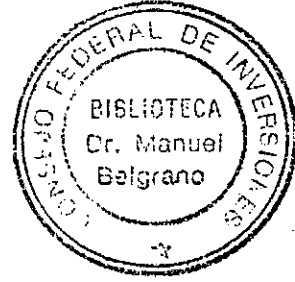


G
H.1225
W11a

37.894



ACTUALIZACION DEL INVENTARIO FORESTAL
EN AREAS BAJO RIEGO

Etapas. Gral Conesa y Valle Medio

PROVINCIA DE RIO NEGRO

1993

Trabajos relacionados
con el

1038; 1650; 1840; 1841; O/H. 1225/H22

O/H. 1225
W11a

CONVENIO PROVINCIA DE RIO NEGRO-CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES

SECRETARIO DEL CONSEJO
FEDERAL DE INVERSIONES

Ing. Juan J. Ciácerá

DIRECTOR DE COOPERACION
TECNICA

Ing. Susana Blundi

JEFE AREA INFRAESTRUCTURA
HIDRICA

Ing. Horacio Diez

GOBERNADOR DE LA PROVINCIA
DE RIO NEGRO

Dr. Horacio Massaccesi

MINISTRO DE ECONOMIA

Cont. Roberto Rapazzo Cesio

SUBSECRETARIO DE ECONOMIA

Lic. Rogelio Sánchez

DIRECTOR GENERAL DE BOSQUES
Y FAUNA

Ing. Carlos Moyano

DIRECTORA PROVINCIAL
DE PLANIFICACION

Lic. Lilia Andrada

AUTORES

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES

- Aspectos metodológicos, obtención de resultados y elaboración del informe.

Ing. Enrique Wabo

- Supervisión de tareas

Ing. Guillermo Tolone

- Programación y procesamiento de la información.

Lic. Luis Crespo

- Carga de los datos

Sra. Liliana Filippone
Sra. Marta Ramírez

- Elaboración de la planilla de campo

Cart. Jorge Takahashi

DIRECCION DE BOSQUES Y PRADERAS

- Aspectos estadísticos

Prof. Omar Alvarez (*)
Ing. Eduardo Ayala

- Planificación, organización y ejecución de tareas a campo.

Ing. Eduardo Ayala

- Ejecución de tareas de gabinete y de campo.

Sr. Alfredo Ocampos
Agrot. José Sbrolla
Agrot. Carlos Rodriguez
Ing. Abel de la Cámara
Ing. Mirta Décima

(*) Participante por parte de la Universidad Nacional del Comahue.

I N D I C E

ETAPA: GENERAL CONESA

| | | |
|---------|---------------------------------------|----|
| 1. | INTRODUCCION | 1 |
| 2. | METODOLOGIA | |
| 2.1 | Censo de cortinas..... | 1 |
| 2.2 | Estimación del volumen total..... | 2 |
| 2.2.1 | Marco muestral..... | 2 |
| 2.2.2 | Estimación del volumen..... | 3 |
| 2.2.2.1 | Procedimiento de muestreo..... | 3 |
| 2.2.2.2 | Unidades de muestreo..... | 5 |
| 2.2.2.3 | Selección de las unidades..... | 5 |
| 2.2.2.4 | Estimador y su varianza..... | 5 |
| 2.2.2.5 | Volumetría..... | 6 |
| 3. | RESULTADOS | |
| 3.1 | Resultados del censo de cortinas..... | 7 |
| 3.2 | Volúmenes estimados..... | 8 |
| 4. | ANEXO (Datos registrados)..... | 14 |

ETAPA: VALLE MEDIO

| | | |
|---------|---|----|
| 1. | INTRODUCCION | 32 |
| 2. | OBJETIVOS | 32 |
| 3. | METODOLOGIA | |
| 3.1 | Marco muestral | 33 |
| 3.2 | Estimación de volumen total | 33 |
| 3.2.1 | Estimación del volumen por cuadro | 34 |
| 3.2.1.1 | Unidades de muestreo | 34 |
| 3.2.1.2 | Selección de las unidades | 34 |
| 3.2.1.3 | Estimador y su varianza | 35 |
| 3.2.1.4 | Determinaciones volumétricas.... | 36 |
| 3.2.2 | Determinación del número de cuadros | 36 |
| 3.3 | Distribución del volumen total estimado | 36 |
| 3.4 | Estructura del sistema de cortinas forestales ... | 37 |
| 4. | RESULTADOS | |
| 4.1 | Volumen medio por cuadro | 37 |
| 4.2 | Volumen total | 37 |
| 5. | RESUMEN | 38 |
| 6. | CONCLUSIONES..... | 39 |
| 7. | RECOMENDACIONES | 39 |
| 8. | ANEXO (Datos registrados)..... | 40 |

ACTUALIZACION DEL INVENTARIO FORESTAL
EN AREAS BAJO RIEGO

PROVINCIA DE RIO NEGRO

ETAPA: GENERAL CONESA

INVENTARIO FORESTAL DE CORTINAS EN GENERAL CONESA

1. INTRODUCCION

El inventario forestal de General Conesa se enmarca dentro del proyecto denominado "Actualización del Inventario Forestal en Areas Bajo Riego", que se lleva a cabo actualmente en la Provincia de Rio Negro.

El objetivo del inventario forestal llevado a cabo en General Conesa fue la determinación de existencias de madera, en términos de volumen sólido bruto, presente en las cortinas forestales de álamo (*Populus* sp.), para individuos con diámetro a la altura del pecho de no menos de cinco centímetros.

La no existencia de fotografías aéreas para la zona del estudio llevó a la necesidad de un procedimiento de muestreo y de estimación diferentes al oportunamente aplicado en el Alto Valle del Rio Negro, zona que sí dispuso de ese material.

El procedimiento básico de muestreo consistió en la definición de subpoblaciones a partir de un censo de predios y cortinas, y en un muestreo a campo dentro de cada subpoblación definida.

2. METODOLOGIA

2.1 Censo de cortinas

Personal técnico de la Dirección de Bosques de la Provincia de Rio Negro llevó a cabo un reconocimiento de la totalidad de las cortinas forestales existentes en la cuenca, a través de un censo de predios y cortinas. Para cada cortina detectada se registraron los siguientes datos:

- 1) especie o variedad;
- 2) edad;
- 3) longitud;
- 4) tipo de plantación (original o rebrote); y
- 5) tipo de cortina (simple, doble, etc.).

Las áreas cubiertas por el censo fueron las siguientes: Colonia Conesa, Colonia San Juan, Colonia La Luisa, Colonia San Lorenzo y Colonia General Frías.

Para cada predio visitado se confeccionó un croquis sobre plancheta catastral, donde se indicaba la ubicación de cada fila de cada cortina, dato que sería utilizado posteriormente para ubicar las filas participantes en la muestra.

A los fines del censo y del muestreo, cada hilera de árboles presente en cada cortina se consideró como una fila.

2.2 Estimación del volumen total

El volumen de madera se estimó en cinco etapas. En la primera etapa, se llevó a cabo el censo de cortinas; en la segunda etapa, las cortinas relevadas fueron agrupadas en subpoblaciones; en la tercera etapa, se estimó el volumen de cada subpoblación a través de un procedimiento de muestreo; en la cuarta etapa, se obtuvo el volumen de cada subpoblación; y en la quinta etapa, se determinó el volumen para distintas agrupaciones de subpoblaciones y el volumen total de la zona.

El volumen de los árboles individuales que conformaron la muestra fue asignado a través de una Tabla de Volumen Local, desarrollada por personal técnico de la Dirección de Bosques de la provincia de Río Negro.

Los datos de campo correspondientes al muestreo, fueron obtenidos por personal técnico de la Dirección de Bosques de la provincia de Río Negro. Estos datos, presentes en las planillas correspondientes, fueron revisados, controlados y procesados.

2.2.1 Marco Muestral

El marco muestral estuvo conformado por las cortinas observadas y registradas durante el censo de predios y abarcó las localidades de Colonia Conesa, Colonia San Juan, Colonia La Luisa, Colonia San Lorenzo y Colonia General Frías.

2.2.2 Estimación del volumen

Las filas pertenecientes a las cortinas detectadas durante el censo fueron agrupadas en subpoblaciones. Dentro de cada subpoblación se obtuvo una muestra de árboles con la cual se estimó su volumen total y su desviación standard. El volumen para toda la zona se obtuvo a partir de los valores individuales por subpoblación.

2.2.2.1 Procedimiento de muestreo

A partir de los datos recogidos durante el censo, las filas fueron clasificadas según las siguientes cuatro características:

- 1) localidad;
- 2) especie o variedad;
- 3) edad; y
- 4) tipo de plantación.

en función de las siguientes clases:

a) para localidad, se definieron tres regiones, a saber:

- Colonia Conesa
- Colonia San Juan
- Colonias San Lorenzo, La Luisa y Gral. Frías

b) para la especie o variedad, se definieron dos clases, a saber:

- álamo criollo
- álamo híbrido

c) para la edad, se definieron siete intervalos en años, a saber:

3 - 6
6 - 9
9 - 12
12 - 15
15 - 20
20 - 30
≥ 30

(el límite superior no está incluido en la clase)

d) para tipos de plantación, se definieron dos clases:

- original
- rebrote

Cada combinación de clases de las distintas características enunciadas conformó una subpoblación; bajo esta forma operativa se estableció un total de $3 \times 2 \times 7 \times 2 = 84$ subpoblaciones diferentes.

Las filas que contaban con más de una especie o variedad se agruparon en una clase especial denominada "mezcla", con dos rangos de edades: hasta 20 años y más de 20 años. De esta forma, el total de subpoblaciones definidas ascendió a 90.

Una vez clasificada cada fila en su respectiva subpoblación, sus longitudes fueron adicionadas manteniéndose su identificación. Con este procedimiento, cada subpoblación tomó la forma de una alameda única, de sólo una hilera de árboles, conformada por la adición consecutiva de las filas individuales.

De cada subpoblación así organizada se seleccionó al azar una muestra de filas; dentro de cada fila seleccionada se estableció una fracción de 10 metros de largo. A los árboles contenidos en esta fracción se les midió el diámetro a la altura del pecho, registrándose sólo aquellos valores iguales o mayores a los cinco centímetros. Esta estructura de muestreo correspondió a un diseño bietápico.

2.2.2.2 Unidades de muestreo

Se utilizaron unidades de muestreo primarias y secundarias. La unidad primaria fue la fila, de dimensión variable; la unidad secundaria estuvo conformada por una fracción continua de 10 m de largo. Se observó una unidad secundaria por cada unidad primaria seleccionada.

2.2.2.3 Selección de las unidades

Se seleccionó un total de 250 unidades primarias, distribuidas entre las subpoblaciones en forma proporcional a su longitud total acumulada. Mediante el empleo de números aleatorios, con valores entre cero y la longitud total de las filas, se seleccionaron las unidades primarias que participarían de la muestra. El punto seleccionado definía, asimismo, el punto de origen de la unidad secundaria. El procedimiento de muestreo de las unidades primarias fue aleatorio con probabilidad proporcional a la longitud de las filas; el de las unidades secundarias fue aleatorio simple.

2.2.2.4 Estimador y su varianza

En un diseño bietápico donde las unidades primarias son seleccionadas con probabilidad proporcional a su tamaño y sólo una unidad secundaria es seleccionada en cada unidad primaria, el procedimiento de estimación resulta idéntico al de un diseño aleatorio simple. La única condición requerida es que el muestreo de las unidades primarias sea con reemplazo. Aun cuando esta condición no se cumplió, se la asumió como tal, dada la escasa probabilidad de repetición de unidades en la muestra dentro de cada subpoblación.

En consecuencia, las fórmulas empleadas para la determinación del volumen total por subpoblación y su error standard fueron las correspondientes al muestreo aleatorio simple.

El tamaño de la subpoblación surgió de la longitud total de filas registrada en el censo, expresada en metros, dividida por 10 metros, que es la longitud de la unidad secundaria.

A partir del volumen estimado para cada subpoblación se obtuvo el volumen para Alamo Criollo Original, Alamo Criollo Rebrote, Alamo Híbrido Original, Alamo Híbrido Rebrote y Alamo Mezcla.

A partir de estos volúmenes parciales se obtuvo el volumen total para Alamo Criollo, para Alamo Híbrido y para Alamo Mezcla.

Finalmente, de la suma de estos subtotaes se obtuvo el volumen total para General Conesa. Las varianzas correspondientes se obtuvieron por adición de las varianzas de los sumandos y el error de muestreo se estimó para un 0,95 de probabilidad.

2.2.2.5 Volumetría

La volumetría se llevó a cabo mediante el empleo de una tabla de volumen local, construida al efecto por personal técnico de la Dirección de Bosques de la Provincia de Río Negro. La ecuación de ajuste utilizada fue:

$$\ln (\text{Vol}) = a + b.dap + c.dap^2 + d.dap^3$$

siendo:

Vol = volumen, en metros cúbicos.

dap = diámetro a la altura del pecho, en centímetros.

Los valores estimados para los parámetros del modelo y el coeficiente de determinación alcanzado, fueron:

$$a = -7,80277$$

$$b = 0,49609$$

$$c = -0,011398$$

$$d = 0,000097183$$

$$R^2 = 0,970$$

La muestra comprendió un total de 142 árboles, con diámetros mínimo y máximo de 10 cm y 53 cm respectivamente.

3. RESULTADOS

3.1 Resultados del censo de cortinas

Expresado como una fila simple de árboles, el censo arrojó una longitud total de 888.070 metros de cortinas (888,07 km), de los cuales el 85% correspondió a Alamo Criollo, el 6% a Alamo Híbrido y el 9% a Alamo Mezcla. La longitud total distribuida por clase de edad se indica en el Cuadro 1; la longitud por variedad se indica en el Cuadro 2.

Cuadro 1.- Longitud de filas, expresada en metros, según clase de edad.

A) Criollo Original (C.O.) y Criollo Rebrote (C.R.),
Híbrido Original (H.O.) e Híbrido Rebrote (H.R.).

CLASES DE EDAD

| | 3-6 | 6-9 | 9-12 | 12-15 | 15-20 | 20-30 | +30 |
|--------|---------|---------|---------|--------|---------|--------|-------|
| C.O. | 19.020 | 80.230 | 112.080 | 69.640 | 94.040 | 51.350 | 1.400 |
| C.R. | 87.130 | 90.920 | 116.220 | 14.230 | 17.640 | 1.700 | 0 |
| Suma | 106.150 | 171.150 | 228.300 | 83.870 | 111.680 | 53.050 | 1.400 |
| H.O. | 14.200 | 9.260 | 11.370 | 2.150 | 1.790 | 0 | 0 |
| H.R. | 4.380 | 3.480 | 1.260 | 6.970 | 1.200 | 0 | 0 |
| Suma | 18.580 | 12.740 | 12.630 | 9.120 | 2.990 | 0 | 0 |
| SUBTOT | 124.730 | 183.890 | 240.930 | 92.990 | 114.670 | 53.050 | 1.400 |

B) Alamo mezcla.

| -20 años | +20 años |
|----------|----------|
| 28.490 | 47.920 |

SUBTOTAL (Mezcla) = 76.410 m

Cuadro 2.- Longitud total, en metros, por variedad.

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Criollo Original | 427.760 m |
| Criollo Rebrote | 327.840 m |
| Híbrido Original | 38.770 m |
| Híbrido Rebrote | 17.290 m |
| <hr/> | |
| Subtotal Criollo | 755.600 m |
| Subtotal Híbrido | 56.060 m |
| Subtotal (Criollo + Híbrido) | 811.660 m |
| Subtotal Mezcla | 76.410 m |
| <hr/> | |
| TOTAL (Criollo + Híbrido + Mezcla) | 888.070 m |

3.2 Volúmenes estimados

El volumen total estimado fue de 95.873 metros cúbicos, con un error de muestreo del 5,1% para 0,95 de probabilidad. El 80% del volumen correspondió a Alamo Criollo, el 6% a Alamo Híbrido y el 14% a Alamo Mezcla.

El total de unidades de muestreo existentes en la población y presentes en la muestra se indican en el Cuadro 3. El volumen estimado por clase de edad se indica en el Cuadro 4; en el Cuadro 5 se indica el total estimado, su desviación standard y el error de muestreo para cada variedad.

Cuadro 3.- Total de unidades de muestreo en la población (Ni) y en la muestra (ni).

a) COLONIA CONESA.

| | 3-6 | 6-9 | 9-12 | 12-15 | 15-20 | 20-30 | +30 | Total |
|---------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-----|--------|
| C.O. Ni | 1.337 | 2.981 | 3.502 | 3.290 | 4.326 | 3.581 | 140 | 19.157 |
| ni | 3 | 7 | 8 | 8 | 9 | 6 | 2 | 43 |
| C.R. Ni | 5.687 | 4.754 | 7.872 | 614 | 822 | 0 | 0 | 19.749 |
| ni | 15 | 12 | 20 | 2 | 2 | 0 | 0 | 51 |
| H.O. Ni | 306 | 180 | 617 | 155 | 179 | 0 | 0 | 1.437 |
| ni | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 10 |
| H.R. Ni | 362 | 240 | 20 | 140 | 0 | 0 | 0 | 762 |
| ni | 2 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| Sub Ni | 7.692 | 8.155 | 12.011 | 4.199 | 5.327 | 3.581 | 140 | 41.105 |
| ni | 22 | 23 | 32 | 14 | 13 | 6 | 2 | 112 |

| | | -20 | +20 | Sub |
|----|----|-----|-------|-------|
| MZ | Ni | 417 | 1.918 | 2.335 |
| | ni | 2 | 3 | 5 |

SUBTOTALES

Ni = 43.440
ni = 117

b) COLONIA SAN JUAN.

| | | 3-6 | 6-9 | 9-12 | 12-15 | 15-20 | 20-30 | +30 | Total |
|------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|--------|
| C.O. | Ni | 0 | 674 | 1.028 | 970 | 542 | 736 | 0 | 3.950 |
| | ni | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0 | 10 |
| C.R. | Ni | 1.814 | 1.236 | 2.354 | 221 | 180 | 0 | 0 | 5.805 |
| | ni | 4 | 3 | 5 | 2 | 2 | 0 | 0 | 16 |
| H.O. | Ni | 0 | 0 | 120 | 60 | 0 | 0 | 0 | 180 |
| | ni | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| H.R. | Ni | 76 | 108 | 106 | 437 | 60 | 0 | 0 | 787 |
| | ni | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 11 |
| Sub | Ni | 1.890 | 2.018 | 3.608 | 1.688 | 782 | 736 | 0 | 10.722 |
| | ni | 7 | 7 | 11 | 8 | 6 | 2 | 0 | 41 |

| | | -20 | +20 | Sub |
|----|----|-------|-------|-------|
| MZ | Ni | 1.266 | 1.894 | 2.335 |
| | ni | 2 | 3 | 5 |

SUBTOTALES

Ni = 13.882
ni = 47

c) COLONIAS LA LUISA, SAN LORENZO Y GENERAL FRIAS.

| | | 3-6 | 6-9 | 9-12 | 12-15 | 15-20 | 20-30 | +30 | Total |
|------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|--------|
| C.O. | Ni | 565 | 4.368 | 6.678 | 2.704 | 4.536 | 818 | 0 | 19.669 |
| | ni | 2 | 10 | 17 | 7 | 11 | 2 | 0 | 49 |
| C.R. | Ni | 1.212 | 3.102 | 1.396 | 588 | 762 | 170 | 0 | 7.230 |
| | ni | 3 | 8 | 3 | 2 | 3 | 2 | 0 | 21 |
| H.O. | Ni | 1.114 | 746 | 400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2.260 |
| | ni | 3 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| H.R. | Ni | 0 | 0 | 0 | 120 | 60 | 0 | 0 | 180 |
| | ni | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 4 |
| Sub | Ni | 2.891 | 8.216 | 8.474 | 3.412 | 5.358 | 988 | 0 | 29.339 |
| | ni | 8 | 20 | 22 | 11 | 16 | 4 | 0 | 81 |

| | | -20 | +20 | Sub |
|----|----|-------|-----|-------|
| MZ | Ni | 1.166 | 980 | 2.146 |
| | ni | 2 | 3 | 5 |

SUBTOTALS

Ni = 31.485
ni = 86

d) SUBTOTALES Y TOTALES

| | Ni | ni |
|---|--------|-----|
| COL. CONESA | 43.440 | 117 |
| COL. SAN JUAN | 13.882 | 47 |
| COL. LA LUISA COL. SAN LORENZO COL. GRAL. FRIAS | 31.485 | 86 |
| TOTAL | 88.807 | 250 |

Cuadro 4.- Volumen estimado (m3) por clase de edad y variedad.
(Cifras redondeadas)

a) Criollo Original (C.O.) y Criollo Rebrote (C.R.),
Híbrido Original (H.O.) e Híbrido Rebrote (H.R.).

| | 3-6 | 6-9 | 9-12 | 12-15 | 15-20 | 20-30 | +30 |
|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|
| C.O. | 140 | 3.455 | 11.282 | 7.667 | 15.294 | 16.019 | 397 |
| C.R. | 2.097 | 5.797 | 9.998 | 1.663 | 2.688 | 51 | 0 |
| Suma | 2.237 | 9.252 | 21.280 | 9.330 | 17.982 | 16.070 | 397 |
| H.O. | 428 | 386 | 1.896 | 228 | 313 | 0 | 0 |
| H.R. | 154 | 402 | 236 | 1.179 | 253 | 0 | 0 |
| Suma | 582 | 788 | 2.132 | 1.407 | 566 | 0 | 0 |
| SUBTOT | 2.819 | 10.040 | 23.412 | 10.737 | 18.548 | 16.070 | 397 |

SUBTOTAL (Criollo + Híbrido) = 82.023 m3

b) Alamo mezcla.

| | |
|----------|----------|
| -20 años | +20 años |
| 5.983 | 7.869 |

SUBTOTAL (Mezcla) = 13.852 m

Cuadro 5.- Total estimado, desviación standard y error de muestreo (%) para cada variedad.

| | TOTAL ESTIMADO | DESV. STANDARD | ERROR% |
|------------------|----------------|----------------|--------|
| Criollo Original | 54.254 m3 | 1.303 m3 | 4,8 |
| Criollo Rebrote | 22.293 m3 | 630 m3 | 5,6 |
| Hibrido Original | 3.250 m3 | 121 m3 | 7,4 |
| Hibrido Rebrote | 2.224 m3 | 109 m3 | 9,8 |
| Subtotal Criollo | 76.547 m3 | 1.447 m3 | 3,8 |
| Subtotal Hibrido | 5.474 m3 | 163 m3 | 6,0 |
| Subtotal Mezcla | 13.852 m3 | 1.992 m3 | 28,6 |
| T O T A L | 95.873 m3 | 2.467 m3 | 5,1 |

DATOS CORRESPONDIENTES A LA MUESTRA

No de orden. variedad. tipo, clase de edad y diámetros (cm).

COL. CONESA

| | | | | | | | |
|-----|-----|-------|----|----|----|----|----|
| 102 | C-O | 15-20 | | | | | |
| 26 | 32 | 26 | | | | | |
| 022 | C-R | 6-9 | | | | | |
| 23 | 17 | 23 | 12 | 13 | 21 | 16 | 14 |
| 005 | C-R | 3-6 | | | | | |
| 9 | 9 | 7 | 6 | 6 | 18 | 13 | |
| 064 | C-R | 15-20 | | | | | |
| 23 | 20 | 10 | 32 | 14 | 17 | | |
| 081 | C-O | 9-12 | | | | | |
| 22 | 18 | 23 | 12 | 13 | 21 | 16 | 14 |
| 119 | C-O | 20-30 | | | | | |
| 49 | 37 | 37 | | | | | |
| 163 | M | 15-20 | | | | | |
| 24 | 14 | 14 | 24 | 19 | | | |
| 087 | C-O | 9-12 | | | | | |
| 11 | 18 | 20 | 14 | 14 | 14 | 22 | |
| 010 | C-R | 3-6 | | | | | |
| 7 | 7 | 10 | 5 | 10 | 16 | | |
| 132 | H-R | 6-9 | | | | | |
| 11 | 14 | 12 | 18 | | | | |
| 133 | H-R | 6-9 | | | | | |
| 19 | 17 | 11 | | | | | |
| 150 | H-O | 6-9 | | | | | |
| 15 | 20 | 16 | 14 | 21 | 13 | | |
| 044 | C-R | 9-12 | | | | | |
| 10 | 20 | 18 | 21 | 18 | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|-------|----|----|----|----|---|--|
| 045 | C-R | 9-12 | | | | | | |
| 20 | 17 | 16 | 12 | 16 | 16 | | | |
| 046 | C-R | 9-12 | | | | | | |
| 17 | 21 | 21 | 24 | | | | | |
| 047 | C-R | 9-12 | | | | | | |
| 22 | 26 | 12 | 10 | 19 | | | | |
| 113 | C-O | 20-30 | | | | | | |
| 36 | 12 | 43 | 31 | 39 | 18 | 17 | | |
| 073 | C-O | 6-9 | | | | | | |
| 20 | 18 | 20 | | | | | | |
| 076 | C-O | 6-9 | | | | | | |
| 13 | 23 | 6 | 8 | 21 | 10 | | | |
| 077 | C-O | 6-9 | | | | | | |
| 16 | 10 | 9 | 16 | 22 | | | | |
| 078 | C-O | 6-9 | | | | | | |
| 12 | 13 | 13 | 11 | 11 | 14 | 14 | 9 | |
| 069 | C-O | 3-6 | | | | | | |
| 5 | 6 | 7 | 10 | 5 | | | | |
| 070 | C-O | 3-6 | | | | | | |
| 6 | 7 | 10 | 5 | 11 | 5 | | | |
| 071 | C-O | 3-6 | | | | | | |
| 10 | 7 | 5 | 10 | 8 | 6 | | | |
| 105 | C-O | 15-20 | | | | | | |
| 25 | 22 | 20 | 15 | 17 | 29 | | | |
| 116 | C-O | 20-30 | | | | | | |
| 26 | 22 | 29 | 31 | 34 | | | | |
| 117 | C-O | 20-30 | | | | | | |
| 25 | 29 | 34 | 21 | 27 | 20 | 22 | | |
| 50 | C-R | 9-12 | | | | | | |
| 12 | 10 | 12 | 11 | 16 | 21 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|-----|-------|----|----|----|----|--|
| 48 | C-R | 9-12 | | | | | |
| 20 | 10 | 12 | 20 | 21 | | | |
| 9 | C-R | 3-6 | | | | | |
| 8 | 9 | 9 | 10 | 16 | 5 | 8 | |
| 130 | H-R | 3-6 | | | | | |
| 14 | 14 | 14 | 10 | 15 | | | |
| 13 | C-R | 3-6 | | | | | |
| 9 | 19 | 11 | 5 | 20 | 5 | | |
| 16 | C-R | 3-6 | | | | | |
| 9 | 11 | 12 | 14 | 15 | 10 | | |
| 15 | C-R | 3-6 | | | | | |
| 21 | 9 | 6 | 11 | 10 | 9 | | |
| 14 | C-R | 3-6 | | | | | |
| 14 | 8 | 8 | 14 | 9 | | | |
| 18 | C-R | 3-6 | | | | | |
| 11 | 7 | 7 | 15 | 8 | 8 | 10 | |
| 17 | C-R | 3-6 | | | | | |
| 10 | 12 | 9 | 8 | 15 | | | |
| 154 | H-O | 9-12 | | | | | |
| 14 | 13 | 28 | 17 | 18 | 21 | | |
| 106 | C-O | 15-20 | | | | | |
| 24 | 23 | 25 | 25 | | | | |
| 55 | C-R | 9-12 | | | | | |
| 21 | 19 | 8 | 7 | 23 | 20 | 5 | |
| 31 | C-R | 6-9 | | | | | |
| 22 | 8 | 10 | 12 | 15 | 15 | 10 | |
| 151 | H-O | 6-9 | | | | | |
| 22 | 23 | 9 | 7 | | | | |
| 153 | H-O | 9-12 | | | | | |
| 13 | 18 | 20 | 16 | 18 | 21 | 11 | |

| | | | | | | | | | |
|-----|-----|-------|----|----|----|----|----|----|----|
| 94 | C-O | 12-15 | | | | | | | |
| 16 | 16 | 13 | 14 | 22 | 12 | 27 | 10 | 22 | 17 |
| 95 | C-O | 12-15 | | | | | | | |
| 14 | 26 | 11 | 14 | 26 | | | | | |
| 42 | C-R | 9-12 | | | | | | | |
| 22 | 12 | 20 | 11 | 18 | 8 | | | | |
| 43 | C-R | 9-12 | | | | | | | |
| 18 | 13 | 16 | 15 | 16 | 17 | | | | |
| 103 | C-O | 15-20 | | | | | | | |
| 23 | 19 | 12 | 26 | 16 | 10 | 21 | | | |
| 135 | H-R | 9-12 | | | | | | | |
| 16 | 11 | 26 | 18 | 9 | 23 | 11 | | | |
| 136 | H-R | 9-12 | | | | | | | |
| 25 | 5 | 29 | 10 | 24 | | | | | |
| 129 | H-R | 3-6 | | | | | | | |
| 13 | 14 | 17 | 5 | 17 | 16 | | | | |
| 60 | C-R | 12-15 | | | | | | | |
| 13 | 12 | 15 | 11 | 14 | 10 | 26 | | | |
| 61 | C-R | 12-15 | | | | | | | |
| 15 | 16 | 20 | 20 | 18 | | | | | |
| 40 | C-R | 9-12 | | | | | | | |
| 21 | 18 | 16 | 20 | 11 | 16 | | | | |
| 6 | C-R | 3-6 | | | | | | | |
| 9 | 10 | 8 | 12 | 9 | 18 | 7 | | | |
| 85 | C-O | 9-12 | | | | | | | |
| 20 | 10 | 17 | 11 | 27 | 17 | 18 | 15 | | |
| 86 | C-O | 9-12 | | | | | | | |
| 25 | 12 | 18 | 15 | 26 | | | | | |
| 92 | C-O | 12-15 | | | | | | | |
| 24 | 16 | 17 | 16 | 25 | 15 | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|-------|----|----|----|----|----|----|
| 74 | C-O | 6-9 | | | | | | |
| 9 | 12 | 10 | 22 | 15 | 10 | | | |
| 75 | C-O | 6-9 | | | | | | |
| 16 | 21 | 12 | 11 | 11 | | | | |
| 23 | C-R | 6-9 | | | | | | |
| 20 | 15 | 9 | 9 | 19 | 8 | 10 | | |
| 25 | C-R | 6-9 | | | | | | |
| 24 | 13 | 10 | 18 | | | | | |
| 26 | C-R | 6-9 | | | | | | |
| 22 | 20 | 8 | 6 | 5 | 13 | 8 | 7 | 8 |
| 82 | C-O | 9-12 | | | | | | |
| 18 | 18 | 15 | 14 | 17 | | | | |
| 36 | C-R | 9-12 | | | | | | |
| 15 | 20 | 15 | 11 | 16 | 20 | | | |
| 37 | C-R | 9-12 | | | | | | |
| 24 | 6 | 16 | 8 | 10 | 17 | 10 | | |
| 114 | C-O | 20-30 | | | | | | |
| 18 | 32 | 17 | 15 | 27 | 24 | 15 | 18 | 12 |
| 29 | 29 | 23 | | | | | | |
| 24 | C-R | 6-9 | | | | | | |
| 22 | 8 | 19 | 6 | 5 | 12 | 20 | 5 | |
| 39 | C-R | 9-12 | | | | | | |
| 20 | 16 | 15 | 14 | 17 | 18 | | | |
| 38 | C-R | 9-12 | | | | | | |
| 18 | 13 | 10 | 8 | 17 | 14 | | | |
| 98 | C-O | 12-15 | | | | | | |
| 11 | 10 | 25 | 12 | 11 | 13 | 25 | | |
| 107 | C-O | 15-20 | | | | | | |
| 26 | 11 | 18 | 32 | 15 | | | | |
| 108 | C-O | 15-20 | | | | | | |
| 18 | 29 | 15 | 30 | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|-------|----|----|----|----|----|----|
| 65 | C-R | 15-20 | | | | | | |
| 24 | 11 | 28 | 19 | 20 | 20 | 13 | | |
| 11 | C-R | 3-6 | | | | | | |
| 14 | 6 | 11 | 16 | | | | | |
| 109 | C-O | 15-20 | | | | | | |
| 23 | 30 | 26 | | | | | | |
| 32 | C-R | 6-9 | | | | | | |
| 18 | 15 | 17 | 8 | 8 | 18 | | | |
| 51 | C-R | 9-12 | | | | | | |
| 20 | 12 | 16 | 22 | 12 | 15 | | | |
| 52 | C-R | 9-12 | | | | | | |
| 19 | 17 | 17 | 22 | 15 | 14 | | | |
| 54 | C-R | 9-12 | | | | | | |
| 12 | 18 | 15 | 20 | 18 | | | | |
| 12 | C-R | 3-6 | | | | | | |
| 11 | 8 | 17 | 9 | 11 | | | | |
| 96 | C-O | 12-15 | | | | | | |
| 6 | 24 | 8 | 25 | 10 | 15 | 6 | 13 | |
| 123 | C-O | +30 | | | | | | |
| 35 | 34 | 36 | 25 | 20 | | | | |
| 124 | C-O | +30 | | | | | | |
| 26 | 23 | 29 | 19 | 23 | 22 | 11 | 22 | 29 |
| 166 | M | +20 | | | | | | |
| 20 | 19 | 21 | 14 | 20 | 23 | 13 | | |
| 167 | M | +20 | | | | | | |
| 21 | 28 | 23 | 12 | | | | | |
| 168 | M | +20 | | | | | | |
| 24 | 23 | 15 | 16 | 22 | 15 | 22 | | |
| 160 | H-O | 15-20 | | | | | | |
| 20 | 10 | 22 | 18 | 17 | 22 | 36 | 15 | 16 |

| | | | | | | | |
|-----|-----|-------|----|----|----|----|----|
| 27 | C-R | 6-9 | | | | | |
| 20 | 10 | 12 | 14 | 11 | 18 | | |
| 104 | C-O | 15-20 | | | | | |
| 43 | 18 | 30 | | | | | |
| 138 | H-R | 12-15 | | | | | |
| 21 | 15 | 12 | 12 | 25 | 27 | 19 | 16 |
| 139 | H-R | 12-15 | | | | | |
| 12 | 12 | 17 | 24 | 12 | 27 | 11 | 22 |
| 156 | H-O | 12-15 | | | | | |
| 20 | 12 | 15 | 14 | 23 | 19 | 21 | 9 |
| 157 | H-O | 12-15 | | | | | |
| 20 | 14 | 14 | 10 | 27 | 19 | 25 | 18 |
| 159 | H-O | 15-20 | | | | | |
| 20 | 25 | 17 | 13 | 23 | 15 | 13 | 26 |
| 162 | M | -20 | | | | | |
| 14 | 17 | 15 | 24 | 18 | 23 | 12 | |
| 147 | H-O | 3-6 | | | | | |
| 12 | 12 | 15 | 9 | 10 | 12 | | |
| 148 | H-O | 3-6 | | | | | |
| 14 | 6 | 8 | 12 | 5 | 15 | 11 | |
| 115 | C-O | 20-30 | | | | | |
| 34 | 36 | 25 | 25 | 28 | 26 | | |
| 83 | C-O | 9-12 | | | | | |
| 17 | 22 | 17 | 19 | 18 | 18 | | |
| 84 | C-O | 9-12 | | | | | |
| 20 | 21 | 17 | 18 | 13 | 21 | | |
| 93 | C-O | 12-15 | | | | | |
| 17 | 15 | 23 | 24 | | | | |
| 7 | C-R | 3-6 | | | | | |
| 5 | 16 | 8 | 5 | 7 | 5 | 8 | 11 |

| | | | | | | | | | |
|-----|-----|-------|----|----|----|----|-------------------------------|---|----|
| 8 | C-R | 3-6 | | | | | | | |
| 10 | 8 | 10 | 7 | 13 | 14 | 8 | | | |
| 97 | C-O | 12-15 | | | | | | | |
| 20 | 26 | 20 | 25 | | | | | | |
| 29 | C-R | 6-9 | | | | | | | |
| 15 | 6 | 13 | 16 | 7 | 14 | 30 | 10 | 8 | |
| 10 | 6 | 11 | | | | | | | |
| 28 | C-R | 6-9 | | | | | | | |
| 10 | 19 | 18 | 18 | 15 | 8 | | | | |
| 30 | C-R | 6-9 | | | | | | | |
| 15 | 14 | 6 | 6 | 22 | 8 | 15 | 9 | | |
| 33 | C-R | 6-9 | | | | | | | |
| 12 | 13 | 10 | 19 | 14 | 18 | 12 | 10 | | |
| 89 | C-O | 9-12 | | | | | | | |
| 20 | 17 | 22 | 16 | 22 | | | | | |
| 79 | C-O | 6-9 | | | | | | | |
| 22 | 16 | 14 | 13 | 8 | 8 | | | | |
| 57 | C-R | 9-12 | | | | | | | |
| 12 | 16 | 22 | 20 | 12 | 17 | | | | |
| 110 | C-O | 15-20 | | | | | | | |
| 25 | 30 | 25 | 16 | | | | | | |
| 59 | C-R | 9-12 | | | | | | | |
| 17 | 14 | 15 | 20 | 12 | 11 | 17 | | | |
| 99 | C-O | 12-15 | | | | | | | |
| 14 | 16 | 16 | 24 | 27 | | | | | |
| 20 | C-R | 3-6 | | | | | | | |
| 16 | 5 | 5 | 5 | 7 | 10 | 6 | 5 | 9 | 13 |
| 56 | C-R | 9-12 | | | | | | | |
| 12 | 7 | 10 | 15 | 18 | 22 | 14 | | | |
| 143 | H-R | 15-20 | | | | | | | |
| 21 | 14 | 17 | 12 | 12 | 11 | 12 | No considerado por mal estado | | |

COLONIA SAN JUAN

| | | | | | | | | | |
|----|-----|------|----|----|----|----|----|----|----|
| 4 | C-O | 9-12 | | | | | | | |
| 23 | 17 | 14 | 15 | 13 | 20 | 17 | 19 | 13 | |
| 16 | C-R | 3-6 | | | | | | | |
| 11 | 15 | 11 | 5 | 13 | 14 | 10 | 12 | | |
| 17 | C-R | 3-6 | | | | | | | |
| 10 | 9 | 15 | 18 | 10 | 6 | | | | |
| 22 | C-R | 6-9 | | | | | | | |
| 14 | 16 | 15 | 14 | 20 | 8 | 5 | 8 | 9 | |
| 27 | C-R | 9-12 | | | | | | | |
| 10 | 15 | 32 | 14 | 12 | 8 | 18 | | | |
| 34 | H-O | 9-12 | | | | | | | |
| 15 | 33 | 30 | 25 | 13 | 28 | 30 | 28 | | |
| 35 | H-O | 9-12 | | | | | | | |
| 36 | 14 | 29 | 18 | 23 | 11 | 13 | 26 | 11 | 25 |
| 43 | H-R | 6-9 | | | | | | | |
| 35 | 30 | 35 | 10 | 35 | 11 | | | | |
| 44 | H-R | 6-9 | | | | | | | |
| 30 | 25 | 33 | 14 | 27 | 27 | 31 | | | |
| 46 | H-R | 9-12 | | | | | | | |
| 21 | 20 | 18 | 19 | 14 | 13 | 11 | 18 | 18 | |
| 20 | 15 | 11 | 16 | 11 | 10 | 18 | 20 | | |
| 1 | C-O | 6-9 | | | | | | | |
| 15 | 14 | 10 | 10 | 15 | | | | | |
| 2 | C-O | 6-9 | | | | | | | |
| 11 | 11 | 11 | 9 | 11 | 9 | | | | |
| 5 | C-O | 9-12 | | | | | | | |
| 16 | 10 | 14 | 15 | 19 | 14 | 18 | 18 | 22 | |
| 24 | C-R | 6-9 | | | | | | | |
| 14 | 23 | 15 | 10 | 7 | 18 | 11 | 14 | 17 | 18 |

| | | | | | | | | | |
|-----|-----|-------|----|----|----|----|----|----|----|
| 28 | C-R | 9-12 | | | | | | | |
| 16 | 13 | 9 | 30 | 20 | 16 | 18 | 24 | | |
| 99? | M | -20 | | | | | | | |
| 27 | 30 | 28 | 18 | 28 | 31 | 20 | | | |
| 10 | C-O | 15-20 | | | | | | | |
| 15 | 11 | 16 | 16 | 11 | 31 | 15 | 31 | 18 | |
| 11 | C-O | 15-20 | | | | | | | |
| 22 | 32 | 12 | 44 | 18 | 14 | 13 | 21 | | |
| 13 | C-O | 20-30 | | | | | | | |
| 25 | 38 | 21 | 15 | 13 | 35 | 15 | 33 | 17 | 14 |
| 29 | C-R | 9-12 | | | | | | | |
| 18 | 7 | 9 | 13 | 6 | 17 | 21 | 18 | 22 | |
| 30 | C-R | 9-12 | | | | | | | |
| 29 | 28 | 10 | 9 | 7 | 9 | 16 | 26 | | |
| 40 | H-R | 3-6 | | | | | | | |
| 16 | 13 | 12 | 10 | 14 | 13 | | | | |
| 41 | H-R | 3-6 | | | | | | | |
| 11 | 15 | 5 | 14 | 10 | 9 | 11 | 13 | | |
| 49 | H-R | 12-15 | | | | | | | |
| 22 | 21 | 10 | 9 | 12 | 26 | 24 | 25 | | |
| 65 | C-R | 12-15 | | | | | | | |
| 8 | 16 | 30 | 17 | 16 | 28 | 35 | | | |
| 7 | C-O | 12-15 | | | | | | | |
| 33 | 14 | 20 | 12 | 26 | | | | | |
| 8 | C-O | 12-15 | | | | | | | |
| 22 | 22 | 25 | 24 | | | | | | |
| 14 | C-O | 20-30 | | | | | | | |
| 38 | 23 | 27 | 20 | 39 | 35 | 22 | | | |
| 19 | C-R | 3-6 | | | | | | | |
| 15 | 8 | 8 | 16 | 8 | 11 | | | | |

| | | | | | | |
|----|-----|-------|----|----|----|----|
| 31 | C-R | 9-12 | | | | |
| 16 | 8 | 28 | 21 | 8 | 22 | |
| 37 | H-O | 12-15 | | | | |
| 23 | 18 | 23 | | | | |
| 38 | H-O | 12-15 | | | | |
| 18 | 17 | 15 | 18 | | | |
| 47 | H-R | 9-12 | | | | |
| 24 | 26 | 25 | 27 | 28 | 18 | |
| 50 | H-R | 12-15 | | | | |
| 16 | 27 | 28 | 19 | | | |
| 52 | H-R | 15-20 | | | | |
| 32 | 27 | 36 | 29 | 30 | | |
| 53 | H-R | 15-20 | | | | |
| 38 | 32 | 28 | 23 | | | |
| 56 | M | -20 | | | | |
| 43 | 18 | 12 | 16 | 19 | 31 | |
| 57 | M | -20 | | | | |
| 23 | 21 | 24 | 30 | | | |
| 59 | M | +20 | | | | |
| 12 | 11 | 32 | 26 | 12 | | |
| 60 | M | +20 | | | | |
| 21 | 18 | 11 | 31 | 25 | 18 | 28 |
| 61 | M | +20 | | | | |
| 20 | 14 | 16 | 13 | 18 | 15 | |
| 62 | M | -20 | | | | |
| 32 | 31 | 33 | 16 | 25 | 24 | 28 |
| 66 | C-R | 12-15 | | | | |
| 48 | 31 | 30 | 16 | | | |
| 68 | C-R | 15-20 | | | | |
| 21 | 36 | 26 | 23 | 28 | 29 | |

| | | | | | | | | |
|----|-----|-------|----|----|----|----|----|---|
| 69 | C-R | 15-20 | | | | | | |
| 29 | 17 | 38 | 20 | 15 | 24 | 14 | 12 | |
| 20 | C-R | 3-6 | | | | | | |
| 11 | 9 | 10 | 13 | 12 | 13 | 13 | 16 | |
| 25 | C-R | 6-9 | | | | | | |
| 9 | 19 | 11 | 14 | 18 | 15 | 17 | | |
| 4 | H-R | 3-6 | | | | | | |
| 13 | 20 | 14 | 10 | 13 | 11 | 7 | 15 | 9 |

COLONIAS LA LUISA-SAN LORENZO-GRAL.FRIAS

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-------|----|----|----|----|----|------|
| 47 | C-O | 12-15 | | | | | | |
| 18 | 24 | 14 | 12 | 20 | 23 | 20 | 15 | |
| 12A | M | 4-20 | | | | | | |
| 15 | 12 | 25 | 14 | 14 | 30 | 29 | 17 | |
| 5 | C-O | 6-9 | | | | | | |
| 9 | 14 | 7 | 8 | 8 | 14 | 12 | 12 | 12 |
| 5 BIS | C-O | 6-9 | | | | | | |
| 10 | 8 | 7 | 6 | 11 | 14 | 9 | 8 | 12 7 |
| 63 | C-O | 20-30 | | | | | | |
| 26 | 18 | 28 | 28 | 35 | | | | |
| 82 | C-R | 9-12 | | | | | | |
| 20 | 21 | 21 | 15 | 13 | 20 | 18 | 25 | |
| 83 | C-R | 9-12 | | | | | | |
| 25 | 25 | 18 | 15 | 16 | 18 | 18 | 12 | |
| 87 | C-R | 12-15 | | | | | | |
| 16 | 19 | 27 | 21 | 17 | 17 | | | |
| 91 | C-R | 15-20 | | | | | | |
| 23 | 16 | 25 | 11 | 19 | 11 | 25 | 22 | |
| 92 | C-R | 15-20 | | | | | | |
| 19 | 16 | 29 | 15 | 15 | 24 | 13 | | |

| | | | | | | | | | |
|-----|-----|-------|----|----|----|----|----|----|--|
| 93 | C-R | 15-20 | | | | | | | |
| 25 | 19 | 23 | 18 | 30 | 13 | | | | |
| 96 | C-R | 20-30 | | | | | | | |
| 11 | 14 | 15 | | | | | | | |
| 97 | C-R | 20-30 | | | | | | | |
| 14 | 19 | 18 | 15 | 7 | | | | | |
| 1 | C-O | 3-6 | | | | | | | |
| 9 | 7 | 9 | 10 | 10 | 7 | 8 | 10 | | |
| 20 | C-O | 9-12 | | | | | | | |
| 14 | 10 | 14 | 19 | 21 | 18 | 22 | | | |
| 21 | C-O | 9-12 | | | | | | | |
| 16 | 13 | 14 | 12 | 14 | 23 | 15 | 17 | 24 | |
| 16 | 15 | | | | | | | | |
| 22 | C-O | 9-12 | | | | | | | |
| 13 | 17 | 18 | 18 | 15 | 19 | 23 | 18 | 12 | |
| 23 | C-O | 9-12 | | | | | | | |
| 15 | 8 | 14 | 11 | 16 | 16 | 19 | 12 | 13 | |
| 14 | 21 | 14 | | | | | | | |
| 6 | C-O | 6-9 | | | | | | | |
| 10 | 9 | 10 | 13 | 14 | 8 | 11 | 9 | 11 | |
| 49 | C-O | 15-20 | | | | | | | |
| 13 | 26 | 24 | 18 | 28 | 34 | | | | |
| 50 | C-O | 15-20 | | | | | | | |
| 12 | 28 | 29 | 19 | 12 | 19 | 22 | | | |
| 64 | C-O | 20-30 | | | | | | | |
| 23 | 16 | 26 | 19 | 18 | 26 | 32 | | | |
| 129 | M | +20 | | | | | | | |
| 10 | 26 | 11 | 5 | 12 | 6 | 10 | 13 | 13 | |
| 105 | H-O | 6-9 | | | | | | | |
| 7 | 13 | 11 | 13 | 10 | 15 | 8 | 18 | 10 | |

| | | | | | | | | | |
|----|-----|-------|----|----|----|----|----|----|--|
| 24 | C-O | 9-12 | | | | | | | |
| 15 | 12 | 18 | 14 | 19 | 15 | 16 | 21 | 15 | |
| 25 | C-O | 9-12 | | | | | | | |
| 19 | 14 | 11 | 23 | 8 | 12 | 16 | 8 | 12 | |
| 26 | C-O | 9-12 | | | | | | | |
| 20 | 21 | 20 | 16 | 13 | 24 | 23 | 15 | | |
| 27 | C-O | 9-12 | | | | | | | |
| 23 | 13 | 11 | 13 | 9 | 16 | 13 | 18 | 9 | |
| 21 | 12 | 14 | | | | | | | |
| 68 | C-R | 3-6 | | | | | | | |
| 7 | 12 | 5 | 17 | 13 | 10 | 11 | 5 | 8 | |
| 11 | 10 | | | | | | | | |
| 73 | C-R | 6-9 | | | | | | | |
| 12 | 7 | 27 | 21 | 18 | 6 | 13 | | | |
| 74 | C-R | 6-9 | | | | | | | |
| 7 | 11 | 10 | 9 | 27 | 8 | 13 | | | |
| 75 | C-R | 6-9 | | | | | | | |
| 13 | 6 | 11 | 17 | 10 | 11 | 13 | 13 | 12 | |
| 76 | C-R | 6-9 | | | | | | | |
| 14 | 17 | 13 | 8 | 13 | 12 | 10 | 12 | 17 | |
| 77 | C-R | 6-9 | | | | | | | |
| 23 | 12 | 20 | 8 | | | | | | |
| 40 | C-O | 12-15 | | | | | | | |
| 17 | 16 | 24 | 25 | 18 | | | | | |
| 78 | C-R | 6-9 | | | | | | | |
| 14 | 17 | 15 | 14 | 11 | 22 | | | | |
| 79 | C-R | 6-9 | | | | | | | |
| 16 | 9 | 11 | 31 | 23 | 23 | 17 | 14 | | |
| 80 | C-R | 6-9 | | | | | | | |
| 7 | 7 | 21 | 31 | 7 | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|-----|-------|----|----|----|----|----|----|
| 88 | C-R | 12-15 | | | | | | |
| 20 | 10 | 21 | 10 | 17 | 19 | 24 | | |
| 100 | H-O | 3-6 | | | | | | |
| 17 | 15 | 9 | 10 | | | | | |
| 117 | H-R | 12-15 | | | | | | |
| 33 | 26 | 31 | 33 | 31 | | | | |
| 118 | H-R | 12-15 | | | | | | |
| 29 | 22 | 28 | 20 | 27 | 21 | 18 | 27 | 26 |
| 120 | H-R | 15-20 | | | | | | |
| 22 | 23 | 11 | 18 | 18 | 19 | 17 | 18 | |
| 121 | H-R | 15-20 | | | | | | |
| 16 | 31 | 13 | 21 | 21 | 16 | 16 | 13 | 24 |
| 13 | C-O | 6-9 | | | | | | |
| 8 | 9 | 15 | 12 | 8 | 9 | 13 | 12 | 11 |
| 29 | C-O | 9-12 | | | | | | |
| 17 | 17 | 13 | 15 | 19 | 13 | 17 | 19 | 18 |
| 30 | C-O | 9-12 | | | | | | |
| 8 | 18 | 12 | 11 | 19 | 15 | 18 | 18 | 20 |
| 53 | C-O | 15-20 | | | | | | |
| 19 | 25 | 18 | 29 | 21 | 17 | 27 | | |
| 54 | C-O | 15-20 | | | | | | |
| 19 | 31 | 24 | 16 | 12 | 21 | 16 | 23 | |
| 55 | C-O | 15-20 | | | | | | |
| 20 | 13 | 19 | 29 | 17 | 21 | 17 | 28 | |
| 69 | C-R | 3-6 | | | | | | |
| 14 | 10 | 18 | 7 | 12 | 15 | 8 | | |
| 84 | C-R | 9-12 | | | | | | |
| 16 | 15 | 22 | 23 | 15 | 29 | 15 | | |
| 101 | H-O | 3-6 | | | | | | |
| 16 | 17 | 9 | 10 | 15 | 14 | | | |

| | | | | | | | | | |
|-----|-----|-------|----|----|----|----|----|----|--|
| 102 | H-O | 3-6 | | | | | | | |
| 18 | 12 | 16 | 17 | | | | | | |
| 106 | H-O | 6-9 | | | | | | | |
| 15 | 10 | 10 | 13 | 12 | 13 | 12 | 12 | | |
| 123 | M | -20 | | | | | | | |
| 12 | 37 | 24 | 15 | 33 | 34 | 34 | | | |
| 14 | C-O | 6-9 | | | | | | | |
| 18 | 14 | 12 | 9 | 15 | | | | | |
| 2 | C-O | 3-6 | | | | | | | |
| 6 | 7 | 8 | 7 | 6 | 10 | 5 | 8 | 10 | |
| 31 | C-O | 9-12 | | | | | | | |
| 15 | 13 | 8 | 17 | 9 | 21 | 19 | 17 | 22 | |
| 33 | C-O | 9-12 | | | | | | | |
| 16 | 16 | 8 | 22 | 9 | 16 | 7 | 19 | 12 | |
| 17 | 11 | | | | | | | | |
| 34 | C-O | 9-12 | | | | | | | |
| 10 | 14 | 20 | 9 | 15 | 12 | 18 | 10 | 14 | |
| 19 | 16 | | | | | | | | |
| 42 | C-O | 12-15 | | | | | | | |
| 20 | 18 | 19 | 20 | 18 | | | | | |
| 43 | C-O | 12-15 | | | | | | | |
| 11 | 8 | 11 | 24 | 9 | 15 | 16 | 20 | 18 | |
| 14 | 20 | | | | | | | | |
| 44 | C-O | 12-15 | | | | | | | |
| 18 | 14 | 20 | 20 | 18 | 20 | 16 | 18 | | |
| 124 | M | -20 | | | | | | | |
| 10 | 27 | 17 | 16 | 10 | 11 | 11 | 19 | | |
| 125 | M | -20 | | | | | | | |
| 9 | 29 | 29 | 21 | 8 | 18 | 7 | | | |
| 56 | C-O | 15-20 | | | | | | | |
| 13 | 25 | 32 | 15 | 21 | 28 | | | | |

| | | | | | | | | | |
|-----|-----|-------|----|----|----|----|----|----|----|
| 59 | C-O | 15-20 | | | | | | | |
| 25 | 28 | 21 | 26 | 20 | 15 | | | | |
| 35 | C-O | 9-12 | | | | | | | |
| 20 | 17 | 15 | 23 | 12 | 20 | 21 | | | |
| 110 | H-O | 9-12 | | | | | | | |
| 20 | 9 | 20 | 24 | 20 | 15 | | | | |
| 16 | C-O | 6-9 | | | | | | | |
| 11 | 17 | 10 | 8 | 8 | 9 | 11 | 5 | 12 | 11 |
| 70 | C-R | 3-6 | | | | | | | |
| 7 | 9 | 8 | 10 | 9 | 10 | 9 | | | |
| ?? | C-O | 15-20 | | | | | | | |
| 22 | 18 | 32 | 24 | 19 | 22 | | | | |
| 103 | C-O | 6-9 | | | | | | | |
| 15 | 12 | 8 | 8 | 9 | 11 | 12 | 10 | 12 | |
| 47 | C-O | 12-15 | | | | | | | |
| 30 | 25 | 24 | | | | | | | |
| 111 | H-O | 9-12 | | | | | | | |
| 18 | 17 | 19 | 18 | 17 | 14 | 12 | 11 | | |
| 62 | C-O | 15-20 | | | | | | | |
| 29 | 24 | 29 | 19 | | | | | | |
| ?? | C-O | 15-20 | | | | | | | |
| 19 | 17 | 25 | 16 | 30 | | | | | |
| 37 | C-O | 9-12 | | | | | | | |
| 14 | 10 | 9 | 11 | 15 | 18 | 20 | 19 | 16 | |
| ?? | C-O | 6-9 | | | | | | | |
| 13 | 13 | 15 | 11 | 7 | 11 | 11 | 13 | | |
| ?? | C-O | 15-20 | | | | | | | |
| 19 | 15 | 17 | 22 | 14 | 12 | 25 | 16 | 22 | 14 |
| 17 | C-O | 6-9 | | | | | | | |
| 16 | 9 | 11 | 12 | 13 | 10 | 15 | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|-----|-------|----|----|----|----|----|----|----|
| 46 | C-0 | 12-15 | | | | | | | |
| 19 | 20 | 23 | 20 | 19 | 20 | | | | |
| ?? | C-0 | 6-9 | | | | | | | |
| 25 | 32 | 8 | 17 | 20 | 14 | 18 | 14 | 25 | 12 |
| ?? | C-0 | 9-12 | | | | | | | |
| 16 | 10 | 24 | 11 | 20 | 14 | 12 | 21 | | |
| 36 | C-0 | 9-12 | | | | | | | |
| 12 | 17 | 16 | 13 | 19 | 12 | 17 | 20 | 19 | |

ACTUALIZACION DEL INVENTARIO FORESTAL
EN AREAS BAJO RIEGO

PROVINCIA DE RIO NEGRO

ETAPA: VALLE MEDIO

ACTUALIZACION DEL INVENTARIO FORESTAL EN AREAS BAJO RIEGO

PROVINCIA DE RIO NEGRO

ETAPA: VALLE MEDIO

1. INTRODUCCION

El trabajo comprendió las localidades de Pomona, Lamarque, Luis Beltrán y Choele-Choel, con excepción de sus cascos urbanos. El volumen total de madera estimado para la zona fue de 232.900 m³ con un error del 23% para un 95% de probabilidad.

La estimación del volumen se obtuvo a partir de los árboles contenidas en fracciones de terreno denominadas comúnmente "cuadros de producción" o simplemente cuadros. Usualmente, el cuadro se destina sólo a un cultivo y guarda una estrecha relación con las cortinas, las que suelen ocupar sus bordes, a uno o ambos lados de las acequias o de los límites del cuadro. Su forma suele ser rectangular, y sus límites (dados por acequias de riego y/o calles internas o públicas) permiten su rápida identificación en fotografías aéreas. Cada hilera de árboles perteneciente a cada cortina o porción de cortina situada dentro del cuadro se denominó fila.

Se empleó el mismo procedimiento de muestreo utilizado en el inventario forestal del Alto Valle. Sin embargo y a diferencia de lo actuado en esta última zona, para el Valle Medio se consideraron, para la población y la muestra, sólo aquellos cuadros que contuvieran cortinas.

La recolección de los datos de campo, la construcción de la tabla de volumen empleada y el recuento de cuadros sobre fotomosaico fueron tareas llevadas a cabo por el personal de la Dirección de bosques y Praderas de la Provincia de Río Negro.

2. OBJETIVOS

El objetivo principal del inventario forestal fue la estimación de la cantidad de madera de "álamo" (*Populus* sp.) existente en las cortinas forestales del área en cuestión.

Como objetivos secundarios se definió la distribución de esta cantidad según otras variables de interés y la determinación de la estructura cualitativa de las cortinas. La cantidad de madera fue expresada en términos de volumen bruto total con corteza, con el metro cúbico como unidad de medida. En síntesis y por orden de prioridad, los objetivos fueron:

- 1) la estimación del volumen de madera de "álamo" (*Populus sp*) existente en pie en las cortinas forestales protectoras, en árboles con diámetro no inferior a los 5 centímetros;
- 2) la distribución de ese volumen según las siguientes variables de interés: diámetro, edad, especie y estado; y
- 3) información acerca de la estructura del sistema de cortinas forestales.

3. METODOLOGIA

3.1 Marco muestral

El marco muestral estuvo conformado por los cuadros con cortinas forestales ubicados en las localidades de Pomona, Luis Beltrán, Lamarque y Choela Choel.

3.2 Estimación del volumen total

El volumen total de madera en pie se estimó a partir del volumen existente en las filas de árboles existentes en los cuadros seleccionados en la muestra. La estimación recurrió al producto entre el volumen medio estimado por cuadro y el número total de cuadros registrados. El estimador del volumen total y su varian-za tomaron las siguientes formas:

$$V = \bar{y} \cdot N$$

$$\text{Var}(V) = (S_y)^2 \cdot N^2$$

siendo:

V = volumen total estimado, (m³).

\bar{y} = volumen medio por cuadro, (m³/cuadro).

S_y = error estandar de la media \bar{y} , (m³/cuadro).

N = número total de cuadros.

3.2.1 Estimación del volumen medio por cuadro

El objetivo del trabajo y la disponibilidad de medios condujeron a un diseño de muestreo bietápico probabilístico, con selección simple al azar de las unidades primarias (cuadros) y submuestreo al azar en la totalidad de las filas contenidas en el cuadro seleccionado: esto último con el fin de reducir el trabajo de campo.

3.2.1.1 Unidades de muestreo

El diseño recurrió a unidades de muestreo primarias y secundarias. La unidad primaria fue el cuadro; la unidad secundaria fue una fracción lineal de 10 metros de largo dentro de cada fila del cuadro.

3.2.1.2 Selección de las unidades de muestreo

La selección de ambos tipos de unidades fue aleatoria sin reemplazo. Las unidades primarias se seleccionaron por sorteo de coordenadas sobre el mosaico aerofotográfico. En rigor, esta forma de selección es con probabilidad proporcional al tamaño del cuadro. No obstante y en base a antecedentes, se asumió que no existe relación entre el tamaño del cuadro y las características de las cortinas, incluyendo su volumen de madera. Por esta razón, las distintas probabilidades de selección no se tuvieron en cuenta.

Con relación a las unidades secundarias, se seleccionaron tantas unidades como filas hubiera en el cuadro, a razón de una por fila. Los 10 metros lineales se establecieron a partir de un punto de inicio ubicado aleatoriamente; todas las filas situadas sobre un mismo lado del cuadro tuvieron el mismo punto de inicio.

3.2.1.3 Estimador de la media y varianza del estimador

El estimador empleado para determinar el volumen medio por cuadro (volumen medio/unidad primaria), fue:

$$\bar{y} = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^{f_i} \frac{L_{ij} * Y_{ij}}{10} \quad (1)$$

con:

\bar{y} = media estimada por cuadro.

n = cantidad de unidades primarias en la muestra.

f_i = cantidad de filas en la i -ésima unidad primaria.

Y_{ij} = volumen de madera observado en la unidad secundaria de la j -ésima fila de la i -ésima unidad primaria.

L_{ij} = longitud de la j -ésima fila de la i -ésima unidad primaria.

10 = longitud de la unidad secundaria (metros).

Como estimador de la varianza de la media se utilizó un estadístico propuesto por Sukhatme¹, con dos componentes: uno asociado a las variaciones dentro de los cuadros y el otro a las variaciones entre los cuadros. Este último componente no se tuvo en cuenta en el cálculo de la varianza del estimador, que quedó

¹ "Teoría de Encuestas por Muestreo con Aplicaciones"
P. V. Sukhatme; 1956.

determinada por la fórmula clásica a partir de los totales estimados por cuadro.

3.2.1.4 Determinaciones volumétricas

A cada árbol muestra se le asignó el volumen a partir de su diámetro medio mediante una tabla de volumen local. El volumen de cada unidad secundaria se obtuvo como suma del volumen de los árboles individuales.

El volumen de cada fila se estimó por expansión del volumen observado en la unidad secundaria asociada, en forma proporcional a su longitud. El volumen total de cada unidad primaria o cuadro se obtuvo como suma de los volúmenes estimados para cada una de sus filas.

3.2.2 Determinación del número de cuadros en la población

El número de cuadros con cortinas se determinó por recuento sobre fotomosaico para cada una de las localidades involucradas. Las fotos correspondieron al estudio "Drenaje para el Alto Valle del Río Negro y Neuquén" (C.F.I. Provincias de Río Negro y Neuquén), del año 1982, con una escala original de 1:10.000.

3.3 Distribución del volumen total estimado

Las observaciones se llevaron a cabo en las unidades secundarias de muestreo durante las tareas a campo. De los ejemplares incluidos en cada unidad secundaria seleccionada se registraron los siguientes datos:

- nombre de la especie, variedad o híbrido;
- su diámetro a la altura del pecho (dap);
- su edad; y
- una medida de su estado.

Estas variables fueron utilizadas para describir la distribución del volumen total estimado para el Valle Medio. Todos los datos fueron registrados en planillas confeccionadas al efecto.

3.4 Estructura del sistema de cortinas

En cada unidad de muestreo primaria (cuadro) se registró la cantidad de cortinas existentes a cada lado del cuadro, ya sea que estuviesen por completo o parcialmente dentro del mismo. Las cortinas fueron clasificadas en los siguientes tipos: simples, dobles, triples y cuádruples; según el número de filas que tuviera. A partir de esta información se estableció la proporción de cada tipo de cortina.

4. RESULTADOS

4.1 Volumen medio por cuadro

Se trabajó con una muestra de $n=95$ cuadros y los cálculos estadísticos arrojaron los siguientes resultados:

| | | | |
|------------------------------|---|-------|----------------|
| media por cuadro | = | 73,2 | m ³ |
| desv. estandar entre cuadros | = | 82,0 | m ³ |
| coeficiente de variación | = | 112,0 | % |
| error estandar de la media | = | 8,4 | m ³ |

El intervalo de confianza para una probabilidad de 0,95 tuvo por límites 90,0 y 56,4 m³/cuadro, con un error de muestreo del 16,8 m³/cuadro.

4.2 Volumen total

Se registró en la zona un total de 3.182 cuadros con cortinas, correspondiendo 849 a Lamarque, 1.287 a L.Beltrán, 571 a Pomona y 475 a Choele-Choel. El volumen total estimado y su desviación estandar arrojaron los siguientes valores:

$$\begin{aligned} V &= (73,2 \text{ m}^3/\text{cuadro}) \times (3.182 \text{ cuadros}) \\ &= 232.922,4 \text{ m}^3 \\ \\ SV &= (8,41 \text{ m}^3/\text{cuadro}) \times (3.182 \text{ cuadros}) \\ &= 26.760,6 \text{ m}^3 \end{aligned}$$

Resultados finales:

Volumen total = 232.922,4 m³

Error estandar = 26.760,6 m³ (11,5% del total)

El error de muestreo para un 0,95 de probabilidad fue del 23 por ciento.

Se ensayaron otras alternativas de cálculo para el volumen total, que fueron: 1) a través del volumen individual para cada localidad y obteniendo el total por adición; y 2) considerando un muestreo estratificado, donde Choele-Choel conformaba un estrato y el resto de las localidades otro. En el siguiente cuadro se indican los totales y sus errores estandar para los tres métodos ensayados, en metros cúbicos:

| | Método original | Por localidades | Estratificado |
|-------------|-----------------|-----------------|---------------|
| \hat{Y} | 232.922 | 231.261 | 231.713 |
| $SV\hat{Y}$ | 26.761 | 28.075 | 27.334 |

5. RESUMEN

El volumen medio por cuadro fue de 73,2 m³, con un coeficiente de variación entre cuadros del 112 % y un error de muestreo del 23 % para 0,95 de probabilidad.

El volumen total estimado para la región fue de 232.900 m³ con un error estandar de 26.760 m³ y un error de muestreo del 23 % para un 95 % de probabilidad. El número de cuadros muestreados representó el 3 % del total. Las diferentes alternativas ensayadas para estimar el volumen total no arrojaron diferencias de significación.

6. CONCLUSIONES

- El error de muestreo logrado con una muestra de 95 cuadros fue del 23 %, valor sensiblemente superior al 15 % inicialmente establecido para el proyecto. La similitud de los resultados observada en las alternativas ensayadas llevan a concluir que la única vía para reducir el error es mediante el aumento del tamaño de la muestra.
- Los resultados parciales obtenidos en las sucesivas cargas de datos llevan a dudar de la consistencia de la muestra ensayada y, en consecuencia, de su representatividad.
- En función del tamaño insuficiente de la muestra y de la posible falta de consistencia es que no se llevaron a cabo los objetivos 2 y 3 señalados en el punto 2 (Objetivos).

7. RECOMENDACIONES

Se recomienda incrementar el tamaño de la muestra bajo la forma operativa actual a fin de reducir el error de muestreo a valores más razonables y otorgar mayor consistencia a la muestra. Según los resultados obtenidos, el tamaño de la muestra requerido para un error del 15 % y 0,95 de probabilidad se encuentra en el orden de los 230 cuadros.

En virtud del bajo número de cuadros que componen la población, se recomienda incorporar el componente correspondiente a la variabilidad entre cuadros, para el cálculo de la varianza del estimador del volumen medio por cuadro.

Octubre 1992.-

CUADRO: B01 LOCALIDAD: L.BELTRAN

NOMENC.CATAST.: DC07 C1 SECC. Y CH6 P1

TIPO DE CORTINAS: S:1 D:3 T: C:

OBSERVACIONES: FECHA 7-9-91 PROPIETARIO MURRAY

| FILA NRO.: | LONG.: | ESPECIE: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|------------|--------|----------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 125.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| 100 | | | 5 6 B ! 5 | 9 B ! 5 | 8 B ! 5 | 7 B ! 3 | 0 B ! 1 | 0 R ! | | 0 |
| | | | 4 0 R ! 5 | 8 B ! 7 | 12 B ! 5 | 9 B ! 3 | 0 B ! 3 | 0 B ! | | 0 |
| | | | 3 0 M ! 2 | 0 B ! 3 | 0 B ! 3 | 0 B ! 3 | 0 B ! 3 | 0 B ! | | 0 |
| | | | 3 0 B ! 3 | 0 B ! 8 | 16 R ! 3 | 0 B ! 3 | 0 B ! 5 | 9 B ! | | 24 |
| 2 | 110.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| 60 | | | 5 6 B ! 9 | 11 B ! 5 | 5 B ! 9 | 16 B ! 9 | 17 B ! 4 | 0 B ! | | 0 |
| | | | 4 0 B ! 5 | 8 B ! 8 | 15 R ! 8 | 13 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | | 10 |
| 3 | 125.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| 30 | | | 13 32 B ! 12 | 24 B ! 13 | 25 B ! 4 | 0 R ! 13 | 30 B ! 13 | 30 B ! | | 0 |
| | | | 3 0 M ! 13 | 28 B ! 3 | 0 M ! 6 | 9 B ! 6 | 10 B ! 13 | 28 B ! | | 0 |
| | | | 3 0 M ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | | 13 |
| 4 | 125.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| 30 | | | 13 28 B ! 6 | 5 R ! 8 | 10 B ! 3 | 0 M ! 8 | 15 B ! 13 | 28 B ! | | 6 |
| 5 | 110.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| 50 | | | 3 0 R ! 3 | 0 R ! 3 | 0 R ! 3 | 0 R ! 3 | 0 R ! 3 | 0 R ! | | 0 |
| | | | 3 0 R ! 3 | 0 R ! 3 | 0 R ! 3 | 0 R ! 3 | 0 R ! 3 | 0 R ! | | 12 |

CUADRO: B02 LOCALIDAD: LUIS BELTRAN

NOMENC.CATAST.: DC 07 C1 SEC.H CH2 P2

TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T:1 C:

OBSERVACIONES: FECHA 7-9-91 BARDON E. GARCES, A PROP. TOLETTI

| FILA NRO.: | LONG.: | ESPECIE: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|------------|--------|----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 110.00 | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| 80 | | | 2 0 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! 3 | 6 B ! 2 | 0 R ! | | 0 |
| | | | 1 0 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | | 7 |
| 2 | 110.00 | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| 80 | | | 3 5 B ! 3 | 5 R ! 1 | 0 R ! 6 | 13 R ! 3 | 7 B ! 3 | 5 R ! | | 0 |
| | | | 4 12 R ! 3 | 8 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | | 8 |
| 3 | 110.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| 10 | | | 7 10 M ! 6 | 13 M ! 4 | 5 B ! 4 | 0 B ! 5 | 9 M ! 4 | 0 R ! | | 6 |
| 4 | 110.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| 70 | | | 1 0 M ! 10 | 11 M ! 10 | 8 R ! 10 | 10 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | | 4 |
| 5 | 110.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| 70 | | | 10 7 R ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | | 1 |

CUADRO: B03 LOCALIDAD: LUIS BELTRAN NOMENC.CATAST.: DC07 C1 SECC H CH. 8 P. 3
 TIPO DE CORTINAS: S: D: T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | 0 | LONG.: | 0.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|----------|------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| UBICACION: | 0 | ESPECIE: | | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 |

CUADRO: B04 LOCALIDAD: LUIS BELTRAN NOMENC.CATAST.: DC07 C1 SECC H CH2 P1
 TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 7-9-91 GARCES, A
 PROP. RAIMUN SRL

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 120.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----|------------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|---|----|----|---|---|----|----|---|---|----|----|---|---|----|----|---|----|---|
| UBICACION: | 40 | ESPECIE: C | | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 4 | 0 | B | ! | 4 | 0 | B | ! | 28 | 22 | B | ! | 2 | 0 | R | ! | 14 | 12 | R | ! | 25 | 27 | R | ! | 0 |
| | | | | 3 | 0 | B | ! | 14 | 10 | R | ! | 4 | 5 | R | ! | 25 | 17 | B | ! | 4 | 0 | R | ! | 4 | 0 | R | ! | 0 |
| | | | | 12 | 11 | M | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 13 | |

| FILA NRO.: | 2 | LONG.: | 120.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----|------------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|---|----|----|---|---|---|---|---|---|----|----|---|---|---|---|---|---|---|
| UBICACION: | 20 | ESPECIE: C | | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 3 | 0 | B | ! | 1 | 0 | B | ! | 20 | 18 | R | ! | 2 | 0 | B | ! | 20 | 20 | B | ! | 3 | 0 | B | ! | 0 |
| | | | | 3 | 0 | B | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 7 | |

| FILA NRO.: | 3 | LONG.: | 120.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|------------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|---|----|----|---|---|----|----|---|---|----|----|---|---|----|----|---|---|----|
| UBICACION: | 0 | ESPECIE: C | | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | TOTAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 20 | 28 | B | ! | 20 | 27 | B | ! | 4 | 0 | B | ! | 4 | 0 | B | ! | 20 | 29 | B | ! | 1 | 0 | R | ! | 0 |
| | | | | 3 | 0 | R | ! | 1 | 0 | R | ! | 20 | 21 | M | ! | 20 | 25 | B | ! | 2 | 0 | R | ! | 20 | 24 | B | ! | 12 |

CUADRO: B05 LOCALIDAD: LUIS BELTRAN NOMENC.CATAST.: DC07 C1 SECC "M" CH5 P2
 TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 7-9-91 LEVANTARON ING. GARCES, A

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 180.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|----|----------|--------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|-------|
| UBICACION: | 80 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 6 9 B ! 6 | 7 B ! 2 | 0 B ! 3 | 0 B ! 2 | 0 B ! 6 | 8 B ! 0 | | 0 |
| | | | | 6 6 B ! 6 | 6 B ! 3 | 0 B ! 3 | 0 B ! 2 | 0 B ! 6 | 8 B ! 0 | | 0 |
| | | | | 2 0 B ! 2 | 0 B ! 6 | 10 B ! 6 | 10 B ! 6 | 9 B ! 0 | 0 ! 17 | | 17 |
| FILA NRO.: | 2 | LONG.: | 110.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 20 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 6 8 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! 6 | 8 B ! 6 | 11 B ! 6 | 8 B ! 0 | | 0 |
| | | | | 2 0 R ! 1 | 0 B ! 1 | 0 B ! 1 | 0 R ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 10 | | 10 |
| FILA NRO.: | 3 | LONG.: | 110.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 20 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 6 14 B ! 6 | 18 B ! 3 | 6 B ! 6 | 12 B ! 2 | 0 B ! 3 | 6 B ! 0 | | 0 |
| | | | | 6 10 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 7 | | 7 |
| FILA NRO.: | 4 | LONG.: | 155.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 20 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 3 7 B ! 6 | 13 B ! 6 | 12 B ! 3 | 5 B ! 6 | 14 B ! 6 | 9 B ! 0 | | 0 |
| | | | | 6 15 B ! 6 | 12 B ! 6 | 10 B ! 6 | 17 B ! 6 | 14 B ! 3 | 6 B ! 0 | | 0 |
| | | | | 3 6 B ! 6 | 10 B ! 6 | 13 B ! 6 | 8 B ! 6 | 17 B ! 6 | 6 B ! 0 | | 0 |
| | | | | 3 5 B ! 6 | 16 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 20 | | 20 |

CUADRO: B06 LOCALIDAD: LUIS BELTRAN NOMENC.CATAST.: DC 07 C1 SECC H CH B P2
 TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 31-8-91 LEVANTARON GARCES, A
 NOVOA. PROP. KOLOWEVICH

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|----|----------|--------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|-------|
| UBICACION: | 60 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 3 9 B ! 3 | 6 B ! 3 | 6 B ! 3 | 6 B ! 6 | 14 B ! 3 | 8 B ! 0 | | 0 |
| | | | | 3 6 B ! 3 | 7 B ! 3 | 9 B ! 3 | 11 B ! 3 | 12 B ! 6 | 13 B ! 0 | | 0 |
| | | | | 3 10 B ! 3 | 7 B ! 3 | 9 B ! 3 | 7 B ! 3 | 6 B ! 3 | 11 B ! 18 | | 18 |
| FILA NRO.: | 2 | LONG.: | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 60 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 3 6 B ! 3 | 6 B ! 3 | 5 B ! 3 | 0 B ! 3 | 0 B ! 3 | 5 B ! 0 | | 0 |
| | | | | 3 6 B ! 3 | 5 B ! 3 | 6 B ! 3 | 7 B ! 3 | 7 B ! 3 | 0 B ! 0 | | 0 |
| | | | | 3 5 B ! 3 | 8 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 14 | | 14 |

CUADRO: B07 LOCALIDAD: LUIS BELTRAN NOMENC.CATAST.: DC07 C1 SECC CHI P1E
TIPO DE CORTINAS: S: D: T: C: OBSERVACIONES:

| | | | | | | | | | | |
|--------------|-------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|-------|
| FILA NRO.: 0 | LONG.: 0.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: 0 | ESPECIE: | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | 0 |
| | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

CUADRO: B08 LOCALIDAD: LUIS BELTRAN NOMENC.CATAST.: DC07 C1 SECC M CH 8 P.9
TIPO DE CORTINAS: S:1 D:1 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 31-8-91 GARCES, A; NOVOA. ,
PROP. SAINT MARTIN

| | | | | | | | | | | |
|---------------|---------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|-------|
| FILA NRO.: 1 | LONG.: 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: 20 | ESPECIE: H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | 0 |
| | | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 |

| | | | | | | | | | | |
|---------------|---------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|-------|
| FILA NRO.: 2 | LONG.: 110.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: 60 | ESPECIE: H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | 0 |
| | | 4 | 9 | 0 | 9 | 27 | 15 | 31 | 0 | 0 |
| | | 3 | 5 | 17 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 |

CUADRO: B10 LOCALIDAD: LUIS BELTRAN

NOMENC.CATAST.: DC07 C1 SEC F CH1 P.2

TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T:1 C:

OBSERVACIONES: FECHA 6-9-91 GARCES, A.

| FILA NRO.: | LONG.: | ESPECIE: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|------------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 90.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 15 17 R ! | 18 31 M ! | 14 17 M ! | 15 23 R ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 4 |
| 2 | 90.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 15 18 R ! | 6 8 R ! | 4 0 B ! | 4 8 B ! | 4 0 B ! | 4 8 B ! | 0 0 ! | 0 |
| | | | 4 6 B ! | 4 0 B ! | 4 6 B ! | 4 7 B ! | 4 5 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 11 |
| 3 | 155.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 9 16 R ! | 14 24 B ! | 5 5 R ! | 2 0 R ! | 7 10 M ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 5 |
| 4 | 155.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 7 9 R ! | 13 22 B ! | 7 9 R ! | 9 13 B ! | 9 11 B ! | 14 28 B ! | 0 0 ! | 0 |
| | | | 14 28 B ! | 7 11 R ! | 14 35 R ! | 9 13 R ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 10 |
| 5 | 90.00 | H, | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 12 26 B ! | 12 31 B ! | 11 23 B ! | 4 9 B ! | 5 11 R ! | 5 11 M ! | 0 0 ! | 0 |
| | | | 15 38 B ! | 7 16 B ! | 4 9 M ! | 15 44 B ! | 2 6 M ! | 11 29 B ! | 0 0 ! | 12 |
| 6 | 90.00 | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 8 15 R ! | 1 0 R ! | 8 17 R ! | 2 0 M ! | 3 7 R ! | 15 42 B ! | 0 0 ! | 0 |
| | | | 2 0 B ! | 15 37 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 8 |
| 7 | 90.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 2 0 B ! | 5 10 B ! | 6 13 B ! | 6 10 B ! | 4 5 R ! | 6 7 B ! | 0 0 ! | 0 |
| | | | 6 9 B ! | 4 5 R ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 8 |

CUADRO: B12 LOCALIDAD: LUIS BELTRAN

NOMENC.CATAST.: DC07 C1 SECC N CH 7 P.5

TIPO DE CORTINAS: S:1 D:1 T: C:

OBSERVACIONES: FECHA 7-9-91 GARCES, A BERIJOV,E
PROP. ALONSO

| FILA NRO.: | LONG.: | ESPECIE: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|------------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 65.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 12 20 B ! | 3 0 M ! | 3 5 R ! | 3 6 B ! | 3 5 B ! | 12 18 B ! | 0 0 ! | 0 |
| | | | 3 7 B ! | 12 21 B ! | 4 7 B ! | 3 0 R ! | 12 18 B ! | 12 18 B ! | 0 0 ! | 0 |
| | | | 3 5 B ! | 5 10 B ! | 20 30 B ! | 4 7 B ! | 13 23 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 17 |
| 2 | 65.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 18 28 R ! | 3 0 B ! | 5 8 B ! | 8 12 B ! | 12 24 B ! | 12 18 B ! | 0 0 ! | 0 |
| | | | 12 18 B ! | 8 10 B ! | 12 23 B ! | 12 20 B ! | 8 13 B ! | 8 10 B ! | 0 0 ! | 0 |
| | | | 12 23 B ! | 3 6 B ! | 12 23 B ! | 12 23 B ! | 12 20 B ! | 12 20 B ! | 0 0 ! | 18 |
| 3 | 90.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 18 32 B ! | 18 30 B ! | 18 32 B ! | 18 31 B ! | 18 32 B ! | 18 22 B ! | 0 0 ! | 6 |

CUADRO: B13 LOCALIDAD: LUIS BELTRAN NOMENC.CATAST.: DC07 C1 SECC N CH 4 P.1
 TIPO DE CORTINAS: S: D: T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | 0 | LONG.: | 0.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | |
|------------|---|----------|------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|-------|---|
| UBICACION: | 0 | ESPECIE: | | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | |
| | | | | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 |

CUADRO: B15 LOCALIDAD: LUIS BELTRAN NOMENC.CATAST.: DC07 C1 SECC.K CH9 D.3
 TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 31-8-91 GARCES, NOVOA.
 PROP. EST. "LA MARTINEA S.R.L."

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 145.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | | | | | | | | | | |
|------------|----|----------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----|-------|---|---|----|---|----|----|---|----|----|---|
| UBICACION: | 70 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 2 | 0 | B! | 2 | 0 | B! | 2 | 0 | B! | 2 | 0 | B! | 4 | 9 | B! | | 0 | | |
| | | | | 4 | 6 | B! | 2 | 0 | B! | 6 | 10 | B! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 9 |
| FILA NRO.: | 2 | LONG.: | 145.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | | | | | | | | | | |
| UBICACION: | 70 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 4 | 7 | R! | 2 | 0 | R! | 5 | 11 | B! | 1 | 0 | B! | 6 | 14 | B! | 6 | 14 | B! | 0 |
| | | | | 2 | 0 | B! | 6 | 10 | R! | 6 | 9 | B! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 9 |
| FILA NRO.: | 3 | LONG.: | 96.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | | | | | | | | | | |
| UBICACION: | 80 | ESPECIE: | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 1 | 0 | B! | 1 | 0 | B! | 1 | 0 | B! | 1 | 0 | B! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 4 |
| FILA NRO.: | 4 | LONG.: | 96.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | | | | | | | | | | |
| UBICACION: | 80 | ESPECIE: | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 2 | 0 | B! | 2 | 0 | B! | 2 | 0 | B! | 2 | 0 | B! | 1 | 0 | B! | 0 | 0 | ! | 5 |
| FILA NRO.: | 5 | LONG.: | 145.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | | | | | | | | | | |
| UBICACION: | 20 | ESPECIE: | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 2 | 5 | B! | 2 | 0 | B! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 2 |
| FILA NRO.: | 6 | LONG.: | 145.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | | | | | | | | | | |
| UBICACION: | 20 | ESPECIE: | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 2 | 5 | B! | 2 | 0 | B! | 2 | 0 | B! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 3 |

CUADRO: B20 LOCALIDAD: LUIS BELTRAN NOMENC.CATAST.: DC07 C1 SECC J CH 1 P.2

TIPO DE CORTINAS: S:2 D: T: C: OBSERVACIONES: FECHA 7-9-91

PROP.FERNANDEZ Y DE LA FUENTE

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|------------|----|----------|--------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| UBICACION: | 90 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 5 6 B ! 4 | 0 R ! 8 | 14 B ! 2 | 0 B ! 3 | 0 B ! 6 | 8 B ! | | | 0 |
| | | | | 6 5 B ! 4 | 0 B ! 8 | 12 B ! 5 | 0 B ! 3 | 0 B ! 12 | 17 B ! | | | 0 |
| | | | | 7 9 B ! 2 | 0 R ! 2 | 0 B ! 8 | 10 R ! 9 | 14 B ! 0 | 0 ! | | | 17 |
| FILA NRO.: | 2 | LONG.: | 200.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
| UBICACION: | 90 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 13 15 M ! 10 | 6 M ! 15 | 18 R ! 13 | 10 M ! 10 | 7 M ! 13 | 15 M ! | | | 6 |

CUADRO: B21 LOCALIDAD: L.BELTRAN NOMENC.CATAST.: 07-1-N-2-6 GIRETTI DIONISIO

TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 220.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|------------|-----|----------|--------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| UBICACION: | 170 | ESPECIE: | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 10 14 B ! 10 | 22 B ! 10 | 17 B ! 4 | 0 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | 0 |
| | | | | 6 10 B ! 6 | 7 B ! 10 | 18 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | 7 |
| FILA NRO.: | 2 | LONG.: | 40.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
| UBICACION: | 10 | ESPECIE: | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 10 19 B ! 10 | 8 B ! 10 | 15 B ! 10 | 28 B ! 10 | 7 B ! 10 | 30 B ! | | | 0 |
| | | | | 10 36 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | 7 |
| FILA NRO.: | 3 | LONG.: | 40.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
| UBICACION: | 10 | ESPECIE: | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 10 13 B ! 10 | 17 B ! 10 | 21 B ! 10 | 14 B ! 10 | 22 B ! 10 | 21 B ! | | | 0 |
| | | | | 5 6 B ! 10 | 18 B ! 10 | 22 B ! 10 | 18 B ! 5 | 7 B ! 5 | 7 B ! | | | 0 |
| | | | | 5 5 B ! 10 | 21 B ! 10 | 19 B ! 10 | 18 B ! 10 | 21 B ! 10 | 20 B ! | | | 0 |
| | | | | 10 10 B ! 4 | 0 B ! 4 | 5 B ! 5 | 8 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | | 22 |
| FILA NRO.: | 4 | LONG.: | 220.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
| UBICACION: | 110 | ESPECIE: | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 12 22 B ! 12 | 34 B ! 4 | 5 B ! 4 | 0 B ! 4 | 0 B ! 12 | 34 B ! | | | 0 |
| | | | | 5 7 B ! 10 | 16 B ! 10 | 10 B ! 12 | 17 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | | 10 |
| FILA NRO.: | 5 | LONG.: | 220.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
| UBICACION: | 110 | ESPECIE: | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 8 10 B ! 8 | 9 B ! 8 | 5 B ! 8 | 13 B ! 8 | 15 B ! 12 | 22 B ! | | | 0 |
| | | | | 12 16 B ! 12 | 22 B ! 12 | 20 B ! 12 | 15 B ! 12 | 16 B ! 12 | 14 B ! | | | 12 |

CUADRO: B22 LOCALIDAD: L.BELTRAN

NOMENC.CATAST.:

TIPO DE CORTINAS: S: D:1 T: C: OBSERVACIONES: ESTADO GRAL DE REGULAR A MALO

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|----|----------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|-------|
| UBICACION: | 20 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 0 | 0 M ! 9 | 14 R ! 9 | 13 R ! 9 | 15 R ! 5 | 6 R ! 5 | 0 R ! | 0 |
| | | | | 4 | 0 M ! 4 | 0 R ! 9 | 15 R ! 5 | 0 R ! 9 | 13 R ! 0 | 0 ! | 11 |

CUADRO: B23 LOCALIDAD: L.BELTRAN

NOMENC.CATAST.: 07-1-1-7-04 CURSARO HILARIO

TIPO DE CORTINAS: S: D:4 T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 110.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|----|----------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------|-------|
| UBICACION: | 20 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 12 | 22 B ! 7 | 12 B ! 7 | 6 B ! 9 | 12 B ! 13 | 28 B ! 13 | 17 B ! | 0 |
| | | | | 7 | 10 B ! 13 | 29 B ! 13 | 21 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | 9 |
| FILA NRO.: | 2 | LONG.: | 120.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 50 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 13 | 22 B ! 13 | 13 B ! 13 | 26 B ! 13 | 13 B ! 13 | 9 B ! 5 | 0 B ! | 6 |
| FILA NRO.: | 3 | LONG.: | 120.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 50 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 13 | 10 B ! 13 | 12 B ! 13 | 39 B ! 13 | 31 B ! 13 | 11 B ! 13 | 29 B ! | 0 |
| | | | | 13 | 11 B ! 13 | 39 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | 8 |
| FILA NRO.: | 4 | LONG.: | 110.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 10 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 7 | 16 B ! 3 | 0 B ! 2 | 0 B ! 5 | 7 B ! 5 | 6 B ! 5 | 8 B ! | 0 |
| | | | | 4 | 7 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | 7 |
| FILA NRO.: | 5 | LONG.: | 120.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 90 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 15 | 32 B ! 15 | 28 B ! 5 | 8 B ! 3 | 5 B ! 7 | 11 B ! 4 | 0 B ! | 0 |
| | | | | 15 | 23 B ! 5 | 0 B ! 10 | 11 B ! 7 | 8 B ! 7 | 8 B ! 5 | 0 B ! | 12 |

CUADRO: B24 LOCALIDAD: L.BELTRAN

NOMENC.CATAST.: 07-1-6-1-01 PASTOR SATURNINO

TIPO DE CORTINAS: S: D: T:1 C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|---------------|------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|-------|
| 1 | 130.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| UBICACION: 80 | ESPECIE: C | 5 10 B ! | 5 5 R ! | 5 10 B ! | 5 15 B ! | 5 5 R ! | 5 18 B ! | | | 6 |
| 2 | 130.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| UBICACION: 80 | ESPECIE: C | 5 8 B ! | 5 0 B ! | 5 0 B ! | 5 0 R ! | 5 8 B ! | 5 6 R ! | | | 0 |
| | | 5 10 B ! | 5 0 B ! | 5 0 B ! | 5 6 B ! | 5 0 R ! | 0 0 ! | | | 11 |
| 3 | 130.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| UBICACION: 80 | ESPECIE: C | 9 14 B ! | 9 15 B ! | 9 19 B ! | 4 0 M ! | 9 12 B ! | 9 12 B ! | | | 0 |
| | | 9 28 B ! | 9 19 B ! | 9 14 B ! | 9 22 B ! | 9 18 B ! | 0 0 ! | | | 11 |

CUADRO: B25 LOCALIDAD: L.BELTRAN

NOMENC.CATAST.: 07-1-N-7-04 ALONSO Y BOTAS

TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T: C:1 OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|----------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|-------|
| 1 | 220.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| UBICACION: 150 | ESPECIE: C | 15 36 B ! | 15 16 B ! | 15 9 R ! | 15 34 B ! | 15 17 B ! | 15 12 B ! | | | 0 |
| | | 15 33 B ! | 15 34 B ! | 15 15 B ! | 15 16 B ! | 15 12 B ! | 15 22 B ! | | | 12 |
| 2 | 130.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| UBICACION: 110 | ESPECIE: C | 12 0 R ! | 12 6 R ! | 12 5 R ! | 12 6 R ! | 12 8 R ! | 12 6 R ! | | | 0 |
| | | 12 6 R ! | 12 5 R ! | 12 5 R ! | 12 5 R ! | 12 5 B ! | 0 0 ! | | | 11 |
| 3 | 130.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| UBICACION: 110 | ESPECIE: C | 12 23 B ! | 12 16 B ! | 12 17 B ! | 12 16 B ! | 12 18 B ! | 12 33 B ! | | | 0 |
| | | 12 19 B ! | 12 18 B ! | 12 16 B ! | 12 21 B ! | 12 26 B ! | 12 22 B ! | | | 0 |
| | | 12 16 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | | 13 |
| 4 | 220.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| UBICACION: 180 | ESPECIE: C | 12 11 R ! | 12 13 R ! | 12 11 R ! | 12 9 R ! | 12 19 R ! | 12 12 R ! | | | 0 |
| | | 12 0 M ! | 12 16 R ! | 12 17 R ! | 12 7 R ! | 12 9 R ! | 12 13 R ! | | | 0 |
| | | 12 19 R ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | | 13 |

CUADRO: B28 LOCALIDAD: L.BELTRAN

NOMENC.CATAST.: 07-1-B-3-13 SANCHEZ FERNANDO

TIPO DE CORTINAS: S: D:4 T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|---------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 20.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 0 | ESPECIE: B | 6 17 B ! | 6 14 B ! | 5 8 B ! | 5 7 B ! | 4 0 B ! | 5 8 B ! | | | 0 |
| | | 5 0 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | | 7 |
| 2 | 130.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 0 | ESPECIE: B | 6 8 B ! | 6 9 B ! | 6 7 B ! | 6 6 B ! | 7 5 B ! | 7 8 B ! | | | 0 |
| | | 7 5 R ! | 7 5 R ! | 7 6 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | | 9 |
| 3 | 120.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 30 | ESPECIE: C | 9 21 B ! | 9 21 B ! | 9 20 B ! | 9 11 R ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | | | 0 |
| | | 9 11 R ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | | 7 |
| 4 | 120.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 30 | ESPECIE: C | 9 11 R ! | 13 24 B ! | 9 9 R ! | 6 6 R ! | 6 8 R ! | 6 8 R ! | | | 6 |
| 5 | 100.10 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 10 | ESPECIE: B | 12 11 R ! | 14 20 B ! | 5 9 B ! | 8 10 B ! | 8 9 B ! | 8 10 B ! | | | 0 |
| | | 8 10 B ! | 8 10 B ! | 8 7 R ! | 8 9 R ! | 15 19 B ! | 0 0 ! | | | 11 |
| 6 | 100.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 10 | ESPECIE: B | 13 15 B ! | 10 15 B ! | 10 15 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | | 3 |

CUADRO: B29 LOCALIDAD: L.BELTRAN

NOMENC.CATAST.: 07-1-C-5-2A CUCCI MIRIAN E.

TIPO DE CORTINAS: S: D:4 T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|----------------|------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 150.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 110 | ESPECIE: C | 4 6 B ! | 4 5 B ! | 4 0 B ! | 4 6 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | | | 6 |
| 2 | 150.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 110 | ESPECIE: C | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | | | 6 |
| 3 | 220.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 10 | ESPECIE: C | 5 8 B ! | 5 0 B ! | 5 0 B ! | 5 0 B ! | 5 0 B ! | 5 0 B ! | | | 0 |
| | | 5 0 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | | 7 |
| 4 | 150.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 50 | ESPECIE: C | 5 11 B ! | 5 5 B ! | 5 7 B ! | 5 9 B ! | 2 0 B ! | 5 11 B ! | | | 0 |
| | | 5 5 B ! | 4 11 B ! | 5 7 B ! | 5 6 B ! | 5 7 B ! | 5 6 B ! | | | 12 |
| 5 | 220.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 20 | ESPECIE: C | 3 5 B ! | 3 6 B ! | 5 7 B ! | 5 5 B ! | 5 7 B ! | 0 0 ! | | | 5 |

CUADRO: B32 LOCALIDAD: L. BELTRAN

NOMENC.CATAST.: DC.AVELLANEDA F03-S1-CH1-L5

TIPO DE CORTINAS: S: D:4 T: C:

OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | ESPECIE: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|------------|--------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 200.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 4 7 B ! | 4 7 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 2 |
| 2 | 200.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 4 7 B ! | 4 7 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 8 B ! | 4 7 B ! | 4 7 B ! | 0 | |
| | | | 4 6 B ! | 4 0 B ! | 4 7 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 9 | |
| 3 | 250.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 4 8 B ! | 4 8 B ! | 4 5 B ! | 4 6 B ! | 4 7 B ! | 4 6 B ! | 4 6 B ! | 0 | |
| | | | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 6 B ! | 0 | |
| | | | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 6 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 15 | |
| 4 | 200.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 4 7 B ! | 4 6 B ! | 4 0 B ! | 4 6 B ! | 4 7 B ! | 4 6 B ! | 4 6 B ! | 0 | |
| | | | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 7 B ! | 4 8 B ! | 4 8 B ! | 0 | |
| | | | 4 6 B ! | 4 0 B ! | 4 8 B ! | 4 6 B ! | 4 6 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 18 | |
| 5 | 250.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 4 7 B ! | 4 6 B ! | 4 6 B ! | 4 6 B ! | 4 6 B ! | 4 6 B ! | 4 7 B ! | 6 | |

CUADRO: B33 LOCALIDAD: L. BELTRAN

NOMENC.CATAST.: D. AVELL.

TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T: C:

OBSERVACIONES: REGULAR ESTADO SANITARIO

| FILA NRO.: | LONG.: | ESPECIE: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|------------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 0 | 0.00 | | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 |
| 1 | 100.00 | B | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 0 | |
| | | | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 11 | |
| 2 | 100.00 | B | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 0 | |
| | | | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 12 | |
| 3 | 100.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 10 8 M ! | 10 20 B ! | 10 20 R ! | 6 6 R ! | 10 18 B ! | 10 7 B ! | 0 | | |
| | | | 10 8 M ! | 4 0 B ! | 10 12 B ! | 10 11 B ! | 10 16 B ! | 10 18 B ! | 0 | | |
| | | | 10 17 M ! | 4 0 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 14 | | |
| 4 | 100.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 10 11 B ! | 10 9 B ! | 10 9 B ! | 10 19 B ! | 10 13 B ! | 10 14 B ! | 0 | | |
| | | | 10 9 B ! | 10 13 B ! | 7 11 R ! | 10 20 B ! | 10 12 B ! | 10 32 B ! | 0 | | |
| | | | 6 8 R ! | 10 21 B ! | 10 21 B ! | 10 17 B ! | 10 26 B ! | 0 0 ! | 17 | | |

CUADRO: B36 LOCALIDAD: L. BELTRAN NOMENC.CATAST.: D. AVELL. F03- SM CH 3-L 18
 TIPO DE CORTINAS: S:1 D:3 T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|---------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|-------|
| 1 | 40.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 30 ESPECIE: C | 10 14 B ! 4 | 0 B ! 4 | 8 R ! 10 | 18 B ! 10 | 21 R ! 0 | 0 0 ! | | | 5 |
| 2 | 100.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 30 ESPECIE: C | 8 17 B ! 4 | 7 B ! 4 | 0 B ! 4 | 0 M ! 4 | 9 B ! 4 | 8 B ! | | | 0 |
| | | 4 9 B ! 8 | 13 B ! 4 | 0 B ! 4 | 0 B ! 4 | 0 B ! 4 | 0 B ! | | | 12 |
| 3 | 70.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 50 ESPECIE: C | 15 27 B ! 4 | 0 B ! 4 | 0 B ! 4 | 0 B ! 10 | 12 B ! 15 | 21 B ! | | | 0 |
| | | 4 0 B ! 4 | 0 B ! 4 | 0 B ! 4 | 0 B ! 4 | 6 B ! 15 | 22 B ! | | | 0 |
| | | 4 0 B ! 8 | 17 B ! 4 | 0 B ! 4 | 6 B ! 4 | 7 B ! 0 | 0 0 ! | | | 17 |
| 4 | 100.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 70 ESPECIE: C | 15 23 B ! 6 | 10 B ! 15 | 28 B ! 6 | 11 B ! 6 | 7 B ! 6 | 7 B ! | | | 0 |
| | | 4 0 B ! 4 | 0 B ! 6 | 8 B ! 8 | 16 B ! 8 | 14 B ! 15 | 26 B ! | | | 0 |
| | | 8 10 B ! 4 | 8 B ! 10 | 23 R ! 8 | 11 R ! 8 | 15 B ! 8 | 9 B ! | | | 0 |
| | | 8 16 B ! 4 | 7 B ! 4 | 6 B ! 4 | 7 B ! 6 | 8 B ! 7 | 7 B ! | | | 0 |

CUADRO: B37 LOCALIDAD: L. BELTRAN NOMENC.CATAST.: D. AVELL.F03- SI CH.5-LIII-6
 TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|-------------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|-------|
| 1 | 120.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 40 ESPECIE: | 10 14 B ! 10 | 9 B ! 10 | 10 B ! 10 | 6 R ! 10 | 6 B ! 10 | 10 B ! | | | 0 |
| | | 10 14 B ! 10 | 8 B ! 10 | 7 B ! 10 | 15 B ! 10 | 8 B ! 10 | 7 B ! | | | 0 |
| | | 10 7 B ! 10 | 7 B ! 10 | 12 B ! 10 | 12 B ! 4 | 0 B ! 10 | 7 B ! | | | 18 |
| 2 | 120.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 40 ESPECIE: | 4 6 B ! 4 | 0 B ! 4 | 8 B ! 4 | 0 B ! 6 | 7 B ! 4 | 0 B ! | | | 6 |
| 3 | 60.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 0 ESPECIE: | 10 14 B ! 10 | 19 B ! 10 | 19 B ! 10 | 28 B ! 6 | 0 B ! 10 | 6 B ! | | | 0 |
| | | 10 10 B ! 10 | 20 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | | | 8 |
| 4 | 200.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 60 ESPECIE: | 4 0 B ! 4 | 0 B ! 4 | 0 B ! 7 | 6 B ! 7 | 23 B ! 7 | 16 B ! | | | 0 |
| | | 4 0 B ! 4 | 6 B ! 7 | 9 B ! 4 | 6 B ! 4 | 7 B ! 7 | 11 B ! | | | 0 |
| | | 11 20 B ! 11 | 15 M ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | | | 14 |

CUADRO: B38 LOCALIDAD: L. BELTRAN NOMENC.CATAST.: D. AVELL. F03- SM CH 7 L1B
 TIPO DE CORTINAS: S:3 D: T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|--------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|-------|
| 1 | 120.00 | | | | | | | | | |
| UBICACION: | 50 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 12 8 B ! | 12 13 B ! | 12 32 B ! | 12 16 B ! | 12 16 B ! | 10 10 B ! | | 0 |
| | | | 12 19 B ! | 4 6 B ! | 12 13 B ! | 6 12 B ! | 4 0 B ! | 10 13 B ! | | 0 |
| | | | 4 0 B ! | 8 15 B ! | 12 29 B ! | 6 9 B ! | 4 7 B ! | 12 20 B ! | | 0 |
| | | | 4 0 B ! | 12 27 B ! | 12 24 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 7 B ! | | 0 |
| 2 | 100.00 | | | | | | | | | |
| UBICACION: | 50 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 12 28 B ! | 12 11 B ! | 12 16 B ! | 12 21 B ! | 12 13 B ! | 12 8 B ! | | 0 |
| | | | 6 9 B ! | 12 46 B ! | 4 6 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | | 0 |
| | | | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 8 B ! | 12 38 B ! | 12 32 B ! | 4 6 B ! | | 0 |
| | | | 12 15 R ! | 12 27 B ! | 12 28 B ! | 6 9 B ! | 6 13 B ! | 6 11 B ! | | 0 |
| 3 | 50.00 | | | | | | | | | |
| UBICACION: | 20 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 10 24 B ! | 4 6 B ! | 10 14 B ! | 6 9 B ! | 6 10 B ! | 10 31 B ! | | 0 |
| | | | 10 23 B ! | 4 0 B ! | 10 21 B ! | 10 31 B ! | 13 6 B ! | 6 9 B ! | | 0 |
| | | | 6 8 B ! | 10 17 B ! | 10 14 B ! | 4 0 B ! | 6 9 B ! | 10 15 B ! | | 0 |
| | | | 8 11 B ! | 10 18 B ! | 6 10 B ! | 8 19 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 22 |

CUADRO: B39 LOCALIDAD: L. BELTRAN NOMENC.CATAST.: D. AVELLANEDA F03-SM-CH8L12
 TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|--------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|-------|
| 1 | 150.00 | | | | | | | | | |
| UBICACION: | 40 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 18 32 B ! | 8 17 B ! | 10 17 B ! | 10 14 B ! | 18 21 B ! | 18 24 B ! | | 0 |
| | | | 18 23 B ! | 18 46 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 8 |
| 2 | 150.00 | | | | | | | | | |
| UBICACION: | 40 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 18 40 B ! | 18 23 B ! | 10 9 B ! | 18 24 B ! | 15 31 B ! | 18 38 B ! | | 0 |
| | | | 18 24 B ! | 10 12 B ! | 10 9 B ! | 18 44 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 10 |
| 3 | 250.00 | | | | | | | | | |
| UBICACION: | 70 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 18 31 B ! | 18 41 B ! | 18 23 B ! | 18 11 B ! | 18 31 B ! | 13 22 B ! | | 0 |
| | | | 18 29 B ! | 18 34 B ! | 10 17 B ! | 18 26 B ! | 18 30 B ! | 18 25 B ! | | 0 |
| | | | 18 27 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 13 |
| 4 | 250.00 | | | | | | | | | |
| UBICACION: | 70 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 18 43 R ! | 10 8 B ! | 10 9 B ! | 3 0 R ! | 10 12 R ! | 10 21 B ! | | 0 |
| | | | 3 0 R ! | 3 0 B ! | 3 0 B ! | 8 14 B ! | 10 18 B ! | 10 9 B ! | | 0 |
| | | | 4 7 B ! | 18 36 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 14 |
| 5 | 150.00 | | | | | | | | | |
| UBICACION: | 30 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 18 46 B ! | 4 8 B ! | 18 34 B ! | 18 41 B ! | 18 33 B ! | 4 0 R ! | | 0 |
| | | | 10 14 B ! | 18 43 B ! | 6 13 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 9 |

CUADRO: B40 LOCALIDAD: L. BELTRAN

NOMENC.CATAST.: D. AVELL. F03-SL CH3-L1A

TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T: C:1 OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|---------------|------------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 250.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 30 | ESPECIE: C | 16 30 B ! 10 | 15 R ! 16 | 28 B ! 6 | 9 R ! 10 | 10 R ! 10 | 15 B ! | | | 0 |
| | | 10 22 B ! 10 | 11 B ! 16 | 22 B ! 16 | 28 B ! 10 | 12 B ! 10 | 15 B ! | | | 12 |
| 2 | 100.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 50 | ESPECIE: C | 5 0 R ! 5 | 0 R ! 5 | 0 R ! 5 | 11 B ! 5 | 7 R ! 5 | 0 R ! | | | 0 |
| | | 6 9 B ! 5 | 6 R ! 5 | 10 B ! 5 | 9 B ! 5 | 9 B ! 5 | 7 B ! | | | 0 |
| | | 5 11 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | | 13 |
| 3 | 100.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 50 | ESPECIE: C | 10 18 B ! 15 | 16 B ! 15 | 28 B ! 15 | 23 B ! 15 | 15 B ! 15 | 23 B ! | | | 0 |
| | | 15 35 B ! 10 | 9 B ! 15 | 30 B ! 10 | 14 B ! 15 | 22 B ! 10 | 15 B ! | | | 0 |
| | | 15 28 B ! 15 | 19 B ! 10 | 16 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | | 15 |
| 4 | 250.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 10 | ESPECIE: C | 8 15 B ! 8 | 8 B ! 8 | 11 B ! 8 | 11 B ! 8 | 11 B ! 8 | 7 B ! | | | 0 |
| | | 8 14 B ! 8 | 9 B ! 8 | 11 B ! 8 | 13 B ! 8 | 14 B ! 8 | 16 B ! | | | 0 |
| | | 8 11 R ! 8 | 14 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | | 14 |

CUADRO: B41 LOCALIDAD: L. BELTRAN

NOMENC.CATAST.: D.AVELL. F03 -SG. CH.3-L8

TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T: C:1 OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|---------------|----------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 40.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 10 | ESPECIE: | 5 7 R ! 13 | 30 B ! 5 | 8 R ! 5 | 0 R ! 13 | 27 M ! 13 | 24 B ! | | | 0 |
| | | 5 9 R ! 5 | 0 R ! 5 | 8 R ! 7 | 13 R ! 7 | 14 B ! 5 | 0 B ! | | | 0 |
| | | 5 0 R ! 8 | 11 B ! 13 | 34 M ! 13 | 24 B ! 7 | 16 B ! 13 | 30 B ! | | | 0 |
| | | 13 27 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | | 19 |
| 2 | 50.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 0 | ESPECIE: | 8 11 B ! 10 | 27 B ! 4 | 6 B ! 8 | 12 B ! 8 | 16 B ! 6 | 8 R ! | | | 0 |
| | | 6 7 R ! 4 | 0 R ! 4 | 0 R ! 8 | 14 B ! 4 | 0 R ! 0 | 0 ! | | | 11 |
| 3 | 50.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 0 | ESPECIE: | 4 7 B ! 8 | 15 B ! 4 | 7 B ! 4 | 6 B ! 4 | 0 B ! 4 | 0 B ! | | | 0 |
| | | 10 20 B ! 10 | 20 B ! 6 | 10 B ! 6 | 6 B ! 4 | 7 B ! 4 | 7 B ! | | | 0 |
| | | 4 0 B ! 10 | 23 B ! 10 | 27 B ! 6 | 13 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | | 16 |
| 4 | 30.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 20 | ESPECIE: | 15 39 B ! 10 | 20 B ! 8 | 19 R ! 8 | 19 B ! 4 | 0 B ! 15 | 33 B ! | | | 6 |

CUADRO: B42 LOCALIDAD: L. BELTRAN NOMENC.CATAST.: D. AVELL. F03-SJ-CH7-L8
 TIPO DE CORTINAS: S: D:4 T: C: OBSERVACIONES: ATAQUE B. CESTO

| FILA NRO.: | LONG.: | ESPECIE: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|---------------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 100.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 40 | | | 13 22 B ! | 13 26 B ! | 13 7 B ! | 13 25 B ! | 13 5 B ! | 13 13 B ! | | 0 |
| | | | 13 26 B ! | 13 25 B ! | 13 27 B ! | 5 6 B ! | 10 10 B ! | 13 21 B ! | | 0 |
| | | | 5 7 B ! | 5 9 B ! | 5 9 B ! | 5 0 B ! | 7 13 B ! | 0 0 ! | | 17 |
| 2 | 100.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 70 | | | 10 14 B ! | 10 8 B ! | 10 13 B ! | 10 11 B ! | 10 24 B ! | 10 8 B ! | | 0 |
| | | | 6 9 R ! | 8 9 B ! | 8 11 R ! | 8 14 R ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 10 |
| 3 | 100.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 70 | | | 10 23 B ! | 10 21 B ! | 10 16 B ! | 15 29 B ! | 15 33 B ! | 10 21 B ! | | 0 |
| | | | 15 27 B ! | 10 16 B ! | 10 9 B ! | 10 21 B ! | 10 18 B ! | 0 0 ! | | 11 |
| 4 | 100.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 20 | | | 3 0 B ! | 3 0 B ! | 6 13 B ! | 10 20 B ! | 6 7 B ! | 6 9 B ! | | 0 |
| | | | 6 10 B ! | 6 0 B ! | 10 14 B ! | 6 6 B ! | 6 5 B ! | 6 11 B ! | | 0 |
| | | | 3 0 B ! | 6 7 B ! | 6 12 B ! | 3 6 B ! | 6 8 B ! | 6 9 B ! | | 18 |
| 5 | 100.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 0 | | | 15 36 B ! | 3 0 B ! | 3 0 B ! | 8 17 B ! | 5 8 B ! | 15 19 B ! | | 0 |
| | | | 3 0 B ! | 3 0 B ! | 3 5 B ! | 5 0 B ! | 8 10 B ! | 15 30 B ! | | 12 |

CUADRO: B43 LOCALIDAD: LUIS BELTRAN NOMENC.CATAST.: D. AVELL. F03-SM CH4-L4
 TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | ESPECIE: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|---------------|--------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 100.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 10 | | | 9 19 B ! | 5 13 B ! | 5 6 B ! | 5 9 B ! | 9 22 B ! | 5 0 B ! | | 0 |
| | | | 9 15 B ! | 9 16 B ! | 9 18 B ! | 5 0 B ! | 9 20 B ! | 9 17 B ! | | 0 |
| | | | 9 32 B ! | 5 0 B ! | 9 13 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 15 |
| 2 | 100.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 30 | | | 9 32 B ! | 6 12 B ! | 6 0 B ! | 6 0 B ! | 6 8 B ! | 6 0 B ! | | 0 |
| | | | 9 15 B ! | 5 0 B ! | 5 9 B ! | 5 0 B ! | 5 0 B ! | 6 9 B ! | | 0 |
| | | | 6 8 B ! | 9 15 B ! | 9 13 B ! | 6 8 B ! | 6 6 B ! | 13 17 B ! | | 0 |
| | | | 5 7 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 19 |
| 3 | 100.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 30 | | | 5 7 B ! | 5 12 B ! | 7 9 B ! | 9 21 B ! | 9 17 B ! | 9 14 B ! | | 0 |
| | | | 9 18 B ! | 9 18 B ! | 9 25 B ! | 6 7 B ! | 9 16 B ! | 9 18 B ! | | 0 |
| | | | 9 14 B ! | 6 8 B ! | 6 8 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 15 |
| 4 | 100.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 70 | | | 9 10 B ! | 9 14 B ! | 9 15 B ! | 4 0 B ! | 9 9 B ! | 4 0 B ! | | 0 |
| | | | 4 6 B ! | 9 11 B ! | 9 14 B ! | 9 12 B ! | 9 8 B ! | 4 0 B ! | | 0 |
| | | | 4 0 B ! | 4 6 B ! | 9 12 B ! | 9 12 B ! | 9 14 B ! | 9 13 B ! | | 0 |
| | | | 9 10 B ! | 6 9 B ! | 9 15 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 21 |

CUADRO: B44 LOCALIDAD: L. BELTRAN NOMENC.CATAST.: D. AVELL. S.E. F03-CH1-L1
 TIPO DE CORTINAS: S: D:1 T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|----|----------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|-------|
| UBICACION: | 10 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 9 8 B ! | 9 20 B ! | 9 18 B ! | 9 16 B ! | 9 24 B ! | 9 8 B ! | | | 0 |
| | | | | 9 8 B ! | 9 21 B ! | 9 13 B ! | 9 14 B ! | 9 25 B ! | 9 16 B ! | | | 0 |
| | | | | 9 11 B ! | 4 6 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | | 14 |

CUADRO: B45 LOCALIDAD: L. BELTRAN NOMENC.CATAST.: D. AVELL. S.E. F03-CA7-L2
 TIPO DE CORTINAS: S:1 D:2 T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 120.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|----|----------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|-------|
| UBICACION: | 50 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 10 20 B ! | 5 9 B ! | 5 8 B ! | 10 17 B ! | 5 12 B ! | 10 24 B ! | | 0 |
| | | | | 10 15 B ! | 10 18 B ! | 5 11 B ! | 10 16 B ! | 10 25 B ! | 5 11 B ! | | 0 |
| | | | | 5 8 B ! | 10 12 B ! | 10 20 B ! | 10 26 B ! | 10 12 B ! | 5 7 B ! | | 0 |
| | | | | 10 26 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 19 |
| FILA NRO.: | 2 | LONG.: | 80.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 40 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 4 0 R ! | 0 9 R ! | 4 0 B ! | 8 12 B ! | 4 6 R ! | 4 8 R ! | | 0 |
| | | | | 8 16 B ! | 4 6 R ! | 4 8 B ! | 4 11 B ! | 4 0 R ! | 4 0 R ! | | 0 |
| | | | | 8 11 B ! | 4 0 R ! | 4 6 R ! | 8 12 B ! | 4 6 R ! | 8 10 R ! | | 0 |
| | | | | 8 8 R ! | 4 0 R ! | 4 6 R ! | 8 12 R ! | 8 10 R ! | 4 7 R ! | | 24 |
| FILA NRO.: | 3 | LONG.: | 80.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 40 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 4 0 R ! | 4 7 R ! | 8 13 B ! | 4 0 R ! | 4 9 R ! | 4 8 R ! | | 0 |
| | | | | 8 13 B ! | 8 11 B ! | 4 0 R ! | 8 10 B ! | 8 10 B ! | 0 0 ! | | 11 |
| FILA NRO.: | 4 | LONG.: | 120.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 10 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 8 11 R ! | 4 0 R ! | 4 9 R ! | 4 7 R ! | 8 11 R ! | 8 14 B ! | | 6 |
| FILA NRO.: | 5 | LONG.: | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 10 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 8 11 R ! | 4 0 R ! | 4 9 R ! | 4 0 R ! | 4 7 R ! | 8 13 B ! | | 6 |

CUADRO: B46 LOCALIDAD: L. BELTRAN NOMENC.CATAST.: D. AVELL. F03- SD. C43- L6
 TIPO DE CORTINAS: S:1 D:2 T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | ESPECIE: | EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | TOTAL |
|------------|--------|----------|------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|-----|-------|
| 1 | 200.00 | H | 7 | 12 B | 7 | 10 B | 7 | 9 B | 7 | 8 B | 7 | 12 B | 7 | 7 B | | | 0 |
| | | | 7 | 10 B | 7 | 9 B | 7 | 7 B | 7 | 9 B | 7 | 12 B | 7 | 13 B | | | 0 |
| | | | 7 | 11 B | 7 | 10 B | 7 | 11 B | 7 | 10 B | 7 | 9 B | 0 | 0 | | | 17 |
| 2 | 150.00 | C | 7 | 16 B | 3 | 5 B | 7 | 10 B | 7 | 12 B | 7 | 15 B | 0 | 0 | | | 5 |
| 3 | 150.00 | C | 7 | 16 B | 10 | 25 B | 7 | 16 B | 10 | 25 B | 10 | 19 B | 10 | 17 B | | | 0 |
| | | | 10 | 17 B | 10 | 24 B | 10 | 24 B | 10 | 27 B | 7 | 7 B | 20 | 25 B | | | 12 |
| 4 | 150.00 | H | 3 | 0 B | 3 | 6 R | 3 | 0 B | 5 | 13 B | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 4 |
| 5 | 150.00 | H | 10 | 20 B | 10 | 24 B | 10 | 11 B | 10 | 23 B | 10 | 24 B | 10 | 20 B | | | 0 |
| | | | 10 | 17 B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 7 |

CUADRO: B47 LOCALIDAD: L. BELTRAN NOMENC.CATAST.: D. AVELL. SD F03-CH 5- L 10
 TIPO DE CORTINAS: S:1 D:2 T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | ESPECIE: | EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | TOTAL |
|------------|--------|----------|------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|-----|-------|
| 1 | 300.00 | C | 7 | 14 B | 4 | 0 B | 7 | 11 B | 4 | 6 B | 4 | 0 B | 7 | 12 B | | | 0 |
| | | | 7 | 10 B | 4 | 0 B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 8 |
| 2 | 100.00 | | 4 | 0 B | 8 | 18 B | 4 | 0 B | 4 | 0 B | 8 | 24 B | 4 | 8 B | | | 0 |
| | | | 4 | 24 B | 4 | 0 B | 4 | 0 B | 4 | 0 B | 4 | 0 B | 4 | 0 B | | | 0 |
| | | | 4 | 0 B | 4 | 8 B | 4 | 0 B | 4 | 0 B | 4 | 0 B | 4 | 0 B | | | 0 |
| | | | 4 | 6 B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 19 |
| 3 | 100.00 | | 6 | 12 B | 6 | 13 B | 6 | 10 B | 4 | 0 B | 4 | 0 B | 4 | 8 B | | | 0 |
| | | | 8 | 17 B | 8 | 12 B | 4 | 0 B | 8 | 12 B | 8 | 13 B | 8 | 18 B | | | 0 |
| | | | 6 | 9 B | 4 | 8 B | 8 | 17 B | 6 | 10 | 6 | 11 | 4 | 0 B | | | 0 |
| | | | 4 | 6 B | 4 | 0 B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 20 |
| 4 | 300.00 | | 8 | 18 B | 8 | 12 B | 8 | 12 B | 8 | 14 B | 8 | 12 B | 8 | 11 B | | | 0 |
| | | | 8 | 10 B | 8 | 8 B | 8 | 15 B | 8 | 13 B | 8 | 13 B | 4 | 6 B | | | 0 |
| | | | 8 | 13 B | 8 | 17 B | 8 | 14 B | 8 | 14 B | 8 | 10 B | 8 | 15 B | | | 0 |
| | | | 8 | 15 B | 8 | 8 B | 8 | 17 B | 4 | 7 B | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 22 |

CUADRO: C02 LOCALIDAD: CH.CHOEL NOMENC.CATAST.:
 TIPO DE CORTINAS: S:1 D: T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 150.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|----|----------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|-------|
| UBICACION: | 10 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 10 | 21 B ! 10 | 18 B ! 3 | 0 M ! 8 | 13 B ! 10 | 17 B ! 13 | 28 B ! | | 0 |
| | | | | 13 | 24 B ! 13 | 20 B ! 13 | 21 B ! 4 | 0 B ! 13 | 19 B ! 4 | 9 B ! | | 0 |
| | | | | 3 | 0 M ! 8 | 15 B ! 6 | 9 B ! 6 | 12 B ! 6 | 5 R ! 6 | 5 R ! | | 18 |

CUADRO: C03 LOCALIDAD: CH.CHOEL NOMENC.CATAST.: 08-1-N-8-02 MALDONADO JORGE
 TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 200.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | |
|------------|-----|----------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------|-------|----|
| UBICACION: | 120 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 14 | 25 B ! 14 | 9 B ! 14 | 26 B ! 14 | 16 B ! 14 | 16 B ! 14 | 26 B ! | | 0 |
| | | | | 14 | 18 B ! 14 | 12 B ! 14 | 29 B ! 14 | 16 B ! 14 | 16 B ! 0 | 0 ! | | 11 |
| FILA NRO.: | 2 | LONG.: | 200.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | |
| UBICACION: | 180 | ESPECIE: | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 9 | 17 B ! 9 | 12 B ! 9 | 19 B ! 9 | 24 B ! 9 | 31 B ! 9 | 30 B ! | | 0 |
| | | | | 9 | 13 B ! 9 | 28 B ! 9 | 15 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | | 9 |
| FILA NRO.: | 3 | LONG.: | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | |
| UBICACION: | 30 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 6 | 6 B ! 6 | 5 B ! 6 | 0 B ! 6 | 6 B ! 6 | 6 B ! 6 | 6 B ! | | 0 |
| | | | | 6 | 6 B ! 6 | 6 B ! 6 | 6 B ! 6 | 6 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | | 10 |
| FILA NRO.: | 4 | LONG.: | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | |
| UBICACION: | 30 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 6 | 8 B ! 6 | 7 B ! 6 | 5 B ! 6 | 9 B ! 6 | 6 B ! 6 | 13 B ! | | 0 |
| | | | | 6 | 7 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | | 7 |

CUADRO: C06 LOCALIDAD: CH.CHOEL NOMENC.CATAST.:
 TIPO DE CORTINAS: S: D: T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | 0 | LONG.: | 0.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|---|----------|------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|-------|
| UBICACION: | 0 | ESPECIE: | | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 |
| | | | | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 |

CUADRO: C07 LOCALIDAD: CH.CHOEL NOMENC.CATAST.: DC 08-C1 S6-CH 3-L6
 TIPO DE CORTINAS: S:2 D: T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 200.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|----|------------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|-------|
| UBICACION: | 20 | ESPECIE: C | | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 2 | 0 | B! | 2 | 0 | B! | 2 | 0 |
| | | | | 2 | 0 | B! | 2 | 0 | B! | 2 | 0 |
| | | | | 2 | 0 | B! | 2 | 0 | B! | 2 | 0 |
| | | | | 2 | 0 | B! | 0 | 0 | ! | 0 | 19 |

| FILA NRO.: | 2 | LONG.: | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|----|------------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|-------|
| UBICACION: | 40 | ESPECIE: C | | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 2 | 0 | B! | 2 | 0 | B! | 2 | 0 |
| | | | | 2 | 0 | B! | 2 | 0 | B! | 2 | 0 |
| | | | | 2 | 0 | B! | 2 | 0 | B! | 2 | 18 |

CUADRO: L04 LOCALIDAD: LAMARQUE

NOMENC.CATAST.: 07-C3 SECC. "F" CH. 1 P.1

TIPO DE CORTINAS: S: D: T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | 0 | LONG.: | 0.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|---|----------|------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|-------|
| UBICACION: | 0 | ESPECIE: | | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

CUADRO: L05 LOCALIDAD: LAMARQUE (U.M.)

NOMENC.CATAST.: DC.07 C2 SECC."D" CH3 P1

TIPO DE CORTINAS: S: D:4 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 30-8-91 ING.GARCES

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 245.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | |
|------------|-----|----------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------|---|
| UBICACION: | 170 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 5 | 9 B ! 12 | 29 B ! 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| FILA NRO.: | 2 | LONG.: | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | |
| UBICACION: | 70 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 14 | 33 B ! 14 | 35 B ! 14 | 26 B ! 14 | 34 B ! 2 | 0 M ! 19 | 33 B ! 0 | 0 | |
| | | | | 14 | 26 B ! 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | |
| FILA NRO.: | 3 | LONG.: | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | |
| UBICACION: | 70 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 14 | 27 B ! 2 | 0 R ! 14 | 23 B ! 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | |
| FILA NRO.: | 4 | LONG.: | 245.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | |
| UBICACION: | 40 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 2 | 0 R ! 7 | 21 B ! 7 | 17 B ! 2 | 0 R ! 7 | 12 B ! 7 | 19 B ! 0 | 0 | |
| | | | | 2 | 0 B ! 7 | 14 B ! 7 | 15 B ! 3 | 0 B ! 7 | 13 B ! 0 | 0 | 11 | |
| FILA NRO.: | 5 | LONG.: | 245.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | |
| UBICACION: | 40 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 3 | 0 B ! 3 | 0 B ! 3 | 0 B ! 1 | 0 R ! 1 | 0 B ! 3 | 0 R ! 6 | 6 | |
| FILA NRO.: | 6 | LONG.: | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | |
| UBICACION: | 80 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 14 | 23 B ! 14 | 23 B ! 7 | 11 M ! 3 | 0 R ! 15 | 33 B ! 14 | 24 B ! 0 | 0 | |
| | | | | 14 | 21 B ! 7 | 17 B ! 14 | 29 B ! 14 | 27 B ! 0 | 0 | 0 | 10 | |

CUADRO: L06 LOCALIDAD: LAMARQUE

NOMENC.CATAST.: DC07 C2 SECC. "K" CH1 P1 "A"

TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 24-4-91 ING.GARCES.PLANTACION ORIGINAL 25 ANOS

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|------------|----------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 500.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 70 ESPECIE: C | 8 9 R ! 8 | 11 R ! 8 | 10 B ! 8 | 11 B ! 8 | 11 R ! 8 | 11 R ! 8 | 11 R ! 8 | 11 R ! 8 | 0 |
| | | 8 9 R ! 3 | 0 B ! 8 | 9 R ! 8 | 6 B ! 8 | 8 R ! 8 | 8 R ! 8 | 10 R ! 8 | 10 R ! 8 | 0 |
| | | 8 5 M ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 13 |
| 2 | 188.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 170 ESPECIE: C | 3 6 R ! 8 | 12 B ! 8 | 7 R ! 3 | 0 B ! 3 | 0 B ! 3 | 0 B ! 3 | 0 B ! 3 | 0 B ! 3 | 0 |
| | | 3 0 B ! 3 | 0 B ! 8 | 15 B ! 3 | 0 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 10 |
| 3 | 188.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 170 ESPECIE: C | 8 10 B ! 8 | 12 B ! 8 | 15 B ! 8 | 13 B ! 8 | 5 R ! 8 | 13 B ! 8 | 13 B ! 8 | 13 B ! 8 | 0 |
| | | 8 6 R ! 8 | 11 B ! 8 | 7 B ! 8 | 8 B ! 8 | 13 B ! 8 | 13 B ! 8 | 7 R ! 8 | 7 R ! 8 | 0 |
| | | 8 8 R ! 8 | 10 R ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 14 |
| 4 | 500.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 80 ESPECIE: C | 8 11 B ! 8 | 9 B ! 8 | 10 B ! 8 | 5 B ! 8 | 9 B ! 3 | 0 B ! 3 | 0 B ! 3 | 0 B ! 3 | 0 |
| | | 8 9 B ! 25 | 25 R ! 8 | 17 B ! 8 | 14 B ! 8 | 10 M ! 8 | 5 R ! 8 | 5 R ! 8 | 5 R ! 8 | 0 |
| | | 8 15 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 13 |
| 5 | 500.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 80 ESPECIE: C | 8 7 R ! 8 | 5 R ! 3 | 5 R ! 8 | 8 R ! 8 | 9 B ! 8 | 9 B ! 8 | 9 B ! 8 | 9 B ! 8 | 0 |
| | | 8 6 B ! 3 | 0 B ! 8 | 6 R ! 8 | 12 R ! 8 | 12 R ! 8 | 12 R ! 8 | 7 R ! 8 | 7 R ! 8 | 12 |

CUADRO: L07 LOCALIDAD: LAMARQUE

NOMENC.CATAST.: DC07 C2 SECC.CH1 P2

TIPO DE CORTINAS: S:1 D:2 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 02-05-91 GARCES, A.ESCASO VALOR EXISTIO INCENDIO.ATAQUE DE B.DECESTO

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|------------|---------------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 87.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 0 ESPECIE: C | 8 24 R ! 1 | 0 B ! 6 | 6 M ! 6 | 0 M ! 6 | 6 R ! 6 | 6 R ! 6 | 6 M ! 6 | 6 M ! 6 | 6 |
| 2 | 95.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 40 ESPECIE: C | 13 10 R ! 6 | 5 M ! 3 | 0 M ! 3 | 0 M ! 6 | 5 M ! 6 | 7 R ! 6 | 7 R ! 6 | 7 R ! 6 | 0 |
| | | 5 0 M ! 6 | 5 M ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 8 |
| 3 | 95.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 40 ESPECIE: C | 13 10 R ! 13 | 14 R ! 5 | 5 M ! 13 | 13 R ! 13 | 8 M ! 13 | 13 R ! 13 | 13 R ! 13 | 13 R ! 13 | 0 |
| | | 4 0 R ! 13 | 11 R ! 4 | 0 M ! 4 | 0 M ! 13 | 11 M ! 7 | 5 R ! 7 | 5 R ! 7 | 5 R ! 7 | 0 |
| | | 13 15 R ! 6 | 7 R ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 14 |
| 4 | 87.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 30 ESPECIE: C | 6 8 M ! 6 | 10 R ! 2 | 0 R ! 2 | 0 R ! 2 | 0 R ! 0 | 0 R ! 0 | 0 R ! 0 | 0 R ! 0 | 5 |

CUADRO: L08 LOCALIDAD: LAMARQUE NOMENC.CATAST.:

TIPO DE CORTINAS: S: D: T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | 0 | LONG.: | 0.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | |
|------------|---|----------|------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|-------|---|
| UBICACION: | 0 | ESPECIE: | | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | |
| | | | | 0 | 0 | ! 0 | 0 | ! 0 | 0 | ! 0 | 0 | ! 0 | 0 |

CUADRO: L09 LOCALIDAD: LAMARQUE (V.M) NOMENC.CATAST.: DC.07 C2 SECC. "E" CH3. P1

TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 01-05-81 ING.GARCES, A PROPIETARIO BUNGE HNOS.

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 110.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | | | | |
|------------|----|----------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|-------|------|-----|------|-----|
| UBICACION: | 70 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | |
| | | | | 1 | 0 R! | 1 | 0 R! | 1 | 0 R! | 1 | 0 R! | 3 | 0 B! | 3 | 0 B! | 0 |
| | | | | 10 | 19 R! | 10 | 28 M! | 2 | 0 B! | 0 | 0 | ! 0 | 0 | ! 0 | 0 | ! 9 |
| FILA NRO.: | 2 | LONG.: | 110.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | | | | |
| UBICACION: | 70 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | |
| | | | | 2 | 0 B! | 2 | 0 B! | 1 | 0 R! | 2 | 0 B! | 0 | 0 | ! 0 | 0 | ! 4 |
| FILA NRO.: | 3 | LONG.: | 110.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | | | | |
| UBICACION: | 30 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | |
| | | | | 3 | 0 B! | 1 | 0 R! | 2 | 0 B! | 1 | 0 R! | 1 | 0 R! | 1 | 0 B! | 0 |
| | | | | 1 | 0 R! | 1 | 0 R! | 1 | 0 R! | 0 | 0 | ! 0 | 0 | ! 0 | 0 | ! 9 |
| FILA NRO.: | 4 | LONG.: | 110.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | | | | |
| UBICACION: | 30 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | |
| | | | | 12 | 27 M! | 2 | 0 B! | 3 | 0 B! | 12 | 22 M! | 3 | 0 B! | 3 | 0 B! | 6 |

CUADRO: L12 LOCALIDAD: LAMARQUE (V.M) NOMENC.CATAST.: DC.07 C2 SECC. "D" CH.5 P.4
 TIPO DE CORTINAS: S: D:1 T: C:1 OBSERVACIONES: FECHA 01-05-91 A.GARCES FILA 1: DISTANCIA
 ENTRE PIES MENOR A 50 CM.

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|--------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|-------|
| 1 | 110.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | |
| UBICACION: | 70 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | 9 10 B ! 1 | 0 R ! 1 | 0 R ! 9 | 10 R ! 9 | 10 B ! 9 | 8 R ! | | | 0 |
| | | 10 16 B ! 10 | 18 B ! 8 | 6 B ! 10 | 16 B ! 10 | 17 B ! 10 | 13 B ! | | | 0 |
| | | 9 8 R ! 8 | 8 R ! 10 | 17 B ! 9 | 10 B ! 6 | 7 B ! 10 | 15 B ! | | | 0 |
| | | 9 7 R ! 9 | 14 B ! 9 | 12 B ! 9 | 15 B ! 6 | 5 B ! 10 | 17 B ! | | | 24 |
| FILA NRO.: | 2 | LONG.: 170.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | |
| UBICACION: | 100 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | TOTAL |
| | | 4 6 B ! 6 | 12 B ! 6 | 10 B ! 3 | 5 B ! 3 | 0 B ! 6 | 11 B ! | | | 0 |
| | | 6 8 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | | 7 |
| FILA NRO.: | 3 | LONG.: 170.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | |
| UBICACION: | 100 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | TOTAL |
| | | 6 8 B ! 6 | 13 B ! 6 | 13 B ! 1 | 0 M ! 6 | 11 R ! 6 | 17 B ! | | | 0 |
| | | 6 5 R ! 6 | 11 B ! 3 | 0 B ! 3 | 0 B ! 3 | 5 B ! 6 | 11 B ! | | | 12 |

CUADRO: L13 LOCALIDAD: LAMARQUE NOMENC.CATAST.: DC 07 C2 SECC K CH 1 1°B"
 TIPO DE CORTINAS: S:1 D:2 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 24-4-91

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | |
|------------|--------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|--|
| 1 | 189.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | | |
| UBICACION: | 40 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | TOTAL | |
| | | 11 24 B ! 11 | 16 B ! 11 | 24 R ! 11 | 20 R ! 11 | 23 R ! 12 | 8 M ! | | 0 | |
| | | 11 21 M ! 12 | B M ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | 8 | |
| FILA NRO.: | 2 | LONG.: 560.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | |
| UBICACION: | 340 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | TOTAL | |
| | | 6 12 B ! 2 | 0 B ! 6 | 14 B ! 2 | 6 B ! 11 | 25 R ! 11 | 22 R ! | | 0 | |
| | | 6 15 B ! 6 | 9 R ! 11 | 18 R ! 2 | 5 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! | | 12 | |
| FILA NRO.: | 3 | LONG.: 560.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | |
| UBICACION: | 420 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | TOTAL | |
| | | 2 0 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! | | 0 | |
| | | 2 0 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! 0 | 0 ! | | 11 | |
| FILA NRO.: | 4 | LONG.: 560.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | |
| UBICACION: | 420 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | TOTAL | |
| | | 2 0 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! | | 0 | |
| | | 2 0 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! | | 12 | |

CUADRO: L14 LOCALIDAD: LAMARQUE (V.M) NOMENC.CATAST.: DC07 C2 SECC. C4
 TIPO DE CORTINAS: S: D:1 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 3-5-91 ING.GARCES, A
 EST.EL CURUZU NAYADE S.A.

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 120.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|-----|----------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|-------|
| UBICACION: | 100 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 9 7 B ! | 9 11 B ! | 11 17 B ! | 11 15 B ! | 11 13 B ! | 11 17 B ! | | | 0 |
| | | | | 11 15 B ! | 9 7 B ! | 11 27 B ! | 5 8 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | | 10 |

CUADRO: L15 LOCALIDAD: LAMARQUE (U.M.) NOMENC.CATAST.: DC.07 C2 SECCIO CH5
 TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 2-5-91 ING.GARCES PROPIETARIO
 LAGOS, JOSE E

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 200.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|----|----------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|-------|
| UBICACION: | 90 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 7 9 B ! | 7 7 B ! | 10 15 B ! | 10 17 B ! | 8 12 B ! | 8 15 B ! | | 0 |
| | | | | 8 12 B ! | 8 11 B ! | 8 7 M ! | 10 28 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 10 |

| FILA NRO.: | 2 | LONG.: | 285.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|-----|----------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|-------|
| UBICACION: | 180 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 10 25 M ! | 8 9 R ! | 10 18 B ! | 10 18 M ! | 8 11 R ! | 8 11 R ! | | 0 |
| | | | | 8 7 R ! | 8 9 R ! | 10 14 B ! | 10 22 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 10 |

CUADRO: L16 LOCALIDAD: LAMARQUE

NOMENC.CATAST.: DC07 C2 SECC F CH3 P*1*

TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C:1

OBSERVACIONES: FECHA 2-5-91 ING. GARCES

PROPIETARIO GARRETON, H

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|------------|--------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | |
| UBICACION: | 30 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | 8 10 R ! 8 | 11 R ! 8 | 12 R ! 1 | 0 M ! 8 | 13 B ! 1 | 0 M ! 0 | | | 0 |
| | | 8 15 R ! 1 | 0 M ! 8 | 22 B ! 8 | 16 B ! 3 | 0 M ! 3 | 0 R ! 0 | | | 0 |
| | | 1 0 M ! 1 | 0 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | | 14 |
| 2 | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | |
| UBICACION: | 30 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | 8 11 M ! 8 | 14 R ! 3 | 0 M ! 1 | 0 B ! 8 | 13 B ! 8 | 16 B ! 0 | | | 0 |
| | | 16 27 B ! 1 | 0 M ! 1 | 0 M ! 1 | 0 M ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | | 10 |
| 3 | 130.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | |
| UBICACION: | 20 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | 10 14 M ! 12 | 24 B ! 10 | 11 M ! 20 | 32 R ! 10 | 20 M ! 11 | 18 B ! 0 | | | 0 |
| | | 10 19 B ! 10 | 21 R ! 1 | 0 M ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | | 9 |
| 4 | 84.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | |
| UBICACION: | 60 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | 10 15 B ! 10 | 10 B ! 10 | 13 B ! 10 | 11 B ! 10 | 11 B ! 10 | 11 B ! 0 | | | 0 |
| | | 10 13 B ! 10 | 11 B ! 10 | 10 B ! 10 | 10 R ! 10 | 12 B ! 10 | 16 B ! 0 | | | 0 |
| | | 10 9 R ! 10 | 13 B ! 10 | 16 B ! 9 | 9 R ! 10 | 12 B ! 0 | 0 ! 0 | | | 17 |
| 5 | 130.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | |
| UBICACION: | 110 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | 8 13 M ! 8 | 13 R ! 1 | 0 M ! 3 | 0 M ! 1 | 0 B ! 8 | 7 M ! 0 | | | 0 |
| | | 2 0 M ! 8 | 5 R ! 8 | 6 R ! 2 | 0 M ! 8 | 17 B ! 8 | 8 M ! 0 | | | 0 |
| | | 1 0 R ! 5 | 6 M ! 5 | 7 R ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | | 15 |
| 6 | 130.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | |
| UBICACION: | 110 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | 8 10 M ! 1 | 0 R ! 8 | 9 M ! 8 | 7 R ! 8 | 8 B ! 2 | 0 M ! 0 | | | 0 |
| | | 13 27 B ! 3 | 7 M ! 7 | 11 R ! 13 | 17 R ! 5 | 9 M ! 0 | 0 ! 0 | | | 0 |
| | | 1 0 M ! 7 | 14 B ! 4 | 5 M ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | | 14 |

CUADRO: L17 LOCALIDAD: LAMARQUE

NOMENC.CATAST.: 07 C2 SECC. "F" CH. 1 P.3

TIPO DE CORTINAS: S: D: T: C:

OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|------------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 0 | 0.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | |
| UBICACION: | 0 | ESPECIE: | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | 0 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | | 0 |

CUADRO: L18 LOCALIDAD: LAMARQUE

NOMENC.CATAST.: DC07 C2 SECC CH7 P1

TIPO DE CORTINAS: S: D:4 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 30-8-91. LEVANTARON GARCES, A PROPIETARIO KENIG, RICARDO

| FILA NRO.: | LONG.: | ESPECIE: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|------------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 130.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 30 | | 4 8 B ! | 4 7 B ! | 2 0 R ! | 8 17 B ! | 4 5 R ! | 2 0 B ! | | 0 |
| | | | 4 7 B ! | 4 5 R ! | 9 17 B ! | 4 7 B ! | 2 0 R ! | 8 18 B ! | | 12 |
| 2 | 130.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 30 | | 4 7 R ! | 2 0 R ! | 14 35 B ! | 4 5 B ! | 2 0 M ! | 9 13 B ! | | 0 |
| | | | 2 0 B ! | 2 0 R ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 8 |
| 3 | 90.00 | B | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 40 | | 2 0 B ! | 5 9 B ! | 12 19 B ! | 5 7 B ! | 12 16 B ! | 12 21 B ! | | 0 |
| | | | 12 14 B ! | 5 6 B ! | 12 21 B ! | 4 7 B ! | 12 20 B ! | 5 10 B ! | | 0 |
| | | | 12 21 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 13 |
| 4 | 90.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 40 | | 8 12 B ! | 2 0 B ! | 2 0 R ! | 8 9 R ! | 2 0 M ! | 2 0 R ! | | 0 |
| | | | 1 0 M ! | 6 7 R ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 8 |
| 5 | 90.00 | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 40 | | 3 9 R ! | 6 14 R ! | 6 17 R ! | 6 17 R ! | 6 17 R ! | 6 17 R ! | | 0 |
| | | | 12 38 B ! | 3 7 R ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 8 |
| 6 | 90.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 40 | | 7 12 R ! | 1 0 M ! | 6 18 M ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 3 |

CUADRO: L19 LOCALIDAD: LAMARQUE

NOMENC.CATAST.: DC07 C2 SECCION "D" CH 6 P."1"

TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 1-5-91 GARCES, A PROPIETARIO MARTINEZ, JUAN C.

| FILA NRO.: | LONG.: | ESPECIE: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|------------|--------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 246.00 | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 40 | | 3 7 B ! | 3 6 B ! | 9 16 B ! | 9 15 B ! | 9 10 B ! | 5 9 B ! | | 6 |
| 2 | 184.00 | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 170 | | 5 10 R ! | 4 12 B ! | 5 8 B ! | 7 13 R ! | 6 10 B ! | 0 0 ! | | 5 |
| 3 | 184.00 | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 170 | | 9 35 R ! | 1 0 R ! | 8 16 R ! | 6 11 R ! | 6 13 B ! | 6 19 B ! | | 0 |
| | | | 4 7 B ! | 3 7 B ! | 7 21 B ! | 6 11 B ! | 6 21 B ! | 6 22 B ! | | 12 |
| 4 | 246.00 | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: | 180 | | 5 9 R ! | 5 9 R ! | 5 13 B ! | 7 25 R ! | 5 12 R ! | 5 12 R ! | | 0 |
| | | | 5 12 R ! | 6 22 R ! | 6 26 B ! | 7 35 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 10 |

CUADRO: L20 LOCALIDAD: LAMARQUE (U.M) NOMENC.CATAST.: DC 07 C2 SECC.CH
 TIPO DE CORTINAS: S: D:1 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 03-05-91 ING.GARCES, A.
 EST. "EL CURUYUZO" NAYADE S.A.

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 125.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|----|----------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|-------|
| UBICACION: | 30 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 9 10 B ! | 9 8 B ! | 9 8 B ! | 9 5 B ! | 9 5 B ! | 9 13 B ! | 9 13 B ! | | 0 |
| | | | | 9 15 B ! | 9 6 B ! | 9 10 B ! | 9 11 B ! | 9 6 B ! | 9 13 B ! | 9 13 B ! | | 0 |
| | | | | 9 6 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 13 |

CUADRO: L21 LOCALIDAD: LAMARQUE NOMENC.CATAST.:
 TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 110.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | |
|------------|----|----------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|-------|----|
| UBICACION: | 90 | ESPECIE: | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | | 0 |
| | | | | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 11 |

| FILA NRO.: | 2 | LONG.: | 110.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | |
|------------|----|----------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|-------|----|
| UBICACION: | 90 | ESPECIE: | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | | 0 |
| | | | | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | | 12 |

| FILA NRO.: | 3 | LONG.: | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | |
|------------|----|----------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|-------|---|
| UBICACION: | 50 | ESPECIE: | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | | 0 |
| | | | | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 9 |

| FILA NRO.: | 4 | LONG.: | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | |
|------------|----|----------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|-------|---|
| UBICACION: | 70 | ESPECIE: | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | | 0 |
| | | | | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 2 0 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 9 |

CUADRO: L22 LOCALIDAD: LAMARQUE NOMENC.CATAST.:
 TIPO DE CORTINAS: S: D:4 T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | UBICACION: | ESPECIE: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|------------|--------|------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 180.00 | 100 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 9 14 B ! | 9 17 B ! | 9 16 B ! | 5 5 R ! | 9 10 B ! | 9 13 B ! | | 0 |
| | | | | 5 0 B ! | 5 0 B ! | 9 16 B ! | 9 13 B ! | 9 11 B ! | 9 14 B ! | | 12 |
| 2 | 100.00 | 60 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 15 23 B ! | 15 11 B ! | 15 51 B ! | 15 17 B ! | 15 42 B ! | 15 30 B ! | | 0 |
| | | | | 15 38 B ! | 6 9 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 8 |
| 3 | 180.00 | 20 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 15 43 B ! | 6 8 B ! | 15 36 B ! | 5 0 B ! | 6 7 B ! | 15 3 B ! | | 0 |
| | | | | 15 36 B ! | 15 28 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 8 |
| 4 | 100.00 | 40 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 10 14 B ! | 10 25 B ! | 5 7 B ! | 5 6 B ! | 5 0 B ! | 10 29 B ! | | 6 |
| 5 | 100.00 | 40 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 8 11 B ! | 5 0 B ! | 5 0 B ! | 5 0 B ! | 14 31 B ! | 5 0 B ! | | 0 |
| | | | | 14 29 B ! | 5 6 B ! | 5 6 B ! | 5 6 B ! | 5 5 B ! | 5 5 B ! | | 0 |
| | | | | 5 7 B ! | 5 6 B ! | 6 8 B ! | 6 6 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 16 |

CUADRO: L23 LOCALIDAD: LAMARQUE NOMENC.CATAST.: 07-2-L-1-01 GOITIA DANIEL
 TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | UBICACION: | ESPECIE: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|------------|--------|------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 150.00 | 120 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 10 17 B ! | 10 13 B ! | 10 11 B ! | 10 23 B ! | 5 0 B ! | 5 5 R ! | | 0 |
| | | | | 10 18 B ! | 10 12 B ! | 10 9 R ! | 5 6 R ! | 10 13 R ! | 10 19 B ! | | 0 |
| | | | | 10 12 R ! | 10 7 R ! | 10 21 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 15 |
| 2 | 100.00 | 30 | B | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 8 11 B ! | 8 12 B ! | 8 8 R ! | 8 12 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | | 0 |
| | | | | 4 0 B ! | 8 19 B ! | 5 0 B ! | 8 14 B ! | 8 8 R ! | 8 12 B ! | | 0 |
| | | | | 8 10 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 13 |
| 3 | 150.00 | 40 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 9 14 B ! | 5 0 N ! | 5 8 B ! | 5 7 B ! | 8 12 R ! | 8 10 R ! | | 0 |
| | | | | 8 12 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 7 |
| 4 | 150.00 | 40 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 14 31 B ! | 14 20 B ! | 7 11 R ! | 14 40 B ! | 8 12 R ! | 8 8 B ! | | 0 |
| | | | | 12 16 B ! | 12 14 R ! | 6 10 B ! | 4 5 R ! | 10 16 R ! | 14 25 B ! | | 12 |

CUADRO: L26 LOCALIDAD: LAMARQUE NOMENC.CATAST.: 07-2-J-4-01 FRANCHI, DELIA J.
 TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T: C:1 OBSERVACIONES: QUINTUPLE:1

| FILA NRO.: | LONG.: | ESPECIE: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|------------|--------|----------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 100.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| 50 | | | 13 29 B ! 1 | 0 B ! 1 | 0 B ! 5 | 6 B ! 5 | 5 B ! 3 | 0 B ! | 0 | |
| | | | 3 0 B ! 3 | 0 B ! 6 | 11 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | 9 | |
| 2 | 100.00 | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| 90 | | | 14 25 B ! 14 | 26 B ! 14 | 27 B ! 5 | 0 B ! 5 | 0 B ! 5 | 0 B ! | 0 | |
| | | | 5 0 B ! 5 | 0 B ! 5 | 0 B ! 5 | 0 B ! 14 | 22 B ! 0 | 0 ! | 11 | |
| 3 | 100.00 | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| 90 | | | 6 0 B ! 5 | 0 B ! 5 | 0 B ! 6 | 0 B ! 14 | 25 B ! 14 | 38 B ! | 0 | |
| | | | 14 33 B ! 14 | 14 R ! 14 | 31 B ! 14 | 27 B ! 6 | 0 B ! 0 | 0 ! | 11 | |
| 4 | 100.00 | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| 70 | | | 3 0 B ! 3 | 0 B ! 2 | 0 B ! 8 | 11 B ! 6 | 5 B ! 6 | 6 B ! | 0 | |
| | | | 6 7 B ! 6 | 7 B ! 6 | 8 B ! 3 | 0 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | 10 | |
| 5 | 100.00 | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| 70 | | | 6 5 B ! 14 | 27 B ! 14 | 24 B ! 3 | 0 B ! 4 | 5 B ! 2 | 0 B ! | 0 | |
| | | | 14 29 B ! 6 | 5 B ! 14 | 26 B ! 2 | 0 B ! 6 | 5 B ! 14 | 20 B ! | 0 | |
| | | | 14 28 B ! 14 | 24 B ! 14 | 25 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | 15 | |
| 6 | 100.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| 70 | | | 6 5 B ! 6 | 6 B ! 6 | 7 B ! 6 | 5 B ! 6 | 0 B ! 6 | 7 B ! | 0 | |
| | | | 6 0 B ! 6 | 0 B ! 14 | 26 B ! 6 | 8 B ! 3 | 0 B ! 6 | 5 B ! | 0 | |
| | | | 5 6 B ! 6 | 0 B ! 6 | 6 B ! 6 | 6 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | 16 | |
| 7 | 100.00 | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| 10 | | | 14 27 B ! 14 | 15 R ! 14 | 21 B ! 14 | 17 B ! 14 | 44 B ! 0 | 0 ! | 5 | |

CUADRO: L27 LOCALIDAD: LAMARQUE NOMENC.CATAST.: 07-2-F-1-02 RODRIGUEZ JOAQUIN
 TIPO DE CORTINAS: S:1 D: T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | ESPECIE: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|------------|--------|----------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 200.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| 10 | | | 10 18 B ! 10 | 16 B ! 10 | 21 B ! 10 | 17 B ! 4 | 0 M ! 3 | 0 M ! | 6 | |

CUADRO: L28 LOCALIDAD: LAMARQUE NOMENC.CATAST.:
 TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|--------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|-------|
| 1 | 130.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| UBICACION: | 120 | 6 8 B ! 4 | 5 B ! 4 | 0 M ! 7 | 8 B ! 14 | 21 B ! 5 | 5 B ! | | | 0 |
| ESPECIE: | C | 6 8 R ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | | 7 |
| 2 | 130.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| UBICACION: | 120 | 6 10 B ! 6 | 9 B ! 6 | 5 R ! 6 | 0 M ! 8 | 17 B ! 8 | 15 B ! | | | 0 |
| ESPECIE: | C | 4 0 M ! 4 | 0 M ! 4 | 0 M ! 4 | 0 M ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | | 10 |
| 3 | 100.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| UBICACION: | 20 | 3 0 M ! 7 | 8 B ! 4 | 0 M ! 4 | 0 M ! 8 | 12 B ! 5 | 0 M ! | | | 0 |
| ESPECIE: | C | 5 6 R ! 6 | 8 R ! 5 | 0 M ! 10 | 18 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | | 10 |
| 4 | 100.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| UBICACION: | 20 | 3 0 M ! 2 | 0 M ! 5 | 9 M ! 5 | 9 M ! 3 | 5 R ! 3 | 0 M ! | | | 0 |
| ESPECIE: | C | 3 5 R ! 3 | 0 M ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | | 8 |

CUADRO: L29 LOCALIDAD: LAMARQUE NOMENC.CATAST.:
 TIPO DE CORTINAS: S: D: T: C:2 OBSERVACIONES: 1: QUINTUPLE (1-2-3-4-5-)

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|--------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|-------|
| 1 | 100.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| UBICACION: | 80 | 11 16 B ! 11 | 15 B ! 11 | 16 R ! 11 | 18 B ! 11 | 19 B ! 11 | 20 B ! | | | 0 |
| ESPECIE: | C | 6 7 R ! 6 | 5 R ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | | 8 |
| 2 | 100.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| UBICACION: | 80 | 5 0 B ! 5 | 5 B ! 10 | 16 B ! 5 | 0 B ! 5 | 0 B ! 13 | 21 B ! | | | 0 |
| ESPECIE: | C | 7 9 B ! 5 | 5 B ! 5 | 6 B ! 5 | 5 B ! 5 | 7 B ! 5 | 5 B ! | | | 12 |
| 3 | 100.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| UBICACION: | 80 | 5 0 B ! 5 | 0 B ! 5 | 0 B ! 10 | 14 B ! 5 | 7 B ! 10 | 16 B ! | | | 0 |
| ESPECIE: | C | 5 0 B ! 10 | 14 B ! 5 | 0 B ! 5 | 6 B ! 5 | 6 B ! 10 | 8 R ! | | | 12 |
| 4 | 100.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| UBICACION: | 80 | 5 0 B ! 5 | 0 B ! 8 | 11 B ! 5 | 0 B ! 5 | 0 B ! 8 | 14 B ! | | | 0 |
| ESPECIE: | C | 5 0 B ! 5 | 0 B ! 12 | 16 B ! 5 | 0 B ! 12 | 22 B ! 5 | 5 B ! | | | 12 |
| 5 | 100.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| UBICACION: | 80 | 5 7 B ! 5 | 8 B ! 5 | 8 B ! 5 | 0 B ! 0 | 5 B ! 8 | 9 B ! | | | 0 |
| ESPECIE: | C | 8 15 B ! 8 | 8 B ! 8 | 10 B ! 8 | 9 B ! 8 | 7 R ! 8 | 7 B ! | | | 0 |
| 6 | 200.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| UBICACION: | 90 | 5 5 B ! 5 | 6 B ! 5 | 0 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | | 15 |
| 7 | 200.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| UBICACION: | 90 | 11 14 B ! 5 | 0 B ! 5 | 0 B ! 5 | 7 B ! 5 | 0 B ! 5 | 0 B ! | | | 0 |
| ESPECIE: | C | 5 0 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | | 7 |
| 8 | 200.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| UBICACION: | 90 | 5 0 B ! 5 | 6 B ! 12 | 15 B ! 5 | 6 B ! 5 | 0 B ! 5 | 0 B ! | | | 0 |
| ESPECIE: | C | 10 8 R ! 12 | 25 B ! 12 | 14 B ! 8 | 12 B ! 12 | 17 B ! 5 | 6 B ! | | | 0 |
| 9 | 200.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| UBICACION: | 90 | 12 23 B ! 5 | 5 B ! 5 | 5 B ! 5 | 0 B ! 5 | 0 B ! 12 | 8 B ! | | | 18 |
| 10 | 200.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| UBICACION: | 90 | 5 6 B ! 5 | 0 B ! 5 | 7 B ! 5 | 0 B ! 5 | 5 B ! 7 | 5 M ! | | | 0 |
| ESPECIE: | C | 5 0 B ! 12 | 21 B ! 12 | 20 B ! 8 | 8 B ! 5 | 0 B ! 0 | 0 ! | | | 11 |
| 11 | 200.00 | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| UBICACION: | 90 | 8 11 B ! 12 | 25 B ! 12 | 18 B ! 12 | 28 B ! 5 | 7 B ! 12 | 23 B ! | | | 0 |
| ESPECIE: | C | 5 0 B ! 5 | 0 B ! 12 | 19 B ! 5 | 5 B ! 5 | 0 B ! 5 | 5 B ! | | | 12 |

CUADRO: L30 LOCALIDAD: LAMARQUE

NOMENC.CATAST.: 07-2-C-8-02 CHACRA RAINOLLI SA

TIPO DE CORTINAS: S:1 D:3 T: C:

OBSERVACIONES: INTENSO ATAQUE DE ROIA Y BICHO DE CESTO

6 IDEM

| FILA NRO.: | LONG.: | ESPECIE: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|---------------|--------|----------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 150.00 | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 30 | | | 14 33 B ! 14 | 14 35 B ! 14 | 14 24 B ! 14 | 14 9 M ! 14 | 14 30 B ! 14 | 14 25 B ! | | 0 |
| | | | 14 38 B ! 14 | 14 38 B ! 14 | 0 31 B ! 0 | 0 0 ! 0 | 0 0 ! 0 | 0 0 ! 0 | | 9 |
| 2 | 150.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 70 | | | 6 8 R ! 10 | 10 8 R ! 10 | 0 5 R ! 0 | 0 0 ! 0 | 0 0 ! 0 | 0 0 ! 0 | | 3 |
| 3 | 150.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 70 | | | 5 0 R ! 12 | 12 24 B ! 12 | 6 21 B ! 6 | 6 10 B ! 6 | 6 11 B ! 6 | 6 14 B ! | | 0 |
| | | | 6 10 B ! 6 | 6 14 B ! 6 | 6 5 R ! 6 | 6 7 R ! 6 | 6 6 M ! 6 | 6 6 R ! | | 0 |
| | | | 5 0 B ! 6 | 0 19 B ! 0 | 0 0 ! 0 | 0 0 ! 0 | 0 0 ! 0 | 0 0 ! 0 | | 14 |
| 4 | 80.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 60 | | | 7 11 B ! 7 | 7 6 R ! 7 | 7 0 M ! 7 | 9 7 B ! 9 | 9 22 B ! 9 | 9 22 B ! | | 0 |
| | | | 10 21 B ! 6 | 9 7 B ! 9 | 5 10 B ! 5 | 5 6 R ! 5 | 9 0 M ! 9 | 9 13 B ! | | 0 |
| | | | 9 15 B ! 9 | 0 8 R ! 0 | 0 0 ! 0 | 0 0 ! 0 | 0 0 ! 0 | 0 0 ! 0 | | 14 |
| 5 | 190.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 60 | | | 10 14 B ! 10 | 10 15 B ! 10 | 10 10 B ! 10 | 5 19 B ! 5 | 5 0 B ! 5 | 5 0 B ! | | 0 |
| | | | 10 14 B ! 5 | 5 0 M ! 5 | 5 5 M ! 5 | 10 0 M ! 10 | 10 12 B ! 10 | 10 12 B ! | | 12 |
| 6 | 150.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 60 | | | 11 18 R ! 10 | 10 8 R ! 5 | 10 0 M ! 10 | 7 15 B ! 7 | 5 8 R ! 5 | 5 0 M ! | | 0 |
| | | | 5 7 B ! 5 | 5 6 R ! 5 | 8 0 M ! 8 | 5 10 B ! 5 | 5 7 B ! 5 | 5 8 B ! | | 0 |
| | | | 12 19 B ! 12 | 0 17 B ! 0 | 0 0 ! 0 | 0 0 ! 0 | 0 0 ! 0 | 0 0 ! 0 | | 14 |

CUADRO: L31 LOCALIDAD: LAMARQUE

NOMENC.CATAST.:

TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T: C:

OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | ESPECIE: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|----------------|--------|----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 210.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 150 | | | 13 21 B ! 13 | 13 18 B ! 13 | 13 22 B ! 13 | 13 18 B ! 13 | 13 8 M ! 13 | 13 14 B ! | | 0 |
| | | | 3 0 M ! 0 | 0 0 ! 0 | 0 0 ! 0 | 0 0 ! 0 | 0 0 ! 0 | 0 0 ! 0 | | 7 |
| 2 | 120.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 90 | | | 16 26 B ! 16 | 16 33 B ! 16 | 16 22 B ! 16 | 16 24 B ! 16 | 16 25 B ! 16 | 16 23 B ! | | 0 |
| | | | 16 31 B ! 16 | 16 31 B ! 16 | 0 12 B ! 0 | 0 0 ! 0 | 0 0 ! 0 | 0 0 ! 0 | | 9 |

CUADRO: L32 LOCALIDAD: LAMARQUE

NOMENC.CATAST.: DC 07-C2 SC- CH5- L 10

TIPO DE CORTINAS: S: D:4 T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | UBICACION: | ESPECIE: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|------------|--------|------------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 100.00 | 40 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 10 | 20 B ! 10 | 12 B ! 4 | 0 B ! 10 | 22 B ! 4 | 10 B ! 6 | 13 B ! | 0 |
| | | | | 10 | 19 B ! 4 | 11 B ! 10 | 13 B ! 4 | 7 B ! 4 | 9 B ! 4 | 8 B ! | 0 |
| | | | | 10 | 16 B ! 4 | 6 B ! 4 | 0 B ! 10 | 20 B ! 10 | 31 B ! 10 | 17 B ! | 0 |
| | | | | 4 | 0 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | 19 |
| 2 | 250.00 | 100 | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 8 | 11 B ! 4 | 8 B ! 8 | 11 B ! 8 | 10 B ! 4 | 7 B ! 4 | 6 B ! | 0 |
| | | | | 4 | 6 B ! 4 | 9 B ! 4 | 8 B ! 4 | 6 B ! 4 | 0 B ! 8 | 14 B ! | 0 |
| | | | | 8 | 13 B ! 8 | 10 B ! 4 | 9 B ! 4 | 0 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | 16 |
| 3 | 100.00 | 0 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 8 | 18 B ! 8 | 13 B ! 8 | 14 B ! 8 | 15 B ! 8 | 16 B ! 8 | 16 B ! | 0 |
| | | | | 8 | 13 B ! 8 | 14 B ! 8 | 12 B ! 8 | 18 B ! 8 | 20 B ! 0 | 0 ! | 11 |
| 4 | 250.00 | 110 | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 8 | 15 B ! 4 | 0 B ! 8 | 15 B ! 8 | 16 B ! 4 | 0 B ! 4 | 11 B ! | 0 |
| | | | | 4 | 0 B ! 4 | 0 B ! 4 | 0 B ! 4 | 0 B ! 8 | 15 B ! 8 | 17 B ! | 0 |
| | | | | 8 | 13 B ! 4 | 0 B ! 4 | 0 B ! 4 | 0 B ! 8 | 19 B ! 0 | 0 ! | 17 |

CUADRO: L33 LOCALIDAD: LAMARQUE

NOMENC.CATAST.: DC 07- C2 SM-CH 4 L 2

TIPO DE CORTINAS: S:1 D:3 T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | UBICACION: | ESPECIE: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|------------|--------|------------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 50.00 | 20 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 4 | 0 B ! 4 | 0 B ! 6 | 9 B ! 6 | 8 B ! 8 | 12 B ! 8 | 16 B ! | 0 |
| | | | | 8 | 21 B ! 4 | 6 B ! 4 | 10 B ! 6 | 6 B ! 4 | 0 B ! 4 | 0 B ! | 0 |
| | | | | 4 | 0 B ! 6 | 12 B ! 8 | 15 B ! 4 | 6 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | 16 |
| 2 | 100.00 | 40 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! 6 | 10 B ! 6 | 11 B ! 10 | 25 B ! 10 | 16 B ! | 0 |
| | | | | 10 | 15 B ! 6 | 11 B ! 4 | 6 B ! 6 | 13 B ! 4 | 0 B ! 4 | 8 B ! | 0 |
| | | | | 10 | 24 B ! 4 | 9 B ! 4 | 0 B ! 10 | 38 B ! 10 | 21 B ! 0 | 0 ! | 17 |
| 3 | 100.00 | 40 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 10 | 20 B ! 4 | 0 B ! 10 | 20 B ! 4 | 0 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | 4 |
| 4 | 70.00 | 50 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! 8 | 15 B ! 2 | 0 B ! | 0 |
| | | | | 10 | 18 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | 7 |
| 5 | 70.00 | 50 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 10 | 11 B ! 10 | 19 B ! 10 | 19 B ! 10 | 23 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | 4 |
| 6 | 100.00 | 0 | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 8 | 17 B ! 8 | 14 B ! 8 | 25 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! 8 | 23 B ! | 0 |
| | | | | 8 | 12 B ! 8 | 15 B ! 8 | 14 B ! 8 | 21 B ! 8 | 21 B ! 8 | 19 B ! | 0 |
| | | | | 8 | 19 B ! 4 | 10 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | 14 |
| 7 | 100.00 | 0 | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 8 | 18 B ! 4 | 0 B ! 4 | 7 B ! 6 | 11 B ! 6 | 14 B ! 2 | 0 B ! | 0 |
| | | | | 8 | 24 B ! 8 | 17 B ! 4 | 0 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | 9 |

CUADRO: L34 LOCALIDAD: LAMARQUE

NOMENC.CATAST.: DC 07 - C2 SK-CH B L6

TIPO DE CORTINAS: S: D:4 T: C:

OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | ! | TOTAL |
|------------|--------|----------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|------|-------|
| 1 | 200.00 | EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 60 | ESPECIE: | C | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | |
| | | 18 | 18 B ! | 10 | 13 B ! | 18 | 27 B ! | 10 | 17 B ! | 18 | 29 B ! | 18 | 23 B ! | | 0 |
| | | 18 | 23 B ! | 18 | 22 B ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | | 8 |
| 2 | 200.00 | EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 60 | ESPECIE: | C | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | |
| | | 18 | 34 B ! | 18 | 21 B ! | 18 | 21 B ! | 18 | 25 B ! | 18 | 36 B ! | 18 | 17 B ! | | 0 |
| | | 18 | 29 B ! | 18 | 19 B ! | 18 | 31 B ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | | 9 |
| 3 | 250.00 | EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 170 | ESPECIE: | C | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | |
| | | 18 | 35 B ! | 18 | 15 B ! | 18 | 22 B ! | 18 | 19 B ! | 18 | 31 B ! | 18 | 32 B ! | | 0 |
| | | 10 | 10 B ! | 10 | 12 B ! | 10 | 11 B ! | 10 | 10 B ! | 18 | 36 B ! | 0 | 0 ! | | 11 |
| 4 | 200.00 | EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 150 | ESPECIE: | C | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | |
| | | 18 | 42 B ! | 18 | 28 B ! | 18 | 33 B ! | 10 | 15 B ! | 10 | 13 B ! | 18 | 26 B ! | | 0 |
| | | 18 | 19 B ! | 10 | 10 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | | 8 |
| 5 | 250.00 | EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 20 | ESPECIE: | C | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | |
| | | 18 | 26 B ! | 18 | 33 B ! | 18 | 24 B ! | 18 | 38 B ! | 18 | 29 B ! | 18 | 22 B ! | | 0 |
| | | 18 | 29 B ! | 18 | 27 B ! | 18 | 22 B ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | | 9 |

CUADRO: L35 LOCALIDAD: LAMARQUE

NOMENC.CATAST.: EC: EL KURUNDU S/CATASTRO

TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T: C:

OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | ! | TOTAL |
|------------|--------|----------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|------|-------|
| 1 | 280.00 | EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 190 | ESPECIE: | C | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | |
| | | 10 | 22 B ! | 10 | 17 B ! | 10 | 20 B ! | 6 | 9 B ! | 13 | 21 B ! | 9 | 18 B ! | | 0 |
| | | 4 | 0 B ! | 10 | 16 B ! | 10 | 21 B ! | 10 | 18 B ! | 4 | 0 B ! | 0 | 0 ! | | 11 |
| 2 | 280.00 | EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 190 | ESPECIE: | C | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | |
| | | 10 | 25 B ! | 6 | 12 B ! | 10 | 25 B ! | 4 | 0 B ! | 10 | 19 B ! | 10 | 17 B ! | | 0 |
| | | 10 | 25 B ! | 10 | 21 B ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | | 8 |
| 3 | 360.00 | EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 40 | ESPECIE: | C | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | |
| | | 10 | 11 B ! | 10 | 12 B ! | 10 | 19 B ! | 10 | 17 B ! | 10 | 18 B ! | 10 | 20 B ! | | 0 |
| | | 10 | 21 B ! | 6 | 8 B ! | 10 | 20 B ! | 6 | 11 B ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | | 10 |
| 4 | 360.00 | EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | !EDAD | DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 40 | ESPECIE: | C | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | | EST! | |
| | | 10 | 18 B ! | 6 | 0 B ! | 10 | 15 B ! | 10 | 17 B ! | 6 | 6 B ! | 10 | 19 B ! | | 0 |
| | | 6 | 7 B ! | 10 | 19 B ! | 10 | 23 B ! | 6 | 0 B ! | 6 | 12 B ! | 10 | 23 B ! | | 12 |

CUADRO: L36 LOCALIDAD: LAMARQUE

NOMENC.CATAST.: EC. KURUNDU S/CATASTRO

TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T: C:

OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | ESPECIE: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|----------------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 300.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 100 | | | 11 11 B ! | 11 23 B ! | 11 10 B ! | 11 18 B ! | 11 15 B ! | 11 20 B ! | | | 0 |
| | | | 11 19 B ! | 4 0 B ! | 11 19 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | | 9 |
| 2 | 300.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 100 | | | 11 17 B ! | 11 22 B ! | 11 27 B ! | 4 0 B ! | 11 25 B ! | 11 26 B ! | | | 0 |
| | | | 11 14 B ! | 11 34 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | | 8 |
| 3 | 300.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 270 | | | 9 14 B ! | 4 6 B ! | 9 27 B ! | 4 10 B ! | 9 15 B ! | 4 9 B ! | | | 0 |
| | | | 9 19 B ! | 9 17 B ! | 4 0 B ! | 4 7 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | | 10 |
| 4 | 300.00 | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 270 | | | 9 12 B ! | 9 16 B ! | 9 14 B ! | 9 19 B ! | 4 0 R ! | 9 19 B ! | | | 0 |
| | | | 4 0 B ! | 4 9 B ! | 9 18 B ! | 4 8 B ! | 9 19 B ! | 0 0 ! | | | 11 |

CUADRO: L37 LOCALIDAD: LAMARQUE

NOMENC.CATAST.: AC. EL KURUNDU S/CATASTRO

TIPO DE CORTINAS: S:1 D: T: C:

OBSERVACIONES: DANOS POR EQUINOS

| FILA NRO.: | LONG.: | ESPECIE: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|----------------|--------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 500.00 | H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| UBICACION: 360 | | | 7 8 R ! | 7 24 B ! | 7 19 B ! | 7 13 R ! | 7 18 R ! | 7 17 R ! | | 0 |
| | | | 7 18 R ! | 7 18 R ! | 7 18 B ! | 7 15 B ! | 7 15 R ! | 0 0 ! | | 11 |

CUADRO: L38 LOCALIDAD: LAMARQUE NOMENC.CATAST.: DC 07-C2 SH- CH 3- L1

TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T: C:1 OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|------------|---------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 100.00 | 5 0 B ! | 5 0 B ! | 5 0 B ! | 5 0 B ! | 5 6 B ! | 5 6 B ! | 5 11 B ! | 0 |
| UBICACION: | 40 ESPECIE: C | 5 0 B ! | 5 6 B ! | 5 6 B ! | 5 0 B ! | 5 8 B ! | 5 10 B ! | | 0 |
| | | 5 10 B ! | 5 7 B ! | 5 6 B ! | 5 10 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 16 |
| 2 | 100.00 | 5 7 B ! | 5 11 B ! | 5 7 B ! | 5 10 B ! | 5 6 B ! | 5 11 B ! | | 0 |
| UBICACION: | 40 ESPECIE: C | 5 6 B ! | 5 0 B ! | 5 0 B ! | 5 0 B ! | 5 0 B ! | 5 8 B ! | | 0 |
| | | 5 10 B ! | 5 9 B ! | 5 0 B ! | 5 0 B ! | 5 0 B ! | 5 6 B ! | | 18 |
| 3 | 100.00 | 3 0 B ! | 3 0 B ! | 6 15 B ! | 6 17 B ! | 3 0 B ! | 3 0 B ! | | 0 |
| UBICACION: | 40 ESPECIE: C | 3 0 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 7 |
| 4 | 100.00 | 3 0 B ! | 3 0 B ! | 3 0 B ! | 3 0 B ! | 8 19 B ! | 8 22 B ! | | 6 |
| UBICACION: | 40 ESPECIE: C | 4 9 B ! | 4 7 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 9 B ! | | 0 |
| 5 | 100.00 | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 8 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 9 |
| UBICACION: | 20 ESPECIE: C | 4 10 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 7 B ! | 4 9 B ! | 4 11 B ! | | 0 |
| 6 | 100.00 | 4 8 B ! | 4 8 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 9 B ! | 4 8 B ! | | 0 |
| UBICACION: | 20 ESPECIE: C | 4 0 B ! | 4 12 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 14 |

CUADRO: L39 LOCALIDAD: LAMARQUE NOMENC.CATAST.: DC -7-C2 SN-CH4 L 4

TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T:2 C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL |
|------------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 100.00 | 5 12 B ! | 5 0 B ! | 5 6 B ! | 5 0 B ! | 5 7 B ! | 5 8 B ! | | 0 |
| UBICACION: | 50 ESPECIE: C | 5 0 B ! | 5 0 B ! | 5 9 B ! | 5 7 B ! | 5 0 B ! | 5 0 B ! | | 12 |
| 2 | 200.00 | 10 25 B ! | 6 9 B ! | 10 25 B ! | 4 0 B ! | 6 8 B ! | 6 9 B ! | | 0 |
| UBICACION: | 90 ESPECIE: C | 6 8 B ! | 6 9 B ! | 6 8 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 10 21 B ! | | 0 |
| | | 10 26 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 13 |
| 3 | 200.00 | 4 7 B ! | 4 8 B ! | 6 9 B ! | 6 10 B ! | 6 10 B ! | 10 25 B ! | | 0 |
| UBICACION: | 90 ESPECIE: C | 4 6 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 7 |
| 4 | 200.00 | 4 6 B ! | 4 6 B ! | 8 12 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 7 B ! | | 0 |
| UBICACION: | 90 ESPECIE: C | 4 0 B ! | 4 8 B ! | 4 0 B ! | 4 7 B ! | 4 6 B ! | 4 6 B ! | | 0 |
| | | 4 7 B ! | 4 6 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | | 14 |
| 5 | 100.00 | 4 6 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | | 0 |
| UBICACION: | 40 ESPECIE: C | 4 6 B ! | 4 6 B ! | 4 7 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 8 B ! | | 0 |
| | | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 6 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | | 0 |
| | | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 0 B ! | 4 7 B ! | | 24 |

CUADRO: P01 LOCALIDAD: POMONA

NOMENC.CATAST.: 07-C3_ AL SUR DEL BRAZO SUR

TIPO DE CORTINAS: S: D:1 T: C: OBSERVACIONES: FECHA: 10-05-91 ING.A.GARCIA

PROPIET:RIOS.CORTINA Q/BORDEA 200HAS

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 200.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|----|----------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| UBICACION: | 40 | ESPECIE: | B | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 3 0 B ! 3 | 3 0 B ! 3 | 3 0 B ! 3 | 3 0 B ! 3 | 3 0 B ! 3 | 3 0 B ! 3 | 3 0 B ! 3 | 3 0 B ! 3 | 0 |
| | | | | 3 0 B ! 3 | 3 0 B ! 3 | 3 0 B ! 3 | 3 0 B ! 3 | 3 0 B ! 3 | 3 0 B ! 3 | 3 0 R ! 0 | 0 ! | 11 |

CUADRO: P02 LOCALIDAD: POMONA

NOMENC.CATAST.: DC 07 C3 SECC.F.CH P1 "C"

TIPO DE CORTINAS: S:2 D:1 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 7-5-91 GARCES ANIBAL PROP. FISCO

+LA FILA NRO 1 DC 130 M DE CORTINA

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 78.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|----|----------|-------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|-------|
| UBICACION: | 20 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 19 25 B ! 19 | 23 B ! 18 | 20 B ! 19 | 29 B ! 19 | 29 B ! 12 | 15 B ! | | | 0 |
| | | | | 19 31 B ! 14 | 17 B ! 17 | 21 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | | 9 |

| FILA NRO.: | 2 | LONG.: | 315.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|-----|----------|--------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|-------|
| UBICACION: | 130 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 9 9 R ! 19 | 33 B ! 19 | 27 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | | 3 |

| FILA NRO.: | 3 | LONG.: | 315.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|-----|----------|--------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|-------|
| UBICACION: | 130 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 14 16 B ! 14 | 15 B ! 12 | 12 R ! 12 | 15 B ! 19 | 19 B ! 14 | 14 B ! | | | 0 |
| | | | | 20 26 B ! 19 | 23 B ! 14 | 17 B ! 19 | 25 B ! 18 | 23 B ! 21 | 31 B ! | | | 12 |

| FILA NRO.: | 4 | LONG.: | 315.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|-----|----------|--------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|-------|
| UBICACION: | 290 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | | 14 13 B ! 20 | 25 B ! 19 | 25 B ! 2 | 0 M ! 19 | 21 B ! 19 | 23 B ! | | | 0 |
| | | | | 14 13 B ! 19 | 16 B ! 20 | 21 B ! 19 | 17 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! | | | 10 |

CUADRO: P07 LOCALIDAD: POMONA

NOMENC.CATAST.: DC 07 C3 SECC."A" CH4 P1

TIPO DE CORTINAS: S:1 D:1 T: C:

OBSERVACIONES: FECHA 07-05-91 ING.GARCIA A APROVECHADO

EN 1987/88 PROPIETARIO RODRIGUEZ

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|--------|---------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|-------|
| 1 | 48.00 | | | | | | | | | |
| UBICACION: | 10 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 13 33 R ! 4 | 5 B ! 11 | 25 R ! 13 | 31 B ! 8 | 13 R ! 2 | 0 B ! | | 0 |
| | | | 13 31 B ! 7 | 12 R ! 5 | 9 M ! 13 | 30 B ! 7 | 11 B ! 7 | 9 R ! | | 0 |
| | | | 5 6 M ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | 13 |
| FILA NRO.: | 2 | LONG.: 125.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 50 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 4 0 B ! 9 | 27 R ! 4 | 5 B ! 1 | 0 R ! 4 | 0 B ! 4 | 0 B ! | | 0 |
| | | | 2 0 B ! 4 | 5 B ! 2 | 0 R ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | 9 |
| FILA NRO.: | 3 | LONG.: 125.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 50 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 16 31 R ! 2 | 0 B ! 3 | 0 B ! 2 | 0 B ! 2 | 0 B ! 3 | 0 B ! | | 0 |
| | | | 3 0 B ! 3 | 0 B ! 2 | 0 B ! 3 | 0 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | 10 |

CUADRO: P08 LOCALIDAD: POMONA (VM)

NOMENC.CATAST.: DC 07 C3 SECC "E" .CH6 P4

TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C:

OBSERVACIONES: FECHA 07-05-91 ING.GARCES A

PROPIETARIO SANCHEZ, O

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|--------|---------------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|-------|
| 1 | 165.00 | | | | | | | | | |
| UBICACION: | 40 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 14 28 R ! 10 | 17 B ! 14 | 29 B ! 12 | 17 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | 4 |
| FILA NRO.: | 2 | LONG.: 165.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 40 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 14 31 B ! 14 | 19 B ! 8 | 11 B ! 14 | 33 B ! 14 | 21 B ! 8 | 10 B ! | | 0 |
| | | | 14 35 B ! 9 | 13 B ! 14 | 16 B ! 14 | 35 B ! 8 | 9 B ! 14 | 21 B ! | | 12 |
| FILA NRO.: | 3 | LONG.: 165.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 40 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 14 35 B ! 8 | 9 R ! 14 | 21 B ! 14 | 27 B ! 9 | 13 B ! 14 | 31 B ! | | 0 |
| | | | 9 11 B ! 14 | 23 B ! 14 | 19 B ! 14 | 27 B ! 14 | 29 B ! 14 | 27 B ! | | 12 |
| FILA NRO.: | 4 | LONG.: 110.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 10 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 9 11 B ! 9 | 15 B ! 14 | 25 B ! 9 | 14 B ! 9 | 17 B ! 14 | 18 B ! | | 0 |
| | | | 14 25 B ! 9 | 13 B ! 7 | 9 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | 9 |
| FILA NRO.: | 5 | LONG.: 110.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
| UBICACION: | 10 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 9 15 B ! 9 | 11 B ! 9 | 12 B ! 14 | 34 B ! 9 | 11 B ! 14 | 33 B ! | | 0 |
| | | | 14 21 R ! 9 | 13 B ! 14 | 22 B ! 14 | 16 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | | 10 |

CUADRO: P09 LOCALIDAD: POMONA

NOMENC.CATAST.: DC07 C3 SECCION "E" CH3

TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T:1 C:1 OBSERVACIONES: FECHA 07-05-91 ING.A GARGES CUADRO COMPL

POR ESTADO DE ABANDONO APROVECHADO POR

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | | | | | | | |
|------------|--------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|--------|----|--------|----|--------|----|-----|----|
| 1 | 150.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | | | | | | | | |
| UBICACION: | 60 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | | | |
| | | | 12 | 14 B ! | 12 | 15 B ! | 12 | 11 B ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 3 |
| 2 | 175.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | | | | | | | | |
| UBICACION: | 10 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | | | |
| | | | 8 | 21 R ! | 14 | 16 B ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 2 |
| 3 | 175.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | | | | | | | | |
| UBICACION: | 10 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | | | |
| | | | 12 | 12 R ! | 12 | 36 B ! | 12 | 12 R ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 3 |
| 4 | 175.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | | | | | | | | |
| UBICACION: | 10 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | | | |
| | | | 12 | 26 B ! | 18 | 19 B ! | 9 | 8 R ! | 9 | 14 R ! | 18 | 17 R ! | 18 | 34 B ! | 0 | 0 ! | 0 |
| | | | 9 | 14 R ! | 18 | 19 R ! | 4 | 0 M ! | 9 | 11 R ! | 18 | 28 R ! | 3 | 0 R ! | 12 | 0 ! | 12 |
| 5 | 150.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | | | | | | | | |
| UBICACION: | 50 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | | | |
| | | | 18 | 28 B ! | 18 | 21 B ! | 18 | 24 B ! | 18 | 11 R ! | 18 | 16 R ! | 18 | 27 B ! | 0 | 0 ! | 0 |
| | | | 18 | 12 B ! | 18 | 13 B ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 8 |
| 6 | 175.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | | | | | | | | |
| UBICACION: | 50 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | | | |
| | | | 5 | 0 B ! | 18 | 23 B ! | 10 | 14 R ! | 10 | 13 B ! | 18 | 20 B ! | 10 | 8 B ! | 0 | 0 ! | 0 |
| | | | 10 | 10 B ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 7 |
| 7 | 175.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | | | | | | | | |
| UBICACION: | 50 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | | | |
| | | | 3 | 0 R ! | 3 | 0 R ! | 12 | 15 B ! | 12 | 15 B ! | 5 | 5 B ! | 5 | 5 B ! | 0 | 0 ! | 0 |
| | | | 12 | 15 B ! | 12 | 15 B ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 8 |

CUADRO: P10 LOCALIDAD: POMONA (V.M)

NOMENC.CATAST.: DC07 C3 SECC "A" CH1 P 6/7

TIPO DE CORTINAS: S: D:1 T:1 C: OBSERVACIONES: FECHA 09-05-91 ING.A GARGES EXTRACCION

DE PUNTALES EN 1988/89

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | | | | | | | |
|------------|--------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|--------|----|--------|----|--------|---|-----|---|
| 1 | 450.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | | | | | | | | |
| UBICACION: | 110 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | | | |
| | | | 3 | 0 B ! | 3 | 0 B ! | 3 | 0 R ! | 3 | 0 R ! | 3 | 0 B ! | 3 | 0 B ! | 0 | 0 ! | 0 |
| | | | 3 | 0 B ! | 3 | 0 M ! | 3 | 0 B ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 9 |
| 2 | 450.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | | | | | | | | |
| UBICACION: | 110 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | | | |
| | | | 10 | 10 B ! | 16 | 27 B ! | 9 | 9 B ! | 9 | 8 B ! | 9 | 8 B ! | 15 | 25 B ! | 0 | 0 ! | 0 |
| | | | 9 | 6 B ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 7 |
| 3 | 105.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | | | | | | | | |
| UBICACION: | 50 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | | | |
| | | | 2 | 0 B ! | 2 | 0 B ! | 14 | 32 B ! | 10 | 17 B ! | 9 | 14 R ! | 2 | 0 R ! | 6 | 0 ! | 6 |
| 4 | 105.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | | | | | | | | |
| UBICACION: | 50 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | | | |
| | | | 15 | 27 B ! | 15 | 19 B ! | 14 | 22 R ! | 14 | 24 B ! | 14 | 26 B ! | 0 | 0 ! | 5 | 0 ! | 5 |
| 5 | 105.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | | | | | | | | |
| UBICACION: | 50 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | | | |
| | | | 14 | 26 B ! | 14 | 21 B ! | 14 | 10 R ! | 14 | 17 R ! | 19 | 41 B ! | 14 | 18 B ! | 6 | 0 ! | 6 |

CUADRO: P11 LOCALIDAD: POMONA

NOMENC.CATAST.: DC07 C3 SECC "E CH6 P3

TIPO DE CORTINAS: S: D:1 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 07-05-91 ING.GARCES, A
PROPIETARIO SANCHEZ, O.

| FILA NRO.: | LONG.: | ESPECIE: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL | | | | | |
|------------|--------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------|---|-----|---|-----|---|
| 1 | 110.00 | C | 17 | 33 B ! | 17 | 18 B ! | 17 | 28 B ! | 8 | 9 B ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 4 |
| 2 | 110.00 | C | 17 | 22 B ! | 1 | 0 R ! | 17 | 19 B ! | 17 | 18 B ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 4 |

CUADRO: P12 LOCALIDAD: POMONA

NOMENC.CATAST.: DC07 C3

TIPO DE CORTINAS: S:1 D:1 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 10-05-91 ING. GARCES, A.
ESTAB. "LAS BRUJAS"

| FILA NRO.: | LONG.: | ESPECIE: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | TOTAL | | | | | |
|------------|--------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------|----|--------|----|--------|----|
| 1 | 260.00 | C | 10 | 10 M ! | 10 | 8 M ! | 10 | 9 R ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 3 |
| 2 | 260.00 | C | 2 | 0 M ! | 1 | 0 R ! | 2 | 0 R ! | 10 | 13 B ! | 4 | 5 R ! | 10 | 13 B ! | 0 |
| 3 | 140.00 | C | 10 | 11 B ! | 10 | 15 B ! | 10 | 16 B ! | 10 | 21 B ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 10 |
| | | | 4 | 0 M ! | 10 | 16 R ! | 10 | 13 M ! | 4 | 7 M ! | 10 | 11 M ! | 4 | 6 M ! | 0 |
| | | | 10 | 11 M ! | 4 | 5 M ! | 10 | 10 M ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 0 | 0 ! | 9 |

CUADRO: P17 LOCALIDAD: POMONA NOMENC.CATAST.: 07 C3 SECC. "A" CH. 2 P. 1
 TIPO DE CORTINAS: S: D: T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | 0 | LONG.: | 0.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|---|----------|------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|-------|
| UBICACION: | 0 | ESPECIE: | | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | |
| | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

CUADRO: P18 LOCALIDAD: POMONA NOMENC.CATAST.: DC 07 C3 SECC."A" CH 6 P3
 TIPO DE CORTINAS: S: D:4 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 03-05-91 ING. GARCES,A
 PROPIETARIO SANCHEZ, D

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 192.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | | | | |
|------------|-----|----------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------|-------|--------|----|--------|----|
| UBICACION: | 170 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | |
| | | | | 14 | 11 B ! | 14 | 17 B ! | 17 | 35 B ! | 14 | 9 M ! | 14 | 15 B ! | 17 | 16 B ! | 0 |
| | | | | 17 | 11 B ! | 17 | 31 B ! | 17 | 13 B ! | 17 | 29 B ! | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| FILA NRO.: | 2 | LONG.: | 192.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | | | | |
| UBICACION: | 170 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | |
| | | | | 17 | 10 R ! | 17 | 41 R ! | 17 | 21 B ! | 17 | 13 B ! | 17 | 15 B ! | 17 | 41 B ! | 0 |
| | | | | 17 | 22 B ! | 17 | 18 R ! | 17 | 27 B ! | 17 | 16 B ! | 17 | 14 B ! | 0 | 0 | 11 |
| FILA NRO.: | 3 | LONG.: | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | | | | |
| UBICACION: | 70 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | |
| | | | | 17 | 15 B ! | 17 | 30 B ! | 6 | 9 R ! | 17 | 25 B ! | 17 | 30 B ! | 17 | 28 B ! | 0 |
| | | | | 17 | 30 B ! | 17 | 12 M ! | 17 | 24 B ! | 17 | 25 B ! | 17 | 13 R ! | 17 | 15 B ! | 0 |
| | | | | 17 | 29 B ! | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 |
| FILA NRO.: | 4 | LONG.: | 192.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | | | | |
| UBICACION: | 160 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | |
| | | | | 17 | 37 B ! | 17 | 9 R ! | 17 | 35 B ! | 17 | 18 B ! | 1 | 0 R ! | 17 | 22 B ! | 0 |
| | | | | 17 | 12 R ! | 17 | 37 B ! | 14 | 7 B ! | 17 | 15 R ! | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| FILA NRO.: | 5 | LONG.: | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | | | | |
| UBICACION: | 60 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | |
| | | | | 17 | 21 B ! | 14 | 13 B ! | 17 | 12 B ! | 17 | 19 B ! | 14 | 9 R ! | 14 | 20 B ! | 0 |
| | | | | 14 | 18 B ! | 2 | 0 M ! | 17 | 39 B ! | 14 | 12 R ! | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| FILA NRO.: | 6 | LONG.: | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | | | | |
| UBICACION: | 60 | ESPECIE: | C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | | | | |
| | | | | 17 | 20 B ! | 14 | 9 R ! | 17 | 15 B ! | 17 | 32 B ! | 17 | 36 B ! | 17 | 16 B ! | 0 |
| | | | | 17 | 25 B ! | 17 | 38 B ! | 2 | 0 M ! | 14 | 12 B ! | 14 | 13 B ! | 0 | 0 | 11 |

CUADRO: P19 LOCALIDAD: POMONA NOMENC.CATAST.: 7 C3 SECC. "D" CH. 2 P.2
 TIPO DE CORTINAS: S: D: T: C: OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | 0 | LONG.: | 0.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | |
|------------|---|----------|------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|-------|---|
| UBICACION: | 0 | ESPECIE: | | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | |
| | | | | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 |

CUADRO: P20 LOCALIDAD: POMONA NOMENC.CATAST.: DC07 C03 SECCION A CH2 P.1
 TIPO DE CORTINAS: S:2 D: T: C: OBSERVACIONES: FECHA 09-05-91 ING.GARCES, A
 PROPIETARIO FILIPISEI,Y

| FILA NRO.: | 1 | LONG.: | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | |
|------------|----|------------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|-------|----|
| UBICACION: | 90 | ESPECIE: C | | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | |
| | | | | 25 | 37 M | ! | 0 | 0 | ! | 0 | 0 | ! | 0 |
| FILA NRO.: | 2 | LONG.: | 230.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL | |
| UBICACION: | 40 | ESPECIE: C | | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | | | |
| | | | | 1 | 0 R | ! | 19 | 21 M | ! | 19 | 26 M | ! | 19 |
| | | | | | | | | 27 M | ! | 19 | 9 M | ! | 19 |
| | | | | | | | | | | | 18 M | ! | 6 |

CUADRO: P25 LOCALIDAD: POMONA

NOMENC.CATAST.: 07-3-B-5-07 ECHESANAQUE RAUL

TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C:

OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|--------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|-------|
| 1 | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | |
| UBICACION: | 50 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 14 16 B ! | 14 26 B ! | 14 16 B ! | 5 5 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 4 |
| FILA NRO.: | 2 | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | |
| UBICACION: | 50 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 14 27 B ! | 14 23 B ! | 14 20 B ! | 14 11 B ! | 2 0 B ! | 14 32 B ! | 0 | |
| | | | 14 25 B ! | 14 18 B ! | 14 45 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 9 |
| FILA NRO.: | 3 | 100.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | |
| UBICACION: | 30 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 14 27 B ! | 14 37 B ! | 3 0 B ! | 3 0 B ! | 14 28 B ! | 14 19 B ! | 0 | |
| | | | 14 17 B ! | 14 13 B ! | 14 34 B ! | 14 15 B ! | 3 0 B ! | 3 0 B ! | 0 | |
| | | | 3 0 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 13 |
| FILA NRO.: | 4 | 200.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | |
| UBICACION: | 70 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 12 17 B ! | 12 11 B ! | 12 22 B ! | 12 17 B ! | 12 26 B ! | 8 10 B ! | 0 | |
| | | | 8 11 B ! | 8 10 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 8 |

CUADRO: P26 LOCALIDAD: POMONA

NOMENC.CATAST.: 07-3-6-7-02 TERMI ROSA JUANA

TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C:1

OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|--------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|-------|
| 1 | 300.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | |
| UBICACION: | 40 | ESPECIE: H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 0 | |
| | | | 1 0 B ! | 1 0 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 8 |
| FILA NRO.: | 2 | 130.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | |
| UBICACION: | 110 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 6 8 B ! | 10 15 B ! | 13 27 B ! | 5 0 B ! | 8 13 B ! | 7 8 B ! | 0 | |
| | | | 13 28 B ! | 2 0 R ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 8 |
| FILA NRO.: | 3 | 130.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | |
| UBICACION: | 110 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 13 25 B ! | 12 13 R ! | 13 30 B ! | 13 37 B ! | 8 16 B ! | 0 0 ! | 5 | |
| FILA NRO.: | 4 | 180.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | |
| UBICACION: | 90 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 13 26 B ! | 8 10 B ! | 14 21 B ! | 5 7 B ! | 13 48 B ! | 5 7 B ! | 0 | |
| | | | 5 10 B ! | 3 4 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 8 |
| FILA NRO.: | 5 | 180.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | |
| UBICACION: | 90 | ESPECIE: C | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 13 43 B ! | 13 22 B ! | 13 18 B ! | 12 13 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 4 |
| FILA NRO.: | 6 | 40.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | |
| UBICACION: | 0 | ESPECIE: B | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 13 20 B ! | 13 31 B ! | 5 5 B ! | 8 12 B ! | 8 9 B ! | 8 13 B ! | 0 | |
| | | | 12 18 B ! | 8 10 B ! | 12 28 B ! | 10 11 B ! | 10 13 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 11 |
| FILA NRO.: | 7 | 40.00 | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | |
| UBICACION: | 0 | ESPECIE: B | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 10 17 B ! | 10 17 B ! | 10 12 B ! | 3 0 B ! | 3 0 B ! | 0 0 ! | 0 0 ! | 5 |

CUADRO: P27 LOCALIDAD: POMONA

NOMENC.CATAST.: 07-3-D-9-06A LOPEZ OLGA

TIPO DE CORTINAS: S:1 D:1 T: C:

OBSERVACIONES:

| FILA NRO.: | LONG.: | EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | !EDAD DAP | ! | TOTAL |
|------------|--------|------------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1 | 100.00 | | | | | | | | | |
| UBICACION: | 0 | ESPECIE: H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | |
| | | | 1 0 B ! 1 | 1 0 B ! 1 | 1 0 B ! 1 | 1 0 B ! 1 | 1 0 B ! 1 | 1 0 B ! 1 | 1 0 B ! 1 | 0 |
| | | | 1 0 B ! 1 | 1 0 B ! 1 | 1 0 B ! 1 | 1 0 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 10 |
| FILA NRO.: | 2 | 100.00 | | | | | | | | |
| UBICACION: | 20 | ESPECIE: H | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | EST! | TOTAL |
| | | | 11 32 B ! 11 | 14 B ! 11 | 35 B ! 11 | 22 B ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 0 ! 0 | 4 |

93