*  
 REF 99289 30 M 354\*  
 DIA 340 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE — : 99289 PDIST 34.66 M PANG 356 \*

CC 1760 \* M 7074 DIA 35.4 CAL 127M ALT= 468 FECHA abril/24/92 \*  
 REF M \*: ALTURA MED. DEL SUELO-DAP A LO LARGO TALLO  
 DIA 35.8 MM ? Cal AM 127M ALT 485 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE — : 3009 PDIST 14.73 M PANG 222 \*

CC 1760 111\* 23 M 60219 ✓ DIA 161.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May / 6 / 92 \*  
 REF \* :  
 DIA 164 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : 3009 PDIST 29.64 M PANG 190 \*

CC 1780 \* M 5050 ✓ DIA 41.0 CIN 1000D ALT= 560 FECHA May / 6 / 92 \*  
 REF \* : DAP EN RAMA CON LATA; CON CAL=40.1 EN 89  
 DIA 41 MM ? CIN AM 1000D ALT 573 CM CT M PC ALL-m / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE : 3009 PDIST 32.91 M PANG 220 \*

No hizo Nada

CC 1875 5\* 5 M 60124 ✓ DIA 207.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril / 23 / 92 \*  
 REF \* :  
 DIA 210 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : 1200 PDIST 9.09 M PANG 233 \*

CC 1875 \* M 3004 ✓ DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril / 23 / 92 \*  
 REF 60124 20 M 15\* :  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CLE / CLE  
 HB D / D POSTE : 1200 PDIST 15.65 M PANG 17 \*

CC 1875 \* M 60220 ✓ DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA abril / 23 / 92 \*  
 REF 3004 4 M 25\* :  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB D / D POSTE : 3004 PDIST 355 M PANG 25 \*

Muerto definitivamente tronco parado podrido sin causa obvia.

CC 1875 \* M 3006 ✓ DIA 96.0 CIN 1000 ALT= 898 FECHA abril / 23 / 92 \*  
 REF 3004 5 M 95\* :  
 DIA 98 MM ? CIN AM 1000 ALT 955 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : 3004 PDIST 5.50 M PANG 95 \*

CC 1875 \* M 50252 ✓ DIA 147.0 CIN 1000 ALT=1635 FECHA abril / 23 / 92 \*  
 REF 3004 11 M 9\* : DE 50251 10.67M 133\*  
 DIA 153 MM ? CIN AM 1000 ALT 1750 CM CT N PC ALA / PLA  
 HB SD / SD POSTE : 3004 PDIST 15.70 M PANG 14 \*

Proximo año Na hay que hacer altura de muelle alto.

CC 1875 \* M 50250 ✓ DIA 40.0 CIN 130M ALT= 653 FECHA abril / 23 / 92 \*  
 REF 50252 6.2 M 250\* : DE 3004 10M 349\*; CON CAL =29.7MM  
 DIA 42 MM ? CIN AM 130M ALT 690 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 3004 PDIST 14.00 M PANG 351 \*

CC 1875 \* M 50251  DIA 88.0 CIN 1000 ALT=1238 FECHA abril / 23 / 92 \*  
 REF 3004 20 M 348\*: DE 50250, 9.57M, 348\*  
 DIA 89 MM ? CIN AM 1000 ALT 1300 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : 3004 PDIST 23.79 M PANG 352 \*

CC 1875 \* M 3005  DIA 535.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril / 23 / 92 \*  
 REF 50251 17.78 M 327\*: DE 3004, 33\*, 25M  
 DIA 545 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 50251 PDIST 17.62 M PANG 332 \*

creciendo Pura Vida.

CC 1875 \* M 2056  DIA 9.3 CAL 40M ALT= 149 FECHA abril / 23 / 92 \*  
 REF 3005 9.35 M 178\*:  
 DIA 9.5 MM ? Cal AM 40M ALT 176 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE : — PDIST — M PANG — \*

CC 1875 \* M 3007  DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril / 23 / 92 \*  
 REF 3005 40 M 2\*: VISIBLE DE 3004 100M 350\*  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCB / CCB  
 HB D / D POSTE : 2800 : 1150 PDIST 20.88 M PANG 253 \*

CC 1875 \* M 50253  DIA 335.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril / 23 / 92 \*  
 REF 3007 15 M 104\*:  
 DIA 337 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : 2800 : 1150 PDIST 12.29 M PANG 185 \*

CC 1875 \* M 50368  DIA 130.0 CIN 1000 ALT=1310 FECHA abril / 23 / 92 \*  
 REF 50253 15 M 15\*:  
 DIA 135 MM ? CIN AM 1000 ALT 1350 CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE : 2800 : 1150 PDIST 10.56 M PANG 32 \*

CC 1875 \* M 50369  DIA 34.2 CAL 130M ALT= 425 FECHA abril / 23 / 92 \*  
 REF 50368 8 M 53\*: EN PENDIENTE FUERTE HACIA EL SALTO  
 DIA 35.9 MM ? Cal AM 130M ALT 460 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : 50368 PDIST 8.30 M PANG 53 \*

CC 1875 \* M 3008  DIA 357.0 CIN 1000 ALT=1380 FECHA abril / 23 / 92 \*  
 REF 50253 15 M 130\*:  
 DIA 357 MM ? CIN AM 1000 ALT 1460 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : 50253 PDIST 18.00 M PANG 135 \*

No hizo nada.

Dana do Viejo

CC 1875 \* M 4589  DIA 126.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/23/92 \*  
 REF 3008 15 M 83\* GERM. EN TUCA; HEMBRA EN 89  
 DIA 126 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE — : 3008 PDIST 15.19 M PANG 86 \*

*germino encima de tuca*

*No hizo nada*

CC 1965 325\* 2 M 50243  DIA 87.0 CIN 1000 ALT=1065 FECHA abril/23/92 \*  
 REF \* M \*  
 DIA 90 MM ? CIN AM 1000 ALT 1125 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB CM / CM POSTE 3000 : Camino PDIST 7.32 M PANG 18 \*

*Ret. al Clavo.*

CC 2005 0\* 0 M 5051  DIA 458.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/23/92 \*  
 REF \* M \*  
 DIA 461 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 3000 : Camino PDIST 40.34 M PANG 224 \*

CC 2005 \* M 50246  DIA 59.0 CIN 1000 ALT= 960 FECHA abril/23/92 \*  
 REF 5051 13 M 297\*  
 DIA 62 MM ? CIN AM 1000 ALT 980 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE — : 5051 PDIST 15.60 M PANG 302 \*

CC 2010 131\* 13 M 50247  DIA 323.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Abri/22/92 \*  
 REF \* M \*  
 DIA 327 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE — : 3003 PDIST 33.50 M PANG 303 \*

CC 2010 \* M 50365  DIA 5.8 CAL 10M ALT= 50 FECHA abril/22/92 \*  
 REF 50247 4.52 M 151\* MEDIDO AL TALLO DE 50247  
 DIA 6.1 MM ? Cal AM 10M ALT 54 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

*Dañado Viejo*

CC 2010 \* M 3003  DIA 850.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/22/92 \*  
 REF 50247 25 M 300\*  
 DIA 859 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE — : 50367 PDIST 77.50 M PANG 350 \*

CC 2010 \* M 50366  DIA 32.6 CAL 140M ALT= 558 FECHA abril/22/92 \*  
 REF 3003 8.5 M 206\*  
 DIA 33.6 MM ? Cal AM 140M ALT 570 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 3003 PDIST 11.25 M PANG 210 \*

CC 2010 \* M 50367  DIA 123.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/22/92 \*  
 REF 3003 20 M 166\*:  
 DIA 124 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLm, ALLB  
 HB D / D POSTE 3100 : 1300 PDIST 39.86 M PANG 5 \*

CC 2010 \* M 3266  DIA 4.8 CAL 10M ALT= 32 FECHA abril/22/92 \*  
 REF 3003 8.94 M 42\* REF. MEDIDO AL CLAVO  
 DIA 4.8 MM ? cal AM 10M ALT 35 CM CT D PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

*Dañado Viejo.*

*No hizo Nada*

CC 2010 \* M 3267  DIA 698.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/22/92 \*  
 REF 3003 30 M 81\*:  
 DIA 703 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 3000 : 1300 PDIST 25.40 M PANG 245 \*

CC 2010 \* M 50408  DIA 253.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/22/92 \*  
 REF 3267 13 M 28\*:  
 DIA 256 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE — : 3267 PDIST 1830 M PANG 28 \*

CC 2010 \* M 2007  DIA 12.2 CAL 130M ALT= 279 FECHA abril/23/92 \*  
 REF 3267 16.47 M 130\*:  
 DIA 12.2 MM ? cal AM 130M ALT 282 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

*No hizo nada*

CC 2010 \* M 2008  DIA 6.6 CAL 40M ALT= 123 FECHA abril/23/92 \*  
 REF 3267 20.63 M 136\*:  
 DIA 6.6 MM ? cal AM 40M ALT 126 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

*No hizo nada*

CC 2010 \* M 3272  DIA 691.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/23/92 \*  
 REF 50408 50 M 78\*:  
 DIA 699 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / PUA  
 HB D / D POSTE 3000 : 1300 PDIST 27.53 M PANG 63 \*

CC 2010 \* M 8128  DIA 66.0 CIN 1000 ALT= 730 FECHA abril/23/92 \*  
 REF 3272 6 M 60\*:  
 DIA 66 MM ? CIN AM 1000 ALT 720 CM CT RA PC ALLm / ALL-m  
 HB D / D POSTE — : 3272 PDIST 7.25 M PANG 60 \*

*No hizo nada*

*Rotá arriba Viejo, No tiene Hojas, altura a la Rama más alta*

CC 2010 \* M 3273  DIA 41.0 CIN 130M ALT= 620 FECHA abril/22/92 \*  
 REF 3272 10 M 102\*: DE 8128 A 142\* 6M  
 DIA 43 MM ? CIN AM 130M ALT 663 CM CT N PC ALL.M ALL.M  
 HB D/D POSTE : 3272 PDIST 11.25 M PANG 105 \*

CC 2010 \* M 50416  DIA 431.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/23/92 \*  
 REF 3272 25 M 227\*:  
 DIA 427 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D/D POSTE 3000: 1700 PDIST 8.70 M PANG 175 \* -Ref. al clayo

*se Remidio 3 veces No tiene causa por la cual ~~ella~~ perdido Diametro, creo que fue un burro del año pasado → ←*

CC 2010 \* M 60348  DIA 1077.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/23/92 \*  
 REF 3272 80 M 60\*:  
 DIA 1077 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 se Remidio 2 veces.*

CC 2010 \* M 4053  DIA 43.0 CIN 1000 ALT= 898 FECHA abril/23/92 \*  
 REF 60348 1.87 M 280\*:  
 DIA 43 MM ? CIN AM 1000 ALT 922 CM CT N PC ALL.M / ALL.M  
 HB D/D POSTE : — PDIST — M PANG — \*

*No Germino encima de tuca se Remidio no hizo nada*

CC 2010 \* M 4054  DIA 48.0 CIN 1000 ALT= 890 FECHA abril/23/92 \*  
 REF 60348 5.45 M 12\*:  
 DIA 48 MM ? CIN AM 1000 ALT 945 CM CT N PC ALL.M / ALL.M  
 HB D/D POSTE : — PDIST — M PANG — \*

*No Germino encima de tuca. No hizo Nada.*

CC 2010 \* M 4055  DIA 246.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/23/92 \*  
 REF 60348 12 M 295\*:  
 DIA 257 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D/D POSTE 2900: 1350 PDIST 17.30 M PANG 44 \*

*Germino encima de tuca creciendo Puro Vida No vemos Reprod.*

CC 2010 \* M 2295  DIA 81.0 CIN 1000 ALT=1310 FECHA abril/23/92 \*  
 REF 4055 5 M 109\*:  
 DIA 83 MM ? CIN AM 1000 ALT 1350 CM CT N PC ALL.M / ALL.M  
 HB D/D POSTE : 4055 PDIST 3.12 M PANG 109 \*

CC 2010 \* M 4060  DIA 278.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/23/92 \*  
 REF 60348 55 M 354\*: 3213 ESTA A 25m 59\*; HEMBRA EN 89  
 DIA 278 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC PLA / PLA  
 HB D/D POSTE : 60348 PDIST 49.53 M PANG 354 \*

*no hizo nada Roto arriba Viejo, Perdio toda la copa, sin causa se ve podrida y alguna Ramas más abajo. No Germino encima de tuca No vemos Repr.*

CC 2010 \* M 4675  DIA 19.2 CAL 130M ALT= 340 FECHA abril/ 23/92 \*  
 REF 4060 15 M 340\*: GERMINO ENCIMA DE TUCA  
 DIA 27.9 MM ? cal AM 130M ALT 432 CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE 4060 PDIST 13.56 M PANG 340\*

*Germinó encima de tuca* ✓

*Creciendo bien*

CC 2010 \* M 4676  DIA 11.1 CAL 40M ALT= 202 FECHA abril/ 23/92 \*  
 REF 4060 18 M 336\*:  
 DIA 14.7 MM ? cal AM 40M ALT 250 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 4675 PDIST 3.54 M PANG 323\*

*Germinó sobre Ramas y corteza de tabaco Podrido*

CC 2010 \* M 4056  DIA 150.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/ 23/92 \*  
 REF 4055 20 M 280\*: DE 4588 307\* 10M  
 DIA 150 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB D / D POSTE 2900 PDIST 21.00 M PANG 330\*

*No Germinó encima de tuca.* ✓

*No hizo Nada*

*No vimos Reprod.*

CC 2010 \* M 7180  DIA 194.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/ 23/92 \*  
 REF 4056 10 M 316\*:  
 DIA 199 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / SD POSTE 4056 PDIST 13.62 M PANG 316\*

CC 2010 \* M 7181  DIA 100.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/ 23/92 \*  
 REF 7180 2 M 201\*:  
 DIA 101 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB D / SD POSTE 7180 PDIST 2.03 M PANG 201\*

CC 2010 \* M 4058  DIA 85.0 CIN 1000 ALT=1140 FECHA abril/ 23/92 \*  
 REF 4055 6 M 225\*:  
 DIA 85 MM ? CIN AM 1000 ALT 1215 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 2900 PDIST 11.23 M PANG 41\*

*No hizo Nada*

*No Germinó encima de tuca* ✓

CC 2010 \* M 4059  DIA 73.0 CIN 1000 ALT=1200 FECHA abril/ 23/92 \*  
 REF 4055 10 M 287\*: GERM. ENCIMA DE TUCA  
 DIA 74 MM ? CIN AM 1000 ALT 1260 CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB D / D POSTE 4055 PDIST 11.00 M PANG 290\*

*Germinó encima de tuca* ✓

CC 2010 \* M 3274  DIA 597.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/ 23/92 \*  
 REF 60348 22 M 226\*:  
 DIA 610 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2900 PDIST 12.65 M PANG 158\*

*Se Remidio Creciendo bien*

CC 2010 \* M 3269 ✓ DIA 1124.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril / 23 / 92 \*  
 REF 3267 60 M 142\*:  
 DIA 1131 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CIE / CCE  
 HB D / D POSTE — : 2009 PDIST 3046 M PANG 358 \*

CC 2010 \* M 50415 ✓ DIA 461.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril / 23 / 92 \*  
 REF 3269 1 TO M 317\*: HUEQUISSIMO  
 DIA 463 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / PLA  
 HB D / D POSTE — : 3269 PDIST 9.65 M PANG 317 \*

CC 2010 \* M 7157 ✓ DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril / 23 / 92 \*  
 REF 3269 70 M 158\*: NO PARA REMEDIR;  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 3100 : 1400 PDIST 18.59 M PANG 12 \* 15/6/92

*No Uimos Flores. } tiene frutos en el suelo. cuando pasamos*

CC 2010 \* M 50411 ✓ DIA 560.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril / 23 / 92 \*  
 REF 7157 11 M 46\*: CORTEZA HORRIBLE  
 DIA 560 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC ALLA / ALLA  
 HB D / D POSTE — : 7157 PDIST 16.57 M PANG 46 \*

*no hizo nada*

CC 2010 \* M 2010 ✓ DIA 10.6 CAL 40M ALT= 123 FECHA abril / 23 / 92 \*  
 REF 50411 19.77 M 66\*:  
 DIA 11.2 MM ? cal AM 40M ALT 137 CM CT N PC ALLBI / ALLB  
 HB SD / SD POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

CC 2010 \* M 50412 ✓ DIA 669.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril / 23 / 92 \*  
 REF 50411 23 M 118\*: CORTEZA CAE EN POLVO-HUECO LADO A LADO EN 88 VER  
 DIA 667 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / ALA otra  
 HB D / SD POSTE — : 50413 PDIST 16.40 M PANG 3 \*

*Perdio Diametro por detras de la medicion tiene cometas y solo estan romiendo a 600 No es posible porque tiene bejuco*

CC 2010 \* M 60372 ✓ DIA 148.0 CIN 1000 ALT=1684 FECHA abril / 23 / 92 \*  
 REF 50412 14 M 133\*:  
 DIA 149 MM ? CIN AM 1000 ALT 1702 CM CT N PC ALLM / ALLM  
 HB D / D POSTE — : 50413 PDIST 13.72 M PANG 76 \*

*Proximo año No hay que hacer altura demasiado alto*

CC 2010 \* M 4587 ✓ DIA 193.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril / 23 / 92 \*  
 REF 60372 3 M 86\*: DE 50412 20M 122\*  
 DIA 9003 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE — : 60372 PDIST 3.52 M PANG 86 \*

*Muerto posiblemente tallo inclinado sin Hojas sin causa obvia, Revisar Proximo año.*



50412: Desraizado por completo, con las Raíces en el  
aire resientemente, las Ramas están verdes, PERO van  
a morir pronto, porque No quedo pegado de la tierra.  
lo Ref. a las Raíces flotando. 11:41 Am. 15-6-92

P. 63 = B

CC 2010 \* M 50413  DIA 464.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA abril/ 22/92 \*  
 REF 50412 15 M 179\*:  
 DIA 464 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 3100 : 1450 PDIST 24.90 M PANG 355 \*

No hizo nada

CC 2010 \* M 3270  DIA 533.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/ 22/92 \*  
 REF 7157 40 M 200\*:  
 DIA 534 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 393.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/ 22/92 \*  
 REF 7157 15 M 354\*:  
 DIA 394 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE — : 2009 PDIST 13.92 M PANG 112 \*

CC 2010 \* M 2009  DIA 546.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/ 22/92 \*  
 REF 50414 12 M 290\* : HEMBRA EN 89.91  
 DIA 546 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 3100 : 1350 PDIST 35.87 M PANG 61 \*

tiene frutos en el suelo y el árbol

CC 2010 \* M 50409  DIA 308.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/ 22/92 \*  
 REF 3270 7 M 70\*:  
 DIA 308 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALLA / ALA  
 HB D / D POSTE — : 3270 PDIST 4.84 M PANG 70 \*

CC 2010 \* M 50410  DIA 274.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/ 22/92 \*  
 REF 3270 20 M 166\*:  
 DIA 272 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB D / D POSTE — : 3270 PDIST 24.50 M PANG 165 \*

CC 2010 \* M 2262  DIA 616.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/ 22/92 \*  
 REF 50410 30 M 183\* : HEMBRA EN 89,91  
 DIA 624 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 4 : 4093 PDIST 26.60 M PANG 96 \*

tiene frutos en el suelo y el árbol.

CC 2010 \* M 50456  DIA 289.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/ 22/92 \*  
 REF 2262 6 M 64\*:  
 DIA 290 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE — : 2262 PDIST 5.98 M PANG 64 \*

F

CC 2010 \* M 4093 DIA 247.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/22/92 \*  
 REF 2262 25 M 273\*  
 DIA 248 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE — : 3375 PDIST 26.09 M PANG 10 \*

No Germinio encima de taca.  
 Hembra Reprod.

CC 2010 \* M 3374 DIA 80.0 CIN 1000 ALT= 900 FECHA abril/22/92 \*  
 REF 2262 10.40 M 159\*  
 DIA 90 MM ? CIN AM 1000 ALT 1006 CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

\* Creciendo bien.

Creciendo Papa Uida.

CC 2010 \* M 3375 DIA 314.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/22/92 \*  
 REF 4093 25 M 188\*  
 DIA 314 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 3200 : 1450 PDIST 22.25 M PANG 109 \*

No hizo nada se Remidio

CC 2010 \* M 4585 DIA 189.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/22/92 \*  
 REF 50367 25 M 172\* HEMBRA 89  
 DIA 190 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 3100 : 1300 PDIST 8.75 M PANG 65 \*

No Germinio encima de taca  
 Hembra Reprod.

Ret al arbol

CC 2010 \* M 4586 DIA 140.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/22/92 \*  
 REF 4585 6 M 161\* HEMBRA EN 89  
 DIA 140 MM CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB 5 D / 5 D POSTE — : 4585 PDIST 6.00 M PANG 161 \*

No Germinio encima de taca

Hembra Reprod.

CC 2055 \* M 50242 DIA 272.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/22/92 \*  
 REF \* M \*  
 DIA 274 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB CM / CM POSTE 3100 : Camino PDIST 15.35 M PANG 24 \*

No hizo nada

CC 2055 271\* 50 M 3216 DIA 656.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA abril/22/92 \*  
 REF \* M \*  
 DIA 666 MM ? CIN AM 600 ALT + CM CT N PC PLA / CCE  
 HB D / D POSTE 3100 : 1150 PDIST 24.84 M PANG 357 \*

se Remidio

CC 2055 \* M 7142 DIA 211.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/22/92 \*  
 REF 3216 L 14 M 71\*  
 DIA 218 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE — : 3216 PDIST 17.68 M PANG 80 \*

No Uinos Flores.

CC 2055 \* M 8106 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abr. 1/22/92 \*  
 REF 3216 90 M 327\*: NO PARA REMEDIR  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB D / D POSTE 3100 : 1100 PDIST 8.10 M PANG 300 \*

CC 2070 309\* 4 M 50241 DIA 261.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abr. 1/22/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 261 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALLm 1 ALLm  
 HB D / D POSTE 3100 : Camino PDIST 5.45 M PANG 294 \*

No hizo nada

CC 2185 0\* 0 M 50240 DIA 66.0 CIN 1000 ALT=1145 FECHA abr. 1/22/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 67 MM ? CIN AM 1000 ALT 1185 CM CT N PC ALL-m 1 ALL-m  
 HB CM / CM POSTE 3200 : 1250 PDIST 5.25 M PANG 255 \*

Refu al Clavo

CC 2187 92\* 50 M 7155 DIA 609.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA abr. 1/22/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 610 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE 1 PLA  
 HB D / D POSTE 3200 : 1300 PDIST 16.45 M PANG 340 \*

No vimos Flores.

CC 2187 \* M 50403 DIA 245.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abr. 1/22/92 \*  
 REF 7155 12 M 205\*:  
 DIA 245 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA 1 ALA  
 HB SD / SD POSTE 3200 : 1300 PDIST 12.37 M PANG 282 \*

No hizo nada

CC 2187 \* M 50455 DIA 374.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abr. 1/22/92 \*  
 REF 7155 25 M 52\*:  
 DIA 375 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE — : 7155 PDIST 2807 M PANG 53 \*

CC 2187 \* M 50458 DIA 232.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abr. 1/22/92 \*  
 REF 50455 11 M 97\*:  
 DIA 232 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLm 1 ALLm  
 HB D / D POSTE — : 50455 PDIST 10.97 M PANG 97 \*

No hizo nada

CC 2187 \* M 3265 DIA 768.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abr. 1/22/92 \*  
 REF 7155 40 M 117\*:  
 DIA 774 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB D / D POSTE — : 50404 PDIST 14.95 M PANG 354 \*

CC 2187 \* M 50404 ✓ DIA 263.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/21/92 \*  
 REF 3265 12 M 171\*:  
 DIA 265 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / ALA  
 HB D / D POSTE 3200 : 1350 PDIST 11.13 M PANG 325 \*

CC 2187 \* M 4132 ✓ DIA 15.0 CAL 130M ALT= 290 FECHA abril/21/92 \*  
 REF 50404 6.05 M 156\*:  
 DIA 22.7 MM ? cal AM 130M ALT 338 CM CT N PC ALA / PLA  
 HB SD / SD POSTE 3200 : 1350 PDIST 5.21 M PANG 313 \*

*Germino encima de tucia  
 Ref a árbol*

CC 2187 \* M 50405 ✓ DIA 311.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/22/92 \*  
 REF 50404 20 M 265\*:  
 DIA 317 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / ALA  
 HB D / D POSTE 3200 : 1300 PDIST 22.07 M PANG 162 \*

CC 2187 \* M 2006 ✓ DIA 8.5 CAL 40M ALT= 94 FECHA abril/22/92 \*  
 REF 50405 12.44 M 1\*:  
 DIA 8.7 MM ? cal AM 90M ALT 80 CM CT D PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE 3200 : 1300 PDIST 11.90 M PANG 138 \*

*No tiene Hojas comidas por Atta, altura a el rebrote más alto datado viejo*

CC 2187 \* M 50406 ✓ DIA 394.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/22/92 \*  
 REF 50405 10 M 234\*:  
 DIA 395 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE — : 50405 PDIST 12.00 M PANG 238 \*

CC 2187 \* M 50407 ✓ DIA 513.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/22/92 \*  
 REF 3265 20 M 140\*:  
 DIA 515 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / ALA  
 HB D / D POSTE 3200 : 1350 PDIST 9.60 M PANG 84 \*

CC 2187 \* M 4134 ✓ DIA 12.5 CAL 70M ALT= 206 FECHA abril/22/92 \*  
 REF 50407 8.65 M 206\*:  
 DIA 27.8 MM ? cal AM 70M ALT 413 CM CT N PC ALA / PLA  
 HB SD / SD POSTE 3200 : 1350 PDIST 8.91 M PANG 138 \*

*↑ Creciendo como loco  
 Pusimos Nueva marca a 130M = 25.7 Primer año '92  
 Germino encima de tucia*

CC 2187 \* M 4655 ✓ DIA 24.3 CAL 130M ALT= 242 FECHA abril/22/92 \*  
 REF 50407 9.85 M 261\*:  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB SD / SD POSTE 3200 : 1350 PDIST 0.10 M PANG 297 \*

*Muerto Lata y alambre vacío sin causa obvia*

CC 2187 \* M 7156 ✓ DIA 899.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/ 21/92 \*  
 REF 3265 60 M 110\*: EN PARTE BAJA  
 DIA 904 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE —  
 HB D / D POSTE 3200 : 1400 PDIST 28.48 M PANG 0 \*

Wines flores en el Suelo y el  
 Arbol.

CC 2193 ~~28\*~~ ~~M~~ 5052 ✓ DIA 582.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/ 21/92 \*  
 REF ~~3265~~ ~~60~~ M \*:  
 DIA 583 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA —  
 HB D / D POSTE 3200 : 1250 PDIST 19.10 M PANG 248 \* Ref a l

Cambiar Ref. 2193 camino 285° - 10 metros ✓ arbol

CC 2275 270\* 5 M 3001 ✓ DIA 464.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/ 21/92 \*  
 REF 3001 M \*:  
 DIA 474 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC AIA / AIA —  
 HB D / D POSTE 3300 : 1250 PDIST 8.76 M PANG 73 \*

se Remidio 3 veces, Creciendo bien.

CC 2275 252\* 8 M 3002 ✓ DIA 856.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/ 21/92 \*  
 REF 3001 5 M 234\*:  
 DIA 868 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE —  
 HB D / D POSTE 3300 : 1250 PDIST 2.45 M PANG 99 \*

se Remidio 3 veces Creciendo Para Vida

CC 2275 245\* 10 M 50239 ✓ DIA 324.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/ 21/92 \*  
 REF 3002 3 M 212\*:  
 DIA 328 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALLA / ALLA —  
 HB D / D POSTE 3300 : 1250 PDIST 381 M PANG 165 \*  
 (165)

CC 2275 \* M 3215 ✓ DIA 55.0 CIN 1000 ALT=1058 FECHA abril/ 21/92 \*  
 REF 3002 10 M 265\*:  
 DIA 55 MM ? CIN AM 1000 ALT 1060 CM CT N PC ALL-B / ALL-B —  
 HB D / D POSTE 3300 : 1250 PDIST 12.96 M PANG 267 \*

No hizo Nada

CC 2275 \* M 2265 ✓ DIA 192.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/ 21/92 \*  
 REF 3215 3 M 342\*:  
 DIA 192 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC AIA / AIA —  
 HB SD / SD POSTE — : 3215 PDIST 2.78 M PANG 342 \*

No hizo Nada.

CC 2275 \* M 2266 ✓ DIA 249.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/ 21/92 \*  
 REF 2265 35 M 292\*:  
 DIA 258 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLA / AIA —  
 HB D / D POSTE 3300 : 1200 PDIST 12.41 M PANG 176 \*

CC 2300 40\* 9 M 60125 ✓ DIA 563.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/ 21/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 568 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 3300 : Camino PDIST 9.42 M PANG 86 \*

Ref. al ✓ Clavo

CC 2300 \* M 4628 ✓ DIA 155.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/ 21/92 \*  
 REF 60125 20 M 144\* HEMBRA EN 89  
 DIA 158 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE 3300 : 1300 PDIST 0.64 M PANG 135 \*

✓ Germino encima de tuca Ref. al ✓ Clavo.  
Hembra Reprod.

CC 2300 \* M 4104 ✓ DIA 51.0 CIN 1000 ALT= 835 FECHA abril/ 21/92 \*  
 REF 4628 13.15 M 48\* DE 4105 315\* 1.22M  
 DIA 53 MM ? CIN AM 1000 ALT 965 CM CT N PC PLA / AIA  
 HB SD / SD POSTE : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

✓ Germino encima de tuca

CC 2300 \* M 4105 ✓ DIA 46.0 CIN 1000 ALT= 707 FECHA abril/ 21/92 \*  
 REF 4104 1.22 M 135\*  
 DIA 47 MM ? CIN AM 1000 ALT 830 CM CT N PC AIA / PLA  
 HB SD / SD POSTE : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

✓ Germino encima de tuca  
Creciendo Para U. de.

CC 2335 90\* 5 M 5053 ✓ DIA 107.0 CIN 1000 ALT=1375 FECHA abril/ 21/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 107 MM ? CIN AM 1000 ALT 1400 CM CT N PC ALL-M / ALL-B  
 HB D / D POSTE 3300 : 1300 PDIST 30.42 M PANG 210 \*

No hizo Nada.

CC 2335 280\* 5 M 50238 ✓ DIA 84.0 CIN 1000 ALT=1030 FECHA abril/ 21/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 84 MM ? CIN AM 1000 ALT 1035 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 5053 PDIST 16.83 M PANG 287 \*

No hizo Nada.

CC 2360 90\* 4 M 5054 ✓ DIA 363.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/ 21/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 363 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-M / AIA  
 HB D / D POSTE 3400 : Camino PDIST 45.67 M PANG 25 \*  
 @ discutido

No hizo Nada

CC 2360 \* M 4048 ✓ DIA 253.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/ 21/92 \*  
 REF 5054 9 M 115\* GERMINO EN UNA TUCA  
 DIA 258 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 5054 PDIST 11.31 M PANG 115 \*

✓ Germino encima de tuca

No Vimos Reprod.

CC 2360 \* M 60215  DIA 13.4 CAL 40M ALT= 190 FECHA abril/21/92 \*  
 REF 5054 2.26 M 120\*:  
 DIA 13.4 MM ? cal AM 40M ALT 189 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE  :  PDIST  M PANG  \*

No hizo nada

Perdido altura por estar un poco inclinado.

CC 2360 \* M 60216  DIA 39.5 CAL 145M ALT= 652 FECHA abril/21/92 \*  
 REF 5054 14.16 M 61\*:  
 DIA 39.5 MM ? cal AM 14.5M ALT 690 CM CT N PC ALL.M / ALL.B  
 HB D / D POSTE  :  PDIST  M PANG  \*

Con cinta 238  
No hizo nada

CC 2360 \* M 50364  DIA 6.3 CAL 40M ALT= 86 FECHA abril/21/92 \*  
 REF 60216 2.09 M 239\*:  
 DIA 6.3 MM ? cal AM 40M ALT 90 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE  :  PDIST  M PANG  \*

No hizo nada

CC 2360 \* M 60218  DIA 10.0 CAL 40M ALT= 152 FECHA abril/21/92 \*  
 REF 60216 5.85 M 104\*:  
 DIA 10.9 MM ? cal AM 40M ALT 160 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE  :  PDIST  M PANG  \*

CC 2360 \* M 50236  DIA 542.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/21/92 \*  
 REF 60216 50 M 60\*:  
 DIA 543 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 3300 : 1350 PDIST 9.10 M PANG 79 \*

Ref al arbol.

CC 2360 \* M 4050  DIA 385.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/21/92 \*  
 REF 50236 20 M 224\*:  
 DIA 9003 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE — : 50236 PDIST 27.44 M PANG 224 \*

Muerte Yollo parado sin Hojas con la corteza un poco sero sin causa obvia Revisar proximo año.

CC 2360 \* M 60387  DIA 167.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/21/92 \*  
 REF 4050 12 M 209\*:  
 DIA 169 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL.M / ALL.M  
 HB D / D POSTE — : 4050 PDIST 15.85 M PANG 215 \*

CC 2400 60\* 4 M 50287  DIA 102.0 CIN 1000 ALT=1450 FECHA abril/21/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 103 MM ? CIN AM 1000 ALT 1480 CM CT N PC ALL.M / ALL.M  
 HB CM / CM POSTE 3400 : camino PDIST 10.51 M PANG 28 \*

Ref. al arbol



CC 2401 0\* 0 M 5055 ✓ DIA 44.0 CIN 1000 ALT= 635 FECHA abril 21/92 \*  
 REF M \*  
 DIA 44 MM ? CIN AM 1000 ALT 695 CM CT N PC ALL-A1 ALLA  
 HB CM / CM POSTE 3400 : Camino PDIST 5.63 M PANG 31 \*

Ref. al árbol

No hizo nada

CCC 45 195\* 25 M 99192 ✓ DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/30/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 700 : 1200 PDIST 22.10 M PANG 322 \*

Im posible hacerle diámetro tiene muchos bejucos en el tallo, y la forma de la corteza distigurada.

CCC 45 12\* 193 M 2280 ✓ DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/30/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 9001 MM ? AM ALT CM CT N PC 1  
 HB D / D POSTE : 99191 PDIST 25.36 M PANG 117 \*

OTO- REF x y DIST INVERTIDOS? 12mts 193° cambiar.

CCC 60 \* M 5104 ✓ DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/30/92 4  
 REF M \*:  
 DIA 9001 MM ? AM ALT CM CT N PC ALA / ALA  
 HB CM / CM POSTE : 99191 PDIST 14.60 M PANG 50 \*

CCC 70 190\* 10 M 99191 ✓ DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/30/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 9001 MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 700 : 1150 PDIST 26.55 M PANG 30 \*

CCC 75 20\* 10 M 7094 ✓ DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/30/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 9001 MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE : 5104 PDIST 20.50 M PANG 334 \*

tiene flores en el árbol.

CCC 115 143\* 5 M 7098 ✓ DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/30/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 9001 MM ? AM ALT CM CT RA PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 700 : Camino PDIST 21.40 M PANG 95 \*

No vimos frutos foto arriba v. jo.

CCC 155 118\* 25 M 7137 ✓ DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/30/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 955 MM ? CIN AM 600HT ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 700 : 1150 PDIST 31.65 M PANG 207 \*

tiene frutos en el suelo y el árbol

SOK: 80? 18.70, 264° 700-1250.

SOK: 60? 37.87, 70 - 700-1250

SOK 70? 12.16 245° de 60? ojo

P. 71: B  
,

F 0

CCC 175 325\* 20 M 99190 ✓ DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA MAR/31/92 \*  
 REF M \*: DAP 75CM  
 DIA 687 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 700 : 1150 PDIST 24.03 M PANG 201 \*  
*Tiene muchos bejucos sobre la copa.*

CCC 192 120\* 10 M 99189 ✓ DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA MAR/30/92 \*  
 REF M \*: DAP 90CM  
 DIA 9001 MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE — : 71.37 PDIST 45.34 M PANG 258 \*

CCC 270 131\* 38 M 99284 ✓ DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA MAR/30/92 \*  
 REF M \*: EN LA RESERVA  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 800 : 1100 PDIST 41.77 M PANG 193 \*

*No fue posible medir diámetro tiene muchos bejucos pegados a la carteza Ni 1300 mejos a 600*

CCC 360 340\* 30 M 99188 ✓ DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF M \*: DAP 95CM  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 800 : 950 PDIST 29.34 M PANG 231 \* Ver  
atras

*Cambiado el Numero Viejo 99188 y Dava el Paso 99350 Revisamos grados y No encontramos ningún otro Dipteros, es el que esta muy serca 7188 Cambiamos kata por 99188.*

CCC 435 135\* 25 M 99317 ✓ DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA MAR/30/92 \*  
 REF M \*: DAP APPROX. 200 MM  
 DIA 230 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE 900 : 1000 PDIST 32.16 M PANG 267 \*

CCC 560 0\* 3 M 3070 ✓ DIA 301.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF M \*:   
 DIA 309 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALLA  
 HB CM / CM POSTE 1000 : 900 PDIST 17.99 M PANG 217 \*

CCC 560 \* M 2240 ✓ DIA 221.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF 3070 11 M 95\*  
 DIA 235 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / SD POSTE 1000 : Camino PDIST 15.40 M PANG 171 \*  
*↳ Se Remidia. Ref. al arbot.*

CCC 560 \* M 4561 ✓ DIA 210.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF 2240 10 M 75\* : GERMINO ENCIMA DE TUCA HEMBRA EN 89  
 DIA 216 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE 1000 : 900 PDIST 20.98 M PANG 131 \*  
*Germino encima de tucá.  
 Hembra Repr.*

99188 No fue posible hacer, Dap tiene bejucos y no pasa el tubo a 600 a 1300 afectan gambas

(1994)

99188 Chequeamos el numero Viejo y es 99188  
Solo que David puso otra lata cuando dentro  
a la reserva por detras, y pusimos las referencias  
de el numero equivocado que era 99350  
pero ya cambiamos todas las referencias  
y pusimos el numero correcto (99188)

P:72 = B

CCC 560 \* M 2290 DIA 84.0 CIN 1000 ALT=1205 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF 4561 10 M 183\*:  
 DIA 84 MM ? CIN AM 1000 ALT 1183 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 4561 PDIST 10.86 M PANG 185 \*

No hizo Nada

Roto arriba por hoja de Enserpe quebra el tallo por completo tiene 3 Rubrotes

CCC 560 \* M 2289 DIA 60.0 CIN 1000 ALT=1095 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF 4561 6 M 227\*:  
 DIA 63 MM ? CIN AM 1000 ALT 1049 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE : 4561 PDIST 7.84 M PANG 227 \*

Perdio altura por estar inclinado hacia la luz

CCC 600 0\* 50 M 60253 DIA 713.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF 60253 M \* : MUUY PENDIENTE  
 DIA 730 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PA / PA  
 HB D / D POSTE 1000 : 850 PDIST 1.70 M PANG 202 \*

Se Remidio. Positivo Nueva marca 600 = 630, Porque a 1300 esta afeitando las garras Ref. al arbol.

CCC 600 \* M 4560 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 276 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF 60253 12.16 M 48\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT — CM CT — PC —  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto Lata y alambre, Valio Sin causa obvia.

CCC 600 \* M 8058 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF 60253 50 M 315\* : MUERTO (CAYO) 29SEP91, LEVANTANDO RAICES  
 DIA 9003 MM ? AM ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE 1000 : 800 PDIST 15.30 M PANG 87 \*

Ver atraz

Muerto totalmente como empujado con tractor "Sin comentarios" No hay Rastray de Sobre Vivencia Sin causa obvia "descausa en Paz"

CCC 600 \* M 3114 DIA 142.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF 8058 9 M 296\*:  
 DIA 151 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PA / PA  
 HB SD / SD POSTE 1000 : 800 PDIST 11.46 M PANG 336 \*

Ref. al arbol

se Remidio.

CCC 600 \* M 3105 DIA 846.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF 8058 13 M 47\*:  
 DIA 862 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1000 : 800 PDIST 25.91 M PANG 52 \*

Ref. al arbol.

Se Remidio 30ccps.

CCC 600 \* M 50342 DIA 156.0 CIN 1000 ALT=1250 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF 3105 9 M 345\* : CUIDADO BALAS EN 89  
 DIA 156 MM ? CIN AM 1000 ALT 1110 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 3105 PDIST 7.70 M PANG 348 \*

No hizo Nada

Perdio al tara por estar inclinado hacia la luz

Ref. 8058 al Poste 1000-800 15.30 87° lo Referimo  
a: las Raíces Levantadas. dejando un Claro de 20mts de  
ancho, por 50mts de largo algo increíble grande, lo siento

$$P: 73 = B$$

CCC 600 \* M 7187 DIA 999.0 999 600 ALT= 999 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF 3105 90 M 75\*: BAJAR PEN. HACIA CCC DESPUES SUBIR-NUEVO92  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : 7194+ PDIST 9.70 M PANG 184

No fue posible hacer Diametro tiene muchos bejucos Pegados a la corteza  
 No vimos flores

CCC 600 \* M 2299 DIA 999.0 999 1000 ALT= 999 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF 7187 80 M 95\*: SUBIR FUERTE ESTA ARRIBA NUEVO 92 - 16 CM DAP  
 DIA 212 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE 900 : 900 PDIST 18.96 M PANG 288 \*

90 Primer año 92 No vimos flores, Ref al arbol

CCC 600 \* M 8193 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF 2299 15 M 135\*: COMO 25 CM DAP NUEVO PARA 92  
 DIA 302 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE 900 : 900 PDIST 9.50 M PANG 232 \*

90 Primer año 92 Ref. al Clavo

CCC 600 \* M 2300 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF 8193 40 M 75\*: COMO 20 CM DAP-NUEVO PARA 92  
 DIA 229 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE 900 : 900 PDIST 40.50 M PANG 76 \*

90 Primer año 92 Macho con flores en el Sudo y el arbol.

CCC 600 \* M 99350 DIA 999.0 999 600T ALT= 999 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF 2300 80 M 56\*: 130CM DAP!!OJO! INVISIBLE DEL CCC?? NUEVO 92  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

90 Primer año 92 No fue posible hacer Dap tiene bejucos y no paso tubon. a 600. a 1300 afectan gambas

CCC 600 \* M 7188 DIA 999.0 999 300 ALT= 999 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF 99350 10 M 236\*: DAP 30 CM - NUEVO EN 92  
 DIA 340 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE : 99188 PDIST 1.03 M PANG 236 \*

90 Primer año 92 No vimos flores \* Cambiar Ref por 99188

CCC 600 \* M 3404 DIA 999.0 999 600T ALT= 999 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF 99350 45 M 295\*: GRANDE  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE 800 : 900 PDIST 36.99 M PANG 220 \*

No pudimos hacer Diametros a 600, porque tiene un bejucos muy Pegado a la corteza y uno No tiene mucho movimiento a 600 (cuarde)

CCC 600 \* M 50461 DIA 999.0 999 300 ALT= 999 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF 3404 25 M 117\*: REVISAR SI ENTRA-COMO 20 DAP-NUEVO 92  
 DIA 197 MM ? CIN AM 1000 ALT 1500 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No tiene 200 pero es un buen arbol, tiene muchas bejucos. No entra sobre la copa, hablamos si lo deseamos a Pasa. te, te  
 90 Primer año 92

CCC 600 \* M 3106 DIA 756.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar/27/92 \*  
 REF 8058 25 M 299\*:  
 DIA 760 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB D / D POSTE 1000 : 750 PDIST 14.74 M PANG 96 \*

Ref. al arbol

CCC 600 \* M 2036 DIA 6.4 CAL 40M ALT= 60 FECHA Mar/27/92 \*  
 REF 3106 3.14 M 313\*:  
 DIA 6.4 MM ? Cal AM 40M ALT 62 CM CT D PC ALL.B1 ALL.B  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

Dañado Viejo.

No hizo Nada

CCC 600 \* M 2037 DIA 33.1 CAL 130M ALT= 575 FECHA Mar/27/92 \*  
 REF 3106 3.30 M 300\*:  
 DIA 34.4 MM ? Cal AM 130M ALT 580 CM CT N PC ALL.M1 ALL.B  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

CCC 600 \* M 2030 DIA 25.7 CAL 130M ALT= 475 FECHA Mar/27/92 \*  
 REF WEL.12DAP 4.48 M 184\*: WELFIA ESTA DE 3106 25M. 23\*  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB SD / SD POSTE — : 3106 PDIST 22.83 M PANG 26 \* ← 90

Muerto tronco parado Podrido definitivamente sin causa obvia  
 (Ref la Wel.12DAP 3106)

CCC 600 \* M 2035 DIA 21.4 CAL 130M ALT= 411 FECHA Mar/27/92 \*  
 REF WEL.12DAP 3.78 M 260\*: WELFIA SIN MOVERSE A 25M 23\* DE 3106  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE — : 3106 PDIST 22.85 M PANG 26 \* ← 90

Muerto tallo parado Podrido definitivamente sin causa obvia  
 (Ref. la Wel. 12Dap de 3106)

CCC 600 \* M 3115 DIA 257.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/27/92 \*  
 REF 3106 8 M 176\*: BAJO UN PP GRANDE  
 DIA 257 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL.M 1 ALL.M  
 HB D / D POSTE — : 3106 PDIST 8.47 M PANG 176 \*

No hizo Nada.

CCC 600 \* M 3108 DIA 785.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar/30/92 \*  
 REF 3106 30 M 267\*: EN FUERTE PENDIENTE QUE VA HACIA EL SUR  
 DIA 787 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE 1 PL  
 HB D / D POSTE 1000 : 750 PDIST 24.52 M PANG 273 \*

CCC 600 \* M 99229 DIA 796.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar/30/92 \*  
 REF 3108 110 M 255\*:  
 DIA 802 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB D / D POSTE 1100 : 700 PDIST 40.44 M PANG 358 \*



CCC 600 \* M 2038 DIA 27.9 CAL 130M ALT= 499 FECHA Mar/30/92 \*  
 REF 99229 2.36 M 110\*:  
 DIA 27.9 MM ? cal AM 1304 ALT 520 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

*Noruzo, Naba*

CCC 600 \* M 99230 DIA 486.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/30/92 \*  
 REF 99229 30 M 245\*:  
 DIA 494 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE ✓ : 650 PDIST 8.36 M PANG 81 \*

CCC 600 \* M 7129 DIA 597.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/30/92 \*  
 REF 99230 50 M 175\*:  
 DIA 598 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE — : 3251 PDIST 18.33 M PANG 274 \*

*Uimas Flores. Rotbariba Uirgo*

CCC 600 \* M 3251 DIA 214.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/30/92 \*  
 REF 7129 16 M 92\*:  
 DIA 216 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / ALA  
 HB D / D POSTE ✓ : 700 PDIST 18.06 M PANG 230 \*

*Tiene muchos bejucos sobre toda la copa.*

CCC 600 \* M 3177 DIA 686.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/30/92 \*  
 REF 7129 40 M 117\*:  
 DIA 704 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE ✓ : 750 PDIST 30.97 M PANG 256 \*

*Se Recuerdo.*

CCC 600 \* M 99285 DIA 39.8 CAL 130M ALT= 845 FECHA Mar/30/92 \*  
 REF 3177 15 M 469\*:  
 DIA 40.6 MM ? cal AM 1304 ALT 850 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 3177 PDIST 18.88 M PANG 169 \*

*con cinta = 39 pasinos clav 10 arriba de la mano. @JC 92*

CCC 600 \* M 2238 DIA 150.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/30/92 \*  
 REF 99285 10 M 113\*:  
 DIA 154 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE ✓ : 99285 PDIST 11.00 M PANG 113 \*

*Primer año*

CCC 600 \* M 3182 DIA 77.0 CIN 1000 ALT=1020 FECHA Mar/30/92 \*  
 REF 3177 18 M 352\*:  
 DIA 81 MM ? CIN AM 1000 ALT 1078 CM CT N PC ALL-M / ALL-M  
 HB D / D POSTE ✓ : 3177 PDIST 18.32 M PANG 355 \*

CCC 600 \* M 8097 DIA 177.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA MAR/30/92 \*  
 REF 3179 16 M 220\*: SALIR A 180\* 50M AL SSO 100  
 DIA 183 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC AIA / ALA  
 HB D / D POSTE — : 3177 PDIST 39.41 M PANG 240 \*

*Cambiar Ref De 3177 30m 240° Salir a 180° 550*

CCC 600 \* M 8202 DIA 13.0 CAL 130M ALT= 225 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF WEL.12DAP 3.05 M 240\*: WELFIA ESTA DE 3106 A 25M 23\*  
 DIA 13.0 MM ? Cal AM 1304 ALT 298 CM CT N PC ALL-B / ALLB  
 HB SP / D POSTE — : 3106 PDIST 20.45 M PANG 20 \*

*No hizo Nada.*

CCC 600 \* M 8203 DIA 5.6 CAL 130M ALT= 175 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF WEL.12DAP 3.03 M 253\*: WELFIA ESTA DE 3106 A 25M 23\*  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —  
 HB D / D POSTE — : 3202 PDIST 0.80 M PANG 0.80 \* 349

*Muerto tollo porado Podrido Sin causa obvia*

CCC 600 \* M 5103 DIA 20.4 CAL 130M ALT= 430 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF 3106 7 M 249\*:  
 DIA 21.0 MM ? Cal AM 130M ALT 431 CM CT N PC ALL-B / ALL B  
 HB D / D POSTE 1000 : 750 PDIST 8.05 M PANG 123 \*

*Ref. al arbol*

CCC 600 \* M 80255 DIA 72.0 CIN 1000 ALT= 825 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF 3106 8 M 288\*:  
 DIA 72 MM ? CIN AM 1000 ALT 840 CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB SD / SD POSTE 1000 : 750 PDIST 6.60 M PANG 74 \*

*No hizo Nada.*

*Ref. al arbol*

CCC 600 \* M 3118 DIA 3.5 CAL 0M ALT= 25 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF 60255 1.1 M 350\*:  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — / —  
 HB SD / SP POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

*Muerto lata y alambre vacio, Sin causa obvia.*

CCC 606 \* M 8021 DIA 557.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 571 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE — : 3071 PDIST 39.77 M PANG 82 \*

*Se Remidio Buecos.*

CCC 630 308\* 20 M 8071 DIA 550.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA MAR/27/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 557 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE — : 8021 PDIST 39.77 M PANG 262 \*

*1100 can 28.89 343*

CCC 663 \* M 60283 DIA 31.2 CAL 130M ALT= 424 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 60100 11.73 M 133\*: DE 7025 308\* 15M  
 DIA 31.2 MM ? cal AM 130M ALT 408 CM CT N PC ALL.M ALL.B  
 HB D / D POSTE 1100 : 900 PDIST 15.86 M PANG 205 \*

no hizo Ref. al arbol.  
 nada

Perdio altura sin causa obvia

CCC 663 \* M 3383 DIA 18.2 CAL 130M ALT= 262 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF ~~7025~~ 10.24 M 320\*:  
 DIA 18.6 MM ? cal AM 130M ALT 275 CM CT N PC ALL-B ALL-B  
 HB D / D POSTE : 60283 PDIST 15.32 M PANG 128 \*

Cambiar Ref. de 60283 15.32mts. 128° al arbol

CCC 663 \* M 2236 DIA 211.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 7025 25 M 332\*:  
 DIA 217 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA PIA  
 HB D / D POSTE 1100 : 900 PDIST 3.77 M PANG 199 \*

No Vimo Flores Ref. al arbol.

CCC 663 \* M 3075 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 675 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF ~~7025~~ 3.63 M 177\*: ORIENTACION DESDE TRONCO DE 7025  
 DIA 56 MM ? CIN AM 1000 ALT 750 CM CT N PC ALA ALA  
 HB D / D POSTE : 3383 PDIST 13.67 M PANG 151 \*

Cambiar Ref. de 3383. 13.67mts 151° al arbol

CCC 663 \* M 3074 DIA 16.0 CAL 40M ALT= 266 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF ~~7025~~ 6.09 M 81\*:  
 DIA 22.7 MM ? cal AM 40M ALT 365 CM CT N PC ALA ALA  
 HB SD / LSD POSTE : 3075 PDIST 8.18 M PANG 55 \*

→ creciendo bien  
 Pusimos Nueva marca a 130M = 19.8 Primer año 92  
 Cambiar Ref 3075 8.18cm 55° al arbol

CCC 663 \* M 2041 DIA 305.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF ~~7025~~ 40 M 17\*:  
 DIA 328 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA PIA  
 HB D / D POSTE 1100 : 950 PDIST 9.27 M PANG 48 \* 92

→ se Remidio Cambiamos marca a 300 = 301 Primer año  
 Ref al Clavo.

CCC 663 \* M 2043 DIA 16.6 CAL 130M ALT= 355 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 2041 11.58 M 240\*:  
 DIA 16.6 MM ? cal AM 130M ALT 355 CM CT N PC ALL.B ALL.B  
 HB D / D POSTE 1100 : 950 PDIST 3.83 M PANG 258 \*

↳ No hizo nada

No caccio nada

Ref. al arbol.

CCC 663 \* M 2044 DIA 61.0 CIN 1000 ALT=1010 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 2041 15 M 161\*:  
 DIA 61 MM ? CIN AM 1000 ALT 1020 CM CT N PC ALL.B ALL.B  
 HB D / D POSTE 1100 : 950 PDIST 14.36 M PANG 130 \*

↳ No hizo nada.

Ref al clavo.

CCC 663 \* M  2045 DIA 9.4 CAL 40M ALT= 145 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 2044 10.10 M 40\*:  
 DIA 9.5 MM ? cal AM 90M ALT 110 CM CT D PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

*Dañado Por Rama seca de Cavilau, quedo el tallo por completo tiene un Rebroto pequeño.*

CCC 663 \* M  3073 DIA 1340.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 7025 35 M 730\*:  
 DIA 1354 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1100 : 950 PDIST 31.51 M PANG 178 \*

*se Remedio*

CCC 663 \* M  5011 DIA 212.0 CIN 1000 ALT=1315 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 3073 19 M 182\*: ESTA VIVO, 90  
 DIA 213 MM ? CIN AM 1000 ALT 1490 CM CT D PC ALA / PUA  
 HB SD / SD POSTE — : 3073 PDIST 19.04 M PANG 186 \*

*Dañado Viejo.  
Creciendo Para Uña.*

CCC 663 \* M  3394 DIA 7.7 CAL 40M ALT= 106 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 5011 5.01 M 292\*: 5011 MUERTO 88-ERA DE 3073 20M 180\*  
 DIA 7.7 MM ? cal AM 40M ALT 109 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB SD / SD POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

*No hizo nada*

CCC 663 \* M  3384 DIA 10.3 CAL 40M ALT= 130 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 5011 4.24 M 244\*: A LA PAR DE UN TIP-UP  
 DIA 10.5 MM ? cal AM 90M ALT 137 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB SD / SD POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

CCC 663 \* M  3385 DIA 33.7 CAL 130M ALT= 492 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 5011 8.34 M 245\*: AL OTRO LADO DEL TIP-UP  
 DIA 39.8 MM ? cal AM 130M ALT 535 CM CT N PC ALLA / ALA  
 HB SD / SD POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

*con cinta=38*

CCC 663 \* M  60284 DIA 7.0 CAL 30M ALT= 114 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 5011 4.98 M 144\*: UN GRUPO CUESTA ABAJO DE 5011; MAPA 2  
 DIA 7.0 MM ? cal AM 30M ALT 119 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB SD / SD POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

*No hizo nada*

CCC 663 \* M  60285 DIA 9.5 CAL 39M ALT= 168 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 5011 5 M 134\*: UN GRUPO CUESTA ABAJO DE 5011; MAPA 2  
 DIA 9.7 MM ? cal AM 39M ALT 193 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB SD / SD POSTE — : 5011 PDIST 395 M PANG 134 \*

CCC 663 \* M 60286 DIA 9.5 CAL 24M ALT= 105 FECHA Mar/26/92  
 REF 5011 6.04 M 79\*: UN GRUPO CUESTA ABAJO DE 5011; MAPA 2  
 DIA 9.7 MM ? Cal AM 24M ALT 108 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 5011 PDIST 5.33 M PANG 79 \*

CCC 663 \* M 6089 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/26/92  
 REF 3073 50 M 25\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 3094 PDIST 17.84 M PANG 354 \*

CCC 663 \* M 2040 DIA 24.0 CAL 40M ALT= 270 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 6089 4.24 M 72\*:  
 DIA 24.0 MM ? Cal AM 40M ALT 210 CM CT D PC ALL-B / ALL-M  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo nada

Dañado por Rama seca de  
 TíCARO quebro el tallo por romp  
 To. tiene 2 Rebrates

CCC 663 \* M 2039 DIA 53.0 CIN 130M ALT= 805 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 6089 7.63 M 81\*:  
 DIA 65 MM ? CIN AM 1000 ALT 910 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Se Remidio

Creciendo Para Vido.

CCC 663 \* M 5008 DIA 481.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 6089 40 M 134\*:  
 DIA 490 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 1100 PDIST 4133 M PANG 36 \*

CCC 663 \* M 8157 DIA 228.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 5008 25 M 43\*:  
 DIA 234 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : 5008 PDIST 25.00 M PANG 43 \*

CCC 663 \* M 2237 DIA 15.7 CAL 130M ALT= 334 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 8157 8.47 M 206\*:  
 DIA 15.7 MM ? Cal AM 1304 ALT 395 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo nada

CCC 663 \* M 60368 DIA 227.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 8157 13 M 41\*:  
 DIA 230 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / PLA  
 HB D / D POSTE : 8157 PDIST 14.95 M PANG 43 \*

CCC 663 \* M 50449 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 60368 9 M 356\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D/D POSTE : 60368 PDIST 9.30 M PANG 0 \*

CCC 663 \* M 3360 DIA 795.0 CIN 300T ALT= 999 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 50449 50 M 78\*:  
 DIA 807 MM ? CIN AM 300t ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D/D POSTE : 2239 PDIST 7.36 M PANG 175 \*

Se Remedio

CCC 663 \* M 2239 DIA 197.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 3360 9 M 358\*:  
 DIA 198 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D/D POSTE : 3361 PDIST 23.95 M PANG 183 \*

No vimos Flores!

CCC 663 \* M 3361 DIA 842.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 3360 40 M 1\*:  
 DIA 848 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D/D POSTE : 3362 PDIST 5.84 M PANG 115 \*

Creo que son gemelos!!!!

CCC 663 \* M 3362 DIA 843.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 3361 7 M 289\*:  
 DIA 848 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PUA / CCE  
 HB D/D POSTE : — PDIST — M PANG — \*

3386 17.31 64

CCC 663 \* M 3386 DIA 63.0 CIN 1000 ALT= 890 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 3362 13 M 242\*:  
 DIA 72 MM ? CIN AM 1000 ALT 1060 CM CT N PC PUA / PUA  
 HB SD/SD POSTE 1000 : 1000 PDIST 34.25 M PANG 47 \*

A Provechando la Luz a lo maximo

CCC 663 \* M 6088 DIA 61.0 CIN 1000 ALT= 785 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 6089 12 M 85\*:  
 DIA 61 MM ? CIN AM 1000 ALT 790 CM CT RA PC ALA / ALA  
 HB SD/SD POSTE : 6089 PDIST 16.81 M PANG 86 \*

LD No hizo Nada.

Roto arriba Viejo.

Completamente desido, altura a la Rama más alta.

CCC 663 \* M 3094 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 6089 17 M 172\*:  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D/D POSTE 1100 : 950 PDIST 42.65 M PANG 70 \*

CCC 663 \* M 3085 DIA 11.4 CAL 10M ALT= 93 FECHA Mar/26/92  
 REF GUTT10DAP 1.9 M 62\*: GUTTIFER A 7M, 174\* DE 6089  
 DIA 13.7 MM ? Cal AM 10M ALT 126 CM CT N PC ALL-m/ ALL-m \*  
 HB D / D POSTE : 3094 PDIST 10.20 M PANG 359 \*

*Pusimos Nueva marca a 40M = 9.0 9° Primer año 92*

CCC 663 \* M 3250 DIA 55.0 CIN 1000 ALT= 940 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 3094 12 M 188\*:  
 DIA 55 MM ? CIN AM 1000 ALT 930 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE : 3094 PDIST 9.76 M PANG 199 \*

*No hizo Nada.*

*Perdio al tura sin causa obvia*

CCC 705 130\* 15 M 6096 DIA 11.7 CAL 40M ALT= 75 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 12.3 MM ? Cal AM 40M ALT 79 CM CT RA PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE : 5012 PDIST 15.53 M PANG 123 \*

*Roto arriba Viejo. (Ref) 20 metros del Camino 145 Cambiar Ref*

CCC 705 \* M 5012 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 845 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 6096 14 M 136\*:  
 DIA 61 MM ? CIN AM 1000 ALT 847 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE : 3141 PDIST 28.53 M PANG 50 \*

CCC 705 \* M 6097 DIA 59.0 CIN 1000 ALT=1033 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 5012 12 M 30\*:  
 DIA 59 MM ? CIN AM 1000 ALT 950 CM CT N PC ALL-m/ ALL-m  
 HB SD / SD POSTE : 5012 PDIST 14.60 M PANG 31 \*

*No hizo Nada*

*Perdio al tura por estar inclinado hacia la cruz, por borcosi.*

CCC 705 \* M 6098 DIA 15.2 CAL 78M ALT= 252 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 6097 35 M 130\*: DONDE SE COMIENZA A BAJAR AL SALTO  
 DIA 15.5 MM ? Cal AM 78M ALT 255 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE : 5013 PDIST 15.91 M PANG 323 \*

CCC 705 \* M 5013 DIA 141.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 6098 11 M 130\*:  
 DIA 144 MM ? CIN AM 1000 ALT - CM CT N PC ALL.A / ALL.M  
 HB D / D POSTE : 7076 PDIST 27.20 M PANG 351 \*

CCC 705 \* M 60101 DIA 11.0 CAL 40M ALT= 97 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 5013 1.27 M 24\*:  
 DIA 11.3 MM ? Cal AM 40M ALT 98 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE : - PDIST - M PANG - \*

CCC 705 \* M 6099 DIA 17.1 CAL 41M ALT= 304 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 5013 1.97 M 22\*:  
 DIA 17.2 MM ? Cal AM 41M ALT 306 CM CT N PC ALLB / ALLB \*  
 HB D / D POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

CCC 705 \* M 7026 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/26/92 \*  
 REF 5013 15 M 163\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE 1200 : 950 PDIST 38.78 M PANG 99 \*

No Omos flores.

CCC 740 317\* 4 M 60237 DIA 55.0 CIN 1000 ALT= 760 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 58 MM ? CIN AM 1000 ALT 765 CM CT N PC ALLA / ALL-A  
 HB D / D POSTE 1200 : Camping PDIST 28.65 M PANG 44 \*

CCC 740 \* M 60238 DIA 13.2 CAL 130M ALT= 300 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 60237 1.38 M 83\*:  
 DIA 13.4 MM ? Cal AM 130M ALT 325 CM CT N PC ALLM / ALLM  
 HB D / D POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

CCC 750 126\* 8.9 M 50341 DIA 12.2 CAL 43M ALT= 187 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 12.2 MM ? Cal AM 43M ALT 191 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE — : 5018 PDIST 12.37 M PANG 288 \*

No hizo Nada.

CCC 750 115\* 15 M 5018 DIA 660.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 660 No hizo Nada \*:  
 DIA 660 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT RA PC ALLM / ALLM  
 HB D / D POSTE 1200 : 900 PDIST 22.82 M PANG 308 \*

Roto arriba porque se le quebró toda la copa, tiene 48 metros de tallo parado con algunos rebrotos, creó que fue por tener mucho bermos sobre la copa.

CCC 750 \* M 3141 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 5018 16 M 126\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1200 : 900 PDIST 16.02 M PANG 14 \*

CCC 750 \* M 50185 DIA 10.3 CAL 39M ALT= 140 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 5018 15.01 M 170\* DE 50184 1.14M 62\*  
 DIA 10.3 MM ? Cal AM 39M ALT 147 CM CT N PC ALL.B / ALL-B  
 HB D / D POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

No crecio Nada.



CCC 750 \* M 50184 DIA 52.0 CIN 1000 ALT= 700 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 5018 15.25 M 173\*: SEGUNDO TALLO VERTICAL SE MIDIO PARA DAP  
 DIA 56 MM ? CIN AM 1000 ALT 705 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : 3141 PDIST 17.00 M PANG 268 \*

CCC 750 \* M 50194 DIA 6.8 CAL 40M ALT= 116 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF VIOLA 4.87 M 351\*: VIOLA A 15M 103\* DE 5018  
 DIA 8.0 MM ? cal AM 40M ALT 138 CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE : 3141 PDIST 13.33 M PANG 13 \*

CCC 780 \* M 5016 DIA 84.0 CIN 1000 ALT=1045 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF M \*: REF ES POSTE SSO O 130\* 20M  
 DIA 88 MM ? CIN AM 1000 ALT 1050 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE : 850 PDIST 25.39 M PANG 178 \*

CCC 780 \* M 50198 DIA 7.1 CAL 40MD ALT= 121 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 5016 3.38 M 334\*:  
 DIA 7.1 MM ? cal AM 40MD ALT 122 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada.

CCC 780 \* M 50102 DIA 704.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 5016 58 M 130\*: BASE DE QUEBRADA  
 DIA 709 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PUA / PLA  
 HB D / D POSTE : 950 PDIST 28.54 M PANG 219 \*

CCC 780 \* M 8006 DIA 25.2 CAL 130M ALT= 415 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 60102 11 M 40\*:  
 DIA 25.2 MM ? cal AM 130M ALT 420 CM CT D PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : 950 PDIST 16.79 M PANG 215 \*

No hizo Nada

Danado Viejo

CCC 780 \* M 50199 DIA 16.5 CAL 40M ALT= 238 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 8006 8.11 M 349\*: DE 50187 9.65M 161\*  
 DIA 17.5 MM ? cal AM 40M ALT 285 CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

CCC 780 \* M 5023 DIA 362.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 60102 20 M 120\*:  
 DIA 366 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : 900 PDIST 32.48 M PANG 185 \*

CCC 780 \* M 50343 DIA 247.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 5023 7 M 157\*: CASI BAJO COPA DE 5023  
 DIA 252 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE — : 5023 PDIST 7.83 M PANG 159 \*

CCC 780 \* M 50104 DIA 38.2 CAL 122M ALT= 580 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 5023 6 M 355\*:  
 DIA 38.4 MM ? cal AM 122M ALT 552 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 5023 PDIST 7.13 M PANG 358 \*

*Tiene muchos bojucos sobre la copa, perdio altura por estar inclinado por bojucos.*

CCC 780 \* M 50203 DIA 17.1 CAL 40M ALT= 268 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF ARB.15DAP 1.4 M 238\*: REF.5023 14M, 296\*(PARA ARB.15DAP)  
 DIA 18.2 MM ? cal AM 40M ALT 286 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 5023 PDIST 16.89 M PANG 288 \*

CCC 780 \* M 50205 DIA 7.8 CAL 5M ALT= 77 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF ARB.15DAP 7.72 M 299\*: REF.5023 14M, 296\*(PARA ARB.15DAP)  
 DIA 8.0 MM ? cal AM 5M ALT 77 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE — : 50204 PDIST 2.40 M PANG 4.7 \*

*No hizo nada*

CCC 780 \* M 50204 DIA 14.2 CAL 40M ALT= 168 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF ARB.15DAP 8.75 M 285\*: REF.5023 14M, 296\*(PARA ARB.15DAP)  
 DIA 16.5 MM ? cal AM 40M ALT 268 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB SD / SD POSTE — : 50203 PDIST 9.20 M PANG 295 \*

*No hizo nada.*

CCC 780 \* M 50206 DIA 66.0 CIN 1000 ALT= 835 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF ARB.15DAP 14 M 294\*: REF.5023 14M, 296\*(PARA ARB.15DAP)  
 DIA 68 MM ? CIN AM 1000 ALT 815 CM CT N PC ALL-B / ALL-m  
 HB SD / SD POSTE — : 50205 PDIST 9.05 M PANG 293 \*

*Tiene muchos bojucos sobre la copa. Perdio altura por estar inclinado por bojucos.*

CCC 780 \* M 50209 DIA 123.0 CIN 1000 ALT=1180 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF ARB.15DAP 12 M 195\*: ARB.15DAP ESTA DE 5023 14M 296\*  
 DIA 135 MM ? CIN AM 1000 ALT 1090 CM CT N PC ALA / PUA  
 HB SD / SD POSTE — : 5023 PDIST 18.40 M PANG 248 \*

*Se Remedio.*

*Perdio altura por estar inclinado hacia el claro en busca de luz*

CCC 780 \* M 50187 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 745 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 60102 30 M 7\*:  
 DIA 51 MM ? CIN AM 1000 ALT 760 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 1200 : 950 PDIST 14.00 M PANG 284 \*

CCC 780 \* M 50202 DIA 5.1 CAL OM ALT= 22 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 50187 4.18 M 103\*:  
 DIA 5.3 MM ? cal AM OM ALT 22 CM CT N PC A1LB / A1LB  
 HB D / D POSTE 1200 : 950 PDIST 8.85 M PANG 281 \*

No crecio Nada.

CCC 780 \* M 50200 DIA 9.6 CAL 40M ALT= 146 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 50187 6.5 M 102\*:  
 DIA 10.1 MM ? cal AM 90M ALT 155 CM CT N PC A1LB / A1LB  
 HB D / D POSTE — : 50187 PDIST 6.50 M PANG 102 \*

CCC 780 \* M 50188 DIA 13.6 CAL 130MD ALT= 235 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 50187 7.8 M 334\* : DE 50198 7.28M 164\*  
 DIA 13.6 MM ? cal AM 130MD ALT 272 CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE — : 50187 PDIST 7.77 M PANG 338 \*

No hizo Nada.

CCC 780 \* M 50189 DIA 34.0 CAL 130M ALT= 538 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 50188 7.28 M 344\* : DE STRYPHODENDRON 13.96M 94\*  
 DIA 34.6 MM ? cal AM 130M ALT 551 CM CT N PC A1LB / A1LB  
 HB SD / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

CCC 780 \* M 50191 DIA 68.0 CIN 1000 ALT=1110 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF STRYP.EXL 15 M 57\* : STRYPHODENDRON ESTA 40M 338\* DE 60102  
 DIA 68 MM ? CIN AM 1000 ALT 1090 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE — : 2048 PDIST 13.50 M PANG 226 \*

No hizo Nada

Perdio altura sin causa obvia.

CCC 780 \* M 2048 DIA 151.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 50191 15 M 44\*:  
 DIA 156 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 54.0 CIN 1000 ALT= 860 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 2048 15 M 67\*:  
 DIA 54 MM ? CIN AM 1000 ALT 850 CM CT PA PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE — : 2048 PDIST 17.80 M PANG 68 \*

No hizo Nada

Roto Arriba Viejo  
Perdio altura porque esta inclinado por debajo

CCC 780 \* M 3359 DIA 162.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 2048 10 M 334\*:  
 DIA 168 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE — : 2048 PDIST 9.13 M PANG 154 \*

CCC 780 \* M 4557 DIA 188.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/24/92  
 REF 3359 10 M 331\*: MACHO EN 89 Y 91  
 DIA 189 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PU \*  
 HB D / D POSTE — : 3359 PDIST 9.20 M PANG 150 \*

*Germiño eucima de tuca.  
Macho Reprod.*

CCC 780 \* M 4556 DIA 166.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 2048 12 M 20\*: HEMBRA EN 89 Y 91  
 DIA 167 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PU / PIA  
 HB D / D POSTE — : 3359 PDIST 8.40 M PANG 71 \*

*No Germiño eucima de tuca.  
Hembra Reprod.*

CCC 780 \* M 2287 DIA 90.0 CIN 1000 ALT=1000 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 4556 9 M 150\*:  
 DIA 92 MM ? CIN AM 1000 ALT 1025 CM CT N PC ALLUM / ALLUM  
 HB D / D POSTE — : 2048 PDIST 9.52 M PANG 68 \*

CCC 780 \* M 4558 DIA 211.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 4557 11 M 2\*: MACHO 89 Y 91  
 DIA 215 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PU / PU  
 HB D / D POSTE — : 4557 PDIST 11.20 M PANG 0 \*

*Germiño eucima de tuca.  
Macho Reprod.*

CCC 780 \* M 50190 DIA 8.2 CAL 39M ALT= 115 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 50191 10.49 M 185\*:  
 DIA 9.5 MM ? Cal AM 39M ALT 135 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / SD POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

CCC 780 \* M 50192 DIA 12.2 CAL 130M ALT= 270 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF 50191 7.71 M 124\*:  
 DIA 12.5 MM ? Cal AM 130M ALT 260 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB SD / SD POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

*Perdido altara sin causa obvio.*

CCC 780 \* M 60205 DIA 18.5 CAL 40M ALT= 268 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF STRYP.EXL 6.94 M 97\*: STRYPHODENDRON ESTA A 22M 167\* DE 3141  
 DIA 18.6 MM ? Cal AM 40M ALT 329 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE — : 5087 PDIST 19.30 M PANG 320 \*

CCC 780 \* M 50186 DIA 6.6 CAL 40M ALT= 114 FECHA Mar/24/92 \*  
 REF STRYP.EXL 17.46 M 180\*:  
 DIA 6.6 MM ? Cal AM 40M ALT 114 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE — : 60205 PDIST 17.53 M PANG 203 \*

*No hizo Nada*

CCC 790 0\* 5 M 50196 DIA 6.8 CAL 8M ALT= 29 FECHA Mar/23/92  
 REF SSO 0 9.66 M 169\*:  
 DIA 9.003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB D/D POSTE : 50197 PDIST 9.70 M PANG 349\*

Muerto lata y alambre sacro sin causa obvia.

CCC 790 \* M 50197 DIA 14.7 CAL 40M ALT= 167 FECHA Mar/23/92  
 REF SSO 0 15.84 M 159\*:  
 DIA 16.0 MM ? cal AM 90M ALT 181 CM CT D PC Allm Allm  
 HB D/D POSTE 1700 : camino PDIST 23.15 M PANG 209\*

Dañado Viejo

CCC 820 103\* 25 M 3139 DIA 494.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/23/92  
 REF SSO 0 M \*:  
 DIA 4.94 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA PLA  
 HB D/D POSTE : 3140 PDIST 20.05 M PANG 257\*

↳ No hizo nada

tiene muchos bejacos sobre la copa

CCC 820 \* M 2232 DIA 182.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/23/92  
 REF 3139 12 M 231\*:  
 DIA 201 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC PLA PLA  
 HB D/D POSTE : 3139 PDIST 11.02 M PANG 231\*

↳ Se Remidio 3 Veces.

CCC 820 \* M 2234 DIA 9.6 CAL 40M ALT= 122 FECHA Mar/23/92  
 REF 3140 11.85 M 154\*:  
 DIA 9.6 MM ? cal AM 40M ALT 125 CM CT N PC ALL-B ALL-B  
 HB SD/SD POSTE : PDIST M PANG \*

CCC 820 \* M 60105 DIA 95.0 CIN 1000 ALT= 670 FECHA Mar/23/92  
 REF 3139 20 M 152\*:  
 DIA 95 MM ? CIN AM 1000 ALT 715 CM CT D PC Allm Allm  
 HB D/D POSTE : 3139 PDIST 23.53 M PANG 155\*

Dañado Viejo

CCC 820 \* M 4650 DIA 25.7 CAL 130M ALT= 570 FECHA Mar/23/92  
 REF 60105 5 M 292\*:  
 DIA 29.2 MM ? cal AM 130M ALT 675 CM CT N PC All-m All-B  
 HB SD/SD POSTE : 60105 PDIST 3.70 M PANG 286\*

germino encima de un tip.up y taca

CCC 820 \* M 50340 DIA 16.5 CAL 40M ALT= 233 FECHA Mar/23/92  
 REF 60105 2.4 M 43\*:  
 DIA 16.6 MM ? cal AM 40M ALT 235 CM CT D PC ALL-B ALL-B  
 HB D/D POSTE : 60105 PDIST 24.3 M PANG 47\*

Dañado Viejo

CCC 820 \* M 3140 DIA 398.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF 3139 16 M 73\*:  
 DIA 402 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / CCE  
 HB D / D POSTE 1200 : 850 PDIST 3472 M PANG 183 \*

Muchos bojuicos sobre la copa.

CCC 820 \* M 3392 DIA 12.5 CAL 40M ALT= 237 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF 3140 8.53 M 199\*:  
 DIA 12.5 MM ? cal AM 90M ALT 225 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB SD / SD POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

No hizo nada. Perdio altura por estar inclinado por bojuicos.

CCC 820 \* M 3142 DIA 162.0 CIN 1000 ALT=1095 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF 3140 20 M 84\*:  
 DIA 181 MM ? CIN AM 1000 ALT 1212 CM CT N PC PIA / PA  
 HB SD / SD POSTE — : 3140 PDIST 2055 M PANG 84 \*.

Se Remido 3 veces. Creciendo para Uid...

CCC 820 \* M 2052 DIA 34.1 CAL 130M ALT= 615 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF 3140 13.95 M 169\*:  
 DIA 34.4 MM ? cal AM 130M ALT 650 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

ENCIMA DE UN TIP-UP-ALT. DESDE LA BASE 207CM

CCC 820 \* M 2051 DIA 24.7 CAL 130M ALT= 545 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF 3140 12.38 M 162\*:  
 DIA 24.8 MM ? cal AM 130M ALT 560 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

CCC 820 \* M 2053 DIA 10.9 CAL 40M ALT= 172 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF 3140 10.58 M 160\*:  
 DIA 9006 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB SD / SD POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

Muerto por los burros, de Cuadrícula cortado con machete

CCC 840 340\* 2 M 3012 DIA 21.5 CAL 130M ALT= 510 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 21.6 MM ? cal AM 130M ALT 400 CM CT BA PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE — : 6049 PDIST 2409 M PANG 36 \*

Roto arriba por una hoja de Golfia quebro el tallo, por completo tiene 3 Romo

CCC 850 200\* 13 M 30149 DIA 83.0 CIN 1000 ALT=1000 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 84 MM ? CIN AM 1000 ALT 1030 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE 1300 : 809 PDIST 2170 M PANG 95 \*

CCC 890 242\* 12 M 59211 DIA 537.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF 543 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE, PLA  
 HB D / D POSTE 1300 : 800 PDIST 26.65 M PANG 217 \*

CCC 910 0\* 9 M 3076 DIA 576.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF 586 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA, CCE  
 HB D / D POSTE — : 7111 PDIST 8.02 M PANG 158 \*

Se Remedio Reciendo Para Vida.

CCC 910 \* M 50235 DIA 57.0 CIN 1000 ALT= 880 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF 3076 8 M 9\*:  
 DIA 58 MM ? CIN AM 1000 ALT 930 CM CT N PC ALL-B, ALL-B  
 HB CM / CM POSTE — : 7111 PDIST 5.09 M PANG 72 \*

CCC 910 \* M 7111 DIA 349.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF 3076 6 M 334\*:  
 DIA 359 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA, ALA  
 HB D / D POSTE 1300 : 800 PDIST 32.76 M PANG 158 \*

Se Remedio. No Gines Flores.

CCC 910 \* M 50339 DIA 37.0 CIN 130M ALT= 588 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF 3076 8 M 128\*:  
 DIA 38.0 MM ? CIN AM 130M ALT 595 CM CT N PC ALL-B, ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 3076 PDIST 8.50 M PANG 128 \*

Con Caliper = 39.3 92

CCC 1000 20\* 15 M 5021 DIA 117.0 CIN 1000 ALT= 815 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF 117 MM ? CIN AM 1000 ALT 888 CM CT D PC PLA, ALA  
 HB SA / SA POSTE 1300 : 909 PDIST 15.42 M PANG 48 \*

No hizo Nada

Daugdo U. cjo

CCC 1000 \* M 50183 DIA 115.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF 5021 12 M 290\*:  
 DIA 116 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m, ALL-m  
 HB D / D POSTE — : 5021 PDIST 26.20 M PANG 290 \*

CCC 1000 \* M 60103 DIA 38.0 CIN 130M ALT= 850 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF 5021 12 M 67\*:  
 DIA 38 MM ? CIN AM 130M ALT 857 CM CT N PC ALL-B, ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 5021 PDIST 14.98 M PANG 71 \*

CCC 1000 \* M 5019 DIA 90.0 CIN 1000 ALT=1210 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF 60103 2 M 71\*:  
 DIA 90. MM ? CIN AM 1000 ALT 1212 CM CT N PC ALL-B1 ALL-B  
 HB D / D POSTE : 60103 PDIST 180 M PANG 79 \*

CCC 1000 \* M 5022 DIA 111.0 CIN 1000 ALT=1660 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF 60103 5 M 65\*:  
 DIA 112 MM ? CIN AM 1000 ALT 1650 CM CT N PC ALL-A1 ALL-A  
 HB D / D POSTE : 60103 PDIST 7.00 M PANG 69 \*

*Radio Altura sin causa obvia*

CCC 1000 \* M 5020 DIA 116.0 CIN 1000 ALT=1397 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF 60103 10 M 25\* : DE 5022 O\* 10M  
 DIA 116 MM ? CIN AM 1000 ALT 1400 CM CT N PC ALL-B1 ALL-m  
 HB D / D POSTE : 60103 PDIST 16.83 M PANG 25 \*

*No hizo Nada.*

CCC 1025 5\* 0 M 4551 DIA 300.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF \* : HEMBRA EN 89;Y 91 ICLINADO SOBRE QUEBRADA  
 DIA 300 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : 7021 PDIST 1430 M PANG 285 \*

*Hembra Reprod. No Gerutino encima de tuca*

CCC 1025 \* M 4552 DIA 301.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF 4551 20 M 253\* : EN LA VEGA DE UNA QUEBRADA HEMBRA EN 91.  
 DIA 307 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 1300 : 900 PDIST 31.80 M PANG 189 \*

*Gerutino encima de tuca*

*Hembra Reprod.*

CCC 1035 34\* 12 M 7091 DIA 175.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF \* : VEGA ORIENTAL DE LA QUEBRADA-DAP EN MAS GRAN.  
 DIA 180 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT M PC PLA / ALA  
 HB SD / SD POSTE : 7021 PDIST 23.29 M PANG 15 \*

CCC 1038 57\* 1 M 7021 DIA 498.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF \* : A LA PAR QUEBRADA-VEGA ORIENTAL  
 DIA 505 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE : 1300 : 950 PDIST 12.52 M PANG 285 \*

*No Ojos Flores.*

CCC 1093 252\* 8 M 5102 DIA 386.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/23/92 \*  
 REF 7092 2 M 113\* : ESTA AL SUR DEL CAMINO  
 DIA 386 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 99103 PDIST 21.60 M PANG 270 \*

*No hizo Nada*



CCC 1093 \* M 7092 DIA 107.0 CIN 1000 ALT=1375 FECHA MAR/23/92 \*  
 REF 5102 2 M 293\*  
 DIA 108 MM ? CIN AM 1000 ALT 1550 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : 5102 PDIST 2.27 M PANG 301 \*

*Creciendo Para Vida.*

CCC 1100 58\* 8 M 99103 DIA 838.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA MAR/23/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 839 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : 99219 PDIST 24.65 M PANG 252 \*

CCC 1100 \* M 99219 DIA 139.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA MAR/23/92 \*  
 REF 99103 20 M 72\*:  
 DIA 140 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE : 1300 : 1000 PDIST 16.90 M PANG 193 \*

CCC 1100 \* M 50182 DIA 46.0 CIN 1000 ALT= 780 FECHA MAR/23/92 \*  
 REF 99103 3 M 93\*:  
 DIA 51 MM ? CIN AM 1000 ALT 840 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE : 99103 PDIST 4.00 M PANG 107 \*

CCC 1125 9\* 206 M 2279 DIA 502.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA MAR/20/92 \*  
 REF M \* : MACHO EN 89  
 DIA 513 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : 1400 : 1000 PDIST 49.86 M PANG 60 \*

*OJO - REF \* DIST INVERTIDO? Si 9M 206°  
Macho con flores en el suelo y el arbol.*

CCC 1140 30\* 8 M 7022 DIA 999.0 CIN 999 ALT= 999 FECHA MAR/20/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA MM ? CIN AM ALT CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : 2279 PDIST 24.32 M PANG 33 \*

*No vimos flores.*

CCC 1140 \* M 8125 DIA 154.0 CIN 1000 ALT=1530 FECHA MAR/20/92 \*  
 REF 7022 5 M 104\*:  
 DIA 155 MM ? CIN AM 1000 ALT 1631 CM CT D PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE : 7022 PDIST 5.50 M PANG 110 \*

*Dañado Viejo  
Creciendo Para Vida.*

CCC 1150 \* M 8013 DIA 48.0 CIN 1000 ALT= 395 FECHA MAR/20/92 \*  
 REF 5075 5 M 46\*:  
 DIA 51 MM ? CIN AM 1000 ALT 483 CM CT D PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE : 8125 PDIST 18.85 M PANG 133 \*

*Dañado Viejo!*

CCC 1156 242\* 35 M 3077 DIA 880.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar / 20 / 92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 884 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 63.0 CIN 1000 ALT=1090 FECHA Mar / 20 / 92 \*  
 REF 3077 9 M 243\*:  
 DIA 70 MM ? CIN AM 1000 ALT 1108 CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE — : 3077 PDIST 8.63 M PANG 295 \*

CCC 1156 \* M 99303 DIA 5.0 CAL 40M ALT= 64 FECHA Mar / 20 / 92 \*  
 REF 3077 21.71 M 281\*:  
 DIA 5.0 MM ? Cal AM 40M ALT 67 CM CT N PC ALL.M / ALL.M  
 HB D / D POSTE 1400 : 1000 PDIST 6.69 M PANG 8 \*

*No hizo nada* *Ref. al árbol.*

CCC 1156 \* M 3240 DIA 904.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar / 20 / 92 \*  
 REF 3077 35 M 288\*:  
 DIA 913 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1400 : 1000 PDIST 20.72 M PANG 279 \*

*Ref. al árbol.*

CCL 0 156\* 5 M 99184 DIA 71.0 CIN 1000 ALT=1170 FECHA Mar / 6 / 92  
 REF M \*:  
 DIA 73 MM ? CIN AM 1000 ALT 1125 CM CT N PC ALL.M / ALL.B  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

*Perdio altura por estar inclinado hacia el  
 cocoo hacia La Luz.*

CCL 50 80\* 10 M 99122 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar / 6 / 92  
 REF M \*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 100 355\* 20 M 8096 DIA 139.0 CIN 1000 ALT=1420 FECHA Mar / 6 / 92  
 REF M \*:  
 DIA 139 MM ? CIN AM 1000 ALT 1690 CM CT D PC ALA / ALL-A  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo nada* *Proximo año no hay que hacer altura.*  
*Dañado Viejo.*

CCL 103 176\* 3 M 99185 DIA 29.9 CAL 130M ALT= 680 FECHA Mar / 6 / 92  
 REF M \*:  
 DIA 29.9 MM ? Cal AM 130M ALT 650 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo nada* *Perdio altura por estar inclinado  
 hacia el campo en Masca de  
 Luz.*

CCL 141 152\* 7 M 7096 DIA 75.0 CIN 1000 ALT=1070 FECHA Mar 19 /92  
 REF M \*: 79  
 DIA 79 MM ? CIN AM 1000 ALT 1165 CM CT N PC ALL-m / ALL-A  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 144 \* M 7130 DIA 164.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar 19 /92  
 REF VITX 7930 10 M 116\*: 7930 ESTA 140\* 11M DE CCL 144  
 DIA 167 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 160 127\* 18.6 M 6063 DIA 62.0 CIN 1000 ALT= 820 FECHA Mar 19 /92  
 REF POSTE 800 18.55 M 127\*:  
 DIA 64 MM ? CIN AM 1000 ALT 840 CM CT N PC ALL-m / ALL-A  
 HB SD / SD POSTE 800 : 1500 PDIST 18.05 M PANG 16 \*

Ref. al clavo

CCL 160 \* M 2226 DIA 9.2 CAL 130M ALT= 245 FECHA Mar 19 /92  
 REF 6063 0.58 M 57\*:  
 DIA 9.5 MM ? Cal AM 130M ALT 236 CM CT N PC ALLB / ALL.B  
 HB SD / SD POSTE 800 : 1509 PDIST 18.33 M PANG 18 \*

Ref. al arbol Perdio altura Sin causa obvia.

CCL 160 \* M 4529 DIA 199.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar 19 /92  
 REF 6063 30 M 162\*: HEMBRA EN 89  
 DIA 206 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PL  
 HB D / D POSTE 800 : 1500 PDIST 14.69 M PANG 122 \*

Ref. al arbol No germino orcinia de tucos. Hembra Reprod.

CCL 200 298\*13.12 M 7057 DIA 84.0 CIN 1000 ALT=1320 FECHA Mar 19 /92  
 REF M \*: DE CCL 209 7M 340\*  
 DIA 84 MM ? CIN AM 1000 ALT 1245 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo nada

Perdio altura por estar inclinado hacia la Luz.

CCL 230 330\* 1 M 50112 DIA 26.3 CAL 132M ALT= 498 FECHA Mar 19 /92  
 REF M \*: 27.4  
 DIA 27.4 MM ? Cal AM 132M ALT 475 CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

Perdio altura por estar inclinado hacia el camino.

CCL 230 330\* 50 M 9991 DIA 622.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar 19 /92  
 REF M \*: ESTA LADO ARRIBA DE PENDIENTE AL SALTO  
 DIA 637 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / PL  
 HB D / D POSTE 800 : 1400 PDIST 17.84 M PANG 317 \*

Ref. al clavo

Se Remedio estan afectando las gambas, Proximo año no para Remedir, y a 600 tiene muchos besucos

CCL 300 107\* 3 M 9993 DIA 408.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/9/92  
 REF 99124 30 M 135\*:  
 DIA 414 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE 900 : Camino PDIST 849 M PANG 87 \*  
 ✓ Ref. al Clavo. ✓

CCL 300 \* M 7029 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/9/92  
 REF 99124 30 M 135\*:  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CE/CE  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

No Vimos Flores.

CCL 300 \* M 4130 DIA 88.0 CIN 1000 ALT=1253 FECHA Mar/9/92  
 REF 7029 14.08 M 297\*:  
 DIA 99 MM ? CIN AM 1000 ALT 1380 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

↳ se Remedio

germino encima de tuca

↓ se Remedio Creciendo Para Vida.

CCL 300 \* M 99316 DIA 6.3 CAL 40M ALT= 102 FECHA Mar/9/92  
 REF 7029 2.92 M 192\*:  
 DIA 6.3 MM ? CAL AM 40M ALT 79 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

↳ No hizo Nada

⊕ Perdio Altura por estar inclinado por un bejaco.

CCL 300 \* M 99157 DIA 15.0 CAL 101M ALT= 255 FECHA Mar/9/92  
 REF 7029 1.58 M 250\*:  
 DIA 15.0 MM ? CAL AM 101M ALT 242 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

↳ No hizo Nada.

Perdio altura sin causa obvia

CCL 300 \* M 50113 DIA 8.3 CAL 43M ALT= 163 FECHA Mar/9/92  
 REF 7029 5.34 M 326\*:  
 DIA 8.3 MM ? CAL AM 43M ALT 171 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

↳ No hizo Nada.

CCL 300 \* M 60128 DIA 776.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar/9/92  
 REF 7029 40 M 189\*:  
 DIA 788 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

↳ Se Remedio 3 veces Parece que afectan las gambas.

CCL 300 \* M 99125 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/9/92  
 REF 60128 9 M 131\*:  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

CCL 300 \* M 50115 DIA 49.0 CIN 1000 ALT= 800 FECHA Mar/9/92  
 REF 99125 8 M 223\*:  
 DIA 50 MM ? CIN AM 1000 ALT 700 CM CT N PC ALL-M / ALL-M  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Torcio la copa.* xPerdio altura por estar inclinado  
 por una Rama de almendro que

CCL 300 \* M 7060 DIA 26.0 CAL 127M ALT= 325 FECHA Mar/9/92  
 REF 99125 25 M 203\*: ENTRADA ES A UN PM40DAP-DE ALLI 4.12M 15\*  
 DIA 26.0 MM ? cal AM 127M ALT 340 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada.* Roto arriba Viejo

CCL 300 \* M 4530 DIA 177.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/9/92  
 REF 7060 10 M 11\*: DE 99125 A 213\* 18M; NO REP. EN 89  
 DIA 182 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Germino encima de tuca  
 macho Reprod.*

CCL 300 \* M 4621 DIA 39.0 CIN 130M ALT= 690 FECHA Mar/9/92  
 REF 4530 18.95 M 228\*: GERMINO ENCIMA DE TUCA  
 DIA 41 MM ? CIN AM 130M ALT 690 CM CT N PC ALL-M / ALL-M  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada.*

CCL 300 \* M 60129 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/9/92  
 REF 99125 35 M 170\*:  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 300 \* M 4532 DIA 224.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/9/92  
 REF 60129 12 M 30\*: MACHO EN 89  
 DIA 225 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No Germino encima de tuca.  
 NO Vimos Reprod*

CCL 300 \* M 50320 DIA 64.0 CIN 1000 ALT=1090 FECHA Mar/9/92  
 REF 60129 10 M 338\*:  
 DIA 64 MM ? CIN AM 1000 ALT 1095 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada*

CCL 300 \* M 99129 DIA 475.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA Mar/10/92  
 REF 60129 90 M 70\*:  
 DIA 479 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

COL 300 \* M 7173 DIA 88.0 CIN 1000 ALT= 845 FECHA MAR/10/92  
 REF 99129 15 M 0\*:  
 DIA 88 MM ? CIN AM 1000 ALT 825 CM CT D PC ALLm / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo Nada. ↓ Perdio altura sin causa obvia.  
 Dañado Viejo.

COL 300 \* M 4026 DIA 137.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA MAR/10/92  
 REF 99129 30 M 327\*:  
 DIA 143 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No germino encima de tuca  
 No vimos Replod

COL 300 \* M 8155 DIA 162.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA MAR/10/92  
 REF 4026 9 M 321\*:  
 DIA 170 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 900 : 1550 PDIST 24.13 M PANG 207 \*

✓ Ref. al Clavo. ✓

COL 300 \* M 8156 DIA 45.0 CIN 70AC ALT= 850 FECHA MAR/10/92  
 REF 8155 1.32 M 314\* : DIA 70ARRIBA DEL CLAVO; CON CAL=40.7 EN 89  
 DIA 46 MM ? CIN AM 70AC ALT 900 CM CT D PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Dañado Viejo.

COL 300 \* M 60314 DIA 8.8 CAL 41M ALT= 139 FECHA MAR/10/92  
 REF 99129 20.52 M 139\*:  
 DIA 9.1 MM ? COL AM 41M ALT 146 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

COL 300 \* M 99158 DIA 8.6 CAL 40M ALT= 169 FECHA MAR/9/92  
 REF 60129 26.14 M 112\* : REF=30DAP ARB.: 152\*, 1.96M  
 DIA 8.9 MM ? cal AM 40M ALT 182 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

COL 300 \* M 2067 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 740 FECHA MAR/9/92  
 REF 60129 26.14 M 112\* : REF=30DAP ARB. DE AQUI 148\* 8M  
 DIA 56 MM ? CIN AM 1000 ALT 805 CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE 1800 : 1600 PDIST 1680 M PANG 323 \*

✓ Ref. al arbol ✓

COL 300 \* M 4622 DIA 77.0 CIN 1000 ALT=1130 FECHA MAR/9/92  
 REF ARB.30DAP 4 M 168\* : ARB.30DAP ESTA DE 60129 26.14M 112\*  
 DIA 85 MM ? CIN AM 1000 ALT 1055 CM CT RA PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No germino encima de tuca - Roto arriba Por un arbol  
 que se desraizo; y quebró el tallo  
 por completo tiene 3 Rebrotes Pequeños

CCL 300 \* M 4535 DIA 44.0 CIN 130M ALT= 850 FECHA Mar 9/92  
 REF ARB.30DAP 5 M 102\*: ARB.30DAP DE 60129 26.14M 112\*;NO REP.EN 90  
 DIA 44 MM ? CIN AM 130M ALT 885 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo Nada. No germino encima de taca.

CCL 300 \* M 99127 DIA 14.2 CAL 138M ALT= 385 FECHA Mar 9/92  
 REF 2067 6.10 M 129\*: DE ARB.30DAP 14.33M 140\*  
 DIA 14.2 MM ? Cal AM 138M ALT 435 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 1000 : 1600 PDIST 11.09 M PANG 330 \*

↳ No hizo Nada. ✓ Se Remidio ✓ Ref. al varbol

CCL 300 \* M 60130 DIA 537.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar 9/92  
 REF 99127 60 M 150\*:  
 DIA 544 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PUA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 300 \* M 99246 DIA 40.3 CAL 130M ALT= 690 FECHA Mar 9/92  
 REF 60130 8 M 60\*:  
 DIA 42.6 MM ? Cal AM 130M ALT 700 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Pusimos Clavo a 130M = 41 con cinta (Primer año 92 ojo)

CCL 300 \* M 2068 DIA 444.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar 9/92  
 REF 60130 40 M 240\*: MACHO EN 89,91  
 DIA 453 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PUA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Es Macho Reprod. de Flores.

CCL 300 \* M 60131 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar 9/92  
 REF 60130 100 M 270\*: SE PUEDE VER COPA DESDE 60130  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PIA / PUA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 300 \* M 99128 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar 9/92  
 REF 60131 30 M 290\*:  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCF / CCF  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 300 \* M 4536 DIA 285.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar 10/92  
 REF 99128 20 M 358\*: DE 60203 291\* 10M;HEMBRA EN 89 Y 91  
 DIA 285 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PUA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo Nada. No germino encima de taca  
 Hembra Reprod.

CCL 300 \* M 50117 DIA 23.3 CAL 143M ALT= 429 FECHA Mar/10/92  
 REF 99128 3.44 M 261\*: ENTRE GAMBAS 10M DE Q. SALTO  
 DIA 23.6 MM ? Cal AM 143M ALT 435 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 300 \* M 60203 DIA 102.0 CIN 1000 ALT= 427 FECHA Mar/10/92  
 REF 99128 19.45 M 34\*: SALIR DESPUES A 60129  
 DIA 102 MM ? CIN AM 1000 ALT 430 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

→ no hizo nada

Dañado Viejo

CCL 300 \* M 60133 DIA 12.3 CAL 45M ALT= 165 FECHA Mar/10/92  
 REF 99128 1 M 135\*:  
 DIA 12.7 MM ? Cal AM 45M ALT 155 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Dañado Viejo.

Podio altura por estar un poco inclinado

CCL 300 \* M 99299 DIA 5.3 CAL 40M ALT= 80 FECHA Mar/10/92  
 REF 6013 2.4 M 201\*: DE 99128 6M 161\*  
 DIA 5.3 MM ? Cal AM 90M ALT 84 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo nada

CCL 344 \* O M 6058 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/10/92  
 REF M \*: EN EL PURO CAMINO  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 344 \* M 2064 DIA 83.0 CIN 1000 ALT=1260 FECHA Mar/10/92  
 REF 6058 10M 330\*:  
 DIA 88 MM ? CIN AM 1000 ALT 1320 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / SD POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 334 \* M 2065 DIA 161.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/10/92  
 REF 6058 10M 293\*:  
 DIA 176 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ se Remedio

No vimos flores.

CCL 350 337\* 13 M 7010 DIA 726.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar/10/92  
 REF M \*:   
 DIA 739 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↓

No vimos flores.

Se Remedio.



CCL 350 \* M 2227 DIA 12.1 CAL 130M ALT= 312 FECHA Mar/10/92  
 REF 7010 12 M 284\*:  
 DIA 12.1 MM ? Cal AM 130M ALT 313 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB SD / SD POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

↳ No hizo nada

CCL 350 \* M 99276 DIA 11.0 CAL 130M ALT= 250 FECHA Mar/10/92  
 REF 7010 6.7 M 337\*:  
 DIA 11.0 MM ? Cal AM 130M ALT 260 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

↳ No hizo nada

CCL 350 \* M 2066 DIA 551.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/10/92  
 REF 7010 30M 349\*: HEMBRA EN 90 Y 91  
 DIA 559 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CLE / CLE  
 HB D / D POSTE 900 : 1350 PDIST 1.60 M PANG 167\*

Ref. al arbol. ✓ Hembra Reprod. ref. flores en suelo y el arbol.

CCL 350 \* M 4028 DIA 221.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/10/92  
 REF 2066 25 M 224\*: HEMBRA EN 90 Y 91  
 DIA 224 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

Germio eucima de Raíces de Cavilan  
 Hembra Reprod.

CCL 350 \* M 2277 DIA 123.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/10/92  
 REF 4028 15 M 308\*: NO REP. EN 90  
 DIA 134 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLA / ALA  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

↳ se Remidio

CCL 404 \* M 99330 DIA 330.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/10/92  
 REF 6061 45 M 285\*: 6061 ES EL JICARO GRANDE MUERTO  
 DIA 337 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

CCL 404 \* M 7011 DIA 608.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/10/92  
 REF 6061 15 M 103\*: FRUTOS EN ARBOL Y SUELO EN 87  
 DIA 619 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

↳ se Remidio No vimos frutos.

CCL 404 \* M 50121 DIA 5.0 CAL 20M ALT= 65 FECHA Mar/10/92  
 REF 7011 4.55 M 281\*:  
 DIA 5.3 MM ? Cal AM 20M ALT 65 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB SD / SD POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

↳ No crecio

CCL 404 \* M 8030 DIA 71.0 CIN 1000 ALT= 978 FECHA Mar/10/92  
 REF 6061 31.15 M 342\*: A LA PAR DE ARBOL CAIDO  
 DIA 71 MM ? CIN AM 1000 ALT 980 CM CT N PC ALLB/ ALLB  
 HB D/D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

*LD No vizo Nada*

CCL 404 \* M 6060 DIA 9.1 CAL 40M ALT= 119 FECHA Mar/10/92  
 REF 8030 8.5 M 178\*: DE 6061, 25M, 330\*  
 DIA 9.2 MM ? cal AM 40M ALT 121 CM CT N PC ALLB/ ALLB  
 HB D/D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

CCL 408 150\* 20 M 7012 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/10/92  
 REF 7069 25 M 45\*: MACHO EN 89; FLORES EN SUELO  
 DIA \_\_\_\_\_ MM ? \_\_\_\_\_ AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC PLA / CCE  
 HB D/D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

*No Vimos Flores.*

CCL 408 \* M 4029 DIA 363.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/10/92  
 REF 7012 25 M 100\*: HEMBRA EN 89  
 DIA 371 MM ? CIN AM 300 ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D/D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

*No Germino encima de tuca  
 Hembra Reprod.*

CCL 408 \* M 4030 DIA 273.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/10/92  
 REF 7012 20 M 90\*: DE 4029 334\* 9M; HEMBRA EN 89  
 DIA 275 MM ? CIN AM 300 ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D/D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

*Hembra Reprod. No Germino encima de tuca.*

CCL 408 \* M 8089 DIA 251.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/10/92  
 REF 7012 3 M 320\*:  
 DIA 253 MM ? CIN AM 1000 ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC ALL-m/ ALL-m  
 HB D/D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

CCL 450 \* 0 M 7068 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/10/92  
 REF \_\_\_\_\_ M \*: 100M ARRIBA DEL SALTO EN VEGA; MACHO EN 87  
 DIA \_\_\_\_\_ MM ? \_\_\_\_\_ AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D/D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

*No Vimos Flores.*

CCL 450 \* M 50118 DIA 103.0 CIN 1000 ALT=1566 FECHA Mar/10/92  
 REF 7068 7.17 M 334\*:  
 DIA 104 MM ? CIN AM 1000 ALT 1635 CM CT N PC ALLB/ ALLB  
 HB D/D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

*↓  
 creciendo Poco vida.*

CCL 450 \* M 99203 DIA 4.3 CAL 40M ALT= 57 FECHA Mar/10/92  
 REF 50118 5.01 M 274\*:  
 DIA 4.3 MM ? cal AM 40M ALT 62 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*  
 No hizo Nada

CCL 450 \* M 99160 DIA 786.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar/10/92  
 REF 7068 13 M 90\*:  
 DIA 789 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

CCL 450 \* M 7073 DIA 544.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA Mar/10/92  
 REF 99160 18 M 196\* : AL OTRO LAD. DE QUEBRADA  
 DIA 550 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

Hembra Reprod. con frutos en el suelo y el árbol

CCL 450 \* M 4537 DIA 117.0 CIN 1000 ALT=1520 FECHA Mar/10/92  
 REF 7073 11 M 206\* : REP. HEMBRA EN 89  
 DIA 117 MM ? CIN AM 1000 ALT 1550 CM CT N PC ALL-M / ALL-M  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

No hizo Nada No germino encima de taca  
 No vimos Reprod.

CCL 450 \* M 4538 DIA 121.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/10/92  
 REF 4537 10 M 215\* : NO REP. EN 89  
 DIA 124 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

germino sobre Pd+Ma  
 No vimos Reprod

CCL 450 \* M 4648 DIA 88.0 CIN 1000 ALT=1125 FECHA Mar/11/92  
 REF 4539 6 M 267\* :  
 DIA 115 MM ? CIN AM 1000 ALT 1335 CM CT N PC ALLA / ALLA <sup>oj</sup>  
 HB SD / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \* (Prime año 93)

No germino encima de taca, No vimos Reprod. Pusimos Nueva  
 Porque tiene muchos Raizes a 1000. marca a 300 z 100

CCL 450 \* M 7174 DIA 19.6 CAL 130M ALT= 216 FECHA Mar/11/92  
 REF PM30DAP 2.03 M 78\* : PM 30DAP ESTA 296\* 20M DE 4539  
 DIA 19.6 MM ? cal AM 130M ALT 234 CM CT D PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

No hizo Nada

Dauado Viejo.

CCL 450 \* M 7151 DIA 13.6 CAL 70M ALT= 215 FECHA Mar/11/92  
 REF 50332 15 M 150\* : DESRAIZADO EN 88  
 DIA 13.8 MM ? cal AM 70M ALT 222 CM CT HR PC ALLM / ALLM  
 HB SD / SD POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

Horizontal con un  
 Rebrote Viejo

CCL 450 \* M 4540 DIA 198.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar 10 / 92  
 REF 99160 15 M 139\*: HEMBRA EN 88,91  
 DIA 204 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA 1 ALA  
 HB D / D POSTE 1100 : 1400 PDIST 7.91 M PANG 94 \*

No Germinó encima de tuca.  
 Hembra Reprod

Ref. a 1 árbol

CCL 450 \* M 4541 DIA 283.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar 10 / 92  
 REF 4540 9 M 163\*: MACHO EN 89,91  
 DIA 293 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA 1 PUA  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

No Germinó encima de tuca  
 Macho Reprod.

Se Remedio

CCL 450 \* M 4542 DIA 245.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar 10 / 92  
 REF 4541 10 M 183\*: HEMBRA EN 89,91  
 DIA 248 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA 1 PUA  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

Hembra Reprod. No germinó encima de tuca.

CCL 450 \* M 99162 DIA 4.9 CAL 40M ALT= 73 FECHA Mar 10 / 92  
 REF 99160 .95 M 338\*: ENTRE GAMBAS DE 99160  
 DIA 9003 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC — / —  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

Muerto tallo verde pero sin Hojas y una parte del tallo  
 seco Revisar Proximo año. 93.

CCL 450 \* M 7109 DIA 491.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar 10 / 92  
 REF 99160 40 M 95\*: EN LA PURA ORILLA DE LA Q. SALTO  
 DIA 501 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

Se Remedio

No vimos flores.

CCL 450 223\* 9 M 50119 DIA 214.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar 11 / 92  
 REF M \*: —  
 DIA 214 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC "ALLM 1 ALA"  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

"discutido"

CCL 495 20\* 13 M 7069 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar 11 / 92  
 REF M \*: FRUTOS EN EL ARBOL  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PUA 1 PUA  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

No vimos frutos

CCL 510 347\*25.82 M 50122 DIA 139.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar 11 / 92  
 REF M \*: —  
 DIA 143 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA 1 ALA  
 HB SD / SD POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

CCL 550 165\* 10 M 7070 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/11/92  
 REF M \*: FRUTOS EN 89,91  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*con RRUTOS en el Suelo*

CCL 550 \* M 4543 DIA 298.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/11/92  
 REF 7070 15 M 69\*: HEMBRA EN 89,91  
 DIA 302 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No Germino encima de tuca  
 Hembra Reprod*

CCL 550 \* M 4544 DIA 307.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/11/92  
 REF 4543 6 M 54\*: HEMBRA EN 89,91  
 DIA 313 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No Germino encima de tuca.  
 Hembra Reprod.*

CCL 570 277\* 10 M 9997 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/11/92  
 REF M \*: NO PARA REMEDIR  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 570 \* M 4545 DIA 178.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/11/92  
 REF 9997 10 M 31\*: HEMBRA EN 89,91  
 DIA 180 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

*Hembra Reprod. Germino encima de tuca  
 y Piedras.*

CCL 615 110\* 10 M 99175 DIA 85.0 CIN 1000 ALT=1150 FECHA Mar/11/92  
 REF M \*:   
 DIA 85 MM ? CIN AM 1000 ALT 1345 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nado.*

*creciendo Para V. do.*

CCL 635 115\* 0 M 6067 DIA 172.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/11/92  
 REF M \*:   
 DIA 180 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 635 294\* 4 M 9996 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/11/92  
 REF M \*:   
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 635 \* M 8004 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/11/92  
 REF 9996 25 M 295\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 635 \* M 99333 DIA 5.3 CAL 40M ALT= 59 FECHA Mar/11/92  
 REF 8004 3.43 M 257\*: DE 99300 2.60M 173\* LIG. AL TRONCO  
 DIA 5.3 MM ? Cal AM 40M ALT 61 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

→ No hizo nada

CCL 635 \* M 99300 DIA 5.4 CAL 40M ALT= 999 FECHA Mar/11/92  
 REF 8004 3.78 M 294\*: DIST.MEDIDA AL TRONCO NO AL CLAVO  
 DIA 999 MM ? Cal AM 40M ALT 12 CM CT \*HR PC ALLm / ALLm ojo  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

\* Horizontal por una Hoja de Boelfia que le cayo encima y lo deajo completamente Horizontal tiene un Rebrote pequeño. No se puede medir. Dia. Posunos Nueva marca = 10M = 6.5 (Primer año 92)

CCL 635 \* M 5001 DIA 550.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar/11/92  
 REF 8004 10 M 330\*: MED.ENCIMA DE BEJUCO EN RENDIJA  
 DIA 551 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC ALA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 635 \* M 2054 DIA 9.3 CAL 40M ALT= 132 FECHA Mar/11/92  
 REF 8004 18.98 M 73\*:  
 DIA 9.3 MM ? Cal AM 40M ALT 136 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

→ No hizo nada

CCL 635 \* M 7013 DIA 639.0 CIN 450 ALT= 999 FECHA Mar/11/92  
 REF 5001 13 M 244\*: DE 8004 281\* 16M  
 DIA 642 MM ? CIN AM 450 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No vimos Flores.

CCL 635 \* M 50327 DIA 23.5 CAL 100M ALT= 445 FECHA Mar/11/92  
 REF 7013 10 M 225\*: MEDIMOS TALLO MAS CERCA DE LAS RAICES  
 DIA 23.5 MM ? Cal AM 100M ALT 395 CM CT H PC ALLm / ALLm  
 HB SD / D POSTE : PDIST M PANG \*

→ No hizo Nada.

Horizontal Viejo.  
Perdio altura por estar Horizontal

CCL 635 \* M 6066 DIA 469.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/11/92  
 REF 7013 12 M 251\*:  
 DIA 477 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

ay busca de 642

CCL 635 \* M 99240 DIA 30.5 CAL 150M ALT= 639 FECHA MAR/11/92  
 REF 6066 2.5 M 117\*:  
 DIA 31.1 MM ? cal AM 150M ALT 645 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 635 \* M 8080 DIA 225.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA MAR/11/92  
 REF 6066 10 M 117\*:  
 DIA 229 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 635 \* M 7014 DIA 580.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA MAR/11/92  
 REF 6066 8 M 330\*: MACHO EN 89  
 DIA 588 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No vimos Flores.*

CCL 635 \* M 2228 DIA 251.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA MAR/11/92  
 REF 7014 30 M 307\*: DE 6081 161\* 40M  
 DIA 265 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Se Remedio*

*No vimos Flores.*

CCL 635 \* M 6081 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA MAR/11/92  
 REF 7013 80 M 310\*:  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 635 \* M 99334 DIA 4.3 CAL 40M ALT= 58 FECHA MAR/11/92  
 REF 6081 3.07 M 155\*:  
 DIA 4.3 MM ? cal AM 40M ALT 61 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo nada*

CCL 635 \* M 50330 DIA 5.4 CAL 40M ALT= 91 FECHA MAR/11/92  
 REF 6081 4.81 M 311\*:  
 DIA 5.5 MM ? cal AM 40M ALT 92 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 635 \* M 5009 DIA 495.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA MAR/11/92  
 REF 6081 10 M 223\*:  
 DIA 497 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 635 \* M 7136 DIA 349.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/11/92  
 REF 6081 30 M 222\*: 70\* 15M DE PM DE MAPA 6.  
 DIA 355 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No Vimos Flores.

CCL 635 \* M 50130 DIA 41.0 CAL 140M ALT= 738 FECHA Mar/11/92  
 REF 6081 23.48 M 311\*: EN 90 CON CINTA=38MM  
 DIA 42.8 MM ? cal AM 140M ALT 760 CM CT N PC ALLIM ALLIM  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \* ojo

(con cinta = 41, Pusimos clavo 10 arriba de la marca, Primer año 92

CCL 635 \* M 2268 DIA 110.0 CIN 1000 ALT=1470 FECHA Mar/11/92  
 REF 50130 5 M 122\*:  
 DIA 121 MM ? CIN AM 1000 ALT 1629 CM CT N PC PIA / PIA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

Se Remidio creciendo Para Vido.

CCL 635 \* M 7071 DIA 558.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/11/92  
 REF 6081 30 M 283\*: POR LAS VEGAS DEL SALTITO  
 DIA 569 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Se Remidio No Vimos Flores.

CCL 635 \* M 99335 DIA 6.4 CAL 40M ALT= 128 FECHA Mar/11/92  
 REF 7071 12.34 M 74\*:  
 DIA 6.4 MM ? cal AM 40M ALT 129 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada tiene solo una Hoja, tierna.

CCL 635 \* M 99336 DIA 9.8 CAL 40M ALT= 116 FECHA Mar/11/92  
 REF 7071 13.27 M 84\*:  
 DIA 9.8 MM ? cal AM 40M ALT 119 CM CT D PC ALLB / ALLB  
 HB D / SD POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada

CCL 635 \* M 99105 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/13/92  
 REF MAPA 6 M \*: VEGAS DEL SALTITO-OTRO LADOQUE 6081; EN CUESTA  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CEE / CEE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 635 \* M 4583 DIA 64.0 CIN 1000 ALT=1180 FECHA Mar/13/92  
 REF 99105 10 M 341\*: NO REP. EN 89  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto definitivamente tello parado Podrido sin causa obvia



CCL 635 \* M 50328 DIA 88.0 CIN 1000 ALT=1150 FECHA Mar/13/92  
 REF 99105 5 M 307\*:  
 DIA 90 MM ? CIN AM 1000 ALT 1155 CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 635 \* M 3138 DIA 532.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/13/92  
 REF 99105 25 M 5\*:  
 DIA 537 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1100 : 1050 PDIST 7.32 M PANG 190 \*

Ret. al árbol

CCL 635 \* M 50398 DIA 318.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/13/92  
 REF 3138 30 M 345\*:  
 DIA 327 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 635 \* M 6090 DIA 8.3 CAL 110M ALT= 146 FECHA Mar/13/92  
 REF 99105 40 M 349\*: DE 3138 20M 331\* MAPA 6; DE 50398 10M 196\*  
 DIA 8.3 MM ? Cal AM 110M ALT 136 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada.

Roto arriba Viejo, Perdio altura, porque la Rama mas alta esta inclinada.

CCL 635 \* M 99106 DIA 7.0 CAL 37M ALT= 109 FECHA Mar/13/92  
 REF 6090 15 M 80\*: MAPA 6; DE 3138, 11\* 26.93M  
 DIA 7.2 MM ? Cal AM 37M ALT 109 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No crecio nada.

CCL 635 \* M 50329 DIA 22.0 CAL 110M ALT= 475 FECHA Mar/13/92  
 REF 99106 15 M 76\*:  
 DIA 22.4 MM ? Cal AM 110M ALT 480 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 635 \* M 50132 DIA 5.7 CAL 30M ALT= 63 FECHA Mar/11/92  
 REF PM-CLAVO 11 M 236\*: PM A 30M, 232\* DE 6081  
 DIA 57 MM ? Cal AM 30M ALT 72 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada

CCL 635 \* M 6085 DIA 25.4 CAL 132M ALT= 305 FECHA Mar/11/92  
 REF PM CLAVO 17.13 M 228\*:  
 DIA 25.4 MM ? Cal AM 132M ALT 343 CM CT RA PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada

Roto arriba Viejo

CCL 635 \* M 50133 DIA 22.0 CAL 130M ALT= 405 FECHA Mar/11/92  
 REF PM-CLAVO 12 M 132\*:  
 DIA 23.9 MM ? Cal AM 130M ALT 414 CM CT N PC ALL-m/ALLm  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 635 \* M 99100 DIA 656.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar/13/92  
 REF CCL 840 12 M 50\*:  
 DIA 1659 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CLEI/PIA  
 HB D/D POSTE 1200 : 1150 PDIST 16.05 M PANG 285 \*

Ref. al Clavo.

CCL 635 \* M 7118 DIA 36.0 CAL 130M ALT= 440 FECHA Mar/11/92  
 REF 99100 14 M 36\*:  
 DIA 37.0 MM ? Cal AM 130M ALT 430 CM CT N PC ALL-m/ALL-m  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

Perdio altura por estar inclinado por *borras*

CCL 635 \* M 6082 DIA 23.8 CAL 135M ALT= 275 FECHA Mar/11/92  
 REF 50133 15 M 113\* : DAP A 1.35M DESDE EL SUELO  
 DIA 23.8 MM ? Cal AM 135M ALT 260 CM CT D PC ALL-B/ALLB  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo nada

Dañado viejo

Perdio altura por estar inclinado

CCL 640 104\* 25 M 8049 DIA 112.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/13/92  
 REF M \*: DE 99175, 20M, 159\*  
 DIA 117 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA/ALA  
 HB SD/SD POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 640 \* M 7133 DIA 144.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/13/92  
 REF 8049 7 M 162\*:  
 DIA 144 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA/ALA  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada.

CCL 640 \* M 8050 DIA 22.0 CAL 129M ALT= 434 FECHA Mar/13/92  
 REF 8049 12.93 M 250\*:  
 DIA 23.0 MM ? Cal AM 129M ALT 455 CM CT N PC ALL-B/ALL-B  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

Esta completamente decidido.

CCL 640 \* M 60239 DIA 14.0 CAL 72M ALT= 295 FECHA Mar/13/92  
 REF 8049 15.54 M 202\* : DE 60122, 356\*, 20M  
 DIA 14.0 MM ? Cal AM 72M ALT 320 CM CT D PC ALL-m/ALL-m  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada.

Dañado Viejo

CCL 650 137\*16.26 M 50323 DIA 33.0 CAL 130M ALT= 528 FECHA Mar/13/92  
 REF 50322 10.69 M 21\*: HACER ESTOS PRIMERO EN CCL650, ANTES DE BAJAR  
 DIA 33.7 MM ? Cal AM 130M ALT 560 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 650 \* M 50321 DIA 28.6 CAL 130M ALT= 370 FECHA Mar/13/92  
 REF 50323 10.69 M 201\*: DE 50322 280\* 7.51M  
 DIA 28.7 MM ? Cal AM 130M ALT 425 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Roto arriba Viejo.

CCL 650 \* M 50322 DIA 20.8 CAL 130M ALT= 450 FECHA Mar/13/92  
 REF 50321 7.51 M 100\*: DE 50323 11.65M 164\*  
 DIA 20.8 MM ? Cal AM 130M ALT 455 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada.

CCL 650 192\* 60 M 60121 DIA 795.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar/13/92  
 REF M \*: DE 99118, 30M, 261\*  
 DIA 803 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 650 \* M 99204 DIA 5.1 CAL 40M ALT= 10 FECHA Mar/13/92  
 REF 60121 0.47 M 268\*:  
 DIA 9003 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC — / —  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto tallo parado podrido sin Hojas, Revisar proximo auto.

Sin Causa Obvia.

CCL 650 \* M 50326 DIA 315.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/13/92  
 REF 60121 11 M 86\*:  
 DIA 320 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 1200 : 1300 PDIST 7:30 M PANG 8 \*

Ref. el arbol.

CCL 650 \* M 99118 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/13/92  
 REF 60121 30 M 81\*: DE 60122 241\*, 12M-ARBOL DE LA PLATAFORMA  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 650 \* M 60122 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/13/92  
 REF 99118 12 M 61\*:  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 650 \* M 50399 DIA 438.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/13/92  
 REF 60122 7 M 185\*:  
 DIA 9003 MM ? Red AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM CT \_\_\_\_\_ PC \_\_\_\_\_  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

Muerto posiblemente fallo parado botando la corteza No tiene  
 Hojas sin causa obvia. Revisar proximo año. Copa cubierta de bejuco

CCL 650 \* M 5041 DIA 72.0 CIN 1000 ALT=1150 FECHA Mar/13/92  
 REF 60122 17 M 65\*:  
 DIA 73 MM ? CW AM 1000 ALT 1090 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

↳ Perdio altura, se le quebró la rama terminal por culpa de una de cavilón pero no afecta la condición

CCL 650 \* M 99205 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/13/92  
 REF 60121 14 M 227\*:  
 DIA \_\_\_\_\_ MM ? \_\_\_\_\_ AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC CCE / PUA  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

CCL 650 \* M 50331 DIA 5.8 CAL 40M ALT= 89 FECHA Mar/13/92  
 REF 99205 12.64 M 137\*:  
 DIA 5.9 MM ? cal AM 40M ALT 79 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

↳ Perdio altura por estar inclinado por una haza de Golfia.

CCL 650 \* M 99206 DIA 860.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar/13/92  
 REF 99205 60 M 144\* : BAJ.PEND.DESDE 99205 Y SUBI. OTRO LADO  
 DIA 860 MM ? CW AM 1300 ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC CCE / PUA  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

↳ No hizo nada.

CCL 650 \* M 99322 DIA 14.6 CAL 130M ALT= 315 FECHA Mar/13/92  
 REF 99206 8.97 M 6\*:  
 DIA 14.6 MM ? cal AM 130M ALT 35 CM CT HR PC ALL.B / ALL-m  
 HB SD / SD POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

⊗ Horizontal completamente por el ~~arbol~~ mismo arbol Podrido que tiene inclinado a 2077, tiene 2 Rebrotos Pequeños.  
 ↳ No hizo nada.

CCL 650 \* M 2077 DIA 40.4 CAL 130M ALT= 624 FECHA Mar/13/92  
 REF 99206 9.83 M 15\*:  
 DIA 42.1 MM ? cal AM 130M ALT 510 CM CT N PC ALL.W ALL-w  
 HB SD / SD POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

(con cinta = 41 Posimos clavo lo arriba de la marca (Primer año 93 90)  
 \* Esta inclinado 50% por un arbol Podrido que se desraiso y lo esta inclinando

CCL 650 \* M 99130 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/13/92  
 REF 60138 35 M 0\* : DE 99106 103\* 60M  
 DIA \_\_\_\_\_ MM ? \_\_\_\_\_ AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

CCL 650 \* M 8123 DIA 41.0 CIN 1000 ALT= 798 FECHA Mar/13/92  
 REF 99130 9 M 266\*:  
 DIA 42 MM ? CIN AM 1000 ALT 775 CM CT N PC ALL.M / ALL.B  
 HB SD / SD POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

↳ Perdio por estar un poco inclinado.

CCL 650 \* 26.50 7110 DIA 243.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/13/92  
 REF 99130 16 M 89\*: FRUTOS EN EL ARBOL EN 88  
 DIA 252 MM ? CIN AM 1000 ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

Con frutos en el arbol, y el suelo.

CCL 650 \* M 7036 DIA 359.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/13/92  
 REF 99130 30 M 130\*:  
 DIA 365 MM ? CIN AM 300 ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

No Vimos Flores.

CCL 650 \* M 50136 DIA 22.5 CAL 129M ALT= 470 FECHA Mar/13/92  
 REF 99130 16 M 160\*: DE 60138, 24.86M, 11\*  
 DIA 22.5 MM ? cal AM 129M ALT 500 CM CT N PC ALL.B / ALL-B  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

↳ No hizo Nada.

CCL 650 \* M 60138 DIA 70.0 CIN 1000 ALT= 690 FECHA Mar/13/92  
 REF 99130 35 M 180\*: DE 99131 40M 15\*  
 DIA 71 MM ? CIN AM 1000 ALT 725 CM CT D PC ALLA / ALLA  
 HB SD / SD POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

Dañado Viejo

CCL 650 \* M 99337 DIA 9.3 CAL 40M ALT= 96 FECHA Mar/13/92  
 REF 60138 12.80 M 250\*:  
 DIA 9.3 MM ? cal AM 40M ALT 103 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

↳ No hizo Nada.

CCL 650 \* M 99131 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/13/92  
 REF 60138 40 M 95\*: MITAD DEL 1RA FILA PARCELA DE ALMENDRO  
 DIA \_\_\_\_\_ MM ? \_\_\_\_\_ AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC CLE / CLE  
 HB D / D POSTE 1300 : 1450 PDIST 19.97 M PANG 314 \*

Ref. al Arbol.

CCL 650 \* M 50392 DIA 410.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/13/92  
 REF 99131 30 M 104\*:  
 DIA 412 MM ? CIN AM 300 ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

CCL 650 \* M 2078 DIA 12.0 CAL 40M ALT= 85 FECHA Mar/13/92  
 REF 50392 3.85 M 50\*:  
 DIA 12.0 MM ? cal AM 40M ALT 108 CM CT D PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Dano Lo Viejo.*

CCL 650 \* M 7126 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/16/92  
 REF 50391 35 M 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 \*

*Macho con flores ✓  
 Ref. al árbol ✓*

CCL 650 \* M 99278 DIA 13.1 CAL 130M ALT= 340 FECHA Mar/16/92  
 REF 7126 14.63 M 329\*:  
 DIA 13.5 MM ? cal AM 130M ALT 345 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 650 \* M 99233 DIA 6.7 CAL 40M ALT= 108 FECHA Mar/16/92  
 REF 7126 16.52 M 265\*:  
 DIA 6.7 MM ? cal AM 40M ALT 110 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 650 \* M 2079 DIA 396.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/16/92  
 REF 7126 25 M 90\*: CARGADO DE FLORES, APARENTEMENTE MACHOS.  
 DIA 404 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Macho con flores en el suelo y el árbol*

CCL 650 \* M 50452 DIA 270.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/16/92  
 REF 2079 6 M 170\*:  
 DIA 276 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ACA / ACA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 650 \* M 99225 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/16/92  
 REF 50391 25 M 90\*: CAMBIO ENTRE TERRAZAS  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 650 \* M 4547 DIA 196.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/16/92  
 REF 99225 11 M 102\*: MACHO EN 89  
 DIA 196 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*↳ No hizo nada*

*No germino encima de tuca.  
 tiene solo una Hoja tierna No vimos Reprod.*

CCL 650 \* M 4548 DIA 260.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/16/92  
 REF 4547 25 M 107\*: MACHO EN 89  
 DIA 269 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No germino encima de tuca.  
Macho Reprod.*

CCL 650 \* M 99226 DIA 649.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/13/92  
 REF 99225 60 M 280\*:  
 DIA 653 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 650 \* M 2229 DIA 26.5 CAL 130M ALT= 590 FECHA Mar/13/92  
 REF 99226 7.75 M 270\*: REFERIDO AL TRONCO, NO AL CLAVO  
 DIA 26.5 MM ? Cal AM 130M ALT 590 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada  
No crecio Nada.*

CCL 650 \* M 2080 DIA 103.0 CIN 1000 ALT=1690 FECHA Mar/13/92  
 REF 99226 15 M 164\*: NO HACER ALTURA, 92  
 DIA 112 MM ? CIN AM 1000 ALT 1767 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

*(Proximo año No hay que hacer altura)  
\* William Sobre la escalera.*

CCL 650 \* M 4032 DIA 141.0 CIN 1000 ALT=1735 FECHA Mar/16/92  
 REF 2080 6 M 274\*: NO REP. EN 89  
 DIA 146 MM ? CIN AM 1000 ALT 999 CM CT N PC PU / PU  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

*Proximo año no (90) No germino encima de tuca  
hay que hacer altura  
No vimos Reprod, No fue posible hacer altura*

CCL 650 \* M 2081 DIA 22.6 CAL 130M ALT= 490 FECHA Mar/13/92  
 REF 99226 13 M 158\*: DE 2080 24\* 2M  
 DIA 22.6 MM ? CAL AM 130M ALT 347 CM CT D PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Dañado por una hoja de Iriartea  
quebro el tallo principal totalmente  
altura al rebrote más alto.*

CCL 650 \* M 50391 DIA 534.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/16/92  
 REF 99226 16 M 112\*:  
 DIA 538 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 650 \* M 60204 DIA 118.0 CIN 1000 ALT=1270 FECHA Mar/16/92  
 REF 99131 18 M 305\*: DE 60139 9.01M 58\*  
 DIA 118 MM ? CIN AM 1000 ALT 1243 CM CT D PC ALL.M / ALL-B  
 HB D / D POSTE 1300 : 1400 PDIST 8.78 M PANG 87 \*

*No hizo Nada.  
Ref. al arbol.  
Perdio altura sin causa obvia.  
Dañado Viejo.*

*demasiado alto*

CCL 650 \* M 60139 DIA 15.1 CAL 129M ALT= 353 FECHA Mar/16/92  
 REF 60204 9.01 M 236\*: DE 99131 15M 285\*  
 DIA 17.4 MM ? cal AM 129M ALT 355 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE 1300 : 1400 PDIST 7.46 M PANG 166 \*

Ref. al arbol.

CCL 650 \* M 99168 DIA 644.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/16/92  
 REF 99131 25 M 182\*:  
 DIA 652 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 650 \* M 2083 DIA 10.5 CAL 40M ALT= 73 FECHA Mar/16/92  
 REF 99168 2.55 M 306\*:  
 DIA 10.5 MM ? cal AM 40M ALT 81 CM CT D PC ALLM / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Duado Orujo.

CCL 650 \* M 2082 DIA 49.0 CIN 1000 ALT= 655 FECHA Mar/16/92  
 REF 99168 10 M 3\*:  
 DIA 51 MM ? CIN AM 1000 ALT 670 CM CT N PC ALL-M / ALL-M  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 650 \* M 60322 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/17/92  
 REF V958 50 M 216\*: VITEX 958 ESTA DE 99168 120M 180\*  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 650 \* M 2084 DIA 5.5 CAL 40M ALT= 88 FECHA Mar/17/92  
 REF 60322 2.41 M 343\*: LIGADO AL TRONCO, NO AL CLAVO  
 DIA 6.8 MM ? cal AM 40M ALT 103 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 650 \* M 99228 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/17/92  
 REF 60322 40 M 335\*: EN MITAD PENDIENTE HACIA SALTO  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 650 \* M 99227 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/17/92  
 REF 60322 30 M 222\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Der g/205

Ref. 99131



99131 esta 19.97 Distancia al tubo 1300. 1450  
314° grados. Ret al árbol.

$$P:115=B$$

CCL 650 \* M 7132 DIA 238.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA MAR/17/92  
 REF 99227 10 M 125\*: DE 7131 7M 42\*  
 DIA 243 MM ? CIN AM 1000 ALT      CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE      :      PDIST      M PANG      \*

CCL 650 \* M 4549 DIA 176.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA MAR/17/92  
 REF 7132 15 M 176\*: HEMBRA EN 89  
 DIA 189 MM ? CIN AM 1000 ALT      CM CT N PC PUA / PUA  
 HB SD / SD POSTE      :      PDIST      M PANG      \*

→ se Remidio No germino encima de tuca.  
 Hembra Reprod.

CCL 650 \* M 7131 DIA 999.0 999 999 ALT= 405 FECHA MAR/17/92 (10)  
 REF 99227 11 M 158\*: → creciendo Para Vida.  
 DIA 46 MM ? CIN AM 1000 ALT 645 CM CT HR PC ALA / ALA Primer año 92  
 HB SD / SD POSTE      :      PDIST      M PANG      \*

Este árbol se desraizo en el 90 y en 91 NO se hizo diametro, Porque tenia muchos rebrotos pequeños. Este año escogimos el más grueso y con más posibilidades de sobre vivir. Pusimos clavo a 1000 = 46 con cinta siempre horizontal

CCL 650 \* M 2230 DIA 545.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA MAR/17/92  
 REF 7131 8 M 253\*: HEMBRA CON FLORES EN 89  
 DIA 556 MM ? CIN AM 1000 ALT      CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE      :      PDIST      M PANG      \*

→ se Remidio. Hembra con frutos en el suelo y en el árbol.

CCL 650 \* M 60323 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA MAR/17/92  
 REF 99227 20 M 300\*:  
 DIA      MM ?      AM      ALT      CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE      :      PDIST      M PANG      \*

CCL 685 \* M 5076 DIA 74.0 CIN 1000 ALT=1200 FECHA MAR/18/92  
 REF 75 M \*: EN EL PURO CAMINO  
 DIA 75 MM ? CIN AM 1000 ALT 1205 CM CT N PC ALL.M / ALL.M  
 HB CM / CM POSTE      :      PDIST      M PANG      \*

CCL 700 146\*11.28 M 50290 DIA 11.3 CAL 40M ALT= 183 FECHA MAR/18/92  
 REF 11.4 M \*:   
 DIA 11.4 MM ? Cal AM 40M ALT 190 CM CT N PC ALL.B / ALL-B  
 HB D / D POSTE      :      PDIST      M PANG      \*

CCL 710 160\* 4 M 99119 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA MAR/18/92  
 REF      M \*: REPASAR 5064 A 15M, 235\* - MUERTO ANTES  
 DIA      MM ?      AM      ALT      CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1200 : Camino PDIST 19.05 M PANG 108 \*

Ref al árbol.

CCL 710 \* M 60141 DIA 273.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/18/92  
 REF 99119 80 M 180\*:  
 DIA 275 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC PLA / PLA  
 HB D / SD POSTE : PDIST M PANG \*  
*Roto arriba Viejo*

CCL 710 \* M 60316 DIA 142.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/18/92  
 REF V941 12 M ~~352~~\*: VITEX ESTA DE 60141 85\* 15M  
 DIA 143 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*  
*Cambiar Ret. 12M. 92e*

CCL 710 \* M 50143 DIA 17.5 CAL 43M ALT= 389 FECHA Mar/18/92  
 REF 60141 9.97 M 112\*:  
 DIA 18.1 MM ? Cal AM 43M ALT 414 CM CT N PC ALLM / ALLM  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \* *eye*  
*Posimos Nueva marca a 130 = 15.2 Posimos año 92*

CCL 710 \* M 50145 DIA 6.0 CAL 39M ALT= 105 FECHA Mar/18/92  
 REF 60141 8.94 M 114\*:  
 DIA 9.003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*  
*Muerto tallo podrido parado sin causa obvia.*

CCL 710 \* M 50144 DIA 12.9 CAL 41M ALT= 255 FECHA Mar/18/92  
 REF 60141 7.28 M 117\*:  
 DIA 13.0 MM ? Cal AM 41M ALT 260 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 99164 DIA 13.9 CAL 128M ALT= 340 FECHA Mar/18/92  
 REF 60141 10.51 M 97\*:  
 DIA 14.5 MM ? Cal AM 128M ALT 342 CM CT N PC ALLM / ALLM  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 50147 DIA 248.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/18/92  
 REF 60141 20 M 246\*: DAP BAJO SEGUNDO CLAVO  
 DIA 254 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 50148 DIA 23.5 CAL 130M ALT= 383 FECHA Mar/18/92  
 REF 50147 15.1 M 31\*:  
 DIA 24.1 MM ? Cal AM 130M ALT 471 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Crecio mucho porque antes lo  
 Sujetaban un bejuco y ahora No.*

CCL 710 \* M 50146 DIA 7.9 CAL 40M ALT= 149 FECHA Mar/18/92  
 REF 60141 12.58 M 116\*:  
 DIA 8.1 MM ? Cal AM 40M ALT 150 CM CT N PC ALL-B1 ALL-B  
 HB DIP POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 50142 DIA 31.5 CAL 130M ALT= 581 FECHA Mar/18/92  
 REF 60141 11.96 M 120\*:  
 DIA 32.0 MM ? Cal AM 130M ALT 623 CM CT N PC ALL-m1 ALL-m  
 HB DID POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 50137 DIA 7.5 CAL 43M ALT= 182 FECHA Mar/18/92  
 REF 60141 5.46 M 38\*:  
 DIA 7.5 MM ? Cal AM 43M ALT 183 CM CT N PC ALL-B1 ALL-B  
 HB DID POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo Nada.

CCL 710 \* M 50139 DIA 57.0 CIN 1000 ALT=1090 FECHA Mar/18/92  
 REF 60141 9.98 M 62\*:  
 DIA 57 MM ? CIN AM 1000 ALT 1105 CM CT N PC ALL-B1 ALL-B  
 HB DID POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo Nada.

CCL 710 \* M 50138 DIA 54.0 CIN 1000 ALT= 875 FECHA Mar/18/92  
 REF 60141 3.5 M 58\*:  
 DIA 57 MM ? CIN AM 1000 ALT 850 CM CT N PC ALL-m1 ALL-m  
 HB DID POSTE : PDIST M PANG \*

Perdío altura por estar inclinado hacia  
la izquierda.

CCL 710 \* M 50141 DIA 16.5 CAL 40M ALT= 285 FECHA Mar/18/92  
 REF 60141 6.17 M 138\*:  
 DIA 17.1 MM ? Cal AM 40M ALT 313 CM CT N PC ALL-B1 ALL-B  
 HB SD/SD POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 50140 DIA 17.7 CAL 128MD ALT= 410 FECHA Mar/18/92  
 REF 60141 8.76 M 124\*:  
 DIA 18.2 MM ? Cal AM 128MD ALT 420 CM CT N PC ALL-B1 ALL-B  
 HB DID POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 99302 DIA 8.0 CAL 42M ALT= 113 FECHA Mar/18/92  
 REF 5014 2.42M 46\*: DE 50145 1.07M 205\*  
 DIA 8.0 MM ? Cal AM 42M ALT 115 CM CT N PC ALL-B1 ALL-B  
 HB SD/SD POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo Nada.

CCL 710 \* M 99133 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/18/92  
 REF 60141 25 M 220\*: DE 99136 21M 129\*  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1300 : 1250 PDIST 16.93 M PANG 133 \*  
 Ref. al arbol

CCL 710 \* M 50161 DIA 22.6 CAL 130M ALT= 113 FECHA Mar/18/92  
 REF 99133 19.86 M 107\*: marca a 40M = 9.2  
 DIA 9.2 MM ? cal AM 40M ALT 132 CM CT HR PC ALL.B / ALL.B go  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Este arbol el año ante pasado era HR, luego el año tenia unos Rebrotos en la base, La parte que esta Horizontal esta podrida, No se puede hacer  
 Diametro pusimos Nueva marca en un Rebrote (Primer año 92)

CCL 710 \* M 99208 DIA 11.6 CAL 40M ALT= 97 FECHA Mar/18/92  
 REF 60141 11.9 M 326\*:  
 DIA 11.6 MM ? cal AM 40M ALT 97 CM CT D PC ALL.B / ALL.B  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo Nada

↓ Dañado Viejo.  
 No crecio Nada.

CCL 710 \* M 99280 DIA 5.5 CAL 40M ALT= 97 FECHA Mar/18/92  
 REF 99208 6.78 M 78\*: DE 60141 1\* 10M  
 DIA 5.6 MM ? cal AM 40M ALT 98 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 7024 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/17/92  
 REF 99133 40 M 192\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / CCF  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No vimos flores.

CCL 710 \* M 99165 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/17/92  
 REF 7024 90 M 206\*: QUEDA EN PARTE PLANA, SUAMPOSO  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 99281 DIA 7.5 CAL 42M ALT= 97 FECHA Mar/17/92  
 REF WELF.CLAV 1.63 M 34\*: WELFIA ESTA DE 99165 150\* 20M  
 DIA 7.6 MM ? cal AM 42M ALT 111 CM CT N PC ALL.M / ALL.M  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 99222 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/17/92  
 REF 99165 60 M 135\*: HUECO EN 87  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 4034 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA Mar/17/92  
 REF 99222 10.87 M 70\*: DE UN CLAVO EN RAMA CAIDA 334\* 40CM  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto definitivamente later y alambre vacio sin causa obvia.

CCL 710 \* M 50400 DIA 274.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/17/92  
 REF 99222 5 M 4\*:  
 DIA 281 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC ALLUM/ ALLUM  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No encontramos el clavo a 300, medimos diametro a 1000 = 281.5 y pusimos un clavo a 300 = 266 (Primer año 92?? ojo) ←

CCL 710 \* M 8177 DIA 29.2 CAL 130M ALT= 545 FECHA Mar/17/92  
 REF 50400 8 M 358\*:  
 DIA 31.9 MM ? cal AM 130M ALT 570 CM CT N PC ALLUM/ ALLUM  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 8124 DIA 26.8 CAL 140M ALT= 505 FECHA Mar/17/92  
 REF 50400 8 M 352\*: DIA:EN REBROTE MAS GRANDE=ALTURA  
 DIA 27.9 MM ? cal AM 140M ALT 540 CM CT N PC ALLUM/ ALLUM  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 2087 DIA 17.8 CAL 130M ALT= 398 FECHA Mar/17/92  
 REF 50400 6.17 M 327\*:  
 DIA 20.7 MM ? cal AM 130M ALT 442 CM CT N PC ALLUM/ ALLUM  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 7127 DIA 106.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/17/92  
 REF 99222 20 M 77\*: A 50M 48\* ESTA 99209  
 DIA 107 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC ALLUM/ ALLUM  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 7128 DIA 61.0 CIN 1000 ALT= 875 FECHA Mar/17/92  
 REF 7127 2 M 14\*: DE 99222 21M 75\*  
 DIA 61 MM ? CIN AM 1000 ALT 895 CM CT D PC ALLUM/ ALLUM  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo nada. Dañado Viejo

CCL 710 \* M 2089 DIA 12.1 CAL 40M ALT= 105 FECHA Mar/17/92  
 REF 7127 4.88 M 290\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto definitivamente tronco parado podrido sin causa obvia.

CCL 710 \* M 2090 DIA 30.9 CAL 130M ALT= 533 FECHA Mar/17/92  
 REF 7127 10.07 M 272\*:  
 DIA 33.0 MM ? cal AM 130M ALT 554 CM CT N PC ALL-m/ ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 7175 DIA 7.6 CAL 40M ALT= 134 FECHA Mar/17/92  
 REF 2090 0.57 M 296\*:  
 DIA 7.6 MM ? cal AM 40M ALT 136 CM CT N PC ALL-B/ ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo Nada.

CCL 710 \* M 99223 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/17/92  
 REF 99222 3 M 244\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 2086 DIA 14.8 CAL 130M ALT= 398 FECHA Mar/17/92  
 REF 99223 13.38 M 273\*:  
 DIA 9004 MM ? REV AM ALT CM CT PC /  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto aplastado por una Rama de Gavilán y bejucos, Revisar  
 Próximo año tirar el tallo verde una parte.

CCL 710 \* M 99224 DIA 421.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/17/92  
 REF V957 10 M 230\*: VITEX 957 ESTA DE 99222 60M 165\*  
 DIA 431 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ Se Remidio.

CCL 710 \* M 60326 DIA 89.0 CIN 1000 ALT=1150 FECHA Mar/17/92  
 REF 99224 10 M 110\*:  
 DIA 89 MM ? CIN AM 1000 ALT 1155 CM CT N PC ALL-B/ ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo Nada.

CCL 710 \* M 99338 DIA 7.4 CAL 40M ALT= 10 FECHA Mar/17/92  
 REF 99224 15.05 M 270\*:  
 DIA 7.5 MM ? cal AM 40M ALT 60 CM CT D PC ALL-m/ ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Dañado Viejo.

CCL 710 \* M 99282 DIA 357.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/17/92  
 REF 99224 23 M 173\*:  
 DIA 361 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1500 : 1400 PDIST 15.86 M PANG 102 \*

✓ Ref. al Clavo. ✓

CCL 710 \* M 7152 DIA 246.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar / 17 / 92  
 REF 99282 6 M 100\*:  
 DIA 246 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo Nada. No Usamos Flores

CCL 710 \* M 99301 DIA 75.0 CIN 1000 ALT= 995 FECHA Mar / 17 / 92  
 REF 99224 25 M 289\*:  
 DIA 76 MM ? CIN AM 1000 ALT 997 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 50460 DIA 82.0 CIN 1000 ALT=1160 FECHA Mar / 17 / 92  
 REF 99301 10.00 M 313\*:  
 DIA 87 MM ? CIN AM 1000 ALT 1270 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↓  
 creciendo Pura vida.

CCL 710 \* M 8101 DIA 53.0 CIN 1000 ALT=1180 FECHA Mar / 17 / 92  
 REF 99224 12 M 280\*:  
 DIA 53 MM ? CIN AM 1000 ALT 1130 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB SD / D POSTE 1500 : 1400 PDIST 11.90 M PANG 350 \*

↳ No hizo Nada. Perdio altura Por estar inclinado Por bejucos. Ref. al arbol

CCL 710 \* M 60143 DIA 33.1 CAL 128M ALT= 600 FECHA Mar / 17 / 92  
 REF 7024 16.81 M 67\*:  
 DIA 33.9 MM ? cal AM 128.4 ALT 540 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↓  
 Perdio altura por estar inclinado hacia la luz.

CCL 710 \* M 50159 DIA 87.0 CIN 1000 ALT=1115 FECHA Mar / 17 / 92  
 REF 7024 14.9 M 17\*:  
 DIA 90 MM ? CIN AM 1000 ALT 1120 CM CT N PC ALA / ALLA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 8010 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar / 17 / 92  
 REF 7024 45 M 108\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 99132 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar / 17 / 92  
 REF 8010 20 M 102\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*



CCL 710 \* M 99209 DIA 853.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar/18/92  
 REF 99132 60 M 167\*:  
 DIA 860 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CLE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 50160 DIA 100.0 CIN 1000 ALT=1170 FECHA Mar/17/92  
 REF 8010 14.05 M 248\*:  
 DIA 102 MM ? CIN AM 000 ALT 1190 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 60140 DIA 386.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/17/92  
 REF 8010 20 M 13\*: DESDE 99133 128\* 60M  
 DIA 399 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ Se Remedio 3 Vecas.

CCL 710 \* M 99283 DIA 8.2 CAL 130M ALT= 146 FECHA Mar/17/92  
 REF 50160 6.18 M 205\*:  
 DIA 8.2 MM ? cal AM 1304 ALT 95 CM CT D PC ALLB / ALLB  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo Nado. de Baelfia y esta inclinado La Hoja Sobre el.   
 Dejado Viejo. por una hoja

CCL 710 \* M 99167 DIA 734.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar/17/92  
 REF 8010 60 M 32\*:  
 DIA 737 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 50162 DIA 31.9 CAL 124M ALT= 675 FECHA Mar/17/92  
 REF 99167 3.47 M 136\*:  
 DIA 34.5 MM ? cal AM 124M ALT 735 CM CT N PC ALLm / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 710 \* M 50163 DIA 10.7 CAL 40M ALT= 171 FECHA Mar/17/92  
 REF 99167 9.19 M 137\*:  
 DIA 12.8 MM ? cal AM 40M ALT 199 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 718 144\* M 60159 DIA 41.0 CIN 1000 ALT= 685 FECHA Mar/18/92  
 REF M \*: CON CAL=40.5  
 DIA 42 MM ? CIN AM 1000 ALT 712 CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB CM / CM POSTE 1200 : camino PDIST 8.70 M PANG 65 \*

Ret. al arbol

CCL 718 346\* 25 M 99186 DIA 93.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/18/92  
 REF 94 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 718 20\* 320 M 50393 DIA 609.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/18/92  
 REF 99186 9 M 229\*:  
 DIA 609 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada*  
 OJO- REF \* y DIST INERTIDOS? Si 20mt 320°

CCL 718 \* M 50394 DIA 252.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/18/92  
 REF 50393 14 M 294\*:  
 DIA 252 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada.*

CCL 718 \* M 99250 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/18/92  
 REF 50393 14 M 235\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT RA PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Roto arriba Viejo*

CCL 775 180\* 100 M 99135 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/18/92  
 REF M \*: ESTE ES EL ARBOL DE CONTROL DE 1980  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 775 \* M 50376 DIA 458.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA Mar/20/92  
 REF 99135 70 M 244\*: DE 3126, COMO 70M ;  
 DIA 459 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 775 \* M 8098 DIA 207.0 CIN 1000 ALT= 750 FECHA Mar/20/92  
 REF 50376 10 M 320\*: REF A V943:DE EL 35M 135\* - REPASAR ESTO  
 DIA 207 MM ? CIN AM 1000 ALT 755 CM CT M PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada*  
 cambian Ref. 135e 10metros de 50376.

CCL 775 \* M 3126 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/18/92  
 REF 99135 70 M 295\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1300 : 1150 PDIST 9.27 M PANG 100 \*

CCL 775 \* M 50336 DIA 27.7 CAL 130M ALT= 388 FECHA Mar/20/92  
 REF 3126 4.83 M 353\*:  
 DIA 27.8 MM ? Cal AM 130M ALT 455 CM CT RA PC ALL-m/ ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*  
*Roto arriba Uiejo.*

CCL 775 \* M 8063 DIA 158.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/20/92  
 REF 3126 25 M 109\*:  
 DIA 158 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*  
*No hizo nada*

CCL 775 \* M 2278 DIA 104.0 CIN 1000 ALT=1594 FECHA Mar/20/92  
 REF 8063 15 M 57\*:  
 DIA 107 MM ? CIN AM 1000 ALT 1550 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*  
*Perdio altura por estar inclinado hacia la luz.*

CCL 775 \* M 99210 DIA 702.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar/20/92  
 REF 3126 13 M 195\*:  
 DIA 704 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PU / PU  
 HB D / D POSTE 1300 : 1150 PDIST 15.32 M PANG 177 \*  
*Ref al arbol.*

CCL 775 \* M 50149 DIA 8.7 CAL 6M ALT= 51 FECHA Mar/20/92  
 REF 99135 8.13 M 26\*:  
 DIA 10.9 MM ? Cal AM 6M ALT 67 CM CT D PC ALL-B / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*  
*Dañado Uiejo.*

CCL 775 \* M 50151 DIA 27.3 CAL 130M ALT= 510 FECHA Mar/18/92  
 REF 99135 3.75 M 315\*:  
 DIA 28.9 MM ? Cal AM 130M ALT 535 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 775 \* M 50153 DIA 72.0 CIN 1000 ALT=1040 FECHA Mar/18/92  
 REF 99135 30 M 15\* DESDE 50333 5.91M 331\*  
 DIA 73 MM ? CIN AM 1000 ALT 1050 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*  
*Roto arriba Uiejo*

CCL 775 \* M 50333 DIA 28.3 CAL 130M ALT= 720 FECHA Mar/18/92  
 REF 50153 5.71 M 151\* DE 99135 ESTA A 24\* 28M  
 DIA 29.4 MM ? Cal AM 130M ALT 730 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Ojo Ref. 3126. al Poste 1300-1150 9.27 mt 1000  
 Ref al arbol.*

CCL 775 \* M 99136 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/18/92  
 REF 99135 11 M 160\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PUA  
 HB D / D POSTE 1300 : 1250 PDIST 7.48 M PANG 310 \*

CCL 775 \* M 50156 DIA 8.0 CAL 130M ALT= 217 FECHA Mar/18/92  
 REF 99136 6.6 M 165\*:  
 DIA 8.0 MM ? Cal AM 130M ALT 217 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 1300 : 1250 PDIST 9.16 M PANG 258 \*  
*No hizo Nada. No crecio Nada. Ref. al arbol*

CCL 775 \* M 50157 DIA 6.6 CAL 40M ALT= 70 FECHA Mar/18/92  
 REF 50156 2.29 M 87\* : DE 9913 7.07M 144\*  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE 1300 : 1250 PDIST 1.75 M PANG 258 \* *Ref. al arbol.*  
*Muerto definitivamente troncito parado podrido, sin causa obvia.*

CCL 775 \* M 50154 DIA 46.0 CIN 1000 ALT= 850 FECHA Mar/18/92  
 REF 99136 11.69 M 85\*:  
 DIA 46 MM ? CIN AM 1000 ALT 855 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*  
*No hizo Nada.*

CCL 775 \* M 50155 DIA 200.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/18/92  
 REF 50154 5.4 M 352\* : DE 50147 11.27M 286\*  
 DIA 203 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 775 \* M 8031 DIA 95.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/18/92  
 REF 50155 5.56 M 357\* : DE 99136 12M 36\*  
 DIA 97 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 800 50\* 11 M 99101 DIA 662.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar/20/92  
 REF M \*:  
 DIA 667 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 800 \* M 50335 DIA 17.3 CAL 130M ALT= 370 FECHA Mar/20/92  
 REF 99101 3.4 M 318\* : MEDIDO DESDE TRONCO DE 99101 NO DESDE CLAVO  
 DIA 17.7 MM ? Cal AM 130M ALT 345 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Perdio altura por estar inclinado*

CCL 806 210\* 1 M 7023 DIA 362.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/20/92  
 REF 7023 M \*: 300  
 DIA 369 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

*No vimos flores.*

CCL 806 \* M 50164 DIA 72.0 CIN 1000 ALT= 950 FECHA Mar/20/92  
 REF 7023 9 M 210\*:  
 DIA 72 MM ? CIN AM 1000 ALT 967 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

*no hizo nada*

CCL 860 180\* 20 M 99120 DIA 343.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/20/92  
 REF M \*: 300  
 DIA 346 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / CLE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 860 \* M 50168 DIA 11.2 CAL 40M ALT= 171 FECHA Mar/20/92  
 REF 99120 3.7 M 359\*:  
 DIA 12.5 MM ? Cal AM 40M ALT 212 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 860 \* M 50171 DIA 3.2 CAL 20M ALT= 50 FECHA Mar/20/92  
 REF 99120 5.59 M 315\*:  
 DIA 3.4 MM ? Cal AM 20M ALT 50 CM CT N PC ALLm / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*no crecio*

CCL 860 \* M 50172 DIA 6.4 CAL 40M ALT= 64 FECHA Mar/20/92  
 REF 99120 9.08 M 342\*:  
 DIA 7.0 MM ? Cal AM 40M ALT 70 CM CT N PC ALLB / ALLm  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 860 \* M 50170 DIA 12.8 CAL 41M ALT= 188 FECHA Mar/20/92  
 REF 99120 10.79 M 328\*:  
 DIA 13.4 MM ? Cal AM 41M ALT 200 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 860 \* M 50165 DIA 9.7 CAL 40M ALT= 155 FECHA Mar/20/92  
 REF 99120 3.75 M 205\*:  
 DIA 10.0 MM ? Cal AM 40M ALT 166 CM CT N PC ALLm / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 875 \* M 5004 DIA 525.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/20/92  
 REF 529 MM ? CIN M \*: EN EL PURO CAMINO  
 DIA 300 AM 300 ALT --- CM CT N PC PUA / PUA  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 875 \* M 50174 DIA 30.5 CAL 130M ALT= 570 FECHA Mar/20/92  
 REF 5004 10.6 M 93\*:  
 DIA 31.7 MM ? Cal AM 130M ALT 583 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 875 \* M 50179 DIA 3.4 CAL 20M ALT= 44 FECHA Mar/20/92  
 REF PM CLAVO 3.74 M 211\*: PM ESTA A 15M 25\* DE 5004  
 DIA 3.9 MM ? Cal AM 20M ALT 40 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*  
 ↳ Perdió altura sin causa obvia

CCL 875 \* M 50177 DIA 6.1 CAL 40M ALT= 87 FECHA Mar/20/92  
 REF PM CLAVO 2.87 M 205\*: PM ESTA A 15M 25\* DE 5004  
 DIA 6.7 MM ? Cal AM 40M ALT 90 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 875 \* M 50175 DIA 10.7 CAL 40M ALT= 154 FECHA Mar/20/92  
 REF PM CLAVO 2.41 M 211\*: PM ESTA A 15M 25\* DE 5004  
 DIA 11.5 MM ? Cal AM 40M ALT 168 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 875 \* M 50176 DIA 6.4 CAL 40M ALT= 85 FECHA Mar/20/92  
 REF PM CLAVO 3.94 M 258\*: PM ESTA A 15M 25\* DE 5004  
 DIA 6.8 MM ? Cal AM 40M ALT 87 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 875 \* M 50178 DIA 37.7 CAL 132M ALT= 650 FECHA Mar/20/92  
 REF PM CLAVO 2.89 M 79\*:  
 DIA 37.7 MM ? Cal AM 132M ALT 655 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*  
 ↳ NO hizo nada

CCL 875 \* M 60282 DIA 45.0 CIN 1000 ALT= 768 FECHA Mar/20/92  
 REF PM CLAVO 8.74 M 261\*: DE 5004 352\* 13M  
 DIA 47 MM ? CIN AM 1000 ALT 750 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ Perdió altura por estar inclinado hacia la luz.

F

CEN 150 \* M 3193 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF 7008 25 M 131\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CEE/CE  
 HB D/D POSTE : 7008 PDIST 36.90 M PANG 132 \*

CEN 150 \* M 99242 DIA 48.0 CIN 1000 ALT= 950 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF 3193 5 M 217\*:  
 DIA 50 MM ? CIN AM 1000 ALT 1065 CM CT M PC ALL-m/ALLA  
 HB D/D POSTE : 3193 PDIST 4.58 M PANG 217 \*

Se Remedio

discutido

CEN 150 \* M 7149 DIA 604.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF 3193 35 M 128\* : MACHO EN 87  
 DIA 999 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA/PLA  
 HB D/D POSTE : 3193 PDIST 33.30 M PANG 128 \*

No vimos flores. Ni a 600

CEN 150 \* M 7007 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF 7008 40 M 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 9.5 CAL 40M ALT= 137 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF 7007 2.36 M 227\*:  
 DIA 9.8 MM ? CAL AM 40M ALT 175 CM CT N PC ALL-m/ALL-B  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

CEN 150 \* M 99241 DIA 704.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF 7007 35 M 15\*:  
 DIA 708 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC PLA/PLA  
 HB D/D POSTE : 300 : 100 PDIST 11.99 M PANG 79 \*

CEN 150 \* M 4611 DIA 80.0 CIN 1000 ALT=1050 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF 99241 15 M 110\*:  
 DIA 98 MM ? CIN AM 1000 ALT 1295 CM CT N PC PLA/PLA  
 HB SD/SD POSTE : 99241 PDIST 17.78 M PANG 110 \*

Se Remedio 3 veces. No Germinado en cima de tuca. No vimos Reprod.

CEN 150 \* M 6019 DIA 22.5 CAL 130M ALT= 334 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF 7008 12.66 M 260\*:  
 DIA 22.7 MM ? CAL AM 130M ALT 371 CM CT D PC ALL-m/ALL-m  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

Dañado Ojo

la conteca

CCL 875 \* M 50337 DIA 8.2 CAL 40M ALT= 125 FECHA Mar/20/92  
 REF 60282 2.36 M 267\*:  
 DIA 8.2 MM ? Cal AM 40M ALT 126 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo Nada.

CCL 900 320\* 25 M 99102 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/20/92  
 REF M \*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 900 \* M 50181 DIA 32.1 CAL 123M ALT= 620 FECHA Mar/20/92  
 REF 99102 16.56 M 200\*:  
 DIA 33.6 MM ? Cal AM 123M ALT 644 CM CT N PC ALL.m / ALL.m  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 900 \* M 50338 DIA 25.9 CAL 126M ALT= 415 FECHA Mar/20/92  
 REF 50181 8.05 M 116\*: DE 99102 174\* 20M  
 DIA 26.3 MM ? Cal AM 126M ALT 433 CM CT N PC ALL.m / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CCL 900 \* M 3239 DIA 55.0 CIN 1000 ALT= 725 FECHA Mar/20/92  
 REF 99102 19.19 M 130\*:  
 DIA 55 MM ? CIN AM 1000 ALT 750 CM CT N PC ALL.m / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo nada

CCL 912 315\* M 8005 DIA 127.0 CIN 1000 ALT= 880 FECHA Mar/20/92  
 REF M \* : BAJO CLAVO CON FICHA  
 DIA 130 MM ? CIN AM 1000 ALT 1012 CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

Esta inclinado Sobre el Camino.  
 ⊗ Creciendo Para Vida.

CCL 1000 55\* 4 M 7020 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA Mar/20/92  
 REF M \*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto definitivamente tronco parado, Pudriciendose Sin causa obvia

CEN 150 115\* 25 M 7008 DIA 770.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Feb/17/92  
 REF M \* : FRUTOS EN 89  
 DIA 783 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB DI / D POSTE : 7007 PDIST 29.60 M PANG 217\*

No v. los frutos. ✓

↳ se Remedio  
 creciendo  
 Para Vida



CEN 150 \* M 6020 DIA 17.3 CAL 130M ALT= 385 FECHA Feb/17/92 X  
 REF 7008 3.4 M 125\*:  
 DIA 17.8 MM ? Cal AM 130M ALT 390 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D/D POSTE : 7008 PDIST 2.34 M PANG 125\*

CEN 190 \* M 6057 DIA 6.0 CAL 40M ALT= 101 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF ZAMIA 128 1.5 M 113\*: ES LA ZAMIA MAS ADENTRO; AL SUR  
 DIA 7.1 MM ? Cal AM 40M ALT 108 CM CT D PC ALLB / ALLB  
 HB SD / SD POSTE : 4518 PDIST 4.72 M PANG 70\*  
 Dantado Viejo

CEN 190 \* M 60187 DIA 102.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF 6057 7.7 M 183\*: A 8.6M Y 170\* DE ZAMIA 128  
 DIA 103 MM ? Cal AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE : 4518 PDIST 7.15 M PANG 145\*

CEN 190 \* M 60187 DIA 285.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF 60187 7 M 324\*:  
 DIA 288 MM ? Cal AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 400 : 100 PDIST 14.41 M PANG 248\*  
 Hembra Reprod. No germinó encima de taca

CEN 190 \* M 4519 DIA 294.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF 4518 35 M 107\*:  
 DIA 9003 MM ? Rev AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE : 4520 PDIST 12.64 M PANG 305\*

Muerta pero con parte del tallo <sup>sefado</sup> verde, la otra completamente #  
 que brada No tiene rebrotes. sin causa obvia Revisar  
 CEN 190 \* M 4520 DIA 187.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF 4519 10 M 120\*: HEMBRA REP EN 91  
 DIA 197 MM ? Cal AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE : 400 : 100 PDIST 39.91 M PANG 128\*  
 Hembra Reprod, germinó encima de taca  
 Se Remidio

CEN 200 30\*15.83 M 6029 DIA 12.5 CAL 50MD ALT= 175 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 13.1 MM ? Cal AM 50MD ALT 178 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB SD / SD POSTE : 7168 PDIST 15.21 M PANG 99\*

CEN 200 280\* 4 M 9985 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB CM / CM POSTE : 400 : 50 PDIST 6.00 M PANG 354\*

Prox mo

CEN 200 \* M 7168 DIA 77.0 CIN 1000 ALT=1080 FECHA feb / 17 / 92 \*  
 REF 9985 10 M 25\*  
 DIA 77 MM ? CIN AM 1000 ALT 1030 CM CT N PC ALL.MI ALL.B  
 HB D / D POSTE : 9985 PDIST 13.70 M PANG 25\*

↳ No hizo Nada

Perdio altura sin causa obvia

CEN 200 \* M 9986 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA feb / 17 / 92 \*  
 REF 9985 20 M 30\*  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CLL / PLA  
 HB D / D POSTE : 7168 PDIST 17.36 M PANG 41\*

CEN 250 211\*12.59 M 6018 DIA 5.5 CAL 50M ALT= 45 FECHA feb / 17 / 92 \*  
 REF M \*  
 DIA 999 MM ? Cal AM ALT 57 CM CT D PC ALL.MI ALL.MI  
 HB D / D POSTE : 5093 PDIST 15.06 M PANG 158 \*

el año pasado pusimos la marca a 50, pero Perdio esa parte del tallo ahora tiene 2 rebrote pero no se puede poner marca porque el tallo esta part. de a la mitad. Vertical Ver lateras

CEN 250 \* M 4096 DIA 185.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA feb / 17 / 92 \*  
 REF 6018 10 M 156\* : DE 6027 165\* 30M  
 DIA 185 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC ALA / ALLA  
 HB D / D POSTE : 6018 PDIST 11.03 M PANG 156 \*

↳ No hizo Nada

No germinó encima de taca  
No vimos reprod.

CEN 250 \* M 8181 DIA 2.7 CAL 0M ALT= 18 FECHA feb / 13 / 92 \*  
 REF DESDE 602L PM.1 M \* : LIG, AL CLAVO, DEL PM50, 515M 300\*  
 DIA 9003 MM ? 999 AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE 400 : 0 PDIST 785 M PANG 35 \*

Muerto hasta y alambre vacío, sin causa obvia.

Ref. al árbol

CEN 250 \* M 8182 DIA 2.4 CAL 0M ALT= 15 FECHA feb / 13 / 92 \*  
 REF PM, 50DAP 5M 302 M \* : LIG, AL CLAVO.  
 DIA 9003 MM ? 999 AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE 400 : 0 PDIST 8.77 M PANG 29 \*

Muerto hasta y alambre vacío, sin causa obvia

Ref. al árbol

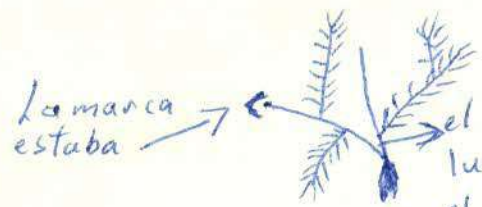
CEN 250 \* M 8183 DIA 2.5 CAL 0M ALT= 16 FECHA feb / 13 / 92 \*  
 REF PM, 50DAP 0M 298 M \* : LIG, AL CLAVO.  
 DIA 3.0 MM ? Cal AM 0M ALT 21 CM CT N PC ALL.BI ALL.B  
 HB D / D POSTE 400 : 0 PDIST 7.39 M PANG 41 \*

Ref. al árbol

CEN 250 \* M 8184 DIA 2.3 CAL 10M ALT= 27 FECHA feb / 13 / 92 \*  
 REF PM, 50DAP 4M 338 M \* : LIG, AL CLAVO.  
 DIA 3.0 MM ? Cal AM 10M ALT 33 CM CT N PC ALL.BI ALL.B  
 HB D / D POSTE 400 : 0 PDIST 11.72 M PANG 49 \*

Ref. al árbol

6018



el tallo partido vertical, no hay ningun lugar donde ponerle marca. porque el tallo no es uniforme.

CEN 250 \* M 8185 DIA 2.3 CAL OM ALT= 17 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF PM, 50DAP 7M 276 M \*: LIG, AL CLAVO.  
 DIA 2.9 MM ? Cal AM OM ALT 23 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE 400 : 0 PDIST 552 M PANG 37\*

Esta completamente decidido altura a la  
 Hema o maistema.

CEN 250 \* M 8186 DIA 2.8 CAL OM ALT= 12 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF PM, 50DAP 6M 265 M \*: LIG, AL CLAVO.  
 DIA 9003 MM ? 999 AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE 400 : 0 PDIST 468 M PANG 39\*

Muerto lata y alambre vacio, Ref. a la lata  
 Sin causa obvia.

CEN 250 \* M 8187 DIA 2.7 CAL 10M ALT= 30 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF PM, 50DAP 1M 265 M \*: LIG, AL CLAVO.  
 DIA 9003 MM ? 999 AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE 400 : 0 PDIST 350 M PANG 20\*

Muerto Lata y alambre vacio, Ref. al arbol  
 Sin causa obvia.

CEN 250 \* M 8188 DIA 2.6 CAL OM ALT= 20 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF PM, 50DAP 0M 263 M \*: LIG, AL CLAVO.  
 DIA 9003 MM ? 999 AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE 400 : 0 PDIST 220 M PANG 358\*

Muerto Lata y alambre vacio, Ref. al arbol  
 Sin causa obvia.

CEN 250 \* M 8189 DIA 3.0 CAL OM ALT= 15 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF PM, 50DAP 5M 270 M \*: LIG, AL CLAVO.  
 DIA 3.5 MM ? Cal AM OM ALT 19 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE 400 : 0 PDIST 400 M PANG 340\*

Ref. al arbol

CEN 250 \* M 8190 DIA 2.5 CAL OM ALT= 24 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF PM, 50DAP 30M 28 M \*: LIG, AL CLAVO.  
 DIA 9003 MM ? 999 AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE 400 : 0 PDIST 613 M PANG 334\*

Muerto Lata y alambre vacio, Ref. al arbol  
 Sin causa obvia

CEN 250 \* M 8191 DIA 2.2 CAL OM ALT= 17 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF PM, 50DAP 4M 288 M \*: LIG, AL CLAVO.  
 DIA 3.0 MM ? Cal AM OM ALT 21 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE 400 : 0 PDIST 674 M PANG 351\*

Ref. al arbol

CEN 250 \* M 8192 DIA 2.5 CAL OM ALT= 20 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF PM, 50DAP 3M 311 M \*: LIG, AL CLAVO.  
 DIA 3.1 MM ? Cal AM OM ALT 27 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE 400 : 0 PDIST 969 M PANG 11\*

Ref. al arbol

CEN 250 \* M 2195 DIA 22.5 CAL 130M ALT= 430 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF 6027 8.60 M 14\*: LIG. AL TRONCO; NO AL CLAVO  
 DIA 26.4 MM ? Cal AM 130M ALT 503 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE 400 : 0 PDIST 5.56 M PANG 337 \*

CEN 250 \* M 99202 DIA 7.0 CAL 40M ALT= 118 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF 6027 5.78 M 219\*:  
 DIA 8.0 MM ? Cal AM 40M ALT 128 CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB CM / CM POSTE 400 : 0 PDIST 11.82 M PANG 233 \*

CEN 250 \* M 5093 DIA 84.0 CIN 1000 ALT=1123 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF 6027 11.76 M 180\*:  
 DIA 84 MM ? CIN AM 1000 ALT 1145 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 400 : 0 PDIST 16.03 M PANG 205 \*

CEN 250 \* M 6028 DIA 4.7 CAL 39M ALT= 87 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF 6027 9 M 50\*: 4.05 M 160\* DE POSTE 400/000  
 DIA 5.0 MM ? Cal AM 39M ALT 88 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 400 : 0 PDIST 8.20 M PANG 47 \*

CEN 250 \* M 9983 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF 6027 25 M 15\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 400 : 0 PDIST 32.09 M PANG 10 \*

CEN 250 \* M 9958 DIA 549.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF 6027 80 M 180\*:  
 DIA 551 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC CCE / PUA  
 HB D / D POSTE : 4096 PDIST 35.98 M PANG 190 \*

CEN 250 \* M 99344 DIA 3.7 CAL 40M ALT= 63 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF 9958 3.68 M 45\*: LIG. AL TRONCO NO AL CLAVO.  
 DIA 4.3 MM ? Cal AM 40M ALT 67 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CEN 250 \* M 99329 DIA 7.0 CAL 40M ALT= 84 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF 9958 4.92 M 93\*: DE 2198 2.20M 112\*  
 DIA 7.0 MM ? Cal AM 40M ALT 86 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CEN 250 \* M 2196 DIA 6.3 CAL 40M ALT= 115 FECHA Feb / 17 / 92 \*  
 REF 9958 5.61 M 281\*: REF. AL CLAVO DE 9958  
 DIA 6.3 MM ? CAL AM HOM ALT 118 CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo Nada.

CEN 250 \* M 2197 DIA 12.3 CAL 40M ALT= 83 FECHA Feb / 17 / 92 \*  
 REF \* 9958 3.71 M 45\*:  
 DIA 12.6 MM ? Cal AM 40M ALT 112 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CEN 250 \* M 2198 DIA 8.8 CAL 40M ALT= 113 FECHA Feb / 17 / 92 \*  
 REF 9958 3.39 M 84\*:  
 DIA 9.9 MM ? CAL AM 40M ALT 129 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CEN 250 \* M 4129 DIA 179.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 17 / 92 \*  
 REF 9958 15 M 97\*: NO REP. EN 89 LATE DICE 4094 CAMBIAR A 4129  
 DIA 184 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 9958 PDIST 16.73 M PANG 107 \*

No germinó encima de teca  
No vimos Reprod.

CEN 250 \* M 9959 DIA 368.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 17 / 92 \*  
 REF 9958 50 M 213\*: DE AQUI SE VE 4521 AL OTRO LADO DEL SUAMPO  
 DIA 375 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 500 : 50 PDIST 9.16 M PANG 200 \*

CEN 250 \* M 4095 DIA 158.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb / 17 / 92 \*  
 REF 9959 7 M 223\*: NO REP. EN 89 DE AQUI SE VE 3110  
 DIA 158 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 9959 PDIST 6.39 M PANG 223 \*

↳ No hizo Nada.

CEN 300 M 9957 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb / 13 / 92 \*  
 REF M \*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : 9960 PDIST 19.70 M PANG 82 \*

CEN 300 M 8067 DIA 100.0 CIN 1000 ALT= 1148 FECHA Feb / 13 / 92 \*  
 REF 9957 9 M 115\*:  
 DIA 100.0 MM ? CIN AM 1000 ALT 1154 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE : 9957 PDIST 12.76 M PANG 117 \*

↳ No hizo Nada

CEN 300 \* ✓ M 2196 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb / 13 / 92  
 REF 9957 10 M 250\*: \*  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA \*  
 HB D / D POSTE 500 - 50 PDIST 26.60 M PANG 78 \*

CEN 300 \* ✓ M 2194 DIA 122.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb / 13 / 92 +  
 REF 9960 9 M 217\*: \*  
 DIA 125 MM ? AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : 9960 PDIST 10.48 M PANG 219 \*

CEN 300 \* ✓ M 4006 DIA 404.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 13 / 92 \*  
 REF 9960 12 M 291\*: \*  
 DIA 407 MM ? AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 500 - 50 PDIST 17.53 M PANG 51 \*

No Germino ouciana detaca  
 No Vimos Rep.

CEN 300 \* ✓ M 2024 DIA 51.0 CIN 1000 ALT=1012 FECHA Feb / 13 / 92 \*  
 REF 9960 15 M 307\*: \*  
 DIA 52 MM ? AM 1000 ALT 965 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 4006 PDIST 8.32 M PANG 337 \*

Perdio Altura sin causa obvia

CEN 300 \* ✓ M 21956 DIA 651.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 13 / 92 \*  
 REF 9960 30 M 221\*: DESDE 6016 265\* 21.4 M  
 DIA 657 MM ? AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / PLA  
 HB D / D POSTE 500 + 50 PDIST 25.34 M PANG 183 \*

CEN 300 \* ✓ M 2193 DIA 203.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 13 / 92 \*  
 REF 9956 14 M 384\*: TRONCO FEO A 1000  
 DIA 207 MM ? AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE 500 + 50 PDIST 12.83 M PANG 215 \*

Ref. al árbol No Vimos Flores

CEN 300 \* ✓ M 2026 DIA 64.0 CIN 1000 ALT= 760 FECHA Feb / 13 / 92 \*  
 REF 9956 6 M 203\*:  
 DIA 64 MM ? AM 1000 ALT 660 CM CT RA PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 9956 PDIST 851 M PANG 203 \*

No hizo nada

Roto Ariba Viejo, Perdio Altura

CEN 300 \* ✓ M 2025 DIA 90.0 CIN 1000 ALT=1080 FECHA Feb / 13 / 92 \*  
 REF 9956 7 M 265\*:  
 DIA 90.0 MM ? AM 1000 ALT 1055 CM CT RA PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 9956 PDIST 841 M PANG 269 \*

No hizo nada

Roto Ar. be Viejo  
 \* Perdio por estar cubierta la copa de bejucos y tambien inclinado.

CEN 300 \* ✓ M 30131 DIA 319.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF 9956 13 M 144\*:  
 DIA 324 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 5094 PDIST 9.55 M PANG 330\*

CEN 300 \* ✓ M 6016 DIA 8.7 CAL 40M ALT= 106 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF 9956 21.4 M 85\*:  
 DIA 8.8 MM ? Cal AM 904 ALT 113 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : 9956 PDIST 20.84 M PANG 87\*

CEN 300 \* ✓ M 5094 DIA 154.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF 9956 27.58 M 150\*: DE 30131 150\* 9M  
 DIA 156 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE : 99274 PDIST 23.20 M PANG 225\*

CEN 300 \* ✓ M 6017 DIA 13.3 CAL 40M ALT= 184 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF 5094 4.59 M 184\*:  
 DIA 13.7 MM ? Cal AM 404 ALT 195 CM CT N PC ALL.m / ALL.B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CEN 300 \* ✓ M 60371 DIA 5.8 CAL 0M ALT= 53 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF 6017 0.10 M 244\*:  
 DIA 6.2 MM ? Cal AM 04 ALT 57 CM CT N PC ALL.B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CEN 300 \* ✓ M 8068 DIA 97.0 CIN 1000 ALT=1470 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF 5094 9 M 39\*: DE 30131 84\* 12M  
 DIA 97 MM ? CIN AM 1000 ALT 1489 CM CT N PC ALL.m / ALL.m  
 HB D / D POSTE : 5094 PDIST 12.64 M PANG 39 \*  
 ↳ No hizo nada

CEN 300 \* ✓ M 2027 DIA 40.0 CIN 1000 ALT= 654 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF 8068 7 M 326\*:  
 DIA 41 MM ? CIN AM 1000 ALT 680 CM CT RA PC ALL.m / ALL.m  
 HB SD / SD POSTE : 8068 PDIST 7.42 M PANG 328 \*  
 Roto Arriba Vieja

CEN 300 \* M 99274 DIA 322.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF 8068 10 M 49\*:  
 DIA 327 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 500 : 0 PDIST 11.33 M PANG 247 \*



CEN 300 \* M 60270 DIA 206.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF 8068 20 M 18\*: LA COPA SE VE DESDE 6017-COPA CAYO EN 88  
 DIA 206 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT RA PC PLA 1 PLA  
 HB D/D POSTE 500 : 0 PDIST 23.79 M PANG 176 \*  
 → No hizo Nada ✓ Rolo Ariba Uejo.

CEN 300 \* M 4521 DIA 252.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF 60270 15 M 100\*: HEMBRA REP EN 91  
 DIA 257 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA 1 PUA  
 HB D/D POSTE — : 60270 PDIST 15.65 M PANG 103 \*  
 No Germino eucua de taca ✓  
 Hembra Rep.

CEN 330 353\* 10 M 6026 DIA 15.4 CAL 40M ALT= 178 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF ARB. PEGNO 2.6 M 10\*:  
 DIA 15.7 MM ? Cal AM 40M ALT 201 CM CT N PC ALLM 1 ALLB  
 HB D/D POSTE — : 4007 PDIST 28.65 M PANG 249 \*  
 ✓

CEN 330 \* M 4007 DIA 484.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF 6026 25 M 60\*:  
 DIA 491 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D/D POSTE 400 - 50 PDIST 453 M PANG 192 \*  
 Germino eucua de taca ✓  
 Hembra Rep, Ref al arbol.

CEN 330 \* M 4083 DIA 113.0 CIN 1000 ALT=1265 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF 4007 5 M 95\*:  
 DIA 114 MM ? CIN AM 1000 ALT 1330 CM CT N PC ALLM 1 ALLM  
 HB D/D POSTE 400 + 50 PDIST 6.28 M PANG 147 \*  
 No Germino eucua de taca ✓  
 Ref. al arbol No Vimos Rep.

CEN 330 \* M 2270 DIA 169.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF 4007 12 M 95\*: DE 4083 6M 98\*  
 DIA 180 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB SD / SD POSTE 400 + 50 PDIST 11.96 M PANG 124 \*  
 → se Remidio ✓ No Vimos Flores  
 Ref. al Clavo.

CEN 350 300\* 11 M 7056 DIA 96.0 CIN 1000 ALT=1460 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF 96 MM ? CIN AM 1000 ALT 1520 CM CT N PC ALLM 1 ALLM  
 HB CM / CM POSTE 500 + 100 PDIST 41.18 M PANG 60 \*  
 → No hizo Nada ✓

CEN 350 \* 50 M 8003 DIA 1518.0 CIN 600T ALT= 999 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF 999 M \*: NO PARA REMEDIR PROXIMO ANO.  
 DIA 999 MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB D/D POSTE 400 + 100 PDIST 9.72 M PANG 312 \*  
 Ref. al arbol ✓

CEN 350 (\*✓) M 8180 DIA 2.9 CAL OM ALT= 21 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF 8003 10.55 M 118\*:  
 DIA 5.0 MM ? Cal AM OM ALT 23 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 400 - 100 PDIST 292 M PANG 56 \*  
 Ref. Al árbol ✓

CEN 350 (\*✓) M 60281 DIA 6.6 CAL 40M ALT= 90 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF 8003 11.45 M 126\*:  
 DIA 6.8 MM ? Cal AM 40M ALT 90 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE 400 - 100 PDIST 226 M PANG 97 \*  
 Ref. al árbol ✓

CEN 350 (\*✓) M 9982 DIA 704.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Feb/13/92 \*  
 REF 8003 10 M 85\*:  
 DIA 708 MM ? Cin AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 400 - 100 PDIST 1343 M PANG 51 \*  
 Ref. Al árbol ✓

CEN 400 208 (\*✓) 10 M 60188 DIA 85.0 CIN 1000 ALT= 241 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 86 MM ? Cin AM 1000 ALT 220 CM CT D PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE 500 - 100 PDIST 20.50 M PANG 345 \*  
 Pendio Altura sin causa ↓ Altura a la ultima Dado U: ejisima  
 Hora 500 : 100 20.50 345

CEN 412 330 (\*✓) 15 M 9980 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF M \* : MARGEN DE DONDE HUNTER-PEJIVALLAL  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB BS / BS POSTE 500 :- 150 PDIST 35.41 M PANG 1 \*

CEN 412 (\*✓) M 9981 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF 9981 13 M 125\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 500 :- 150 PDIST 28.89 M PANG 58 \*

CEN 412 (\*✓) M 8178 DIA 2.5 CAL OM ALT= 17 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF 9981 5.15 M 329\*:  
 DIA 3.2 MM ? Cal AM OM ALT 21 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CEN 412 (\*✓) M 8179 DIA 2.3 CAL OM ALT= 17 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF 9981 7.40 M 309\*:  
 DIA 3.5 MM ? Cal AM OM ALT 22 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CEN 412 (\*) M 8174 DIA 2.4 CAL OM ALT= 15 FECHA feb / 12 / 92 \*  
 REF 9981 6.70 M 354\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto definitivamente lata y alambre Vacío sin cause  
 obligo

CEN 480 \* M 9955 DIA 83.0 CIN 1000 ALT=1293 FECHA feb / 12 / 92 \*  
 REF POST500 18 M 26\*:  
 DIA 86 MM ? CIV AM 1000 ALT 1345 CM CT N PC ALLA / ALL-A  
 HB CM / CM POSTE 500 + Camino PDIST 39.91 M PANG 198 \*

CEN 500 300 (\*) 37.7 M 9979 DIA 586.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA feb / 12 / 92 \*  
 REF \* : MARGEN DEL PEJIVALLE DE HUNTER  
 DIA 590 MM ? CIV AM 300 ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB BS / BS POSTE : 50102 PDIST 36.17 M PANG 322 \*

CEN 511 (\*) 4 M 50102 DIA 35.3 CAL 110M ALT= 450 FECHA Feb / 12 / 92 \*  
 REF 5097 9.18 M 27\*:  
 DIA 36.3 MM ? cal AM 1104 ALT 465 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE : 5097 PDIST 9.05 M PANG 32 \*

CEN 525 (\*) 0 M 5097 DIA 212.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA feb / 12 / 92 \*  
 REF \* :  
 DIA 217 MM ? CIV AM 300 ALT CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE 600 + 100 PDIST 24.11 M PANG 355 \*

CEN 525 (\*) M 5096 DIA 58.0 CIN 1000 ALT= 873 FECHA feb / 12 / 92 \*  
 REF 5097 5.9 M 781\*:  
 DIA 60 MM ? CIV AM 1000 ALT 905 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 feb / 12 / 92 \*  
 REF \* :  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 600 + 100 PDIST 19.17 M PANG 287 \*

REF. Al Clavo

CEN 550 (\*) M 9978 DIA 748.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA feb / 12 / 92 \*  
 REF 9977 4 M 295\* : 10M DONDE HUNTER  
 DIA 753 MM ? CIV AM 1300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE : 9977 PDIST 12.10 M PANG 293 \*

CEN 550 205\*✓ 14.73 M ✓ 60186 DIA 18.7 CAL 37M ALT= 155 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF M \*: DE 5095 4.80M 173\*  
 DIA 19.1 MM ? Cal AM 37M ALT 189 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 600 - 100 PDIST 14.49 M PANG 200 \*

Ref. al árbol

CEN 550 107\*✓ 15 M ✓ 99153 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF M \*: ✓  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 600 - 100 PDIST 23.88 M PANG 110 \*

Ref. al árbol

CEN 550 \*✓ M ✓ 50103 DIA 26.1 CAL 140M ALT= 492 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF 99153 9.76 M 191\*:  
 DIA 29.0 MM ? Cal AM 140M ALT 528 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CEN 550 \*✓ M ✓ 50104 DIA 31.0 CAL 130M ALT= 521 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF 50103 6.22 M 256\*:  
 DIA 32.7 MM ? Cal AM 130M ALT 540 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CEN 550 \*✓ M ✓ 60189 DIA 28.5 CAL 127M ALT= 509 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF 50104 4.88 M 180\*:  
 DIA 29.7 MM ? Cal AM 127M ALT 527 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CEN 550 \*✓ M ✓ 9952 DIA 585.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF 99153 50 M 125\*:  
 DIA 589 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : 1522 PDIST 18.12 M PANG 73 \*

CEN 550 \*✓ M ✓ 4622 DIA 87.0 CIN 1000 ALT=1340 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF 9952 15 M 255\*:  
 DIA 93 MM ? CIN AM 1000 ALT 1350 CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB D / D POSTE 600 - 50 PDIST 11.97 M PANG 167 \*

NO germino en cima de tuca  
 No vimos Rep.

CEN 558 275\*✓ 7 M ✓ 5095 DIA 190.0 CIN 1000 ALT=1400 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF 60186 4.8 M 353\*:  
 DIA 191 MM ? CIN AM 1000 ALT 1419 CM CT N PC ALLA / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE 600 - 100 PDIST 10.40 M PANG 213 \*

Ref. Al árbol

CEN 550 (\*) M 2192 DIA 15.0 CAL 20M ALT= 83 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF 9952 5.34 M 184\*:  
 DIA 15.0 MM ? Cal AM 20M ALT 99 CM CT D PC ALLm/ALLm  
 HB D/D POSTE : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

↳ No hizo Nada

Dañado Viejo

CEN 590 (\*) M 3393 DIA 14.7 CAL 130M ALT= 286 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF PM50DAP 5.65 M 35\*:  
 DIA 14.7 MM ? Cal AM 130M ALT 288 CM CT N PC ALLm/ALLm  
 HB D/D POSTE : 60267 PDIST 35.92 M PANG 7 \*

↳ No crecio Nada.

CEN 590 (\*) M 99328 DIA 4.1 CAL 40M ALT= 69 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF 99297 2.62 M 355\*:  
 DIA 4.2 MM ? Cal AM 40M ALT 69 CM CT N PC ALLB/ALLB  
 HB D/D POSTE : 3393 PDIST 2.91 M PANG 111 \*

No crecio Nada

CEN 590 (\*) M 99349 DIA 3.5 CAL 40M ALT= 52 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF PN50DAP 6.60 M 61\*:  
 DIA 3.8 MM ? Cal AM 40M ALT 56 CM CT N PC ALLm/ALLm  
 HB D/D POSTE : 3393 PDIST 3.47 M PANG 124 \*

CEN 625 88(\*) 30 M 6014 DIA 764.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 770 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA | PLA  
 HB D/D POSTE : 4523 PDIST 9.53 M PANG 247 \*

CEN 625 (\*) M 4523 DIA 194.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF 6014 12 M 61\*:  
 DIA 201 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA | PLA  
 HB SD/SD POSTE : 4522 PDIST 2388 M PANG 172 \*

Germimo encima de taca

Macho Rep.

CEN 650 345(\*) 5 M 9976 DIA 963.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 971 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE | CCE  
 HB D/D POSTE : 60268 PDIST 10.57 M PANG 56 \*

CEN 650 (\*) M 60267 DIA 20.8 CAL 130M ALT= 358 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF 9976 20 M 281\*:  
 DIA 21.0 MM ? Cal AM 130M ALT 353 CM CT N PC ALL-B/ALL-B  
 HB SD/SD POSTE : 9976 PDIST 22.91 M PANG 285 \*

Perdio altura sin causa obvia

CEN 650 (\*) M 60268 DIA 88.0 CIN 1000 ALT= 987 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF 9976 11.01 M 231\*:  
 DIA 88 MM ? CIN AM 1000 ALT 987 CM CT N PC ALL.M/ALL.M  
 HB D / D POSTE 700 : 50 PDIST 22.36 M PANG 23 \*

↳ No crecio Nada. No hizo Nada,

CEN 665 232(\*) M 8025 DIA 51.0 CIN 1000 ALT= 828 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF 9975 18.35 M 89\*:  
 DIA 52 MM ? CIN AM 1000 ALT 888 CM CT N PC ALL.M/ALL.M  
 HB CM / CM POSTE 700 : 50 PDIST 13.58 M PANG 90 \*

Ref. Al arbol

CEN 667 270(\*) M 9975 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF M \*: NO PARA REMEDIR - GAMBAS  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 700 : 50 PDIST 5.36 M PANG 257\*

Ref. Al Clavo

CEN 667 (\*) M 2190 DIA 22.2 CAL 130M ALT= 425 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF 9975 13.02 M 305\*: DE 2191 271\* 1.86M  
 DIA 23.5 MM ? Cal AM 130M ALT 450 CM CT N PC ALL.B/ALL.B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CEN 667 (\*) M 2191 DIA 12.4 CAL 130M ALT= 255 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF 9975 11.72 M 307\*: DE 2190 91\* 1.86M Cambiar grados 3/3=  
 DIA 12.4 MM ? Cal AM 130M ALT 239 CM CT N PC ALL.B/ALL.B  
 HB SD / SD POSTE : 9975 PDIST 11.72 M PANG 313 \*

↳ No hizo nada. Perdio altura sin causa Obvia

CEN 667 (\*) M 7105 DIA 109.0 CIN 1000 ALT=1340 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF 9975 8 M 223\*  
 DIA 110 MM ? CIN AM 1000 ALT 1243 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE : 9975 PDIST 10.02 M PANG 225 \*

Perdio altura por estar inclinado hacia la luz.

CEN 667 (\*) M 2022 DIA 9.8 CAL 130M ALT= 258 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF 7105 8.64 M 150\*:  
 DIA 10.8 MM ? Cal AM 130M ALT 178 CM CT D PC ALL.B / ALL.B  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

Dañado por una Ramis de y estan quebro el tallo por completo, tiene 2 rebrotos y esta inclinado.

CEN 667 (\*) M 5098 DIA 100.0 CIN 1000 ALT= 900 FECHA Feb/11/92 \*  
 REF 9975 20 M 214\*  
 DIA 100.0 MM ? CIN AM 1000 ALT 969 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / D POSTE : 9975 PDIST 24.88 M PANG 214 \*

↳ No hizo Nada.

CEN 667 \* ✓ M 7103 DIA 123.0 CIN 1000 ALT=1220 FECHA Feb / 11 / 92 \*  
 REF 5098 10 M 227\*: ALT. MED. 60CN EN FRENTE DEL ARBOL  
 DIA 123 MM ? CIN AM 1000 ALT 1370 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE : 5098 PDIST 12.80 M PANG 231 \*

→ No hizo nada Creciendo para Vida, Pero Nada de Dar

CEN 667 \* ✓ M 2189 DIA 76.0 CIN 1000 ALT=1275 FECHA Feb / 11 / 92 \*  
 REF 7103 10 M 242\*:  
 DIA 81 MM ? CIN AM 1000 ALT 1285 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : 7103 PDIST 11.78 M PANG 245 \*

CEN 667 \* ✓ M 6024 DIA 7.2 CAL 38M ALT= 62 FECHA Feb / 12 / 92 \*  
 REF 9975 26.43 M 282\*: DE 5086 166\* 6.79M ENCIMA DE UN TRONCO CAIDO  
 DIA 7.2 MM ? Cal AM 38M ALT 73 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 5086 PDIST 6.79 M PANG 166 \*

→ No hizo nada altura en cima del tronco

CEN 667 \* ✓ M 5086 DIA 459.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 12 / 92 \*  
 REF 6024 6.81 M 355\*: CERCA DE DONDE HUNTER  
 DIA 459 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 2185 PDIST 11.69 M PANG 134 \*

→ No hizo nada

CEN 667 \* ✓ M 2185 DIA 165.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb / 12 / 92 \*  
 REF 5086 13 M 306\*:  
 DIA 179 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALL-A  
 HB D / D POSTE 700 + 100 PDIST 12.49 M PANG 177 \*

se Remidio NB varios flores.

→ Creciendo para vida

CEN 667 \* ✓ M 2286 DIA 134.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb / 12 / 92 \*  
 REF 2185 14 M 326\*:  
 DIA 137 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 \*

Ref. Al clavo.

CEN 667 \* ✓ M 9974 DIA 10.0 CAL 39M ALT= 168 FECHA Feb / 11 / 92 \*  
 REF 5086 13.52 M 204\*:  
 DIA 10.0 MM ? Cal AM 39M ALT 73 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

→ No hizo nada

→ Pendio altura porque le cayo una Hoja de Golfia encima pero no lo deto horizontal

CEN 667 \* ✓ M 8000 DIA 660.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 12 / 92 \*  
 REF 5086 20 M 10\*:  
 DIA 674 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 700 + 100 PDIST 13.25 M PANG 60 \*

→ Creciendo bien Ref. Al árbol

CEN 667 (\*) ✓ M 2188 DIA 6.0 CAL 40M ALT= 110 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF 8020 17.35 M 117\*: EN EL CLARO A LA PAR DEL HP  
 DIA 6.0 MM ? Cal AM 40M ALT 111 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

↳ No hizo Nada

CEN 667 (\*) ✓ M 2188 DIA 12.9 CAL 130M ALT= 220 FECHA Feb / 12/92 \*  
 REF 8020 13.44 M 99\*:  
 DIA 12.9 MM ? Cal AM 130M ALT 230 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

↳ No hizo Nada

CEN 667 (\*) ✓ M 99315 DIA 5.6 CAL 40M ALT= 104 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF 8020 14.16 M 70\*:  
 DIA 5.6 MM ? Cal AM 40M ALT 108 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

↳ No hizo Nada.

CEN 667 (\*) ✓ M 99201 DIA 12.5 CAL 40M ALT= 112 FECHA Feb / 12/92 \*  
 REF 8020 14.01 M 111\*: EN EL CLARO GRANDE DE 83  
 DIA 12.6 MM ? Cal AM 40M ALT 93 CM CT D PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

Dañado sin causa obvia

CEN 700 270 (\*) ✓ 60 M 9972 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb / 11 /92 \*  
 REF 5098 30 M 285\*: A LA MARGEN DEL PEJIBAYAL DE HUNTER  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCF / CCF  
 HB BS / BS POSTE : 2023 PDIST 23.80 M PANG 257 \*

CEN 700 (\*) ✓ M 7104 DIA 194.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb / 11 /92 \*  
 REF 9972 8 M 337\*: EN LA PURA MARGEN DE LA SELVA  
 DIA 199 MM ? CIN AM 1000 ALT --- CM CT N PC ALLA / ALL-A  
 HB BS / BS POSTE : 9972 PDIST 855 M PANG 337 \*

CEN 700 (\*) ✓ M 2028 DIA 183.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb / 12/92 \*  
 REF 9972 20 M 75\*:  
 DIA 206 MM ? CIN AM 1000 ALT 10 CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 700 100 PDIST 34.58 M PANG 196 \*

Se Remedio. No Hizo Flores

CEN 700 (\*) ✓ M 99343 DIA 3.7 CAL 40M ALT= 51 FECHA Feb / 12 /92 \*  
 REF 2023 2.95 M 180\*:  
 DIA 3.7 MM ? CAL AM 40M ALT 52 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

↳ No hizo Nada



CEN 700 (\*) ✓ M 99327 DIA 4.7 CAL 30M ALT= 57 FECHA Feb/12/92 \*  
 REF 2023 4.21 M 157\*:  
 DIA 4.7 MM ? Cal AM 30M ALT 59 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

→ No hizo nada

CEN 700 (\*) ✓ M 6022 DIA 16.6 CAL 41M ALT= 137 FECHA Feb/11/92 \*  
 REF 9972 25 M 120\*:  
 DIA 16.6 MM ? Cal AM 41M ALT 133 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 50100 PDIST 5.08 M PANG 85 \*

→ No hizo Nada.

Dañado Viejo.

→ Perdió altura sia causa obvia

CEN 700 (\*) ✓ M 50100 DIA 48.0 CIN 1000 ALT=1000 FECHA Feb/11/92 \*  
 REF 9972 18 M 126\* DE 6022 5.12M 258\*  
 DIA 49 MM ? CIN AM 1000 ALT 1005 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 9972 PDIST 24.17 M PANG 132 \*

CEN 700 (\*) ✓ M 99341 DIA 4.5 CAL 40M ALT= 56 FECHA Feb/11/92 \*  
 REF 50100 5.93 M 301\*  
 DIA 4.9 MM ? Cal AM 40M ALT 62 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CEN 700 (\*) ✓ M 99342 DIA 5.0 CAL 40M ALT= 58 FECHA Feb/11/92 \*  
 REF 50100 8.45 M 292\*  
 DIA 5.3 MM ? Cal AM 40M ALT 65 CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CEN 700 (\*) ✓ M 6023 DIA 8.7 CAL 40M ALT= 111 FECHA Feb/11/92 \*  
 REF 6022 4.14 M 43\* DE 9974 21.01M 24\*  
 DIA 9.1 MM ? Cal AM 40M ALT 112 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : 50100 PDIST 8.96 M PANG 66 \*

CEN 700 (\*) ✓ M 9971 DIA 15.1 CAL 39M ALT= 215 FECHA Feb/11/92 \*  
 REF 9972 50 M 160\* DE PASTORA 15DAP 2.27M 17\*-MARGEN OEST. CLARO  
 DIA 15.3 MM ? Cal AM 39M ALT 225 CM CT N PC ALL-B / ALLB  
 HB D / D POSTE : 800 → 50 PDIST 21.21 M PANG 326 \*

Pusimos Nueva marca a 130M = 11.9 (1º primer año 92)

CEN 700 (\*) ✓ M 50101 DIA 13.8 CAL 40M ALT= 195 FECHA Feb/11/92 \*  
 REF 9971 1.56 M 11\* PEN.AL SUR-DE PASTORA 15DAP 16\* 3.92M  
 DIA 15.5 MM ? Cal AM 40M ALT 197 CM CT D PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : 9971 PDIST 1.56 M PANG 18 \*

Dañado Viejo

CES 0 240\* 10 M 9901 DIA 373.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb/5/92  
 REF M \*:   
 DIA 383 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE : 9937 PDIST 22.98 M PANG 163 \*

Se Remidio

13 Feb \*

CES 0 0\* 0 M 9902 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/5/92  
 REF M \*: ESQUINA DEL PEJIBALLAL  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CLE / CLE  
 HB BS / BS POSTE 600 : 750 PDIST 24.00 M PANG 327 \*

La Dist medida al clavo.

CES 0 0\* 0 M 6009 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 720 FECHA Feb/5/92  
 REF 9902 13.5 M 223\*:  
 DIA 54 MM ? CIN AM 1000 ALT 772 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

13 Feb \*

CES 20 120\* 5 M 9937 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/5/92  
 REF M \*:   
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE 500 : 700 PDIST 40.30 M PANG 161  
 Ref. al arbol.

CES 20 \* M 9938 DIA 12.4 CAL 135M ALT= 363 FECHA Feb/5/92  
 REF PENTA.M. 4.55 M 253\* : DE 9937 350\* 10M 354 e 1865  
 DIA 13.1 MM ? Cal AM 135M ALT 363 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada Altura

13 Feb \*

CES 20 \* M 9939 DIA 9.5 CAL 41M ALT= 147 FECHA Feb/5/92  
 REF 9937 13.15 M 18\* : DE PM 161\* 8.17 M  
 DIA 10.5 MM ? Cal AM 41M ALT 148 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB BS / RS POSTE : PDIST M PANG \*

13 Feb \*

CES 20 \* M 99138 DIA 45.0 CIN 1000 ALT= 949 FECHA Feb/5/92  
 REF M \*:   
 DIA 48 MM ? CIN AM 1000 ALT 949 CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB CM / CM POSTE : 9937 PDIST 11.20 M PANG 186 \*

No hizo Nada Altura

13 Feb \*

CES 20 \* M 99149 DIA 21.2 CAL 133M ALT= 581 FECHA Feb/5/92  
 REF 99138 3.5 M 185\*:  
 DIA 21.3 MM ? CAL AM 133M ALT 558 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB BS / BS POSTE : 99138 PDIST 3.50 M PANG 188 \*

Perdio Altura sin causa obvia

13 Feb \*

CES 40 0\* 0 M 99139 DIA 15.5 CAL 139M ALT= 355 FECHA Feb 15 /92  
 REF M \*:  
 DIA 15.8 MM ? Cal AM 139M ALT 348 CM CT N PC Allm / Allm  
 HB CM / CM POSTE : 9937 PDIST 16.14 M PANG 270 \*

Ref. a 9937, 16.14m 270 = 90 } Perdio ALTURA Sin causa Obvia. Feb/26

CES 50 \* M 99115 DIA 6.2 CAL 40M ALT= 143 FECHA Feb 15 /92 \*  
 REF ZAMIA 85 2.35 M 354\*: ZAMIA 85 ESTA DE CES 50, 15M 188\*  
 DIA 6.5 MM ? Cal AM 40M ALT 143 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB BS / BS POSTE : 99139 PDIST 24.75M PANG 228 \*

Ref. de 99139 24.75m 228 = 90 } Feb/26

CES 100 231\* 9 M 9903 DIA 805.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Feb 15 /92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 809 MM ? C/N AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE : 9904 PDIST 40.70 M PANG 108 \*

Ref de 9904, 40.70 108 = 90 } Feb/26

CES 120 240\* 15 M 9904 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 15 /92 \*  
 REF M \*:  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC CLE / CCE  
 HB D / D POSTE 600 : 650 PDIST 29.55 M PANG 14 \*

Ref al arbol.

CES 120 \* M 8018 DIA 18.0 CAL 40M ALT= 237 FECHA Feb 15 /92 \*  
 REF 9904 30 M 272\*: DE POSTE 600-600 1.89 M A 122\*  
 DIA 18.2 MM ? Cal AM 40M ALT 248 CM CT N PC ALLB / Allm  
 HB D / D POSTE 600 : 600 PDIST 14.25 M PANG 73 \*

CES 220 210\* 17 M 9909 DIA 796.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Feb 15 /92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 797 MM ? C/N AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 2170 PDIST 12.79 M PANG 74 \*

Ref. de 2170 12.79m 74 =, tambien de 99152 30.24m 64 =

CES 220 \* M 2170 DIA 192.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb 15 /92 \*  
 REF 9909 12 M 77\*: 12.79 254\*  
 DIA 201 MM ? C/N AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE : 9909 PDIST 12.79 M PANG 254 \*

No Vimos Flores.

CES 220 \* M 9910 DIA 162.0 CIN 300 ALT=1484 FECHA Feb 15 /92 \*  
 REF 9909 \* 20 M 270\*: cambiar Distancia 20.61  
 DIA 162 MM ? C/N AM 300 ALT 1445 CM CT D PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE : 9909 PDIST 20.61 M PANG 270 \*

\* Perdio Altura sin causa Obvia. Danado Viejo

No hizo Nada No vimos motivo.

CES 220 \* M 99152 DIA 342.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb/5/92 \*  
 REF 9910 15.14 M 200\*:  
 DIA 348 MM ? CIN AM 300 ALT 7 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 600 : 550 PDIST 36.59 M PANG 38 \*

CES 220 \* M 60170 DIA 185.0 CIN 300 ALT=1115 FECHA Feb/5/92 \*  
 REF 99152 16.88 M 218\*:  
 DIA 186 MM ? CIN AM 300 ALT 1217 CM CT D PC PLA / PLA  
 HB 5D/5D POSTE 600 : 550 PDIST 19.29 M PANG 29 \*

*Dañado Viejísimo*

CES 220 \* M 9906 DIA 720.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA Feb/5/92 \*  
 REF 60170 48 M 198\*: A 120M 230\* DE 9909  
 DIA 723 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 2001 DIA 10.3 CAL 40M ALT= 210 FECHA Feb/5/92 \*  
 REF 9906 7.72 M 110\*:  
 DIA 10.7 MM ? cal AM 40M ALT 216 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 220 \* M 9905 DIA 798.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Feb/5/92 \*  
 REF 9906 16 M 178\*: *cambiar Dis, 16.90 M*  
 DIA 802 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 220 \* M 60169 DIA 78.0 CIN 1000 ALT= 849 FECHA Feb/5/92 \*  
 REF 9905 11.83 M 180\*:  
 DIA 78 MM ? CIN AM 1000 ALT 870 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 220 \* M 8130 DIA 135.0 CIN 1000 ALT=1500 FECHA Feb/5/92 \*  
 REF 9905 25 M 105\*: *cambiar Dis, 33.40*  
 DIA 135 MM ? CIN AM 1000 ALT 1550 CM CT D PC ALLM / ALLM  
 HB D / D POSTE : 9905 PDIST JJ.40 M PANG 105 \*

*Dañado viejo.*

CES 220 \* M 9908 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/5/92 \*  
 REF 9905 50 M 265\*:  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE / PLA  
 HB D / D POSTE 700 : 550 PDIST 29.79 M PANG 348 \*

F

Calibración 2 F

CES 220 \* M 2002 DIA 452.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 15 /92 \*  
 REF 9908 12 M 98\*: ~~98~~ Cambiar Dis, 14,93m  
 DIA 463 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : 9908 PDIST 14.93 M PANG 98 \*

tiene botone en el árbol, Pero No hay en el Suelo No  
 podemos decir sexo.

CES 220 \* M 60265 DIA 79.0 CIN 1000 ALT=1475 FECHA Feb 15 /92 \*  
 REF 9908 13 M 239\*: 14.24M Y 11\* DE UN PM 45DAP CON CLAVO  
 DIA 83 MM ? CIN AM 1000 ALT 1500 CM CT N PC ALA / ALLA  
 HB SD / SD POSTE : 9908 PDIST 24.02 M PANG 245 \*

Cambiar Dis, = 24.02 de 9908 245° ✓

CES 220 \* M 6010 DIA 15.9 CAL 140M ALT= 312 FECHA Feb 15 /92 \*  
 REF 9908 7.65 M 185\*:  
 DIA 17.4 MM ? Cal AM 1404 ALT 309 CM CT N PC ALLB / ALLM  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Perdio Altura sin causa obvia

CES 220 \* M 7054 DIA 402.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 15 /92 \*  
 REF 9908 22.30M 55\*: MACHO EN 88  
 DIA 416 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PIA / POA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

se Remedio No Vimos Flores  
 creciendo bien

CES 220 \* M 8016 DIA 543.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 15 /92 \*  
 REF 9908 75 M 300\*: SE VE DESDE 9908-DE POSTE 700/450 25M 358\*  
 DIA 556 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : 6002 PDIST 17.32 M PANG 140 \*

Esta completamente deshidratado. { De 6002 17.32m 140°

CES 220 \* M 6002 DIA 17.5 CAL 130M ALT= 320 FECHA Feb 15 /92 \*  
 REF 8016 17.32 M 315\*: Cambiar 320°  
 DIA 18.0 MM ? Cal AM 130M ALT 307 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : 60266 PDIST 7.70 M PANG 86 \*

{ Ref, de 60266, 7.70m 86° } Perdio ALTURA sin causa obvia.

CES 220 \* M 7004 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 15 /92 \*  
 REF 8016 40 M 252\*: HEMBRA EN 88  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 700 : 1450 PDIST 12.76 M PANG 198 \*

No Vimos Frutos. Al clavo.

CES 220 \* M 2003 DIA 628.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA Feb 15 /92 \*  
 REF 7004 20 M 155\*: Cambiar Dis = 24.19  
 DIA 636 MM ? CIN AM 600 ALT CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : 7004 PDIST 24.19 M PANG 155 \*

Tiene Muchas Flores en el árbol, y en el Suelo  
 Es un Macho.

F

CALibración 2 F

CES 220 \* M 60266 DIA 67.0 CIN 1000 ALT= 670 FECHA Feb 15/92 \*  
 REF 8016 17 M 300\*: DE UN AR.50DAP 4.15M 273\*ARB.A 306\*16M DE8016  
 DIA 67 MM ? CIN AM 1000 ALT 609 CM CT N PC ALCA / ALCA  
 HB D / D POSTE 700 : 450 PDIST 20.43 M PANG 146 \*

La copa, y esta inclinado. Perdio altura por bejucos que cubren

CES 220 \* M 2173 DIA 7.8 CAL 40M ALT= 131 FECHA Feb 15/92 \*  
 REF 60266 0.70 M 166\*:  
 DIA 7.8 MM ? cal AM 40M ALT 135 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE 700 : 450 PDIST 19.99 M PANG 52 \*

No hizo nada.

CES 220 \* M 7001 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 15/92 \*  
 REF 8017 16 M 225\*: FRUTOS EN 88; REVISAR 8017, TOMAR APUNTES  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 700 : 450 PDIST 18.12 M PANG 344 \*

8017 Esta completamente Muerto tallo podrido horizontal  
 Ninguno frutos.

CES 220 \* M 7005 DIA 564.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA feb 15/92 \*  
 REF 7004 30 M 252\*:  
 DIA 564 MM ? CIN AM 600 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 7004 PDIST 42.76 M PANG 257 \*

Ref al 7004 42.76 m }  
 2570

No vimos flores, tiene muchos bejucos en la copa, casi no se ven hojas.

CES 220 \* M 9911 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 15/92 \*  
 REF 7005 10 M 293\*: CEIBA ESTA A 20 M MAS ALLA-VIEJO ALUVION  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Revisado. 10.0M

CES 270 \* M 5072 DIA 8.3 CAL 40M ALT= 103 FECHA Feb 15/92 \*  
 REF ARBOLON 11.95 M 243\*: REF=ARBOL GRANDE CON GAMBAS ARRIBA DEL SUAMPO  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE 500 : 500 PDIST 23.68 M PANG 13 \*

Muerto definitivamente tallo parado pudriéndose sin causa obvia (ver calibración #1) Para Postey Dist.

CES 270 \* M 5073 DIA 33.0 CAL 136M ALT= 612 FECHA Feb 15/92 \*  
 REF ARBOLON 17.32 M 25\*: REF=ARBOL GRANDE CON GAMBAS ARRIBA DEL SUAMPO  
 DIA 36.8 MM ? cal AM 136M ALT 644 CM CT N PC ALLM / ALLM  
 HB D / D POSTE 500 : 500 PDIST 49.80 M PANG 29 \*

CES 270 \* M 7167 DIA 354.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 15/92 \*  
 REF ARBOLON 30 M 334\*:  
 DIA 360 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT M PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 500 : 500 PDIST 51.96 M PANG 10 \*

CES 270 \* M 50298 DIA 14.9 CAL 126M ALT= 351 FECHA Feb/ 6/92 \*  
 REF ZAMFEM707 8 M 150\*:  
 DIA 15.0 MM ? cal AM 126M ALT 351 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 99198 PDIST 13.39 M PANG 49 \*

No hizo Noda

Danado Viejo

CES 270 \* M 50299 DIA 11.0 CAL 129M ALT= 233 FECHA Feb/ 5/92 \*  
 REF ZAMFEM707 15 M 195\*:  
 DIA 11.4 MM ? cal AM 129M ALT 237 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 99198 PDIST 2.00 M PANG 39 \*

CES 270 \* M 99140 DIA 86.0 CIN 1000 ALT=1163 FECHA Feb/ 6/92 \*  
 REF ZAMFEM707 18 M 292\*:  
 DIA 87 MM ? CIN AM 1000 ALT 1180 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 400 : 500 PDIST 36.85 M PANG 259 \*

CES 270 \* M 2175 DIA 8.4 CAL 40M ALT= 137 FECHA Feb/ 6/92 \*  
 REF 99140 8.33 M 68\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto definitivamente Lata y alambre Uocio, Sin Causa Obvia

CES 270 \* M 99236 DIA 7.2 CAL 40M ALT= 113 FECHA Feb/ 6/92 \*  
 REF 99140 8.08 M 216\*:  
 DIA 7.9 MM ? CAL AM 40M ALT 122 CM CT N PC ALL m / ALL m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 270 \* M 99198 DIA 437.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb/ 6/92 \*  
 REF ZAMFEM707 20 M 193\*:  
 DIA 451 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 5073 PDIST 12.46 M PANG 59 \*

Cambiamos el Sitio de Medicion porque afecta un abultamiento provocado por un bejaco. Siempre 300 Maria = 429 (Primer año 92) 90

CES 270 \* M 7006 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/ 6/92 \*  
 REF 99140 40 M 262\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CC / CC  
 HB D / D POSTE : 500 : 450 PDIST 48.35 M PANG 23 \*

NO VINOS FANTOS

CES 270 \* M 99312 DIA 7.0 CAL 10M ALT= 35 FECHA Feb/ 6/92 \*  
 REF 7006 5.38 M 267\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto definitivamente lata y alambre Uocio, Sin Causa Obvia

CES 270 \* M 2274 DIA 120.0 CIN 1000 ALT=1668 FECHA Feb 16 / 92 \*  
 REF 7006 12 M 97\*: Cambiar Dis, 13.88  
 DIA 123 MM ? CIN AM 1000 ALT 1720 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : 7006 PDIST 13.88 M PANG 97 \*

Proximo año No hay que hacer altura demasiado Alto.

CES 270 \* M 7164 DIA 103.0 CIN 1000 ALT=1139 FECHA Feb 16 / 92 \*  
 REF 7006 13 M 241\*: Cambiar Dis 12.00  
 DIA 105 MM ? CIN AM 1000 ALT 1078 CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB D / D POSTE : 7006 PDIST 12.00 M PANG 241 \*

Perdio altura por estar inclinado hacia la LUZ.

CES 270 \* M 7165 DIA 143.0 CIN 1000 ALT=1214 FECHA Feb 17 / 92 \*  
 REF 7164 5 M 230\*: DE 7006 A 16M 235\* Cambiar Dis 3.45 de 7164  
 DIA 143 MM ? CIN AM 1000 ALT 1152 CM CT N PC ALL.A / ALL.A  
 HB D / D POSTE : 7164 PDIST 3.45 M PANG 239 \* 239°

↳ No hizo Nada

\* Perdio altura por esta inclinado hacia un claro en busca de luz.

CES 270 \* M 7166 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 824 FECHA Feb 17 / 92 \*  
 REF 7165 5 M 175\*: DE 7006 A 15M 225\* Cambiar Dis 3.75 de 7165  
 DIA 59 MM ? CIN AM 1000 ALT 865 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : 7165 PDIST 3.75 M PANG 180 \* 180°

CES 270 \* M 2176 DIA 370.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 17 / 92 \*  
 REF 7006 35 M 170\*:  
 DIA 382 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 450 PDIST 28.31 M PANG 50 \*

↳ se Remedio; No vimos flores.

CES 270 \* M 9913 DIA 12.7 CAL 130M ALT= 314 FECHA Feb 17 / 92 \*  
 REF 2176 1.50 M 354\*: LIGADO AL TRONCO, NO AL CLAVO  
 DIA 13.2 MM ? (C) AM 130M ALT 320 CM CT N PC ALL.B / ALLB  
 HB D / D POSTE : — PDIST — M PANG — \*

CES 300 348\* 40 M 99155 DIA 12.4 CAL 130M ALT= 210 FECHA Feb 17 / 92 \*  
 REF WELFGRAND 1.45 M 317\*:  
 DIA 12.4 MM ? Cal AM 130M ALT 79 CM CT \*HR PC ALL-B / ALLB  
 HB D / D POSTE : 450 PDIST 14.62 M PANG 135 \*

Horizontal Rebrotando, le tajo una rama encima y lo dejo completamente HR. Tiene 2 rebrotes pequeños altura al más alto

CES 350 \* M 9912 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 17 / 92 \*  
 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 361.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb / 7 / 92 \*  
 REF 9912 15 M 19\*: 20.80 19°  
 DIA 384 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE : 9912 PDIST 20.80 M PANG 19 \*

Se Remidio, cambiamos marca a 300 = 362  
 Afectan las garras. No vimos flores (Primer año 92)

CES 350 \* M 6003 DIA 18.6 CAL 130M ALT= 279 FECHA Feb / 7 / 92 \*  
 REF 9912 50 M 214\*:  
 DIA 19.0 MM ? Cal AM 130M ALT 309 CM CT N PC ALL.M ALL.B  
 HB D / D POSTE 600 : 450 PDIST 11.15 M PANG 154 \*

CES 385 341\* 13 M 3109 DIA 543.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 7 / 92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 550 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 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 Feb / 7 / 92 \*  
 REF M \*: 1/3 DE LINDERO ESTE DE AREA I  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE / PUA  
 HB D / D POSTE : 3109 PDIST 17.53 M PANG 306 \*

Ref, De 3109, 47.53m 306 =

CES 425 \* M 99141 DIA 8.8 CAL 130M ALT= 206 FECHA Feb / 7 / 92 \*  
 REF TUBO 426 4.3 M 150\*: REF=TUBO CON CINTA N. DEL CAMINO  
 DIA 8.8 MM ? Cal AM 130M ALT 230 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB CM / CM POSTE 600 : Camino PDIST 34.03 M PANG 258 \*

No hizo Nada

CES 480 0\* 0 M 60194 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 878 FECHA Feb / 7 / 92 \*  
 REF M \*: Ref de 6005, 23.63 102°  
 DIA 61 MM ? CIN AM 1000 ALT 890 CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB CM / CM POSTE : 6005 PDIST 23.63 M PANG 102 \*

Cambio la posición de copa porque se desraizo un árbol y  
 Provoco un gran rularo en el puro camino.

CES 500 222\* 4 M 6005 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb / 7 / 92 \*  
 REF M \*: JICARO DE DON PERRY  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB CM / CM POSTE 700 : 350 PDIST 54.12 M PANG 24 \*

CES 500 \* M 9913 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb / 7 / 92 \*  
 REF 6005 55 M 206\*:  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 700 : 350 PDIST 9.30 M PANG 278 \*

Ref Al Clavo

CES 500 \* M 8019 DIA 268.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb/7/92 \*  
 REF 9913 25.1 M 325\*:  
 DIA 275 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PUA  
 HB D / D POSTE 700 : 300 PDIST 18.70 M PANG 112 \*

Ref Al árbol

CES 530 210\* 15 M 2011 DIA 164.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb/7/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 172 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLM / ALLA  
 HB D / D POSTE : 6005 PDIST 21.20 M PANG 282\*

Ref, De 6005 21.20 m 282°

CES 530 \* M 99325 DIA 9.0 CAL 40M ALT= 121 FECHA Feb/7/92 \*  
 REF 2011 4.77 M 119\*:  
 DIA 9.0 MM ? Cal AM 40M ALT 131 CM CT N PC ALLM / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo nada.

CES 600 20\* M 9916 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/7/92 \*  
 REF \*:  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 700 : 250 PDIST 37.27 M PANG 37 \*

[Ref de 9916 1.10 m 65°]

CES 600 187\* 84 M 60193 DIA 13.4 CAL 39M ALT= 165 FECHA Feb/7/92 \*  
 REF 9916 65° 0 M 0\*: ENTRE GAMBAS-LADO OPUESTO DEL CLAVO  
 DIA 13.6 MM ? Cal AM 39M ALT 49 CM CT H PC ALLM / ALLM  
 HB D / D POSTE : 9916 PDIST 1.10 M PANG 65 \*

Horizontal por un monton de bejucos y kamas. Por árbol desraizado. Altura a la ultima Hoja

CES 600 \* M 4608 DIA 254.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb/7/92 \*  
 REF 991 25M 165\*: MACHO EN 89,91  
 DIA 256 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PUA  
 HB D / D POSTE 700 : 300 PDIST 32.84 M PANG 335 \*

vermino encima de tuca  
No vimos fratos.

CES 608 218\* 40 M 9917 DIA 591.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb/7/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 597 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PUA  
 HB D / D POSTE 700 : 250 PDIST 8.80 M PANG 293 \*

CES 608 \* M 2275 DIA 187.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb/7/92 \*  
 REF 9917 15 M 153\*:  
 DIA 199 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLM / ALLM  
 HB D / D POSTE 700 : 250 PDIST 12.69 M PANG 180 \*

se Remedio, Ref Al Clavo No vimos flores.

CES 640 21\* 70 M 8088 DIA 1033.0 CIN 600T ALT= 999 FECHA Feb 17 /92 \*  
 REF M \*: PASAR ESQUINA S.OESTE DE AREA I  
 DIA 1034 MM ? CIN AM 600T ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 600 : 200 PDIST 16.50 M PANG 21 \*

CES 655 31\* 10 M 7089 DIA 77.0 CIN 1000 ALT=1280 FECHA Feb 17 /92 \*  
 REF M \*: TUBON PUESTO AL NIVEL DE BASE PERO A3M DEL AR  
 DIA 77 MM ? CIN AM 1000 ALT 635 CM CT RA PC ALL A / ALL A  
 HB D / D POSTE : 9918 PDIST 10.41 M PANG 54 \*

No hizo nada. } Roto arriba, con muchos rebotes.  
 Ref De 9918 10.41 54° } Perdio toda la copa por Rama de PM

CES 655 \* M 2012 DIA 194.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb 17 /92 \*  
 REF 7089 2 M 195\*:  
 DIA 206 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : 9918 PDIST 8.46 M PANG 64 \*

No vimos flores { Ref. de 9918 8.46 64° }  
 go

CES 655 \* M 4609 DIA 167.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 17 /92 \*  
 REF 2012 11 M 68\* : HEMBRA EN 89,91  
 DIA 167 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 9918 PDIST 18.61 M PANG 68 \*

No hizo nada } germinio encima de taca. y Ref de 9918 18.61 68°  
 Hembra Reprod. } go

CES 660 \* M 9918 DIA 512.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 17 /92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 513 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB CM / CM POSTE 700 : 200 PDIST 36.83 M PANG 28 \*

\* tiene Ref. todos los de 655 al centimetro, el tubo esta muy largo

CES 660 \* M 99143 DIA 244.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb 17 /92 \*  
 REF 9918 10 M 4\*:  
 DIA 247 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 9918 PDIST 18.18 M PANG 13 \*

Cambiar Dis, 18.18, -12°

CES 690 220\* 15 M 9919 DIA 7.0 CAL 38M ALT= 115 FECHA Feb 17 /92 \*  
 REF 60338 9.71 M 203\*:  
 DIA 702 MM ? CAL AM 3EM ALT 118 CM CT N PC ALL B / ALL B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 690 \* M 60338 DIA 67.0 CIN 1000 ALT= 708 FECHA Feb 17 /92 \*  
 REF 9919 9.71 M 203\*:  
 DIA 70 MM ? CIN AM 1000 ALT 760 CM CT RA PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE 700 : 150 PDIST 28.45 M PANG 72 \*

Roto arriba Diego

CES 704 0\* 0 M 60185 DIA 100.0 CIN 1000 ALT=1270 FECHA Feb / 7 / 92 \*  
 REF M \*:   
 DIA 100 MM ? CIN AM 1000 ALT 1212 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE : 8001 PDIST 17.78 M PANG 147 \* ← Chequear grados

↳ No crecio Nada Perdio altura sin causa obvia

CES 719 \* M 99144 DIA 10.5 CAL 39M ALT= 164 FECHA Feb / 7 / 92 \*  
 REF 8001 3 M 110\*  
 DIA 10.6 MM ? Cal AM 39M ALT 168 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE : 8001 PDIST 6.20 M PANG 120 \*

De 8001 6.20m al troco del arbol 120°

CES 720 \* M 8001 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb / 7 / 92 \*  
 REF M \*:   
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB CM / CM POSTE 600 : 150 PDIST 45.32 M PANG 225 \*

CES 720 0\* 3 M 50107 DIA 115.0 CIN 1000 ALT=1085 FECHA Feb / 7 / 92 \*  
 REF 8001 0 M 0\*: ENTRE GAMBAS  
 DIA 115 MM ? CIN AM 1000 ALT 1100 CM CT D PC ALL-B / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE : 8001 PDIST 0.80 M PANG 275 \*

↳ No crecio Nada [ Ref De 8001 0.80cm 275° = }  
 Dado Viejo

CES 720 \* M 2014 DIA 232.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb / 7 / 92 \*  
 REF 8001 15 M 16\*  
 DIA 252 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE : 8001 PDIST 19.94 M PANG 16 \*

↳ Se Remidio 3 veces No Vimos flores. Aprovechando la Luz

CES 720 \* M 2015 DIA 20.0 CAL 130M ALT= 403 FECHA Feb / 7 / 92 \*  
 REF 2014 6 M 114\*  
 DIA 20.1 MM ? Cal AM 130M ALT 404 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 2014 PDIST 5.22 M PANG 114 \*

Cambiar Dis, 5.22m 114° De 2014

CES 720 \* M 8151 DIA 52.0 CIN 1000 ALT= 800 FECHA Feb / 7 / 92 \*  
 REF 2015 12 M 116\*  
 DIA 53 MM ? CIN AM 1000 ALT 800 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB SD / SD POSTE 600 : 150 PDIST 21.86 M PANG 213 \*

No hizo Nada altura

CES 720 \* M 2182 DIA 13.9 CAL 40M ALT= 240 FECHA Feb / 7 / 92 \*  
 REF 8151 3.87 M 169\*  
 DIA 13.9 MM ? Cal AM 40M ALT 235 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ no crecio Nada Perdio altura sin causa obvia

CES 720 \* M 60365 DIA 74.0 CIN 1000 ALT= 769 FECHA Feb 17 / 92 \*  
 REF 8151 3 M 47\*  
 DIA 74 MM ? CIN AM 000 ALT 774 CM CT D PC ALL.m / ALL.m  
 HB D / D POSTE : 8151 PDIST 4.05 M PANG 50 \*

→ No hizo Nada  
 Cambiar Dis. 4.05 50=3 go Dañado Viejo

CES 725 240\* 33 M 1002 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 17 / 92 \*  
 REF 8001 30 M 258\*  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 700 : 100 PDIST 25.13 M PANG 49 \*

No Vimos Flores.

CES 725 20\* 75 M 3110 DIA 1156.0 CIN 600T ALT= 999 FECHA Feb 10 / 92 \*  
 REF M \* : ESTA EN LA PARTE ALTA DEL PENDIENTE AL SUAMPO  
 DIA 462 MM ? CIN AM 600T ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 500 : 100 PDIST 32.15 M PANG 220 \*

CES 725 \* M 2178 DIA 593.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 10 / 92 \*  
 REF 3110 20 M 261\* : HEMBRA EN 91 Cambiar Dis 26.81  
 DIA 601 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 3110 PDIST 26.81 M PANG 261 \*

Hembra con flores en el árbol y el suelo

CES 725 \* M 3111 DIA 481.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 17 / 92 \*  
 REF 3110 20 M 143\* : Cambiar Dis 27.53  
 DIA 487 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / ALA  
 HB D / D POSTE : 3110 PDIST 27.53 M PANG 143 \*

CES 725 \* M 99237 DIA 999.0 REV 999 ALT= 999 FECHA Feb 17 / 92 \*  
 REF 3111 2.73 M 238\* : Cambiar Dis 232m 244=  
 DIA 9003 MM ? REV AM ALT CM CT PC /  
 HB D / D POSTE : 3111 PDIST 2.32 M PANG 244 \*

el pedasito de troco no tiene rebrotos pero esta verde "güno"

CES 725 \* M 3112 DIA 451.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 17 / 92 \*  
 REF 3111 25 M 175\* : Cambiar Dis 22.63 De 3111  
 DIA 459 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 3111 PDIST 22.63 M PANG 125 \*

Ase Remedio 3 veces y era 459

CES 746 0 \* M 5067 DIA 173.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb 17 / 92 \*  
 REF M \*  
 DIA 177 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE : 8001 PDIST 19.60 M PANG 315 \*

Ref. al troco. del árbol

CES 750 0\* 10 M 9951 DIA 735.0 CIN 600T ALT= 999 FECHA Feb/10/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 746 MM ? CIN AM 600T ALT — CM CT N PC PUA / CCE  
 HB D / D POSTE 600 : 100 PDIST 23.70 M PANG 187 \*

se Remidio

CES 750 0\* 50 M 50108 DIA 134.0 CIN 1000 ALT=1565 FECHA Feb/10/92 \*  
 REF 9951 30 M 5\*:  
 DIA 137 MM ? CIN AM 1000 ALT 1580 CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB D / D POSTE 600 : 100 PDIST 4.70 M PANG 17 \*

Ref. Al clavo

CES 750 \* M 2179 DIA 20.0 CAL 130M ALT= 278 FECHA Feb/10/92 \*  
 REF 50108 6 M 48\*:  
 DIA 20.9 MM ? Cal AM 130M ALT 337 CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE 600 : 100 PDIST 9.70 M PANG 28 \*

Ref. al árbol

CES 800 171\* 9 M 50313 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 430 FECHA Feb/10/92 \*  
 REF 60184 1.64 M 190\*:  
 DIA 47 MM ? CIN AM 1000 ALT 403 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : 8024 PDIST 21.60 M PANG 195 \*

No hizo nada

Roto Arriba Viejo y tambien tiene el tallo principal quebrado por Hora Cuelfria

CES 800 23\* 10 M 8024 DIA 175.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb/10/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 176 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB SD / SD POSTE : 9961 PDIST 26.35 M PANG 192 \*

Ref. De 9961 26.35m 192° V 90

CES 830 0\* 5 M 7003 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/10/92 \*  
 REF \*:  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB CM / CM POSTE 700 : 50 PDIST 23.40 M PANG 347 \*

No Vimos Flores.

CES 830 \* M 6015 DIA 905.0 CIN 600T ALT= 999 FECHA Feb/10/92 \*  
 REF 7003 30 M 25\*:  
 DIA 913 MM ? CIN AM 600T ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE : 9953 PDIST 29.35 M PANG 210 \*

De 9953 29.35m 210° V 90

CES 830 \* M 2021 DIA 7.0 CAL 40M ALT= 87 FECHA Feb/10/92 \*  
 REF 6015 10.87 M 208\*:  
 DIA 9003 MM ? 999 AM ALT — CM CT PC /  
 HB D / D POSTE : 6015 PDIST 10.87 M PANG 208 \*

Muerto definitivamente Lata y alambre Vacio sin Causa obvia. de 6015

CES 830 \* M 99271 DIA 4.1 CAL 40M ALT= 64 FECHA Feb 10/1992 \*  
 REF 6015 8.45 M 205\*:  
 DIA 9003 MM ? 999 AM ALT CM CT PC 1  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto de limitivamente Lata y alambre Vacio Sin causa obvia

CES 830 \* M 9953 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 10/1992 \*  
 REF 6015 18 M 28\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB D/D POSTE 600 : 50 PDIST 29.30 M PANG 270 \*

Del Ref. Al árbol.

CES 830 \* M 2180 DIA 4.4 CAL 40M ALT= 61 FECHA Feb 10/1992 \*  
 REF 9953 9.38 M 83\*: DE 2017 66\* 3.01M; REF. A UN CLAV EN DIPTERIX  
 DIA 4.5 MM ? CAL AM 40M ALT 64 CM CT N PC ALLB 1 ALLB  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 830 \* M 2181 DIA 10.1 CAL 40M ALT= 137 FECHA Feb 10/1992 \*  
 REF 9953 4.32 M 8\*: REF. A UN CLAVO EN DIPT. NO AL DE ETIQUETA  
 DIA 10.5 MM ? CAL AM 40M ALT 146 CM CT N PC ALLM 1 ALLB  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 830 \* M 2019 DIA 8.0 CAL 10M ALT= 36 FECHA Feb 10/1992 \*  
 REF 9953 6.25 M 39\*:  
 DIA 9003 MM ? 999 AM ALT CM CT PC 1  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto Lata y alambre Vacio Sin causa obvia.

CES 830 \* M 2020 DIA 10.8 CAL 40M ALT= 149 FECHA Feb 10/1992 \*  
 REF 9953 6.81 M 66\*:  
 DIA 11.2 MM ? CAL AM 40M ALT 175 CM CT N PC ALLB 1 ALLB  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 830 \* M 99326 DIA 5.5 CAL 40M ALT= 71 FECHA Feb 10/1992 \*  
 REF 2020 0.61 M 263\*: DE 2do. CLAVO DE 9953 6.16M 70\*  
 DIA 5.8 MM ? cal AM 40M ALT 75 CM CT N PC ALLB 1 ALLB  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 830 \* M 2017 DIA 31.2 CAL 130M ALT= 598 FECHA Feb 10/1992 \*  
 REF 9953 6.67 M 93\*:  
 DIA 39.4 MM ? CAL AM 130M ALT 662 CM CT N PC ALLM 1 ALLB  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

con cinta = 38

creciendo pura vida

CES 830 \* M 2018 DIA 10.2 CAL 40M ALT= 144 FECHA Feb/10/92 \*  
 REF 9953 8.94 M 98\*:  
 DIA 10.2 MM ? CAL AM 40M ALT 149 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nado

CES 830 \* M 9961 DIA 834.0 CIN 1200 ALT= 999 FECHA Feb/10/92 \*  
 REF 9953 35 M 120\*:  
 DIA 838 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 600 : 50 PDIST 16.92 M PANG 180 \*

Ref AT árbol

CES 830 \* M 3242 DIA 222.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb/10/92 \*  
 REF 9961 13 M 73\*:  
 DIA 235 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT RA PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 600 : 50 PDIST 22.50 M PANG 124 \*

se Remidio

Rota AT. ba Viejo con muchos Rebretes.

CES 830 \* M 99154 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/10/92 \*  
 REF 9953 25 M 36\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 600 : 50 PDIST 33.47 M PANG 350 \*

CES 830 \* M 4644 DIA 156.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb/10/92 \*  
 REF 99154 20 M 82\*: HEMBRA.REP.91.  
 DIA 158 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 600 : 50 PDIST 39.05 M PANG 24 \*

Hembra Rep. Gormiro lucina de taca.

CES 830 \* M 60382 DIA 100.0 CIN 1000 ALT=1320 FECHA Feb/10/92 \*  
 REF 4644 21 M 22\*: A 14\* 25M ESTA 4521 DE CEN 300  
 DIA 100.0 MM ? CIN AM 1000 ALT 1315 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : 4644 PDIST 20.60 M PANG 22 \*

No hizo Nado

Perdio Altura sin causa abvia.

CES 830 \* M 50105 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA Feb/10/92 \*  
 REF 99154 5.37 M 157\*:  
 DIA 9003 MM ? 999 AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto definitivamente tallo para podrido Sin causa abvia.

CES 830 \* M 50106 DIA 73.0 CIN 1000 ALT=1046 FECHA Feb/10/92 \*  
 REF 99154 9.54 M 287\*:  
 DIA 76 MM ? CIN AM 1000 ALT 1133 CM CT N PC ALLB / ALLM  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*



✓ CES 830 \* M 60191 DIA 17.4 CAL 68M ALT= 300 FECHA Feb/10/92 \*  
 REF 50106 4.96 M 187\*: DE 99154 257\* 9 M  
 DIA 17.4 MM ? Cal AM 68M ALT 315 CM CT N PC ACC.BI ALL.B  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo nudo  
 Ver Atras Ref. TRANS #1

✓ LOC 0 0\* 0 M 9924 DIA 700.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Feb/11/92 \*  
 REF M  
 DIA 703 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCG / PLA  
 HB CM/CM POSTE 700 : Camino PDIST 17.05 M PANG 146\*

✓ LOC 30 \* 4 M 6008 DIA 378.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb/11/92 \*  
 REF M  
 DIA 9003 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D/D POSTE : 9924 PDIST 28.21 M PANG 230\*

Aparentemente esta Muerto, la copa esta totalmente cubierta de  
 heurcos. y el tallo esta rotando la cascara sin causa obvia.

✓ LOC 30 \* M 9973 DIA 113.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb/11/92 \*  
 REF 6008 31.7 M 281\*:  
 DIA 116 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLM/ALLA  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

✓ LOC 30 \* M 2184 DIA 10.5 CAL 40M ALT= 144 FECHA Feb/11/92 \*  
 REF 9973 6.43 M 242\*:  
 DIA 9003 MM ? 999 AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto definitivamente lata y alambre vacio sin causa obvia.

✓ LOC 30 \* M 50110 DIA 24.0 CAL 122M ALT= 495 FECHA Feb/11/92 \*  
 REF 9973 2.38 M 302\*:  
 DIA 27.3 MM ? Cal AM 122M ALT 580 CM CT N PC Allm / Allm  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

✓ LOC 40 \* 4 M 9923 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/11/92 \*  
 REF M  
 DIA MM ? AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM/CM POSTE : 6008- PDIST 11.65 M PANG 167\*

✓ LOC 40 \* M 4610 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA Feb/11/92 \*  
 REF 9923 8 M 99\*: MACHO EN 89 Cambiar P.S 8.80m 999  
 DIA 9003 MM ? 999 AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D/D POSTE : 9923 PDIST 8.80 M PANG 99 \*

Muerto tallo parado podrido sin causa obvia

60191

P: 162 = 13

Nº Poste 600-50 17.60cm Al Punto 00  
Del transecto Nº#1 27º

LOC 250 110\* 8 M 99114 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May/28/92  
 REF M \*: CCE / CCE  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

LOC 385 120\* 50 M 99115 DIA 533.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/28/92  
 REF M \*: CCE / CCE  
 DIA 541 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

LOC 385 \* M 4066 DIA 200.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/28/92  
 REF 99115 13 M 24\*:  
 DIA 302 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No germino encima de taca  
 Hembra Reprod.*

LOC 385 \* M 4598 DIA 209.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/28/92  
 REF 99115 20 M 135\*:  
 DIA 210 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No germino encima de taca.  
 Hembra Reprod.*

LOC 385 \* M 4599 DIA 112.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May/28/92  
 REF 4598 30 M 59\*:  
 DIA 113 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC PIA / PIA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

*Germino encima de taca  
 No vimos sexo.*

LOC 385 \* M 8007 DIA 43.0 CIN 1000 ALT= 630 FECHA May/28/92  
 REF 99115 24.84 M 130\*:  
 DIA 43 MM ? CIN AM 1000 ALT 500 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo nada Porque se desraizo, un arbol y lo tiene inclinado  
 Perdido altura porque esta inclinado con bejueros.*

LOC 385 \* M 60110 DIA 17.1 CAL 149M ALT= 320 FECHA May/28/92  
 REF 8007 8 M 192\*:  
 DIA 17.5 MM ? cal AM 149M ALT 350 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

LOC 450 110\* 35 M 5029 DIA 58.0 CIN 15BC ALT= 941 FECHA May/29/92  
 REF M \*: DAP A 15CM BAJO CLAVO  
 DIA 59 MM ? CIN AM 15BC ALT 959 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

LOC 450 130\* 20 M 3403 DIA 7.7 CAL 40M ALT= 104 FECHA May/29/92  
 REF REF DEL CNO. 20 M 130\*  
 DIA 7.8 MM ? cal AM 40M ALT 110 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

LOC 495 300\* 10 M 8064 DIA 215.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May/29/92  
 REF \*:  
 DIA 233 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE 1200 : 0 PDIST 857 M PANG 312 \*  
 ↙ 1 serca del camino ↘

*Se Remidio 3 veces Creciendo Para Uiso.*

*Ref. al arbol*

LOC 495 115\* 6 M 60263 DIA 53.0 CIN 1000 ALT=1085 FECHA May/29/92  
 REF \*:  
 DIA 53 MM ? CIN AM 1000 ALT 1099 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No Crecio Nada.*

LOC 511 106\* 12 M 3127 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May/29/92  
 REF M \* : NO PARA REMEDIR EN 86  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

LOC 511 \* M 4067 DIA 118.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/29/92  
 REF 3127 8 M 57\*:  
 DIA 119 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*germino encima de taca  
NO VIMOS SEXO.*

LOC 511 \* M 4068 DIA 161.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May/29/92  
 REF 3127 4 M 61\*:  
 DIA 161 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada*

*germino encima de taca  
NO VIMOS SEXO.*

LOC 511 \* M 50311 DIA 510.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/29/92  
 REF 3127 35 M 170\* : CRUZANDO LA QUEBRADA  
 DIA 513 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

LOC 511 \* M 7102 DIA 652.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA May/29/92  
 REF 50311 22 M 98\*:  
 DIA 654 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No Vimos Flores*

LOC 511 \* M 3128 DIA 964.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA May/29/92  
 REF 971 7102 70 M 148\*: SUBIENDO PENDIENTE  
 DIA 971 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Tiene montones de Semillas y Vainicas Secas.*

LOC 511 \* M 3129 DIA 725.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA May/29/92  
 REF 735 3128 35 M 43\*:  
 DIA 735 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Se Remedio, creciendo bien*

LOC 511 \* M 2269 DIA 323.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May/29/92  
 REF 334 3129 12 M 120\*:  
 DIA 334 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Se Remedio, 3 veces, No vimos Flores.*

LOC 511 \* M 99197 DIA 620.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA May/29/92 \*  
 REF 622 3128 30 M 236\*:  
 DIA 622 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE 1300 : 100 PDIST 13.84 M PANG 69 \*

LOC 511 \* M 50312 DIA 154.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May/29/92  
 REF 155 99197 10 M 202\*:  
 DIA 155 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

LOC 511 \* M 60264 DIA 542.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA May/29/92  
 REF 542 3130 13 M 68\*: DE 3129 200M N LADO OES. DE LA PARTE PLANA  
 DIA 542 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada.*

LOC 511 \* M 8085 DIA 89.0 CIN 1000 ALT= 789 FECHA May/29/92  
 REF 89 60264 3 M 63\*:  
 DIA 89 MM ? CIN AM 1000 ALT 754 CM CT RA PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada. Perdio Por Rota arriba Viejo. estar inclinado*

LOC 511 \* M 3130 DIA 790.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA May/29/92  
 REF 791 60264 13 M 247\*:  
 DIA 791 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

LOC 511 \* M 99196 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May/29/92  
 REF 3130 70 M 19\*: DE UNA SLOANEA CON GAMBAS 15M 220\*  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Tiene Hojitas tiernas.

LOC 520 134\* 0 M 3147 DIA 88.0 CIN 1000 ALT=1455 FECHA May/29/92  
 REF M \*:  
 DIA 88 MM ? ciN AM 1000 ALT 1380 CM CT N PC ALL-m ALL-B  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada.

Perdio altura por estar inclinado hacia el Bosque secundario por Luz.

LOC 540 120\* 2.5 M 60109 DIA 41.0 CIN 1000 ALT= 565 FECHA May/29/92  
 REF M \*:  
 DIA 41 MM ? ciN AM 1000 ALT 579 CM CT N PC ALL-m ALL-B  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

LOC 540 125\* 3 M 7101 DIA 90.0 CIN 1000 ALT=1075 FECHA May/29/92  
 REF M \*:  
 DIA 90 MM ? ciN AM 1000 ALT 1175 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada.

Creciendo bien.

Roto aribe Jiego

LOC 580 310\* 15 M 3113 DIA 592.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/29/92  
 REF M \*:  
 DIA 604 MM ? ciN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

Se Remedio 3 veces Creciendo bien.

LOC 1300 319\* 18 M 8081 DIA 795.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril / 8 / 92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 810 MM ? ciN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / PLA  
 HB BS / BS POSTE 2000 : 50 PDIST 18.93 M PANG 85 \*

Se Remedio

✓ Sin hojas completamente deshidro. ✓

LOC 1430 \* M 3046 DIA 812.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril / 8 / 92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 819 MM ? ciN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB CM / CM POSTE 1100 : camino PDIST 23.30 M PANG 210 \*

✓ Ref. al árbol ✓

LOC 1470 \* M 3047 DIA 739.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril / 8 / 92 \*  
 REF ESQUI SSO 7 M 132\*:  
 DIA 744 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 2.6 CAL OM ALT= 26 FECHA abril/ 8 /92 \*  
 REF 3047 10.47 M 182\*: DE 3059 46CM 136\*  
 DIA 2.8 MM ? cal AM 04 ALT 26 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

*Pusieron Nueva marca a 10M = 2.0 (Primer avo)*

SHA 52 220\* 2 M ✓ 60146 DIA 76.0 CIN 1000 ALT= 815 FECHA abril/ 9 /92 \*  
 REF \*:  
 DIA 77 MM ? CIN AM 1000 ALT 665 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE --- : 5070 PDIST 16.96 M PANG 120 \*

*Perdío altura por estar inclinada hacia la Luz y el Camino.*

SHA 70 211\* 2 M ✓ 5070 DIA 313.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/ 9 /92 \*  
 REF \*:  
 DIA 319 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 30\* 20 M ✓ 60145 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril/ 9 /92 \*  
 REF \*:  
 DIA --- MM ? --- AM --- ALT --- CM CT M PC PLA / 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 abril/ 9 /92 \*  
 REF \*:  
 DIA 194 MM ? CIN AM 1000 ALT --- CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB CM / CM POSTE --- : 5070 PDIST 75.50 M PANG 323 \*

*No hizo Nada*

SHA 282 \* M ✓ 50284 DIA 68.0 CIN 1000 ALT=1210 FECHA abril/ 9 /92 \*  
 REF \*:  
 DIA 69 MM ? CIN AM 1000 ALT 1260 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB CM / CM POSTE 1700 : 800 PDIST 2032 M PANG 14 \*

SHA 320 100\* 176 M ✓ 3327 DIA 827.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA abril/ 9 /92 \*  
 REF \*:  
 DIA 827 MM ? CIN AM 600 ALT --- CM CT N PC PLA / CCE  
 HB D / D POSTE 1700 : 750 PDIST 54.03 M PANG 173 \*

*OJO- REF DIST y ANGULO INVERTIDO?*

*D/No hizo Nada*

SHA 320 \* M ✓ 3328 DIA 667.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/ 9 /92 \*  
 REF 3327 70 M 285\*: BUSCANDO LA PARTE ALTA  
 DIA 675 MM ? CIN AM 1300 ALT --- CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE --- : 3329 PDIST 40.53 M PANG 3 \*

SHA 320 \* M 2297 DIA 97.0 CIN 1000 ALT= 968 FECHA abril 9 /92  
 REF 3328 11 M 98\*: LATA DICE 2294-CAMBIAR A 2297 EN 91  
 DIA 102 MM ? CIN AM 1000 ALT 990 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE : 3328 PDIST 1018 M PANG 96 \*

SHA 320 \* M 2162 DIA 36.3 CAL 123M ALT= 650 FECHA abril 9 /92  
 REF 3328 1.13 M 126\*:  
 DIA 37.0 MM ? cal AM 123M ALT 568 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Perdeo altura por estar inclinado

SHA 320 \* M 8146 DIA 548.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 9 /92  
 REF 3328 60 M 356\*:  
 DIA 562 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE 1700 : 700 PDIST 7005 M PANG 296 \*

Se Remedio

SHA 320 \* M 3329 DIA 481.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 9 /92  
 REF 3328 35 M 181\*:  
 DIA 484 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE 1800 : 750 PDIST 10.77 M PANG 230 \*

Ref. al arbol.

Tiene muchos agujeros sobre la copa.

SHA 320 \* M 3330 DIA 19.5 CAL 130M ALT= 365 FECHA abril 9 /92  
 REF 3329 7 M 189\*:  
 DIA 19.5 MM ? cal AM 130M ALT 358 CM CT U PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 1800 : 750 PDIST 7.54 M PANG 303 \*

No hizo Nada

Ref. al arbol. Perdeo altura por estar inclinado.

SHA 320 \* M 3331 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril 9 /92  
 REF 3328 80 M 290\*: SEGUIR LA PARTE ALTA; NO PARA REMEDIR  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1800 : 650 PDIST 2075 M PANG 9 \*

SHA 320 \* M 2163 DIA 11.6 CAL 40M ALT= 182 FECHA abril 9 /92  
 REF 3331 0.56 M 206\*:  
 DIA 11.6 MM ? cal AM 40M ALT 182 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada

No hizo Nada

SHA 351 90\* 50 M 3335 DIA 786.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril 9 /92  
 REF M \* : CUIDADO! NIDO DE BALAS 1M 270\*  
 DIA 793 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE : 2164 PDIST 17.75 M PANG 284 \*



SHA 351 \* M 2164 DIA 550.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 9 / 92 \*  
 REF 3335 15 M 104\*: CON FRUTOS, 91  
 DIA 554 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE 1600 : 750 PDIST 18.18 M PANG 203\*

*isera marimacho???* Es un Macho con flores, y tambien encontré  
 frutos en el suelo, el Parado Recuerdo que tenia muchos frutos en el suelo

SHA 351 \* M 2165 DIA 448.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 9 / 92 \*  
 REF 2164 20 M 178\*:  
 DIA 454 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE — : 2164 PDIST 20.25 M PANG 178\*

*No vimos flores*

SHA 351 \* M 50457 DIA 378.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 9 / 92 \*  
 REF 2165 14 M 58\*:  
 DIA 378 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE — : 2165 PDIST 15.07 M PANG 60\*

*Roto arriba Viejo*

*No hizo nada*

SHA 351 \* M 3332 DIA 701.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril 9 / 92 \*  
 REF 3335 15 M 282\*:  
 DIA 706 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE — : 3335 PDIST 20.91 M PANG 278\*

SHA 351 \* M 3333 DIA 445.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 9 / 92 \*  
 REF 3332 10 M 227\*: SOSTIENE UN GAVILAN DE 60DAP(VIVO)  
 DIA 449 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE — : 3332 PDIST 11.84 M PANG 234\*

SHA 351 \* M 3334 DIA 197.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril 9 / 92 \*  
 REF 3333 15 M 285\*: ESTA DETRAS DE UN PM DE 65DAP  
 DIA 205 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE — : 3333 PDIST 16.82 M PANG 297\*

SHA 351 \* M 3336 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril 9 / 92 \*  
 REF 3335 80 M 15\*: NO PARA REMEDIR  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CIE / CIE  
 HB D / D POSTE 1600 : 700 PDIST 46.80 M PANG 59\*

SHA 351 \* M 2166 DIA 341.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 9 / 92 \*  
 REF 3336 25 M 100\*: CON FRUTOS, 91  
 DIA 353 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE — : 3336 PDIST 29.75 M PANG 101\*

*Se Remedio. Con frutos en el suelo y el arbol.*

SHA 351 \* M 8147 DIA 427.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 19 / 92 \*  
 REF 3336 50 M 30\*: HEMBRA EN 89  
 DIA 440 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA , PLA  
 HB D / D POSTE 1500 : 700 PDIST 26.97 M PANG 120 \*

Se Remedio

SHA 351 \* M 7183 DIA 41.0 CIN 1000 ALT= 680 FECHA abril 19 / 92 \*  
 REF 8147 10 M 348\*:  
 DIA 9004 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE — : 8147 PDIST 10.90 M PANG 348 \*

Quinto tello Horizontal Potrido Notando la corteza por Ramasoin que aplazto. Causa aplaztado

SHA 351 \* M 3337 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril 9 / 92 \*  
 REF 3336 70 M 117\*: NO PARA REMEDIR  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA , PLA  
 HB D / D POSTE — : 50451 PDIST 29.58 M PANG 240 \*

SHA 351 \* M 50431 DIA 517.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA abril 19 / 92 \*  
 REF 3337 25 M 56\*:  
 DIA 517 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 959.0 CIN 300T ALT= 999 FECHA abril 9 / 92 \*  
 REF 3337 10 M 218\*:  
 DIA 959 MM ? CIN AM 300T ALT — CM CT N PC PLA , PLA  
 HB D / D POSTE — : 3337 PDIST 8.93 M PANG 218 \*

No hizo Nada.

SHA 490 346\* 5 M 8046 DIA 215.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril 19 / 92 \*  
 REF 8046 M \*:  
 DIA 216 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA , ALA  
 HB D / D POSTE 1700 : 600 PDIST 24.52 M PANG 7 \*

SHA 490 \* M 60234 DIA 39.0 CIN 116M ALT= 505 FECHA abril 9 / 92 \*  
 REF 8046 .38 M 323\*:  
 DIA 39 MM ? CIN AM 116M ALT 530 CM CT N PC ALLB , ALLB  
 HB D / D POSTE — : 8046 PDIST 0.38 M PANG 323 \*

No hizo Nada.

SOR 10 20\* 2 M 7095 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 20 / 92  
 REF M \*:  
 DIA 9001 MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA , PLA  
 HB CM / CM POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

no vimos flores.

SOR 212 225\* 20 M 60256 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/30/92 \*  
 REF M \*  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB D / D POSTE 700 : 1259 PDIST 37.87 M PANG 7 \*

imposible medir Diametro tiene mucho bejcos, No pasa la cinta con Aubou a 600 a 1300 afectan las gambas. <sup>Tiene una Rama en el suelo Podria sin causa</sup>

SOR 252 244\* 60 M 8069 DIA 9001.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/30/92 \*  
 REF M \*: PONER LATA Y MEDIR - HABLAR CON DAVID  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB D / D POSTE 700 : 1250 PDIST 18.70 M PANG 264 \*

Posimos lata, Pero No pudimos hacerle diámetro tiene mucho musgo en la Corteza y No puede pasar la cinta a 600 a 1300 afectan gambas. Perdio parte de la copa esta en el suelo sin causa obvia.

SOR 252 \* M 7190 DIA 999.0 999 600T ALT= 999 FECHA Mar/30/92 \*  
 REF M \*: HABLAR CON DAVID - GRANDE  
 DIA 343 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC ALL.m 1 ALL.m  
 HB D / D POSTE : 60256 PDIST 12.16 M PANG 245 \*

1-1 Planta arriba. ✓ No Vinos flores. ✓

SOR 770 \* M 99123 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/20/92 \*  
 REF M \*: SUPER HUECO  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB CM / CM POSTE 800 : 1656 PDIST 25.00 M PANG 4 \*

Ref. al árbol ✓

SOR 815 259\* 25 M 60325 DIA 917.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Feb/20/92  
 REF M \*: NO PARA REMEDIR  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE 1 PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SOR 815 \* M 2284 DIA 116.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb/20/92  
 REF 60325 20 M 148\*: FICHA DICE 2279-CAMBIAR A 2284 EN 90  
 DIA 118 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC ALL.B 1 ALL.B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SOR 815 \* M 60324 DIA 11.7 CAL 42M ALT= 160 FECHA Feb/20/92  
 REF VIT 947 12 M 146\*: 947 ESTA DE 60325 20M 170\* DE 2279 173\* 15M  
 DIA 13.8 MM ? Cal AM 42M ALT 192 CM CT N PC ALL.B 1 ALL.m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SOR 815 \* M 4501 DIA 244.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb/20/92  
 REF 60324 16.10 M 243\*: DE 99216 348\* 40M HEMBRA EN 89 Y 91  
 DIA 257 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

→ Se Remidio

No Germino encima de Tuca.  
 Hembra Reprad.

SOR 815 \* M 99216 DIA 815.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Feb/20/92  
 REF 60324 50 M 185\*: DE ROT SHO 60M 285\*  
 DIA 822 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PIA / CE  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

*Proximo año no hay que hacer Diametro, porque estan afectando las garras, y a 600 tiene muchos bejucos.*

SOR 815 \* M 4502 DIA 210.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb/20/92  
 REF 99216 45 M 45\*: HEMBRA EN 89 Y 91  
 DIA 213 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

*germin g encina de tuca  
 Hembra reprod.*

SOR 815 \* M 2203 DIA 27.6 CAL 130M ALT= 510 FECHA Feb/20/92  
 REF 99216 7 M 127\*:  
 DIA 28.2 MM ? Cal AM 130M ALT 512 CM CT N PC ALLM / ALLM  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

SOR 815 \* M 99183 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/20/92  
 REF 60325 30 M 276\*: MEDIO HUECO EN LA BASE  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

SOR 815 \* M 2202 DIA 448.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb/20/92  
 REF 99183 ~~10 M 251\*~~: MACHO EN 91 *Ref. 15.66 254<sup>e</sup> Ref al Clavo*  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

*Muerta una parte del tronco parada pudriendose como 2 metros y el resto es el suelo podrido sin causa obvia.*

SHO 115 290\* 4 M 8059 DIA 62.0 CIN 1000 ALT= 960 FECHA MAR/6/92 \*  
 REF M \*: EN CACAO FRENTE A LAS PARCELAS  
 DIA 68 MM ? CIN AM 1000 ALT 1104 CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB BS/BS POSTE 1000 : Camino PDIST 31.15 M PANG 14 \*

*✓ creciendo para vida.*

SHO 200 333\*10.18 M 8055 DIA 33.0 CAL 130M ALT= 575 FECHA MAR/6/92 \*  
 REF M \*: CACAOTAL VIEJO  
 DIA 35.2 MM ? Cal AM 130M ALT 645 CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB BS/BS POSTE 1000 : Camino PDIST 45.50 M PANG 213 \*

SHO 262 \* M 7032 DIA 287.0 CAL 1000 ALT= 999 FECHA MAR/6/92 \*  
 REF M \*: HEMBRA EN 89  
 DIA 289 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB CM/CM POSTE 1100 : Camino PDIST 12.36 M PANG 215 \*

*✓ No vemos frutos.*

SHO 285 \* M 8014 DIA 26.1 CAL 130M ALT= 520 FECHA Mar 16 /92 \*  
 REF M \*:   
 DIA 29.5 MM ? Cal AM 130M ALT 490 CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB CM / CM POSTE 1200 : Camino PDIST 69.36 M PANG 24 \*

*Perdido altura por estar inclinado hacia la luz*

SHO 290 285\* 45 M 8060 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar 16 /92 \*  
 REF M \*: ATRAS DE PARCELA DE 30 ANOS  
 DIA MM ? AM ALT CM CT 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 Mar 16 /92 \*  
 REF 8060 40 M 225\*: NO PARA REMEDIR  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PA / PA  
 HB D / D POSTE : 7147 PDIST 36.15 M PANG 12 \*

*No vimos flores.*

SHO 290 \* M 7172 DIA 115.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar 16 /92 \*  
 REF 7146 17 M 145\*:  
 DIA 115 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : 7146 PDIST 26.75 M PANG 144 \*

*No hizo nada*

SHO 290 \* M 7147 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar 16 /92 \*  
 REF 7146 25 M 191\*: NO PARA REMEDIR; DE 60250 347\* 25M  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1300 : 1750 PDIST 49.24 M PANG 12 \*

*No vimos flores*

SHO 290 \* M 60385 DIA 92.0 CIN 1000 ALT= 865 FECHA Mar 16 /92 \*  
 REF 7147 12 M 326\*:  
 DIA 92 MM ? CIN AM 1000 ALT 868 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 7147 PDIST 11.08 M PANG 329 \*

*No hizo nada.*

*Rotura riba v. ojo.*

SHO 365 \* M 7033 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar 16 /92 \*  
 REF M \*: MACHO EN 88  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB CM / CM POSTE 1200 : camino PDIST 13.60 M PANG 180 \*

*No vimos flores.*

SHO 365 \* M 8081 DIA 363.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar 16 /92 \*  
 REF 7033 9 M 45\*:  
 DIA 368 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB BS / BS POSTE 1200 : Camino PDIST 11.12 M PANG 127 \*

SHO 400 306\* 12 M 7034 DIA 789.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar/6/92 \*  
 REF M \*: CON FRUTOS EN 89  
 DIA 804 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / BS POSTE — : 7035 PDIST 40.40 M PANG 344 \*

Se Remedio 3 Veces No Urticos Frutos.

SHO 400 \* M 7148 DIA 139.0 CAL 130M ALT= 685 FECHA Mar/6/92 \*  
 REF 7034 81 M 25\*: DE 7147 35M 137\*  
 DIA 36.7 MM ? Cal AM 130M ALT 558 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 50319 PDIST 23.88 M PANG 101 \*

Se Remedio 4 Veces Roto arriba por una Hoja de Woelfia que brando el fallo Principal por completo (Ver Patras)  
 (y nunca Puedo for 39 burros)

SHO 425 100\* 7 M 7035 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar/6/92 \*  
 REF M \*: A LA PAR DE BOSQUE SECUNDARIO  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PUA / PUA \*  
 HB BS / BS POSTE 1300 : Camino PDIST 26.40 M PANG 42 \*

No Urticos flores.

SHO 448 302\* 25 M 7085 DIA 111.0 CIN 1000 ALT=1685 FECHA Mar/6/92 \*  
 REF VITEX70CM 15 M 285\*:  
 DIA 112 MM ? CIN AM 1000 ALT 1665 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 1300 : 1750 PDIST 19.60 M PANG 118 \*

Perdio Altura sin causa obvia.

SHO 448 \* M 50318 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 900 FECHA Mar/6/92 \*  
 REF VITEX70CM 7 M 270\*:  
 DIA 53 MM ? CIN AM 1000 ALT 858 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 7085 PDIST 13.53 M PANG 121 \*

No hizo Nada. Perdio Altura sin causa obvia.

SHO 448 \* M 60250 DIA 56.0 CIN 1000 ALT= 705 FECHA Mar/6/92 \*  
 REF 60249 9 M 330\*:  
 DIA 56 MM ? CIN AM 1000 ALT \*683 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 50319 PDIST 1.08 M PANG 292 \*

No hizo Nada. Perdio Altura sin causa obvia.

SHO 448 \* M 50319 DIA 74.0 CIN 1000 ALT=1010 FECHA Mar/6/92 \*  
 REF VITEX70CM 30 M 325\*:  
 DIA 74 MM ? CIN AM 1000 ALT \*970 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 1300 : 1750 PDIST 22.76 M PANG 55 \*

No hizo Nada. Perdio Altura sin causa obvia.

SHO 448 \* M 99179 DIA 386.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/6/92 \*  
 REF VITEX70CM 25 M 280\*:  
 DIA 394 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1300 : 1750 PDIST 9.47 M PANG 194 \*

Ref. al arbol

71.48 Ref. al Vitex 70CM . 24.04 13<sup>o</sup>  
En la Entrada 448 SHO.

P-174-B

SHO 448 \* M 2225 DIA 118.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar 16/92 \*  
 REF 99179 14 M 178\*:  
 DIA 119 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE — : 99179 PDIST 14.16 M PANG 180 \*

SHO 500 275\* 30 M 60137 DIA 1168.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar 16/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 1172 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB BS / BS POSTE 1400 : 1800 PDIST 45.25 M PANG 55 \*

SHO 500 \* M 60280 DIA 8.0 CAL 40M ALT= 120 FECHA Mar 16/92 \*  
 REF 60137 12.11 M 37\*:  
 DIA 8.5 MM ? Cal AM 40M ALT 132 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

SHO 500 \* M 60134 DIA 8.4 CAL 42M ALT= 95 FECHA Mar 16/92 \*  
 REF ARBOL 8DAP 1.82 M 48\* : ARB. 8DAP=25M 330\* DE 60136  
 DIA 8.7 MM ? Cal AM 40M ALT 97 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 2225 PDIST 16.95 M PANG 175 \*

Ref. 60134 de la entrada 448 de SHO, de 2225 16.95mts 175°

SHO 500 \* M 99178 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar 16/92 \*  
 REF 60137 40 M 287\*:  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / CCE  
 HB D / D POSTE 1400 : 1750 PDIST 37.81 M PANG 32 \*

SHO 500 \* M 2276 DIA 105.0 CIN 1000 ALT=1700 FECHA Mar 16/92 \*  
 REF 99178 10 M 195\*:  
 DIA 108 MM ? CIN AM 1000 ALT 1725 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE — : 99178 PDIST 10.25 M PANG 196 \*

\* Proximo año NO hay que hacer altura

SHO 500 \* M 7084 DIA 166.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar 16/92 \*  
 REF 99178 14 M 321\*:  
 DIA 168 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / D POSTE — : 99178 PDIST 19.30 M PANG 322 \*

SHO 500 \* M 60248 DIA 23.2 CAL 40M ALT= 103 FECHA Mar 16/92 \*  
 REF 99178 13 M 173\* : INCLINADO CASI HORIZONTAL  
 DIA 23.6 MM ? Cal AM 90M ALT 153 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE — : 99178 PDIST 18.00 M PANG 178 \*

Dañado Uejo



SHO 500 \* M 7083 DIA 116.0 CIN 1000 ALT=1075 FECHA Mar 16/92  
 REF 99178 7 M 304\*:  
 DIA 116 MM ? CIN AM 1000 ALT 1013 CM CT D PC ALL.B / ALL.B  
 HB SD / SD POSTE : 99178 PDIST 10.44 M PANG 304\*

Se Remedio \* Perdió altura porque se partido Viejo  
 aparentemente Podrida le quebro una Rama

SHO 511 92\* 4 M 7082 DIA 353.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar 16/92  
 REF M \*:  
 DIA 366 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

No vimos flores

SHO 515 \* M 8075 DIA 12.7 CAL 130M ALT= 315 FECHA Mar 16/92  
 REF 7082 4.73 M 159\*:  
 DIA 13.0 MM ? cal AM 130M ALT 315 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada.

SHO 544 110\* 15 M 70119 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar 16/92  
 REF M \* : NO PARA REMEDIR; #PARCELA 2859  
 DIA MM ? AM ALT CM CT RA PC PIA / PIA  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

Roto arriba Viejísimo

SHO 557 116\* 9 M 7090 DIA 222.0 CIN 1000D ALT= 999 FECHA Mar 16/92  
 REF M \*:  
 DIA 228 MM ? CIN AM 1000D ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB BS / BS POSTE 1400 : 1850 PDIST 14.80 M PANG 131\*

No vimos flores.

Ref. al árbol

SHO 557 \* M 8074 DIA 4.4 CAL 10M ALT= 42 FECHA Mar 16/92  
 REF 7090 .57 M 182\*:  
 DIA 4.4 MM ? cal AM 10M ALT 45 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB BS / BS POSTE 1400 : 1850 PDIST 15.23 M PANG 133\*

No hizo Nada

Ref al árbol

SHO 665 297\* 3 M 60279 DIA 58.0 CIN 1000 ALT= 525 FECHA Mar 16/92  
 REF M \*:  
 DIA 59 MM ? CIN AM 1000 ALT 498 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB CM / CM POSTE 1500 : Camino PDIST 9.39 M PANG 216\*

Perdió altura por tener muchos bejacos sobre la copa.

SHO 700 310\* 12 M 7038 DIA 781.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar 17/92  
 REF M \* : HEMBRA EN 89  
 DIA 792 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Se Remedio. (Recien da bien, No vimos frutos.

Pero estan afectando las gambas, intentamos a 600 pero no fue posible porque tiene una epifita estrangulador Pegada a la corteza del árbol.

SHO 700 \* M 2224 DIA 117.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar 14 /92  
 REF 7038 7 M 343\*:  
 DIA 120 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 700 \* M 7140 DIA 13.4 CAL 38M ALT= 100 FECHA Mar 14 /92  
 REF 7038 11.08 M 12\*: DE 7141 2.55M 279\*  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto Lata y alambre/Uccio Sin causa obvia.

SHO 700 \* M 99288 DIA 10.5 CAL 130M ALT= 250 FECHA Mar 14 /92  
 REF POUT35DAP 10.37 M 246\*: LA POUTERIA ESTA DE 7038 A 70M 305\*  
 DIA 10.5 MM ? Cal AM 130M ALT 255 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada

SHO 700 \* M 4023 DIA 326.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar 16 /92  
 REF 99288 30 M 237\*: MACHO EN 88  
 DIA 337 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Se Remedio

No Germino encima de tuca

No vimos Reprod.

SHO 700 \* M 4099 DIA 257.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar 16 /92  
 REF 4023 9 M 335\*: NO REP. EN 89; 4041 VISIBLE DESDE AQUI  
 DIA 262 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No Germino encima de tuca

No vimos Reprod

SHO 700 \* M 4024 DIA 186.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar 16 /92  
 REF 4023 10 M 125\*: NO VIMOS REP. EN 89  
 DIA 196 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

Se Remedio. No Germino encima de tuca.

Hembra Reprod.

SHO 725 100\* 12 M 60148 DIA 1057.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar 14 /92  
 REF M \*:  
 DIA 1059 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 750 305\* 6 M 7039 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA Mar 14 /92  
 REF M \*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB BS / BS POSTE 1600 : Camino PDIST 16.45 M PANG 348 \*

Muerto tallo Parado Pudriéndose y rotando la corteza  
Sin causa obvia. Ref. al Clavo.

SHO 765 290\* 1 M 7061 DIA 51.0 CIN 1000 ALT= 665 FECHA Mar 14/92  
 REF M \*:   
 DIA 53 MM ? CIN AM 1000 ALT 635 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 1600 : Camino PDIST 4.59 M PANG 247 \*

Refo al arbol.

↳ Perdio altura por estar inclinado hacia el Camino.

SHO 820 290\* 2 M 7062 DIA 264.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar 14/92  
 REF M \*:   
 DIA 271 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

No vimos Flores.

SHO 840 \* 0 M 60167 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar 14/92  
 REF M \*:   
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 880 297\* 2.5 M 7052 DIA 151.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar 14/92  
 REF M \*:   
 DIA 151 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo Nada

SHO 938 280\* 3 M 7051 DIA 128.0 CIN 1000D ALT= 999 FECHA Mar 14/92  
 REF M \*: AL EMPIEZO DEL SUAMPO  
 DIA 9004 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

Muerta desraizado Por un arbol de Gaviaran, y cayeron hacia el Camino luego los cortaron Para Puentes sobre el Suampo.

SHO 1035 297\* 7 M 7067 DIA 183.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar 14/92  
 REF M \*:   
 DIA 183 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT M PC ALA / ALA  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo Nada.

SHO 1150 321\* 60 M 3217 DIA 1088.0 CIN 600T ALT= 999 FECHA Feb 127/92  
 REF M \*:   
 DIA 1092 MM ? CIN AM 600T ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1150 \* M 99298 DIA 7.6 CAL 40M ALT= 118 FECHA Feb 127/92  
 REF 3217 4.80 M 149\*:  
 DIA 7.7 MM ? Cal AM 40M ALT 124 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1150 \* M 60357 DIA 114.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb / 27 / 92  
 REF 3217 25 M 70\*:  
 DIA 115 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-M ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1150 \* M 60342 DIA 363.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 27 / 92  
 REF 60357 12 M 117\*: DE 3217 A 30M 84\*  
 DIA 363 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

→ No hizo Nado

SHO 1150 \* M 8119 DIA 307.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb / 27 / 92  
 REF 60357 50 M 0\*:  
 DIA 314 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1150 \* M 3245 DIA 50.0 CIN 1000 ALT= 795 FECHA Feb / 27 / 92  
 REF 8119 5 M 11\*:  
 DIA 51 MM ? CIN AM 1000 ALT 816 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1150 \* M 3232 DIA 928.0 CIN 600H ALT= 999 FECHA Feb / 27 / 92  
 REF 3217 75 M 262\*:  
 DIA 930 MM ? CIN AM 600H ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2000 : 1850 PDIST 2653 M PANG 276 \*

Ref. al árbol.

SHO 1150 \* M 3248 DIA 188.0 CIN 1000 ALT= 995 FECHA Feb / 27 / 92  
 REF 3232 12 M 270\*:  
 DIA 189 MM ? CIN AM 1000 ALT 1150 CM CT D PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

Dañado Viejo creciendo Para Vida

SHO 1150 \* M 8122 DIA 33.2 CAL 130M ALT= 520 FECHA Feb / 27 / 92  
 REF 3232 19.98 M 93\*: LIGA AL CLAVO  
 DIA 37.6 MM ? Cal AM 130M ALT 645 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB SD / SD POSTE 2000 : 1850 PDIST 655 M PANG 274 \*

Ref. al árbol.

SHO 1150 \* M 3249 DIA 669.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 27 / 92  
 REF 3232 30 M 296\*:  
 DIA 680 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

→ Se Remedio.

SHO 1150 \* M 60344 DIA 403.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 127/92  
 REF 3232 25 M 357\*:  
 DIA 407 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

SHO 1150 \* M 3218 DIA 342.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 127/92  
 REF 3217 50 M 350\*:  
 DIA 360 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / ACA  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

↳ se Remidó 3 veces, creciendo para Oído.

SHO 1150 \* M 4612 DIA 181.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 127/92  
 REF 3218 7 M 57\*: HEMBRA EN 89  
 DIA 182 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

germino encima de tuca  
 Hembra Reprod.

SHO 1150 \* M 7143 DIA 257.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 127/92  
 REF 3218 10 M 276\*:  
 DIA 267 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

↳ se Remidó, No vimos Flores.

SHO 1150 \* M 60336 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 127/92  
 REF 7143 30 M 305\*: NO PARA REMEDIR  
 DIA \_\_\_\_\_ MM ? \_\_\_\_\_ AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

SHO 1150 \* M 3219 DIA 451.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 127/92  
 REF 60336 12 M 353\*:  
 DIA 463 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1900 : 1800 PDIST 19.96 M PANG 235 \*

↳ se Remidó ✓

Ref. al árbol ✓

SHO 1150 \* M 4607 DIA 172.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 127/92  
 REF 3219 15 M 336\*: MACHO EN 89  
 DIA 172 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 1900 : 1800 PDIST 21.70 M PANG 284 \*

↳ No hizo nada germino encima de tuca.  
 No vimos Reprod.

Ref. al árbol ✓

SHO 1150 \* M 8115 DIA 451.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 127/92  
 REF 3219 20 M 290\*:  
 DIA 461 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

↳ Se Remidó.

SHO 1150 \* M 3220 DIA 637.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA fe 6/27/92  
 REF 3219 50 M 340\*:  
 DIA 643 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1150 \* M 3381 DIA 241.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb 127/92  
 REF 3220 7 M 105\*:  
 DIA 250 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLA 1 ALL-A  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1150 \* M 2222 DIA 12.9 CAL 40M ALT= 189 FECHA Feb 127/92  
 REF 3220 7.54 M 325\*:  
 DIA 13.1 MM ? Cal AM 40M ALT 172 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ Perdio Altura Sin causa obvia

SHO 1150 \* M 4524 DIA 169.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb 127/92  
 REF 3220 12 M 286\*:  
 DIA 170 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PUA 1 PUA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No Germino eucima de taca.  
 Hembra Repron.

SHO 1150 \* M 4674 DIA 6.7 CAL 40M ALT= 110 FECHA Feb 127/92  
 REF 4524 5.65 M 74\*:  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto definitivamente lata y alambre vacio  
 sin causa obvia.

SHO 1150 \* M 8154 DIA 235.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb 127/92  
 REF 4524 10 M 301\*:  
 DIA 239 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA 1 ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1150 \* M 2223 DIA 322.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb 127/92  
 REF 3220 15 M 27\*:  
 DIA 334 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA 1 PIA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ se Remedio, Macho con flores en el Suelo y el árbol

SHO 1150 \* M 3221 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 127/92  
 REF 3220 60 M 110\*:  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCG 1 CCE  
 HB D / D POSTE 1900 : 1800 PDIST 25.64 M PANG 73 \*

Ref. al árbol.

SHO 1150 \* M 3222 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb / 27 / 92  
 REF 3217 150 M 210\*: DE 3225 136\* 20M NO PARA REMEDIR  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2100 : 1800 PDIST 5.91 M PANG 118 \*

Ref. al árbol ✓

SHO 1150 \* M 8108 DIA 36.7 CAL 130M ALT= 640 FECHA Feb / 27 / 92  
 REF 3223 4.93 M 358\*: DE 3222 290\* 10M  
 DIA 37.0 MM ? Cal AM 130M ALT 647 CM CT N PC ALL-B / ALL-m  
 HB D / D POSTE 2100 : 1800 PDIST 9.00 M PANG 289 \*

Ref. al árbol. ✓

SHO 1150 \* M 3224 DIA 50.0 CIN 1000 ALT= 980 FECHA Feb / 27 / 92  
 REF 3222 20 M 308\*: DE 8108 3\* 5.62M  
 DIA 51 MM ? CIN AM 1000 ALT 869 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 2100 : 1800 PDIST 11.80 M PANG 316 \*

Ref. al árbol. ✓

Perdido Al tura por estar inclinado hacia la luz. y tiene una rama quebrada.

Faltan grados

SHO 1150 \* M 4526 DIA 190.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 27 / 92  
 REF 3224 12 M 323\*: MACHO EN 89  
 DIA 196 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2100 : 1800 PDIST 24.19 M PANG 320 \*

Coruino encima de jaca

Ref. al árbol. ✓

Macho Reprod.

SHO 1150 \* M 3225 DIA 662.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA Feb / 27 / 92  
 REF 3222 70 M 316\*:  
 DIA 663 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 2100 : 1750 PDIST 14.36 M PANG 76 \*

Ref. al Clavo. ✓

SHO 1150 \* M 8109 DIA 212.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar / 4 / 92  
 REF 3225 35 M 217\*:  
 DIA 212 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo Nada

Roto arriba Viejo

SHO 1150 \* M 2167 DIA 160.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar / 4 / 92  
 REF 8109 5 M 180\*:  
 DIA 164 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1150 \* M 7144 DIA 800.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar / 4 / 92  
 REF 3225 60 M 216\*:  
 DIA 815 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ se Remedio No Vimos Flores. Crecien do Puro. Vida.

SHO 1150 \* M 3226 DIA 613.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar 4 / 92  
 REF 7144 70 M 256\*:  
 DIA 619 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Tiene muchos bejucos sobre la copa.

SHO 1150 \* M 4021 DIA 432.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar 4 / 92  
 REF 3226 10 M 97\*: NO VIMOS REP. EN 89  
 DIA 433 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

NO GERMINO encima tula

Vimos un fruto en el suelo Hembra Reprod. Pero No en el árbol ?!!!!

SHO 1150 \* M 8111 DIA 9.4 CAL 40M ALT= 172 FECHA Mar 4 / 92  
 REF 3226 26.75 M 32\*:  
 DIA 11.4 MM ? Cal AM 40M ALT 180 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1150 \* M 3238 DIA 667.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA Mar 4 / 92  
 REF 3226 70 M 2\*: HACERLO DESPUES DE 8111  
 DIA 683 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ se Remedio 3 Veces

SHO 1150 \* M 3805 DIA 51.0 CIN 1000 ALT= 970 FECHA Mar 4 / 92  
 REF 3238 8.45 M 283\*:  
 DIA 52 MM ? CIN AM 1000 ALT 997 CM CT N PC ALL-M ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ Perdio altura por estar inclinado hacia la luz

SHO 1150 \* M 3237 DIA 797.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar 4 / 92  
 REF 3238 15 M 293\*:  
 DIA 812 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ Se Remedio 3 Veces.

SHO 1150 \* M 3235 DIA 278.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar 4 / 92  
 REF 3226 30 M 142\*:  
 DIA 382 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2200 : 1750 PDIST 9.56 M PANG 175 \*

RM al clavo. ✓

SHO 1150 \* M 3234 DIA 553.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar 4 / 92  
 REF 3235 25 M 161\*:  
 DIA 559 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*



SHO 1150 \* M 3358 DIA 449.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar / 4 / 92  
 REF 3234 30 M 88\*:  
 DIA 455 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1150 \* M 7150 DIA 270.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar / 4 / 92  
 REF 3234 22 M 208\*:  
 DIA 272 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No Vimos Flores*

SHO 1150 \* M 50396 DIA 572.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar / 4 / 92  
 REF 7150 12 M 218\*:  
 DIA 573 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1150 \* M 60337 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar / 4 / 92  
 REF 50396 25 M 233\*:  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Ref. 25 metro 233° de 50396*

SHO 1150 \* M 60384 DIA 3.9 CAL 0M ALT= 45 FECHA Mar / 4 / 92  
 REF 60337 15.73 M 324\*:  
 DIA 9003 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Muerto sin Hojas pero tiene parte del tallo Verde Revisar  
Próximo año Sin Causa Obvia.*

SHO 1150 \* M 4022 DIA 123.0 CIN 1000 ALT=1335 FECHA Mar / 4 / 92  
 REF 60337 12 M 61\*:  
 DIA 123 MM ? CIN AM 1000 ALT 1280 CM CT RA PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada. Germina encima de taca. No Vimos Reprod. \* Roto arriba por una hoja de pluma, quebro por completo el tallo, Principal*

SHO 1150 \* M 8120 DIA 208.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar / 4 / 92  
 REF 60337 12 M 5\*:  
 DIA 210 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1150 \* M 3236 DIA 120.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar / 4 / 92  
 REF 60337 35 M 348\*:  
 DIA 122 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1150 \* M 8121 DIA 1206.0 CIN 600HT ALT= 999 FECHA Mar 14 /92  
 REF 3236 70 M 292\*:  
 DIA 1208 MM ? CIN AM 600HT ALT        CM CT N PC CC1 / CC1  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1150 \* M 3246 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar 14 /92  
 REF 8121 40 M 286\*: NO PARA REMEDIR  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CC1 / CC1  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1150 \* M 8131 DIA 6.5 CAL 0M ALT= 56 FECHA Mar 14 /92  
 REF 3246 15.92 M 175\*: DIST.MEDIDA AL TRONCO NO AL CLAVO  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto lata y alambre, Vacio sin causa obvia.

SHO 1150 \* M 3247 DIA 71.0 CIN 1000 ALT= 985 FECHA Mar 14 /92  
 REF 3246 \* M 19\*: 22.64 distancia  
 DIA 74 MM ? CIN AM 1000 ALT 1000 CM CT N PC ALL-M / ALL-M  
 HB D / D POSTE 2300: 1600 PDIST 10.15 M PANG 87 \*

✓ Ref al Clavo ✓

SHO 1150 \* M 50397 DIA 241.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar 14 /92  
 REF 8121 70 M 354\*:  
 DIA 244 MM ? CIN AM 1000 ALT        CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / SD POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1150 \* M 4617 DIA 91.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar 14 /92  
 REF S.EX40DAP 0.91 M 80\*: STRYP. ESTA 25M 25\* DE 50397 ALT. DES. EL SUELO  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto tallo Podrido definitivamente, sin causa obvia

SHO 1150 \* M 4619 DIA 40.0 CIN 40M ALT= 100 FECHA Mar 14 /92  
 REF S.EX40DAP 1.25 M 83\*: STRYP. ESTA 25M 25\* DE 50397-ALT. DESDE SUELO  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerta lata y clavo, Vacio sin causa obvia.

SHO 1150 \* M 4098 DIA 31.2 CAL 130M ALT= 550 FECHA Mar 14 /92  
 REF S.EX40DAP 3.75 M 31\*: STRYP. ESTA 25M 25\* DE 50397  
 DIA 33.1 MM ? Cal AM 130M ALT 230 CM CT RA PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No germinó encima de taca

Roto arriba por una rama seca de stryp. quebrando el tallo por completo.

Tiene 2 rebrotes altura al rebrote más alto.

SHO 1150 \* M 4528 DIA 299.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar 14 /92  
 REF 50397 35 M 322\*: MACHO EN 89  
 DIA 300 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / P POSTE : PDIST M PANG \*

*No Germinio encima de taca.  
 No Vimos Reprod.*

SHO 1200 269\* 20 M 7050 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 127 /92  
 REF M \*: EN ORILLA DE QUEBRADA  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No Vimos Flores.*

SHO 1310 113\* 10 M 7066 DIA 99.0 CIN 1000 ALT=1430 FECHA Feb 127 /92  
 REF M \*: A LA PAR DE QUEBRADA/SUAMPO  
 DIA 99 MM ? CIN AM 1000 ALT 1417 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*↳ Perdio una Rama por eso  
 tiene menos altura, pero NO afecta*

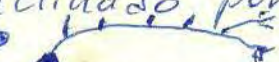
SHO 1310 \* M 4016 DIA 273.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 127 /92  
 REF 7066 9 M 141\*:  
 DIA 279 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No Germinio encima de taca  
 No Vimos Reprod.*

SHO 1310 \* M 4017 DIA 92.0 CIN 1000 ALT= 410 FECHA Feb 127 /92  
 REF 4016 1.67 M 208\*:  
 DIA 93 MM ? CIN AM 1000 ALT 325 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No Germinio encima de taca. Roto Ariba Viejo, altura  
 al Rebrote mas alto*

SHO 1310 \* M 8118 DIA 31.0 CAL 130M ALT= 453 FECHA Feb 127 /92  
 REF 7066 15 M 54\*:  
 DIA 31.7 MM ? Cal AM 130M ALT 223 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*\* Esta el tallo normal solo que esta inclinado por muchos bejucos  
 con muchos Rebrotos sobre todo el tallo  mas o menos*

SHO 1330 \* 0 M 5082 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 127 /92  
 REF M \*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1350 \* M 4013 DIA 172.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb 125 /92  
 REF 5082 18 M 144\*: NO VIMOS REP. EN 89  
 DIA 173 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Germinio encima de taca  
 No Vimos Reprod.*

SHO 1350 \* M 4014 DIA 139.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb/25/92  
 REF 4013 3 M 103\*: NO REP. EN 89  
 DIA 140 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Germino encima de taca  
 No Usamos Reprad.*

SHO 1350 \* M 4015 DIA 95.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb/25/92  
 REF 4014 2 M 183\*: NO VIMOS REP. EN 89  
 DIA 95 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT RA PC ALLM / ALLM  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada.*

*Roto arriba Viejo  
 Germino encima de taca, No Usamos Reprad.*

SHO 1343 112\* 4 M 60278 DIA 24.0 CAL 114M ALT= 410 FECHA Feb/25/92  
 REF 8052 4 M 46\*:  
 DIA 24.0 MM ? cal AM 114M ALT 394 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada*

*Perdio Altura Sin Causa Obvia.*

SHO 1350 72\* 6.46 M 8052 DIA 16.4 CAL 127M ALT= 360 FECHA Feb/25/92  
 REF M \*:  
 DIA 16.7 MM ? cal AM 127M ALT 367 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1355 288\* 20 M 3093 DIA 892.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Feb/25/92  
 REF M \*:  
 DIA 901 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC LCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1355 \* M 3201 DIA 4.9 CAL 40M ALT= 86 FECHA Feb/25/92  
 REF 3093 7.74 M 345\*: DISTANCIA AL TRONCO, NO AL CLAVO  
 DIA 5.4 MM ? cal AM 40M ALT 88 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1355 \* M 8104 DIA 3.4 CAL 10M ALT= 27 FECHA Feb/25/92  
 REF 3093 10.25 M 153\*:  
 DIA 9004 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC — / —  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Muerto aplastado por una hoja de Golfia, tiene el  
 tallo verde pero No tiene hojas, Revisor Proximo año*

SHO 1355 \* M 60243 DIA 875.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Feb/25/92  
 REF 3093 25 M 321\*:  
 DIA 877 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1355 \* M 50317 DIA 159.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb / 25 / 92  
 REF 60243 12 M 106\*:  
 DIA 160 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1355 \* M 50294 DIA 359.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 25 / 92  
 REF 60243 14 M 225\*:  
 DIA 361 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1355 \* M 60244 DIA 422.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 25 / 92  
 REF 60243 12 M 305\*:  
 DIA 435 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ se Remedio

SHO 1355 \* M 8051 DIA 102.0 CIN 1000 ALT=1360 FECHA Feb / 25 / 92  
 REF 60244 13 M 271\*:  
 DIA 103 MM ? CIN AM 1000 ALT 1435 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1355 \* M 4010 DIA 533.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 25 / 92  
 REF 8051 10 M 327\*: MACHO EN 88  
 DIA 533 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo nada

No Germino encima de taca.  
 No vimos Reprod.

SHO 1355 \* M 4011 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb / 27 / 92  
 REF 4010 20 M 280\*: NO REP. EN 89, NO PARA REMEDIR  
 DIA 9003 MM ? ReU AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto tallo parado, sin ninguna Hoja votando la corteza sin causa obvia. Revisar Proximo año germino encima de taca.

SHO 1355 \* M 8159 DIA 91.0 CIN 1000 ALT=1380 FECHA Feb / 27 / 92  
 REF 4011 20 M 358\*:  
 DIA 91 MM ? CIN AM 1000 ALT 1350 CM CT N PC ALL-B / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo nada.

↳ Perdio altura por estar inclinado hacia la luz.

SHO 1355 \* M 4012 DIA 378.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 27 / 92  
 REF 4011 35 M 47\*: REP. SEXO DESCONOCIDO EN 89  
 DIA 387 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No Germino encima de taca.  
 No vimos Reprod.

SHO 1425 290\* 3 M 5080 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 950 FECHA Feb 125/92  
 REF WARS15DAP 1.25 M 21\*: WARS ESTA 282\* 4M DE 1425  
 DIA 60.0 MM ? CIN AM 1000 ALT 930 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB CM / CM POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

↳ Rendo a altura sin causa obvia

SHO 1425 282\* 4 M 50292 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 840 FECHA Feb 125/92  
 REF WARS15DAP 2.15 M 227\*: DIRECCION DE ENTRADA ES PARA LA PASTORA.  
 DIA 49 MM ? CIN AM 1000 ALT 933 CM CT N PC ALL.m / ALL.m  
 HB SD / SD POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

SHO 1425 282\* 4 M 50293 DIA 9.5 CAL 134M ALT= 230 FECHA Feb 125/92  
 REF WARS15DAP 2.35 M 188\*:  
 DIA 9.5 MM ? cal AM 134M ALT 230 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

↳ No hizo Nada.

↳ No hizo Nada

SHO 1492 98\* 20 M 3092 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 125/92  
 REF M \*: NO PARA REMEDIR  
 DIA \_\_\_\_\_ MM ? \_\_\_\_\_ AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

SHO 1492 \* M 3244 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA Feb 125/92  
 REF 3092 15 M 42\*: NO PARA REMEDIR  
 DIA 9003 MM ? 999 AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM CT \_\_\_\_\_ PC \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

Hablamos de esto - No vimos Restros de Sobrevivir este mage, esta botando la corteza por completo Muerto totalmente.

SHO 1492 \* M 50427 DIA 276.0 CIN 300 ALT=1380 FECHA Feb 125/92  
 REF 3244 13 M 69\*:  
 DIA 276 MM ? CIN AM 300 ALT 1673 CM CT RA PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

↳ No hizo Nada

roto arriba Viejo por causa del 3244

SHO 1492 \* M 2169 DIA 521.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 125/92  
 REF 50427 16 M 354\*: MACHO EN 88,91  
 DIA 534 MM ? CIN AM 300 ALT \_\_\_\_\_ CM CT N PC CCE / PLA  
 HB P / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

↳ se Remedio

Macho con muchas flores, en el suelo y el árbol.

SHO 1492 \* M 2168 DIA 253.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb 125/92  
 REF 2169 15 M 287\*:  
 DIA 255 MM ? CIN AM 1000 ALT \_\_\_\_\_ CM CT RA PC ALL.A / ALL.A  
 HB D / D POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

Roto arriba Viejo

SHO 1492 \* M 4514 DIA 232.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 125/92  
 REF 4513 15 M 131\*:  
 DIA 235 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No Germino encima de taca  
Mucho Reprad.*

SHO 1492 \* M 4516 DIA 97.0 CIN 1000 ALT=1373 FECHA Feb 125/92  
 REF 4515 10 M 356\*: NO VIMOS REP. EN 89  
 DIA 198 MM ? CIN AM 1000 ALT\* 1343 CM CT N PC ALLm 1 ALLm  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Germino encima de gamba \* Perdio altura  
No Vimos Reprad. par estar inclinado  
hacia la luz*

SHO 1492 \* M 7186 DIA 223.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 125/92  
 REF 4516 8 M 234\*:  
 DIA 227 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No Vimos Flores.*

SHO 1508 0\* 0 M 7049 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 125/92  
 REF M \*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

*No Vimos Flores.*

SHO 1505 106\* 1 M 50116 DIA 102.0 CIN 1000 ALT= 670 FECHA Feb 125/92  
 REF 7049 8.92 M 53\*:  
 DIA 102 MM ? CIN AM 1000 ALT 698 CM CT D PC ALL-m 1 ALL-m  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

*→ No hizo Nada.*

*Pantado viejo.*

SHO 1512 116\* 6 M 3091 DIA 174.0 CIN 1000 ALT=1170 FECHA Feb 125/92  
 REF M \*:  
 DIA 174 MM ? CIN AM 1000 ALT 1173 CM CT M PC ALL-m 1 ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*→ No hizo Nada.*

*Multiple con 3 Rebrates*

SHO 1557 110\* 6 M 60235 DIA 132.0 CIN 1000 ALT=1450 FECHA Feb 125/92  
 REF M \*:  
 DIA 133 MM ? CIN AM 1000 ALT 1457 CM CT N PC ALLm 1 ALLm  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1557 \* M 60236 DIA 154.0 CIN 1000 ALT=1570 FECHA Feb 125/92  
 REF 60235 8 M 142\*:  
 DIA 154 MM ? CIN AM 1000 ALT 1525 CM CT N PC ALL-m 1 ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*→ No crecio Nada.*

*→ Perdio altura sin causa obvia*

SHO 1557 \* M 50291 DIA 174.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb / 25 / 92  
 REF 60236 12 M 143\*:  
 DIA 179 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1557 \* M 7171 DIA 90.0 CIN 1000 ALT=1060 FECHA Feb / 25 / 92  
 REF 4511 1.50 M 90\*: TUBON BAJO EL REB. CON CLAVO DESDE EL SUELO  
 DIA 98 MM ? CIN AM 1000 ALT 1188 CM CT HR PC ALLA / ALA  
 HB SD / D POSTE : PDIST M PANG \*

Horizontal con un rebrote

SHO 1650 266\* 16 M 7064 DIA 56.0 CIN 1000 ALT= 910 FECHA Feb / 25 / 92  
 REF M \*: GERMINO EN TRONCO CAIDO  
 DIA 57 MM ? CIN AM 1000 ALT 915 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1650 \* M 4510 DIA 235.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 25 / 92  
 REF 4509 6 M 319\*: MACHO EN 89; REVISAR A 4569  
 DIA 236 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No germino en cima de taca

4569 sigue Muerto totalmente, No pudimos ver Reprod. No esta completamente expandida

SHO 1650 265\* 40 M 7048 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb / 25 / 92  
 REF POSTE 1650 40 M 265\*:  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No vimos flores.

SHO 1674 0\* 0 M 5079 DIA 82.0 CIN 1000 ALT=1075 FECHA Feb / 25 / 92  
 REF M \*:  
 DIA 82 MM ? CIN AM 1000 ALT 1078 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo nada.

SHO 1742 111\* 10 M 3084 DIA 211.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb / 25 / 92  
 REF M \*:  
 DIA 216 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1753 115\* 0 M 5092 DIA 118.0 CIN 1000 ALT=1240 FECHA Feb / 25 / 92  
 REF POST 1750 6.58 M 170\*:  
 DIA 118 MM ? CIN AM 1000 ALT 1290 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo nada.

Roto arriba viejo



SHO 1762 295\* .5 M 3083 DIA 12.4 CAL 130M ALT= 225 FECHA Feb / 25 / 92  
 REF M \*: 12.4 MM ? cal AM 130M ALT 247 CM CT D PC ALL.B / ALL.B  
 DIA 12.4 MM ? cal AM 130M ALT 247 CM CT D PC ALL.B / ALL.B  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

→ No hizo Nada

Dañado Viejo

SHO 1790 290\* 40 M 60164 DIA 415.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 25 / 92  
 REF M \*: 422 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 DIA 422 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1790 \* M 5091 DIA 39.4 CAL 135M ALT= 811 FECHA Feb / 25 / 92  
 REF 60164 10.78 M 95\*:  
 DIA 40.0 MM ? cal AM 135M ALT 774 CM CT N PC ALL.M / ALL.M  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

con cinta 39

→ Perdio Porque fue una rama quebra por hoja de Paloma. Pero no es Roto Arriba.

SHO 1823 300\* 5 M 3082 DIA 572.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 24 / 92  
 REF M \*: 582 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 DIA 582 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

→ se Remidio, creciendo Para Vida.

SHO 1860 300\* 7 M 5090 DIA 584.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 24 / 92  
 REF M \*: 584 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 DIA 584 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

→ No hizo Nada.

SHO 1860 \* M 7079 DIA 256.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 24 / 92  
 REF 5090 5 M 237\*:  
 DIA 257 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No vimos Flores

SHO 1930 105\* 4 M 3081 DIA 960.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Feb / 24 / 92  
 REF M \*: 964 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 DIA 964 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1975 111\* 40 M 2220 DIA 556.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 24 / 92  
 REF M \*: HEMBRA, 91  
 DIA 557 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No vimos Flores.

90

→ Proximo año a 1300 tiene muchos besucos imposible a 300.

SHO 1975 \* M 3357 DIA 5.5 CAL 40M ALT= 114 FECHA feb / 24 / 92  
 REF 2220 20.75 M 214\*:  
 DIA 5.9 MM ? Cal AM 40M ALT 119 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SP / SP POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1975 \* M 2221 DIA 383.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA feb / 24 / 92  
 REF 2220 6 M 184\*: HEMBRA, 91  
 DIA 388 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Hembra con flores en el suelo y el árbol.

SHO 1985 138\* 50 M 3080 DIA 621.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 24 / 92  
 REF M \*:  
 DIA 635 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ Se Remedio tiene frutos secos, en el árbol

SHO 1985 \* M 3137 DIA 620.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA feb / 24 / 92  
 REF 3080 25 M 170\*:  
 DIA 621 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1985 \* M 8153 DIA 12.1 CAL 40M ALT= 210 FECHA feb / 24 / 92  
 REF 3137 12.12 M 94\*:  
 DIA 12.3 MM ? Cal AM 40M ALT 215 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Dañado Viejo

SHO 1985 \* M 3196 DIA 573.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA feb / 24 / 92  
 REF 3080 30 M 80\*:  
 DIA 575 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1985 \* M 3243 DIA 212.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA feb / 24 / 92  
 REF 3196 25 M 14\*:  
 DIA 222 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ se Remedio

SHO 1985 \* M 60340 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA feb / 24 / 92  
 REF 3243 55 M 72\*: NO PARA REMEDIR  
 DIA — MM ? CIN AM — ALT — CM CT N PC CCE / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1985 \* M 3402 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 124/92  
 REF 60340 30 M 145\*: NO MEDIMOS A 600 POR MALA FORMA.  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PUA / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1985 \* M 8116 DIA 211.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb 124/92  
 REF 60340 25 M 347\*:  
 DIA 216 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC PUA / ALA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1985 \* M 3198 DIA 620.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 124/92  
 REF 3196 40 M 143\*: A 120\* 25M ESTA 3135(3135 ESTA EN SSE?)  
 DIA 630 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

se Remidio

SHO 1985 \* M 3197 DIA 379.0 CIN 10BC ALT= 999 FECHA Feb 124/92  
 REF 3198 20 M 21\*: DIA A 10BC A LO LARGO DEL TRONCO  
 DIA 379 MM ? CIN AM 10BC ALT CM CT N PC PUA / PUA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

no hizo nada

SHO 1985 \* M 3199 DIA 238.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb 124/92  
 REF 3198 8 M 125\*:  
 DIA 245 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC PLA / ALA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 1985 \* M 3200 DIA 248.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 124/92  
 REF 3198 11 M 76\*:  
 DIA 255 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC ALA / PLA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 2025 310\* 13 M 7030 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 124/92  
 REF M \*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PUA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No Vieras Flores.

SHO 2025 \* M 2211 DIA 32.5 CAL 130M ALT= 685 FECHA Feb 124/92  
 REF 7030 10 M 255\*:  
 DIA 33.0 MM ? Cal AM 130M ALT 660 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

Perdio Alturas por estar inclinado hacia la Luz.

SHO 2025 \* M 2212 DIA 512.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA Feb 124/92  
 REF 7030 35 M 268\*: MACHO EN 88,91  
 DIA 516 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CC E 1 CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Macho con muchas flores en el suelo, y en el arbol.*

SHO 2025 \* M 3355 DIA 665.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 124/92  
 REF 2212 60 M 2\*:  
 DIA 678 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CC E 1 PUA  
 HB D / D POSTE 2800 : 2000 PDIST 7.93 M PANG 86 \*

*se Remidio. Ref. al Clavo*

SHO 2025 \* M 4508 DIA 344.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 124/92  
 REF 3355 75 M 63\*: HEMBRA EN 89  
 DIA 345 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA 1 PUA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No Germino encima de taca Hembra Reprod.*

SHO 2025 \* M 4004 DIA 173.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 124/92  
 REF 4508 13 M 137\*: NO VIMOS REP. EN 89  
 DIA 178 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA 1 PUA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No Germino encima de taca. No Vimos Reprod.*

SHO 2025 \* M 3356 DIA 277.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb 124/92  
 REF 3355 7 M 274\*: BAJO LA COPA DE 3355  
 DIA 284 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA 1 ALA  
 HB D / D POSTE 2800 : 2090 PDIST 2.08 M PANG 42 \*

*Ref. al Clavo.*

SHO 2025 \* M 2213 DIA 34.4 CAL 130M ALT= 750 FECHA Feb 124/92  
 REF 3355 14 M 85\*: BEJUCO ENVOL. EL TALLO EN 88  
 DIA 34.4 MM ? cal AM 130M ALT 752 CM CT N PC ALL B 1 ALL B  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada.*

SHO 2025 \* M 2214 DIA 9003.0 REV 999 ALT= 999 FECHA Feb 124/92  
 REF 3355 16 M 83\*: NO SE MIDIO ALT. EN 88  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Muerta definitivamente tronco podrido desraizado sin causa obvia.*

SHO 2025 \* M 2215 DIA 52.0 CIN 1000 ALT= 827 FECHA Feb 124/92  
 REF 3355 20.98 M 53\*:  
 DIA 53 MM ? CIN AM 1000 ALT 860 CM CT N PC ALL B 1 ALL B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 2025 \* M 2216 DIA 32.3 CAL 130M ALT= 682 FECHA Feb / 24 / 92  
 REF 2215 6.66 M 340\*:  
 DIA 32.7 MM ? Cal AM 130M ALT 707 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 2025 \* M 2217 DIA 61.0 CIN 1000 ALT= 980 FECHA Feb / 24 / 92  
 REF 2216 6 M 322\*:  
 DIA 61 MM ? CIN AM 1000 ALT 952 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

→ No hizo Nada. Roto arriba por Rama de gavilán podrida quebro el tolo principal tiene un rebrote y otras Ramas

SHO 2025 \* M 2218 DIA 78.0 CIN 1000 ALT=1375 FECHA Feb / 24 / 92  
 REF 2217 8 M 237\*: DE 3355 15\* 18M  
 DIA 82 MM ? CIN AM 1000 ALT 1330 CM CT N PC ALA / ALL-m  
 HB SD / D POSTE : PDIST M PANG \*

(discutido) Perdio altura por estar inclinado hacia la izquierda

SHO 2025 \* M 2219 DIA 20.0 CAL 130M ALT= 515 FECHA Feb / 24 / 92  
 REF 2218 9 M 138\*:  
 DIA 20.0 MM ? Cal AM 130M ALT 515 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

→ No hizo Nada. No hizo Nada.

SHO 2042 311\* 2 M 5089 DIA 90.0 CIN 1000 ALT=1213 FECHA Feb / 24 / 92  
 REF POSTE2050 9.25 M 6\*:  
 DIA 95 MM ? CIN AM 1000 ALT 1215 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

SHO 2050 150\*11.89 M 60162 DIA 14.2 CAL 40M ALT= 248 FECHA Feb / 24 / 92  
 REF M \*:  
 DIA 15.6 MM ? Cal AM 40M ALT 295 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Dañado Viejo.

SOC 10 90\* 3 M 99145 DIA 47.0 CIN 1000 ALT= 820 FECHA Feb / 18 / 92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 49 MM ? CIN AM 1000 ALT 980 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB BS / BS POSTE 500 : Camino soc PDIST 20.68 M PANG 175 \*

Ref. al árbol ✓ creciendo para vida. ✓

SOC 15 \* M 8065 DIA 83.0 CIN 1000 ALT=1150 FECHA Feb / 18 / 92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 83 MM ? CIN AM 1000 ALT 1075 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 500 : Camino soc PDIST 12.61 M PANG 200 \*

→ No hizo nada. Tiene todas las Hojitas Nuevas que

\* Perdio altura sin causa obvia. belleza- Ref. al árbol.

SOC 25 \* M 99146 DIA 18.9 CAL 128M ALT= 441 FECHA Feb 18/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 19.4 MM ? Cal AM 128M ALT 390 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE 500 : Camino <sup>sq</sup> PDIST 643 M PANG 213 \*

Ref. al árbol

Perdio altura por estar inclinado hacia la lz.

SOC 40 \* M 99148 DIA 161.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb 18/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 171 MM ? cin AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / ALA  
 HB CM / CM POSTE 500 : Camino <sup>sq</sup> PDIST 4.56 M PANG 301 \*

Ref. al árbol del

SOC 360 210\* 25 M 9947 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 17/92 \*  
 REF M \*:  
 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 Feb 17/92 \*  
 REF 9947 12 M 320\*:  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE — : 9947 PDIST 21.28 M PANG 320 \*

SOC 500 \* M 7009 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 17/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE 300 : 400 PDIST 5455 M PANG 63 \*

Hembra con frutos.

SOC 700 236\* 15 M 9962 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 17/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE — : 60195 PDIST 19.71 M PANG 143 \*

SOC 700 \* M 99243 DIA 310.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 17/92 \*  
 REF 9962 10 M 160\*:  
 DIA 310 MM ? cin AM 300 ALT — CM CT N PC ACA / ACA  
 HB D / D POSTE — : 9962 PDIST 16.87 M PANG 160 \*

SOC 700 \* M 8103 DIA 62.0 CIN 1000 ALT=1060 FECHA Feb 17/92 \*  
 REF 99243 7 M 50\*:  
 DIA 66 MM ? cin AM 1000 ALT 1066 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB BS / BS POSTE — : 9962 PDIST 17.45 M PANG 125 \*

SOC 700 \* M 9963 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF 9962 30 M 275\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA | PLA  
 HB D / D POSTE : 4611 PDIST 25.25 M PANG 63 \*

SOC 700 \* M 2201 DIA 84.0 CIN 1000 ALT=1280 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF 9963 8 M 247\*:  
 DIA 99 MM ? CIN AM 1000 ALT 1353 CM CT N PC ALLA | ALL-A  
 HB D / D POSTE : 9963 PDIST 7.30 M PANG 247 \*

se Remidio

SOC 700 \* M 60195 DIA 144.0 CIN 1000 ALT=1702 FECHA Feb/17/92 \*  
 REF 9962 14.68 M 318\*:  
 DIA 148 MM ? CIN AM 1000 ALT \*1600 CM CT N PC ALEM | ALL-m  
 HB D / D POSTE : 9963 PDIST 28.91 M PANG 75 \*

\* Perdio Altura Sin causa obvia, se Remidio altura  
 No vimos Ramas quebradas, Pienso que fue un Paño Pasado

SSE 577 \* 0 M 7047 DIA 101.0 CIN 1000 ALT=1490 FECHA Feb/21/92  
 REF M \*: A 5M AL SUR INTERSECCION DE LA 2DA PARCELA-E  
 DIA 101 MM ? CIN AM 1000 ALT 1005 CM CT RA PC ALLB | ALLB  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

Poto arriba le cayo una rama de castarea seca y le quebro el tallo principal tiene 2 rebrotes.

SSE 600 30\*10.72 M 7046 DIA 182.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb/21/92  
 REF M \*:  
 DIA 185 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC ALA | ALA  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

SSE 600 260\* 12 M 7017 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/21/92  
 REF FRUTOS EN M \*: NO SE MIDIO POR BEJUCOS  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA | PLA  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

No vimos frutos.

SSE 650 205\* 10 M 5074 DIA 346.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb/21/92  
 REF M \*:  
 DIA 346 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC ALA | ALA  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

SSE 650 \* M 7106 DIA 225.0 CIN 15BC ALT= 999 FECHA Feb/21/92  
 REF 5074 4 M 263\*:  
 DIA 241 MM ? CIN AM 15BC ALT CM CT N PC PLA | PLA  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

se Remidio 3 veces. No vimos flores.

SSE 653 \* 0 M 6084 DIA 398.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA feb/20/92  
 REF M \*: 401 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

SSE 660 90\* 6 M 7045 DIA 230.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA feb/20/92  
 REF M \*: 230 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALLM / ALLM  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

→ No hizo nada. No vimos flores

SSE 800 105\* 7 M 7042 DIA 340.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb/20/92  
 REF M \*: INCLINADO ARRIBA DE LA QUEBRADA; HEMBRA EN 88  
 DIA 345 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

No vimos frutos.

SSE 987 291\* 4 M 7107 DIA 195.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA feb/20/92  
 REF M \*: 202 MM ? LIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

No vimos flores.

SSE 990 210\* 3 M 7043 DIA 152.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb/20/92  
 REF M \*: 152 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLM / ALLB  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

→ No hizo nada.

SSE 993 110\* 7 M 7044 DIA 271.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb/20/92  
 REF M \*: EN LA ORILLA DE LA Q. SABALO, FRUTOS EN 87  
 DIA 281 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

→ de Remidio No vimos frutos.

SSE 1045 270\* 4.5 M 6068 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/20/92  
 REF M \*: — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

SSE 1080 \* M 6076 DIA 19.8 CAL 120M ALT= 339 FECHA Feb/20/92  
 REF GOETHALSI 5.08 M 125\*: GOETHALSIA ESTA EN CAMINO, SSE1080  
 DIA 21.3 MM ? Cal AM 120M ALT 372 CM CT N PC ALLM / ALLM  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*



SSE 1540 \* 0 M 5002 DIA 492.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 120/92  
 REF M \*: REPASAR 7015  
 DIA 502 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB CM/CM POSTE 1800 : 2300 PDIST 13.77 M PANG 176 \*

↳ se Remidió  
 creciendo Para vida. 7015 totalmente Muerto.  
 Poste en el camino, Ref. Al arbol

SSE 1558 62\* 1 M 7108 DIA 51.0 CIN 1000 ALT= 735 FECHA Feb 120/92  
 REF M \*: ---  
 DIA 51 MM ? CIN AM 1000 ALT 780 CM CT N PC ALLm 1 ALLB  
 HB CM/CM POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo Nada.

SSE 1600 \* M 60179 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 120/92  
 REF M \*: SE VE DESDE TRONCO; A LA PAR SUAMPO, OESTE  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC LCE 1 LCE  
 HB BS/BS POSTE : PDIST M PANG \*

SSE 1600 \* M 3132 DIA 325.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb 120/92  
 REF 60179 5 M 238\*:  
 DIA 343 MM ? CIN AM 1000 ALT --- CM CT N PC ALLA 1 ALLA  
 HB BS/BS POSTE : PDIST M PANG \*

↳ se Remidió 3 veces, creciendo Para vida.  
 No afectan las gambas.

SSE 1600 315\* 8 M 7016 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 120/92  
 REF M \*: ---  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB BS/BS POSTE : PDIST M PANG \*

No Vimo Flores.

SSE 1800 345\* 5 M 5003 DIA 525.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 120/92  
 REF M \*: ---  
 DIA 525 MM ? CIN AM 300 ALT --- CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB BS/BS POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo Nada, tiene toda la copa cubierta en bejucos.

SSE 2000 265\*11.73 M 5088 DIA 179.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb 120/92  
 REF M \*: ---  
 DIA 179 MM ? CIN AM 1000 ALT --- CM CT N PC ALLm 1 ALLm  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

↳ No hizo Nada.

SSE 2038 \* 0 M 5077 DIA 100.0 CIN 1000 ALT=1320 FECHA Feb 120/92  
 REF M \*: ---  
 DIA 102 MM ? CIN AM 1000 ALT 1325 CM CT N PC ALLm 1 ALLB  
 HB CM/CM POSTE : PDIST M PANG \*

SSE 2050 \* 0 M 6069 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 120/92  
 REF \*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

SSE 2050 \* M 5087 DIA 14.7 CAL 142M ALT= 320 FECHA Feb 120/92  
 REF 6069 20.98 M 300\*:  
 DIA 15.0 MM ? Cal AM 142M ALT 338 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SSE 2050 \* M 60178 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 120/92  
 REF 6069 35 M 277\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SSE 2050 \* M 4002 DIA 173.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb 120/92 \*  
 REF 60178 50 M 24\*:  
 DIA 173 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2300 : 2250 PDIST 2470 M PANG 163 \*

↳ No hizo Nada, No gotamos encima de taca  
 No vimos Reprod.

SSE 2050 \* M 2205 DIA 382.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 120/92 \*  
 REF 4002 12 M 209\*:  
 DIA 389 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE — : 4002 PDIST 13.15 M PANG 213 \*

Macho con flores en el Suelo y el árbol.

SSE 2050 \* M 3346 DIA 560.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 120/92 \*  
 REF 2205 10 M 227\*:  
 DIA 569 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE — : 22.05 PDIST 1126 M PANG 227 \*

SSE 2050 \* M 2206 DIA 416.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 120/92 \*  
 REF 3346 12 M 282\*:  
 DIA 428 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / CCF  
 HB D / D POSTE — : 3346 PDIST 1180 M PANG 282 \*

↳ Se Reunido. Hembra con flores el Suelo y el árbol.

SSE 2050 \* M 3348 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 557 FECHA Feb 120/92 \*  
 REF 2206 1.26 M 27\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

Muer definitivamente tallo parado pudriéndose  
 Sin causa obvia

SSE 2050 \* M 8152 DIA 59.0 CIN 1000 ALT= 930 FECHA Feb 120/92  
 REF 2206 15 M 205\*:  
 DIA 59 MM ? CIN AM 1000 ALT 784 CM CT \*RA PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

quebro el tolo principal, tiene 4 rebrotes altura ala hoja mas alta.  
 \* Roto Ariba porque se desraizo un árbol y se Remedio

SSE 2050 \* M 3347 DIA 677.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 120/92  
 REF 2206 45 M 235\*:  
 DIA 686 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCF / CCF  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SSE 2050 \* M 3349 DIA 403.0 CIN ~~1000~~ ALT= 999 FECHA Feb 120/92  
 REF 2206 40 M 275\*:  
 DIA 405 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SSE 2050 \* M 3350 DIA 571.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 120/92  
 REF 3346 40 M 81\*:  
 DIA 573 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SSE 2050 \* M 50448 DIA 255.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 120/92  
 REF 3350 10 M 168\*:  
 DIA 258 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SSE 2050 \* M 3351 DIA 521.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 120/92  
 REF 50448 9 M 93\*:  
 DIA 530 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SSE 2050 \* M 4503 DIA 196.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 121/92  
 REF 60178 25 M 270\*:  
 DIA 199 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2300 : 2750 PDIST 11.42 M PANG 312 \*

No germino encima de taca  
 Hembra Reprod

SSE 2050 \* M 4504 DIA 119.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb 121/92  
 REF 4503 10 M 313\*:  
 DIA 123 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

Hembra Reprod, No germino encima de taca

SSE 2050 \* M 4505 DIA 65.0 CIN 1000 ALT= 755 FECHA Feb / 21 / 92 \*  
 REF 4503 10 M 210\*: NO REP. EN 90  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE 2300 : 2290 PDIST 14.76 M PANG 260 \*

Muerto definitivamente tallo parado pudriéndose, sin causa obvia

SSE 2050 \* M 2204 DIA 220.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb / 21 / 92 \*  
 REF 4503 40 M 295\*:  
 DIA 225 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT RA PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE 2300 : 2200 PDIST 3.75 M PANG 204 \*

Ref. al clavel \* Roto arriba por un tronco  
 Podrido que le quiebro toda la copa tiene muchos rebrote

SSE 2050 \* M 4001 DIA 334.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 21 / 92  
 REF 2204 30 M 275\*: HEMBRA EN 90,91  
 DIA 345 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Se Remidio Hembra Reprod. Germينو encima de tuca  
 creciendo Para Vido.

SSE 2050 \* M 4506 DIA 203.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb / 21 / 92  
 REF 4001 30 M 295\*: MACHO EN 90  
 DIA 214 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

macho Reprod, No Germينو encima de tuca

se Remidio

SSE 2050 \* M 60366 DIA 112.0 CIN 1000 ALT=1200 FECHA Feb / 21 / 92  
 REF 4506 7 M 191\*:  
 DIA 112 MM ? CIN AM 1000 ALT 1232 CM CT N PC ALL-B / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada

SSE 2240 315\* 1 M 5007 DIA 289.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 21 / 92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 295 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC ALA / PA  
 HB CM / CM POSTE 2400 : Comino PDIST 19.63 M PANG 17 \*

SSE 2250 306\* 30 M 60173 DIA 604.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb / 21 / 92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 614 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2400 : 2300 PDIST 8.15 M PANG 89 \*

Se Remidio Ref. al arbol

SSE 2250 \* M 50316 DIA 201.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb / 21 / 92 \*  
 REF 60173 6 M 8\*:  
 DIA 202 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : 60173 PDIST 6.90 M PANG 0 \*

610

SSE 2050 \* M 3194 DIA 259.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb/21/92 \*  
 REF 60173 10M 147\*:  
 DIA 280 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE — : 60173 PDIST 12.00 M PANG 147 \*  
 ↳ se Remidio 3 Veces ✓

SSE 2250 \* M 7134 DIA 39.5 CAL 130M ALT= 745 FECHA Feb/21/92 \*  
 REF 60173 9 M 53\*:  
 DIA 40.0 MM ? Cal AM 130M ALT 331 CM CT RA PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 60173 PDIST 13.70 M PANG 58 \*

(ou ciuta 40.0 Resimos Klava (Primer año 92) ✓ ojo  
 a 1000 marca = 40.0 (Ver otras)

SSE 2250 \* M 4507 DIA 190.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb/21/92 \*  
 REF 7134 15 M 1\*: HEMBRA EN 90  
 DIA 190 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE — : 7134 PDIST 18.70 M PANG 6 \*

↳ No hizo Nada No Gormio encima de taca  
 Hembra Reprod. ✓

SSE 2250 \* M 7169 DIA 27.7 CAL 130M ALT= 508 FECHA Feb/21/92 \*  
 REF 4507 1.82 M 278\*:  
 DIA 28.0 MM ? Cal AM 130M ALT 527 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

SSE 2250 \* M 3352 DIA 8.0 CAL 130M ALT= 228 FECHA Feb/21/92 \*  
 REF 4507 1.94 M 37\*:  
 DIA 8.1 MM ? Cal AM 130M ALT 210 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

\* Perdio Altura por estar busacado la luz

SSE 2250 \* M 2207 DIA 87.0 CIN 1000 ALT=1285 FECHA Feb/21/92 \*  
 REF 4507 5 M 343\*:  
 DIA 88 MM ? CIN AM 1000 ALT 1320 CM CT N PC ALLm 1 ALLB  
 HB D / D POSTE — : 4507 PDIST 3.86 M PANG 343 \*

SSE 2250 \* M 2208 DIA 104.0 CIN 1000 ALT=1410 FECHA Feb/21/92 \*  
 REF 4507 9 M 3\*: ALT. MED. DESDE EL SUELO  
 DIA 115 MM ? CIN AM 1000 ALT 1650 CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB SD / SD POSTE — : 4507 PDIST 8.68 M PANG 0 \*

↳ se Remidio

SSE 2250 \* M 2209 DIA 224.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Feb/21/92 \*  
 REF 4507 14 M 313\*: DE AQUI 3346 ESTA A 354\* 40M  
 DIA 243 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE — : 4507 PDIST 14.11 M PANG 313 \*

↳ se Remidio 3 veces No vimos Flores. ✓

7134 Roto arriba por Ramas de Caulan, quebraron por completo el tallo principal tiene 5 rebrotes pequeños.

P, 204 = B

SSE 2250 \* M 3353 DIA 16.6 CAL 130M ALT= 330 FECHA feb / 21/92 \*  
 REF 4507 6 M 84\*:  
 DIA 17.1 MM ? Cal AM 130M ALT 330 CM CT D PC Allm / ALLB  
 HB D / D POSTE : 4507 ↓ PDIST 5.80 M PANG 84 \*

Dañado U. ojo

No crecio Nada

SSE 2250 \* M 3354 DIA 34.0 CAL 130M ALT= 545 FECHA feb / 21/92 \*  
 REF 3353 2.65 M 68\*: DE 4507 78\* 10M  
 DIA 34.9 MM ? Cal AM 130M ALT 509 CM CT N PC Allm / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Perdio Altura sin causa obvia.

SSE 2250 \* M 2210 DIA 9.8 CAL 40M ALT= 180 FECHA feb / 21/92 \*  
 REF 3354 3.74 M 173\*: DE 4507 9M 104\*  
 DIA 9.9 MM ? Cal AM 40M ALT 180 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No crecio Nada.

SSE 2250 \* M 5006 DIA 160.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA feb / 21/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 161 MM ? cin AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB CM / CM POSTE 2400 : laminado PDIST 5.00 M PANG 325 \*

Ref. al arbol.

SSE 2260 \* M 7018 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb / 21/92 \*  
 REF \* : HEMBRA EN 89  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB CM / CM POSTE 2400 : Camino PDIST 10.57 M PANG 183 \*

No vimos frutos

SSE 2360 13\* 12 M 7135 DIA 834.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA feb / 21/92 \*  
 REF \* : HEMBRA EN 88  
 DIA 838 MM ? cin AM 1300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE 2500 : 2300 PDIST 19.52 M PANG 38 \*

Tiene parte de la copa en el suelo, pero no afecta la condicion del tallo. No vimos frutos.

SSE 2360 \* M 7170 DIA 109.0 CIN 1000 ALT=1415 FECHA feb / 21/92 \*  
 REF 7135 20 M 253\*:  
 DIA 113 MM ? cin AM 1000 ALT 460 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE 2500 : 2300 PDIST 16.45 M PANG 304 \*

Ref. al arbol.

SSE 2360 \* M 2093 DIA 9.7 CAL 40M ALT= 205 FECHA feb / 21/92 \*  
 REF 7135 11.82 M 387\*:  
 DIA 10.7 MM ? Cal AM 40M ALT 230 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

F  
Primer año <sup>90</sup>/<sub>92</sub>

SSE 2360 \* M 4646 DIA 95.0 CIN 300 ALT=1005 FECHA Feb 121/92\*  
 REF 7135 20 M 302\*: GERMINO ENCIMA DE WELFIA VIVA EN PIE  
 DIA 131 MM ? CIN AM 300 ALT 1360 CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB SD / SD POSTE 7170 PDIST 22.34 M PANG 7 \*

↪ Cambiamos el punto de medicion porque este árbol Germino sobre una welfia, y estan afectadas las gambas. ~~este~~ Lo pusimos mas Ariba = 300 Dia=115

SSE 2360 \* M 4645 DIA 17.7 CAL 40M ALT= 291 FECHA Feb 121/92\*  
 REF 4646 3.53 M 328\*:  
 DIA 17.8 MM ? Cal AM 40M ALT 310 CM CT N PC ALLmy ALLm  
 HB D / D POSTE 3195 PDIST 27.23 M PANG 198 \*

No Germino encima de tuca.

Pusimos nueva 30M = 15.5 (Primer año 92)

SSE 2504 \* M 3133 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 121/92\*  
 REF 3134 40 M 220\*: NO PARA REMEDIR  
 DIA 826 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB D / D POSTE 2600 PDIST 10.60 M PANG 10 \*

con muchos frutos en el arbol, Verdes y Secos.

SSE 2504 319\* 60 M 3134 DIA 823.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Feb 121/92\*  
 REF 3133 40 M 40\*:  
 DIA 826 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB D / D POSTE 2600 PDIST 10.60 M PANG 10 \*

Ref. al clavo. con frutos en el arbol y el Suelo, Secos

SSE 2504 \* M 3195 DIA 466.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 121/92\*  
 REF 3134 20 M 221\*: CLARO NUEVO A LA PAR  
 DIA 479 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE 2600 PDIST 20.70 M PANG 243 \*

se Remedio, con frutos en el arbol pero Verdes.

SSE 2744 337\* 25 M 3135 DIA 678.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 121/92\*  
 REF M \*:  
 DIA 684 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE 60160 PDIST 22.04 M PANG 9 \*

No Ulmos frutos.

SSE 2750 \* M 5078 DIA 228.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 121/92\*  
 REF M \*:  
 DIA 235 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALLA 1 ALLA  
 HB CM / CM POSTE 2800 PDIST 1.54 M PANG 109 \*

Ref. al clavo.

SSE 2751 \* M 60160 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 121/92\*  
 REF M \*:  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB CM / CM POSTE 2800 PDIST 9.00 M PANG 313 \*

Ref. al clavo



SSE 2770 \* M 3136 DIA 646.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 21/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 657 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PU 1 PLA  
 HB CM / CM POSTE 2800 : Camino PDIST 38.37 M PANG 251 \*

Se Remidió No Vimos Flores ✓

SSE 2918 \* M 60161 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 21/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC PU 1 PU  
 HB CM / CM POSTE 2900 : Camino PDIST 13.81 M PANG 65 \*

Ref. al Clavo. ✓

SSO 38 227\* 0 M 5068 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 645 FECHA Mar 31/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 55 MM ? CIN AM 1000 ALT 660 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE 1200 : Camino PDIST 10.35 M PANG 340 \*

Ref. Val arbol. ✓  
 38 metro sso ✓

SSO 70 151\* 4 M 2069 DIA 58.0 CIN 1000 ALT= 885 FECHA Mar 31/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 58 MM ? CIN AM 1000 ALT 940 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 1200 : Camino PDIST 6.38 M PANG 163 \*

No hizo Nada 70 sso ✓  
 Ref. al arbol. ✓

SSO 70 \* M 2241 DIA 77.0 CIN 1000 ALT=1435 FECHA Mar 31/92 \*  
 REF 3069 2.71 M 190\*:  
 DIA 82 MM ? CIN AM 1000 ALT 1575 CM CT N PC ALL-m / ALL-A  
 HB D / D POSTE : 3069 PDIST 2.71 M PANG 190 \*

Cambiar Distancia (No 5m) = 2.71 ✓

SSO 100 60\* 6 M 7040 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Mar 31/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC PU 1 PU  
 HB CM / CM POSTE 1200 : 750 PDIST 5.40 M PANG 175 \*

No Vimos Flores! ✓  
 750 ✓

SSO 110 187\* 15 M 8057 DIA 153.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar 31/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 153 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 7040 PDIST 29.74 M PANG 232 \*

may (19?) No hizo Nada Tiene parte de la copa seca sin Hojas sin Causa. ✓

SSO 172 208\* 50 M 8113 DIA 852.0 CIN 300T ALT= 999 FECHA Mar 31/92 \*  
 REF M \* : CUIDADO HAY BALAS EN LA BASE  
 DIA 861 MM ? CIN AM 300T ALT — CM CT N PC PU 1 PU  
 HB D / D POSTE 1300 : 750 PDIST 26.70 M PANG 288 \*

✓ ✓ ✓

SSO 172 \* M 8158 DIA 230.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/31/92 \*  
 REF 8113 40 M 202\*: DE 3308 60\* 20M  
 DIA 230 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / PUA  
 HB D / D POSTE — : 8113 PDIST 47.37 M PANG 202 \*

\* No hizo Nada

SSO 172 \* M 3308 DIA 697.0 CIN 300T ALT= 999 FECHA Mar/31/92 \*  
 REF 8113 M \*: BAJANDO AL OESTE Y SUB. PENDIENTE  
 DIA 700 MM ? CIN AM 300T ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE — : 8158 PDIST 22.70 M PANG 259 \*

SSO 172 \* M 2095 DIA 20.1 CAL 40M ALT= 277 FECHA Mar/31/92 \*  
 REF 3308 10.60 M 202\*:  
 DIA 21.6 MM ? Cal AM 40M ALT 285 CM CT N PC ALL-m / ALL.B  
 HB SD / SD POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

SSO 172 \* M 3309 DIA 839.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar/31/92 \*  
 REF 3308 40 M 208\*:  
 DIA 847 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CIE / CCE  
 HB D / D POSTE 1400 : 750 PDIST 18.90 M PANG 301 \*

SSO 172 \* M 3316 DIA 389.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/31/92 \*  
 REF 3309 12 M 203\*:  
 DIA 396 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE — : 3309 PDIST 17.63 M PANG 204 \*

SSO 172 \* M 2096 DIA 19.5 CAL 130M ALT= 357 FECHA Mar/31/92 \*  
 REF 3316 9.10 M 250\*:  
 DIA 27.0 MM ? Cal AM 130M ALT 450 CM CT N PC PUA / PUA  
 HB SD / SD POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

se Remedio Cocido para Uide

SSO 172 \* M 2097 DIA 10.7 CAL 130M ALT= 220 FECHA Mar/31/92 \*  
 REF 3316 9.15 M 255\*:  
 DIA 11.2 MM ? Cal AM 130M ALT 240 CM CT N PC ALL-m / ALLA  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

SSO 172 \* M 60374 DIA 211.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/31/92 \*  
 REF 3316 15 M 234\*:  
 DIA 211 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE — : 3316 PDIST 15.48 M PANG 235 \*

↳ No hizo Nada.

SSO 172 \* M 3310 DIA 271.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA MAR/31/92 \*  
 REF 3309 30 M 276\*:  
 DIA 279 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA | PIA  
 HB D I D POSTE 1400 : 700 PDIST 19.50 M PANG 234 \*

SSO 172 \* M 50453 DIA 362.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA MAR/31/92 \*  
 REF 3310 12 M 125\*:  
 DIA 366 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA | PIA  
 HB D I D POSTE — : 3310 PDIST 15.05 M PANG 126 \*

SSO 172 \* M 8144 DIA 56.0 CIN 1000 ALT= 809 FECHA MAR/31/92 \*  
 REF 3310 15 M 210\* : DE 3311 357\* 8M  
 DIA 57 MM ? CIN AM 1000 ALT 770 CM CT N PC ALL.M | ALL.M  
 HB D I D POSTE — : 3310 PDIST 22.75 M PANG 214 \*

*Perdio altura, sin causa obvia.*

SSO 172 \* M 3311 DIA 215.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA MAR/31/92 \*  
 REF 8144 8 M 177\*:  
 DIA 216 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA | ALA  
 HB D I D POSTE — : 8144 PDIST 8.66 M PANG 181 \*

*Tiene muchos agujeros sobre la copa*

SSO 172 \* M 2098 DIA 88.0 CIN 1000 ALT=1128 FECHA MAR/31/92 \*  
 REF 3311 15 M 141\*:  
 DIA 89 MM ? CIN AM 1000 ALT 1050 CM CT N PC ALL.B | ALL.B  
 HB D I D POSTE — : 3311 PDIST 15.66 M PANG 142 \*

*Perdio altura por estar inclinado hacia la Luz*

SSO 172 \* M 99305 DIA 362.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA MAR/31/92 \*  
 REF 3311 20 M 117\* : CRECE PEGADO A UN LAETIA DE 50DAP  
 DIA 370 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC ALLA | ALA  
 HB D I D POSTE — : 60374 PDIST 14.36 M PANG 179 \*

*MAY 19 3*

SSO 172 \* M 3315 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA MAR/31/92 \*  
 REF 99305 25 M 143\* : NO PARA REMEDIR  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PIA | PIA  
 HB D I D POSTE — : 99305 PDIST 39.60 M PANG 147 \*

SSO 172 \* M 4652 DIA 10.4 CAL 70M ALT= 405 FECHA MAR/31/92 \*  
 REF 3315 0 M 0\* : NECESITA UNA ESCALERA. GERMINO AL LADO DE 3315  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC — | —  
 HB D I D POSTE — : 3315 PDIST 0.2 M PANG 0 \*

*Muerto definitivamente mata y alambre vacio, sin causa obvia.*

SSO 172 \* M 3314 DIA 4.6 CAL 20M ALT= 38 FECHA Mar/31/92  
 REF 99305 16.88 M 153\*:  
 DIA 4.7 MM ? cal AM 20M ALT 47 CM CT D PC ALL B1, ALL B  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

*Dañado Viejo.*

SSO 172 \* M 99306 DIA 11.0 CAL 40M ALT= 118 FECHA Mar/31/92  
 REF 99305 13.90 M 152\*:  
 DIA 12.5 MM ? cal AM 40M ALT 125 CM CT N PC PUA / AIA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

*esta en el claro pequeño.*

SSO 172 \* M 60360 DIA 671.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA Mar/31/92  
 REF 3311 40 M 290\*:  
 DIA 675 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE : 3387 PDIST 15.63 M PANG 309\*

*Proximo año No para Remediar, tiene un bejuco que casi no es posible pasar la mano a 600 muy difisil a 1300 afectan gambas.*

SSO 172 \* M 3387 DIA 106.0 CIN 1000 ALT=1550 FECHA Mar/31/92  
 REF 60360 15 M 129\*:  
 DIA 106 MM ? CIN AM 1000 ALT 1708 CM CT N PC ALL B1, ALL B  
 HB D / D POSTE : 81.44 PDIST 39.52 M PANG 273\*

*Proximo año no hay que hacer altura demaciado altura*

*No hizo nada*

SSO 172 \* M 99304 DIA 727.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Mar/31/92  
 REF 3312 70 M 280\*:  
 DIA 733 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCB / CCE  
 HB D / D POSTE 1500 : 600 PDIST 5612 M PANG 234\*

SSO 172 \* M 60361 DIA 148.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA Mar/31/92  
 REF 99304 35 M 259\*:  
 DIA 155 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALLM / ALLM  
 HB D / D POSTE : 50428 PDIST 8.10 M PANG 174\*

SSO 172 \* M 50428 DIA 332.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/31/92  
 REF 60361 7 M 349\*:  
 DIA 339 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 1500 : 550 PDIST 44.89 M PANG 201\*

SSO 172 \* M 3313 DIA 593.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar/31/92  
 REF VOC.FERR. 30 M 206\*:  
 DIA 598 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA / PLA  
 HB D / D POSTE 1600 : 550 PDIST 17.10 M PANG 189\*

F

SSO 172 \* M 50429 DIA 390.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Mar 131 /92 \*  
 REF 3313 30 M 99\*: SALIR DESPUES A 300\* 20M DE 3313 A SSO 700  
 DIA 393 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 1600 : 900 PDIST 9.30 M PANG 298 \*

(\*)

SSO 200 241\* 6.83 M 60181 DIA 14.0 CAL 40M ALT= 199 FECHA abril 1 /92 \*  
 REF \*:  
 DIA 14.6 MM ? Cal AM 404 ALT 200 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 60321 PDIST 46.07 M PANG 210 \*

(\*)

SSO 200 \* M 60321 DIA 77.0 CIN 1000 ALT=1125 FECHA abril 1 /92 \*  
 REF ARB. ILEX 14 M 55\*: ILEX ESTA EN SSO 200 5\* 20M  
 DIA 78 MM ? CIN AM 1000 ALT 1129 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 1200 : 650 PDIST 58.04 M PANG 168 \*

(\*)

SSO 200 \* M 50390 DIA 266.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril 1 /92 \*  
 REF 60321 8 M 243\*:  
 DIA 270 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : 60321 PDIST 6.95 M PANG 243 \*

(\*)

SSO 200 \* M 8100 DIA 159.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril 1 /92 \*  
 REF 60321 14 M 88\*:  
 DIA 15.9 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT RA PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : 60321 PDIST 15.84 M PANG 86 \*

(\*)

No hizo Nada.

Roto arriba Urujo

SSO 200 \* M 2242 DIA 134.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril 1 /92 \*  
 REF 8100 2 M 243\*:  
 DIA 136 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : 8100 PDIST 1.78 M PANG 240 \*

(\*)

SSO 220 15\* 100 M 99217 DIA 101.0 CIN 1000 ALT=1580 FECHA abril 1 /92 \*  
 REF M \*: POR UN CLARO GRANDE  
 DIA 104 MM ? CIN AM 1000 ALT 1520 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 1200 : 640 PDIST 20.37 M PANG 126 \*

(\*)

Perdio altura por estar inclinado hacia la Luz.

SSO 220 \* M 7153 DIA 443.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 1 /92 \*  
 REF 7125 25 M 111\*:  
 DIA 457 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 1200 : 650 PDIST 45.30 M PANG 25 \*

(\*)

Se Remedio. No Vimos f. l. azas

F

SSO 220 \* M 7125 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA April 1 / 92 \*  
 REF 99217 30 M 10\*: MACHO EN 90  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB D / D POSTE 1200 : 900 PDIST 34.54 M PANG 39 \*

No vimos flores.

SSO 220 \* M 3150 DIA 472.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA April 1 / 92 \*  
 REF 7125 8 M 243\*:  
 DIA 481 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA 1 ALA  
 HB D / D POSTE — : 7125 PDIST 941 M PANG 243 \*

SSO 220 \* M 2243 DIA 45.0 CIN 1000 ALT= 785 FECHA April 1 / 92 \*  
 REF 3150 15 M 326\*:  
 DIA 46 MM ? CIN AM 1000 ALT 785 CM CT N PC ALLB 1 ALLB  
 HB D / D POSTE — : 3150 PDIST 1480 M PANG 330 \*

No hizo nada.

SSO 220 \* M 3151 DIA 632.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abr. 1 / 92 \*  
 REF 3150 30 M 278\*:  
 DIA 639 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA 1 PIA  
 HB D / D POSTE 1700 : 550 PDIST 2120 M PANG 98 \*

SSO 220 \* M 3153 DIA 14.1 CAL 130M ALT= 337 FECHA April 1 / 92 \*  
 REF 3151 8.55 M 47\*:  
 DIA 14.1 MM ? Cal AM 130M ALT 358 CM CT N PC ALL-m 1 ALL-m  
 HB SD / SD POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

No hizo nada

SSO 220 \* M 3156 DIA 5.2 CAL OM ALT= 26 FECHA April 1 / 92 \*  
 REF 3151 12.77 M 69\*:  
 DIA 5.3 MM ? cal AM OM ALT 28 CM CT D PC ALLB 1 ALLB  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

Danado U. ojo.

Pusimos Nueva marca a 10M = 2.6, Primer año 92

SSO 220 \* M 3164 DIA 16.2 CAL 130M ALT= 420 FECHA April 1 / 92 \*  
 REF 3151 17.15 M 19\*:  
 DIA 16.5 MM ? Cal AM 130M ALT 330 CM CT RA PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

Roto arriba tenia toda la copa seca, tiene un rebrote a donde se hizo altura no hay causa por la cual, Perdio la copa.

SSO 220 \* M 2134 DIA 545.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA April 2 / 92 \*  
 REF 3151 50 M 210\*: CON FRUTOS EN EL ARBOL, Y EL SUELO  
 DIA 556 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA 1 PIA  
 HB D / D POSTE — : 3151 PDIST 53.94 M PANG 219 \*

Se Remidio No vimos flores.

F

SSO 220 \* M 3166 DIA 11.3 CAL 130M ALT= 250 FECHA abril/1/92 \*  
 REF 3151 15.95 M 350\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT            CM CT            PC             
 HB D / D POSTE ✓ :            PDIST            M PANG ✓ \*

\* Muerto tallo partido Podrido Sin causa obvia

SSO 220 \* M 2109 DIA 9.9 CAL 130M ALT= 204 FECHA abril/1/92 \*  
 REF 3151 15.70 M 353\*:  
 DIA 10.1 MM ? cal AM 130M ALT 228 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / D POSTE ✓ :            PDIST            M PANG ✓ \*

Dañado U: ego

SSO 220 \* M 2110 DIA 8.4 CAL 40M ALT= 141 FECHA abril/1/92 \*  
 REF 3151 19.20 M 357\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT            CM CT            PC             
 HB D / D POSTE ✓ :            PDIST            M PANG ✓ \*

\* Muerto Lata y palambre Uecio Sin causa obvia

SSO 220 \* M 3167 DIA 22.6 CAL 130M ALT= 467 FECHA abril/1/92 \*  
 REF 3151 17.90 M 5\*:  
 DIA 22.8 MM ? cal AM 130M ALT 476 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE ✓ :            PDIST            M PANG ✓ \*

SSO 220 \* M 3169 DIA 11.7 CAL 130M ALT= 180 FECHA abril/1/92 \*  
 REF 3151 16.00 M 10\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT            CM CT            PC             
 HB D / D POSTE ✓ :            PDIST            M PANG ✓ \*

\* Muerto tallo partido pudriéndose, Sin causa obvia

SSO 220 \* M 50388 DIA 65.0 CIN 1000 ALT=1045 FECHA abril/1/92 \*  
 REF 3151 5 M 86\*:  
 DIA 65 MM ? CIN AM 1000 ALT 1025 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE            : 3151 PDIST 3.15 M PANG 77 \*

No hizo Nada

Perdo altura por estar inclinado hacia la luz

SSO 220 \* M 2101 DIA 23.8 CAL 130M ALT= 487 FECHA abril/1/92 \*  
 REF 3151 8 M 91\*:  
 DIA 24.0 MM ? cal AM 130M ALT 489 CM CT N PC ALL.m / ALL.m  
 HB D / D POSTE            : 3151 PDIST 6.96 M PANG 91 \*

SSO 220 \* M 50389 DIA 196.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/1/92 \*  
 REF 3151 15 M 150\*:  
 DIA 202 MM ? CIN AM 1000 ALT            CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE 1200 : 600 PDIST 17.13 M PANG 320 \*

SSO 220 \* M 2105 DIA 120.0 CIN 1000 ALT=1510 FECHA abril / 1 / 92 \*  
 REF 50389 7 M 10\*:  
 DIA 131 MM ? CIN AM 1000 ALT 1699 CM CT N PC PIA / PIA  
 HB SD / SD POSTE 1200 : 600 PDIST 20.83 M PANG 331 \*

(\*) Se Requirio.

SSO 220 \* M 2103 DIA 26.9 CAL 130M ALT= 495 FECHA abril / 1 / 92 \*  
 REF 3151 6.16 M 160\*:  
 DIA 29.1 MM ? cal AM 1304 ALT 560 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SSO 220 \* M 3227 DIA 690.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA abril / 1 / 92 \*  
 REF 3151 40 M 315\*:  
 DIA 696 MM ? CIN AM 600 ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1200 : 550 PDIST 34.93 M PANG 343 \*

SSO 220 \* M 2292 DIA 146.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril / 1 / 92 \*  
 REF 3227 20 M 327\*:  
 DIA 152 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : 2291 PDIST 13.85 M PANG 276 \*

2247

SSO 220 \* M 2291 DIA 113.0 CIN 1000 ALT=1696 FECHA abril / 1 / 92 \*  
 REF 3227 12 M 15\*:  
 DIA 117 MM ? CIN AM 1000 ALT 1590 CM CT N PC ALA / ALL-A  
 HB SD / SD POSTE : 3227 PDIST 13.60 M PANG 15 \*

Perdio altura por estar inclinado hacia la Luz.

SSO 220 \* M 3395 DIA 317.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril / 1 / 92 \*  
 REF 3227 20 M 254\*:  
 DIA 317 MM ? CIN AM 1000 ALT CM CT RA PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 1200 : 500 PDIST 16.86 M PANG 83 \*

(\*) No hizo nada

Rota arriba 16.86 83

SSO 220 \* M 3396 DIA 113.0 CIN 1000 ALT= 820 FECHA abril / 1 / 92 \*  
 REF 3395 6 M 140\*:  
 DIA 113 MM ? CIN AM 1000 ALT 835 CM CT RA PC ALL-m / ALL-m  
 HB SD / SD POSTE : 3395 PDIST 6.47 M PANG 141 \*

(\*) No hizo Nada

Rota arriba

SSO 220 \* M 3397 DIA 97.0 CIN 1000 ALT=1420 FECHA abril / 1 / 92 \*  
 REF 3396 8 M 234\*:  
 DIA 100 MM ? CIN AM 1000 ALT 1359 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : 3395 PDIST 9.88 M PANG 196 \*

Perdio altura por estar inclinado por bejucos.



SSO 220 \* M 3228 DIA 82.0 CIN 1000 ALT=1365 FECHA abril / 1 / 92  
 REF 3227 15 M 93\*:  
 DIA 86 MM ? CIN AM 1000 ALT 1115 CM CT RA PC ALA / ALA \*  
 HB D / D POSTE : 8126 PDIST 8.80 M PANG 179 \*

Socratea que se desraza y le quebro el tallo, Por completo tiene muchos rebrotes, altura al rebrote más alto. Roto arriba Por una Palma de

SSO 220 \* M 8126 DIA 23.2 CAL 140M ALT= 419 FECHA abril / 1 / 92 \*  
 REF 3228 8.80 M 359\*:  
 DIA 25.2 MM ? cal AM 140M ALT 485 CM CT D PC ALL-m / ALL-m  
 HB SD / D POSTE 1200 : 1550 PDIST 25.50 M PANG 21 \*

Dañado Viejo ✓

SSO 220 \* M 8114 DIA 1080.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA abril / 1 / 92 \*  
 REF 3227 80 M 335\*:  
 DIA 1082 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1200 : 900 PDIST 52.23 M PANG 14 \*

SSO 220 \* M 2111 DIA 543.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril / 1 / 92 \*  
 REF 8114 8 M 358\* : HEMBRA, 91  
 DIA 548 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE — : 8114 PDIST 8.83 M PANG 358 \*

Tiene muchos cones de frutos en el suelo y el árbol.

SSO 220 \* M 99263 DIA 426.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril / 1 / 92 \*  
 REF 3151 100 M 1\* : BUSCANDO LA PARTE ALTA  
 DIA 438 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE 1100 : 550 PDIST 12.76 M PANG 95 \*

Se Remidio

SSO 220 \* M 2112 DIA 5.0 CAL 30M ALT= 44 FECHA abril / 1 / 92 \*  
 REF 99263 3 M 207\*:  
 DIA 5.7 MM ? cal AM 30M ALT 55 CM CT HR PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 99263 PDIST 2.45 M PANG 218 \*

Horizontal con un rebrote Viejissimo.

SSO 220 \* M 99264 DIA 478.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril / 1 / 92 \*  
 REF 99263 15 M 19\* : ENCIMA DE PENDIENTE  
 DIA 481 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE — : 99263 PDIST 19.09 M PANG 22 \*

SSO 220 \* M 2131 DIA 7.9 CAL 40M ALT= 91 FECHA abril / 1 / 92 \*  
 REF 99264 2.12 M 28\*:  
 DIA 7.9 MM ? cal AM 40M ALT 59 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

No hizo nada

Dañado por un árbol de gavi. lan que se quebro por completo haciendo un gran claro, y llegó a la gambas de 99264, Donde Dañado por completo 2131 Tiene un rebrote pequeño.

SSO 220 \* M 2133 DIA 106.0 CIN 1000 ALT=1622 FECHA abril 1 / 192 \*  
 REF 2132 10 M 20\*:  
 DIA 108 MM ? CIN AM 1000 ALT 1500 CM CT N PC A LA 1 A LA  
 HB SD / SD POSTE : 2132 PDIST 6.85 M PANG 24 \*

\* Perdio altura por el mismo arbol de Gavilan lo inclino como 73%.  
 Cambiar Ref 2132 - 6.85 24e

SSO 220 \* M 2132 DIA 400.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 1 / 192 \*  
 REF 99264 20 M 330\*: 264e  
 DIA 403 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA 1 PLA  
 HB D / D POSTE 1100 : 550 PDIST 13.80 M PANG 1 \*

Ret. al ~~arbol~~ arbol.  
 Vimos Flores.

SSO 220 \* M 3229 DIA 570.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA abril 1 / 192 \*  
 REF 99264 25 M 55\*: BAJANDO A LA QUEBRADA  
 DIA 576 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PUA 1 CCE  
 HB D / D POSTE : 99264 PDIST 30.39 M PANG 60 \*

SSO 220 \* M 99265 DIA 430.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 2 / 192 \*  
 REF 99264 40 M 350\*: DE 99266 239\* 16M  
 DIA 436 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA 1 PUA  
 HB D / D POSTE : 3230 PDIST 2835 M PANG 168 \*

SSO 220 \* M 99266 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril 2 / 192 \*  
 REF 99265 16 M 56\*: NO PARA REMEDIR  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC PUA 1 PUA  
 HB D / D POSTE : 3230 PDIST 2877 M PANG 132 \*

SSO 220 \* M 2123 DIA 486.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 2 / 192 \*  
 REF 99266 40 M 33\*: Macho; Attas llevandose las flores  
 DIA 496 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PUA 1 PUA  
 HB D / D POSTE 1000 : 550 PDIST 18.15 M PANG 280 \*

Macho con flores en el arbol y en el suelo.

SSO 220 \* M 99345 DIA 7.0 CAL 40M ALT= 124 FECHA abril 2 / 192 \*  
 REF 2123 11.01 M 180\*:  
 DIA 7.0 MM ? Cal AM 40M ALT 125 CM CT N PC ALLB 1 ALLB  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

> No hizo nada

SSO 220 \* M 99320 DIA 24.3 CAL 130M ALT= 513 FECHA abril 2 / 192 \*  
 REF 2123 4.50 M 82\*:  
 DIA 25.3 MM ? Cal AM 130M ALT 525 CM CT N PC ALL-m 1 ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SSO 220 \* M 99319 DIA 14.8 CAL 130M ALT= 349 FECHA abril / 2 / 92 \*  
 REF 2123 8.67 M 172\*: DE 99318 1.15M 193\* LIG. AL CLAVO  
 DIA 16.5 MM ? cal AM 130M ALT 363 CM CT N PC ALL 1-ALL  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

SSO 220 \* M 99318 DIA 10.7 CAL 130M ALT= 60 FECHA abril / 2 / 92 \*  
 REF 2123 9.90 M 173\*: DE 99319 1.15M 13\* LIGA. AL CLAVO  
 DIA 7.99 MM ? cal AM 130M ALT 70 CM CT RA PC ALL-m / ALL-B (90)  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

*No fue posible hacerle diametro, esta inclinado y perdio la parte donde estaba la marca. Pasamos Nuev. marca a 40M = 14.3 (Primer año 92) Roto arriba por Hoja seca 6oel Fia*

SSO 220 \* M 7176 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abr. / 2 / 92 \*  
 REF 2123 20 M 16\*: DE 4562 11M 18\*  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PIA 1-PLA  
 HB D / D POSTE 1000 : 550 PDIST 27.55 M PANG 343 \*

*Tiene flores en el suelo y el arbol*

*Macho*

SSO 220 \* M 99346 DIA 6.1 CAL 20M ALT= 62 FECHA abril / 2 / 92 \*  
 REF 7176 3.12 M 206\*:  
 DIA 6.4 MM ? cal AM 20M ALT 73 CM CT M PC ALL-B 1-ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*multiple tiene 2 tallos del mismo tamaño*

SSO 220 \* M 3230 DIA 1017.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril / 2 / 92 \*  
 REF 99265 30 M 347\*:  
 DIA 10.21 MM ? CIN AM 1300 ALT CM CT N PC CCF 1-CCF  
 HB D / D POSTE 1000 : 500 PDIST 32.15 M PANG 207 \*

SSO 220 \* M 3399 DIA 3.2 CAL 40M ALT= 58 FECHA abril / 2 / 92 \*  
 REF 3230 11.83 M 66\*:  
 DIA 3.3 MM ? cal AM 40M ALT 50 CM CT N PC ALL-B 1-ALL-m  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

*Perdio altura por estar inclinado hacia la luz*

SSO 220 \* M 3398 DIA 3.1 CAL 40M ALT= 58 FECHA abril / 2 / 92 \*  
 REF 3230 10.48 M 35\*:  
 DIA 9.003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Nuevo Lata y alambre vacio sin causa obvia*

SSO 220 \* M 3363 DIA 7.0 CAL 40M ALT= 126 FECHA abril / 2 / 92 \*  
 REF 3230 8.98 M 54\*: LIGADO AL TRONCO, NO AL CLAVO  
 DIA 7.3 MM ? cal AM 40M ALT 128 CM CT N PC ALL-B 1-ALL-B  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

F

SSO 220 \* M 2120 DIA 14.3 CAL 130M ALT= 321 FECHA abril/ 2 /92 \*  
 REF 3230 1.50 M 351\*:  
 DIA 15.7 MM ? Cal AM 130M ALT 332 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

SSO 220 \* M 2119 DIA 6.1 CAL 40M ALT= 86 FECHA abril/ 2 /92 \*  
 REF 3230 7.14 M 8\*:  
 DIA 6.2 MM ? Cal AM 90M ALT 86 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

No hizo Nada.

SSO 220 \* M 2122 DIA 10.3 CAL 130M ALT= 250 FECHA abril/ 2 /92 \*  
 REF 3230 7.70 M 35\*:  
 DIA 10.5 MM ? Cal AM 130M ALT 238 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB SD / SD POSTE : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

Perdio altura sin causa obvia.

SSO 220 \* M 2118 DIA 11.0 CAL 40M ALT= 214 FECHA abril/ 2 /92 \*  
 REF 3230 3.98 M 41\*:  
 DIA 11.1 MM ? Cal AM 40M ALT 217 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

\* SSO 220 \* M 2121 DIA 9.6 CAL 40M ALT= 121 FECHA abril/ 2 /92 \*  
 REF 3230 11.53 M 48\*:  
 DIA 9.8 MM ? Cal AM 40M ALT 128 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

SSO 220 \* M 3366 DIA 10.8 CAL 39M ALT= 174 FECHA abril/ 2 /92 \*  
 REF 3230 8.71 M 25\*: LIG. AL TRONCO  
 DIA 10.8 MM ? Cal AM 90M ALT 174 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

No hizo Nada

No Crecio Nada.

SSO 220 \* M 3367 DIA 4.0 CAL 20M ALT= 33 FECHA abril/ 2 /92 \*  
 REF 3230 3.51 M 280\*: DE 3368 0.53M 60\*  
 DIA 4.0 MM ? Cal AM 20M ALT 33 CM CT D PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

Dañado Viejo, No tiene Hoja altura al sistema, esta Verde

No hizo nada

SSO 220 \* M 3319 DIA 38.5 CAL 130M ALT= 564 FECHA abril/ 2 /92 \*  
 REF IRIARTEA 6.35 M 60\*: IREAR. ESTA DE 3230 25M 230\* ALT. DESDE EL TRON  
 DIA 38.5 MM ? Cal AM 130M ALT 566 CM CT N PC ALL-B / ALL-m  
 HB SD / SD POSTE : 2128 PDIST 167 M PANG 330\*

No hizo Nada

SSO 220 \* M 2245 DIA 32.7 CAL 130M ALT= 587 FECHA abril/ 2 /92 \*  
 REF IRIARTEA 4.01 M 342\*: IREAR. ESTA DE 3230 25M 230\*  
 DIA 34.5 MM ? cal AM 130M ALT 603 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB SD / SD POSTE : 2128 PDIST 7.98 M PANG 286 \*

SSO 220 \* M 2114 DIA 8.0 CAL 40M ALT= 84 FECHA abril/ 2 /92 \*  
 REF 3230 2.24 M 76\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC 1  
 HB D / D POSTE : 3230 PDIST 2.24 M PANG 76 \*

Muerto tallo parado podrido sin causa obvia.

SSO 220 \* M 2116 DIA 37.5 CAL 130M ALT= 623 FECHA abril/ 2 /92 \*  
 REF 3230 5 M 71\*:  
 DIA 45.3 MM ? cal AM 130M ALT 705 CM CT N PC ALL / ALL  
 HB SD / SD POSTE : 3230 PDIST 4.75 M PANG 71 \* (ojo)

con cintas 44 Pisimos Clavo 10 arriba de la marca, Primer año 92

SSO 220 \* M 2115 DIA 33.2 CAL 130M ALT= 609 FECHA abril/ 2 /92 \*  
 REF 3230 3.60 M 70\*:  
 DIA 38.5 MM ? cal AM 130M ALT 673 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

creciendo Para uide

SSO 220 \* M 2117 DIA 23.9 CAL 130M ALT= 415 FECHA abril/ 2 /92 \*  
 REF 3230 5.12 M 79\*:  
 DIA 25.6 MM ? cal AM 130M ALT 435 CM CT N PC ALL.B / ALL-m  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

SSO 220 \* M 99267 DIA 20.5 CAL 40M ALT= 205 FECHA abril/ 2 /92 \*  
 REF 3230 2.65 M 116\*: DIST.MED. AL CLAVO  
 DIA 20.5 MM ? cal AM 40M ALT 207 CM CT N PC ALL.B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada.

SSO 220 \* M 2124 DIA 34.6 CAL 130M ALT= 695 FECHA abril/ 2 /92 \*  
 REF 3230 6 M 210\*:  
 DIA 35.0 MM ? cal AM 130M ALT 700 CM CT N PC ALL.B / ALLB  
 HB D / D POSTE : 3230 PDIST 6.90 M PANG 210 \*

SSO 220 \* M 3255 DIA 7.0 CAL 130M ALT= 174 FECHA abril/ 2 /92 \*  
 REF 3230 12.51 M 215\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC 1  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto tallo parado podrido sin causa obvia

SSO 220 \* M 2129 DIA 9.4 CAL 130M ALT= 205 FECHA abr. 1/2/92 \*  
 REF 3230 16.10 M 223\*:  
 DIA 9.4 MM ? Cal AM 130M ALT 212 CM CT D PC ALLB/ALLB  
 HB SD/SD POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo nada

Dañado v. ojo

SSO 220 \* M 2128 DIA 50.0 CIN 1000 ALT= 790 FECHA abr. 1/2/92 \*  
 REF 3230 15.60 M 225\*:  
 DIA 56 MM ? CIN AM 1000 ALT 840 CM CT N PC ALLm/ALLm  
 HB SD/SD POSTE : PDIST M PANG \*

SSO 220 \* M 2130 DIA 12.8 CAL 130M ALT= 278 FECHA abr. 1/2/92 \*  
 REF 3230 6.05 M 262\*:  
 DIA 12.8 MM ? Cal AM 130M ALT 278 CM CT N PC ALLB/ALLB  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo nada

No crecio nada

SSO 220 \* M 3231 DIA 95.0 CIN 1000 ALT= 900 FECHA abr. 1/2/92 \*  
 REF 3230 30 M 230\*:  
 DIA 96 MM ? CIN AM 1000 ALT 928 CM CT RA PC ALLm/ALLm  
 HB D/D POSTE : 3230 PDIST 3146 M PANG 230\*

Roto arriba v. ojo.

SSO 220 \* M 2248 DIA 212.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abr. 1/2/92 \*  
 REF 3230 25 M 154\*:  
 DIA 214 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA/ALA  
 HB D/D POSTE : 3231 PDIST 1945 M PANG 331 \*

No vieron flores.

SSO 220 \* M 2247 DIA 10.8 CAL 130M ALT= 240 FECHA abr. 1/2/92 \*  
 REF 2248 8.54 M 356\*:  
 DIA 10.8 MM ? Cal AM 130M ALT 226 CM CT D PC ALL-B/ALL-B  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo nada

Dañado por una Hoja seca de Codfia quebro el tallo por completo tiene 2 rebrotos.

SSO 220 \* M 2246 DIA 4.9 CAL 40M ALT= 86 FECHA abr. 1/2/92 \*  
 REF 3231 3.69 M 232\*:  
 DIA 9003 MM ? Rev AM ALT CM CT PC  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto posiblemente tallo verde sin Hojas Revisar proximo año. sin causa obvia

SSO 220 \* M 3257 DIA 5.3 CAL 0M ALT= 21 FECHA abr. 1/2/92 \*  
 REF 3231 14.10 M 58\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB SD/SD POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto Lata y alambre vacio, sin causa obvia.

SSO 220 \* M 99268 DIA 26.5 CAL 130M ALT= 551 FECHA abril 2 / 92 \*  
 REF 3231 5.30 M 231\*:  
 DIA 28.3 MM ? cal AM 130M ALT 573 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SSO 220 \* M 99269 DIA 23.8 CAL 140M ALT= 455 FECHA abril 2 / 92 \*  
 REF 3231 10.03 M 123\* : DIST. MED. AL CLAVO  
 DIA 24.2 MM ? cal AM 140M ALT 463 CM CT N PC ALL B / ALL B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SSO 250 32\* 3 M 8022 DIA 232.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 2 / 92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 235 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB CM / CM POSTE 1300 : Camino PDIST 49.70 M PANG 58

SSO 250 \* M 50209 DIA 46.0 CIN 1000 ALT= 810 FECHA abril 2 / 92 \*  
 REF M \* : DE 8022 115\* 1.64M  
 DIA 50 MM ? CIN AM 1000 ALT 840 CM CT N PC ALL B / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE : 8022 PDIST 1.64 M PANG 115 \*

SSO 300 241\* 6 M 3207 DIA 95.0 CIN 1000 ALT=1275 FECHA abril 6 / 92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 98 MM ? CIN AM 1000 ALT 1320 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 1300 : 600 PDIST 6.45 M PANG 169 \*

Ref al arbol

SSO 310 102\* 18 M 8048 DIA 222.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 6 / 92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 222 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 1300 : camino PDIST 15.69 M PANG 140 \*

No hizo Nada

SSO 310 \* M 50215 DIA 276.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 6 / 92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 279 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 1300 : camino PDIST 15.41 M PANG 191 \*

Ref al arbol

SSO 310 \* M 50344 DIA 5.9 CAL 37M ALT= 101 FECHA abril 6 / 92 \*  
 REF 50215 5.15 M 352\* : DE 50345 57CM 68\* MEDIDO AL TRONCO DE 50215  
 DIA 6.2 MM ? cal AM 37M ALT 101 CM CT N PC ALL-B / ALL-D  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

No Crecio Nada.

SSO 310 \* M 50345 DIA 6.8 CAL 40M ALT= 114 FECHA abril/ 6/92 \*  
 REF 50215 5.02 M 345\*: DE 50344 57CM 248\* MEDIDO AL TRONCO DE 50215  
 DIA 6.8 MM ? Cal AM 40M ALT 117 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada

SSO 310 \* M 50346 DIA 4.7 CAL 40M ALT= 79 FECHA abril/ 6/92 \*  
 REF 50215 5.2 M 14\*: DE 50344 2.00M 94\*-MEDIDO AL TRONCO DE 50215  
 DIA 4.8 MM ? Cal AM 40M ALT 79 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE : 50215 PDIST 5.20 M PANG 14 \*

No Crecio Nada.

SSO 310 \* M 50347 DIA 7.3 CAL 40M ALT= 165 FECHA abril/ 6/92 \*  
 REF 50215 7.02 M 55\*: DE 50346 4.53M 102\*-MEDIDO AL TRONCO DE 50215  
 DIA 7.3 MM ? Cal AM 40M ALT 165 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada

No Crecio Nada.

SSO 330 310\* 1 M 50217 DIA 113.0 CIN 1000 ALT=1399 FECHA abril/ 6/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 113 MM ? CIN AM 1000 ALT 1380 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 1300 : Camino PDIST 26.02 M PANG 231 \*

No hizo Nada

Perdido altura sin causa obvia.

SSO 330 \* M 50211 DIA 3.7 CAL 40M ALT= 52 FECHA abril/ 6/92 \*  
 REF 50217 9.62 M 114\*:  
 DIA 3.8 MM ? Cal AM 40M ALT 52 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No Crecio Nada.

SSO 330 \* M 50210 DIA 15.8 CAL 40M ALT= 180 FECHA abril/ 6/92 \*  
 REF 50217 6.37 M 141\*:  
 DIA 15.8 MM ? Cal AM 40M ALT 181 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada

Roto arriba ojo.

SSO 330 130\* 1.5 M 6055 DIA 17.5 CAL 40M ALT= 199 FECHA abril/ 6/92 \*  
 REF 50217 4.63 M 153\*:  
 DIA 17.5 MM ? Cal AM 40M ALT 199 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada

No Crecio Nada.

SSO 340 158\* 40 M 3317 DIA 1097.0 CIN 600T ALT= 999 FECHA abril/ 6/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 1106 MM ? CIN AM 600t ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : 2251 PDIST 25.01 M PANG 208 \*



F

SSO 330 \* M 2285 DIA 95.0 CIN 1000 ALT=1390 FECHA abril / 6 / 92 \*  
 REF 3317 5 M 187\*:  
 DIA 108 MM ? CIN AM 1000 ALT 1400 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE : 3317 PDIST 3.00 M PANG 187 \*

Se Remidio

SSO 340 \* M 50430 DIA 265.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril / 6 / 92 \*  
 REF 3317 7 M 30\*:  
 DIA 267 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-A  
 HB D / D POSTE : 3317 PDIST 5.30 M PANG 30 \*

SSO 220 \* M 99347 DIA 6.1 CAL 40M ALT= 80 FECHA abr. / 6 / 92 \*  
 REF 50430 5.40 M 138\*:  
 DIA 6.7 MM ? Cal AM 40M ALT 87 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : — PDIST — M PANG — \*

SSO 340 \* M 3318 DIA 231.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril / 6 / 92 \*  
 REF 3317 20 M 49\*: TRONCO CON FORMA ">"  
 DIA 234 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 2249 PDIST 11.58 M PANG 137 \*

SSO 340 \* M 2249 DIA 161.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril / 6 / 92 \*  
 REF 3317 20 M 347\*:  
 DIA 164 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : 3317 PDIST 24.90 M PANG 344 \*

SSO 330 \* M 3389 DIA 50.0 CIN 1000 ALT= 785 FECHA abril / 6 / 92 \*  
 REF 2249 12 M 200\*:  
 DIA 9003 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE : 2249 PDIST 12.06 M PANG 200 \*

Muerto tallo podrido por ser a causa obvia, Revisar proximo año

SSO 340 \* M 4035 DIA 110.0 CIN 1000 ALT=1395 FECHA abril / 6 / 92 \*  
 REF 3317 10 M 125\*:  
 DIA 124 MM ? CIN AM 1000 ALT 1600 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE : 3317 PDIST 10.88 M PANG 131 \*

Se Remidio

✓ Creciendo para vida, No tenemos encima de taca Noos Reprad.

SSO 340 \* M 2251 DIA 225.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril / 6 / 92 \*  
 REF 3318 11 M 311\*: PODRIA SER DE 3317 CON FRUTOS, 91  
 DIA 245 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA1 / PLA  
 HB D / D POSTE : 1300 PDIST 96.13 M PANG 172 \*

✓ Creciendo increíblemente bien. No vimos flores.



F

S80 490 \* M 50454 DIA 221.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 6 /92 \*  
 REF 3067 11 M 202\*:  
 DIA 226 MM ? UN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE — : 3067 PDIST 13.72 M PANG 207\*

S80 490 \* M 2154 DIA 11.0 CAL 130M ALT= 247 FECHA abril 6 /92 \*  
 REF 3067 20.01 M 57\*:  
 DIA 12.8 MM ? cal AM 130M ALT 255 CM CT N PC ALL-BI / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

S80 490 \* M 2156 DIA 12.8 CAL 40M ALT= 135 FECHA abril 6 /92 \*  
 REF 3067 10.57 M 215\*:  
 DIA 13.1 MM ? cal AM 40M ALT 139 CM CT D PC ALL-BI / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

*Dando Origo.*

S80 490 \* M 2157 DIA 5.4 CAL 40M ALT= 79 FECHA abril 6 /92 \*  
 REF 3067 15.47 M 227\*:  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

*Muerto definitivamente Lata y alambre vacío.*

S80 490 \* M 8047 DIA 590.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 6 /92 \*  
 REF 3067 12 M 354\*:  
 DIA 599 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PU / PLA  
 HB D / D POSTE — : 3067 PDIST 17.33 M PANG 357\*

S80 490 \* M 50401 DIA 222.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 6 /92 \*  
 REF 8047 10 M 79\*:  
 DIA 222 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE — : 8047 PDIST 10.97 M PANG 80\*

*No hizo nada*

S80 490 \* M 2153 DIA 414.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 6 /92 \*  
 REF 8047 M 217\* 27.54 35\*  
 DIA 420 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE — : 8047 PDIST 27.54 M PANG 35\*

*tiene frutos en el arbol y en el suelo  
 Hembra Reprod '92.*

S80 490 \* M 3369 DIA 397.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 6 /92 \*  
 REF 2153 10 M 156\*:  
 DIA 398 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PU / PLA  
 HB D / D POSTE — : 8047 PDIST 24.41 M PANG 56\*

*tiene muchos bejucos sobre toda la copa*

SSO 490 \* M 3068 DIA 747.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/ 6 /92  
 REF 3067 25 M 293\*:  
 DIA 754 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE — : 8047 PDIST 28.30 M PANG 260 \*

SSO 490 \* M 3400 DIA 3.0 CAL 40M ALT= 57 FECHA abril/ 6 /92  
 REF 3068 3.85 M 152\*:  
 DIA 3.4 MM ? Cal AM 90M ALT 61 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

SSO 490 \* M 2253 DIA 306.0 CIN 800 ALT= 999 FECHA abril/ 6 /92  
 REF 3068 50 M 323\*:  
 DIA 314 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 1400 : 400 PDIST 18.77 M PANG 185 \*

*Novinos Flores.*

SSO 490 \* M 3370 DIA 433.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/ 6 /92  
 REF 2253 15 M 189\*:  
 DIA 433 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT D PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE — : 2253 PDIST 17.28 M PANG 193 \*

*No hizo Nada.*

*Danado uicpa, tiene bejuco sobre la copa.*

SSO 490 \* M 3320 DIA 837.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/ 7 /92  
 REF 3068 100 M 320\*:  
 DIA 843 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1400 : 400 PDIST 20.77 M PANG 327 \*

SSO 490 \* M 2254 DIA 18.8 CAL 130M ALT= 340 FECHA abril/ 7 /92  
 REF 3320 6.75 M 138\*:  
 DIA 19.5 MM ? Cal AM 130M ALT 305 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

*Perdio altura por estar inclinado por bejuco.*

SSO 490 \* M 3321 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abr./ 7 /92  
 REF 3320 60 M 0\*: NO PARA REMEDIR  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE — : 3322 PDIST 29.30 M PANG 158 \*

SSO 490 \* M 3322 DIA 880.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/ 7 /92  
 REF 3321 20 M 337\*:  
 DIA 885 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE 1300 : 350 PDIST 47.60 M PANG 230 \*

*230*

SSO 490 \* M 8145 DIA 242.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/7/92 \*  
 REF 3322 60 M 55\*:  
 DIA 258 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE 1300 : 350 PDIST 11.70 M PANG 45 \*

Se Remidio a Deces.

Ref. al Clavo

SSO 490 \* M 99307 DIA 233.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/7/92 \*  
 REF 8145 20 M 9\*: A 10M DE UNA QUEBRADA  
 DIA 242 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE — : 8145 PDIST 31.00 M PANG 13 \*

SSO 490 \* M 4565 DIA 240.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/7/92 \*  
 REF 99307 8 M 112\*: HEMBRA EN 89; GERMINO ENCIMA DE TUCA  
 DIA 245 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE — : 99307 PDIST 7.25 M PANG 110 \*

Germino encima de taca  
 Hembra Reprod.

SSO 490 \* M 4566 DIA 255.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/7/92 \*  
 REF 99307 12 M 13\*: MACHO EN 89,91  
 DIA 259 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE — : 99307 PDIST 13.00 M PANG 11 \*

No germino encima de taca  
 Macho Reprod.

SSO 490 \* M 4567 DIA 311.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/7/92 \*  
 REF 99307 8 M 304\*: MACHO EN 89,91  
 DIA 313 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE — : 99307 PDIST 9.39 M PANG 308 \*

No germino encima de taca  
 Macho Reprod.

SSO 490 \* M 4568 DIA 227.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/7/92 \*  
 REF 4567 9 M 318\*: SEXO DESCO. EN 89  
 DIA 9003 MM ? REV AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE — : 4567 PDIST 9.25 M PANG 318 \*

Muerto desraizado, con el tallo verde sin rebrotes, con las Raíces levantas sin causa propia, Rev. Sar Proximo año.

SSO 490 \* M 4569 DIA 210.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/7/92 \*  
 REF 4568 9 M 309\*: MACHO EN 89  
 DIA 212 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE — : 4567 PDIST 22.38 M PANG 314 \*

No germino encima de taca  
 Macho Reprod

SSO 490 \* M 3323 DIA 326.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/7/92 \*  
 REF 8145 20 M 179\*: POCA COPA; MUCHO BEJUCO  
 DIA 327 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 1300 : 350 PDIST 16.52 M PANG 151 \*

F

SSO 490 \* M 3372 DIA 9.3 CAL 40M ALT= 150 FECHA abril / 7 / 92 \*  
 REF 3323 7.62 M 156\*:  
 DIA 10.0 MM ? cal AM 40M ALT 170 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SSO 490 \* M 3324 DIA 330.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril / 7 / 92 \*  
 REF 3323 35 M 155\*:  
 DIA 339 MM ? cin AM 1000 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE : 3325 PDIST 5.15 M PANG 327 \*

SSO 490 \* M 3325 DIA 218.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril / 7 / 92 \*  
 REF 3324 6 M 143\*:  
 DIA 232 MM ? cin AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE 1300 : 400 PDIST 30.15 M PANG 206 \*

Se Remidio 300ccs

SSO 490 \* M 2161 DIA 71.0 CIN 1000 ALT= 913 FECHA abril / 7 / 92 \*  
 REF 3324 15 M 267\*:  
 DIA 84 MM ? cin AM 1000 ALT 1010 CM CT N PC PUA / PUA  
 HB SD / SD POSTE : 3324 PDIST 13.41 M PANG 270 \*

se Remidia

SSO 490 \* M 3371 DIA 18.0 CAL 130M ALT= 399 FECHA abril / 7 / 92 \*  
 REF 2161 0.40 M 116\* : DE 3324 267\* 14.60M  
 DIA 19.5 MM ? cal AM 130M ALT 400 CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

SSO 490 \* M 2160 DIA 9.8 CAL 130M ALT= 208 FECHA abril / 7 / 92 \*  
 REF 3324 15.47 M 314\*:  
 DIA 9.8 MM ? cal AM 130M ALT 211 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada

SSO 490 \* M 2159 DIA 29.6 CAL 130M ALT= 440 FECHA abril / 7 / 92 \*  
 REF 3324 14.80 M 340\*:  
 DIA 33.2 MM ? cal AM 130M ALT 510 CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SSO 605 279\* 12 M 3065 DIA 87.0 CIN 1000 ALT=1100 FECHA abril 7 / 92 \*  
 REF 3064 8 M 130\*:  
 DIA 92 MM ? cin AM 1000 ALT 1050 CM CT N PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE 1500 : Camino PDIST 59.95 M PANG 233 \*

Perdio altura porque tiene muchos bejucos sobre la copa

F

SSO 605 \* M 3064 DIA 227.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril / 7 / 92  
 REF 3065 8 M 310\*: TIENE MUCHOS BEJUCOS EN LA COPA  
 DIA 235 MM ? CIN AM 1000 ALT --- CM CT D PC PUA, PUA  
 HB D / D POSTE --- : 3365 PDIST 10.73 M PANG 312 \*

tiene muchos bejucos en la copa

SSO 605 \* M 50348 DIA 60.0 CIN 1000 ALT= 595 FECHA abril / 7 / 92  
 REF 3064 2.78 M 19\*:  
 DIA 61 MM ? CIN AM 1000 ALT 598 CM CT N PC ALM ALL-m  
 HB SD / SD POSTE --- : --- PDIST --- M PANG --- \*

SSO 605 \* M 2255 DIA 199.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril / 7 / 92  
 REF 50348 15 M 295\*:  
 DIA 200 MM ? CIN AM 1000 ALT --- CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE --- : 3064 PDIST 16.20 M PANG 302 \*

tiene muchos bejucos sobre la copa  
No vimos Flores

SSO 700 46\* 7 M 60210 DIA 197.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril / 7 / 92  
 REF \*:  
 DIA 208 MM ? CIN AM 1000 ALT --- CM CT N PC ALA / ALA  
 HB CM / CM POSTE 1600 : 1600 PDIST 22.68 M PANG 177 \*

creciendo Para Vida.

SSO 700 299\* 5 M 50219 DIA 69.0 CIN 1000 ALT= 968 FECHA abril / 7 / 92  
 REF \*:  
 DIA 71 MM ? CIN AM 1000 ALT 1040 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB CM / CM POSTE --- : 60210 PDIST 12.15 M PANG 298 \*

SSO 750 257\* 10 M 3042 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril / 7 / 92  
 REF \*:  
 DIA --- MM ? --- AM --- ALT --- CM CT N PC CCE / CCE  
 HB CM / CM POSTE 1700 : Camino PDIST 16.18 M PANG 345 \*

SSO 758 \* M 60150 DIA 13.8 CAL 40M ALT= 179 FECHA abril / 7 / 92  
 REF AREA3POST 4.02 M 235\*: REF. ES POSTE CON ROTULO PARA AREAIII EN SSO  
 DIA 14.6 MM ? cal AM 40M ALT 179 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE 1700 : Camino PDIST 12.39 M PANG 33 \*

No hizo Nada.

SSO 758 \* M 60151 DIA 92.0 CIN 1000 ALT=1178 FECHA abril / 7 / 92  
 REF AREA3CAM 4 M 214\*: MAPA 13  
 DIA 92 MM ? CIN AM 1000 ALT 1178 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB CM / CM POSTE 1700 : 450 PDIST 28.55 M PANG 96 \*

No hizo Nada.

No hizo Nada.

SSO 758 \* M 60152 DIA 622.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/ 7 /92\*  
 REF AREA3CAM 6 M 20\*: MAPA 13  
 DIA 639 MM ? C/N AM 1300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE — : 60153 PDIST 31.75 M PANG 14 \*

Se Remedio 3 veces.

SSO 758 \* M 60153 DIA 895.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/ 7 /92\*  
 REF 60152 30 M 16\*: MAPA 13  
 DIA 899 MM ? C/N AM 1300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE 1700 : 459 PDIST 10.53 M PANG 233 \*

SSO 758 \* M 60154 DIA 907.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/ 7 /92\*  
 REF 60153 18 M 274\*: MAPA 13  
 DIA 912 MM ? C/N AM 1300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE 1700 : 900 PDIST 25.18 M PANG 16.3 \*

Tiene parte del tallo con la base podrida (creo), que es hueco

SSO 758 \* M 7041 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril/ 7 /92\*  
 REF AREA3CAM M \*: MAPA 13-EN EL CAMINO DESPUES DE CRUZAR QUEBD.  
 DIA — MM ? AM ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB CM / CM POSTE 1700 : 400 PDIST 2505 M PANG 332 \*

Tiene montones de ramos en el árbol.  
(Hembra. 92)

SSO 862 286\* 10 M 3044 DIA 178.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/ 7 /92\*  
 REF M \*: DESDE UN VITEX GRANDE ESTA A 11M 21\*  
 DIA 187 MM ? C/N AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE — : 3045 PDIST 26.27 M PANG 822 \*

SSO 862 \* M 3259 DIA 39.5 CAL 130M ALT= 683 FECHA abril/ 7 /92\*  
 REF 3044 3 M 52\*:  
 DIA 39.5 MM ? Cal AM 130M ALT 400 CM CT RA PC ALL-MI ALL-M  
 HB D / D POSTE — : 3044 PDIST 3.17 M PANG 51 \*

con cinta = 38 No hizo Nada. Roto arriba por bejuco lo Diolocarpus, quebro el tallo por completo tiene 2 rebrotes pequeños

SSO 888 104\* 3 M 3045 DIA 18.7 CAL 130M ALT= 365 FECHA abril/ 7 /92\*  
 REF M \*:  
 DIA 4.5 MM ? Cal AM 20M ALT 68 CM CT HR PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 1800 : Camino PDIST 20.64 M PANG 207 \* Horizontal

Rebrotaando, por una rama del babilan, se da que aplastar por completo el tallo, tiene casi todo el tallo seco en la base 2 rebrotes pequeños, Púsimos Nueva marca en el rebrote más grande de 20M = 4.5 (Primer año 92)

SSO 950 300\* 35 M 3062 DIA 596.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/ 8 /92\*  
 REF M \*:  
 DIA 600 MM ? C/N AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE — : 3063 PDIST 48.38 M PANG 300 \*

(De 60153 38.74 192 = 2304)

De 2304 35.72 242 3409)



SSO 950 \* M 2260 DIA 261.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 8 / 92 \*  
 REF 3062 50 M 310\*:  
 DIA 272 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE — : 3062 PDIST 34.25 M PANG 308 \*

Se Remedio

Macho con Flores en el arbol, y el Suelo

SSO 950 \* M 3373 DIA 36.6 CAL 130M ALT= 705 FECHA abr. 18 / 92 \*  
 REF 2260 6 M 252\*:  
 DIA 36.6 MM ? Cal AM 130M ALT 714 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE — : 2260 PDIST 4.46 M PANG 252 \*

NO hizo Nada

SSO 958 110\* 2 M 3063 DIA 813.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril 7 / 92 \*  
 REF \*:  
 DIA 816 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 173.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril 8 / 92 \*  
 REF \* : COPA TOPA CON ARBOL #244  
 DIA 177 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL.M / ALL.M  
 HB CM / CM POSTE 2000 : 350 PDIST 2.03 M PANG 315 \*

Ref. al arbol.

SSO 1260 22\* 16 M 3061 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril 8 / 92 \*  
 REF \*:  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC PLA / CCE  
 HB D / D POSTE 2000 : 300 PDIST 21.80 M PANG 310 \*

SSO 1280 220\* 1 M 6050 DIA 11.1 CAL 40M ALT= 131 FECHA abril 8 / 92 \*  
 REF \*:  
 DIA 9006 MM ? ReU AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB CM / CM POSTE — : 3061 PDIST 29.08 M PANG 233 \*

Muerto Cortado aparentemente con cuchilla, solo quedo de tallo como 5centimetros, verdes Revisar Proximo año.

SSO 1300 295\* 8.29 M 6043 DIA 8.6 CAL 40M ALT= 131 FECHA abril 8 / 92 \*  
 REF \*:  
 DIA 8.6 MM ? Cal AM 40M ALT 85 CM CT RA PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE — : 50220 PDIST 3.00 M PANG 147 \*

No hizo nada

Rota arriba por una rama seca quebro el tallo por completo, tiene 4 rebrotos o ramas pequeñas.

SSO 1300 302\* 7 M 50220 DIA 77.0 CIN 1000 ALT= 775 FECHA abril 8 / 92 \*  
 REF \*:  
 DIA 77 MM ? CIN AM 1000 ALT 882 CM CT M PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE 2000 : 250 PDIST 29.60 M PANG 242 \*

No hizo Nada

Creciendo bien.

SSO 1300 293\* 10 M 6044 DIA 11.7 CAL 130M ALT= 287 FECHA abril 18 /92 \*  
 REF 50220 1.94 M 209\*:  
 DIA 12.0 MM ? cal AM 13:00 ALT 289 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SSO 1300 118\*12.14 M 6049 DIA 12.9 CAL 41M ALT= 165 FECHA abr. 18 /92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 13.4 MM ? cal AM 41M ALT 165 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / SD POSTE : 50220 PDIST 23.34 M PANG 131 \*

(Ver atras.) No hizo Nada esta un poco inclinado.

SSO 1335 185\* 15 M 60289 DIA 15.3 CAL 150M ALT= 342 FECHA abril 18 /92 \*  
 REF M \*: EN UN CLARO-INCLINADO 30\*  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE : 3326 PDIST 25.85 M PANG 356 \*

Muerto definitivamente tronco parado podrido Sin causa obvia.

SSO 1335 \* M 4573 DIA 37.7 CAL 130M ALT= 145 FECHA abril 18 /92 \*  
 REF 60289 4.02 M 172\*: CUIDADO ABISPAS CERCA DE COPA!!!  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto definitivamente lata y alambre vacio. Sin causa obvia.

SSO 1335 \* M 99308 DIA 290.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 18 /92 \*  
 REF ~~60289~~ 30 M 184\*: Cambiar Ref. 45m 1050 del PUA camino  
 DIA 304 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE 2100 : 250 PDIST 26.46 M PANG 347 \*

Se Remido 3 podcos, creciendo pura vida.

SSO 1335 \* M 8326 DIA 519.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 18 /92 \*  
 REF 99308 7 M 38\*: POCA COPA; MUCHO BEJUCO  
 DIA 519 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 99308 PDIST 5.85 M PANG 38 \*

No hizo Nada Tiene la copa cubierta de bejucos.

SSO 1390 30\* 5 M 8034 DIA 268.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 18 /92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 268 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT RA PC ALLm / ALLm  
 HB D / D POSTE : 6040 PDIST 31.55 M PANG 32 \*

No hizo Nada Roto arriba Viejo

SSO 1390 \* M 4572 DIA 213.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 18 /92 \*  
 REF 8034 35 M 20\*: HEMBRA EN 89  
 DIA 215 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2000 : 150 PDIST 11.43 M PANG 53 \*

Re al clavo No Germino encima de taca, Hembra reprod.

6049 tiene cortada la corteza como 30cm hacia  
la base ~~con~~ aparentemente también con cachilla  
Cuel sera el BURRO !!!!!

P<sub>232</sub>=B

SSO 1390 \* M 2294 DIA 97.0 CIN 1000 ALT=1267 FECHA abril/ 8 /92 \*  
 REF 4572 20 M 146\*:  
 DIA 104 MM ? CIN AM 1000 ALT 1360 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : 4572 PDIST 23.15 M PANG 145 \*

Creciendo bien.

SSO 1390 \* M 60370 DIA 87.0 CIN 1000 ALT=1335 FECHA abril/ 8 /92 \*  
 REF 4572 12 M 351\*:  
 DIA 91 MM ? CIN AM 1000 ALT 1300 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : 4572 PDIST 15.67 M PANG 349 \*

Perdio altura sin causa obvia.

SSO 1390 \* M 2257 DIA 288.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/ 8 /92 \*  
 REF 4572 20 M 278\* : CON FRUTOS EN EL ARBOL Y EN EN SUELO.  
 DIA 313 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2000 : 100 PDIST 26.41 M PANG 129 \*

Se Remidio 30 pecos. No Vimos frutos, Ni Flores.

SSO 1390 \* M 4626 DIA 26.5 CAL 130M ALT= 356 FECHA abril/ 8 /92 \*  
 REF 2257 0.87 M 348\*:  
 DIA 9003 MM ? AM ALT — CM CT — PC — / —  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Muerto definitivamente Lata y alambre Vacio sin causa obvia

SSO 1390 \* M 2258 DIA 195.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/ 8 /92 \*  
 REF 2257 9 M 269\* : CON FRUTOS EN EL ARBOL Y EN EL SUELO.  
 DIA 215 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 2257 PDIST 8.15 M PANG 269 \*

Se Remidio. con frutos en el suelo y el arbol

SSO 1390 \* M 2259 DIA 167.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/ 8 /92 \*  
 REF 2258 10 M 196\*:  
 DIA 185 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : 2258 PDIST 8.96 M PANG 195 \*

Se Remidio No Vimos Flores.

SSO 1400 310\* .37 M 8033 DIA 20.2 CAL 130M ALT= 410 FECHA abril/ 8 /92 \*  
 REF \*:  
 DIA 20.5 MM ? cal AM 130M ALT 415 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE : 8034 PDIST 15.53 M PANG 274 \*

SSO 1400 180\* 12 M 6040 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril/ 8 /92 \*  
 REF \*:  
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 200 : 150 PDIST 34.17 M PANG 60 \*

SSO 1400 \* M 50287 DIA 132.0 CIN 15BC ALT= 999 FECHA abril 8 /92  
 REF 6040 16 M 236\*: A 15 BAJO CLAVO  
 DIA 132 MM ? CIN AM 15BC ALT — CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE 2100 : 150 PDIST 8.70 M PANG 76 \*  
 Ref. al arbol.

No hizo Nada

SSO 1400 \* M 50288 DIA 75.0 CIN 1000 ALT=1120 FECHA abril 8 /92  
 REF 50287 6 M 280\*: ESTA A LA PAR DEL MISMO CLARO COMO 50287  
 DIA 75 MM ? CIN AM 1000 ALT 1150 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE 2109 : 150 PDIST 4.25 M PANG 24 \*  
 Ref. al arbol.

No hizo Nada

SSO 1400 \* M 50221 DIA 586.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 8 /92  
 REF 6040 12 M 300\*: ESTA A LA PAR DEL CLARO DE 50287  
 DIA 586 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE — : 6040 PDIST 15.93 M PANG 300 \*

No hizo Nada

SSO 1400 \* M 50222 DIA 266.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 8 /92  
 REF 50221 7 M 316\*:  
 DIA 266 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE — : 50221 PDIST 8.15 M PANG 314 \*

No hizo Nada

SSO 1450 175\* 30 M 2256 DIA 346.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 8 /92  
 REF \*:  
 DIA 9005 MM ? AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE — : ~~2000~~ 50223 PDIST 29.90 M PANG 195 \*

Muerta tronco quebrado por un arbol que se desraizo y quebró por completo el tallo. Parado P. en de se. y notando la corteza.

SSO 1450 14\* 7.92 M 6038 DIA 8.7 CAL 43M ALT= 110 FECHA abril 8 /92  
 REF \*:  
 DIA 9.2 MM ? Cal AM 43M ALT 136 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB CM / CM POSTE — : 50286 PDIST 13.49 M PANG 48 \*

SSO 1450 265\* 6 M 50286 DIA 580.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 8 /92  
 REF \*:  
 DIA 580 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE — : 50223 PDIST 11.90 M PANG 329 \*

No hizo Nada

Tiene mucho bejuco sobre la copa.

SSO 1450 \* M 7162 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril 8 /92  
 REF 50286 40 M 290\*: EN PENDIENTE FUERTE; NO PARA REMEDIR  
 DIA MM ? AM — ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE 2100 : 100 PDIST 40.97 M PANG 330 \*

No U. mbr Flores.

F

Ⓢ Dañado Peto.

SSO 1450 \* M 4100 DIA 46.0 CIN 121M ALT= 339 FECHA abril 8 / 92  
 REF 7162 9.24 M 256\*: ?121M PERO CINTA? NECESITA CLAVO? Primer año 92 oc  
 DIA 48 MM ? CIN AM 121M ALT 310 CM CT ⓈD PC ALL.m / ALL.m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Pisimos Nueva marca porque tiene una Raiz como locum arriba de la marca y afecta el Diametro. Nueva marca a 150M (con calip) no germino encima de taca (=36.9)*

SSO 1460 100\* 0 M 50223 DIA 41.0 CIN 1000 ALT= 978 FECHA abril 8 / 92  
 REF \*:  
 DIA 43 MM ? CIN AM 1000 ALT 1020 CM CT N PC ALL.m / ALL.m  
 HB CM / CM POSTE 2100 : Camino PDIST 27.50 M PANG 42 \*

SSO 1550 50\* 4 M 50285 DIA 49.0 CIN 1000 ALT= 290 FECHA abril 8 / 92  
 REF CAM 50 M 4\*:  
 DIA 49 MM ? CIN AM 1000 ALT 310 CM CT RA PC ALL-A / ALL-A  
 HB CM / CM POSTE : 6034 PDIST 10.31 M PANG 224 \*

*Roto arriba Viejo*

*No hizo nada*

SSO 1550 27\* 10 M 6034 DIA 35.0 CIN 130M ALT= 503 FECHA abril 8 / 92  
 REF 50285 10.31 M 44\*:  
 DIA 35.0 MM ? CIN AM 130M ALT 540 CM CT N PC ALL.m / ALL-m  
 HB D / D POSTE 2100 : 100 PDIST 37.50 M PANG 238 \*

*Altura a la ultima Rama*

*No hizo nada*

*con Calipor = 35.9 No tiene Hojas desiduo.*

SSO 1550 27\* 10 M 6035 DIA 10.5 CAL 130M ALT= 232 FECHA abril 8 / 92  
 REF 50285 12.05 M 40\*:  
 DIA 11.5 MM ? cal AM 130M ALT 260 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE : 6034 PDIST 1.90 M PANG 18 \*

SUA 200 \* M 50349 DIA 25.4 CAL 40M ALT= 387 FECHA abril 13 / 92  
 REF PM1.3MDAP 17.04 M 357\*: ENTRADA ES AL P.M. A 1\*, 5M DE SUA200  
 DIA 26.5 MM ? cal AM 40M ALT 410 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE : 4575 PDIST 25.27 M PANG 123 \*

SUA 200 15\* 50 M 60247 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril 10 / 92  
 REF \*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : 4581 PDIST 12.92 M PANG 105 \*

SUA 200 \* M 4581 DIA 186.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 10 / 92  
 REF 60247 10 M 285\*:  
 DIA 187 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PIA / PIA  
 HB SD / SD POSTE : 7081 PDIST 10.88 M PANG 70 \*

*No germino encima de taca*

SUA 200 \* M 4038 DIA 186.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 60247 9 M 160\*:  
 DIA 189 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : 60247 PDIST 11.59 M PANG 157 \*

*No Germino encima de tuca  
 No Uinos Reprod.*

SUA 200 \* M 99232 DIA 8.0 CAL 40M ALT= 71 FECHA abril/13/92 \*  
 REF VIT 738 4 M 228\* : VIT 738 ESTA 130\* 20M DE 60247  
 DIA 8.4 MM ? cal AM 90M ALT 85 CM CT N PC ALL.m / ALL-B  
 HB D / D POSTE : 7112 PDIST 18.45 M PANG 95 \*

SUA 200 \* M 7080 DIA 66.0 CIN 1000 ALT= 967 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 60247 5 M 270\* : AL BORDE DE UN PANTANO  
 DIA 67 MM ? CIN AM 1000 ALT 1080 CM CT N PC ALL.m / ALL.m  
 HB D / D POSTE : 60247 PDIST 4.55 M PANG 260 \*

SUA 200 \* M 7081 DIA 154.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 60247 13 M 271\* : BORDE DE UN PANTANO  
 DIA 159 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB SD / SD POSTE : 4580 PDIST 9.87 M PANG 74 \*

SUA 200 \* M 99177 DIA 342.0 CIN 1000D ALT= 999 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 60247 22 M 295\* : BORDE DE UN PANTANO  
 DIA 378 MM ? CIN AM 1000D ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : 7081 PDIST 17.45 M PANG 337 \*

SUA 200 \* M 7086 DIA 197.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 60247 20 M 169\*:  
 DIA 197 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL.m / ALL.m  
 HB D / D POSTE : 1609 PDIST 36.34 M PANG 11 \*

*No hizo Nada*

SUA 200 \* M 7112 DIA 168.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 60247 15 M 166\* : DE 7086 3M 38\*  
 DIA 168 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL.m / ALL.m  
 HB D / D POSTE : 7086 PDIST 2.83 M PANG 38 \*

*No hizo Nada*

SUA 200 \* M 4039 DIA 423.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/13/92 \*  
 REF 7112 1 M 105\* : HEMBRA EN 89  
 DIA 431 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA / PIA  
 HB D / D POSTE : 1600 PDIST 39.20 M PANG 11 \*

*No Germino encima de tuca.  
 Hembra Reprod.*

SUA 200 \* M 4040 DIA 298.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/13/92 \*  
 REF 4039 11 M 206\*: SEXO DESC. EN 88  
 DIA 306 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA, PLA  
 HB D / D POSTE — : 7086 PDIST 10.31 M PANG 212 \*

*No germinó encima de tuca. Hembra*  
*Se Remedio, No vimos frutos en el arbol, pero en el suelo hay de*

SUA 200 \* M 7087 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril/13/92 \*  
 REF 60247 100 M 55\*: ARRIBA DE CUESTA QUE VA AL SUAMPO  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE, CCE  
 HB D / D POSTE 1500 : 1750 PDIST 9.65 M PANG 152 \*

*No vimos flores. Ref- al Clavo.*

SUA 200 \* M 4101 DIA 12.5 CAL 40M ALT= 190 FECHA abril/13/92 \*  
 REF 7087 4 M 80\*:  
 DIA 13.0 MM ? cal AM 40M ALT 173 CM CT N PC ALL-m, ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 7087 PDIST 3.80 M PANG 80 \*

*Perdió altura por estar inclinada hacia la luz. No germinó encima de tuca.*

SUA 200 \* M 4042 DIA 39.0 CIN 130M ALT= 612 FECHA abril/13/92 \*  
 REF 7087 8.69 M 80\*:  
 DIA 39 MM ? CIN AM 130M ALT 440 CM CT D PC ALL-m, ALL-m  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

*No hizo nada No germinó encima de tuca. Dañado por Rama seca de Pilón quebro el tallo por completo y también está inclinado hacia Luz*

SUA 200 \* M 7177 DIA 29.5 CAL 130M ALT= 448 FECHA abril/13/92 \*  
 REF 7087 12.74 M 53\*: GERMINO ENCIMA DE TUCA  
 DIA 29.5 MM ? cal AM 130M ALT 460 CM CT N PC ALL-m, ALL-m  
 HB SD / SD POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

*No hizo nada*

SUA 200 \* M 4044 DIA 371.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/13/92 \*  
 REF 7087 25 M 234\*: MACHO EN 89  
 DIA 382 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA, PLA  
 HB D / D POSTE 1500 : 1750 PDIST 27.60 M PANG 254 \*

*No germinó encima de tuca. Macho Repr.*

SUA 200 \* M 7139 DIA 59.0 CIN 1000 ALT= 910 FECHA abril/13/92 \*  
 REF 7087 15 M 201\*:  
 DIA 60 MM ? CIN AM 1000 ALT 501 CM CT RA PC ALL-m, ALL-m  
 HB D / D POSTE 1500 : 1750 PDIST 17.07 M PANG 220 \*

*de Gav. lan quebro por completo todo el tallo, sólo le quedo una rama y tiene muchos rebrotes pequeños. Roto arriba por Rama*

SUA 200 \* M 4041 DIA 361.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/13/92 \*  
 REF 7139 20 M 132\*: HEMBRA EN 89  
 DIA 362 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC PLA, ALA  
 HB SD / SD POSTE 1500 : 1750 PDIST 33.43 M PANG 163 \*

*No germinó encima de tuca Roto arriba viejo era el año pasado revisar, y este año tiene muchos rebrotes grandes, No tiene Repr.*



F

SUA 200 \* M 7088 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril / 13 / 92 \*  
 REF 7087 60 M 95\*: DEL SHO 592 25M 293\*; MACHO EN 89  
 DIA MM ? AM ALT CM CT RA PC PUA / PUA  
 HB SD / SD POSTE 1500 : 1800 PDIST 56.04 M PANG 42 \*

No Nimos Flores.

Roto arriba Viejo

SUA 225 \* M 8053 DIA 20.4 CAL 130M ALT= 410 FECHA abril / 13 / 92 \*  
 REF \*:  
 DIA 20.5 MM ? cal AM 130M ALT 412 CM CT N PC AUB / Allm  
 HB CM / CM POSTE : 4575 PDIST 26.61 M PANG 184 \*

con Hojitas Nuevas.

SUA 243 28\* 15 M 4575 DIA 265.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril / 10 / 92 \*  
 REF \*:  
 DIA 265 MM ? cin AM 300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE 1600 : 1650 PDIST 4.55 M PANG 130 \*

No hizo Nada.

No Germino encima de tuca Ref. al arbol Hembra Reprod.

SUA 243 \* M 4576 DIA 235.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril / 10 / 92 \*  
 REF 4575 5 M 20\*: HEMBRA EN 89  
 DIA 9003 MM ? Rev AM ALT — CM CT — PC — / —  
 HB D / D POSTE 1600 : 1650 PDIST 4.86 M PANG 84 \*

Muerto posiblemente tallo parado podrido, sin Hojas la corteza como Revetada sin causa obvia Revisar Proximo año.

SUA 243 \* M 4577 DIA 164.0 CIN 1000 ALT=1640 FECHA abril / 10 / 92 \*  
 REF 4576 12 M 8\*: MACHO EN 89  
 DIA 173 MM ? cin AM 1000 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB SD / SD POSTE 1600 : 1650 PDIST 16.80 M PANG 25 \*

No fue Posible hacer altura demasiado alta No llego mi compañero Germino encima de tuca es un macho Reprod

SUA 243 \* M 4578 DIA 251.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril / 10 / 92 \*  
 REF 4576 19 M 12\*: HEMBRA EN 89  
 DIA 253 MM ? cin AM 300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE 1600 : 1650 PDIST 23.35 M PANG 27 \*

No Germino encima de tuca. Hembra Reprod.

SUA 243 \* M 4580 DIA 228.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril / 10 / 92 \*  
 REF 4578 5 M 65\*: HEMBRA EN 89  
 DIA 230 MM ? cin AM 300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE 1600 : 1650 PDIST 28.67 M PANG 35 \*

No Germino encima de tuca. Hembra Reprod.

SUA 243 \* M 4036 DIA 289.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril / 10 / 92 \*  
 REF 4580 15 M 293\*: HEMBRA EN 89  
 DIA 295 MM ? cin AM 300 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB D / D POSTE : 4580 PDIST 16.60 M PANG 294 \*

Hembra Reprod. No Germino encima de tuca

F

SUA 330 10\* 10 M 60168 DIA 227.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 60168 M \*: A LA PAR DE UNA QUEBRADA  
 DIA 230 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA, ALA  
 HB D / D POSTE 1600 : 1550 PDIST 20.00 M PANG 173 \*

SUA 330 \* M 60246 DIA 233.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 60168 15 M 85\*:  
 DIA 233 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALLA, ALLA  
 HB D / D POSTE — : 60168 PDIST 23.77 M PANG 86 \*

No hizo Nada

SUA 380 \* M 7053 DIA 758.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abril/10/92 \*  
 REF M \*:  
 DIA 760 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA, PLA  
 HB CM / CM POSTE 1600 : 1500 PDIST 20.68 M PANG 182 \*

No Vimos Flores.

SUA 580 162\* 6 M 59182 DIA 26.3 CAL 130M ALT= 582 FECHA abril/10/92 \*  
 REF M \*: REF. ES DESDE EL PUENTE-ESTA EN ORILA. OCCI.  
 DIA 27.0 MM ? CAL AM 130M ALT 555 CM CT N PC ALL-m, ALL-m  
 HB D / D POSTE 1400 : Camigó PDIST 9.90 M PANG 129 \*

Perdio altura Por estar inclinado

SUA 700 56\* 10 M 5101 DIA 502.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 3100 28 M 149\*:  
 DIA 511 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA, PLA  
 HB D / D POSTE — : 3099 PDIST 3028 M PANG 89 \*

SUA 700 \* M 50350 DIA 101.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 3101 .9 M 271\*:  
 DIA 102 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m, ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 3100 PDIST 0.64 M PANG 271 \*

SUA 700 \* M 50351 DIA 48.0 CIN 1000 ALT= 910 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 3101 12 M 110\*:  
 DIA 49 MM ? CIN AM 1000 ALT 927 CM CT N PC ALL-B, ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 3101 PDIST 15.20 M PANG 110 \*

SUA 700 \* M 50352 DIA 92.0 CIN 1000 ALT=1205 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 50351 8 M 139\* : DE 3101 119\* 25M  
 DIA 93 MM ? CIN AM 1000 ALT 1210 CM CT N PC ALL-m, ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 3101 PDIST 20.44 M PANG 122 \*

SUA 703 350\* 28 M 5100 DIA 1062.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abr. 11 / 10 / 92  
 REF \*:  
 DIA 1071 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE — : 3099 PDIST 34.50 M PANG 15 \*

SUA 703 \* M 50353 DIA 85.0 CIN 1000 ALT=1190 FECHA abr. 11 / 10 / 92  
 REF 3100 16 M 169\*:  
 DIA 85 MM ? CIN AM 1000 ALT 1185 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE — : 3100 PDIST 19.80 M PANG 173 \*

No crecio Nada. Perdio altura sin causa obvia.

SUA 703 \* M 50252 DIA 156.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abr. 11 / 10 / 92  
 REF 3100 1.92 M 333\*:  
 DIA 156 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

No crecio Nada

SUA 703 \* M 59181 DIA 6.1 CAL 38M ALT= 47 FECHA abr. 11 / 10 / 92  
 REF 3100 4.35 M 226\*:  
 DIA 6.1 MM ? Cal AM 38M ALT 47 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

No hizo nodo Dañado Viejo No crecio Nada

SUA 703 \* M 6122 DIA 400.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abr. 11 / 10 / 92  
 REF 3100 50 M 357\*:  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

Muerto definitivamente tallo partido pudriéndose, y rotando la corteza creó que fue estrangulado por las raices de Gaviñan porque esta en medio de las Raices o gambas.

SUA 703 \* M 3072 DIA 690.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA abr. 11 / 10 / 92  
 REF 3122 No 15 M 108\*:  
 DIA 697 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1600 : 1200 PDIST 34.40 M PANG 148 \*

Macho con flores. {Cambiar Ref. 40m 13° de 3100}

SUA 703 \* M 3040 DIA 58.0 CIN 1000 ALT= 898 FECHA abr. 11 / 10 / 92  
 REF 3122 No 10 M 155\*:  
 DIA 58 MM ? CIN AM 1000 ALT 905 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 2072 PDIST 9.55 M PANG 247 \*

Cambiar Ref. 9.55m 247° de 2072

SUA 703 \* M 2070 DIA 126.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abr. 11 / 10 / 92  
 REF 3122 No 15 M 164\*:  
 DIA 130 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PUA / PUA  
 HB SD / SD POSTE — : 2072 PDIST 12.20 M PANG 238 \*

Cambiar Ref. 12.20m 238° de 2072

SUA 703 \* M 60257 DIA 420.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 3122 15 M 31\*:  
 DIA 435 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PIA, PU \*  
 HB D / D POSTE 1600 : 1200 PDIST 16.25 M PANG 120 \*

se Remedio ✓ Ref. al arbol. ✓

SUA 703 \* M 2071 DIA 6.2 CAL 40M ALT= 35 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 3122 4.79 M 214\*:  
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB SD / SD POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

Muerto Lata y hambre Uccio Sin causa obvia.

SUA 703 \* M 3261 DIA 45.0 CIN 1000 ALT= 935 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 3122 No 15 M 267\* : 2072  
 DIA 45 MM ? CIN AM 1000 ALT 920 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB SD / D POSTE : 2072 PDIST 30.90 M PANG 281 \*

Cambiar Ref. 30.90m 281° Perdio altura por estar inclinado  
 No hizo Nada, de 2072 hacia la luz

SUA 703 \* M 60354 DIA 43.0 CIN 1000 ALT= 715 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 60257 4.27 M 94\*:  
 DIA 43 MM ? CIN AM 1000 ALT 715 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 60257 PDIST 4.07 M PANG 94 \*

No hizo Nada No hizo Nada

SUA 703 \* M 3123 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 60257 25 M 47\* : NO PARA REMEDIR; A 311\* 60M ESTA 3144 (CC 200)  
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE — : 50304 PDIST 18.18 M PANG 91 \*

SUA 703 \* M 50304 DIA 304.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 3123 12 M 268\* : ESTA A 5M 76\* DE POSTE 1600-1200  
 DIA 304 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE 1600 : 1200 PDIST 23.61 M PANG 58 \*

No hizo Nada Reto arriba Uccio

SUA 703 \* M 50355 DIA 10.1 CAL 40M ALT= 171 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 50304 8.24 M 167\* : DE 3143 9M 353\*  
 DIA 10.4 MM ? Cal AM 40M ALT 173 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

SUA 703 \* M 3208 DIA 7.3 CAL 0M ALT= 14 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 50304 8.89 M 61\*:  
 DIA 7.3 MM ? Cal AM 9M ALT 17 CM CT D PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE ✓ : ✓ PDIST ✓ M PANG ✓ \*

No hizo Nada Dañado Uccio

F

SUA 703 \* M 60258 DIA 147.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 3123 12 M 111\*:  
 DIA 150 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE — : 3123 PDIST 18.10 M PANG 113 \*

SUA 703 \* M 6097 DIA 39.0 CIN 1000 ALT= 610 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 60258 10 M 159\* : ALTURA MEDIDA DESDE EL SUELO  
 DIA 42 MM ? CIN AM 1000 ALT 680 CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE — : 60258 PDIST 10.55 M PANG 160 \*

germino sobre tuca

SUA 703 \* M 50305 DIA 89.0 CIN 1000 ALT=1212 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 3123 15 M 43\*:  
 DIA 89 MM ? CIN AM 1000 ALT 1217 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 3123 PDIST 16.53 M PANG 43 \*

No hizo Nada

SUA 703 \* M 50331 DIA 114.0 CIN 1000 ALT= 625 FECHA abril/10/92 \*  
 REF 50305 25 M 339\* : DE 60260 132\* 30M; EN CC 200  
 DIA 114 MM ? CIN AM 1000 ALT 635 CM CT RA PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : 3123 PDIST 39.70 M PANG 0 \*

No hizo Nada

Rotgariba U. ojo

SUA 708 \* M 5102 DIA 34.8 CAL 1000 ALT= 683 FECHA abril/9/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 35.0 MM ? CAL AM 1000 ALT 685 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE — : 3099 PDIST 10.49 M PANG 100 \*

SUA 720 212\* 2 M 5099 DIA 115.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/9/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 116 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 32\* 7 M 5103 DIA 693.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril/9/92 \*  
 REF \*:  
 DIA 706 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 1700 : 1200 PDIST 2863 M PANG 52 \*

se Remidio

SUA 775 \* M 50296 DIA 32.8 CAL 128M ALT= 586 FECHA abril/9/92 \*  
 REF 3103 1.18 M 194\* : BAJO COPA DE 3103  
 DIA 33.6 MM ? CAL AM 128M ALT 586 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE — : PDIST M PANG \*

No hizo Nada

F

SURA 815 220\* 60 M 2264 DIA 576.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA abril 9 / 92 \*  
 REF M \*: CON FRUTOS EN EL ARBOL Y EN EL SUELO.  
 DIA 580 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE 1700 : 1150 PDIST 4315 M PANG 208\*

Con frutos en el suelo y el arbol

SURA 815 \* M 3185 DIA 157.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA abril 9 / 92 \*  
 REF 2264 9 M 248\*:  
 DIA 158 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA 1 ALA  
 HB D / D POSTE — : 2264 PDIST 1090 M PANG 250\*

SURA 815 \* M 3186 DIA 20.5 CAL 130MD ALT= 457 FECHA abril 9 / 92 \*  
 REF 2264 6 M 202\*:  
 DIA 20.5 MM ? Cal AM 130MD ALT 336 CM CT M PC ALL.B 1 ALL.B  
 HB D / D POSTE — : 2264 PDIST 5.57 M PANG 202\*

mas alta esta go brado, con rebrote pequeño. Altura al otro No hizo nada

SURA 815 \* M 3187 DIA 88.0 CIN 1000 ALT=1427 FECHA abril 9 / 92 \*  
 REF 2264 7 M 359\*:  
 DIA 89 MM ? CIN AM 1000 ALT 1315 CM CT N PC ALL.B 1 ALL.B  
 HB D / D POSTE — : 2264 PDIST 6.82 M PANG 0 \*

Perdida altura por estar inclinado por bejuco.

SURA 600 \* M 7117 DIA 39.1 CAL 131 ALT= 610 FECHA May 26 / 92  
 REF M \*: ARBOLITO POR SENDERO EN ARB.# DE ARB=771  
 DIA 39.1 MM ? Cal AM 131 ALT 617 CM CT N PC ALL.B 1 ALL.B  
 HB BS / BS POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

SURA 800 65\* 30 M 5024 DIA 131.0 CIN 1000 ALT= 865 FECHA May 26 / 92  
 REF M \*: EN PLANO DEL SURA  
 DIA 128 MM ? CIN AM 1000 ALT 869 CM CT RA PC ALL.B 1 ALL.B  
 HB SD / SD POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

Perdio porque tiene una parte del tallo podrido o comido por conejo. tiene muerto la mitad del tallo, solo un rebrote

SURA 800 \* M 4592 DIA 312.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 26 / 92  
 REF 5024 10 M 43\*: MACHO EN 91  
 DIA 314 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

No Germinio encima de tuca Macho Reprod.

SURA 800 250\* 20 M 7099 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May 26 / 92  
 REF M \*:  
 DIA — MM ? AM — ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB D / D POSTE — : — PDIST — M PANG — \*

No vimos flores, tiene parte de la copa Seca Notando Ramas Sin causa obvia

SURA 800 \* M 60262 DIA 11.7 CAL 130M ALT= 235 FECHA May/26/92  
 REF 7099 3 M 325\*:  
 DIA 12.0 MM ? cal AM 130M ALT 250 CM CT N PC ALL-nv ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SURA 830 60\* 4 M 8084 DIA 31.1 CAL 130M ALT= 547 FECHA May/27/92  
 REF \*:  
 DIA 32.1 MM ? cal AM 130M ALT 572 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

SURA 830 35\* 14 M 5026 DIA 133.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May/27/92  
 REF 99111 16 M 179\*:  
 DIA 135 MM ? cin AM 1000 ALT — CM CT N PC ALL-m ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SURA 846 \* M 3096 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May/27/92  
 REF \* : NO PARA REMEDIR  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

SURA 846 213\* 15 M 3097 DIA 222.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May/27/92  
 REF \*:  
 DIA 223 MM ? cin AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SURA 850 10\* 40 M 99111 DIA 575.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA May/27/92  
 REF \* : EN LA VEGA DE QUEBRADA; JUSTAMENTE ARRIBA DE Q  
 DIA 575 MM ? cin AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

no hizo nada

SURA 850 \* M 5025 DIA 78.0 CIN 1000 ALT=1028 FECHA May/27/92  
 REF 99111 12.07 M 217\* : TERCIOPELO CERCA DE ESTE MAGE EN 91  
 DIA 81 MM ? cin AM 1000 ALT 1040 CM CT N PC ALL-A / ALL-A  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SURA 850 \* M 99212 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May/27/92  
 REF 99111 12 M 292\* : EN LA PURA ORILLA DEL CAMINO  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SURA 850 \* M 7115 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May / 27 / 92  
 REF 99212 5 M 190\*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No Vimos Flores.*

SURA 850 \* M 5027 DIA 114.0 CIN 1000 ALT=1400 FECHA May / 27 / 92  
 REF 7115 6 M 258\*:  
 DIA 118 MM ? CIN AM 1000 ALT 1455 CM CT N PC ALA / PLA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

SURA 900 47\* 4.5 M 5017 DIA 199.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May / 27 / 92  
 REF M \*:  
 DIA 205 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

SURA 900 180\* 6 M 99112 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May / 27 / 92  
 REF M \*:  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*tiene todas las Hojas Nuevas.*

SURA 900 \* M 4590 DIA 219.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May / 27 / 92  
 REF 99112 20 M 162\*: HEMBRA, 91  
 DIA 222 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No Germino encima de taca  
 Hembra Reprod.*

SURA 900 \* M 4591 DIA 115.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May / 27 / 92  
 REF 4590 5 M 91\*:  
 DIA 115 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

*no hizo nada  
 No Germino encima de taca. tiene solo  
 una hoja tierna ocunuy pequeña.*

SURA 900 \* M 2263 DIA 149.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May / 27 / 92  
 REF 4591 6 M 134\*:  
 DIA 166 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*creciendo para vida, se Remidio, No Vimos Flores.*

SURA 900 \* M 99116 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May / 27 / 92  
 REF 99112 60 M 210\*: ESTA A LA PAR DE LA QUEBRADA  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Completamente desido.*



SURA 900 \* M 7027 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May 1 27/92  
 REF 99116 30 M 223\*: A LA PAR DE LA QUEBRADA; MACHO EN 87  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PU 1 PU  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

tiene muchas flores en el Suelo y en  
 arbol.

SURA 900 \* M 99156 DIA 12.0 CAL 42M ALT= 237 FECHA May 1 27/92  
 REF 7027 2.46 M 36\*: EN ORILLA DE QUEBRADA  
 DIA 12.0 MM ? cal AM 42M ALT 237 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada

No crecio Nada.

SURA 900 \* M 50111 DIA 234.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 1 27/92  
 REF 99116 40 M 83\*:  
 DIA 234 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALA 1 ALA  
 HB SD / D POSTE 900 : 200 PDIST 10.05 M PANG 340 \*

Ref. al arbol.

SURA 900 \* M 8062 DIA 37.1 CAL 129M ALT= 585 FECHA May 1 27/92  
 REF 50111 25 M 210\*:  
 DIA 38.6 MM ? cal AM 129M ALT 595 CM CT N PC ALL-m 1 ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Con Cinta = 37

SURA 900 \* M 7100 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May 1 27/92  
 REF 8062 20 M 178\*: HEMBRA EN 87 Y 89 Y 91 "FRUTOS"  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No vimos frutos.

SURA 900 \* M 99195 DIA 5.7 CAL 41M ALT= 109 FECHA May 1 27/92  
 REF 7100 8 M 160\*:  
 DIA 5.7 MM ? cal AM 41M ALT 112 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo nada

SURA 900 \* M 99290 DIA 12.7 CAL 40M ALT= 206 FECHA May 1 27/92  
 REF 7100 11.36 M 315\*:  
 DIA 13.1 MM ? cal AM 40M ALT 214 CM CT N PC ALL-B 1 ALL-B  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

SURA 900 \* M 50389 DIA 999.0 999 600T ALT= 999 FECHA May 1 27/92  
 REF 7100 100 M 150\*: 1 M DAP-REF APPROXIMADA - NUEVO 92  
 DIA 1166 MM ? CIN AM 600T ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB D / D POSTE 1000 : 350 PDIST 4.55 M PANG 354 \*

Proximo año No hay que medir Diametro,  
 tiene algunos bejucos, que No es posible pasar con tubo  
 No es muy exacto este Diametro 1166

SURA 900 \* M 7189 DIA 999.0 999 ~~600~~ ALT= 999 FECHA May 127/92  
 REF 60389 100 M 158\*: 90 CM DAP - NUEVO 92 *No vimos flores*  
 DIA 1055 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC CCE-1 CCE  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

*No fue posible hacerte diametro a 600+ porque tiene unos  
 bejucos muy pegados a la corteza. lo medimos a 1300 donde  
 no afectaban las gambas.*

SURA 900 \* M 4679 DIA 999.0 999 300 ALT= 999 FECHA May 127/92  
 REF 7189 20 M 115\*: 30 CM DAP - NUEVO 92  
 DIA 234 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC ALL-M / ALL-M  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

*No Germino encima de taca.  
 No Vimos Reprod.*

SURA 900 \* M 4680 DIA 999.0 999 600 ALT= 999 FECHA May 127/92  
 REF 4679 15 M 111\*: 30 CM DAP - NUEVO 92  
 DIA 302 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

*No Germino encima de taca  
 No Vimos Sexo.*

SURA 900 \* M 4681 DIA 999.0 999 300 ALT= 999 FECHA May 127/92  
 REF 4679 30 M 38\*: ADULTO - NUEVO 92  
 DIA 286 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D/D POSTE 1000 : 400 PDIST 7.77 M PANG 284 \*

*Germino encima de taca. Ref. al arbol  
 No Vimos Sexo.*

SURA 900 \* M 4682 DIA 999.0 999 600 ALT= 999 FECHA May 127/92  
 REF 4681 10 M 247\*: 25 CM DAP - NUEVO 92  
 DIA 325 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

*hacer la medición a 300, Tiene muy fea la condición del tallo, mejor a  
 600, No Vimos Sexo*

SURA 900 \* M 4683 DIA 999.0 999 300 ALT= 999 FECHA May 127/92  
 REF 4681 6 M 242\*: 15 CM DAP - NUEVO 92  
 DIA 162 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

*Germino encima de taca  
 No Vimos Sexo.*

SURA 900 \* M 3405 DIA 999.0 999 600T ALT= 999 FECHA May 127/92  
 REF 7189 90 M 271\*: GRANDE - NUEVO 92  
 DIA 976 MM ? CIN AM 600T ALT — CM CT N PC CCE-1 CCE  
 HB D/D POSTE : PDIST M PANG \*

SURA 900 \* M 4684 DIA 999.0 999 300 ALT= 999 FECHA May 127/92  
 REF 3405 20 M 68\*: ESTA OTRO LADO CLARO DE 3405-ADULTO NUEVO 92  
 DIA 180 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB SD/SD POSTE : PDIST M PANG \*

*No Germino encima de taca.  
 No Vimos Sexo.*

SURA 925 350\* 7 M 60106 DIA 10.0 CAL 40M ALT= 95 FECHA May 27/92  
 REF M \*: DE PM 50DAP 5.06M 64\*  
 DIA 10.5 MM ? cal AM 40M ALT 107 CM CT N PC ALL-B1 ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SURA 950 93\* 10 M 3095 DIA 251.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 27/92  
 REF M \*:   
 DIA 255 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA 1 ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SURA 970 230\* 5 M 60108 DIA 21.5 CAL 130M ALT= 345 FECHA May 27/92  
 REF M \*:   
 DIA 22.2 MM ? cal AM 130M ALT 330 CM CT N PC ALL-B1 ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Perdio altura Sin causa obvia*

SURA 1000 193\* 12 M 2028 DIA 138.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 27/92  
 REF M \*:   
 DIA 156 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Creciendo Para U. de, Clavo completamente tragado*

SURA 1000 \* M 4593 DIA 166.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 27/92  
 REF 2028 6 M 123\*: LLEVAR ESCALERAS EN 90  
 DIA 171 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA 1 PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No germino encima de taca.  
No vimos sexo*

SURA 1000 \* M 2029 DIA 36.6 CAL 130M ALT= 695 FECHA May 27/92  
 REF 2028 13 M 163\*:   
 DIA 37.1 MM ? cal AM 130M ALT 705 CM CT N PC ALL-m1 ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SURA 1000 45\* 7 M 99113 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May 27/92  
 REF M \*:   
 DIA — MM ? — AM — ALT — CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SURA 1000 \* M 99293 DIA 4.5 CAL 40M ALT= 85 FECHA May 27/92  
 REF 99113 8.64 M 267\*:   
 DIA 9003 MM ? — AM — ALT — CM CT — PC —  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Muerto lata y alambre vacio Sin causa obvia*

SURA 1000 \* M 7116 DIA 355.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/27/92  
 REF 99113 15 M 347\*: EN LA PURA ORILLA DE LA QUEBRADA  
 DIA 355 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No vimos Flores.*

SURA 1000 \* M 5028 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA May/27/92  
 REF 99113 20 M 139\*: NO PARA REMEDIR  
 DIA 999 MM ? — AM — ALT — CM CT RA PC PLA / PLA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

*Tiene el tallo casi todo podrido por Rota ariba Viejo. Donde pasa la medicion No es factible el Diametro.*

SURA 1043 120\* 5 M 5063 DIA 143.0 CIN 1000 ALT=1485 FECHA May/28/92  
 REF 143 M \*:  
 DIA 143 MM ? CIN AM 1000 ALT 1420 CM CT RA PC ALL.M / ALL.M  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada.*

*Perdio altura sin causa obvia. Roto ariba Viejo.*

SURA 1050 146\* 7 M 60182 DIA 46.0 CIN 1000 ALT= 758 FECHA May/28/92  
 REF 46 M \*:  
 DIA 46 MM ? CIN AM 1000 ALT 773 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada.*

SURA 1050 105\* 25 M 5062 DIA 58.0 CIN 1000 ALT= 905 FECHA May/28/92  
 REF 59 M \*:  
 DIA 59 MM ? CIN AM 1000 ALT 880 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

*Perdio altura porque tiene muchos bejucos sobre la copa.*

SURA 1050 \* M 60197 DIA 15.0 CAL 40M ALT= 225 FECHA May/28/92  
 REF 5062 6.54 M 277\*:  
 DIA 15.0 MM ? cal AM 40M ALT 226 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada*

SURA 1065 \* 1 M 99220 DIA 285.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May/28/92  
 REF \*:  
 DIA 295 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

*Completamente desiduo.*

SURA 1070 \* M 99258 DIA 9.8 CAL 130M ALT= 231 FECHA May/28/92  
 REF 60112 3.49 M 357\*:  
 DIA 9.8 MM ? cal AM 130M ALT 233 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No hizo Nada.*

SURA 1070 \* M 5030 DIA 150.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 28/92  
 REF 60112 22 M 182\*:  
 DIA 151 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / SD POSTE : PDIST M PANG \*

SURA 1070 \* M 60111 DIA 131.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 28/92  
 REF 5030 17.11 M 155\*:  
 DIA 131 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT RA PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Roto arriba Viejo.

SURA 1070 \* M 99340 DIA 7.6 CAL 40M ALT= 102 FECHA May 28/92  
 REF 60111 2.38 M 252\*:  
 DIA 8.8 MM ? Cal AM 40M ALT 117 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

SURA 1070 189\* 18 M 99180 DIA 49.0 CIN 1000 ALT= 857 FECHA May 28/92  
 REF M \*:  
 DIA 49 MM ? CIN AM 1000 ALT 875 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada.

SURA 1135 152\* 12 M 4595 DIA 248.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 28/92  
 REF M \*: HEMBRA ANTES; EN 89 O REPRODUCCION  
 DIA 250 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No Germino encima de taca  
Hembra Repr.

SURA 1135 \* M 4596 DIA 120.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 28/92  
 REF 4595 1 M 346\*: NO REPRODUCTIVO EN 89  
 DIA 120 MM ? CIN AM 1200 ALT — CM CT N PC ALL-m / ALL-m  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada.

No Germino encima de taca  
No vimos sexo.

SURA 1135 \* M 4597 DIA 208.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA May 28/92  
 REF 4595 6 M 40\*: O REPROD.  
 DIA 208 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada.

No Germino encima de taca  
O Repr.

SURA 1135 \* M 99324 DIA 3.6 CAL 40M ALT= 63 FECHA May 28/92  
 REF 4595 1.4 M 258\*:  
 DIA 3.6 MM ? Cal AM 40M ALT 55 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No hizo Nada

Perdio altura por estar inclinado  
hacia la luz.

F

SURA 1200 \* M 8023 DIA 198.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA May 1 28/92  
 REF 198 MM ? CIN M \* :  
 DIA 198 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA 1 AWA  
 HB CIN CM POSTE : PDIST M PANG \*

Tiene muchos bejuos sobre la  
 Capa.

no hizo nada

SURA 1200 \* M 60183 DIA 15.8 CAL 130M ALT= 308 FECHA May 1 28/92  
 REF 8023 4.4 M 331\* :  
 DIA 16.8 MM ? cal AM 130M ALT 310 CM CT N PC ALL-B / ALL-B  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Fin

CES 0 240\* 10 M 9901 DIA 373.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA ene/30/92  
 REF M \*:   
 DIA 383 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

CES 0 0\* 0 M 9902 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA ene/30/92  
 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\* ✓

\* La Dist Media Al Clavo.

CES 0 0\* 0 M 6009 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 720 FECHA ene/30/92  
 REF 9902 13.5 M 223\*:  
 DIA 54 MM ? CIN AM 1000 ALT 787 CM CT N PC ALL-m / ALL-B  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

CES 20 120\* 5 M 9937 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA ene/30/92  
 REF M \*:   
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

CES 20 \* M 9938 DIA 12.4 CAL 135M ALT= 363 FECHA ene/30/92  
 REF PENTA.M. 4.55 M 253\*:  
 DIA 13.1 MM ? Cal AM 135M ALT\* 362 CM CT N PC ALLm / ALLB  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

Perdio Altura Sin causa obvia

CES 20 \* M 9939 DIA 9.5 CAL 41M ALT= 147 FECHA ene/30/92  
 REF 9937 13.15 M 18\*:  
 DIA 10.3 MM ? Cal AM 41M ALT 149 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

CES 20 \* M 99138 DIA 45.0 CIN 1000 ALT= 949 FECHA ene/30/92  
 REF M \*:   
 DIA 48 MM ? CIN AM 1000 ALT\* 949 CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

\* No hizo Nada en Altura se Reinidio.

CES 20 \* M 99149 DIA 21.2 CAL 133M ALT= 581 FECHA ene/30/92  
 REF 99138 3.5 M 185\*:  
 DIA 21.3 MM ? Cal AM 133M ALT\* 569 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

Perdio Altura por estar inclinado, Por otro árbol.

I

CES 40 0\* 0 M 99139 DIA 15.5 CAL 139M ALT= 355 FECHA ene / 30 / 92  
 REF M \*:   
 DIA 15.7 MM ? Cal AM 139M ALT x 342 CM CT N PC ALL.M / ALL.B  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

\* Perdio altura sin causa obvia.

CES 50 \* M 99215 DIA 6.2 CAL 40M ALT= 143 FECHA ene / 30 / 92  
 REF ZAMIA 85 2.35 M 354\*: ZAMIA 85 ESTA DE CES 50, 15M 188\*  
 DIA 6.2 MM ? Cal AM 40M ALT 143 CM CT N PC ALL.B / ALL.B  
 HB BS / BS POSTE : PDIST M PANG \*

\* No hizo Nada Covarde.

CES 100 231\* 9 M 9903 DIA 805.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA ene / 31 / 92  
 REF M \*:   
 DIA 809 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB CM / CM POSTE : PDIST M PANG \*

CES 120 240\* 15 M 9904 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA ene / 31 / 92  
 REF M \*:   
 DIA MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 120 \* M 8018 DIA 18.0 CAL 40M ALT= 237 FECHA ene / 31 / 92  
 REF 9904 30 M 272\*: DE POSTE 600-600 1.89 M A 122\*  
 DIA 18.7 MM ? Cal AM 40M ALT 241 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 796.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA ene / 31 / 92  
 REF M \*:   
 DIA 797 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 220 \* M 2170 DIA 192.0 CIN 1000 ALT= 999 FECHA ene / 31 / 92  
 REF 9909 ~~12 M 77\*~~ 12.79 254°  
 DIA 201 MM ? CIN AM 1000 ALT — CM CT N PC ALA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 220 \* M 9910 DIA 162.0 CIN 300 ALT=1484 FECHA ene / 31 / 92  
 REF 9909 20 M 270\*:  
 DIA 162 MM ? CIN AM 300 ALT 1500 CM CT \*D PC ALA / ALA  
 HB SD / D POSTE : PDIST M PANG \*

\* Dañado Viejisimo



1

CALIBRACION

CES 220 \* M 99152 DIA 342.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA ene / 31 / 92  
 REF 9910 15.14 M 200\*:  
 DIA 349 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 220 \* M 60170 DIA 185.0 CIN 300 ALT=1115 FECHA ene / 31 / 92  
 REF 99152 16.88 M 218\*:  
 DIA 185 MM ? CIN AM 300 ALT 1213 CM CT D PC PLA / ALA  
 HB SD / SD POSTE : PDIST M PANG \*

*Dañado Uiejisimo.*

CES 220 \* M 9906 DIA 720.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA Feb / 3 / 92  
 REF 60170 48 M 198\*: A 120M 230\* DE 9909  
 DIA 724 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 220 \* M 2001 DIA 10.3 CAL 40M ALT= 210 FECHA Feb / 3 / 92  
 REF 9906 7.72 M 110\*:  
 DIA 10.8 MM ? Cal AM 404 ALT 219 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 220 \* M 9905 DIA 798.0 CIN 1300 ALT= 999 FECHA Feb / 3 / 92  
 REF 9906 16 M 178\*:  
 DIA 801 MM ? CIN AM 1300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 220 \* M 60169 DIA 78.0 CIN 1000 ALT= 849 FECHA Feb / 3 / 92  
 REF 9905 11.83 M 180\*:  
 DIA 78 MM ? CIN AM 1000 ALT 900 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*↳ No hizo Nada.*

CES 220 \* M 8130 DIA 135.0 CIN 1000 ALT=1500 FECHA Feb / 3 / 92  
 REF 9905 25 M 105\*:  
 DIA 135 MM ? CIN AM 1000 ALT 1550 CM CT D PC ALLB / ALLM  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*↳ No hizo Nada*

*Dañado Viejo*

CES 220 \* M 9908 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb / 3 / 92  
 REF 9905 50 M 265\*:  
 DIA — MM ? AM ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

7

CES 220 \* M 2002 DIA 452.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 13 /92  
 REF 9908 12 M 98\*:  
 DIA 463 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

tiene votones en el árbol, Pero No hay en Suelo, No sabe que es

CES 220 \* M 60265 DIA 79.0 CIN 1000 ALT=1475 FECHA Feb 13 /92  
 REF 9908 13 M 239\*: 14.24M Y 11\* DE UN PM 45DAP CON CLAVO  
 DIA 82 MM ? CIN AM 1000 ALT 1515 CM CT N PC ALA / ALA  
 HB SD / D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 220 \* M 6010 DIA 15.9 CAL 140M ALT= 312 FECHA Feb 13 /92  
 REF 9908 7.65 M 185\*:  
 DIA 16.8 MM ? Cal AM 140M ALT 317 CM CT N PC ALB / ALB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 220 \* M 7054 DIA 402.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 13 /92  
 REF 9908 22.3 M 55\*: MACHO EN 88  
 DIA 416 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Se Remidio 3 Veces.

CES 220 \* M 8016 DIA 543.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 13 /92  
 REF 9908 75 M 300\*: SE VE DESDE 9908-DE POSTE 700/450 25M 358\*  
 DIA 556 MM ? CIN AM 300 ALT — CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Se Remidio, esta completamente desiduo.

CES 220 \* M 6002 DIA 17.5 CAL 130M ALT= 320 FECHA Feb 13 /92  
 REF 8016 17.32 M 315\*:  
 DIA 18.0 MM ? Cal AM 130M ALT \*315 CM CT N PC ALB / ALB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

\* Perdio Altura sin causa obvia.

CES 220 \* M 7004 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 13 /92  
 REF 8016 40 M 252\*: HEMBRA EN 88  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE 700 : 450 PDIST 1276 M PANG 198 \*

No Vimos frutos. (A Clavo)

CES 220 \* M 2003 DIA 628.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA Feb 13 /92  
 REF 7004 20 M 155\*:  
 DIA 636 MM ? CIN AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

Es un Macho, con muchas flores en el Suelo y el árbol.

1

CES 220 \* M 60266 DIA 67.0 CIN 1000 ALT= 670 FECHA Feb/3/92  
 REF 8016 17 M 300\*: DE UN AR.50DAP 4.15M 273\*ARB.A 306\*16M DE8016  
 DIA 67 MM ? cin AM 1000 ALT \* 598 CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

\* Perdio altura por estar la copa envuelta de muchos betucos y lo estan inclinando

CES 220 \* M 2173 DIA 7.8 CAL 40M ALT= 131 FECHA Feb/3/92  
 REF 60266 0.70 M 166\*:  
 DIA 7.8 MM ? Cal AM 40M ALT 135 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 220 \* M 7001 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/3/92  
 REF 8017 16 M 225\*: FRUTOS EN 88; REVISAR 8017, TOMAR APUNTES  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC PLA / PLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No vimos flores.

CES 220 \* M 7005 DIA 564.0 CIN 600 ALT= 999 FECHA Feb/3/92  
 REF 7004 30 M 252\*:  
 DIA 569 MM ? cin AM 600 ALT — CM CT N PC PLA / ALA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No vimos flores. Ni frutos.

CES 220 \* M 9911 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb/3/92  
 REF 7005 10 M 293\*: CEIBA ESTA A 20 M MAS ALLA-VIEJO ALUVION  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 270 \* M 5072 DIA 8.3 CAL 40M ALT= 103 FECHA Feb/3/92  
 REF ARBOLON 11.95 M 243\*: REF=ARBOL GRANDE CON GAMBAS ARRIBA DEL SUAMPO  
 DIA 9003 MM ? 999 AM ALT CM CT PC  
 HB D / D POSTE 500 : 500 PDIST 23.68 M PANG 13 \*

Muerto sin causa obvia, tallo podrido parada pudriéndose. ✓

CES 270 \* M 5073 DIA 33.0 CAL 136M ALT= 612 FECHA Feb/3/92  
 REF ARBOLON 17.32 M 25\*: REF=ARBOL GRANDE CON GAMBAS ARRIBA DEL SUAMPO  
 DIA 36.9 MM ? Cal AM 136M ALT 648 CM CT N PC ALLM / ALLM  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 270 \* M 7167 DIA 354.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb/3/92  
 REF ARBOLON 30 M 334\*:  
 DIA 360 MM ? cin AM 300 ALT — CM CT M PC PLA / CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

No vimos flores.

CES 270 \* M 50298 DIA 14.9 CAL 126M ALT= 351 FECHA Feb 13 /92  
 REF ZAMFEM707 8 M 150\*:  
 DIA 14.9 MM ? Cal AM 126M ALT 353 CM CT D PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Dañado Viejo*

CES 270 \* M 50299 DIA 11.0 CAL 129M ALT= 233 FECHA Feb 13 /92  
 REF ZAMFEM707 15 M 195\*: DE 99198 2.09M 30\* CENTRO DEL ARBOL  
 DIA 11.2 MM ? Cal AM 129M ALT 235 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 270 \* M 99140 DIA 86.0 CIN 1000 ALT=1163 FECHA Feb 13 /92  
 REF ZAMFEM707 18 M 292\*:  
 DIA 86 MM ? CIN AM 1000 ALT 1178 CM CT N PC ALLB / ALLB  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 270 \* M 2175 DIA 8.4 CAL 40M ALT= 137 FECHA Feb 13 /92  
 REF 99140 8.33 M 68\*:  
 DIA 9003 MM ? 999 AM ALT CM CT PC /  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Muerto Lata y alambre Vacio Sin causa obvia*

CES 270 \* M 99236 DIA 7.2 CAL 40M ALT= 113 FECHA Feb 13 /92  
 REF 99140 8.08 M 210\*:  
 DIA 7.6 MM ? Cal AM 40M ALT 117 CM CT N PC ALLM / ALLM  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

CES 270 \* M 99198 DIA 437.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA Feb 13 /92  
 REF ZAMFEM707 20 M 193\*: *Se Romi6 dio 30cces*  
 DIA 452 MM ? CIN AM 300 ALT CM CT N PC PLA 1 PLA <sup>A 3000-</sup> 429-D  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

\* Cambiamos la marca del punto donde esta; porque tiene un bejuco ligado a la corteza y afecta su medicion un poco mas arriba (tallo bueno) <sup>ojo</sup> (Papel año 92)

CES 270 \* M 7006 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA Feb 13 /92  
 REF 99140 40 M 262\*: BAJANDO PENDIENTE AL SUAMPO; HEMBRA EN 89  
 DIA MM ? AM ALT CM CT N PC CCE 1 CCE  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*No Vimo frutos.*

CES 270 \* M 99312 DIA 7.0 CAL 10M ALT= 35 FECHA Feb 13 /92  
 REF 7006 5.38 M 267\*: LIGADO AL TRONCO, NO AL CLAVO  
 DIA 9003 MM ? AM ALT CM CT PC /  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

*Muerto definitivamente Lata y alambre Vacio Sin causa Obvia.*

1

CES 270 \* M 2274 DIA 120.0 CIN 1000 ALT=1668 FECHA Feb/3 /92  
 REF 7006 12 M 97\*:  
 DIA 123 MM ? CIN AM 1000 ALT \*1728 CM CT N PC ALLA / ALLM  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

\* Proximo año No hay que hacer altura demasiado alto  
 a mi compañero no le dan los brazos (Inutil) hermano!

CES 270 \* M 7164 DIA 103.0 CIN 1000 ALT=1139 FECHA Feb/3 /92  
 REF 7006 13 M 241\*:  
 DIA 105 MM ? CIN AM 1000 ALT \*1075 CM CT N PC ALLA / ALLA  
 HB D / D POSTE : PDIST M PANG \*

\* Perdio altura por estar inclinado buscando el Sol

CES 270 \* M 7165 DIA 143.0 CIN 1000 ALT=1214 FECHA \_\_\_ / \_\_\_ /92  
 REF 7164 5 M 230\*: DE 7006 A 16M 235\*  
 DIA \_\_\_ MM ? AM \_\_\_ ALT \_\_\_ CM CT \_\_\_ PC \_\_\_ / \_\_\_  
 HB \_\_\_ / \_\_\_ POSTE : PDIST M PANG \*

CES 270 \* M 7166 DIA 53.0 CIN 1000 ALT= 824 FECHA \_\_\_ / \_\_\_ /92  
 REF 7165 5 M 175\*: DE 7006 A 15M 225\*  
 DIA \_\_\_ MM ? AM \_\_\_ ALT \_\_\_ CM CT \_\_\_ PC \_\_\_ / \_\_\_  
 HB \_\_\_ / \_\_\_ POSTE : PDIST M PANG \*

CES 270 \* M 2176 DIA 370.0 CIN 300 ALT= 999 FECHA \_\_\_ / \_\_\_ /92  
 REF 7006 35 M 170\*:  
 DIA \_\_\_ MM ? AM \_\_\_ ALT \_\_\_ CM CT \_\_\_ PC \_\_\_ / \_\_\_  
 HB \_\_\_ / \_\_\_ POSTE : PDIST M PANG \*

CES 270 \* M 99313 DIA 12.7 CAL 130M ALT= 314 FECHA \_\_\_ / \_\_\_ /92  
 REF 2176 1.50 M 354\*: LIGADO AL TRONCO, NO AL CLAVO  
 DIA \_\_\_ MM ? AM \_\_\_ ALT \_\_\_ CM CT \_\_\_ PC \_\_\_ / \_\_\_  
 HB \_\_\_ / \_\_\_ POSTE : PDIST M PANG \*

CES 300 348\* 40 M 99155 DIA 12.4 CAL 130M ALT= 210 FECHA \_\_\_ / \_\_\_ /92  
 REF WELFGRAND 1.45 M 317\*:  
 DIA \_\_\_ MM ? AM \_\_\_ ALT \_\_\_ CM CT \_\_\_ PC \_\_\_ / \_\_\_  
 HB \_\_\_ / \_\_\_ POSTE : PDIST M PANG \*

CES 350 \* M 9912 DIA 999.0 999 999 ALT= 999 FECHA \_\_\_ / \_\_\_ /92  
 REF M \*:  
 DIA \_\_\_ MM ? AM \_\_\_ ALT \_\_\_ CM CT \_\_\_ PC \_\_\_ / \_\_\_  
 HB \_\_\_ / \_\_\_ POSTE : PDIST M PANG \*

CAMINO ces 830 M \* ESP Dp ID 99351 FECHA Feb 10/92 \*  
 REF 9953 641 M 95 \* DIA 3.7 MM ? cal AM 140M ALT 55 CM  
 CT N PC ALL-B/ALL-B PA 4 / 4 HB D/D POSTE :  
 PDIST M PANG \* Ref. Al Clavo da 9953

CAMINO CEN 700 M \* ESP Dp ID 99352 FECHA Feb 12/92 \*  
 REF 2023 9.36 M 140 \* DIA 4.0 MM ? cal AM 90M ALT 65 CM  
 CT N PC ALL-B/ALL-m PA 4 / 5 HB D/D POSTE :  
 PDIST M PANG \* ReF. Al Clavo de 2023

CAMINO SSE 2250 M \* ESP PE ID 3406 FECHA Feb 21/92 \*  
 REF 2209 17.72 M 34 \* DIA 54 MM ? CIN AM 1000 ALT 670 CM  
 CT N PC ALL-m/ALL-m PA 1 / 1 HB SD/SD POSTE :  
 PDIST M PANG \*

CAMINO CCL 710 M \* ESP HY ID 8194 FECHA Mar 17/92 \*  
 REF 9930 8.99 M 102 \* DIA 5.7 MM ? cal AM 50M ALT 94 CM  
 CT N PC ALL-m/ALL-m PA 3 / 2 HB D/D POSTE :  
 PDIST M PANG \* Germino sobre tuca Altura desde el Suelo.

CAMINO CCC 780 M \* ESP CI ID 4685 FECHA Mar 24/92 \*  
 REF 50343 5.12 M 240 \* DIA 14.7 MM ? cal AM 130M ALT 300 CM  
 CT N PC ALL-m/ALL-m PA 2 / 2 HB D/D POSTE :  
 PDIST M PANG \* Germino encima de tuca, Altura  
CAMBIADO EN 93 FINAL Y TOTLEN # 4193 desde el 13 oct 92 Suelo. Muerto

CAMINO CCC 780 M \* ESP HY ID 8195 FECHA Mar 24/92 \*  
 REF 8006 0.89 M 5 \* DIA 11.2 MM ? cal AM 130M ALT 250 CM  
 CT N PC ALL-B/ALL-B PA 3 / 4 HB D/D POSTE :  
 PDIST M PANG \* 8006 hecho una Raiz Horizontal y Nacio un rebrote, otro arbol de cola de pavo ahora esta independizado de 8006 lo mar camos como arbol No como Rebrote.

CAMINO CCC 600 M \* ESP LE ID 60390 FECHA Mar 30/92 \*  
 REF 2238 3270 M 194 \* DIA 75 MM ? CIN AM 1000 ALT 11.90 CM  
 CT N PC ALL-A/ALL-A PA 2 / 2 HB D/D POSTE :  
 PDIST M PANG \*

CAMINO CCC Reserva 300 M \* ESP PE ID 3407 FECHA Mar 30/92 \*  
 REF 99317 40 M 150 \* DIA 393 MM ? CIN AM 300 ALT CM  
 CT N PC PIA / PIA PA 0 / 0 HB D/D POSTE 900 : 1000  
 PDIST 13.29 M PANG 153 \* Ref al arbol

CAMINO CCC Reserva 500 M \* ESP SA ID 2301 FECHA Mar/30/92 \*  
 REF 3407 14.42 M 62 \* DIA 211 MM ? CIN AM 1000 ALT CM  
 CT N PC PLA / PLA PA 0 / 0 HB D / D POSTE :  
 PDIST M PANG \* tiene votones en el arbol No Sabemos sexo

CAMINO CCC Reserva 500 M \* ESP SA ID 2302 FECHA Mar/30/92 \*  
 REF 301 6.66 M 40 \* DIA 225 MM ? CIN AM 1000 ALT CM  
 CT N PC PLA / PLA PA 0 / 0 HB D / D POSTE :  
 PDIST M PANG \* Ref. al arbol, tiene frutos en el suelo y el arbol

CAMINO CCC Reserva 155 M \* ESP Dp ID 99353 FECHA Mar/30/92 \*  
 REF 7137 25 M 0 \* DIA 1123 MM ? CIN AM 1300 ALT CM  
 CT N PC PLA / PLA PA 0 / 0 HB D / D POSTE : 7137  
 PDIST 39.89 M PANG 177 \*

CAMINO CCC Reserva 200 175 M \* ESP Dp ID 99354 FECHA Mar/31/92 \*  
 REF 99190 50 M 315 \* DIA 989 MM ? CIN AM 1300 ALT CM  
 CT N PC PLA / PLA PA 0 / 0 HB D / D POSTE 700 : 1000  
 PDIST 17.51 M PANG 225 \* bus caudo la pendiente del Sur.  
 tiene muchos bejucos pegados a la corteza. lo medimos a 1300 con  
 uniler gastos.

CAMINO CCC Reserva 200 M \* ESP SA ID 2303 FECHA Mar/31/92 \*  
 REF 99354 270 M 181 \* DIA 155 MM ? CIN AM 1000 ALT CM  
 CT N PC ALLm / ALLm PA 1 / 1 HB D / D POSTE :  
 PDIST M PANG \*

CAMINO SSO 110 M \* ESP LA ID 60391 FECHA Mar/31/92 \*  
 REF 8057 16.88 M 135 \* DIA 93 MM ? CIN AM 1000 ALT 1475 CM  
 CT D PC ALLm / ALLm PA 2 / 2 HB D / D POSTE :  
 PDIST M PANG \* Dañado o un aballamiento en la base, Pero  
 como a 1 metro continua buena la corteza.

CAMINO SSO 172 M \* ESP Dp ID 99350 FECHA Mar/31/92 \*  
 REF 3387 0.98 M 278 \* DIA 4.6 MM ? cat AM 40M ALT 53 CM  
 CT N PC ALL-B / ALL-B PA 3 / 3 HB D / D POSTE :  
 PDIST M PANG \*

CAMINO SSO 220 M \* ESP PE ID 3408 FECHA abril/2/92 \*  
 REF 99266 10.36 M 319 \* DIA 3.8 MM ? cat AM 40M ALT 58 CM  
 CT N PC ALLm / ALLm PA 2 / 2 HB D / D POSTE :  
 PDIST M PANG \* Ref al arbol

CAMINO area III M \* ESP LA ID 60392 FECHA abril/7/92 \*  
 REF 60154 290 M 122 \* DIA 2.7 MM ? cal AM 404 ALT 57 CM  
 CT N PC ALL-B / ALL-B PA 1 / 1 HB D / D POSTE :  
 PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \* Ref. al Clavo de 60154 tiene la

Semilla visible. Muerto

CAMINO area III M \* ESP PE ID 3409 FECHA abr./7/92 \*  
 REF 60154 60 M 200 \* DIA 617 MM ? CIN AM 300 ALT \_\_\_\_\_ CM  
 CT N PC PLA / PLA PA 0 / 0 HB D / D POSTE : 2304 ✓  
 PDIST 35.72 M PANG 242 \*

este arbol fue encontrado cuando se hizo el transecto de luz.

CAMINO area III M \* ESP SA ID 2304 FECHA abril/7/92 \*  
 REF 3409 35 M 65 \* DIA 242 MM ? CIN AM 1000 ALT \_\_\_\_\_ CM  
 CT N PC PLA / PLA PA 0 / 0 HB D / D POSTE : 60153 ✓  
 PDIST 38.74 M PANG 192 \*

No vimos flores

CAMINO Sua 200 M \* ESP LA ID 60393 FECHA abril/13/92 \*  
 REF 7087 2.60 M 1.53 \* DIA 2.6 MM ? cal AM 10M ALT 30 CM  
 CT N PC ALL-B / ALL-B PA 45 / 5 HB D / D POSTE :  
 PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

Esta en las gambas el 7087 tiene la semilla visible. Muerto

CAMINO CC 500 M \* ESP LA ID 60394 FECHA abril/20/92 \*  
 REF Camino 500 23.86 M 324 \* DIA 96 MM ? CIN AM 1000 ALT 13.15 CM  
 CT N PC ALL.M / ALL.M PA 1 / 1 HB D / D POSTE : 8045 ✓  
 PDIST 30.15 M PANG 78 \*

Falta pendiente

CAMINO CC 550 M \* ESP PE ID 3410 FECHA abril/20/92 ✓  
 REF 2146 50 M 0 \* DIA \_\_\_\_\_ MM ? \_\_\_\_\_ AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM  
 CT N PC CCE / CCE PA 0 / 0 HB D / D POSTE :  
 PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

Es muy fea y llena de bejucos y Lianas. más o menos 850 Dap, a 1300

CAMINO CC 550 M \* ESP PE ID 3411 FECHA abril/20/92 ✓  
 REF 3410 35 M 64 \* DIA 1025 MM ? CIN AM 1300 ALT \_\_\_\_\_ CM  
 CT N PC CCE / PLA PA 0 / 0 HB D / D POSTE :  
 PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

El Diametro fue a 1300 = 1025 pero afectan las gambas Proximo año NO Para Remediar

CAMINO CC 550 M \* ESP LA ID 60395 FECHA abril/20/92 ✓  
 REF 3411 30 M 137 \* DIA 78 MM ? CIN AM 1000 ALT 680 CM  
 CT RA PC ALL.M / ALL.M PA 1 / 1 HB D / D POSTE :  
 PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

Roto arriba. Viejo.



Muerto

CAMINO CC 1642 M \* ESP LA ID 60396 FECHA May 16 / 92 \*  
 REF 60334 3.44 M 90 \* DIA 3.5 MM ? Cal AM 0M ALT 44 CM  
 CT N PC ALL-B / ALL-B PA 3 / 3 HB D / D POSTE :  
 PDIST M PANG \* Con semilla visible, germino sobre un arbol

CAMINO CC 1265 M \* ESP HI ID 8196 FECHA May 14 / 92 \*  
 REF 2282 4.90 M 149 \* DIA 1.9 MM ? Cal AM 10M ALT 127 CM  
 CT N PC ALL-B / ALL-B PA 4 / 3 HB D / D POSTE :  
 PDIST M PANG \* Ref. al Clavo de 2282

CAMINO M \* ESP ID FECHA / / 92  
 REF M \* DIA MM ? AM ALT CM  
 CT PC ↑ / ↑ PA FIN DE POSTE CENSO  
 PDIST M PANG \*

CAMINO M \* ESP ID FECHA / / 92  
 REF M \* DIA MM ? AM ALT CM  
 CT PC N U E V O PA A 93 POSTE :  
 PDIST M PANG \*

Muerto

CAMINO CES 270 M \* ESP LA ID 60397 FECHA JUN 4 / 93  
 REF 7067 11.85 M 172 \* DIA MM ? AM ALT CM  
 CT PC / PA 1 / 1 HB D / D POSTE :  
 PDIST M PANG \* Con semilla visible, Ref. al arbol

CAMINO CES 660 M \* ESP DP ID 99355 FECHA JUN 5 / 93 \*  
 REF 9918 36.50 M 208 \* DIA MM ? AM ALT 280 CM  
 CT N PC / PA 1 / 1 HB SD / SD POSTE 700 : 200  
 PDIST 1.72 M PANG 327 \* Ref al tubo. { Ref 9918 36.50m 208 }

CAMINO CES 690 M \* ESP Hy ID 7192 FECHA JUN 5 / 93  
 REF 60338 2.10 M 125 \* DIA MM ? AM ALT 290 CM  
 CT N PC / PA 1 / 1 HB D / D POSTE :  
 PDIST M PANG \* Ref al Clavo. 60338.

CAMINO CES 690 M \* ESP Hy ID 7193 FECHA JUN 5 / 93  
 REF 60338 2.60 M 125 \* DIA MM ? AM ALT 100 CM  
 CT N PC / PA 2 / 2 HB D / D POSTE :  
 PDIST M PANG \*

Ref al Clavo de 60338

CAMINO CES 725 M \* ESP SA ID 2312 FECHA JUNI 5 1992 \*  
 REF 3110 20.36 M 73 \* DIA MM ? C.N AM 300 ALT CM  
 CT N PC / PA 0 / 0 HB D / D POSTE 500 : 100  
 PDIST 17.50 M PANG 5 \*  
 No vimos flores Dia = 340 a 1000

CAMINO CEN 625 M \* ESP DP ID 99356 FECHA JUNI 12 1992 \*  
 REF 6014 6.52 M 337 \* DIA MM ? Cal AM 40M ALT 120 CM 93  
 CT N PC / PA 3 / 3 HB D / D POSTE :  
 PDIST M PANG \*

CAMINO CC2010 M \* ESP CO ID 4686 FECHA JUNI 15 1992 \*  
 REF 3269 23.18 M 88 \* DIA MM ? C.N AM 1000 ALT CM  
 CT N PC / PA 0 / 0 HB SD / SD POSTE :  
 PDIST 23.18 M PANG \*  
 Germino encima de tupa,  
 No vimos sexo.

CAMINO CEN 250 M \* ESP HM ID 8197 FECHA JUNI 16 1992 \*  
 REF 9983 22.01 M 290 \* DIA MM ? Cal AM 40M ALT 100 CM  
 CT N PC / PA 1 / 2 HB D / D POSTE : 9983  
 PDIST 22.01 M PANG 290 \*

CAMINO CEN 250 M \* ESP HM ID 8198 FECHA JUNI 16 1992 \*  
 REF 8197 0.79 M 154 \* DIA MM ? Cal AM 10M ALT 30 CM  
 CT N PC / PA 1 / 1 HB D / D POSTE :  
 PDIST M PANG \*

CAMINO CEN 250 M \* ESP HM ID 8199 FECHA JUNI 16 1992 \*  
 REF 8197 0.95 M 263 \* DIA MM ? Cal AM 10 ALT 30 CM  
 CT N PC / PA 3 / 2 HB D / D POSTE :  
 PDIST M PANG \*  
 Muerto

CAMINO CEN 250 M \* ESP HM ID 8200 FECHA JUNI 16 1992 \*  
 REF M \* DIA MM ? Cal AM 40M ALT 80 CM  
 CT N PC / PA 5 / 4 HB D / D POSTE 400 : 0  
 PDIST 10.92 M PANG 297 \*  
 Ref. al tubo.

CAMINO CC 2010 M \* ESP CO ID 4687 FECHA JUNI 19 1992 \*  
 REF 3272 18.40 M 309 \* DIA MM ? C.N AM 1000 ALT CM 93  
 CT N PC / PA 0 / 0 HB D / D POSTE : 3272  
 PDIST 18.40 M PANG 309 \*  
 No Germino en cima de tupa  
 No vimos Reprod.

CAMINO CC 2010 M \* ESP CO ID 4688 FECHA JUNI 19/92 \*  
 REF 4687 229 M 203 \* DIA MM ? CIN AM 1000 ALT CM  
 CT N PC / PA 0 / 0 HB D / D POSTE : 4687  
 PDIST 229 M PANG 203 \* No germino encima de taca  
 No vimos Reprod.

CAMINO CC 2010 M \* ESP PE ID 3412 FECHA JUNI 19/92 \*  
 REF 4687 155 M 188 \* DIA MM ? CAL AM 130M ALT CM  
 CT N PC / PA 2 / 2 HB D / D POSTE :  
 PDIST M PANG \*

CAMINO CC 2010 M \* ESP PE ID 3413 FECHA JUNI 19/92 \*  
 REF 4687 183 M 202 \* DIA MM ? CAL AM 130M ALT CM  
 CT N PC / PA 1 / 1 HB D / D POSTE :  
 PDIST M PANG \*

CAMINO CC 2010 M \* ESP MG ID 50462 FECHA JUN 19/92 \*  
 REF 4687 24.70 M 285 \* DIA MM ? CIN AM 300 ALT CM  
 CT N PC / PA 0 / 0 HB D / D POSTE : 4687  
 PDIST 24.70 M PANG 285 \*  
 Ref. al arbol  
 Diametro a 300 = 310

CAMINO CC 2010 M \* ESP MG ID 50463 FECHA JUNI 19/92 \*  
 REF 50462 14.29 M 292 \* DIA MM ? CIN AM 300 ALT CM  
 CT N PC / PA 0 / 0 HB D / D POSTE : 50462  
 PDIST 14.29 M PANG 292 \* Ref. al arbol  
 Diametro a 300 = 290

CAMINO CC 2010 M \* ESP LA ID 60348 FECHA JUNI 19/92 \*  
 REF 60348 361 M 10 \* DIA MM ? CAL AM 10M ALT CM  
 CT N PC / PA 2 / 2 HB D / D POSTE :  
 PDIST M PANG \* Con Semilla Visible Muerto

CAMINO CC 2010 M \* ESP CI ID 4141 FECHA JUNI 19/92 \*  
 REF 4675 4.65 M 172 \* DIA MM ? CAL AM 40M ALT CM  
 CT N PC / PA 2 / 2 HB SD / SD POSTE :  
 PDIST M PANG \* No germino encima de taca.

CAMINO CEN 150 M \* ESP Dp ID 99357 FECHA JUNI 22/92 \*  
 REF 7008 7.26 M 40 \* DIA MM ? CAL AM 40M ALT CM  
 CT N PC / PA 3 / 4 HB D / D POSTE :  
 PDIST M PANG \*

CAMINO SOR 252 Reserva M \* ESP Dp ID 99358 FECHA JUN/30/92 \*  
 REF 8069 1.60 M 320 \* DIA MM ? cat AM 130M ALT CM  
 CT N PC / PA 3 / 2 HB D / D POSTE :  
 PDIST M PANG \* está un poco inclinado por algunos brotes  
 .Ref. al tronco.

CAMINO SOR 252 Reserva M \* ESP CO ID 4689 FECHA JUN/30/92 \*  
 REF tubo M \* DIA MM ? cat AM 300 ALT CM  
 CT N PC / PA 0 / 0 HB SD / SD POSTE 700 : 1250  
 PDIST 17.11 M PANG 163 \* No germinó encima de tucá.  
 No vimos sexo.

CAMINO CCL 600 Reserva M \* ESP HO ID 7194 FECHA Jul/1/92 \*  
 REF 7187 9.70M 184 \* DIA MM ? cat AM ALT CM  
 CT RA PC / PA 0 / 0 HB D / D POSTE 900 : 850  
 PDIST 38.75 M PANG 209 \* Roto arriba Viejo. No vimos flores

CAMINO CCL 600 Reserva M \* ESP Dp ID 99359 FECHA Jul/1/92 \*  
 REF 3404 6.96 M 214 \* DIA MM ? cat AM 40M ALT 65 CM  
 CT N PC / PA 3 / 3 HB D / D POSTE : 3404  
 PDIST 6.96 M PANG 21 \* Ref. al Clavo.

CAMINO CC 1620 M HM \* ESP ID 8201 FECHA Jul/2/92 \*  
 REF 3012 33.37 M 164 \* DIA MM ? cat AM 130M ALT CM  
 CT N PC / PA 1 / 1 HB D / D POSTE 2800 : 1350  
 PDIST 0.53 M PANG 359 \*

CAMINO CC 1200 M MG \* ESP ID 50464 FECHA Jul/8/92 \*  
 REF 7185 6.77 M 268 \* DIA MM ? cat AM 300 ALT CM  
 CT RA PC / PA 0 / 0 HB D / D POSTE : 7185  
 PDIST 6.77 M PANG 268 \* Roto arriba Viejisimo.

CAMINO CC 1200 M MG \* ESP ID 50465 FECHA Jul/8/92 \*  
 REF 4634 2.90 M 30 \* DIA MM ? cat AM 300 ALT CM  
 CT N PC / PA 1 / 1 HB D / D POSTE 2400 : 1500  
 PDIST 7.68 M PANG 234 \*  
 2400

CAMINO CC 800 M \* ESP PE ID 3425 FECHA AGO/17/92 \*  
 REF 3282 40.43 M 307 \* DIA MM ? cat AM 1000 ALT CM  
 CT N PC / PA 1 / 1 HB D / D POSTE : 3282  
 PDIST 40.43 M PANG 307 \*

93

CAMINO CC 71 M \* ESP HM ID 8202 FECHA 21 / AGo \*  
 REF 8095 / 822 M 357 \* DIA MM ? cal AM 130M ALT CM  
 CT N PC / PA 2 / 3 HB SD / SD POSTE 1400 : 1100  
 PDIST 24.45 M PANG 236 \*

CAMINO SSO 1260 M \* ESP CO ID 4142 FECHA 4 / set \*  
 REF 3061 / 41.66 M 35 \* DIA MM ? cal AM 300 ALT CM  
 CT N PC / PA 0 / 0 HB D / D POSTE — : 3061  
 PDIST 41.66 M PANG 35 \* *No Germino encima de tuca.*

*Macho. reprod. 4147*

CAMINO SSO 1260 M \* ESP CI ID 4690 FECHA 4 / set \*  
 REF 3061 / 21.20 M 87 \* DIA MM ? cal AM 130M ALT 200 CM  
 CT N PC / PA 3 / 3 HB D / D POSTE :  
 PDIST M PANG 87 \* *Germino encima de tuca.*

CAMINO SSO 1260 M \* ESP CI ID 4691 FECHA 4 / set \*  
 REF 3061 / 22.98 M 94 \* DIA MM ? cal AM 40M ALT 100 CM  
 CT N PC / PA 1 / 1 HB SD / D POSTE :  
 PDIST 94 M PANG 94 \* *No Germino encima de tuca.*

*Muerto*

CAMINO SSO 1260 M \* ESP CI ID 4692 FECHA 4 / set \*  
 REF 3061 / 23.80 M 97 \* DIA MM ? cal AM 40M ALT 100 CM  
 CT N PC / PA 0 / 0 HB SD / SD POSTE :  
 PDIST M PANG 97 \* *Germino encima de tuca.*

*Muerto*

CAMINO SSO 1260 M \* ESP PE ID 3415 FECHA 4 / set \*  
 REF 3061 / 16.50 M 97 \* DIA MM ? cal AM 130M ALT 100 CM  
 CT D PC / PA 2 / 2 HB D / D POSTE : 3061  
 PDIST 16.50 M PANG 97 \*

*Muerto*

*Dañado Viejo.*

CAMINO SSO 1260 M \* ESP PE ID 3414 FECHA 4 / set \*  
 REF 3061 / 15.78 M 91 \* DIA MM ? cal AM 40M ALT 100 CM  
 CT N PC / PA 2 / 2 HB D / D POSTE : 3061  
 PDIST 15.78 M PANG 91 \*

CAMINO SSO 1300 M \* ESP LA ID 60399 FECHA 4 / set \*  
 REF 50220 / 6.26 M 40 \* DIA MM ? cal AM 0M ALT CM  
 CT N PC / PA 3 / 3 HB D / D POSTE — : 50220  
 PDIST 6.26 M PANG 40 \*

*Semilla visible.*

CAMINO SMA 735 30.00 M 220 \* ESP LA ID 60400 FECHA 10 / set 93  
 REF Camino 30.00 M 220 \* DIA MM ? CIN AM 600 ALT CM  
 CT N PC / PA 0 / 0 HB D / D POSTE 1790 : 1290  
 PDIST 23.15 M PANG 198 \*

*Con muchas ollas en el Suelo de diametro 700 más o menos.*

CAMINO LOC 511 M \* ESP MG ID 50466 FECHA 21 / 9 93  
 REF 3129 24.44 M 33 \* DIA MM ? CIN AM 300 ALT CM  
 CT N PC / PA 0 / 0 HB D / D POSTE : 329  
 PDIST 24.44 M PANG 33 \*

*tiene parte de la copa, en el Suelo Pero No afecta la condición.*

CAMINO SSO 440 M \* ESP LA ID 60401 FECHA 21 / 9 93  
 REF 1400.550 26.7 M 167 \* DIA 62 MM ? CIN AM 1000 ALT CM  
 CT N PC / PA 1 / 1 HB D / D POSTE 1400 : 550  
 PDIST 9.67 M PANG 167 \*

*Ref. del tubo, sobre el Camino Linea 1400. 26.13. 126°*

CAMINO CCL 710 M \* ESP MG ID 50467 FECHA 22 / set 93  
 REF 99228 20.38 M 280 \* DIA MM ? CIN AM 600 ALT CM  
 CT N PC / PA 0 / 0 HB D / D POSTE 1400 : 1450  
 PDIST 17.78 M PANG 243 \*

*Tiene el Diametro 652 con las gambas, Pero a 600 tiene (como 500)*

CAMINO CCL 710 M \* ESP MG ID 50468 FECHA 22 / SEP 93  
 REF 60322 18.02 M 63 \* DIA MM ? CIN AM 300 ALT CM  
 CT N PC / PA 1 / 1 HB D / D POSTE 1400 : 1500  
 PDIST 8.27 M PANG 194 \*

CAMINO SSO 172 M \* ESP PE ID 3416 FECHA 24 / SEP 93  
 REF 3313 16.42 M 351 \* DIA MM ? CAL AM 40 M ALT CM  
 CT D PC / PA 2 / 2 HB D / D POSTE 1600 : 550  
 PDIST 4.82 M PANG 262 \*

CAMINO \_\_\_\_\_ M \* ESP \_\_\_\_\_ ID \_\_\_\_\_ FECHA \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / 92  
 REF \_\_\_\_\_ M \* DIA \_\_\_\_\_ MM ? \_\_\_\_\_ AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM  
 CT \_\_\_\_\_ PC / PA \_\_\_\_\_ HB \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
 PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

CAMINO \_\_\_\_\_ M \* ESP \_\_\_\_\_ ID \_\_\_\_\_ FECHA \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / 92  
 REF \_\_\_\_\_ M \* DIA \_\_\_\_\_ MM ? \_\_\_\_\_ AM \_\_\_\_\_ ALT \_\_\_\_\_ CM  
 CT \_\_\_\_\_ PC / PA \_\_\_\_\_ HB \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ POSTE \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_  
 PDIST \_\_\_\_\_ M PANG \_\_\_\_\_ \*

①

## CATEGORIAS USADAS EN EL CENSO DE 1992

CAMINO, GUIA, REFERENCIA. En 1992 favor de revisar todos los ángulos de las direcciones para verificar si son correctos. Apuntar cualquier cambio, y tachar ángulos revisados. Para árboles muertos que son referencias para otros árboles, hay que remapear esos árboles o a un poste de la cuadrícula o a otro árbol del censo.

DIA = Diámetro medido en milímetros. Con cinta, se lee hasta el mm menor (no se redondea para arriba).

AM = Altura medida. 300 = 1 escalera, 600 = 2 escaleras, 1000 = 10 cm bajo clavo, 450 cm = 1 1/2 escaleras, 1300 = 1 escalera cada lado. Sigue una "M" si el diámetro está medido en una marca y no 10 cm bajo un clavo. Sigue un "D" si el tallo está dividido bajo el punto de medición.

ALT = Altura. Medida verticalmente desde lado arriba de cualquier pendiente, desde la base del árbol. Para árboles <1.5 m de alto se medirá hasta la base del meristemo más alto, excepto para Lecythis, donde se medirá hasta la hoja más alta. Para árboles >1.5 m se medirá hasta la hoja más alta. Alturas hasta 2 m serán medidas con regla, de 2 m para arriba con el tubón. El tubón tiene 15 m de largo, pero a veces se puede alzarlo y medir hasta >16 m. Como en otros años, se medirán alturas de todos los árboles hasta 15 m, si es posible ver la copa.

M/E. En 1992 todas las alturas serán medidas, ningunas estimadas.

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 = rebroto 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 92 SE HARAN PLANTAS ARRIBAS SOLAMENTE PARA LOS ARBOLES MEDIDOS POR PRIMERA VEZ EN 92. El número de copas directamente arriba de la planta que cubren  $\geq 50\%$  de la copa de la planta en proyección vertical. No se cuentan pequeñas epífitas o bejucos monocotiledoneos.

HB = habitat. D = docel. En el sitio de la planta, el docel del bosque está a la altura de bosque maduro en ese lugar general. Para plantas que no forman el docel, quiere decir que están bajo árboles de bosque maduro. Para árboles que forman el docel, quiere decir que son del tamaño de árboles maduros de ese sitio. SD = subdocel. El docel

del sitio est >2m pero no tan alto como bosque sin perturbación. CL = claro. Una área (de por lo menos 9 m2) libre de vegetación desde 2 m hasta el cielo. SD/CL = sub-docel/claro. Refiere a una planta de > 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 todavia ser afectado por elevados niveles de luz de un camino. BS = bosque secundario.

ARBOLES NUEVOS. En 1992 se marcarán todos los *Dipteryx* y *Pithecellobium* >=50 cm de alto que se encuentran en bosque primario en sitios sin influencia de caminos. Se maracarán todos los *Hymenolobium*, *Hieronyma*, *Cecropia insignis* y *Cecropia obtusifolia* encontrados en estos sitios. De *Lecythis* se marcaran solamente arboles >= 5cm dap o plántulas que todavía tienen la semilla visible. De *Minquartia* se marcarán plantas que tienen >=20 cm DAP. De *Simarouba* se maracarán plantas que tienen >=5 cm DAP.

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 1992, si no están ya ligados a un árbol existente. Se puede ligar a una planta viva, o a un poste de la nueva cuadrícula.

LIGANDO A LA NUEVA CUADRICULA. Eventualmente queremos ligar todos los árboles a la nueva cuadrícula. Esto llevará su tiempo, y será imposible ligar todos los árboles durante el censo. No obstante, queremos aprovechar al máximo el censo para adelantar este trabajo. Entonces, cada vez que se puede ver uno de los nuevos postes desde un árbol en el censo, favor de medir el ángulo y distancia desde el poste hacia el árbol. Estos datos se apuntan en POSTE (primer valor primero) para el número del poste, en PDIST para la distancia desde el poste hacia el árbol, y en PANG para el ángulo desde el poste hacia el árbol. Para árboles ya ligados a otros árboles exactamente (o sea con la distancia medida hacia el centímetro) no hace falta ligar todos, basta que un individuo en la cadena esté ligado a un poste, de este individuo se puede calcular los demás coordinados.

ARCHIVO = 92CENCAT.DOC EN WORD EN 5.25 DISCO "CENSO DE ARBOLES"

- Diametro
- Vivo (no en Reserva): 10.4
- Vivo en la Reserva. 9001
- Muerto causa desconocida 9003
- Muerto aplazado: 9004
- Muerto posib. aplazado 9005
- Muerto otra causa 9006



(comido por animal o aplazado por Burros.)