# H.1225 Wila



ACTUALIZACION DEL INVENTARIO FORESTAL EN AREAS BAJO RIEGO

Etapas. gral Couesa y Valle Medio

PROVINCIA DE RIO NEGRO

1993

Trabajo relacionados 1840, 1841, 0/H 1225/H22 con el 1038, 1650) 0/H/1225

#### CONVENIO PROVINCIA DE RIO NEGRO-CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES

SECRETARIO DEL CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES

Ing. Juan J. Ciácera

DIRECTOR DE COOPERACION TECNICA

Ing. Susana Blundî

JEFE AREA INFRAESTRUCTURA HIDRICA

Ing. Horacio Diez

GOBERNADOR DE LA PROVINCIA DE RIO NEGRO

Dr. Horacio Massaccesi

MINISTRO DE ECONOMIA

Cont. Roberto Rapazzo Cesio

SUBSCRETARIO 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

DIRECCION DE BOSQUES Y PRADERAS

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

Ing. Enrique Wabo

Prof. Omar Alvarez (\*) Ing. Eduardo Ayala

- Supervisión de tareas

- Planificación, organización y ejecución de tareas a campo.

Ing. Guillermo Tolone

Ing. Eduardo Ayala

- Programación y procesamiento de la información.

- Ejecución de tareas de gabinete y de campo.

Lic. Luis Crespo

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

- Carga de los datos

Sra. Liliana Filippone Sra. Marta Ramírez

- Elaboración de la planilla de campo

Cart. Jorge Takahashi

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

## I N D I C E

## ETAPA: GENERAL CONESA

1. 2.	INTRODUCCION 1
<i></i>	2.1 Censo de cortinas
	2.2 Estimación del volumen total
	2.2.1 Marco muestral
	2.2.2 Estimación del volumen
	2.2.2.1 Procedimiento de muestreo 3
	2.2.2.2 Unidades de muestreo
	2.2.2.3 Selección de las unidades 5
	2.2.2.4 Estimador y su varianza 5
	2.2.2.5 Volumetría
3.	RESULTADOS
	3.1 Resultados del censo de cortinas
	3.2 Volúmenes estimados
4.	ANEXO (Datos registrados)14
	ETAPA: VALLE MEDIO
1.	INTRODUCCION
2.	OBJETIVOS
ã.	METODOLOGIA
·-· •	3.1 Marco muestral 33
	3.2 Estimación de volumen total
	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
	4.2 Volumen total 37
5.	RESUMEN 38
6.	CONCLUSIONES
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 Frias.

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 Rio Negro.

Los datos de campo correspondientes al muestreo, fueron obtenidos por personal técnico de la Dirección de Bosques de la provincia de Rio 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 hibrido

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

 $\begin{array}{rrrr}
3 & - & 6 \\
6 & - & 9 \\
9 & - & 12 \\
12 & - & 15 \\
15 & - & 20 \\
20 & - & 30 \\
& \geq & 30
\end{array}$ 

(el limite superior no está incluido en la clase)

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

originalrebrote

Cada combinación de clases de las distintas características en nunciadas conformó una subpoblación; bajo esta forma operativa se estableció un total de 3 x 2 x 7 x 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 Hibrido Original. Alamo Hibrido 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 subtotales 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 Rio Negro. La ecuación de ajuste utilizada fue:

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

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

	36	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	О	0
SUBTOT	124.730	183.890	240.930	92.990	114.670	53.050	1.400

#### B) Alamo mezola.

-20 años	+20 años
28.490	47.920

SUBTOTOTAL (Mezola) = 76.410 m

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

Criollo Original	427.760 m
Criollo Rebrote	327.840 m
Hibrido Original	38.770 m
Hibrido Rebrote	17.290 m
Subtotal Criollo	755.600 m
Subtotal Hibrido	56.060 m
Subtotal (Criollo + Hibrido)	811.660 m
Subtotal Mezcla	76.410 m
TOTAL (Criollo + Hibrido + 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	68	9-12	12-15	15-20	20-30	+30	Total
C.O. Ni	1 _	2.981 7	3.502 8	3.290 8	4.326 9	3.581 6	140 2	19.157 43
C.R. Ni ni	5.687 15	4.754 12	7.872 20	614 2	822 2	0	0	19.749 - 51
H.O. Ni ni	306 2	180 2	617 2	155 2	179 2	. 0	0 0	1.437 10
H.R. Ni ni	362 2	240 2	20 2	140 2	0 0	0	0	762 8
Sub Ni ni	7.692 22	8.155 23	12.011 32	4.199 14	5.327 13	3.581 6	140 2	41.105 112

		-20	+20	Sub
MZ	Ni	4.17	1.918	2.335
	ni	2	3	5

## SUBTOTALES

Ni = 43.440ni = 117

## b) COLONIA SAN JUAN.

		3-6	6.9	9-12	12-15	15-20	20-30	+30	Total
0.0.	Ni ni	0 0	674 2	1.028	970 2	542 2	736 2	0	3.950 10
C.R.	Ni ni	1.814 4	1.236 3	2.354 5	221 2	180 2	0	0 0	5.805 . 16
Н-О.	Ni ni	0 0	0 0	120 2	60 2	0	0	0	180 4
H.R.	Ni ni	76 3	108 2	106 2	437 2	60 2	0	0	787 11
1	Ni ni	1.890 7	2.018 7	3.608 11	1.688 8	782 6	736 2	00	10.722 41

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

## SUBTOTALES

 $\text{Ni} = 13.882 \\
 \text{ni} = 47$ 

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

		3-6	6-9	9-12	1.2-15	15-20	20-30	+30	Total
c.o.	Ni. ni.	565 2	4.368 10	6.678 17	2.704 7	4.536 11	818 2	0	19.669 49
C.R.	Ni ni	1.212	3.102 8	1.396 3	588 2	762 3	170 2	0	7.230 21
н.о.	Ni ni	1.114	746 2	400 2	0 0	0 0	0	0	2.260 7
H.R.	Ni ni	0 0	0	0 0	120 2	60 2	0	0	180 4
Sub	Ni ni	2.891 8	8.216 20	8.474 22	3.412 11	5.358 16	988 4	0	29.339 81

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

## SUBTOTALES

Ni = 31.485 ni = 86

## d) SUBTOTALES Y TOTALES

	Ni	ni
COL. CONESA	43.440	117
COL SÁN 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.), Hibrido Original (H.O.) e Hibrido Rebrote (H.R.).

	3-6	69	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
н.о.	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
SURTOT	2.819	10.040	23.412	10.737	18.548	16.070	397

SUBTOTAL (Criollo + Hibrido) = 82.023 m3

b) Alamo mezola.

-20 años	+20 años
5.983	7.869

SUBTOTAL (Mezola) = 13.852 m

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

	TOTAL ESTIMAL	DO DESV. STANDARD	ERROR%
Criollo Original Criollo Rebrote Hibrido Original Hibrido Rebrote	54.254 m3 22.293 m3 3.250 m3 2.224 m3	1.303 m3 630 m3 121 m3 109 m3	4,8 5,6 7,4 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
TOTAL	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 C~O 15-20C-R6-9 2.3 1.3 C-R 3 - 6C-R15 - 201.1 C-O9 - 1223 12 1.3 20-30 C=0М 15 - 2014 24 C-O9-12 1.1. C-R3-6 H-R6-9 1.4 1,33 H-R6-9 1.1 H-O6-9 C-R9 - 121.0

045 20	C-R 17	9-12 16	12	16	16		
046 17	C+R 2.1.	9-12 21	24				
		9-12 12		19			
113 36	C-O 12	20-3 43	0 31	39	18	17	
	C-O 18						
	C-0 23	69 6	8	21	10		
	C-O 10	69 9	16	22			
078 12	C-0 13		J 1.	1.1.	14	14	9
	C-0 6		10	5			
	C-O 7	3-6 10	5	1.1	5		
071 10	C-O 7		10	8	6		
		15-20 20		17	29		
116 26	C-0 22	20-30 29		34			
117 25	C-0 29		21	27	20	22	
50 12	C-R 10	9-12 12	1.1	16	21		

<b>48</b> 20	C-R 10	9-12 12	20	21		
9 8	C-R 9	3-6 9	10	16	5	8
130 14	H-R 14	3-6 14	10	15		
13 9	C-R 19	3-6 11	5	20	5	
16 9	C-R 11	3-6 12	14	15	10	
15 21	C-R 9	3~6 6	11	10	9	
14 14	C-R 8	3-6 8	14	9		٠
18 11	C-R 7	3-6 7	15	8	8	10
17 10	C-R 12	3~6 9	8	15		
154 14	H-O 13	9-12 28	17	18	21	
106 24	C-0 23	15-20 25	) 25			
55 21	C-R 19	9-12 8	7	23	20	5
31 22	C-R 8	6-9 10	12	15	15	10
151 22	H-0 23	6-9 9	7			
153 13	H-O 18	9-12 20	16	18	21	11

94 16	C-O 16	12-15 13		22	12	27	10	22	17
95 14	C-0 26	12-15 11	5 .14	26					
42 22	C-R 12	9-12 20	1.1.	18	8				
43 18	C-R 13	9-12 16	15	16	1'7				
103 23	C-0 19	15-20 12		16	10	21			
135 16		9-12 26	18	9	23	11			
136 25	HR 5	9-12 29	10	24					
129 13	H-R 14	3-6 17	5	17	16				
60 13	C-R 12	12-15 15		14	10	26			
61 15	C-R 16	12-15 20		18					
40 21	C-R 18	9-12 16		11	16				
6 9	C-R 10	3-6 8	12	9	18	7			
85 20	C-0 10	9-12 17	1.1.	27	1.7	18	15		
86 25	C-0 12	9-12 18	15	26					
92 24	C-0 16	12-15 17	i 16	25	15				

74 9	C-O 12	6-9 10	22	15	10			
75 16	C-0 21	6-9 12	1.1.	J. 1.				
23 20	C-R 15	6-9 9	9	19	8	10		
25 24	C-R 13	6-9 10	18					
26 22	C-R 20	6-9 8	6	5	13	8	7	8
82 18	C-O 18	9-12 15	14	17				
36 15	C-R 20	9-12 15	1.1	16	20			
37 24	C-R 6	9-12 16	8	10	17	1.0		
114 18 29	C-0 32 29	20-30 17 23		27	24	15	18	12
24 22	C-R 8	19 6-9	в	5	12	20	5	
39 20	C-R 16	9-12 15	14	17	18			
38 18	C-R 13	9-12 10	8	17	14			
98 11	C-O 10	12-15 25		1.1	13	25		
107 26	C-O 11	15-20 18	) 32	15				
108 18	C-0 29	15-20 15	) 30					

65 24	C-R 11	15-2 28		20	20	13		
11 14	C-R 6	3-6 11	16					
109 23	30 C-0	15-2 26	υ					
32 18	C-R 15		8	8	18			
51 20	C-R 12	9-12 16		12	15			
52 19	C-R 17	9-12 17		15	14			
54 12	C-R 18	9-12 15	20	18				
12 11	C-R 8	3-6 17	9	1.1				
96 6	C-0 24	12-19 8	5 25	TO	15	6	13	
123 35	C-0 34	+30 36	25	20				
124 26	C-0 23	+30 29	1.9	23	22	1.1	22	29
166 20	M 19	+20 21	14	20	23	13		
167 21	M 28	+20 23	12					
168 24	M 23	+20 15	16	22	15	22		·
160 20	H-O 10	15-20 22	) 18	17	22	36	15	16

27 20	C-R 10	6-9 12		11	18		
104 43		15-2 30	0				
138 21		12-1 12	.5 12	25	27	19	16
139 12	H-R 12	12-1 17		12	27	11	22
156 20	H-0 12	12-1 15	5 14	23	19	21	9
	H-O 14		5 10	27	19	25	18
	H-0 25	15-2 17		23	15	13	26
162 14	M 17	-20 15	24	18	23	12	
147 12	H-O 12	3-6 15	9	10	12		
148 14	H-0 6	3-6 8	12	5	15	11	
115 34	C-0 36	20-3 25		28	26		
83 17	C-0 22	9-12 17		18	18		
84 20	C-O 21	9-12 17	18	13	21		•
93 17	C-0 15	12-1 23	5 24				
7 5	C-R 16	3-6 8	5	7	5	8	11

8 10	C-R 8	3-6 10	7	13	14	8				
97 20	C-0 26	12-1 20	5 25							
29 15 10	C-R 6 6	6-9 13 11	16	7	14	30	10	8		
28 10	C-R 19	6-9 18	18	15	8					
30 15	C-R 14	6-9 6	ß	22	8	15	9			
33 12	C-R 13	6-9 10	19	14	18	12	10			
89 20	C-O 17	9-12 22	16	22						
79 22	C-O 16	6-9 14	13	8	8					
57 12	C-R 16	9-12 22	20	12	17					
110 25	C-0	15-20 25	) 16							
59 17	C-R 14	9-12 15	20	1.2	11	17				
99 14	C-O 16	12-15 16	5 24	27						
20 1.6	C-R 5	3-6 5	5	7	10	6	5	9	13	
56 12	C-R 7	9-12 10	15	18	22	14				
143 21	H-R 14	15-20 17	12	12	No 11	conside 12	erado	por	mal	estado

## COLONIA SAN JUAN

4 23	C-0 17	9 -12 14		1/3	20	1.7	19	13	
16 11	C-R 15	3-6 11	5	1.3	14	10	12		
17 10	C-R 9	3-6 15	18	10	6				
22 14	C-R 16	6-9 15	14	20	8	5	8	9	
27 10	C-R 15	9-12 32	14	12	8	18			
34 15	H-0 33	9+12 30	25	13	28	30	28		
35 36	H-O 14	9-12 29	ın	23	1.1.	13	26	1.1	25
43 35	H-R 30	6-9 35	10	35	1.1				
<b>44</b> 30	H-R 25	6-9 33	14	27	27	31			
46 21 20	H-R 20 15	9-12 18 11	19 16	14 11	13 10	11 18	18 20	18	
1 15	C-O 14	6-9 10	10	15					
2 11	C-O 11	6-9 11	9	.1.1.	9				
5 16	C-O 10	9-12 14	15	19	14	18	18	22	
24 14	C-R 23	6-9 15	10	7	18	11	14	17	18

								•	
28 16	C- R 13	9-12 9		20	16	18	24		
99? 27	M 30	-20 28	18	28	31	20			
10 15	C-O 11.	15-2 16		1.1.	31	15	31	18	
1.1 22	C-0 32	15-2 12	0 44	1.8	14	13	21		
13 25	C-0 38	20-3 21	0 45	13	35	15	33	.17	14
29 18	C-R 7	9-12 9	13	6	17	21	18	22	
30 29	C-R 28	9-12 10		<b>'7</b>	9	16	26		
40 16	H-R 13	3-6 12	10	1.4	13				
41 11	H-R 15	3-6 5	14	J.O	9	11	1.3		
<b>49</b> 22	H-R 21	12-1: 10		12	26	24	25		
65 8	C-R 16	12-1 30	5 17	16	28	35			
7 33	C-0 14	12-1 20	5 12	26					
8 22	C-0 22	12-19 25							
14 38	C-0 23	20-30 27	) 20	39	35	22			
	C-R 8	3-6 8	16	8	1.1	-			
	_	••			.44 .4-				

31 16	C-R 8			8	22	
37 23	H-0 18	12-1 23	5			
	H-O 17					
47 24	H-R 26	9-12 25		28	18	
	H-R 27					
	HR 27			30		
53 38	H-R 32	15-2 28				
56 43	M 18	-20 12	LO	19	31	
57 23	M 21	-20 24	30			
59 12	M 1.1	+20 32	26	12		
60 21	M 18	+20 11	31.	25	18	28
61 20	M 14	+20 16	1.3	18	.15	
62 32	M 31	-20 33	16	25	24	28
66 48	C-R 31	12-1 30	5 16			
68 21	C-R 36	15-20 26	ი 28	28	29	

# COLONIAS LA LUISA-SAN LORENZO-GRALIFRIAS

	24			20	23	20	15		
	M			14	30	29	17		
5 9			8	8	14	12	12	12	
					14	9	8	12	7
				35					
82 20				1:3	20	18	25		
83 25				1.6	18	18	12		
87 16				17	17				
				19	11	25	22		
				15	24	1.3			
	18 128 15 5 9 5 BU 10 63 26 82 20 83 25 87 16 91 23	18 24  128 M 15 12  5 C-0 9 14  5 RIS 10 8  63 C-0 26 18  82 C-R 20 21  83 C-R 25 25  87 C-R 16 19  91 C-R 23 16  92 C-R	18 24 14  128 M +20 15 12 25  5 C-O 6-9 9 14 7  5 BIS C-O 10 8 7  63 C-O 20-30 26 18 28  82 C-R 9-12 20 21 21  83 C-R 9-12 25 25 18  87 C-R 12-15 16 19 27  91 C-R 15-20 23 16 25  92 C-R 15-20	128 M	18 24 14 12 20  128 M	18       24       14       12       20       23         128       M       +20       14       14       30         5       12       25       14       14       30         5       C-0       6-9       14       14       30         5       BIS       C-0       6-9       14       14         5       BIS       C-0       6-9       11       14         63       C-0       20-30       26       11       14         63       C-0       20-30       35       35         82       C-R       9-12       20       21       21       15       13       20         83       C-R       9-12       25       25       18       15       16       18         87       C-R       12-15       16       18       18         87       C-R       15-20       23       16       25       11       19       11         92       C-R       15-20         23       16       25       11       19       11	18       24       14       12       20       23       20         128       M       +20       14       14       30       29         5       C=0       6=9       14       14       30       29         5       C=0       6=9       14       14       12         5       BIS       C=0       6=9       11       14       9         63       C=0       20=30       35       28       35         82       C=R       9=12       20       21       21       15       13       20       18         83       C=R       9=12       25       25       18       15       16       18       18         87       C=R       12=15       17       17       17         91       C=R       15=20       23       16       25       11       19       11       25         92       C=R       15=20	18       24       14       12       20       23       20       15         128       M       +20       14       14       30       29       17         5       C=0       6=9       14       14       30       29       17         5       C=0       6=9       14       14       12       12         5       BIS       C=0       6=9       11       14       9       8         63       C=0       20=30       26       18       28       28       35         82       C=R       9=12       21       15       13       20       18       25         83       C=R       9=12       25       18       15       16       18       18       12         87       C=R       12=15       17       17       17         91       C=R       15=20       23       16       25       11       19       11       25       22         92       C=R       15=20	18

93 25	C-R 19		30 13	30	13			
96 11	C-R 14	2045 15	}(·)					
97 14	C-R 19	20-0 18		7				
1 9	C~O 7	3~6 9	10	10	7	8	10	
20 14	C-Q 10	9-12 14	19	21	18	22		
21 16 16	C-O 13 15	9-17 14	12	1.4	23	15	1.7	24
22 13	C-O 17	9-12 18		15	19	23	18	12
23 15 14	C-O 8 21	912 14 14	Ll	16	1.6	19	1.2	13
6 10	0-0	6-9 10	13	1.4	8	11	9	11
49 13	C-0 26	15-2 24		28	34			
50 12	C-0 28	15-2 29		12	19	22		
64 23	C-O 16	20-3 26		18	26	32		
129 10	M 26	+20 11	5	12	6	10	13	13
105 7	H-O 13	6-9 11	13	10	15	8	18	10

24 15	CO 12	9-12 18		19	15	16	2.1	15
25 19	C-O 14	9-12 11		Ü	12	16	8	12
26 20	C-0 21	9-12 20	16	13	24	23	15	
27 23 21	C-0 13 12	9-12 11 14	10	9	.LG	13	18	9
68 7 11	C-R 12 10	3-6 5	17	13	10	11	5	8
73 12	C-R 7	6-9 27	21	เล	6	13		
74 7	C-R 11	6-9 10	9	27	8	13		
75 13	C-R 6		1.7	10	11	13	13	12
76 14	C-R 17	6-9 13	8	13	12	10	12	17
77 23	C-R 12		8	•				
40 17	CO 16	12-19 24		18				
78 14	C-R 17	6-9 15	14	1. t	22			
79 16	C-R 9	6-9 11	31	23	23	17	14	
80 7	C-R 7	6-9 21	31	7				

88 20	C-R 10	12-1 21		17	19	24		
	H-0 15	36 9	1.0					
117 33	H-R 26	12-1 31	.5 33	31.				
	H-R 22			27	21	18	27	26
120 22		15-2 11		18	19	17	1.8	
121 16		15-2 13	21	21	16	16	13	24
13 B	C-0 9	6-9 15	12	8	9	13	12	1.1
29 17	C-0 17	9-12 13		19	13	17	19	18
30 8	C-O 18	9-12 12	1.1.	1.9	15	18	18	20
53 19	CO 25	15-2 18		21	17	27		
54 19	C-O 31	15-2 24		12	21	16	23	
55 20	C-0 13			17	21	17	28	
69 14	C-R 10		7	12	15	8		
84 16	C-R 15	9-12 22	23	15	29	15		
101 16	H-O 17	3-6 9	10	15	14			

102 18	H-0 12	3-6 16	17					
106 15	H-0 10	6-9 10	13	12	13	12	12	
123 12	М 37	-20 24	15	33	34	34		
14 18	C-0 14	6-9 12	9	15				
2 6	CO 7	3-6 8	7	6	10	5	8	10
31 15	C-0 13	9-12 8	17	9	21	19	17	22
33 16 17	C-0 16 11	9-12 8	22	9	16	7	19	12
34 10 19	C+0 14 16	9-12 20	9	15	12	18	10	14
42 20	C-0 18	1215 19		18				
43 11 14	C-0 8 20	12-15 11	5   24	9	15	16	20	18
44 18	C-O 14	12-15 20		.18	20	16	18	
124 10	M 27	-20 17	16	10	11	11	19	
125 9	M 29	-20 29	2.1	8	1.8	7		
56 13		15-20 32		21	28			

							`		
59 25	C-0 28	15-1 21		20	15				
35 20	C-0 17			12	20	21			
110 20	H0	9-12 20		20	15				
16 11	C-0 17	6-9 10	8	8	9	11	5	12	11
70 7	C-R 9		10	9	10	9			
?? 22	C-O 18	15-2 32	24 24	19	22				
103 15	C-0 12	6-9 8	8	9	1.1	12	10	12	
47 30	C-0 25	12-1 24	5						
111 18	H-O 17			17	14	12	1.1		
62 29	C-0 24	15-2 29							
?? 19	C-O 17	15-20 25		30					
37 14	C-0 10	9-12 9		15	18	20	19	16	
?? 13	C-0 13	6~9 15	11	7	11	11	13		
?? 19	C-0 15	15-20 17		14	12	25	16	22	14
17 16	C-0 9	6-9 11	12	1.3	10	15			

	12-1 23		19	20				
C-0 32	6-9 8	17	20	14	18	14	25	12
	9-12 24		20	14	12	21		
	9-12 16		19	12	17	20	19	

# ACTUALIZACION DEL INVENTARIO FORESTAL EN AREAS BAJO RIEGO

PROVUNCIA 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 Direción de bosques y Praderas de la Provincia de Rio 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;
- 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 Choele 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 varianza tomaron las siguientes formas:

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

$$Var(V) = (S\overline{y})^{2} \cdot N^{2}$$

#### siendo:

V = volumen total estimado, (m3).

y = volumen medio por cuadro, (m3/cuadro).

Sy = error estandar de la media 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:

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

con:

y = media estimada por cuadro.

n = cantidad de unidades primarias en la muestra.

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

Yij = volumen de madera observado en la unidad secundaria de la j-ésima fila de la i-ésima unidad primaria.

Lij = longitud de la j-ésima fila de la i-ésima unidad primaria.

10 = longitud de la unidad secundaria (metros).

Como estimador da 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

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 Rio 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 cuadruples; 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 quadro

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

media por cuadro	=	73,2	mЗ
desv. estandar entre cuadros	=	82,0	mЗ
coeficiente de variación	=	112,0	%
error estandar de la media	=	8.4	mЗ

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:

```
V = (73,2 m3/cuadro) x (3.182 cuadros)
= 232.922,4 m3

SV = (8.41 m3/cuadro) x (3.182 cuadros)
= 26.760,6 m3
```

#### 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
Ŷ	232.922	231.261	231.713
SVŶ	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 ensavadas 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 consisistencia 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 incomporar el componente correspondiente a la variabilidad entre cuadros, para el cálculo de la varianza del estimador del volumen medio por cuadro.

Octubre 1992.-

CUADRO: 801 LOCALIDAD: L.BELTRAN

TIPO DE CORTINAS: S:1 D:3 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 7-9-91 PROPIETARIO MURRAY

FILA NRO.:	1	LONG.: 125.00	EDAD	DAP	•	!EDAD	DAP	!EDA!	DAP	!EDI	D DA	₹P	!EDAD	DAP		!EDAD	DAP	!	
UBICACION:	100	ESPECIE: C			EST		1	EST!	E	ST!		ES	T!		ES1	ſ!	1	EST!	TOTAL
			5	6	8	! 5	9	8 ! 5	8	B! ;		7 B	! 3	0	В	! 1	0	R!	0
			4	0	R	! 5	8	B ! 7	12	B ! 5		9 B	1. 3	0	₿	! 3	0	B !	0
			3	0	H	! 2	0	B ! 3	0	B ! 3		0 B	! 3	0	8	! 3	0	B !	0
			3	0	В	! 3	0	B ! 8	16	R ! 3			! 3		В			B !	24
FILA NRO.:	2	LONG.: 110.00	EDAD	DAP		!EDAD	DAP	!EDAD		!EDA			!EDAD	DAP	-	!EDAD	DAP	- !	
		ESPECIE: C			EST	1		ST!		ST!		ES'	ſ!		ES1	!		EST!	TOTAL
			5	6	В	! 9		B ! 5		B ! 9	1		! 9		В			B !	0
			4			! 5		B ! 8		R! 8			! 0	0		! 0	0	1	10
FILA NRO.;	3	LONG.: 125.00	EDAD	DAP		!EDAD		! EDAI		!EDA			!EDAD	DAP		!EDAD	DAP	•	
		ESPECIE: C			EST			ST!		ST!		ES'			EST			EST!	TOTAL
			13			! 12		B ! 13		B ! 4			! 13			1 13		B !	0
			3			! 13		B ! 3		M : 6			! 6			! 13		B !	0
			3			! 0	0	. 0	Ö	! 0		0	! 0	0		. 0	0	- i	13
FILA NRO.:	4	LDN6.: 125.00	EDAD	DAP		!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDA	D DA	P	!EDAD	DAP		EDAD	DAP	i	
UBICACION:	30	ESPECIE: C		1	EST			ST!		ST!		ES'			EST	4	- E	ST!	TOTAL
			13			! 6		R! 8		B ! 3			! 8			! 13		B !	6
FILA NRO.:	5	LONG.: 110.00	EDAD					!EDAD								EDAD		1	_
UBICACION:	50	ESPECIE: C			EST			ST!		ST!		ES1			EST	1	E	ST!	TOTAL
			3	0	R	! 3	0	R ! 3		R ! 3			! 3		R			R!	0
			3	0	R	! 3	0	R ! 3	0 1	R ! 3		0 R	! 3	0	R	! 3	0	R!	12
			3	0	R	! 3	0	R! 3	0 1	8 ! 3		0 R	! 3	0	R	! 3	0	R!	12
CUADRO:	B02	LOCALIDAD: LU													R	! 3	0	R!	12
		LOCALIDAD: LU DE CORTINAS: S	IS BEI	LTRAI	N		NO	MENC.CA	TAST.:	: DC 0	7 C1	SEC	.H CH	2 P2				R!	12
7	IPO	DE CORTINAS: S	IS BEI	LTRAI :2	N T:1	C:	NO O	MENC.CA BSERVAC	TAST.: JONES:	DC 0 FECH	7 C1 4 7-	SE( 9-91	C.H CH BARD	2 P2				R!	12
7	IPO		IS BEI	LTRAI :2	N T:1	C:	NO O	MENC.CA BSERVAC	TAST.: JONES:	DC 0 FECH	7 C1 4 7-	SE( 9-91 LET1	C.H CH BARD	2 P2 BN E	. 6		, A	R !	12
FILA NRO.:	IPO i	DE CORTINAS: S	IS BEI	LTRAI : 2 Dap	N T:1	C: !EDAD	NO O Dap	MENC.CA BSERVAC	TAST.: IONES: DAP	DC 0 FECH	7 C1 4 7-	SE( 9-91 LET1	C.H CH BARD TI !EDAD	2 PZ BN E. DAP	. 6	ARCES,	A DAP		12 Total
FILA NRO.:	IPO i	DE CORTINAS: S LONG.: 110.00	IS BEI	LTRAI :2 Dap	N T:1	C: !EDAD	NO O DAP E	MENC.CA BSERVAC !EDAD	TAST.: IONES: DAP	DC 0 FECH PROP !EDA	7 C1 4 7- . TO D DA	SE( 9-91 LET1 P ES1	C.H CH BARD TI !EDAD	2 P2 BN E. Dap	. 6	ARCES !EDAD !	, A Dap E	!	
FILA NRO.:	IPO i	DE CORTINAS: S LONG.: 110.00	IS BEI : D EDAD	LTRAI :2 Dap 1	N T:1 EST B	C: !EDAD	NO O DAP E	MENC.CA BSERVAC !EDAD	TAST.: IONES: DAP	: DC 0 : FECH PROP !EDA	7 C1 A 7- . TO D DA	SE( 9-91 LET1 P ES1	C.H CH BARD TI !EDAD	2 P2 BN E. Dap	. 6 EST B	ARCES !EDAD !	, A Dap E	! !	TOTAL
FILA NRO.: UBICACION:	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	DE CORTINAS: S LONG.: 110.00	IS BEI DEDAD	LTRAI :2 Dap 1 0 0	N T:1 EST B B	C: !EDAD ! ! 2	DAP E	MENC.CA DSERVAC !EDAD ST! B! 2	TAST.: IONES: DAP ES 0 1	DC 0 FECH PROP !EDA	7 C1 A 7- . TO D DA	SE( 9-91 LET1 P ES1 0 B	C.H CH BARD TI !EDAD !! 3	2 P2 DN E. DAP I 6	. <b>G</b> Est B	ARCES	DAP E O O	! EST! R!	TOTAL 0
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.:	1 80 2	DE CORTINAS: S LONG.: 110.00 ESPECIE: H	IS BEI DEDAD	LTRAI 2 DAP 1 0 0 DAP	N T:1 EST B B	C: !EDAD ! ! 2 ! 0 !EDAD	DAP E O O DAP	MENC.CA DSERVAC !EDAD ST! B ! 2	TAST.: IONES: DAP ES 0 1 0	DC 0 FECH PROP !EDA ST! B! 2	7 C1 A 7- . TO D DA	SE( 9-91 LET1 P ES1 0 B	C.H CH BARDI TI !EDAD !! 3 ! 0	2 P2 DAP I 6 0 DAP	. <b>G</b> Est B	ARCES	DAP E O O DAP	! EST! R!	TOTAL 0
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.:	1 80 2	DE CORTINAS: S LONG.: 110.00 ESPECIE: H LONG.: 110.00	IS BEI DEDAD	LTRAI 2 DAP 1 0 0 DAP	N T:1 EST B B	C: !EDAD ! ! 2 ! 0	DAP DAP DAP E	MENC.CA !BSERVAC !EDAD ST! B! 2 ! 0 !EDAD ST! R! 1	TAST.: IONES: DAP ES 0 1 0	DC 0 FECH PROP !EDA ST! B! 2 ! 0 !EDA	7 C1 A 7- . TO D DA	SE( 9-91 LET1 P ES1 0 B 0	C.H CH BARDI TI !EDAD !! 3 ! 0	2 P2 DAP I 6 0 DAP	. <b>G</b> Est B	ARCES	DAP E O O DAP	! EST! R!	TOTAL 0 7
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.:	1 80 2	DE CORTINAS: S LONG.: 110.00 ESPECIE: H LONG.: 110.00	IS BEI DEDAD 2 1 EDAD 3 4	DAP 1 5 12	N T:1 B B EST B	C: !EDAD ! 2 ! 0 !EDAD ! 3	DAP E DAP E S 8	MENC.CA DSERVAC  !EDAD ST! B! 2 ! 0 !EDAD ST!	TAST.: IONES: DAP ES 0 1 0 DAP ES	DC 0 FECH PROP !EDA ST! B! 2 ! 0 !EDA	7 C1 A 7- . TO D DA D DA	SE( 9-91 LET1 P ES1 0 B 0	H CH BARDI !EDAD !! 3 ! 0 !EDAD	2 P2 DAP I 6 0 DAP	. G est b	ARCES	DAP E O O DAP	! ST! R!	TOTAL O 7 Total
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	1 80 2 80 3	DE CORTINAS: S LONG.: 110.00 ESPECIE: H LONG.: 110.00 ESPECIE: H	IS BEI DEDAD 2 1 EDAD 3 4	DAP DAP TO DAP TO DAP TO DAP TO DAP	N T:1 B B EST B	C: !EDAD ! 2 ! 0 !EDAD ! 3	DAP  DAP  DAP  S  B  DAP	MENC.CA  !EDAD ST! B! 2 ! O !EDAD ST! R! 1 B! 0 !EDAD	DAP  ES  O 1  DAP  ES  O AP  ES  O AP  O AP	DC 0 FECH PROP !EDA ST! ! 0 !EDA ST! ! 6 ! 6	7 C1 7 7- . TO D DA	SE(19-91) LET1 P ES1 0 B 0 P ES1 3 R	C.H CH BARDI I SEDAD I SEDAD I SEDAD I SEDAD	2 P2 DAP I 6 0 DAP 7 0	ST B	ARCES	DAP O O DAP E 5	! R ! ! !	TOTAL 0 7 Total 0
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	1 80 2 80 3	DE CORTINAS: S LONG.: 110.00 ESPECIE: H LONG.: 110.00 ESPECIE: H	IS BEI  EDAD  2 1 EDAD  3 4 EDAD	LTRAI :2 DAP 0 DAP 5 12 DAP	N T:1 EST B EST B R	C: !EDAD ! 2 ! 0 !EDAD ! 3 ! 3	DAP  DAP  DAP  E  S  B  DAP  E  E  DAP	MENC.CA BERVAC  !EDAD ST! B! 2 ! 0 !EDAD ST! R! 1 B! 0 !EDAD ST!	DAP  DAP  DAP  DAP  DAP  DAP  DAP  DAP	EDC OF FECH PROPERTY OF STEEL	7 C1 A 7- . TO D DA 1	SE( 9-91 LETT P EST 0 B 0 P EST 0 P EST	C.H CH BARDI I SEDAD I SEDAD I SEDAD I SEDAD	2 P2 DAP I 6 0 DAP F 7 0 DAP E	. 6 EST B	ARCES	DAP E 5 O DAP E E 5 E A DAP E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	! SST! R! ! ! SST! R!	TOTAL 0 7 Total 0
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION: UBICACION:	1 80 2 80 3	DE CORTINAS: S LONG.: 110.00 ESPECIE: H LONG.: 110.00 ESPECIE: H LONG.: 110.00 ESPECIE: C	IS BEI DEDAD 2 1 EDAD 3 4 EDAD 7	DAP  O DAP  I T T T T T T T T T T T T T T T T T T	N T:1 EST B EST B R	C: !EDAD ! 2 ! O !EDAD ! 3 !EDAD	DAP E O O DAP E S 8 DAP E 13	MENC.CA BERVAC  !EDAD ST! B! 2 ! 0 !EDAD ST! R! 1 B! 0 !EDAD ST! M! 4	TAST.: IONES: DAP ES O 1 DAP ES O 6 DAP ES S E	: DC 0 : FECH PROP !EDA 6T! 3 ! 2 ! 0 !EDA 6T! 6 ! 6 ! 50 !EDA	7 C1 A 7- . TO D DA 1	SE(0 9-91 LETT P EST 0 B 0 P EST 0 P	C.H CH BARDI !EDAD ! 3 ! 0 !EDAD ! 3 ! 0 !EDAD	2 P2 DAP I 6 O DAP I 7 O DAP I 8	. 6 EST B EST B	ARCES	DAP E S O DAP E C O	: R ! : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	TOTAL O 7 TOTAL O 8
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 80 2 80 3 10	DE CORTINAS: S LONG.: 110.00 ESPECIE: H LONG.: 110.00 ESPECIE: H LONG.: 110.00 ESPECIE: C LONG.: 110.00	IS BEI DEDAD 2 1 EDAD 3 4 EDAD 7	DAP E 10 DAP E 10 DAP	N T:1 EST B EST B EST B	C: !EDAD ! 2 ! 0 !EDAD ! 3 ! 3 !EDAD	NO DAP E O DAP E 5 8 DAP E 13	MENC.CA BSERVAC  !EDAD ST! ! 0 !EDAD ST! R! 1 B! 0 !EDAD ST! R! 1	TAST.: IONES: DAP ES O 1 O DAP ES O AP ES DAP ES DAP	: DC 0 : FECH PROP !EDA ST! 3 ! 2 ! 0 !EDA ST! C ! 6 ! 0 !EDA ST! C ! 6 ! 1 !EDA	7 C1 7 7- 100 DA 1 DA	SEC 9-91 LETT P EST 0 B 0 P EST 0 B P	LH CH BARDI LEDAD LEDAD LEDAD LEDAD LEDAD	2 P2 DAP I 6 0 DAP E 7 0 DAP E 9	. G EST B	ARCES	DAP E 5 0 DAP E C C DAP	! R! !! SST! R!	TOTAL 0 7 TOTAL 0 8 TOTAL 6
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 80 2 80 3 10	DE CORTINAS: S LONG.: 110.00 ESPECIE: H LONG.: 110.00 ESPECIE: H LONG.: 110.00 ESPECIE: C	EDAD  2 1 EDAD  3 4 EDAD  7 EDAD	DAP LTRAI LTRAI DAP LTRAI LTRA	N T:1 EST B EST B EST M	C: !EDAD ! 2 ! 0 !EDAD ! 3 ! 3 !EDAD	DAP E 0 0 DAP E 5 8 DAP E 13 DAP E	MENC.CA BERVAC  !EDAD ST! B ! 2 ! 0 !EDAD ST! R ! 1 B ! 0 !EDAD ST! M ! 4 !EDAD ST!	DAP  ES  O F  O DAP  ES  O F  O DAP  ES  DAP  ES  DAP  ES  DAP  ES	: DC 0 : FECH PROP !EDA ST! 3 ! 2 !EDA ST! 6 ! 6 !EDA ST! 8 ! 6 !EDA	7 C1 7 7- 1 TO D DA 1 1 DA	SEC 9-91 LETT P EST 0 B 0 P EST 0 B P EST	LH CH BARDI LEDAD LEDAD LEDAD LEDAD LEDAD LEDAD	2 P2 DAP I 6 0 DAP I 7 0 DAP E 9 DAP	EST B EST B	ARCES	DAP E O DAP E O DAP E O DAP	! ST! R! !! ST! R!	TOTAL 0 7 TOTAL 0 8
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 80 2 80 3 10 4 70	DE CORTINAS: S LONG.: 110.00 ESPECIE: H LONG.: 110.00 ESPECIE: H LONG.: 110.00 ESPECIE: C LONG.: 110.00 ESPECIE: C	IS BEI EDAD  2 1 EDAD  3 4 EDAD  7 EDAD	DAP  DAP  DAP  DAP  DAP  DAP  DAP  DAP	N T:1 EST B EST B EST H	C: !EDAD ! 2 ! 0 !EDAD ! 3 !EDAD	DAP  E 0 0 DAP E 5 8 DAP E 13 DAP E 11	MENC.CA  !EDAD  ST!  B ! 2 ! 0 !EDAD  ST!  R ! 1  B ! 0 !EDAD  ST!  R! 1  B ! 0 !EDAD  ST!  M ! 4 !EDAD	TAST.: IONES: DAP ES O F O DAP ES S E DAP ES 8 F	: DC 0 : FECH PROP !EDA ST! 3 ! 2 !EDA ST! 6 ! 6 !EDA ST! 5 ! 4 !EDA ST! 6 !EDA	7 C1 A 7- . TO D DA 1 D DA	SEC 9-91 LETT P EST 0 B 0 P EST 0 B P EST 0 B	H CH BARDI !EDAD ! 3 ! 0 !EDAD ! 3 ! 0 !EDAD ! 5 !EDAD	2 P2 DAP I 6 0 DAP E 7 0 DAP E 9 DAP E 0	EST B EST B	ARCES. !EDAD ! ! 0 !EDAD ! ! 3 ! 0 !EDAD	DAP  DAP  DAP  DAP  DAP  DAP  DAP	:: R ! :: ST! R ! :: ST!	TOTAL 0 7 TOTAL 0 8 TOTAL 6
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 80 2 80 3 10 4 70	DE CORTINAS: S LONG.: 110.00 ESPECIE: H  LONG.: 110.00 ESPECIE: H  LONG.: 110.00 ESPECIE: C  LONG.: 110.00 ESPECIE: C	IS BEI EDAD  2 1 EDAD  3 4 EDAD  7 EDAD	LTRAI 2 DAP 0 0 DAP 5 12 DAP E 10 DAP E 0 DAP	N T:1 EST B EST R EST M	C: !EDAD ! 2 ! 0 !EDAD ! 3 !EDAD ! 6 !EDAD	NO DAP E O O DAP E 13 DAP E 11 DAP	MENC.CA BSERVAC  !EDAD ST! B ! 2 !EDAD ST! R ! 1 B ! 0 !EDAD ST! M ! 4 !EDAD ST! M ! 4 !EDAD	DAP  DAP  DAP  DAP  DAP  ES  DAP  ES  DAP  ES  DAP	: DC 0 : FECH PROP!EDA ST! 3 ! 20 !EDA ST! 6 ! 60 !EDA ST! 6 ! 10 !EDA ST! 8 ! 10	7 C1 A 7- . TO D DA 1 D DA	SE(09-91) LETT P EST 0 B P EST 0 B P EST 0 B P EST 0 B P	H CH BARDI I !EDAD ! EDAD ! 3 ! 0 !EDAD ! 5 !EDAD	2 P2	ST H	ARCES	DAP E 5 O DAP E O DAP E O DAP E O DAP	ST! R! ST! ST! ST!	TOTAL 0 7 TOTAL 0 8 TOTAL 6 TOTAL 4
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 80 2 80 3 10 4 70	DE CORTINAS: S LONG.: 110.00 ESPECIE: H LONG.: 110.00 ESPECIE: H LONG.: 110.00 ESPECIE: C LONG.: 110.00 ESPECIE: C	IS BEI EDAD  2 1 EDAD  3 4 EDAD  7 EDAD	LTRAI 2 DAP 0 O DAP E 12 DAP E 10 DAP E 0 DAP	N T:1 EST B EST B EST H	C: !EDAD ! 2 ! 0 !EDAD ! 3 !EDAD ! 6 !EDAD	DAP  E 0 0 DAP  E 5 8 DAP  E 13 DAP  E 11 DAP  E	MENC.CA  !EDAD  ST!  B ! 2 ! 0 !EDAD  ST!  R ! 1  B ! 0 !EDAD  ST!  R! 1  B ! 0 !EDAD  ST!  M ! 4 !EDAD	DAP  DAP  ES  O F  O DAP  ES  S E  DAP  ES  B F  DAP  ES	: DC 0 : FECH PROP !EDA ST! 3 ! 2 !EDA ST! 6 ! 6 !EDA ST! 5 ! 4 !EDA ST! 6 !EDA	7 C1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	SE(9-91) LETT P EST 0 B P EST 0 B P EST 0 B P	H CH BARDI !EDAD ! 3 ! 0 !EDAD ! 3 ! 0 !EDAD ! 5 !EDAD	2 P2 DAP L 6 0 DAP E 7 0 DAP E 9 DAP DAP E 0 DAP	EST B EST B	ARCES	DAP E O DAP E O DAP C DAP E O DAP E	::ST!:R!::ST!:ST!:ST!:ST!:	TOTAL 0 7 TOTAL 0 8 TOTAL 6

0 B ! 4

3 OR! 1 OR! 20 21 N! 20 25 B! 2 OR! 20 24 B!

0 B ! 20 29 B ! 1

08! 0

12

CUADRO: BO3 LOCALIDAD: LUIS BELTRAN NOMENC.CATAST.: DCO7 C1 SECC H CH. 8 P. 3
TIPO DE CORTINAS: S: D: T: C: OBSERVACIONES:

20 28 B ! 20 27 B ! 4

FILA NRO.: O LONG.: 0.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: O ESPECIE: EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 CUADRO: BO4 LOCALIDAD: LUIS BELTRAN NOMENC.CATAST.: DCO7 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 0 B ! 4 0 B ! 28 22 B ! 2 0 R ! 14 12 R ! 25 27 R ! 0 0 B ! 14 10 R ! 4 5 R ! 25 17 B ! 4 0 R ! 4 0 R ! 3 0 12 11 M! 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 ! UBICACION: 20 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 0 B ! 1 0 B ! 20 18 R ! 2 0 B ! 20 0 B ! 20 B ! 3 0 0 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 3 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 7 FILA NRO.: 3 LONG.: 120.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: O ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL

CUADRO: BOS LOCALIDAD: LUIS BELTRAN NOMENC.CATAST.: DCO7 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 ' UBICACION: BO ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 7 B ! 2 08! 6 9 B ! 6 0 B ! 3 0 B ! 2 8 B ! ٥ 6 B ! 6 6 B ! 3 O B ! 3 08 ! 2 0 B ! 6 881 ٥ 0 B ! 2 0 B ! 6 10 B ! 6 10 B ! 6 0 ! 2 9 B ! 0 17 FILA NRO.: 2 LONG.: 110.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP UBICACION: 20 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL EST! B B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 6 88 ! 6 11 8 ! 6 88! 0 0 ! 2 0 R ! 1 0 B ! 1 0 B ! 1 0 R ! 0 0 1 0 10 FILA NRO.: 3 LONG.: 110.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 20 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 6 14 B ! 6 18 B ! 3 6 B ! 6 12 B ! 2 0 B ! 3 6 B ! 0 6 10 B ! O 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 7 FILA NRO.: 4 LONG.: 155.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 20 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 3 7 8 ! 6 13 8 ! 6 12 B ! 3 5 B! 6 14 B ! 6 9 B ! 0 12 8 ! 6 6 15 8 ! 6 10 B ! 6 17 B ! 6 14 B ! 3 6 B ! 0 3 68!6 10 B ! 6 13 B ! 6 8 B ! 6 17 B ! 6 6 B ! 0 3 58! 6 16B! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 20 CUADRO: BO6 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. HOLDNEVICH FILA NRO.: 1 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 60 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL EST! 9 B ! 3 6 B ! 3 6 B ! 3 8 B ! 3 68!6 14 8 ! 3 0 6 B ! 3 7 B ! 3 3 9 B ! 3 11 B ! 3 12 B ! 6 13 B ! 0 3 10 B! 3 78!3 9 B ! 3 78!3 6 B ! 3 11 B ! FILA NRO.: 2 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 60 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 6 B ! 3 3 6 B! 3 5 B! 3 0 B ! 3 0 B ! 3 5 B ! 0 5 B ! 3 6 B ! 3 7 B ! 3 7 B ! 3 3 6 B! 3 0 B !

5 B ! 3 · B B ! 0 0 ! 0

0 ! 0

0 ! 0

0 !

14

CUADRO: BO7 LOCALIDAD: LUIS BELTRAN

NOMENC.CATAST.: DC07 C1 SECC CH1 P1E

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

CUADRO: BOB 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

3 5 M ! 8 17 B ! 8 15 B ! O O ! O O ! O O !

FILA NRO.: 1 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! EST! TOTAL UBICACION: 20 ESPECIE: H EST! EST! EST! EST! 0 B ! 2 0 B ! 2 08!2 08 2 08 0 2 0 B ! 2 2 08! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! Λ 0 B ! 2 08!2 0B! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 15 2 FILA NRO.: 2 LONG.: 110.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! EST! EST! TOTAL UBICACION: 60 ESPECIE: H EST! EST! EST! 4 9 B ! 2 0 B ! 4 9 B ! 12 27 B ! 6 15 B ! 12 31 B !

CUADRO: B10 LOCALIDAD: LUIS BELTRAN NOMENC.CATAST.: DCO7 C1 SEC F CH1 P.2
TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T:1 C: OBSERVACIONES: FECHA 6-9-91 GARCES, A.

FILA NRO.:	1	LONG.: 90.00	FDAD	DAP	FDAN	BAP	FNAN	DAP	!EDAD	DAP	FDAD	DAP	!EDAD	DAP !	
UBICACION:		ESPECIE: C			ST!		ST!		ST!		ST!		ST!	EST!	
			15		R ! 18		N ! 14		H ! 15		R! 0	0	! 0	0 !	
FILA NRO.:	2	LONG.: 90.00							!EDAD				!EDAD		-
UBICACION:		ESPECIE: C			ST!		ST!		ST!		ST!		ST!	EST!	
	• •		15		R! 6		R! 4		8 ! 4		B ! 4		3 ! 4	B B !	
			4		9 ! 4		B ! 4		8 ! 4		B ! 4		B ! 0	0 !	
FILA NRO.:	3	LONG.: 155.00	EDAD				!EDAD				!EDAD		!EDAD		
UBICACION:		ESPECIE: C			ST!		ST!		ST!		ST!		ST!	EST!	TOTAL
			9		R ! 14		B ! 5		₹! 2		R! 7		1 ! 0	0 !	
FILA NRO.:	4	LONG.: 155.00					!EDAD						!EDAD	•	
		ESPECIE: C			ST!		ST!		ST!		5T!		ST!	EST!	TOTAL
			7		R ! 13		8 ! 7		<b>}</b> ! 9		8 ! 9		3 ! 14	28 B !	
			14		B! 7		R ! 14		₹! 9		R ! 0	0	! 0	0 !	•
FILA NRO.:	5	LONG .: 90.00			!EDAD				!EDAD		!EDAD	_	!EDAD	• .	
		ESPECIE: H.			ST!		ST!		iT!		ST!		iT!	EST!	TOTAL
			12		B ! 12		9 ! 11		3 ! 4		9 ! 5		1 ! 5	11 M !	
			15		8 ! 7		8 ! 4		1 ! 15	44			   ! 11	29 B !	12
FILA NRO.:	6	LONG.: 90.00	EDAD		-		!EDAD		!EDAD		!EDAD		!EDAD		
		ESPECIE: H			5T !		ST!		T!		ST!		iT!	EST!	TOTAL
			8		R! 1		R ! 8		1 2		1! 3		! 15	42 B !	0
			2		B ! 15		B ! 0	0	! 0	0	! 0	0	! 0	0 !	8
FILA NRO.:	7	LONG.: 90.00	EDAD				!EDAD		!EDAD		!EDAD	•	!EDAD		-
UBICACION:	10	ESPECIE: C		E:	ST!	ES	ST!	ES	T!	ES			iT!	EST!	TOTAL
			2	0 1	B ! 5	10 1	8 ! 6		! 6		3 ! 4		!! 6	7 B !	0
			6	9 !	B ! 4	5 f	R ! 0	0	! 0	0	! 0	0	! 0	0 !	
		•													
CUADRO:	B12	LOCALIDAD: LU	IS BEL	.TRAN		NO	TENC.CAT	TAST.:	DC07 (	CI SEC	C N CH	7 P.5	j		
T	IPO	DE CORTINAS: S	:1 D:	1 T	: 3:	O	SERVAC:	ONES:	FECHA	7-9-9	1 GARCI	ES, A	BERIJO\	ν,Ε	
									PROP.	ALONS	0	•			
		LONG : 65.00	EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP !	
UBICACION:	10	ESPECIE: C			ST !		ST!	ES	T!	ES	it!	ES	T!	EST!	TOTAL
		•	12		3 ! 3	0 1	1.1 3	5 R	!! 3	6 B	!! 3	5 B	! 12	18 B !	0
			3		3 ! 12		3 ! 4	7 B	! 3	0 R	! 12	18 B	! 12	18 B !	0
			3		9 ! 5		3 ! 20		1 4		! 13	23 B	! 0	0 !	17
		LONG.: 65.00							!EDAD				!EDAD		
UBICACION:	10	ESPECIE: C			H!		iT!	ES			T!		T!	EST!	TOTAL
			18		₹! 3		9 ! 5						! 12		0
							! 12		1 12		! 8			10 B !	0
	_		12				! 12		! 12		! 12		! 12	20 B !	18
		LONG.: 90.00	EDAD											DAP!	
UBICACION:	60	ESPECIE: C			iT!		T!	ES			T!		T!	EST!	
		•	18	32 E	! 18	30 B	! 18	32 B	! 18	31 B	! 18	32 8	! 18	22 B !	6

CUADRO: BI3 LOCALIDAD: LUIS BELTRAN NOMENC.CATAST.: DCO7 C1 SECC N CH 4 P.1 TIPO DE CORTINAS: S: D: T: C: DBSERVACIONES:

FILA NRO.: O LONG.: 0.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: O ESPECIE: EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 1

NOMENC.CATAST.: DCO7 C1 SECC.K CH9 D.3 CUADRO: B15 LOCALIDAD: LUIS BELTRAN TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 31-8-91 GARCES, NOVOA.

5 B ! 2

08! 2 08! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 3

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 ! UBICACION: 70 ESPECIE: C EST! EST! EST! TOTAL EST! EST! EST! 0 B ! 2 0 9 ! 2 0 B ! 2 0 B ! 4 9 B ! 2 0 B ! 2 0 68 2 0 B ! 6 10 B ! 0 0 1 0 0 ! 0 FILA NRO.: 2 LONG.: 145.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 70 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 08: 6 7 R ! 2 0 R ! 5 11 B ! 1 14 B ! 6 14 B ! 2 09! 6 10R! 6 9B! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! FILA NRO.: 3 LONG.: 96.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: BO ESPECIE: H EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 1 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 0 0 ! 0 FILA NRO.: 4 LONG.: 96.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 80 ESPECIE: H EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 08!1 0 B ! 0 2 0 9 ! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 ! FILA NRO.: 5 LONG.: 145.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 20 ESPECIE: H EST! TOTAL EST! EST! EST! EST! EST! 2 5 8 ! 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 ! UBICACION: 20 ESPECIE: H EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL EST!

CUADRO: B17 LOCALIDAD: LUIS BELTRAN

NOMENC.CATAST.: DCO7 C1 SEC.K CH.2 P.5

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

FILA NRO.: 0 LONG.: 0.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !

UBICACION: O ESPECIE: EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL

0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0

CUADRO: 819 LOCALIDAD: LUIS BELTRAN NOMENC.CATAST.: DC07 C1 SEC.8 CH.7 P.12

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

FILA NRO.: O LONG.: 0.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !

UBICACION: O ESPECIE: EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL

0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1

```
CUADRO: B20 LOCALIDAD: LUIS BELTRAN
                                                                                                NOMENC.CATAST.: DCO7 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 'EDA
 UBICACION: 90 ESPECIE: C
                                                                          EST! EST! EST!
                                                                                                                                                  EST! EST!
                                                                                                                                                                                                   EST! TOTAL
                                                                         6B! 4 OR! 8 14B! 2 OB! 3 OB! 6
                                                                  5
                                                                                                                                                                                                     8 B ! . 0
                                                                6 5 B ! 4
                                                                                                    0 B ! 8 12 B ! 5 0 B ! 3 0 B ! 12 17 B !
                                                                7 9B! 2
                                                                                                    0 R ! 2 0 B ! 8 10 R ! 9 14 B ! 0
                                                                                                                                                                                                 0 ! 17
 FILA NRO.: 2 LONG.: 200.00 EDAD DAP !EDAD !EDA
 UBICACION: 70 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST!
                                                                                                                                                                                                       EST! TOTAL
                                                               13 15 N ! 10 6 M ! 15 18 R ! 13 10 N ! 10 7 N ! 13 15 N ! 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 !
 UBICACION: 170 ESPECIE: H
                                                             EST!
                                                                                                EST!
                                                                                                                        EST!
                                                                                                                                                 EST! EST! EST! TOTAL
                                                               10 14 B ! 10 22 B ! 10 17 B ! 4 0 B ! 0
                                                                                                                                                                         0 ! 0
                                                                                                                                                                                                  0 !
                                                               6 10 B! 6 7 B! 10 18 B! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 !
                                                                                                                                                                                                                         7
 FILA NRO.: 2 LONG.: 40.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !
 UBICACION: 10 ESPECIE: H
                                                                         EST!
                                                                                                EST!
                                                                                                                       EST!
                                                                                                                                                 EST! EST!
                                                                                                                                                                                                   EST! TOTAL
                                                               10 19 8 ! 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 !
FILA NRO.: 3 LONG.: 40.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !
UBICACION: 10 ESPECIE: H
                                                              EST!
                                                                                                    EST!
                                                                                                                          EST!
                                                                                                                                                      EST!
                                                                                                                                                                          EST!
                                                                                                                                                                                                  EST! TOTAL
                                                               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 !
                                                               5 5 B! 10 21 B! 10 19 B! 10 18 B! 10 21 B! 10 20 B!
                                                                                                                                                                                                                      ٠.
                                                               10 10 B! 4 0 B! 4 5 B! 5 8 B! 0 0 ! 0 0 !
FILA NRO.: 4 LONG.: 220.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !
                                                              EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL
UBICACION: 110 ESPECIE: H
                                                               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 !
FILA NRO.: 5 LONG.: 220.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !
UBICACION: 110 ESPECIE: H EST!
                                                                                              EST! EST! 9 8 ! 8 5 8 ! 8
                                                                                                                                                 EST!
                                                                                                                                                                        EST! EST! TOTAL
                                                               8 10 B ! 8
                                                                                                                       5 B ! B 13 B ! B 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
```

CHADRO: 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 ! UBICACION: 20 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 6 R ! 5 0 M ! 9 14 R! 9 13 R! 9 15 R! 5 0 R ! 0 0 M ! 4 OR! 9 15 R! 5 OR! 9 13 R! O O-! 11 CUADRO: B23 LOCALIDAD: L.BELTRAN NOMENC.CATAST.: 07-1-1-7-04 CURSARO HILARID TIPO DE CORTINAS: S: D:4 T: C: OBSERVACIONES: FILA NRO.: 1 LDNG.: 110.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 20 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 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 ! FILA NRO.: 2 LONG.: 120.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 50 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL

13 22 B ! 13 13 B ! 13 26 B ! 13 13 B ! 13 9 B! 5 0 B ! FILA NRO.: 3 LONG.: 120.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 50 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST!

EST! EST! TOTAL 13 10 B ! 13 12 B ! 13 39 B ! 13 31 B ! 13 11 B ! 13 29 B ! 13 11 B ! 13 39 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 1 0 0 1

FILA NRO.: 4 LONG.: 110.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 10 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 7 16 B! 3 0 B ! 2 0 B ! 5 7 B ! 5 69!5 8 B '

7 B ! O 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! FILA NRO.: 5 LONG.: 120.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !

UBICACION: 90 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 15 32 B ! 15 28 B ! 5 B B ! 3 5 B ! 7 11 B ! 4 08! 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-

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

FILA NRO.: 1 LONG.: 130.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 80 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 5 R ! 5 10 B ! 5 15 B ! 5 5 R ! 5 18 B ! 5 10 B ! 5 FILA NRO.: 2 LONG.: 130.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! UBICACION: 80 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 6 R ! 0 R ! 5 8 8 ! 5 0 8 9 ! 5 0 B ! 5 08!5 5 10 B ! 5 0 B ! 5 0 B ! 5 6 B ! 5 0 R ! 0 0 1 11 FILA NRO.: 3 LONG.: 130.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! TOTAL UBICACION: 80 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! 0 M ! 9 12 8 ! 9 12 8 ! 0 9 14 B ! 9 15 B ! 9 19 B ! 4 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.:	1	LON6.: 220.00	EDAD	DAP		!EDAD	DAP	!E	DAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP		ŀΕ	DAD	DAP	!	
UBICACION: 1	50	ESPECIE: C		ł	EST	!	E	ST!		E	ST	į.		ST	!		ES1	!			EST!	TOTAL
			15	36	В	! 15	16	B !	15	9	R	! 15	34	B	! 15	17	₿	!	15	12	B !	0
			15	33	B	! 15	34	B !	15	15	8	15	16	B	! 15	12	В	ļ	15	22	B !	12
FILA NRO.: 3	2	LONG.: 130.00	EDAD	DAP		!EDAD	DAP	!E	DAD	DAP		EDAD!	DAP		!EDAD	DAP		!E	DAD	DAP	!	
UBICACION: 1	10	ESPECIE: C		1	ST	Ļ	E	ST!		E	ST	!	£	ST	<u>!</u>		ES1	!			EST!	TOTAL
			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	В	ļ	0	0	!	11
	-			848	•	LEBAR	BAD	15	плп	DAP		EDAD!	GAN		!EDAD	BAD		10	BAB	DAP	- 1	
FILA NRO.: 3	১	LUNG.: 130.00	EDAD	UAP		!EDAD	UHT	:⊏	עאע	NHL		CUMU	uni		CUMU	Nut		: =	UHU	DHL	- 7	
FILA NRO.: 3 UBICACION: 1	-		EDAV		EST			:E ST!	UHU		ST			ST			ES1		עאט		: !EST	TOTAL
	-		EDAD 12		EST	ļ		ST!		E	ST		8	ST			ES1	!!	บคม 12			
	-			23	ST B	į.	16	ST!	12	17	ST B	ļ	8	EST B	į	18	ES1	!	12	33	EST!	0
	-		12	23 19	EST B B	! ! 12	16	ST! B! B!	12	17	ST B B	12	16	EST B B	! ! 12	18	ES1 B B	!	12	33	EST! B!	0
UBICACION: 1	10		12 12	23 19 16	B B B	! ! 12 ! 12	16 18 0	ST! B! B!	12 12 0	17 16 0	ST B B	12 12	16 21 0	ST B B	! ! 12 ! 12	18 26 0	ES1 B B	!	12 12 0	33 22	EST! B ! B !	0
UBICACION: 1	10	ESPECIE: C	12 12 12	23 19 16 DAP	B B B	! ! 12 ! 12 ! 0 !EDAD	16 18 0 DAP	ST! B! B!	12 12 0	17 16 0 DAP	ST B B	12 12 12 0	16 21 0 DAP	ST B B	! ! 12 ! 12 ! 0 !EDAD	18 26 0 Dap	ES1 B B	! ! ! !E	12 12 0	33 22 0 Dap	EST! B ! B !	0 0 13
UBICACION: 1:	10	ESPECIE: C	12 12 12	23 19 16 DAP	ST B B	! ! 12 ! 12 ! 0 !EDAD	16 18 0 DAP	ST! B! B!	12 12 0 DAD	17 16 0 DAP	ST B B	12 12 12 0	16 21 0 Dap	ST B B	! ! 12 ! 12 ! 0 !EDAD	18 26 0 Dap	ES1 B B	! ! !E	12 12 0	33 22 0 Dap	EST! B! B!	0 0 13
UBICACION: 1:	10	ESPECIE: C	12 12 12 EDAD	23 19 16 DAP	ST B B B	! ! 12 ! 12 ! 0 !EDAD	16 18 0 DAP E	ST! B! B!	12 12 0 DAD	17 16 0 DAP E	ST B ST R	12 12 12 0	16 21 0 DAP 6	ST R	! 12 ! 12 ! 12 ! 0 !EDAD	18 26 0 DAP	ES1 B B ES1	! ! !E	12 12 0 DAD	33 22 0 DAP	EST!	0 0 13 TOTAL

NOMENC.CATAST.: 07-1-M-8-12 FERNANDEZ STGO. CUADRO: B26 LOCALIDAD: L.BELTRAN TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C: OBSERVACIONES:

FILA NRO.: 1 LONG.: 180.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 40 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 13 30 B ! 13 ٥ 13 17 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 7 FILA NRO.: 2 LDNG.: 180.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 40 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! TOTAL EST! EST! 13 29 B ! 13 36 B ! 13 33 B ! 13 15 B ! 13 35 B ! 13 45 B ! 13 17 B! 5 10 B! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! FILA NRC.: 3 LONG.: 200.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 70 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 13 41 B ! 13 21 B ! 13 28 B ! 13 30 B ! 13 17 B ! 13 26 B ! Ω 13 29 9 ! 13 26 B ! 13 26 B ! 13 34 B ! 13 29 B ! 13 12 B ! 13 22 B ! O O ! O O ! O O ! O O ! 13 FILA NRO.: 4 LONG.: 200.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 70 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 13 14 B ! 13 21 B ! 13 12 B ! 8 10 B ! 8 10 B ! 13 42 B ! 0 13 33 B ! 5 7 B ! 5 8 B ! 13 13 B ! 0 0 ! 0 0 ! 10 FILA NRO.: 5 LONG.: 210.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! UBICACION: 170 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! TOTAL EST! 13 22 B ! 13 21 B ! 13 17 B ! 13 31 B ! 13 30 B ! 13 19 B ! 0 13 12 R ! 13 27 B ! 13 34 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 !

CUADRO: B27 LOCALIDAD: L.BELTRAN NOMENC.CATAST.: 07-1-D-2-01 HERNANDEZ AMARO TIPO DE CORTINAS: S: D: T: C: DBSERVACIONES: SIN FORESTACION

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

CUADRO: B28 LOCALIDAD: L.BELTRAN NOMENC.CATAST.: 07-1-8-3-13 SANCHEZ FERNANDO TIPO DE CORTINAS: S: D:4 T: C: OBSERVACIONES: FILA NRO.: 1 LONG.: 20.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !

UBICACION: O ESPECIE: B EST! EST! EST! EST! TOTAL EST! EST! 17 B ! 6 14 B ! 5 8 B ! 5 7 B ! 4 0 B ! -5 8 B ! ٥ 0 ! 0 0 ! 0 5 08!0 0 ! 0 0 ! 0 7 FILA NRG.: 2 LONG.: 130.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 0 ESPECIE: B EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 8 B ! 6 9 B ! 6 7 B! 6 6 B ! 7 5 B! 7 88! 0 ! 0 0 1 7 5R!7 5 R ! 7 6 B ! 0 0 ! 0 FILA NRO.: 3 LONG.: 120.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 30 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 9 21 B ! 9 21 B ! 9 20 B ! 9 11 R ! 4 0 B ! 4 0 B ! 0 9 11 R ! O O ! O 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 7 FILA NRO.: 4 LONG.: 120.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !-UBICACION: 30 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! 6 R ! 6 9 11 R ! 13 24 B ! 9 9 R ! 6 8 R ! 6 8 R ! FILA NRO.: 5 LONG.: 100.10 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 10 ESPECIE: B EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 12 11 R ! 14 20 B ! 5 9 B ! 8 10 B ! 8 9 B ! B 10 B ! 0 8 10 B ! 8 10 B ! 8 7 R ! 8 9 R ! 15 19 B ! 0 0 ! 11 FILA NRD.: 6 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD UBICACION: 10 ESPECIE: B EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 13 15 B ! 10 15 B ! 10 15 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 !

CUADRO: B29 LOCALIDAD: L.BELTRAN NDHENC.CATAST.: 07-1-C-5-2A CUCCI MIRIAN E. TIPO DE CORTINAS: S: D:4 T: C: OBSERVACIONES:

FILA NRO.: 1 LONG.: 150.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 110 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 6 B ! 4 5 B ! 4 0 8 ! 4 6 B ! 4 0 B ! 4 0 9 ! FILA NRO.: 2 LONG.: 150.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 110 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 4 0 B ! 4 0 B ! 4 0 B ! 4 0 B ! 4 0 B ! 4 0 B ! FILA NRO.: 3 LONG.: 220.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 10 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 5 8 B ! 5 0 B ! 5 0 B ! 5 0 B ! 5 0 B ! 5 0 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 B ! 0 0 ! 0 7 5 FILA NRO.: 4 LONG.: 150.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 50 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! 5 11 8 ! 5 59!5 78! 5 9 B ! 2 0 B ! 5 11 B ! 0 5 B ! 4 11 B ! 5 7 B! 5 6 B! 5 7 B ! 5 6 B ! 5 12 FILA NRC.: 5 LONG.: 220.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 20 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 3 5B! 3 6B! 5 7B! 5 5B! 5 7B! 0 0 ! 5

CUADRO: 830 LOCALIDAD: L.BELTRAN

NOMENC.CATAST.: 07-1-K-3-04

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

FILA NRO.:	1 LONG.: 100.00	EDAD DAP	!EDAD	DAP !EDAD	DAP !EDAD	DAP !EDAD	DAP !EDAD	DAP !	
UBICACION:	90 ESPECIE: C	ES	T!	EST!	EST!	EST!	EST!	EST!	TOTAL
	•	13 15 8	! 13	26 B ! 13	29 B ! 13	11 B ! 13	49 B ! 13	24 B !	0
		13 25 B	! 13	14 B ! 13	11 B ! 13	23 B ! 0	0 ! 0	0 !	10
FILA NRO.:	2 LONG.: 100.00	EDAD DAP	!EDAD	DAP !EDAD	DAP !EDAD	DAP !EDAD	DAP !EDAD	DAP !	
UBICACION:	80 ESPECIE: C	ES	T!	EST!	EST!	EST!	EST!	EST!	TOTAL
		13 12 B	! 13	6 R ! 13	6 R ! 13	23 B ! 13	6 R ! 13	12 B !	0
		13 12 B	! 13	30 B ! 13	24 B ! 0	0 ! 0	0 ! O	0 !	9
FILA NRO.:	3 LONG.: 25.00	EDAD DAP	!EDAD !	DAP !EDAD	DAP !EDAD	DAP !EDAD	DAP !EDAD	DAP !	
UBICACION:	O ESPECIE: C	ES	T!	EST!	EST!	EST!	EST!	EST!	TOTAL
		30 50 B	! 30	28 B ! 13	18 B ! 30	31 B ! 30	24 B ! 30	11 R !	0
		30 13 R	! 30	38 B ! 0	0 ! 0	0 ! 0	0 ! 0	0 !	8
FILA NRO.:	4 LONG.: 100.00	EDAD DAP	!EDAD	DAP !EDAD	DAP !EDAD	DAP !EDAD	DAP !EDAD	DAP !	
UBICACION:	20 ESPECIE: 0	ES	T!	EST!	EST!	EST!	EST!	EST!	TOTAL
	•	21 21 R	! 25	21 R ! 25	37 B ! 25	28 B ! 25	23 B ! 25	31 B !	0
		25 34 B	! 25	26 8 ! 25	20 B ! 0	0 ! 0	0 ! 0	0 !	9

CUADRO: B31 LOCALIDAD: L.BELTRAN NOMENC.CATAST.: DCO7-CIRC 1-LOTE C 7 (RIVAS)

TIPO DE CORTINAS: S: D: T: C: OBSERVACIONES: ALAMEDA MUY RALA Y SIN VAR.FORESTAL

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

CUADRO: B32 LOCALIDAD: L. BELTRAN NOMENC.CATAST.: DC.AVELLANEDA FO3~S1-CH1-L5 TIPO DE CORTINAS: S: D:4 T: C: OBSERVACIONES: FILA NRO.: 1 LONG.: 200.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 30 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 4 78!4 7 B ! O O ! O 0 ! 0 0 ! 0 0 ! FILA NRO.: 2 LONG.: 200.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 30 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 7 B ! 4 7 R ! 4 0 B ! 4 0 B ! 4 8 B ! 4 7 B ! 6 B ! 4 0 B ! 4 7 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 1 9 FILA NRO.: 3 LONG.: 250.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! TOTAL UBICACION: 50 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! 6 B ! 4 88! 4 8 B ! 4 5 B ! 4 6 B ! 4 7 B ! 4 4 0 B ! 4 6 B ! 0 B ! 4 0 B ! 4 0 B ! 4 08!4 0 B ! 4 08!4 6 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! FILA NRO.: 4 LONG.: 200.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 50 ESPECIE: C EST! EST! EST! TOTAL EST! EST! EST! 6 B ! 4 78!4 0 B ! 4 6 B ! 4 7 B ! 4 6 B ! 0 4 0 B ! 4 0814 0 B ! 4 0 B ! 4 7 B ! 4 8 B ! 4 6 B ! 4 0 B ! 4 88!4 6 B ! 4 68 4 0 B ! FILA NRO.: 5 LONG.: 250.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 40 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 4 78!4 6B! 4 6B! 4 68! 4 6B! 4 7B! 6 CUADRO: 833 LOCALIDAD: L. BELTRAN NOMENC.CATAST.: D. AVELL. TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T: C: OBSERVACIONES: REGULAR ESTADO SANITARIO FILA NRO.: O LONG.: 0.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: O ESPECIE: EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 FILA NRO.: 1 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! UBICACION: 50 ESPECIE: B EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 0 B ! 2 08!2 0 0 ! 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 0 2 11 FILA NRO.: 2 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 50 ESPECIE: B EST! EST! EST! TOTAL EST! EST! EST! 0 B ! 2 2 0 B ! 2 0 B ! . 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 0 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 8 ! 2 0 B ! 2 12 FILA NRO.: 3 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: O ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 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 ! ! 10 Û 0 ! 0 0 ! 10 17 H ! 4 0 B ! O O ! O 0 ! 0

FILA NRO.: 4 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !

9 B ! 10

10 11 8 ! 10

10 6

UBICACION: O ESPECIE: C

EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL

8 R ! 10 21 B ! 10 21 B ! 10 17 B ! 10 26 B ! 0 0 ! 17

9 B ! 10 19 B ! 10 13 B ! 10 14 B !

0

CUADRO: B34 LOCALIDAD: L. BELTRAN

NOMENC.CATAST.: DC. AVELL.

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

FILA NRO.: 1 LUNG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 70 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 13 37 R ! 13 FILA NRO.: 2 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 70 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 0 ! 15 41 B ! 13 28 R ! 13 24 R ! 0 0 ! 0 0 ! 0 FILA NRO.: 3 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: O ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 10 22 B ! 10 13 B ! 10 20 B ! 4 6R! 6 0 R ! 10 98! 6 0 B ! 10 11 B ! 10 8 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 9

CUADRO: B35 LOCALIDAD: L. BELTRAN

NOMENC.CATAST.: DC. AVELL.FO3-SB CH 5-L9

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

FILA NRO.:	1 LONG.: 100.00	EDAD DAP !EDAD	DAP!					
UBICACION:	10 ESPECIE: C	EST!	EST!	EST!	EST!	EST!	EST!	TOTAL
		11 11 R ! 11	11 R ! 11	9 R ! 11	18 R ! 11	8 R ! 11	11 R !	6
FILA NRO.:	2 LONG.: 100.00	EDAD DAP !EDAD	DAP !					
UBICACION:	10 ESPECIE: C	EST!	EST!	EST!	EST!	EST!	EST!	TOTAL
		11 16 R ! 11				13 R ! 11	16 R !	6
FILA NRO.:	3 LONG.: 100.00	EDAD DAP !EDAD	DAP !					
UBICACION:	50 ESPECIE: C	EST!	EST!	EST!	EST!	EST!	EST!	TOTAL
		13 20 R ! 13	23 R ! 13	12 R ! 13	26 R ! 13	10 R ! 13	9 R !	0
		13 11 R ! 13	51 H ! 13	24 R ! 13	10 R ! 13	15 R ! 13	19 R !	0
		13 29 R ! 0	0 ! 0	0 ! 0	0 1 0	0 ! 0	0 !	13

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

FILA NRO.:	1	LON6.: 40.00	EDAD	DAP	!EDA!	DAP	!	EDAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP	!
UBICACION:	30	ESPECIE: C		ES	it!	1	EST!		8	ST	!	1	EST	!		ES1	Γ!	ES	T! TOTAL
			10	14 E	3 ! .4	0	B !	4	8	R	! 10	18	B	! 10	21	R	! 0	0	! 5
FILA NRO.:	2	LONG.: 100.00	EDAD	DAP	!EDA!	DAP	!	EDAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP	!
UBICACION:	30	ESPECIE: C		ES	iT!	1	ST!		E	ST	'!	(	EST	1		ESI	<u>r!</u>	ES	T! TOTAL
			8	17 E	9 ! 4	7	B !	4	0	В	! 4	0	M·	! 4	9	В	! 4	8 B	! 0
			4	9 E	) ! 8	13	8 :	4			! 4			! 4			! 4	0 B	
FILA NRO.:	3	LONG.: 70.00	EDAD	DAP	!EDAI	DAP	į	EDAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP	1
UBICACION:		ESPECIE: C	-		iT!		EST!			ST			EST			ES1	<b>r</b> !	ES	T! TOTAL
			15	27 E	1 4	0	B !	4	0	B	! 4	0	8	! 10	12	В	! 15	21 B	! 0
			4		3 ! 4			4			! 4			! 4			! 15	22 B	
			4		! 8		B !				! 4			. 4			. 0	0	1 17
FILA NRO.:	4	LONG.: 100.00	EDAD		!EDAI			EDAD			!EDAD			!EDAD			EDAD	-	1
		ESPECIE: C		ES			ST!			ST			EST			ESI		ES.	T! TOTAL
	. •	-	15	23 B				15			! 6			! 6			! 6	7 B	
			4	0 B				6			! 8			! 8			! 15	26 B	
		•	8		1 4			10			! 8			. 8			! 8	9 B	
			8		! 4			4			! 4			! 6			! 7	7 B	
		LOCALIDAD: L.									D. AV	ELL.	F03	- SI (	CH.5	-L1	III-6		
	TIPO	DE CORTINAS: S	: D:	:3 T:	C:	(	IBSE	RVAC:	IONES	:									
CTLA NOO .		LONG.: 120.00	ĊNAR	nan	1 COAC	. DAD	1	C N A N	RAD		LCDAD	nan		IERAR	BAD		LEBAR	BAD	
UBICACION:			EUHU	DHL ES			: !ST!			ST	!EDAD		EST			ES1	!EDAD	ES.	! T! TOTAL
ODICHCION:	70	EGFEGIE	10		!! 10			10			! 10			10			! 10	10 B	
			10		! 10			10			! 10			! 10			! 10	7 B	•
		,	10		1 10			10			! 10			! 4			! 10	7 B	
FTIA NOO .	2	LONG.: 120.00															!EDAD		. 10
UBICACION:		ESPECIE:	FAUD	ES			ST!			ST			EST			ESI		ES.	•
ODICACIONA		roi care.	4		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			4			. 4			! 6			! 4	0 B	
ETIA NRO .	7	LONG.: 60.00		DAP					DAP		!EDAD			!EDAD			!EDAD		!
UBICACION:		ESPECIE:	FRIID	ES			ST!	CDUD		ST			EST			ESI		ES.	•
ODICACIONI	v	LOI LUIL.	10		! 10			10	_		! 10			6			! 10	6 B	
			10		! 10		B !		0		! 0	Ó		! 0	0		! 0	0	. 8
FILA NRO.:	4	LONG.: 200.00			!EDAI			EDAD	-		!EDAD	_		!EDAD	_		!EDAD	-	
UBICACION:				ES			ST!			ST			EST			ES1		ES'	T! TOTAL
			4		! 4			4			! 7			! 7			. 7	16 B	

11 20 B ! 11 15 M ! 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:

		LONG.: 120.00	EDAD											DAP !	
UBICACION:	50	ESPECIE: C		25	<b>T!</b>	E	ST!	ES	T!	Ε	ST!		EST!	EST!	TOTAL
			12	8 8	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	1 12	27	B ! 12	24 B	! 4	0	B ! 4	0	B ! 4	7 B !	0
FILA NRO.:	2	LONG.: 100.00	EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP !	
UBICACION:	50	ESPECIE: C		ES	T!	E!	ST!	ES	T!	E	ST!	1	EST!	EST!	TOTAL
			12	28 B	! 12	11	B ! 12	16 B	! 12	21	B ! 12	13	B ! 12	8 B !	0
			6	9 B	! 12	46 1	B ! 4	6 B	! 4	0	B ! 4	0	B ! 4	0 B !	0
			4	0 B	! 4	0 1	B ! 4	8 B	! 12	38	B ! 12	32	B ! 4	6 B !	0
			12	15 R	! 12		8 ! 12		! 6		B ! 6		B ! 6	11 B !	0
FILA NRO.:	3	LONG.: 50.00	EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP !	
		ESPECIE: C		ES			ST!	ES.			ST!		EST!	EST!	TOTAL
			10	24 B	! 4		9 ! 10				B ! 6		B ! 10	31 B !	0
			10		! 4		9 ! 10				B ! 13		B ! 6	9 8 !	_
			6		! 10		9 ! 10				B ! 6		B ! 10	15 B !	-
			8		! 10		3 ! 6		! 8		B ! 0		! 0	0 !	_
												•		• •	
CUADRO: T	839 1P0	LOCALIDAD: L. DE CORTINAS: S	BELTI : D	RAN :3 T:	C:	NON EO	1ENC.CA 3SERVAC	TAST.: TONES:	D. AV	ELLANI	EDA FO3	-SH-(	CH8L12		
FILA NRO.:	4 .														
	Ţ	LONG.: 150.00	EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP !	
				ES	T!		!EDAD St!	DAP ES1		DAP ES			!EDAD !st!	DAP ! EST!	TOTAL
					T!	E5		ES1		E:		•			TOTAL 0
UBICACION:	40	ESPECIE: C	18 18	32 B 23 B	T! ! 8 ! 18	E9 17 8 46 B	ST! B ! 10 B ! 0	ES1 17 B 0	r! ! 10 ! 0	E9 14 I 0	ST! B ! 18 ! 0	21 0	ST! B ! 18 ! 0	EST!	
UBICACION:	40		18 18	32 B 23 B	T! ! 8 ! 18	E9 17 8 46 B	ST! B ! 10 B ! 0	ES1 17 B 0	r! ! 10 ! 0	E9 14 I 0	ST! B ! 18 ! 0	21 0	ST! B ! 18 ! 0	EST! 24 B!	0
UBICACION: FILA NRO.:	40	ESPECIE: C	18 18	32 B 23 B	T! ! 8 ! 18 !EDAD	17 E 46 E Dap	ST! B ! 10 B ! 0	ES1 17 B 0	r! ! 10 ! 0 !EDAD	14 I 0 Dap	ST! B ! 18 ! 0	21 0 Dap	ST! B ! 18 ! 0	EST! 24 B! 0!	0
UBICACION: FILA NRO.:	40	ESPECIE: C LONG.: 150.00	18 18 EDAD	32 B 23 B DAP	T! ! 8 ! 10 !EDAD T!	17 8 46 E Dap	ST! B ! 10 B ! 0 !EDAD ST!	ES1 17 B 0 DAP	!! 10 ! 0 ! EDAD	14 I 0 DAP ES	ST! B ! 18 ! O !EDAD	21 0 Dap	ST! B ! 18 ! O !EDAD	EST! 24 B! 0! DAP!	8
UBICACION: FILA NRO.:	40	ESPECIE: C LONG.: 150.00	18 18 EDAD	ES 32 B 23 B DAP ES 40 B	T! ! 8 ! 10 !EDAD T!	17 E 46 E DAP E9 23 E	ST! B ! 10 B ! 0 !EDAD ST!	ES1 17 B 0 DAP ES1 9 B	!! 10 ! 0 ! EDAD	14 I 0 DAP ES 24 I	ST! B ! 18 ! 0 !EDAD ST!	21 0 Dap	ST! B ! 18 ! O !EDAD	EST! 24 B ! 0 ! DAP ! EST!	0 8 Total
UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	40 2 40	ESPECIE: C LONG.: 150.00	18 18 EDAD 18 18	ES 32 B 23 B DAP ES 40 B 24 B	T! ! 8 ! 18 !EDAD T! ! 18 ! 10	17 E 46 E DAP E9 23 E 12 E	ST! 3 ! 10 3 ! 0 !EDAD ST! 3 ! 10 3 ! 10	ES1 17 B 0 DAP ES1 9 B 9 B	! 10 ! 0 !EDAD ! 18 ! 18	14 I 0 DAP ES 24 I 44 I	ST! B ! 18	21 0 DAP E 31 0	ST! B ! 18 ! O !EDAD ST! B ! 18 ! O	EST! 24 B! 0 ! DAP! EST! 38 B!	0 8 Total 0
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.:	40 2 40 3	ESPECIE: C  LONG.: 150.00 ESPECIE: C	18 18 EDAD 18 18	ES 32 B 23 B DAP ES 40 B 24 B	T! 8 ! 18 !EDAD T! ! 18 ! 10 !EDAD	17 8 46 8 DAP E9 23 8 12 8 DAP	ST! 3 ! 10 3 ! 0 !EDAD ST! 3 ! 10 3 ! 10	ES1 17 B 0 DAP ES1 9 B 9 B	! 10 ! 0 !EDAD ! 18 ! 18 ! EDAD	14 I 0 DAP ES 24 I 44 I DAP	ST! B ! 18	21 0 DAP 531 0 DAP	ST! B ! 18 ! O !EDAD ST! B ! 18 ! O	EST! 24 B! 0 ! DAP! EST! 38 B!	O B TOTAL O 10
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.:	40 2 40 3	ESPECIE: C  LONG.: 150.00 ESPECIE: C  LONG.: 250.00	18 18 EDAD 18 18	ES 32 B 23 B DAP ES 40 B 24 B DAP ES	T! 8 ! 18 !EDAD T! ! 18 ! 10 !EDAD	17 E 46 E DAP ES 23 E 12 E DAP	ST! 3 ! 10 3 ! 0 !EDAD ST! 3 ! 10 !EDAD	EST 17 B 0 DAP EST 9 B 9 B DAP EST	[! ! 10 ! 0 !EDAD [! ! 18 ! 18 !EDAD	14 1 0 DAP ES 24 1 44 I DAP	ST! B ! 18 ! 0 !EDAD ST! B ! 15 B ! 0 !EDAD	21 0 DAP 5 31 0 DAP	ST! B! 18 ! O !EDAD ST! B! 18 ! O !EDAD	EST! 24 B! 0 ! DAP ! EST! 38 B! DAP ! DAP !	O B TOTAL O 10
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.:	40 2 40 3	ESPECIE: C  LONG.: 150.00 ESPECIE: C  LONG.: 250.00	18 18 EDAD 18 18 EDAD	ES 32 B DAP ES 40 B DAP ES 31 B	T! 8 ! 18 !EDAD T! 18 ! 10 !EDAD	17 E 46 E DAP 23 E 12 E DAP ES	ST! 3 ! 10 3 ! 0  !EDAD ST! 3 ! 10 3 ! 10  !EDAD	ES1 17 B 0 DAP ES1 9 B 9 B DAP ES1 23 B	!! 10 ! 0 !EDAD !! 18 ! 18 !EDAD	ES 14 I 0 DAP ES 24 I 44 I DAP ES	ST!  B! 18 ! 0 !EDAD  ST! B! 15 B! 15 B! 0 !EDAD  ST! B! 18	21 0 DAP 31 0 DAP E 31	ST! B! 18 ! 0 !EDAD  ST! B! 18 ! 0 !EDAD  ST! B! 18	EST! 24 B! 0 ! DAP! EST! 38 B! DAP! DAP! EST!	O 8 TOTAL O 10 TOTAL
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.:	40 2 40 3	ESPECIE: C  LONG.: 150.00 ESPECIE: C  LONG.: 250.00	18 18 EDAD 18 18 EDAD	ES 32 B DAP ES 40 B DAP ES 31 B 29 B	T!	23 E DAP ES 41 E S 44 E	ST! 3 ! 10 3 ! 0 !EDAD ST! 3 ! 10 3 ! 10 !EDAD	EST 17 B 0 DAP EST 9 B DAP EST 23 B 17 B	!! 10 ! 0 !EDAD !! 18 ! 18 !EDAD	14 I 0 DAP 24 I 44 I DAP 11 I 26 I	ST! B! 18 ! 0 !EDAD ST! B! 15 B! 0 !EDAD	21 0 DAP 31 0 DAP E 31	ST! B ! 18 ! 0 !EDAD  ST! B ! 18 ! 0 !EDAD	EST! 24 B! 0 ! DAP ! EST! 38 B! DAP ! DAP ! EST! 22 B!	O 8 TOTAL O 10 TOTAL O
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	40 2 40 3 70	ESPECIE: C  LONG.: 150.00 ESPECIE: C  LONG.: 250.00	18 18 EDAD 18 18 EDAD 18 18	ES 32 B DAP ES 40 B DAP ES 31 B 29 B 27 B	T! 8 ! 18 !EDAD T! ! 18 ! 10 !EDAD T! ! 18 ! 10 !EDAD T! ! 18 ! 18 ! 0	17 E 46 E DAP ES 23 E 12 E DAP ES 41 E 34 E	ST! 3 ! 10 3 ! 0 !EDAD ST! 3 ! 10 1 ! 10 !EDAD ST! 3 ! 10 !EDAD ST! 4 ! 10 !EDAD	EST 17 B 0 DAP EST 9 B DAP EST 23 B 17 B	!! 10 ! 0 !EDAD !! 18 ! 18 !EDAD !! 18 ! 18 ! 18	14 I 0 DAP ES 24 I 44 I DAP ES 11 I 26 I	ST!  B ! 18 ! 0 !EDAD  ST!  B ! 15 B ! 0 !EDAD  ST!  B ! 18 B ! 18 B ! 18	21 0 DAP 31 0 DAP E 31 30 0	ST! B ! 18 ! 0 !EDAD  ST! B ! 18 ! 0 !EDAD  ST! B ! 13 B ! 13 B ! 18 ! 0	EST: 24 B ! 0 ! DAP ! EST! 38 B ! 0 ! DAP ! EST: 22 B ! 25 B ! 0 !	O B TOTAL O 10 TOTAL O 0
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	40 2 40 3 70	ESPECIE: C  LONG.: 150.00 ESPECIE: C  LONG.: 250.00 ESPECIE: C	18 18 EDAD 18 18 EDAD 18 18	ES 32 B DAP ES 40 B DAP ES 31 B 29 B 27 B	T! ! 8 ! 18 !EDAD T! ! 18 ! 10 !EDAD T! ! 18 ! 18 ! 18	17 E 46 E DAP ES 23 E 12 E DAP ES 41 E 34 E 0 DAP	ST! 3 ! 10 3 ! 0 !EDAD ST! 3 ! 10 1 ! 10 !EDAD ST! 3 ! 10 !EDAD ST! 4 ! 10 !EDAD	EST 17 B 0 DAP EST 9 B DAP EST 23 B 17 B 0	[! ! 10 !EDAD ! 18 ! 18 !EDAD !! 18 ! 18 ! 18 ! 18	14 I 0 DAP ES 24 I 44 I DAP ES 11 I 26 I 0 DAP	ST!  B ! 18 ! 0 !EDAD  ST!  B ! 15 B ! 0 !EDAD  ST!  B ! 18 B ! 18 B ! 18	21 0 DAP 31 0 DAP 531 30 0 DAP	ST! B ! 18 ! 0 !EDAD  ST! B ! 18 ! 0 !EDAD  ST! B ! 13 B ! 13 B ! 18 ! 0	EST: 24 B ! 0 ! DAP ! EST! 38 B ! 0 ! DAP ! EST: 22 B ! 25 B ! 0 !	O B TOTAL O 10 TOTAL O 0
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	40 2 40 3 70	ESPECIE: C  LONG.: 150.00 ESPECIE: C  LONG.: 250.00 ESPECIE: C	18 18 EDAD 18 18 EDAD 18 18 18	ES 32 B 23 B DAP ES 40 B 24 B DAP ES 31 B 29 B 27 B DAP	T! 8 ! 18 ! 18 ! 10 ! EDAD T! 18 ! 10 ! EDAD T! 18 ! 18 ! 18 ! 18	17 E 46 E DAP ES 23 E 12 E DAP ES 41 E 34 E 0 DAP ES	ST! 3 ! 10 3 ! 0 !EDAD ST! 3 ! 10 !EDAD ST! 5 ! 10 !EDAD ST! 5 ! 18 5 ! 10 ! 0 !EDAD	EST 17 B 0 DAP EST 23 B 17 B 0 DAP EST 0 DAP E	[! ! 10 !EDAD ! 18 ! 18 !EDAD !! 18 ! 18 ! 18 ! 18	14 I 0 DAP ES 24 I 44 I DAP ES 11 I 26 I 0 DAP	ST!  B ! 18 ! 0 !EDAD  ST!  B ! 15 B ! 0 !EDAD  ST!  B ! 18 B ! 18 B ! 0 !EDAD	21 0 DAP E 31 0 DAP E 31 30 O DAP	ST! B! 18 ! 0 !EDAD  ST! B! 18 ! 0 !EDAD  ST! B! 13 B! 13 B! 18 ! 0	EST: 24 B ! 0 ! DAP ! EST: 38 B ! 0 ! DAP ! EST: 22 B ! 25 B ! 0 ! DAP !	0 8 TOTAL 0 10 TOTAL 0 0
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	40 2 40 3 70	ESPECIE: C  LONG.: 150.00 ESPECIE: C  LONG.: 250.00 ESPECIE: C	18 18 EDAD 18 18 EDAD 18 18 18	ES 32 B DAP ES 31 B 29 B 27 B DAP ES 43 R	T! 8 ! 18 ! EDAD T! 18 ! 10 ! EDAD F! 18 ! 18 ! 18 ! 18 ! 18 ! 18 ! 18 ! 18	23 8 12 E DAP ES 34 E S DAP ES 8 B	ST! 3 ! 10 3 ! 0 !EDAD ST! 3 ! 10 !EDAD ST! 4 ! 10 !EDAD ST! 5 ! 18 1 ! 10 !EDAD ST! 5 ! 18	EST 17 B 0 DAP EST 23 B 17 B 0 DAP EST 9 B	[! 10	14 I 0 DAP ES 24 I 44 I DAP ES 11 II 26 I 0 DAP ES	ST!  B! 18 ! 0 !EDAD  ST!  B! 15 B! 15 B! 18	21 0 DAP E 31 0 DAP E 31 30 0 DAP E 12	ST!  B ! 18	EST! 24 B ! 0 ! DAP ! EST! 38 B ! 0 ! DAP ! EST! 22 B ! 25 B ! DAP ! EST!	O 8 8 TOTAL O 10 TOTAL O 0 13 TOTAL
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	40 2 40 3 70	ESPECIE: C  LONG.: 150.00 ESPECIE: C  LONG.: 250.00 ESPECIE: C	18 18 EDAD 18 18 EDAD 18 18 18 18	ES 32 B DAP ES 31 B 29 B DAP ES 31 R DAP ES 31 R DAP ES 7 R DAP ES 7 R O R	T! 8 ! 18 ! EDAD T! 18 ! 10 ! EDAD T! 18 ! 18 ! 18 ! 18 ! 18	17 E 46 E DAP 23 E 12 E DAP 541 E 34 E 0 DAP ES 8 E 0 B	ST! 3 ! 10 3 ! 0 !EDAD ST! 3 ! 10 !EDAD ST! 4 ! 10 !EDAD ST! 5 ! 18 6 ! 10 !EDAD ST! 6 ! 10	EST 17 B 0 DAP EST 23 B 17 B 0 DAP EST 9 B 0 B 0 B	!! 10 !EDAD !EDAD !! 18 ! 18 !EDAD !! 18 ! 18 ! 0 !EDAD	14 I 0 DAP ES 24 I DAP ES 11 I 26 I 0 DAP ES 0 F 14 I	ST!  B! 18 ! 0 !EDAD  ST!  B! 15 B! 15 B! 18	21 0 DAP E 31 0 DAP E 31 30 0 DAP E 12	ST!  B ! 18	EST! 24 B ! 0 ! DAP ! EST! 38 B ! 0 ! DAP ! EST! 22 B ! 25 B ! DAP ! EST! 21 B !	0 8 TOTAL 0 10 TOTAL 0 13 TOTAL 0
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	40 2 40 3 70 4 70	ESPECIE: C  LONG.: 150.00 ESPECIE: C  LONG.: 250.00 ESPECIE: C	18 18 EDAD 18 18 EDAD 18 18 EDAD 18 3 4	ES 32 B 23 B DAP ES 31 B 29 B DAP ES 43 R O R 7 B	T!	17 E 46 E DAP 23 E 12 E DAP ES 41 E 34 E 0 DAP ES 8 E 0 B 36 B	ST! 3 ! 10 3 ! 0 !EDAD ST! 3 ! 10 !EDAD ST! 4 ! 10 !EDAD ST! 5 ! 18 5 ! 10 !EDAD ST! 6 ! 10 !EDAD	EST 17 B 0 DAP EST 23 B 17 B 0 DAP EST 9 B 0 B 0 B 0 B 0	!! 10 !EDAD !! 18 ! 18 !EDAD !! 18 ! 18 ! 0 !EDAD	14 I 0 DAP ES 24 I 44 I DAP ES 11 I 26 I 0 DAP ES 0 F 14 I	ST!  B! 18 ! 0 !EDAD  ST!  B! 15 B! 0 !EDAD  ST! B! 18 B! 18 B! 0 !EDAD  ST! S! 18 B! 0 !EDAD	21 0 DAP E 31 0 DAP E 31 30 0 DAP E 12 18	ST! B ! 18 ! 0 !EDAD  ST! B ! 18 ! 0 !EDAD  ST! B ! 13 B ! 18 ! 0 !EDAD  ST! R ! 10 B ! 10 ! 0	EST! 24 B ! 0 ! DAP ! EST! 38 B ! 0 ! DAP ! EST! 22 B ! 25 B ! 0 ! DAP ! EST! 21 B ! 9 B ! 0 !	O 8 TOTAL O 10 TOTAL O 0 13 TOTAL O 0 0

10 14 B ! 18 43 B ! 6 13 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0

0 R ! 0

CUADRO: 840 LOCALIDAD: L. BELTRAN NOMENC.CATAST.: D. AVELL. FO3-SL CH3-L1A TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T: C:1 OBSERVACIONES:

		LONG.: 250.00 ESPECIE: C	EDAD		! EST!			!EDAD St!		ST			! ! ST	EDAD		EST	!EDAD		! EST!	TOTAL
ADIENCIAN!	JU		16		B !		_	R ! 16	_		. 6			10			! 10		B !	0
			10		B !			B ! 16			. 16			10			! 10		B !	12
ETIA NOO .	2	LONG.: 100.00				EDAD		!EDAD			EDAD			EDAD			!EDAD		1	12
		ESPECIE: C	CDND		est!	CANA		ST!		ST			: ST!			EST			EST!	TOTAL
ODIONGIUM,	J	Concurre to	5		R !	5		R ! 5			5			5			! 5		R !	0
			6		B !			n. 5 R! 5			5		B !				. s	_	и. В!	0
			5		B !		0	! 0	0		0	0		_	0	_	! 0	Ó		13
FIIA NRO	3	LONG.: 100.00	-				-	!EDAD	-	_	EDAD	-		EDAD	-		!EDAD	-	i	10
		ESPECIE: C	LUND		EST!			ST!		ST			ST			EST			EST!	TOTAL
0010110110111	20	60, 60, 61	10		B !	15		B ! 15			15			15			! 15		B !	0
			15		B !			B ! 15			10			15			! 10		B !	ŏ
			15		B !			B ! 10				0		0	0	_	1 0	0		15
FILA NRO.:	4	LONG.: 250.00			_	EDAD		!EDAD			EDAD	-		EDAD	-		!EDAD	_	1	
		ESPECIE: C			EST!			ST!		ST!			ST!			EST			ST!	TOTAL
0510,1010,10	••	20, 25,21	8		B !	Я		B! 8			8		B !	8			! 8		B !	0
			8		B !			B! 8	11				B !		14	_	_	•	B :	Ŏ
			8		R!			B ! 0		- i			- 1			-			- i	14
			_			_			•	·		-	•	_	-		. •	Ī	•	
CUADRO:	B41	LOCALIDAD: L.	BELTI	RAN			NO	MENC.CA	TAST.	: 0	.AVEL	.L. F	03	-S6.	CH.	5-L	8			
		LOCALIDAD: L. DE CORTINAS: S									).AVEL	L. F	03	-se.	CH.	5-L	8			
											.AVEL	L. F	03	-S6.	CH.	5-L	8			
. T.	1P0		: D	:2	T:	C:1	8	BSERVAC:	IONES	:				-SG. EDAD	•		8 !EDAD	DAP	!	
. T.	1P0 1	DE CORTINAS: S LONG.: 40.00	: D	2 Dap	T:	C:1	O Dap	BSERVAC:	IONES Dap	:	EDAD	DAP		EDAD	DAP		!EDAD		! ST!	TOTAL
FILA NRO.:	1P0 1	DE CORTINAS: S LONG.: 40.00	: D	2 Dap	<b>:</b> !!	C:1 EDAD	O Dap	BSERVAC: !EDAD ST!	IONES Dap E	: : :ST !	EDAD	DAP E	ţ	EDAD	DAP	EST	!EDAD	i	! EST! B!	TOTAL O
FILA NRO.:	1P0 1	DE CORTINAS: S LONG.: 40.00	: D EDAD	2 Dap 1 7	T: !! EST!	C:1 EDAD 13	DAP E: 30	BSERVAC: !EDAD ST!	IONES Dap E 8	ST!	EDAD	DAP E O	! ST! R !	EDAD	DAP 27	EST M	!EDAD	24		
FILA NRO.:	1P0 1	DE CORTINAS: S LONG.: 40.00	: D EDAD 5	DAP 1 7 9	T: !! EST! R!	C:1 EDAD 13 5	DAP E: 30 :	PSERVAC: PEDAD  ST!  B ! 5	IONES Dap E 8 8	ST! R!	EDAD 5	DAP E 0 13	! ST! R !	EDAD 13 7	DAP 27 14	EST M B	!EDAD ! ! 13	24 0	B !	0
T FILA NRO.: UBICACION:	1P0 1 10	DE CORTINAS: S LONG.: 40.00 ESPECIE:	EDAD  5 5 5 13	DAP 1 7 9 0 27	T: !! EST! R! R! B!	C:1 EDAD 13 5 8	DAP E: 30 :	PEDAD	IONES Dap E 8 8	ST! R!	EDAD 5	DAP E 0 13	! ST! R ! R !	EDAD 13 7 7	DAP 27 14	ST M B	!EDAD ! ! 13 ! 5	24 0	B ! B !	0
T FILA NRO.: UBICACION:	1P0 1 10	DE CORTINAS: S LONG.: 40.00	EDAD  5 5 5 13	DAP 1 7 9 0 27	T: !! EST! R! R! B!	C:1 EDAD 13 5 8	00 DAP	!EDAD ST! B ! 5 R ! 5 B ! 13	DAP E 8 8 34 0	ST! R! R!	5 7 13	DAP 0 13 24	! ST! R! R!	EDAD 13 7 7	DAP 27 14 16 0	EST M B B	!EDAD ! ! 13 ! 5 ! 13	24 0 30 0	B ! B ! B !	0 0 0
T FILA NRO.: UBICACION:	1 1 10	DE CORTINAS: S LONG.: 40.00 ESPECIE:	EDAD  5 5 5 13	DAP 7 9 0 27 DAP	T: !! EST! R! R! B!	C:1 EDAD 13 5 8 0	DAP E: 30 : 11 : 0 DAP	!EDAD ST! B ! 5 R ! 5 B ! 13	DAP E 8 8 34 0 DAP	ST! R! R!	5 7 13 0 EDAD	DAP 0 13 24 0 DAP	! ST! R! R!	EDAD 13 7 7 0	DAP 27 14 16 0 DAP	EST M B B	!EDAD ! ! 13 ! 5 ! 13 ! 0	24 0 30 0 DAP	B ! B ! B !	0 0 0
FILA NRO.: UBICACION:	1 1 10	DE CORTINAS: S LONG.: 40.00 ESPECIE: LONG.: 50.00	EDAD  5 5 5 13	DAP 7 9 0 27 DAP	EST! B!	C:1 EDAD 13 5 8 0 EDAD	DAP E: 0 DAP E: 27	!EDAD ST! B ! 5 R ! 5 B ! 13 ! 0 !EDAD ST! B ! 4	DAP E 8 34 O DAP E	ST!	5 7 13 0 EDAD	DAP 0 13 24 0 DAP	ST! R! R!	EDAD 13 7 7 0 EDAD	DAP 27 14 16 0 DAP	EST M B B	!EDAD ! ! 13 ! 5 ! 13 ! 0	24 0 30 0 DAP	B ! B ! B !	0 0 0 19
FILA NRO.: UBICACION:	1 1 10	DE CORTINAS: S LONG.: 40.00 ESPECIE: LONG.: 50.00	EDAD  5 5 5 13 EDAD  8 6	DAP 7 9 0 27 DAP 11 7	EST! B! EST! B! R!	C:1 EDAD 13 5 8 0 EDAD	DAP E: 0   DAP E: 27   0	!EDAD ST! B! 5 R! 5 B! 13 ! 0 !EDAD ST! B! 4	DAP E 8 8 0 DAP E 6 0	ST!	5 7 13 0 EDAD	DAP 0 13 24 0 DAP E 12 14	ST! R! R! B!	EDAD 13 7 7 0 EDAD 8 4	DAP 27 14 16 0 DAP 16 0	EST B B EST B	!EDAD ! 13 ! 5 ! 13 ! 0 !EDAD ! 6 ! 0	24 0 30 0 DAP 1 8 0	B ! B ! B !	0 0 0 19
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	1 10 2 0	DE CORTINAS: S LONG.: 40.00 ESPECIE: LONG.: 50.00	EDAD  5 5 5 13 EDAD  8	DAP 7 9 0 27 DAP 11 7	EST! B! EST! B! R!	C:1 EDAD 13 5 8 0 EDAD	DAP E: 0 DAP E: 27	!EDAD ST! B! 5 R! 5 B! 13 ! 0 !EDAD ST! B! 4	DAP E 8 8 0 DAP E 6 0	ST!	5 7 13 0 EDAD	DAP 0 13 24 0 DAP E 12 14	ST! R! R! B!	EDAD 13 7 7 0 EDAD 8 4	DAP 27 14 16 0 DAP 16 0	EST B B EST B	!EDAD ! 13 ! 5 ! 13 ! 0 !EDAD ! !	24 0 30 0 DAP 1 8 0	B ! B ! EST! R !	0 0 0 19 TOTAL 0
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	1 10 2 0 3	DE CORTINAS: S LONG.: 40.00 ESPECIE: LONG.: 50.00 ESPECIE:	EDAD  5 5 5 13 EDAD  8 6	DAP 7 9 0 27 DAP 11 7 DAP	EST! B! EST! B! R!	C:1 EDAD 13 5 8 0 EDAD	DAP E: 27   DAP DAP	!EDAD ST! B! 5 R! 5 B! 13 ! 0 !EDAD ST! B! 4	DAP E S DAP E DAP E	ST!	5 7 13 0 EDAD 8 B	DAP E 12 14 DAP E	ST!	EDAD 13 7 7 0 EDAD 8 4 EDAD	DAP 277 14 16 0 DAP 16 0 DAP	EST B B EST B	!EDAD ! 13 ! 5 ! 13 ! 0 !EDAD ! ! 6 ! 0 !EDAD	24 0 30 0 DAP 1 8 0 DAP	B ! B ! ST! R !	0 0 0 19 TOTAL 0
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 10 2 0 3	DE CORTINAS: S LONG.: 40.00 ESPECIE: LONG.: 50.00 ESPECIE: LONG.: 50.00	EDAD  5 5 5 13 EDAD  8 6	DAP 1 7 9 0 27 DAP 1 11 7 DAP 1 7 7 DAP	!! EST!! R! R! B! !! EST!! B!! EST!!	C:1 EDAD  13 5 8 0 EDAD  10 4 EDAD 8	DAP E: 30   11   0   0   12   12   12   12   12	!EDAD ST! B ! 5 R ! 5 B ! 13 ! 0 !EDAD ST! B ! 4 !EDAD ST! B ! 4	DAP E 8 8 0 DAP E 6 0 DAP E 7	ST!	5 7 13 0 EDAD 8 B EDAD 4	DAP 0 13 24 0 DAP E 12 14 DAP E 6	ST! B !	13 7 7 0 EDAD 8 4 EDAD 4	DAP 14 16 0 DAP 16 0 DAP E	EST B B EST B R	!EDAD ! 13 ! 5 ! 13 ! 0 !EDAD ! ! 6 ! 0 !EDAD	24 0 30 0 DAP 1 8 0 DAP	B ! B ! ST! R !	0 0 0 19 TOTAL 0
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 10 2 0 3	DE CORTINAS: S LONG.: 40.00 ESPECIE: LONG.: 50.00 ESPECIE: LONG.: 50.00	EDAD  5 5 5 13 EDAD  8 6 EDAD  4 10	DAP 1 7 9 0 27 DAP 1 11 7 DAP 1 7 DAP 20	!! EST!! R!! B!! EST!! B!! EST!! B!!	C:1 EDAD 13 5 8 0 EDAD 10 4 EDAD 8 10	OAP E1 O DAP E1 DAP E1 15   20 1	!EDAD ST! B ! 5 R ! 5 B ! 13 ! 0 !EDAD ST! B ! 4 R ! 4 !EDAD	DAP E 8 8 0 DAP E 6 0 DAP E 7 10	ST!	5 7 13 0 EDAD 8 B EDAD 4 6	DAP 0 13 24 0 DAP E 12 14 DAP E 6	ST! B!	13 7 7 0 EDAD 8 4 EDAD 4 4	DAP	EST B B EST B R	! EDAD ! : 13 ! 0 ! EDAD ! : 6 ! 0 ! EDAD ! : 4 ! 4	24 0 30 0 DAP 1 8 0 DAP	B ! B ! ST! R !	0 0 0 19 TOTAL 0 11 TOTAL 0
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	10 10 2 0	DE CORTINAS: S LONG.: 40.00 ESPECIE:  LONG.: 50.00 ESPECIE:  LONG.: 50.00 ESPECIE:	EDAD  5 5 5 13 EDAD  8 6 EDAD  4 10 4	DAP 1 7 9 0 27 DAP 1 11 7 DAP 1 7 20 0	!! EST!! R!! R!! B!! EST!! B!! EST!! B!! B!! B!!	C:1 EDAD 13 5 8 0 EDAD 10 4 EDAD 8 10 10 10	ODAP E1 11 1	!EDAD ST! B ! 5 R ! 5 B ! 13 ! 0 !EDAD ST! B ! 4 R ! 4 !EDAD ST! B ! 4 !EDAD	DAP E 6 0 DAP E 7 10 27	ST!	5 7 13 0 EDAD 8 8 EDAD 4 6 6	DAP 0 13 24 0 DAP E 12 14 DAP E 6 6	ST! B! ST! B!	13 7 7 0 EDAD 8 4 EDAD 4 4 0 0	DAP 14 16 0 DAP 16 0 DAP 6 0 7 7 0	ST B B ST B R	!EDAD ! 13 ! 5 ! 13 ! 0 !EDAD ! 6 ! 0 !EDAD ! 4 ! 4 ! 0	24 0 30 0 DAP 1 8 0 DAP 1 0 7	B ! B ! B ! ST! R !	0 0 0 19 TOTAL 0 11
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	10 10 2 0	DE CORTINAS: S LONG.: 40.00 ESPECIE: LONG.: 50.00 ESPECIE: LONG.: 50.00 ESPECIE:	EDAD  5 5 5 13 EDAD  8 6 EDAD  4 10 4	DAP 1 7 9 0 27 DAP 1 7 20 0 DAP	!! EST!! R!! R!! B!! EST!! B!! B!! B!! B!!	C:1 EDAD 13 5 8 0 EDAD 10 4 EDAD 8 10	DAP E1 15   DAP	!EDAD ST! B ! 5 R ! 5 B ! 13 ! O !EDAD ST! B ! 4 R ! 4 !EDAD ST! B ! 4 !EDAD	DAP E 6 0 DAP E 7 10 27 DAP	ST!	5 7 13 0 EDAD 8 B EDAD 4 6 6 EDAD	DAP 0 13 24 0 DAP E 12 14 DAP E 6 6 13	ST! B ! ST! B ! B ! !	13 7 7 0 EDAD 8 4 EDAD 4 4	DAP 14 16 0 DAP 16 0 DAP 0 DAP 0 DAP	ST B B ST B R	!EDAD ! 13 ! 5 ! 13 ! 0 !EDAD ! 6 ! 4 ! 4 ! 0 !EDAD	24 0 30 0 DAP 1 8 0 DAP 6 7 0 DAP	B ! B ! B ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! !	0 0 0 19 TOTAL 0 11 TOTAL 0 0
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	10 10 2 0	DE CORTINAS: S LONG.: 40.00 ESPECIE:  LONG.: 50.00 ESPECIE:  LONG.: 50.00 ESPECIE:	EDAD  5 5 5 13 EDAD  8 6 EDAD  4 10 4	DAP   1   7   9   0   27   DAP   1   7   20   0   DAP   1   1   1   1   1   1   1   1   1	!! EST! R !! R !! B !! EST! B !! EST! B !! B !! EST!	C:1 EDAD  13 5 8 0 EDAD  10 4 EDAD  10 10 EDAD	DAP ES 15   20 1 DAP ES	!EDAD ST! B ! 5 R ! 5 B ! 13 ! 0 !EDAD ST! B ! 4 !EDAD ST! B ! 4 !EDAD ST! B ! 4 IEDAD ST! B ! 5 IEDAD ST! B ! 5 IEDAD ST! B ! 6 IEDAD ST!	DAP E 8 8 34 0 DAP E 6 0 DAP E 7 10 DAP E	ST!	5 7 13 0 EDAD 8 B EDAD 4 6 6	DAP E 12 14 DAP E 6 6 13 DAP E	ST! B ! ST! B ! ST!	13 7 7 0 EDAD 8 4 4 0 0 EDAD	DAP 14 16 0 DAP 16 0 DAP 17 0 DAP 18 0	EST B B EST B EST B	!EDAD ! 13 ! 5 ! 13 ! 0 !EDAD ! 4 ! 4 ! 0 !EDAD !	24 0 30 0 DAP 1 8 0 DAP 7 0 DAP	B ! B ! B ! EST! R ! !! EST! B ! B !	0 0 0 19 TOTAL 0 11 TOTAL 0 0 16
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	10 10 2 0	DE CORTINAS: S LONG.: 40.00 ESPECIE: LONG.: 50.00 ESPECIE: LONG.: 50.00 ESPECIE:	EDAD  5 5 5 13 EDAD  8 6 EDAD  4 10 4	DAP   1   7   9   0   27   DAP   1   7   20   0   DAP   1   1   1   1   1   1   1   1   1	!! EST!! R!! R!! B!! EST!! B!! B!! B!! B!!	C:1 EDAD  13 5 8 0 EDAD  10 4 EDAD  10 10 EDAD	DAP ES 15   20 1 DAP ES	!EDAD ST! B ! 5 R ! 5 B ! 13 ! O !EDAD ST! B ! 4 R ! 4 !EDAD ST! B ! 4 !EDAD	DAP E 8 8 34 0 DAP E 6 0 DAP E 7 10 DAP E	ST!	5 7 13 0 EDAD 8 B EDAD 4 6 6 EDAD	DAP 0 13 24 0 DAP E 12 14 DAP E 6 6 13	ST! B ! ST! B ! ST!	13 7 7 0 EDAD 8 4 4 0 0 EDAD	DAP 14 16 0 DAP 16 0 DAP 17 0 DAP 18 0	EST B B EST B EST B	!EDAD ! 13 ! 5 ! 13 ! 0 !EDAD ! 6 ! 4 ! 4 ! 0 !EDAD	24 0 30 0 DAP 1 8 0 DAP 7 0 DAP	B ! B ! B ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! !	0 0 0 19 TOTAL 0 11 TOTAL 0 0

CUADRO: B42 LOCALIDAD: L. BELTRAN NOMENC.CATAST.: D. AVELL. FO3-SJ-CH7-L8 TIPO DE CORTINAS: S: D:4 T: C: OBSERVACIONES: ATAQUE B. CESTO

FILA NRO.:	1	LONG.: 100.00	EDAD	DAP	!EDA	DAP	!EDAD	DAP !	EDAD	DAP	11	EDAD	DAP		!EDAD	DAP	į	
		ESPECIE: C			EST!		EST!	EST!			ST!			EST			EST!	
			13		B ! 13		B ! 13	7 B !			B !	13	5	В	! 13	13	B :	0
			13	26	B ! 13	25	B ! 13	27 B !	5	6	8 !	10	10	В	! 13	21	B !	0
			5	7	B ! 5	9	B ! 5	9 B !	5	0	B !	7	13	В	. 0	0	!	17
FILA NRO.:	2	LONG.: 100.00	EDAD	DAP	!EDA	) DAP	!EDAD	DAP !!	EDAD	DAP	!!	DAD	DAP		!EDAD	DAP	!	
UBICACION:	70	ESPECIE: C			EST!		EST!	EST!		Ε	ST!		1	ST	!		EST!	TOTAL
			10	14	B ! 10	8	B ! 10	13 B !	10		B !		24	₿	! 10	8	₿!	0
			6		R ! B		B ! 8	11 R !			R !		-		! 0	0	-	10
		LONG.: 100.00	EDAD					DAP !!				DAD			!EDAD			
UBICACION:	70	ESPECIE: C			EST!		EST!	EST!			ST!			ST			EST!	
					B ! 10		B ! 10	16 B !			8!				! 10		B !	0
M 5 1 4 1100	_		15		B ! 10			9 B !			B !				! 0	0	•	11
		LDNG.: 100.00	EDAD									.DAD						70741
ORICACION:	20	ESPECIE: C	-		EST!		EST!	EST!			ST!	,		ST			EST!	
			3		B! 3			13 B !			B !				! 6		B !	0
			6 3		B ! 6		B ! 10	14 B !		6	B :		_	_	! 6 ! 6		B !	
CTLA NOG .	5	LONG.: 100.00					B! 6	12 8 !		_	-	-					B!	18
UBICACION:		ESPECIE: C	CUHU		: EUHI EST!		EST!	EST!			:: ST!	עאע:		ST			: !EST	TOTAL
COLCHCION:	v	carcule: U	15		B ! 3		B ! 3	0 B !			51: B!	5			: ! 15		B !	101HL
		*	3		B ! 3		B ! 3	5 B !				8			. 15 ! 15		B !	-
			v	v	<b>D</b> . 0	•	D . 3	<b>J</b> D .	J	•		•	14	•	. 10	30	٠.	**
CUADRO:	R43	LOCALIDAD: LU	IC RFI	TOAN	4	Ni	IMENU UV.	ract . n	AUG	311	ENT.	CM (	- AM-	4				
		FORUCIADA FO		_   1117111	<b>t</b>	111	JITENU LUM	TO I TO I	. nyı		r บง-	311 (						
		DE CORTINAS: S							. nvi		LU3-	311 (	3317 L	. т				
									. nvi	. E. L. T	rus-	י זוכי	SIT L	. 7				
1	IPO		: D:	:3 1	ſ: <b>C</b> :	1	DBSERVAC	ONES:							!EDAD	DAP	į	
FILA NRO.:	IPO 1	DE CORTINAS: S	: D:	:3 1 Dap	ſ: <b>C</b> :	) Dap	DBSERVAC	ONES:		DAP			DAP					TOTAL
FILA NRO.:	IPO 1	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00	: D:	:3 1 Dap E	r: C: !EDAI	DAP	DBSERVAC EDAD!	IONES: Dap !!	EDAD	DAP E	!8	DAD	DAP E	ST		1		TOTAL 0
FILA NRO.:	IPO 1	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00	: D: EDAD	DAP 19 15	(: C: !EDAI !ST! B! 5 B! 9	DAP (13 16	!EDAD EST! B! 5 B! 9	ONES:  DAP ! EST!  6 B !  18 B !	EDAD 5 5	DAP E 9	!E ST!	DAD 9	DAP 8 22	ST B	!	0	EST!	0
FILA NRO.: Ubicacion:	1 1 10	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C	: D: EDAD 9 9 9	DAP E 19 15 32	!EDAI !EDAI !ST! B! 5 B! 9 B! 5	DAP 13 16 0	!EDAD !EDAD EST! B! 5 B! 9 B! 9	DAP !E EST! 6 B! 18 B!	EDAD 5 5 0	DAP E 9: 0:	!E ST! B !	9 9 9 0	DAP 22 20 0	ST B B	! ! 5 ! 9	0 17 0	EST! B! B!	0
FILA NRO.: UBICACION:	1 1 10 2	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00	: D: EDAD 9 9 9	DAP 19 15 32 DAP	!EDAI !EDAI !ST! B! 5 B! 9 B! 5	DAP 13 16 0	!EDAD EST! B! 5 B! 9 B! 9	DAP !E EST! 6 B! 18 B! 13 B! DAP !E	EDAD 5 5 0	DAP E 9 0 0	!E ST! B ! B !	9 9 9 0	DAP 22 20 0 DAP	ST B	! 5 ! 9 ! 0 !EDAD	0 17 0 Dap	EST! B! B!	0 0 15
FILA NRO.: UBICACION:	1 1 10 2	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C	EDAD  9 9 9 EDAD	DAP 19 15 32 DAP	!EDAI   EDAI   B ! 5   B ! 9   B ! 5   EDAI	DAP 13 16 0	!EDAD !EDAD EST! B! 5 B! 9 B! 9 !EDAD	DAP !E EST! 6 B ! 13 B ! DAP !E	EDAD 5 5 0 EDAD	DAP E 9 0 0 DAP	!E ST! B ! B !	PAD 9 9 0 DAD	DAP 22 20 0 DAP	ST B B	! 5 ! 9 ! 0 !EDAD	0 17 0 DAP	EST! B! B!	0 0 15 Total
FILA NRO.: UBICACION:	1 1 10 2	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00	EDAD  9 9 9 EDAD	DAP 19 15 32 DAP E	!EDAI !ST! B! 5 B! 9 B! 5 !EDAI	DAP 13 16 0 DAP	!EDAD !EDAD EST! B! 5 B! 9 B! 9 !EDAD	DAP !E EST! 6 B ! 13 B ! DAP !E EST! 0 B !	EDAD 5 5 0 EDAD	DAP E 9 0 0 DAP E	!E ST! 9 ! 8 ! 8 ! 5T!	DAD 9 9 0 DAD	DAP 22 20 0 DAP 8	ST B B	! 5 ! 9 ! 0 !EDAD	0 17 0 DAP	B ! B ! EST! B !	0 0 15 TOTAL 0
FILA NRO.: UBICACION:	1 1 10 2	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00	EDAD  9 9 9 9 EDAD	DAP 19 15 32 DAP E 32	!EDAI !EDAI !ST! B! 5 B! 5 !EDAI !ST! B! 6 B! 5	DAP 13 16 0 DAP 12	!EDAD !EDAD EST! B! 5 B! 9 B! 9 !EDAD EST! B! 6 B! 5	DAP !E EST! 6 B ! 13 B ! DAP !E EST! 0 B ! 9 B !	EDAD 5 5 0 EDAD 6 5	DAP 6 0 0 DAP E	!E ST! B ! B ! ST! B !	PAD 9 0 DAD 6 5	DAP 22 20 0 DAP 8 0	ST B	! 5 ! 9 ! 0 !EDAD ! 6	0 17 0 DAP 0 9	B ! B ! EST! B ! B !	0 0 15 TOTAL 0 0
FILA NRO.: UBICACION:	1 1 10 2	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00	EDAD  9 9 9 EDAD  9 6	DAP 19 15 32 DAP E 32 15	!EDAI !EDAI !ST! B! 5 B! 5 !EDAI !ST! B! 6 B! 5	DAP 13 16 0 DAP 12 0	!EDAD !EDAD EST! B! 5 B! 9 B! 9 !EDAD EST! B! 6 B! 5	DAP !E EST! 6 B ! 13 B ! DAP !E EST! 0 B ! 9 B ! 13 B !	EDAD 5 5 0 EDAD 6 5 6	DAP 9 0 0 DAP E 0	!E ST! B ! B ! E B !	DAD 9 0 DAD 6 5	DAP 22 20 0 DAP 8 0 6	ST B	! 5 ! 9 ! 0 !EDAD ! 6 ! 6	0 17 0 DAP 0 9	B ! B ! B ! B ! B ! B !	0 0 15 TOTAL 0 0
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	1 10 2 30	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: C	: D: EDAD 9 9 9 EDAD 9 6 5	DAP 19 15 32 DAP 52 15 8	!EDAI !ST! B! 5 B! 5 !EDAI !ST! B! 6 B! 5 B! 5	DAP 13 16 0 DAP 12 0 15	!EDAD !EDAD EST! B! 5 B! 9 !EDAD EST! B! 6 B! 5 B! 5	DAP !E EST! 6 B! 13 B! DAP !E EST! 9 B! 13 B! 13 B! 13 B! 14 B! 15	EDAD 5 0 EDAD 6 5 6	DAP 9 0 0 DAP E 0	!E ST! B ! ST! B !	9 9 0 DAD 6 5	DAP 22 20 0 DAP 8 0 6	ST B	5 9 1 0 1 EDAD 1 6 1 6	0 17 0 DAP 0 9 17	EST!  B!  EST!  B!  B!  B!	0 0 15 TOTAL 0 0
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	1 10 2 30	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: C	: D: EDAD 9 9 9 EDAD 9 6 5	DAP E 32 DAP E 32 DAP F 5 7 DAP	EDAI EST!  B! 5  B! 9  B! 5  !EDAI EST!  B! 5  !EDAI EST!  B! 6  B! 5  B! 6  B! 6	DAP 13 16 0 DAP 12 0 15 0	!EDAD !EDAD EST! B! 5 B! 9 !EDAD EST! B! 6 B! 5 B! 5 B! 9	DAP :E EST! 6 B ! 18 B ! 13 B ! DAP :E EST! 0 B ! 9 B ! 13 B ! 0 ! DAP :E	EDAD 5 0 EDAD 6 5 6	DAP E O DAP E O DAP O DAP	!E	9 9 0 DAD 6 5	DAP	ST B B ST B	! 5 ! 9 ! O !EDAD ! 6 ! 6 ! 13 ! O	0 17 0 DAP 0 9 17 0	EST!  B!  EST!  B!  B!  B!  B!	0 0 15 TOTAL 0 0 0
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	1 10 2 30	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: C	EDAD  9 9 9 EDAD  9 EDAD  5 EDAD	DAP 19 15 32 DAP E 32 15 8 7 DAP E	EDAI EST!  B! 5 B! 9 B! 5 !EDAI EST!  B! 6 B! 5 B! 6 B! 5 B! 0 !EDAI	DAP   13   16   0   0   12   0   15   0   0   0   0   0   0   0   0   0	!EDAD   EDAD   EST!   B ! 5   B ! 9   EDAD   EDAD   ST!   0   EDAD	DAP : E EST! 6 B ! 13 B ! 13 B ! DAP : E EST! 0 B ! 13 B ! 13 B ! 14 B ! 15 B !	EDAD  5 5 0 EDAD  6 5 6 0 EDAD	DAP  O  DAP  O  DAP  E  O  DAP  E  C  DAP	!E ST! B ! E ST! B ! E ST!	9 9 0 DAD 6 5 6 0	DAP	EST B B EST B	5 9 1 0 1 EDAD 1 6 1 3 1 0 1 EDAD	0 17 0 DAP 0 9 17 0 DAP	EST!  B !  EST!  B !  EST!	0 0 15 TOTAL 0 0 0 19
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	1 10 2 30	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: C	EDAD  9 9 9 EDAD  9 6 5 EDAD  5	DAP E 19 15 32 DAP E 32 15 9 7 DAP E 7	EDAI EST!  B! 5 B! 5 B! 5 EDAI EST!  B! 6 B! 5 B! 5 B! 5 B! 5 B! 5 B! 5	13 16 0 DAP 1 12 0 15 0 DAP 1 12 12 12 12	EDAD   EDAD   EST!	DAP :E EST! 6 B : 18 B : 13 B : DAP :E EST! 0 B : 9 B : 13 B : 0 : DAP :E	5 5 0 EDAD 6 5 6 0 EDAD 9	DAP E O DAP E O DAP E O DAP E O DAP	!E ST! B ! E ST! B ! E ST!	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	DAP	EST B B B B B	5 9 0 EDAD 6 6 13 10 EDAD	0 17 0 DAP 0 9 17 0 DAP	EST! B! !! EST! B! B! B! B!	0 0 15 TOTAL 0 0 0 19 TOTAL 0
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	1 10 2 30	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: C	EDAD  9 9 9 EDAD  9 6 5 EDAD  5 9	DAP E 19 15 32 DAP E 32 15 9 7 DAP E 7 18	F: C:  !EDAI SST!  9 ! 5  9 ! 5  8 ! 5  !EDAI SST!  8 ! 6  8 ! 9  8 ! 0  !EDAI SST!  8 ! 7	DAP 133 166 0 0 DAP 12 0 DAP 15 0 DAP 12 12 18	EDAD   EDAD   EDAD   EDAD   EDAD   EDAD   EDAD   EDAD   EST!   EDAD   EDAD   EST!   EDAD   EST!	DAP : EST! 6 B : 18 B : 13 B : 13 B : 15 B :	5 5 0 EDAD 6 5 6 0 EDAD 9 6	DAP E O DAP E O DAP E C T DAP E C T DAP E C T DAP E C T T DAP E C T DAP E C T	!E ST! B ! E ST! B ! E ST!	9 9 0 EDAD 6 5 6 0 EDAD 9 9	DAP E 22 20 0 DAP E 8 0 DAP E 17 16	ST B B B ST B B	5 9 0 EDAD 6 6 6 13 0 EDAD	0 17 0 DAP 0 9 17 0 DAP 14 18	EST!  B !  EST!  B !  EST!	0 0 15 TOTAL 0 0 0 19 TOTAL 0
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 10 2 30 3 30	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: C	EDAD 9 9 9 EDAD 9 6 5 EDAD 5 9 9	DAP E 19 15 32 DAP E 32 15 8 7 DAP E 7 18 14	EDAI EST!  B! 5 B! 9 B! 5 !EDAI EST! B! 6 B! 5 B! 9 B! 0 !EDAI EST! B! 6 B! 7 B! 6	13 16 0 DAP 1 12 0 DAP 1 12 12 18 8	!EDAD EST! B! 5 B! 9 !EDAD EST! B! 6 B! 5 B! 6 B! 5 B! 7 !EDAD EST! B! 7 B! 9 !EDAD	DAP : EST! 6 B : 13 B : 13 B : 13 B : 14 B : 15 B :	5 5 0 EDAD 6 5 6 0 EDAD 9 6 0	DAP E O DAP E	ST!	9 9 0 DAD 6 5 6 0 DAD 9 9 0	DAP	ST B B B ST B B	5 9 10 15 16 13 10 15 15 15 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	0 17 0 DAP 0 9 17 0 DAP 14 18 0	EST!  B!  B!  EST!  B!  B!  B!  B!  B!  B!  B!  B!  B!	0 0 15 TOTAL 0 0 0 19 TOTAL 0
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 10 2 30 3 3	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: C	EDAD 9 9 9 EDAD 9 6 5 EDAD 5 9 9	DAP E 19 15 32 DAP E 32 15 9 7 DAP E 7 18 14 DAP	F: C:  !EDAI SST!  9 ! 5  9 ! 5  8 ! 5  !EDAI SST!  8 ! 6  8 ! 9  8 ! 0  !EDAI SST!  8 ! 7	13 16 0 DAP 12 0 15 0 DAP 1 12 12 18 8 PAP 1 DAP	!EDAD EST! B! 5 B! 9 !EDAD EST! B! 6 B! 5 B! 6 B! 5 B! 7 !EDAD EST! B! 7 B! 9 !EDAD	DAP : E EST!	5 5 0 EDAD 6 5 6 0 EDAD 9 6	DAP E O DAP E O DAP E O DAP DAP DAP	ST!	9 9 0 EDAD 6 5 6 0 EDAD 9 9	DAP E 22 20 0 DAP E 6 0 DAP E 17 16 0 DAP	ST B B B ST B B	! 5 9 ! 0 ! EDAD ! 4 6 6 ! 13 0 ! EDAD ! 9 0 EDAD	0 177 0 DAP 0 97 17 0 DAP 14 18 0	EST! B! B! EST! B! B! B! B!	0 0 15 TOTAL 0 0 0 19 TOTAL 0
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 10 2 30 3 3	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: C	EDAD 9 9 9 EDAD 9 6 5 EDAD 5 9 9	DAP E 19 15 32 DAP E 32 15 8 7 DAP E 7 18 14 DAP E	F: C:    EDAI   ST!   P   5   P   5   EDAI   ST!   P   6   P   6   EDAI   ST!   P   6   EDAI   ST!   P   6   EDAI	13 16 0 DAP 12 12 0 DAP 1 12 18 8 PDAP 1 12 18 PDAP 1 12 18 PDAP 1 12 18 PDAP 1 15 PDA	!EDAD EST! B! 5 B! 9 !EDAD EST! B! 6 B! 5 B! 6 B! 5 B! 7 B! 7 B! 9 !EDAD	DAP : EST! 6 B ! 13 B ! 13 B ! DAP !E EST! 9 B ! 13 B ! 0 ! DAP !E EST! 9 B ! 25 B ! BAP !E	5 5 0 EDAD 6 5 6 0 EDAD 9 6 0	DAP E 21   7   0 DAP E 21   7   0 DAP E 21   1   0   0   0   0   0   0   0   0	!E ST! B ! E ST! B ! E ST! E E ! E	9 9 0 DAD 6 5 6 0 DAD 9 9 0	DAP E E 17 16 0 DAP E DAP E	ST B B B	! 5 9 9 1 0 1 EDAD ! 6 6 1 1 3 1 0 1 EDAD ! 9 9 1 EDAD	0 177 0 DAP 177 0 DAP 14 18 0 DAP 18	EST! B! B! EST! B! B! EST! B! B!	0 0 15 TOTAL 0 0 19 TOTAL 0 0
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 10 2 30 3 3	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: C	EDAD  9 9 9 EDAD  9 6 5 EDAD  9 EDAD	DAP E 19 15 32 DAP E 32 15 8 7 DAP E 7 18 14 DAP E 10	EDAI EST!  B! 5 B! 5 EDAI EST!  B! 5 EDAI EST!  B! 6 B! 5 B! 9 B! 0 EDAI EST!  B! 6 EDAI	DAP   13   16   0   0   0   0   0   0   0   0   0	EDAD   EDAD	DAP : EST! 6 B ! 13 B ! 13 B ! DAP !E EST! 9 B ! 13 B ! 0 ! DAP !E EST! 9 B ! 25 B ! B B ! DAP !E	EDAD  5 5 0 EDAD  6 5 6 0 EDAD  9 6 0 EDAD  4	DAP E O DAP E O DAP E O DAP E O DAP	!E ST! B ! E ST! B ! E ST! E ST!	9 9 0 EDAD 6 5 6 0 EDAD 9 9 0 DAD 9 9 0 DAD 9 9	DAP E 22 20 0 DAP E 17 16 0 DAP E 9	ST B B ST B B	! 5 9 9 1 0 1 EDAD ! 6 6 1 1 3 1 0 1 EDAD ! 9 9 1 EDAD	0 17 0 DAP 0 9 17 0 DAP 14 18 0 DAP	EST! B! B! !! EST! B! B! B! B! EST! B! EST!	0 0 15 TOTAL 0 0 19 TOTAL 0 0 15
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 10 2 30 3 3	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: C	EDAD  9 9 9 EDAD  9 6 5 EDAD  5 9 EDAD  7	DAP E 19 15 32 DAP E 32 15 9 7 DAP E 14 DAP E 10 6	E C:  !EDAI  ST!  B! 5  B! 5  !EDAI  ST!  B! 6  !EDAI  ST!  B! 6  !EDAI  ST!  B! 6  !EDAI  ST!  B! 9	DAP   13   16   0   0   0   0   0   0   0   0   0	EDAD   EDAD   EST!   B ! 5   9   EDAD   EST!   B ! 5   9   ! 0   EDAD   EST!   B ! 7   B ! 7   B ! 6   EDAD   EST!   B ! 9   EDAD   EST!   EST!	DAP : EST!  18 B !  13 B !  DAP !E  EST!  0 B !  13 B !  0 P B !  13 B !  0 P B !  14 B !  15 B !  14 B !	EDAD  5 5 0 EDAD  6 5 6 0 EDAD  9 6 0 EDAD  4	DAP E O DAP E O DAP E O DAP E O DAP	ST! E	9 9 0 EDAD 6 5 6 0 EDAD 9 9 0 DAD 9 9 0 DAD 9 9	DAP E 22 20 0 DAP E 17 16 0 DAP E 9	ST B B ST	! 5 9 0 EDAD ! 6 6 ! 13 0 EDAD ! 9 9 0 EDAD ! 4 4	0 17 0 DAP 0 9 17 0 DAP 14 18 0 DAP	EST! B! EST! B! EST! B!	0 0 15 TOTAL 0 0 19 TOTAL 0 15
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 10 2 30 3 3	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: C	EDAD 9 9 9 EDAD 9 6 5 EDAD 5 9 EDAD 9 4	DAP E 32 DAP E 32 DAP E 7 DAP E 14 DAP E 10 6 0	EDAI EST!  B! 5 B! 5 B! 5 B! 6 B! 5 B! 6 B! 5 B! 9 B! 0 EDAI EST! B! 6 EDAI EST! B! 7 B! 9	DAP 13 16 0 0 15 0 DAP 1 12 18 8 0 DAP 1 14 11 6	EDAD   EDAD	DAP : EST!  18 B !  13 B !  13 B !  DAP ! E  EST!  9 B !  25 B !  25 B !  8 B !  DAP ! E  EST!  15 B !  14 B !	5 5 0 EDAD 6 5 6 0 EDAD 9 6 0 EDAD 4 9 9	DAP E O DAP E	ST! E	9 9 0 DAD 6 5 6 0 DAD 9 9 0 DAD 9 9 9 9 9 9 9 9	DAP E B O C C DAP E I T T I C C DAP E I T T E I C C C C DAP E I T T E I C C C C C C C C C C C C C C C C C C	ST B B ST	! 5 9 0 EDAD ! 6 6 13 0 EDAD ! 9 0 EDAD ! 4 4 9	0 17 0 DAP 0 9 17 0 DAP 14 18 0 DAP 0 0 0	EST! B! EST! B! EST! B! EST! B! EST! B! EST! B! EST! B! EST! B! EST! EST! B! EST! EST! B! EST! EST! EST! EST! EST! EST! EST! EST	0 0 15 TOTAL 0 0 19 TOTAL 0 15 TOTAL 0

CUADRO: B44 LOCALIDAD: L. BELTRAN NOMENC.CATAST.: D. AVELL. S.E. FO3-CH1-L1
TIPO DE CORTINAS: S: D:1 T: C: OBSERVACIONES:

FILA NRC.: 1 LUNG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 10 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 9 8 B ! 9 20 B ! 9 18 B ! 9 16 B ! 9 24 B ! 9 8 B ! 9 8 B ! 9 21 B ! 9 13 B ! 9 14 B ! 9 25 B ! 9 16 B ! 9 11 B ! 4 6 B ! O 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 14 FILA NRO.: 2 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 10 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 9 18 8 ! 9 18 8 ! 9 14 R ! 9 12 R ! 9 15 B ! 9 17 B ! 0 9 15 B ! 9 8 R ! 9 20 B ! 4 10 B ! 4 8 B ! 4 7 B ! 9 21 B ! 4 7 R! 4 11 R! 9 21 B! 9 23 B! 0 0 ! 17

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

FILA NRO.:	1 LONG.: 120.00	EDAD	DAP	!	EDAD	DAP		1	EDAD	DAP		!EDAI	) DA	P	!	EDAD	DAP		!EDAD	DAP	!	
UBICACION:	50 ESPECIE: C		E	ST!			E\$	T!		1	EST	į.		E:	iT:	!		ES1	!!		EST!	TOTAL
		10	20	B :	5	9	В	ļ	5	8	В	! 10	i	7	9 9	5	12	В	! 10	24	B !	0
1		10	15	B !	10	18	B	ļ	5	11	В	! 10	1	6 1	3 !	10	25	₿	! 5	11	B !	0
		5	8 1	8 !	10	12	В	!	10	20	8	! 10	2	6 1	3	10	12	В	! 5	7	B !	0
	•	10	26	B !	0	0		!	0	0		! 0		0	!	0	0		! 0	0	į.	19
FILA NRG.:	2 LONG.: 80.00	EDAD	DAP	!	EDAD	DAP		!1	EDAD	DAP		!EDAI	DA	Р	!	EDAD	DAP		!EDAD	DAP	!	
UBICACION:	40 ESPECIE: C		E	ST !			ES	T!		1	EST	į		E!	iT:			ES1	i.		EST!	TOTAL
		4	0.1	₹!	0	9	R	į	4	0	B	! 8	1	2	} !	4	6	R	! 4	8	R !	0
		8	16	9 !	4	6	R	į	4	8	B	! 4	1	1 1	} !	4	0	R	! 4	0	R!	0
		8	11 1	9 !	4	0	R	!	4	6	R	! 8	1	2	3 5	4	6	R	! 8	10	R !	0
		8	8 1	₹ !	4	0	R	!	4	6	R	! 8	1	2	!	В	10	R	! 4	7	R!	24
FILA NRO.:	3 LONG.: 80.00	EDAD	DAP	!	EDAD	DAP		!!	EDAD	DAP		!EDAD	DA	P	3	<b>EDAD</b>	DAP		!EDAD	DAP	!	
UBICACION:	40 ESPECIE: C		E:	1!			ES'	T!		i	ST	!		ES	iT:		į	ES1	!	į	EST!	TOTAL
	•	4	0 6	₹!	4	7	R	į	8	13	В	! 4	1	0	!	4	9	R	4	8	R!	0
	•	8	13-1	3 !	8	11	B	į	4	0	R	! 8	1	0	!	8	10	В	. 0	0	Į.	11
FILA NRO.:	4 LONG.: 120.00	EDAD	DAP	!	EDAD	DAP		!6	EDAD	DAP		!EDAD	DA	P		EDAD	DAP		!EDAD	DAP	!	
UBICACION:	10 ESPECIE: C		Ę	T!			ES'	T!		1	ST	!		E	T:		1	EST	i.	1	EST!	TOTAL
		8	11 8	₹!	4	0	R	1	4	9	R	! 4		7 {	!	8	11	R	. 8	14	B !	6
FILA NRO.:	5 LONG.: 100.00	EDAD	DAP	!	EDAD	DAP		!E	DAD	DAP		!EDAD	DA	P	!	EDAD	DAP		!EDAD	DAP	!	
UBICACION:	10 ESPECIE: C		£5	it:		. ;	ES'	T !		1	ST	<u>}</u>		ES	T!		1	EST	'!	. 1	EST!	TOTAL
		8	11 f	₹ !	4	0	R	į	4	9	R	<u> </u>	,	0 1	!	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:

		LONG.: 200.00				EDAD													
UBICACION:	100	ESPECIE: H						ST!		ST!		EST							TOTAL
				12				B ! 7								! 7		B !	
			7					B! 7								! 7	-	B :	
	_			11				B ! 7										!	17
		LONG.: 150.00				EDAD													
UBICACION:	70	ESPECIE: C				_		ST!		ST!		EST			ST			EST!	
<b>***</b> * ****	_	1000 400 00		16				9 ! 7									_	!	5
		LONG.: 150.00				LDAD													TOTAL
UBICACIUN:	/0	ESPECIE: C	-			4.8	. E			ST!				45					TOTAL
								B ! 7								! 10		B !	-
Etta Moo		1000 - 450 AA		17				B ! 10					! 7					B !	12
		LONG.: 150.00	EDAD			DAV													TOTAL
OBICHCION:	90	ESPECIE: H	7		EST!	,		ST!	E			EST.			ST			EST!	· · · <del>-</del>
ETIA NDO -	E	I (1) (1) (1) (1) (1)	3 		B !			R! 3								! O			4
		LONG.: 150.00				חאט						EST :							TOTAL
ORICHCION:	70	ESPECIE: H		20		τΛ.		ST! B ! 10		ST!				74		: ! 10		EST! B!	
								; () B : 10										В: !	-
			10	17	В:	U	v	: V	U	: 0	U		: V	v		: 0	v	:	I
CUADRO:	B47 TIPO	LOCALIDAD: L. DE CORTINAS: S	BELT 3:1 D	RAN :2 1	۲:	C:	NO O	MENC.CA BSERVAC	TAST. IONES	: D. A\ :	ELL.	SD	F03-0	CH 5-	- L	10			
										-									
FILA NRO.:	i	LONG.: 300.00	EDAD	DAP	!E	DAD					DAP	!	EDAD	DAP		!EDAD	DAP	!	
		LONG.: 300.00 ESPECIE: C				DAD	DAP		DAP			EST			ST				TOTAL
					ST!		DAP E	!EDAD	DAP E	!EDAI		EST.		1	ST				TOTAL 0
UBICACION:	50	ESPECIE: C	7 7	14 10	B !	4 4	DAP E O	!EDAD ST! B ! 7 B ! 0	DAP E 11 0	!EDAI ST! B ! 4 ! 0	6 0	EST B	! ! 4 ! 0	0 0	ST B	<u> </u>		EST! B!	
UBICACION: FILA NRO.:	50 2	ESPECIE: C	7 7 EDAD	14 10 Dap	ST! B! B!	4 4	DAP E O O DAP	!EDAD ST! B ! 7 B ! 0	DAP E 11 0 DAP	!EDAI ST! B! 4 ! O !EDAI	6 0 Dap	B :	! 4 ! 0 !EDAD	0 0	ST B	! ! 7	12	EST! B!	0
UBICACION: FILA NRO.:	50 2	ESPECIE: C	7 7 EDAD	14 10 DAP	ST! B! B! !E	4 4 EDAD	DAP E O O Dap	!EDAD ST! B ! 7 B ! 0 !EDAD ST!	DAP E 11 0 DAP	!EDAI ST! B ! 4 ! O !EDAI	6 0 Dap	EST B	! 4 ! 0 !EDAD	0 0 DAP	ST B	! ! 7 ! 0 !EDAD !	12 0 Dap	EST! B!	0 8 Total
UBICACION: FILA NRO.:	50 2	ESPECIE: C	7 7 EDAD 4	14 10 DAP 6	B: B: B: B: EST: B:	4 4 DAD	DAP 0 0 DAP E	!EDAD ST! B ! 7 B ! 0 !EDAD ST! B ! 4	DAP E 11 0 DAP E	!EDAI ST! B ! 4 ! O !EDAI ST! B ! 4	6 0 Dap 1	EST EST	4 0 EDAD	0 0 DAP 24	ST B ST B	! 7 ! 7 ! 0 !EDAD !	12 0 DAP	EST! B! EST! B!	0 8 Total 0
UBICACION: FILA NRO.:	50 2	ESPECIE: C	7 7 EDAD 4 4	14 10 DAP 0 24	B ! B ! ST! B ! B !	4 4 DAD 8 4	DAP 0 0 DAP E	!EDAD ST! B ! 7 B ! 0 !EDAD ST! B ! 4	DAP E 11 0 DAP E 0	!EDAI ST! B ! 4 ! 0 !EDAI ST! B ! 4 B ! 4	6 0 Dap 0 0	EST D	! 4 ! 0 !EDAD ! 8	0 0 DAP 24 0	ST B ST B	! 7 ! 0 !EDAD ! ! 4 ! 4	12 0 DAP 8 0	B! EST! EST! B!	0 8 TOTAL 0 0
UBICACION: FILA NRO.:	50 2	ESPECIE: C	7 7 EDAD 4 4	14 10 DAP 0 24 0	B ! B ! ST! B ! B ! B !	4 4 EDAD 8 4	DAP 0 0 DAP E 18 0	!EDAD ST! B ! 7 B ! 0 !EDAD ST! B ! 4 B ! 4	DAP E 11 0 DAP E 0 0	!EDAI ST! 9 ! 4 ! 0 !EDAI ST! 8 ! 4 8 ! 4	6 0 DAP 0 0	EST D D D D	4 0 EDAD B 4	0 0 DAP 24 0	ST B ST B B	! 7 ! 0 !EDAD ! 4 ! 4	12 0 DAP 8 0	EST! EST! B! B! B!	0 8 TOTAL 0 0
UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	50 2 20	ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE:	7 7 EDAD 4 4 4 4	14 10 DAP 0 24 0	B ! EST! B ! B !	4 4 EDAD B 4 0	DAP 0 0 DAP E 18 0	!EDAD ST! B ! 7 B ! 0 !EDAD ST! B ! 4 B ! 4	DAP E O O O O	!EDAI ST! B ! 4 ! 0 !EDAI ST! B ! 4 B ! 4	6 0 DAP 0 0	EST B EST B B	! 4 ! 0 !EDAD ! 8 ! 4	0 0 DAP 24 0 0	ST B ST B B	! 7 ! 0 !EDAD ! 4 ! 4 ! 4	12 0 DAP 8 0 0	EST! EST! B! B! B!	0 8 TOTAL 0 0
UBICACION:  FILA NRO.:  UBICACION:	50 2 20	ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: LONG.: 100.00	7 7 EDAD 4 4 4 4	14 10 DAP 0 24 0 6 DAP	B ! EST! B ! B ! B ! E	4 4 EDAD B 4 0	DAP  O DAP  E 18 O DAP  O DAP	!EDAD ST! B ! 7 B ! 0 !EDAD ST! B ! 4 B ! 4 B ! 4	DAP E 11 0 DAP 6 0 0 DAP 0 DAP	!EDAI ST! B ! 4 ! 0 !EDAI ST! B ! 4 B ! 4 B ! 4	6 0 DAP 0 0 0	EST B B B	4 O EDAD	0 0 DAP 24 0 0 0 DAP	ST B ST B B	! 7 ! 0 !EDAD ! 4 ! 4 ! 4 ! 0	12 0 DAP 8 0 0 0 DAP	EST!  B!  EST!  B!  B!	0 8 TOTAL 0 0 0
UBICACION:  FILA NRO.:  UBICACION:	50 2 20	ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE:	7 7 EDAD 4 4 4 4 EDAD	14 10 DAP 0 24 0 6 DAP	ST! B! ST! B! B! B! ST!	4 4 DAD 8 4 4 0	DAP E 18 0 DAP E 18 0 DAP	!EDAD ST! B ! 7 B ! 0 !EDAD ST! B ! 4 B ! 4 ! 0 !EDAD	DAP E 11 0 DAP 0 0 0 DAP E DAP	!EDAI ST! B ! 4 ! 0 !EDAI ST! B ! 4 B ! 4 ! 0 !EDAI	6 0 0 0 0 0 0	EST B	4 O EDAD B 4 4 O EDAD	0 0 DAP 24 0 0 0 DAP	ST B ST B B	! 7 ! 0 !EDAD ! 4 ! 4 ! 4 ! 0	12 0 DAP 8 0 0 0 DAP	EST!  B!  EST!  B!  B!	TOTAL 0 0 19
UBICACION:  FILA NRO.:  UBICACION:	50 2 20	ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: LONG.: 100.00	7 7 EDAD 4 4 4 4 EDAD	14 10 DAP 0 24 0 6 DAP	B ! B ! B ! B ! EST! B ! EST!	4 4 B 4 4 O EDAD	DAP  O DAP  E 18 O DAP  E 17 DAP  E 18 O DAP	!EDAD ST! B ! 7 B ! 0 !EDAD ST! B ! 4 B ! 4 E ! 0 ST! ST! B ! 6	DAP  DAP  O  DAP  DAP  O  DAP  E  10	!EDAI ST! 9 ! 4 ! 0 !EDAI ST! 8 ! 4 B ! 4 ! 0 !EDAI ST! 8 ! 4	6 0 0 0 0 0 0 0 DAP	EST D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	B 4 4 0 EDAD	0 0 DAP 24 0 0 0 DAP	ST B ST B B	! 7 ! 0 !EDAD ! 4 ! 4 ! 4 ! 0 !EDAD	12 0 DAP 8 0 0 0 DAP	EST!  B! EST!  B! EST!  B!	0 8 TOTAL 0 0 0 19 TOTAL
UBICACION:  FILA NRO.:  UBICACION:	50 2 20	ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: LONG.: 100.00	7 7 EDAD 4 4 4 4 4 EDAD	14 10 DAP 0 24 0 6 DAP 12	B ! B ! B ! B ! EST! B ! EST!	4 4 B 4 4 O EDAD	DAP E 18 0 DAP E 13 12	!EDAD ST! B ! 7 B ! 0 !EDAD ST! B ! 4 B ! 4 ! 0 !EDAD ST! ST! B ! 6 B ! 4	DAP E 0 0 0 DAP E 10 0 0	!EDAI ST! B! 4 ! O !EDAI ST! B! 4 B! 4 ! O !EDAI ST! B! 4	6 0 0 0 0 0 0 DAP	EST D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	8 4 4 0 EDAD	0 0 0 DAP 24 0 0 0 DAP 0	ST B ST B B	! 7 ! O !EDAD ! 4 ! 4 ! 4 ! 0 !EDAD ! 4 ! 8	12 0 DAP 8 0 0 0 DAP	EST!  B!  EST!  B!  EST!  B!  EST!	0 8 TOTAL 0 0 0 19 TOTAL 0
UBICACION:  FILA NRO.:  UBICACION:	50 2 20	ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: LONG.: 100.00	7 7 EDAD 4 4 4 4 EDAD	14 10 DAP 6 0 24 0 6 DAP E 12 17 9	EST!  B! EST!  B! EST!  B! EST!  B! EST!  B! EST!  B! EST!	4 4 4 6 0 CDAD 6 8 4 4 6 8 4 4 6 8 8 4 6 8 8 4 6 8 8 8 8	DAP E 18 0 DAP E 13 12 1 8	!EDAD ST! B ! 7 B ! 0 !EDAD ST! B ! 4 B ! 4 ! 0 !EDAD ST! B ! 4 B ! 4	DAP E 11 0 DAP E 0 0 DAP E 10 0 17	!EDAI ST! 8 ! 4 ! 0 !EDAI ST! 8 ! 4 ! 0 !EDAI ST! 8 ! 4 B ! 4 B ! 4 B ! 4 B ! 4	6 0 0 DAP 0 0 0 DAP 0 12 10	EST D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	4 0 EDAD 8 4 4 0 EDAD	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 13 13 14 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	ST B B B B	. 7 . 0 !EDAD ! 4 ! 4 ! 4 ! 0 !EDAD	12 0 DAP 8 0 0 0 DAP 8 18	EST! B ! EST!	0 8 TOTAL 0 0 0 19 TOTAL 0 0
UBICACION:  FILA NRO.:  UBICACION:  FILA NRO.:  UBICACION:	50 2 20 3 20	ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: LONG.: 100.00 ESPECIE:	7 7 EDAD 4 4 4 4 EDAD 6 8 6	14 10 DAP 6 0 24 0 6 DAP E 12 17 9	EST! B! EST! B!	4 4 4 0 DAD 6 8 4 4 4 4	DAP E 18 0 DAP E 13 12 1 8 0	!EDAD ST! B ! 7 B ! 0 !EDAD ST! B ! 4 B ! 4 B ! 4 B ! 4 B ! 4 B ! 4 B ! 6 B ! 6 B ! 6	DAP E 11 0 DAP E 0 0 DAP E 10 0 17 0	!EDAI ST! 8 ! 4 ! 0 !EDAI ST! 8 ! 4 8 ! 4 ! 0 !EDAI ST! 8 ! 4 8 ! 4 ! 0	6 0 0 DAP 0 0 0 0 0 0 122 10 0 0	EST B	4 0 EDAD 8 4 0 EDAD 4 8	0 0 0 DAP 124 0 0 0 0 DAP 13 11 0	ST B B B B	! 7 ! O !EDAD ! 4 ! 4 ! O !EDAD ! 8 ! 4 ! 8	122 00 DAP 0 0 0 DAP 8 18 0 0	EST! B ! EST! B ! B ! EST! B ! B ! EST! B ! EST!	0 8 TOTAL 0 0 19 TOTAL 0 0
UBICACION:  FILA NRO.:  UBICACION:  FILA NRO.:  UBICACION:	50 2 20 3 20	ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: LONG.: 100.00 ESPECIE: LONG.: 300.00	7 7 EDAD 4 4 4 4 EDAD 6 8 6	14 10 DAP 6 0 24 0 6 DAP 12 17 9 6	EST!  B! EST!  B! EST!  B! EST!  B! EST!  B! EST!	4 4 4 0 DAD 6 8 4 4 4 4	DAP E 18 0 DAP E 13 12 DAP DAP	!EDAD ST! B ! 7 B ! 0 !EDAD ST! B ! 4 B ! 4 B ! 4 B ! 4 B ! 5 B ! 6 B ! 6 B ! 6 B ! 8 B ! 6	DAP E 0 0 0 DAP E 10 0 DAP DAP DAP DAP	!EDAI ST! 8 ! 4 ! 0 !EDAI ST! 8 ! 4 8 ! 4 ! 0 !EDAI ST! 8 ! 4	6 0 0 DAP 0 0 0 0 12 10 0 DAP DAP	EST B B B B B B B B B B B B B B B B B B B	. 4 EDAD . 8 . 4 . 0 EDAD	0 0 0 DAP 6 0 0 DAP 6 0 13 11 0 DAP	ST B B B	! 7	122 0 DAP 0 0 0 DAP 8 18 0 0 DAP	EST! EST! EST! EST! B ! B ! EST! B ! EST! EST! EST! EST! EST! EST! EST! ES	0 8 TOTAL 0 0 19 TOTAL 0 0
UBICACION:  FILA NRO.:  UBICACION:  FILA NRO.:  UBICACION:	50 2 20 3 20	ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: LONG.: 100.00 ESPECIE: LONG.: 300.00	7 7 EDAD 4 4 4 4 EDAD 6 8 6 8 6	14 10 DAP 6 0 24 0 6 DAP E 12 17 9 6 DAP	EST!  B! EST!  B! EST!  B! EST!  B! EST!  B! EST!	4 4 5 8 4 0 5 5 6 8 4 4 0 6 8 4 4 0 6 7 7 8 8 8 7 8 7 8 8 8 8 7 8 8 8 8 8 7 8	DAP E 18 0 DAP E 18 0 DAP E 19 0	!EDAD ST! B ! 7 B ! 0 !EDAD ST! B ! 4 B ! 4 B ! 4 B ! 6 B ! 6 B ! 6 B ! 6 ST! B ! 6 ST! ST!	DAP E 11 0 DAP E 0 0 0 DAP E 10 0 DAP E 10 DAP E	!EDAI ST! 9	6 0 0 0 0 0 0 0 0 12 10 0 0 DAP	EST B B B B B B B B B B B B B B B B B B B	# 4	0 0 0 DAP E 0 0 13 11 0 DAP E	ST B B B ST B	! 7 ! 0 !EDAD ! 4 ! 4 ! 0 !EDAD ! 8 ! 4	12 0 DAP 0 0 0 DAP 8 18 0 0 0	EST! B ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! ! !	0 8 TOTAL 0 0 19 TOTAL 0 0 20
UBICACION:  FILA NRO.:  UBICACION:  FILA NRO.:  UBICACION:	50 2 20 3 20	ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: LONG.: 100.00 ESPECIE: LONG.: 300.00	7 7 7 EDAD 4 4 4 4 4 EDAD 6 8 6 4 EDAD 8	14 10 DAP 6 0 24 0 6 DAP E 12 17 9 6 DAP	EST!  B! EST!  B! EST!  B! EST!  B! EST!  B! EST!  B! EST!	4 4 4 8 4 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	DAP E 13 12 18 0 DAP E 12	!EDAD ST! B! 7 B! 0 !EDAD ST! B! 4 B! 4 B! 4 B! 4 B! 5 B! 6 B! 6 B! 6 B! 8 B! 8	DAP E 0 0 0 DAP E 10 0 DAP E 10 DAP E 12	!EDAI ST! 9	6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	EST B	4 0 EDAD 4 8 6 0 EDAD 8	0 0 0 0 DAP 124 0 0 0 0 DAP 13 11 0 DAP	B B B ST B B	. 7 . 0 . EDAD . 4 . 4 . 4 . 0 . EDAD . 8 . 4 . 8 . 4 . 8	122 0 DAP 8 0 0 0 DAP 8 18 0 0 DAP	EST! B ! EST!	0 8 TOTAL 0 0 19 TOTAL 0 0 20
UBICACION:  FILA NRO.:  UBICACION:  FILA NRO.:  UBICACION:	50 2 20 3 20	ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: LONG.: 100.00 ESPECIE: LONG.: 300.00	7 7 7 EDAD 4 4 4 4 4 EDAD 6 8 6 4 EDAD 8 8	14 10 DAP 6 0 24 0 6 DAP E 12 17 9 6 DAP E 18 10	EST!  B! EST!	4 4 4 0 EDAD 6 8 4 4 4 EDAD 8 8 8 8 8	DAP E 13 12 B 0 DAP E 12 B 12	!EDAD ST! B ! 7 B ! 0 !EDAD ST! B ! 4 B ! 4 B ! 4 B ! 5 B ! 6 B ! 6 B ! 6 B ! 8 B ! 8	DAP E 11 0 DAP E 0 0 0 DAP E 10 0 DAP E 12 15	!EDAI ST! B ! 4 ! 0 !EDAI ST! B ! 4 B ! 4 ! 0 !EDAI ST! B ! 8 B ! 6 !EDAI ST! B ! 8 B ! 8	6 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	EST B B B B B B B B B B B B B B B B B B B	# 4 0 DEDAD # 8 6 0 EDAD # 8 8 8	0 0 0 DAP E 0 13 11 0 DAP E 12 13	ST B B B ST B B	. 7 . 0 . EDAD	122 0 DAP 8 0 0 0 DAP 0 0 DAP	EST! B ! EST!	0 8 TOTAL 0 0 19 TOTAL 0 0 20
UBICACION:  FILA NRO.:  UBICACION:  FILA NRO.:  UBICACION:	50 2 20 3 20	ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: LONG.: 100.00 ESPECIE: LONG.: 300.00	7 7 7 EDAD 4 4 4 4 4 EDAD 6 8 6 4 EDAD 8	14 10 DAP 6 0 24 0 6 DAP 12 17 9 6 DAP 8 18 10 13	EST!  B! EST!  B! EST!  B! EST!  B! EST!  B! EST!  B! EST!	4 4 4 0 EDAD 6 8 4 4 4 EDAD 8 8 8 8	DAP E 18 0 DAP E 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	!EDAD ST! B ! 7 B ! 0 !EDAD ST! B ! 4 B ! 4 B ! 4 B ! 5 B ! 6 B ! 6 B ! 6 B ! 8 B ! 8	DAP E 11 0 DAP E 0 0 0 DAP E 10 0 DAP E 12 15 14	!EDAI ST! B ! 4 ! 0 !EDAI ST! B ! 4 B ! 4 ! 0 !EDAI ST! B ! 8 B ! 6 !EDAI ST! B ! 8 B ! 8	6 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	EST B B B B B B B B B B B B B B B B B B B	# 4 4 0 DAD # B 6 0 DAD # B 8 8 8 8 8	0 0 0 DAP E 0 13 11 0 DAP E 12 13	ST B B ST B B B	. 7 . 0 . EDAD . 4 . 4 . 4 . 0 . EDAD . 8 . 4 . 8 . 4 . 8	122 0 DAP 8 0 0 0 DAP 8 18 0 0 DAP	EST! B ! EST!	0 8 TOTAL 0 0 19 TOTAL 0 0 20

CUADRO: B48 LOCALIDAD: L. BELTRAN NOMENC.CATAST.: D. AVELL. F03- SC- CH5 1-11 TIPO DE CORTINAS: S:1 D:1 T: C: OBSERVACIONES:

		or object times t	,,,	••	1 •	٠.				TONE	٠.									
FILA NRO.:	1	LDN6.: 80.00	EDAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP	ı	!EDAD	DAP !	
UBICACION:	10	ESPECIE: C					ESI	!		EST	ļ	į	ES1	!!		EST	!	EST!	TOTAL	
			4	0	B	! 4					0 B ! 4				0	В	. 4	0 B !	0	
,			4	0	B	! 4	0	B	! 4	6	B	. 4	0	В	! 4	0	B	! 4	0 B !	0
			4	12	B	. 0	. 0		! 0	0		. 0	0		! 0	0		! 0	0 !	13
FILA NRO.:	2	LONG.: 100.00	EDAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP !	
UBICACION:	0	ESPECIE: C		ı				EST	·į		EST	!	1	ES1	.i		EST	i	EST!	TOTAL
		ESPECIE: C	6	. 7	B	! 6	12	B	! 6	9	В	4	0	B	! 4	6	В	4	-7 B !	0
-			6			1 4		В	! 6	8	B	6	7	B	! 4	7	В	4	7 B !	0
			4	0	B	! 4	5	8	! 4	0	В	4	0	В	! 4	6	В	! 7	9 B !	0
			6	8	В	! 6	8	B	. 0	0		! 0	0		! 0	0		! 0	0 !	20
FILA NRO.:	3	LONG.: 100.00	EDAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP !	
UBICACION:	0	ESPECIE: C		£	!	EST!			ı				ST	<b>'</b> ‡		EST	!	EST!	TOTAL	
			6	6	Ð	! 6	6	В	! 6	7	B	! 6	7	В	. 6	8	В	. 4	0 B !	0
		•				6			6. !			6			! 4				6 B !	
		LOCALIDAD: CH										08-1-1	V-9-(	8(	FURZE	HU6	0 A			
1	IPO	DE CORTINAS: S	: D	:3 ]	:	C:	(	JBS	ERVAC	IONE	3:									
		LONG.: 100.00																	DAP !	•
UBICACION:	.0	ESPECIE: C						EST!			EST!		ES						EST!	
														8	! 10	9	8	10	9 B !	0
						! 14			! 10						! 10			! 10	15 B !	-
			14			! 0			! 0			. 0			! 0			. 0	0 !	13
		LDN6.: 100.00																EDAD	DAP !	
UBICACION:	70								1							ES'			EST!	
																			9 B !	
	•		9						! 9						! 0					
FILA NRO.:									LEBAR	DA0		ENAN	DAP		I FNAN	ħΛD		4 PRAR	DAD 1	
		LONG.: 100.00																		
		LONG.: 100.00 ESPECIE: C		8	ST	!	1	ST	!	ŧ	ST	!	E	ST	•	l	EST	!	EST!	TOTAL
UBICACION:	80	ESPECIE: C	8	9	ST B	! ! <b>8</b>	9	ST B	! ! 14	26	ST.	14	15	ST B	! ! 14	32	EST B	! ! 0	EST! 0 !	TOTAL 5
UBICACION: FILA NRO.:	80	ESPECIE: C	8 EDAD	9 Dap	ST B	! ! 8 !EDAD	9 Dap	ST B	! ! 14 !EDAD	26 Dap	ST B	! ! 14 !EDAD	15 Dap	ST B	! ! 14 !EDAD	32 Dap	EST B	! ! 0 !EDAD	EST! 0 ! DAP !	TOTAL 5
UBICACION: FILA NRO.:	80	ESPECIE: C	8 EDAĐ	9 Dap E	ST B ST	! ! 8 !EDAD !	9 Dap	ST B ST	! ! 14 !EDAD !	26 Dap	ST B	! ! 14 !EDAD	15 Dap E	ST B ST	! ! 14 !EDAD !	32 Dap	EST B EST	! ! O !EDAD	EST! 0 ! DAP !	TOTAL 5

35 B ! 0

CUADRO: CO2 LOCALIDAD: CH.CHOEL NOMENC.CATAST.: IIPO 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 ! UBICACION: 10 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 18 B ! 3 OM! B 13 B! 10 17 B! 13 28 8 ! 0 10 21 B ! 10 13 24 B ! 13 20 B ! 13 21 8 ! 4 19 B ! 4 98! 0 0 B ! 13 3 0 M ! 8 15 B ! 6 9 B ! 6 12 B ! 6 5 R ! 18 5 R! 6

CUADRO: CO3 LOCALIDAD: CH.CHOEL NOMENC.CATAST.: OB-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 ! UBICACION: 120 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 14 25 B ! 14 9 B ! 14 26 8 ! 14 ٥ 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 ! UBICACION: 180 ESPECIE: H EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 9 17 8 ! 9 12 8 ! 9 19 8 ! 9 24 8 ! 9 31 B ! 9 30 B ! 9 13 B ! 9 28 B ! 9 15 B ! 0 0 ! 0 0 1 0 0 1 FILA NRO.: 3 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 30 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 58! 6 6 B ! 6 6 6 B ! 6 0 B! 6 68! 6 6 B ! Û 0 ! 0 0 1 6 6B!6 6 B ! 6 6 B ! 6 68!0 10 FILA NRO.: 4 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! EST! UBICACION: 30 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! TOTAL 5 B ! 6 8 B ! 6 7 B ! 6 9 B ! 6 6 6 B ! 6 13 B ! 0 6 78 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 ! 0 0 ! 7

UBICACION: O ESPECIE:

CUADRO: CO4 LOCALIDAD: CH.CHOEL NOMENC.CATAST.: 08-1-L-3-02 FANTELLI RAUL ALF.
TIPO DE CORTINAS: S: D:4 T: C: OBSERVACIONES:

FILA NRO.:	1	LONG.: 100.00	EDAD	DAP		!EDAI	DAF	)	!E	DAD	DAP		!E	DAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP	į.	
UBICACION:	70	ESPECIE: B		EST!				EST!				EST!				EST	1		ES1	!!		EST!	TOTAL
			15	23 B ! 15			25 B ! 15			20 B ! 15					! 15		В.		_	R!	0		
			7			! 15				15	35				0		! 0	0	_	. 0	0		9
FILA NRO.:	2	LDNS.: 100.00	EDAD			••											!EDAD	-		!EDAD	•	•	,
UBICACION:		ESPECIE: B		EST!				EST!			DAP !EDAD EST!					EST			ES1			EST!	TOTAL
	. •		15			! 15			!	15	9			15			! 15			15		B !	0
			6		-	! 6			!		15						! 5			. 13		B !	0
			6			! 10		_	į	-				0	0		. 0	0	-	! 0	0		15
FILA NRD.:	7	LONG.: 150.00	_														!EDAD	_		: CDAD	_	-	IJ
UBICACION:		ESPECIE: C	LUNU	UAP !EUAU EST!				EST!			DAP !EDAD												70741
OBICHCIONI	30	COPECIE: C	15							4 E	EST! 18 B ! 15			4 5		EST			EST	•		EST!	TOTAL
						! 15				15										! 15		B !	0
ETLA NOO .		1000 100 00	6			! 15			!				!			_	! 15		R	! 15		B !	12
		LONG.: 100.00	EVAV			!EDAD				DAU				DAD			!EDAD			!EDAD		!	
UBICACION:	80	ESPECIE: C			EST			ES			EST!					ST			EST			EST!	TOTAL
			15			! 13			!				!		31	В	! 15	31	B	! 15	28	B ;	0
			15		-	! 0	0		!		0			0	0		! 0	0		! 0	0	!	7
		LDNG.: 150.00	EDAD	DAP		!EDAD				DAD	DAP		!El	DAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP	!	
UBICACION:	100	ESPECIE: B		E	ST	1		ES'	T!		EST!				E	ST	!		EST	!	1	EST!	TOTAL
			10	13	В	! 12	17	8	!	15	30	8	! !	<b>i</b> 5	25	B	: 5	5	B	! 5	5	В!	0
			5	5	В	! 5	0	B	!	8	13	₿	! !	15	30	В	! 8	7	B	! 13	24	B !	0
			7	7	9	! 0	0		į	0	0		!	0	0		! 0	0		! 0	0	!	13
FILA NRO.:	Ь	LON6.: 150.00	EDAD	DAP		!EDAD	DAP		!E	DAD	DAP		!EI	DAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP	. !	
UBICACION:	100	ESPECIE: B		6	ST	!		ESI	Γ!		6	ST	!		E	ST	!		ST	•		EST!	TOTAL
			14			! 14				14				14			! 14			! 14		B !	0
			14			! 12					17					_	! 0		_	! 0	0		10
			-		-		•	-	•	• '	••	•	• •	• 1		•	. •	•		. •	٠	•	**
CUADRO: 6	:05	LOCALIDAD: CH	.CHOFI				N	OME	NC.	_CAT	AST.	•	ሰя-	-1 <i>-</i> 6	-2-n	3	RERINE	. תוו	n	SCAR			
		DE CORTINAS: S																	, ,	vann			
• •	•			•	•	٠.	,	OBSERVA			IUNCO:		DIN HE		ะหมขอ								
FILA NRO.:	ถ	LONG.: 0.00	FNAN	DΔP		IFNAN	ΠΔP		igi	nΔn	nap		ıFr	DAD	NΔP		EDAD!	DΔP		!EDAD	NAP	1	
1101546561	٠.		FAUR	~RI		. CURU	wnf		ا ـ. ا	AUD.	ואת		. EL	עהע	VAL		. CPNV	זווע		. CUND	WHI.		

EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0

CUADRO: CO6 LOCALIDAD: CH.CHOEL

NOMENC.CATAST.:

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

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

0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0

CUADRO: CO7 LOCALIDAD: CH.CHOEL

NOMENC.CATAST.: DC 08-C1 SG-CH 3-L6

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

FILA NRO.:	1	LONG.: 200.00	EDAD	DAP	!EDAD		) DAP		!EDAD		DAP !EDA!		EDAD	DAP		!EDAD		DAP		!EDAD		DAP	DAP					
UBICACION:	20	ESPECIE: C			EST!			ES?		ST!		EST		ST!		ES		ST!		Ε		EST!		1	EST!		TOTAL	
			2	0	В	1	2	0	B	1	2	0	Ð	1	2	0	8	ŧ	2	0	B	ļ	2	0	B	!	0	
			2	0	B	1	2	0	8	ļ	2	0	В	ţ	2	0	B	!	2	0	B	!	2	0	В	!	0	
			2	0	8	•	2	0	B	!	2	0	В	!	2	0	В	!	2	0	В	!	2	0	В	•	0	
			2	0	B	!	0	0		ļ	0	0		!	0	0		!	0	0		!	0	0		!	19	
FILA NRO.:	2	LONG.: 100.00	EDAD	DAP		!E	DAD	DAP		! [	DAD	DAP		!!	EDAD	DAP		!8	DAD	DAP		!8	DAD	DAP		!		
UBICACION:	40	ESPECIE: C		-	EST!			EST		EST!		ļ	ES1			ES		ST!			ES	T !		4	ESI	[!	TOTAL	
			2	0	₿	ţ	2	0	В	!	2	0	В	•	2	0	B	1	2	0	₿	į	2	0	В	!	0	
			2	0	B	!	2	0	B	ļ	2	0	B	!	2	0	В	!	2	0	В	!	2	0	B	į	0	
			7	Λ	Đ	ı	2	Λ	Đ	1	2	۸	D	1	2	٨	D	1	2	Δ	Ω	1	7	Λ	D	ı	10	

CUADRO: COS LOCALIDAD: CH.CHOEL

NOMENC.CATAST.: DC 08-CH 5-L7

TIPO DE CORTINAS: S:1 D: T: C: OBSERVACIONES: CORTINAS POR FALTA DE CUIDADO, RIEGO

FILA NRO.: 1 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !

UBICACION: 40 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL

10 17 R ! 10 18 R ! 10 11 M ! 10 21 B ! 10 16 R ! 10 13 R ! 0

10 12 R ! 10 14 R ! 10 15 B ! 10 20 R ! 10 18 R ! 10 16 R ! 12

CUADRO: LO1 LOCALIDAD: LAMARQUE

NOMENC.CATAST.: 07 C2 SEC. "L" CH.1 P.1

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

FILA NRO.: O LONG.: 0.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !

UBICACION: O ESPECIE: EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL

0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0

8

CUADRO: LO2 LOCALIDAD: LAMARQUE

NOMENC.CATAST.: 07 C2 SEC. "C" CH. 9 P.2

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

FILA NRO.: O LONG.: 0.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: O ESPECIE: EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL EST!

0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0

NOMENC.CATAST.: CUADRO: LO3 LOCALIDAD: LAMARQUE (U.M.)

TIPO DE CORTINAS: S: D:1 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 03-05-91 ING.BARCES, A. ATAQUE

DE B=CESTO MODERADO. EST.NAYABE S.A

FILA NRO.: 1 LONG.: 125.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 40 ESPECIE: C EST! EST! EST! TOTAL EST! EST! EST!

> OR! 8 13 B! 8 11 B! 8 13 B! 8 16 B! 8 20 B! 0

> 2 0 B ! 3 0 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 8

FILA NRO.: 2 LONG.: 125.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !

UBICACION: 40 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 3 0 B ! 8 21 B ! 8 13 B ! 8 20 B ! 8 12 B ! 3 0 B !

> 0 ! 0 0 ! 0 8 14 B ! 8 14 B ! 0 0 ! 0 0 !

CUADRO: LO4 LOCALIDAD: LAMARQUE NOMENC.CATAST.: 07-C3 SECC. "F" CH. 1 P.1 TIPO DE CORTINAS: S: D: T: C: OBSERVACIONES:

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

NOMENC.CATAST.: DCO7 C2 SECC. "K" CH1 P1 "A" CHADRO: LOG LOCALIDAD: LANARQUE TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 24-4-91 ING.GARCES.PLANTACION ORIGINAL 25 ANOS FILA NRO.: 1 LONG.: 500.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 70 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 9 R ! 8 11 R ! B 10 B ! B 11 B ! B 11 R ! B 11 R ! O 8 9R! 3 0B! 8 9R! 8 6B! 8 8R! 8 10R! 5 M ! O . O ! O O ! O O ! O O ! R FILA NRO.: 2 LONG.: 188.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! EST! TOTAL UBICACION: 170 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! 3 6R! 8 12B! B 7R! 3 OB! 3 OB! 3 OB! 3 0B! 3 0B! B 15B! 3 0B! 0 0 ! 0 0 ! 10 FILA NRO.: 3 LONG.: 188.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 170 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 8 10 B ! 8 12 B ! 8 15 B ! 8 13 B ! 8 5 R ! 8 13 B ! 0 8 6R! 8 11 B! B 7 B! B 8 B! 8 13 B! 8 7 R! 8' 8 R! B 10 R! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 14 FILA NRO.: 4 LONG.: 500.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 80 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 8 11 B ! S 9 B ! S 10 B ! S 5 B ! S 98 3 98 9 8 9 8 ! 25 25 R ! 8 17 B ! 8 14 B ! 8 10 M ! 8 5 R ! 0 8 15 B ! O O ! O O ! O O ! O O ! 13 FILA NRO.: 5 LONG.: 500.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 80 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 9 B ! 8 9 B ! 0 8 7 R! 8 5 R! 3 5 R! B 8 R! 8 8 6B! 3 0B! 8 6R! B 12R! 8 12R! 8 7R! CUADRO: LO7 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.: 1 LONG.: 87.00 EDAD DAP 'EDAD UBICACION: O ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 8 24 R! 1 0 B! 6 6 M! 6 0 M! 6 6 R! 6 6 M! FILA NRO.: 2 LONG.: 95.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 40 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL ON! 3 ON! 6 5 M ! 6 13 10 R ! 6 5 M ! 3 7 R! 0 5 0 M ! 6 5 M ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! FILA NRO.: 3 LONG.: 95.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 40 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 13 10 R ! 13 14 R ! 5 5 N ! 13 13 R ! 13 8 M ! 13 13 R ! 0 4 OR! 13 11 R! 4 OM! 4 OM! 13 11 M! 7 5 R! Λ 13 15 R! 6 7 R! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 14 FILA NRO.: 4 LONG.: 87.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 30 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 6 8 M ! 6 10 R ! 2 OR ! 2 OR ! 2 OR ! 0 O ! 5

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

FILA NRO.: O LONG.: 0.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 0 ESPECIE: EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 CUADRO: LO9 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 NRG.: 1 LONG.: 110.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 70 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 1 0 R ! 1 OR! 1 OR! 1 OR! 3 OB! 3 OB! 0 10 19 R ! 10 28 M ! 2 O B ! O O ! O O ! O O ! FILA NRO.: 2 LONG.: 110.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 70 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 2 0 B ! 2 0 B ! 1 0R! 2 0B! 0 0 ! 0 0 ! 4 FILA NRO.: 3 LONG.: 110.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! UBICACION: 30 ESPÉCIE: C EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 3 0B! 1 0R! 2 0B! 1 0R! 1 0 R ! 1 0 B ! 0 1 OR! 1 OR! 1 OR! 0 O ! O O ! O O ! FILA NRO.: 4 LONG.: 110.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !

UBICACION: 30 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 12 27 M ! 2 0 B ! 3 0 B ! 12 22 M ! 3

0 B ! 3

0 B ! 6

UBICACION: O ESPECIE:

NOMENC.CATAST.: DC.07 C2 SECC."L" CH1 P1. CUADRO: L10 LOCALIDAD: LAMARQUE TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 24-04-91 ING.GARCES,A. PROPIETARIO SOYITA, D. FILA MRG.: 1 LONG.: 110.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL UBICACION: 30 ESPECIE: B EST! 15 19 B ! 15 13 M ! 15 18 R ! 15 12 B ! 2 0 M ! 2 0 M ! 0 2 0 M ! 15 16 B ! 15 16 R ! 15 11 R ! 15 18 B ! 15 14 B ! 15 16 B! 15 22 B! 15 15 R! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! FILA NRO.: 2 LONG.: 110.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! UBICACION: 30 ESPECIE: B EST! EST! EST! EST! TOTAL EST! 2 0 11 2 0 N ! 15 11 R ! 2 0 M ! 15 9 M ! 15 13 R ! 15 13 R! 2 ON! 2 OB! 2 OB! 15 11 R! O O! FILA NRO.: 3 LONG.: 99.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! EST! TOTAL EST! EST! UBICACION: 40 ESPECIE: C EST! EST! 0 8 ! 6 0 M ! 3 OM! 3 OM! 6 OR! 14 16 B! 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 5 OR! 0 0 ! 0 FILA NRO.: 4 LONG.: 99.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! EST! EST! TOTAL UBICACION: 40 ESPECIE: C EST! EST! EST! 7 M! 0 14 9 M ! 14 16 R ! 14 18 R ! 14 15 H ! 3 0 M ! 9 12 14 17 R ! 7 0 H ! 15 9 M ! 14 24 R ! 14 14 R ! 10 8 R ! FILA NRO.: 5 LONG.: 110.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! EST! UBICACION: 40 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! TOTAL 0 M ! 3 ON! 15 BH! 15 9 M! O O ! O O ! 4 CUADRO: L11 LOCALIDAD: LAMARQUE NOMENC.CATAST.: 07 C2 SECC. "C" CH.1 P.6 TIPO DE CORTINAS: S: D: T: C: OBSERVACIONES: FILA NRO.: O LONG.: O.OO EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !

EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL

0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0

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 MENDR A 50 CM. FILA NRO.: 1 LONG.: 110.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 70 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 9 10 B ! 1 0 R ! 1 OR! 9 10 R! 9 10 B! 9 8 R ! 10 16 B ! 10 18 B ! B 6 B ! 10 16 B ! 10 17 B ! 10 13 B ! 9 8 R! 8 8 R ! 10 17 B ! 9 10 B ! 6 7 B ! 10 15 B ! 7 R ! 9 14 B ! 9 12 B ! 9 15 B ! 6 5 B ! 10 17 B ! 9 FILA NRO.: 2 LONG.: 170.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 100 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! 6 B ! 6 12 B ! 6 10 B ! 3 5 B! 3 0 B ! 6 11 B ! 6 8B! 0 \ 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 1 0 0 1 FILA NRO.: 3 LONG.: 170.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 100 ESPECIE: C 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 5R! 6 11 B! 3 OB! 3 OB! 3 5B! 6 11 B! CUADRO: L13 LOCALIDAD: LAMARQUE NONENC.CATAST.: DC 07 C2 SECC K CH 1 1"8" TIPO DE CORTINAS: S:1 D:2 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 24-4-91 FILA NRO.: 1 LONG.: 189.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! TOTAL UBICACION: 40 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! 11 24 B ! 11 16 B ! 11 24 R ! 11 20 R ! 11 23 R ! 12 8 M ! 0 11 21 N ! 12 B M ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! FILA NRO.: 2 LONG.: 560.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL UBICACION: 340 ESPECIE: C 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 ! FILA NRO.: 3 LONG.: 560.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! EST! EST! EST! TOTAL UBICACION: 420 ESPECIE: C EST! 2 08! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 0 2 09!2 08!2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! O O ! 11 FILA NRO.: 4 LONG.: 560.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL UBICACION: 420 ESPECIE: C EST! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 0

2 0B! 2 0B! 2 0B! 2 0B! 2 0B! 2 0B! 12

9 R ! 10 14 B ! 10 22 B ! 0 0 ! 0

0 !

10

CUADRO: L14 LOCALIDAD: LAMARQUE (V.N) NOMENC.CATAST.: DCO7 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 ! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL UBICACION: 100 ESPECIE: C EST! 9 78!9 13 B ! 11 17 B ! 0 7 B ! 11 27 B ! 5 8 B ! 0 0 ! 0 11 15 B ! 9 10 FILA NRO.: 2 LONG.: 120.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP EST! EST! TOTAL UBICACION: 100 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! 2 08!4 7 R ! 0 0 ! CUADRO: L15 LOCALIDAD: LAMARQUE (U.M.) NOMENC.CATAST.: DC.07 C2 SECCIO CH5 TIPD 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 ! EST! EST! EST! TOTAL UBICACION: 90 ESPECIE: C EST! EST! EST! 7 8 ! 10 15 B ! 10 17 B ! 8 12 B ! 8 15 B ! 7 9 B! 7 7 M ! 10 28 B ! 0 0 ! 0 0 ! 8 12 8 ! 8 11 8 ! 8 10 FILA NRO.: 2 LONG.: 285.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 180 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 25 N ! 8 9 R ! 10 0 10

7 R ! B

CUADRO: L16 LOCALIDAD: LAMARQUE NOMENC.CATAST.: DCO7 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.: 1 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! EST! TOTAL EST! EST! EST! EST! UBICACION: 30 ESPECIE: C 8 10 R ! 8 11 R ! 8 12 R ! 1 0 M ! 8 13 B ! 1 0 M ! 8 15 R! 1 0 M! 8 22 B! B 16 B! 3 0 M! 3 0 R! ON! 1 OB! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 1 FILA NRD.: 2 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 30 ESPECIE: C EST! TOTAL EST! EST! EST! EST! EST! 0 M ! 1 0 B ! B 13 B ! B 16 B ! 0 8 11 M ! B 14 R ! 3 16 27 9 ! 1 ' 0 M ! 1 0 M ! 1 OM ! O O ! O O ! 10 FILA NRO.: 3 LDNG.: 130.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! TOTAL EST! EST! EST! EST! EST! UBICACION: 20 ESPECIE: C 10 14 M ! 12 24 B ! 10 11 M ! 20 32 R ! 10 20 M ! 11 18 B ! ٥ 10 19 B! 10 21 R! 1 0 M! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 9 FILA NRO.: 4 LONG.: 84.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! UBICACION: 60 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 10 15 B ! 10 10 B ! 10 13 B ! 10 11 B ! 10 11 B ! 10 11 B ! 10 13 B ! 10 11 B ! 10 10 B ! 10 10 R ! 10 12 B ! 10 16 B ! 17 9 R ! 10 13 B ! 10 16 B ! 9 9 R ! 10 12 B ! 0 0 ! 10 FILA NRO.: 5 LONG.: 130.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! EST! TOTAL EST! EST! EST! EST! UBICACION: 110 ESPECIE: C 0 M ! 3 0 M ! 1 0 B ! 8 7 M ! 0 8 13 M ! 8 13 R ! 1 5 R!8 6R! 2 OM! 8 17 B! 8 BM! 0 0 M ! 8 1 OR! 5 6M! 5 7R! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 15 FILA NRD.: 6 LONG.: 130.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! EST! TOTAL UBICACION: 110 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! 8 8 ! 2 0 H ! 0 8 10 M! 1 0 R ! 8 9 M ! 8 7 R! 8 13 27 B! 3 7 M! 7 11 R! 13 17 R! 5 9 M ! 0 0 ! 0 ! 0 0 ! 1 0 M ! 7 14 B ! 4 5 M ! 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 HRO.: O LONG.: 0.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL UBICACION: O ESPECIE: 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0

```
CUADRO: L18 LOCALIDAD: LAMARQUE
                                                                    NOMENC.CATAST.: DCO7 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.: 1 LONG.: 130.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !
                                                                                                         EST!
                                                                                                                                          EST! TOTAL
UBICACION: 30 ESPECIE: C
                                                      EST!
                                                                       EST!
                                                                                        EST!
                                                                                                                          EST!
                                                     8 B ! 4
                                                                      79!2
                                                                                      OR! 8 17 B! 4
                                                                                                                         5 R! 2
                                                                                                                                          0 B !
                                                                                                                                                         Û
                                                     7 B ! 4
                                                                      5 R ! 9 17 B ! 4
                                                                                                     7 B ! 2
                                                                                                                         OR! 8 18 B!
                                              4
                                                                                                                                                       12
FILA NRO.: 2 LONG.: 130.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !
                                                                       EST!
UBICACION: 30 ESPECIE: C
                                                      EST!
                                                                                       EST!
                                                                                                         EST!
                                                                                                                          EST!
                                                                                                                                           EST! TOTAL
                                                     7 R ! 2
                                                                      0 R ! 14
                                                                                   35 B ! 4
                                                                                                        5 B ! 2
                                                                                                                         0 M ! 9
                                                                                                                                      13 B !
                                                                                                                                                         ٥
                                              4
                                              2
                                                     0 8 ! 2
                                                                      0 R ! 0
                                                                                       0 ! 0
                                                                                                        0 ! 0
                                                                                                                         0 ! 0
                                                                                                                                       0 1
FILA NRD.: 3 LONG.: 90.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !
UBICACION: 40 ESPECIE: B
                                                      EST!
                                                                       EST!
                                                                                        EST!
                                                                                                         EST!
                                                                                                                          EST!
                                                                                                                                            EST! TOTAL
                                             2
                                                     0 B ! 5
                                                                                                                                                        0
                                                                      9 B ! 12
                                                                                    19 B ! 5
                                                                                                        7 B! 12
                                                                                                                       16 B ! 12
                                                                                                                       20 B ! 5 10 B !
                                            12 14 B ! 5
                                                                      6 B ! 12
                                                                                     21 B ! 4
                                                                                                        7 B ! 12
                                                                                                                                                        0
                                            12 21 B ! 0
                                                                      0 ! 0
                                                                                      0 ! 0
                                                                                                        0 1 0
                                                                                                                         0 0
                                                                                                                                          0 !
                                                                                                                                                       13
FILA NRO.: 4 LONG.: 90.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !
                                                                                                         EST!
UBICACION: 40 ESPECIE: C
                                                                                        EST!
                                                                                                                          EST!
                                                                                                                                           EST! TOTAL
                                                      EST!
                                                                       EST!
                                                                                                        9 8 ! 2
                                             B 12 B! 2
                                                                      0 B ! 2
                                                                                       0 R ! B
                                                                                                                         0 M ! 2
                                                                                                                                          0 R !
                                                                                                                                                        Λ
                                                   0 M ! 6
                                                                      7 R ! 0
                                             1
                                                                                       0 ! 0
                                                                                                        0 ! 0
                                                                                                                         0 ! 0
FILA NRO.: 5 LONG.: 90.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !
UBICACION: 40 ESPECIE: H
                                                    EST!
                                                                      EST!
                                                                                      EST!
                                                                                                         EST!
                                                                                                                          EST!
                                                                                                                                           EST! TOTAL
                                             3
                                                   9 R ! 6
                                                                    14 R ! 6
                                                                                   17 R! 6 17 R! 6
                                                                                                                      17 R! 6 17 R!
                                                                                                                                                        ٥
                                            12 38 B ! 3
                                                                     7 R! 0
                                                                                      0 ! 0
                                                                                                       0 ! 0
                                                                                                                         0 ! 0
                                                                                                                                          0 !
FILA NRO.: 6 LONG.: 70.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !
UBICACION: 40 ESPECIE: C
                                                    EST!
                                                                      EST!
                                                                                      EST!
                                                                                                         EST!
                                                                                                                          EST!
                                                                                                                                           EST! TOTAL
                                             7 12 R ! 1
                                                                      0 M ! 6 18 M ! 0
                                                                                                        0 ! 0
                                                                                                                         0 ! 0
                                                                                                                                          0 !
                                                                                                                                                        3
                                                                    NOMENC.CATAST.: DCO7 C2 SECCION "D" CH 6 P."1"
    CUADRO: L19 LOCALIDAD: LAMARQUE
              TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 1-5-91 GARCES, A
                                                                                          PROPIETARIO MARTINEZ, JUAN C.
FILA NRO.: 1 LONG.: 246.00 EDAD DAP !EDAD !E
UBICACION: 40 ESPECIE: H
                                                     EST!
                                                                      EST!
                                                                                        EST!
                                                                                                        EST!
                                                                                                                          EST!
                                                                                                                                           EST!
                                                                                                                                                   TOTAL
                                                    7 B! 3
                                                                      6 B ! 9 16 B ! 9 15 B ! 9 10 B ! 5
                                             3
                                                                                                                                          9 B !
FILA NRO.: 2 LONG.: 184.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !
UBICACION: 170 ESPECIE: H
                                                                     EST!
                                                                                      EST!
                                                                                                                         EST!
                                                    EST!
                                                                                                     EST!
                                                                                                                                          EST! TOTAL
                                             5 10 R ! 4 12 B ! 5
                                                                                      8 B ! 7 13 R ! 6 10 B ! 0
                                                                                                                                          0 !
                                                                                                                                                        5
FILA NRO.: 3 LONG.: 184.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !
UBICACION: 170 ESPECIE: H
                                                     EST!
                                                                       EST!
                                                                                        EST!
                                                                                                         EST!
                                                                                                                                           EST!
                                                                                                                          EST!
                                             9 35 R! 1
                                                                     OR! 8 16R! 6 11 R! 6 13 B! 6 19 B!
                                                                                                                                                        0
                                                                     7 B! 7 21 B! 6 11 B! 6 21 B! 6 22 B!
                                             4
                                                  7 B ! 3
                                                                                                                                                       12
FILA NRO.: 4 LONG.: 246.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !
UBICACION: 180 ESPECIE: H
                                                    EST!
                                                                      EST!
                                                                                        EST!
                                                                                                        EST!
                                                                                                                          EST!
                                                                                                                                           EST! TOTAL
                                                    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 ! UBICACION: 30 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! TOTAL EST! EST! 9 10 8 ! 9 88 9 88 9 58 9 5 B ! 9 13 B ! 6 B ! 9 10 B ! 9 11 B ! 9 9 15 B! 9 6 B ! 9 13 B ! 0 6 B ! O 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 1 0 0 1 FILA NRO.: 2 LONG.: 125.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 30 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 08 1 9 98!9 2 16 8 ! 9 17 B ! 9 16 B ! 7 981 ٥ 5R! 9 13B! 6 6B! 7 12B! 9 15 B ! 9 16 B ! 4 9 25 B! 4 0 B ! 9 23 B ! 0 0 ! 0 0 1 0 0 1 CUADRO: L21 LDCALIDAD: LAMARQUE NOMENC.CATAST.: TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C: OBSERVACIONES: FILA NRG.: I LONG.: 110.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 90 ESPECIE: H EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 1 0.8 ! 1 1 0B! 1 0B! 1 0B! 1 0B! 1 0 B ! 0 FILA NRO.: 2 LONG.: 110.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 90 ESPECIE: H EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 1 08! 1 0 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 1 FILA NRO.: 3 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 50 ESPECIE: H EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B 1 1 0 B ! 1 0 B ! 0 0 ! 0 0 1 0 0 1 1 FILA NRO.: 4 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! EST! TOTAL UBICACION: 70 ESPECIE: H EST! EST! EST! EST! 08!2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 0 2 0 8 ! 2 0 B ! 2

0 B ! 2

0 B ! 0 0 ! 0

0 ! 0 0 !

2 0 8 ! 2

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

		LONG.: 180.00	EDAD							!EDAD			EDAD			!EDAD			TOTAL
UBICACION:	100	ESPECIE: C	_		EST			ST!		iT!		ST		-	ST	-		EST!	TOTAL
						. 9		B! 9		! 5			9			. 9		8!	0
			5	-		! 5	-	8 ! 9		! 9			9			! 9		8 !	12
		LONG.: 100.00	EDAD			EDAD		!EDAD		!EDAD			EDAD			!EDAD		!	
UBICACION:	60	ESPECIE: C			EST!			ST!		it!	-	ST			EST	-		EST!	TOTAL
			15			15		B ! 15		! 15			15			! 15		B !	0
			15			6		B ! 0	0	! 0	0	ļ	0	0		! 0	0	•	8
		LON6.: 180.00	EDAD	DAP		EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD			EDAD	DAP		!EDAD	DAP	!	
UBICACION:	20	ESPECIE: C		i	EST:	!	E:	ST!		T!		ST		1	ST	į		EST!	TOTAL
			15	43	B :	. 6	8	B ! 15	36 B	! 5	0	B :	6	7	B	! 15	3	9 :	0
			15	36	8	15	28	B ! 0	0	! 0	0	!	0	0		. 0	0	į	8
FILA NRO.:	4	LON6.: 100.00	EDAD	DAP	!	EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP		EDAD	DAP		!EDAD	DAP	i	
UBICACION:	40	ESPECIE: C		;	EST!	!	E:	ST!	ES	T!	6	ST		- 1	ST	!		EST!	TOTAL
			10	14	B !	10	25	B ! 5	7 B	!! 5	6	B !	5	θ	В	! 10	29	B !	6
FILA NRO.:	5	LONG.: 100.00	EDAD	DAP		EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP		EDAD	DAP		!EDAD	DAP	ļ	
		ESPECIE: C			EST!			ST!		T!	•	ST		1	ST	!		EST!	TOTAL
			8			5	0	B ! 5	0 8		0	В :	14	31	B	. 5	0	B !	0
•			14			. 5		8 ! 5		! 5			5			! 5		B !	0
			5			! 5		B ! 6		! 6			0	0	_	-		•	16
		LOCALIDAD: LA DE CORTINAS: S		_		C:		MENC.CAT BSERVAC			L-1-(	)1 6	OITI	A DAI	NIE:	L			
T	1P0	DE CORTINAS: S	: D	:3	Τ:	C:	Cl	BSERVAC	IONES:								BΔP	ı	
T FILA NRO.:	TPO 1	DE CORTINAS: S LONG.: 150.00	: D	:3 DAP	T:	C: !EDAD	DAP	BSERVAC !EDAD	IONES: Dap	!EDAD	DAP	•	EDAD	DAP		! EDAD			TATA!
T FILA NRO.:	TPO 1	DE CORTINAS: S	: D EDAD	:3 Dap	T: EST:	C: !EDAD	DAP	BSERVAC: !EDAD ST!	IONES: Dap Es	!EDAD	DAP	ST:	EDAD	DAP	EST	!EDAD		EST!	
T FILA NRO.:	TPO 1	DE CORTINAS: S LONG.: 150.00	: D EDAD 10	:3 DAP 17	T: EST! B	C: !EDAD ! ! 10	DAP E!	SERVAC !EDAD ST! B ! 10	IONES: DAP ES 11 B	!EDAD   EDAD     10	DAP 6 23	ST:	EDAD	DAP (	EST B	! EDAD ! ! 5	5	EST! R!	0
T FILA NRO.:	TPO 1	DE CORTINAS: S LONG.: 150.00	: D EDAD 10 10	:3 DAP 17 18	T: EST! B!	C: !EDAD ! ! 10 ! 10	DAP E! 13 ! 12 !	!EDAD ST! B! 10 B! 10	DAP ES 11 B 9 R	!EDAD   : EDAD   : : 10   : : 5	DAP (23 6	ST: B :	EDAD 5	DAP ( 0 13	ST B R	!EDAD ! ! 5	5 19	EST! R! B!	0
T FILA NRO.: UBICACION:	1 1 120	DE CORTINAS: S LONG.: 150.00 ESPECIE: C	EDAD  10 10 10	DAP 17 18 12	T: EST! B! R!	C: !EDAD ! 10 ! 10 ! 10	DAP E! 13 ! 12 ! 7 !	!EDAD ST! B ! 10 B ! 10 R ! 10	DAP ES 11 B 9 R 21 B	!EDAD ST! S ! 10 L ! 5	DAP 23 6 0	ST: B:	EDAD 5 10 0	DAP 0 13	EST B R	!EDAD ! ! 5 ! 10	5 19 0	EST! R! B!	0
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.:	1 120 2	DE CORTINAS: S LONG.: 150.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00	EDAD  10 10 10	17 18 12 DAP	T: EST! B! R!	C: EDAD ! 10 ! 10 ! 10	DAP ES 13 1 12 1 DAP	!EDAD ST! B ! 10 B ! 10 R ! 10	DAP ES 11 B 9 R 21 B DAP	!EDAD it! i! 10 i! 5 i! 0	DAP 23 6 0	ST: B: R:	EDAD 5 10 0 EDAD	DAP 0 13 0 DAP	EST B R	! EDAD ! 5 ! 10 ! 0	5 19 0 Dap	EST! R! B!	0 0 15
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.:	1 120 2	DE CORTINAS: S LONG.: 150.00 ESPECIE: C	EDAD  10 10 10 EDAD	DAP 17 18 12 DAP	EST! B! R!	C: EDAD ! 10 ! 10 ! 10 ! EDAD	DAP E: 13 ! 12 ! DAP E:	!EDAD ST! B ! 10 B ! 10 R ! 10 R ! 10 !EDAD	DAP ES 11 B 9 R 21 B DAP. ES	!EDAD T! 5 ! 10 1 ! 5 7 ! 0 !EDAD	DAP 23 6 0 DAP	ST:	EDAD 5 10 0 EDAD	DAP 0 13 0 DAP	EST B R	! EDAD ! 5 ! 10 ! 0 ! EDAD	5 19 0 DAP	EST! R! B!	0 0 15 Total
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.:	1 120 2	DE CORTINAS: S LONG.: 150.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00	EDAD  10 10 10 EDAD  8	17 18 12 DAP	EST! B! R!	C: !EDAD ! 10 ! 10 ! 10 ! EDAD	DAP E! 13 !! DAP E! 12 !!	!EDAD ST! B ! 10 B ! 10 R ! 10 !EDAD ST! B ! 8	DAP ES 11 B 9 R 21 B DAP ES	!EDAD it! i ! 10 i ! 5 i ! 0 !EDAD it!	DAP 23 6 0 DAP 12	EST!	EDAD 5 10 0 EDAD	DAP 0 13 0 DAP	EST B R EST B	! EDAD ! 5 ! 10 ! 0 ! EDAD	5 19 0 DAP	EST! B: B: EST! B:	0 0 15 TOTAL 0
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.:	1 120 2	DE CORTINAS: S LONG.: 150.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00	EDAD  10 10 10 EDAD  8 4	17 18 12 DAP	T:  EST!  EST!  8 !	C: !EDAD ! 10 ! 10 ! 10 ! EDAD ! 8	DAP E: 13 ! DAP E: 12 ! 17 !	!EDAD GT! B ! 10 B ! 10 R ! 10 !EDAD GT! B ! 8 B ! 8	DAP ES 11 B 9 R 21 B DAP ES 8 R 0 B	!EDAD it! !! 10 !! 5 !! 0 !EDAD	DAP 23 6 0 DAP 12 14	EST: B ! R !	EDAD 5 10 0 EDAD 4 8	DAP 0 13 0 DAP 0	EST R EST B R	! EDAD ! 5 ! 10 ! 0 !EDAD ! 4	5 19 0 DAP 0	EST! B! EST! B!	0 0 15 10TAL 0
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	1 120 2 30	DE CORTINAS: S LONG.: 150.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: B	EDAD  10 10 10 EDAD  8 4 8	17 18 12 DAP 11 0	T:  EST!  B !  EST!  B !  B !	C: EDAD 10 10 10 EDAD 8	DAP E: 13 ! DAP E: 12 ! 12 ! 0	!EDAD GT! B ! 10 B ! 10 R ! 10 !EDAD GT! B ! 8 B ! 5	DAP ES 11 B 7 R 21 B DAP ES 8 R 0 B	!EDAD it! !! 10 !! 5 !! 0 !EDAD it! !! 8	DAP 23 6 0 DAP 12 14	EST!	5 10 0 EDAD 4 8	DAP 0 13 0 DAP 0 8	EST R EST B R	! EDAD ! 5 ! 10 ! 0 !EDAD ! 4	5 19 0 DAP 0 12	EST! B! EST! B!	0 0 15 TOTAL 0
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 1 120 2 30	DE CORTINAS: S LONG.: 150.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: B	EDAD  10 10 10 EDAD  8 4 8	DAP 17 18 12 DAP 11 0	T:  EST!  B!  EST!  B!  B!  B!	C: EDAD 10 10 EDAD B B B	DAP ES 12   DAP ES 12   19   O DAP	!EDAD 6T! B ! 10 B ! 10 R ! 10 !EDAD 6T! B ! 8 B ! 5 ! 0	DAP ES 11 B 9 R 21 B DAP ES 8 R 0 B DAP	!EDAD   10   10   10   10   10   10   10   10	DAP 23 6 0 DAP 12 14 0 DAP	EST!	EDAD  5 10 0. EDAD  4 8 0 EDAD	DAP 0 13 0 DAP 0 8 0	EST R EST B R	EDAD : 5 ! 10 ! 0 !EDAD ! 4 ! 8	5 19 0 DAP 0 12 0 DAP	EST! B! EST! B!	0 0 15 TOTAL 0 0
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 1 120 2 30	DE CORTINAS: S LONG.: 150.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: B	EDAD  10 10 10 EDAD  8 4 8 EDAD	DAP 17 18 12 DAP 11 0 10 DAP	EST!  B !  EST!  B !  EST!	C: EDAD 10 10 EDAD 8 8	DAP ES 12   17   17   17   17   17   17   17	!EDAD ST! B ! 10 B ! 10 !EDAD ST! B ! 8 B ! 5 ! 0 !EDAD	DAP ES 11 B P ES 8 R C B DAP ES C DAP E	!EDAD ST! 3 ! 10 1 ! 5 1 ! 0 !EDAD ST! 1 ! 8 ! 8 ! 0 !EDAD	DAP [ 23 6 0 DAP [ 12 14 0 DAP [ 8 ]	EST!	EDAD  5 10 0 EDAD  4 8 0 EDAD	DAP 0 13 0 DAP 0 8 0 DAP 1	EST B R EST B R	! 5 ! 10 ! EDAD ! 4 ! 8 ! 0 ! EDAD !	5 19 0 DAP 0 12 0 DAP	EST!  B!  EST!  B!  EST!	0 0 15 TOTAL 0 0 13
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 1 120 2 30	DE CORTINAS: S LONG.: 150.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: B	EDAD  10 10 10 EDAD  8 4 8 EDAD	DAP 17 18 12 DAP 11 0 10 DAP	T:  EST:  B !  R !  EST:  B !  EST:  B !	C: EDAD 10 10 EDAD 8 8 8 0 EDAD	DAP ES 12 ! O DAP ES 0 !	!EDAD ST! B ! 10 B ! 10 R ! 10 !EDAD ST! B ! 8 B ! 5 ! 0 !EDAD ST!	DAP ES B B B	!EDAD it! !! 10 !! 5 !EDAD it! 8 !! 8 !! 8 !! 9	DAP	B !	EDAD 5 10 0 EDAD 4 8 0 EDAD 8	DAP   0   13   0   DAP   0   8   0   DAP   1   12   12	EST R R EST R	! EDAD ! 5 ! 10 ! O ! EDAD ! 4 ! 8 ! O ! EDAD	5 19 0 DAP 0 12 0 DAP	EST!  B!  EST!  B!  EST!  R!	0 0 15 TOTAL 0 0 13
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 120 2 30	DE CORTINAS: S LONG.: 150.00 ESPECIE: C  LONG.: 100.00 ESPECIE: B  LONG.: 150.00 ESPECIE: C	EDAD  10 10 10 EDAD  8 4 8 EDAD	DAP 17 18 12 DAP 11 0 10 DAP	T:  EST:  B !  R !  EST:  B !  EST:  B !	C: EEDAD ! 10 ! 10 ! 10 ! EEDAD ! 8 ! 8 ! 8	OH DAP ES O I O O O O O O O O O O O O O O O O O	!EDAD ST! B ! 10 B ! 10 R ! 10 !EDAD ST! B ! 8 B ! 5 ! 0 !EDAD	DAP ES B B B D D D D D D D D D D D D D D D D	!EDAD IT!   10   10   EDAD IT!   8   9   EDAD IT!   10   EDAD IT!   10   EDAD	DAP	EST!  B !  EST!  B !	5 10 0 EDAD 4 8 0 EDAD 8 0	DAP ( 0 13 0 DAP ( 0 8 0 DAP ( 12 0 0 )	EST R EST R	!	5 19 0 DAP 0 12 0 DAP	EST!  B!  EST!  B!  EST!  F.  EST!	0 0 15 TOTAL 0 0 13
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 120 2 30 3 40	DE CORTINAS: S LONG.: 150.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: B LONG.: 150.00 ESPECIE: C	EDAD  10 10 10 EDAD  8 4 8 EDAD	DAP 177 188 122 DAP 111 0 100 DAP 14 122 DAP	EST!	C: EDAD 1 10 1 10 1 10 1 EDAD 1 8 1 8 1 0 1 EDAD	OH DAP ES 12 ! O DAP ES 0   O DAP	!EDAD ST! B ! 10 B ! 10 R ! 10 !EDAD ST! B ! 8 B ! 5 ! 0 !EDAD ST! I ! 5 ! 0	DAP ES B B DAP ES B B B DAP ES B B B DAP ES B B B DAP ES B B B DAP B B B B DAP B B B B B B B DAP B B B B B B B B B B B B B B B B B B B	!EDAD iT! 10 !! 5 !! 0 !EDAD iT! !! 8 !! 0 !EDAD	DAP	EST!	EDAD  5 10 0 EDAD  4 8 0 EDAD  8 0 EDAD	DAP 0 133 0 DAP 0 DAP 1 12 0 DAP	EST B R EST B R	!EDAD ! 5 ! 10 ! 0 !EDAD ! 4 ! 8 ! 0 !EDAD	5 19 0 0 12 0 0 DAP	EST! R !! B !! B !! B !! EST!! R !!	0 0 15 TOTAL 0 0 13 TOTAL 0 7
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 120 2 30 3 40	DE CORTINAS: S LONG.: 150.00 ESPECIE: C  LONG.: 100.00 ESPECIE: B  LONG.: 150.00 ESPECIE: C	EDAD  10 10 EDAD  8 4 8 EDAD  9 8 EDAD	17 18 12 DAP 10 DAP 14 12 DAP	T: EST! B ! EST! B ! EST! B !	C: EDAD 10 10 10 10 EDAD 18 18 10 EDAD	DAP ES 12 ! O DAP ES 0 I DAP ES 12 ! O DAP E	!EDAD GT! B ! 10 B ! 10 R ! 10 !EDAD GT! B ! 8 B ! 5 ! 0 !EDAD GT! T ! 5 ! 0 !EDAD	DAP ES 11 B 7 R 21 B DAP ES 8 R 0 B 0 DAP ES 8 B 0	!EDAD IT!   10   10   10   EDAD   EDAD   EDAD   EDAD   EDAD	DAP [ 23 6 0 DAP [ 12 14 0 DAP ] 8 7 0 DAP [ 6 ]	R ! R ! B ! B !	EDAD  5 10 0 EDAD  4 8 0 EDAD  8 0 EDAD	DAP 0 13 0 DAP 0 DAP 1 12 0 DAP 1 DAP 1 12 DAP 1 1 12 DAP 1 1 12 DAP 1 1 12 DAP 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	EST R EST R EST R	!EDAD ! 5 ! 10 ! 0 !EDAD ! 4 ! 8 ! 0 !EDAD	5 19 0 DAP 0 12 0 DAP	EST! R ! B ! EST! B ! EST! R ! EST!	0 0 15 TOTAL 0 0 13 TOTAL 0 7
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 120 2 30 3 40	DE CORTINAS: S LONG.: 150.00 ESPECIE: C LONG.: 100.00 ESPECIE: B LONG.: 150.00 ESPECIE: C	EDAD  10 10 10 EDAD  8 4 8 EDAD	177 188 122 DAP 111 0 100 DAP 122 DAP 131 31	T:  EST!  B !  EST!  B !  EST!  B !	C: EDAD 1 10 1 10 1 10 1 EDAD 1 8 1 8 1 0 1 EDAD	OH DAP ES 12 ! 19 ! O DAP ES 20 1	!EDAD ST! B ! 10 B ! 10 R ! 10 !EDAD ST! B ! 8 B ! 5 ! 0 !EDAD ST! I ! 5 ! 0	DAP ES B B O DAP ES 11 R	!EDAD iT! 10 !! 5 !! 0 !EDAD iT! !! 8 !! 0 !EDAD	DAP [ 23 6 0 DAP [ 12 14 0 DAP	EST! B !	EDAD  5 10 0 EDAD  4 8 0 EDAD  8 0 EDAD	DAP   0   13   0   0   0   0   0   0   0   0   0	EST R EST R EST R	!EDAD ! 5 ! 10 ! 0 !EDAD ! 4 ! 8 ! 0 !EDAD	5 19 0 DAP 0 12 0 DAP	EST! R !! B !! B !! B !! EST!! R !!	0 0 15 TOTAL 0 0 13 TOTAL 0 7

NOMENC.CATAST.: COLLILLE CAMILO CUADRO: L24 LOCALIDAD: LAMARQUE TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T: C: OBSERVACIONES:

FILA NRO.: 1 LONG.: 150.00 EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! EST! EST! TOTAL UBICACION: 40 ESPECIE: C EST! EST! EST! 10 16 B ! 10 5 R ! 10 9 B ! 10 14 B ! 5 0 B ! 3 0 B ! 10 12 8 ! 10 9 8 ! 8 10 B ! 10 14 B ! 3 0 B ! 10 25 B ! 10 17 B ! 7 8 B ! 3 0 B ! O O ! O 0 ! 0 0 ! 15 FILA NRO.: 2 LONG.: 190.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP EST! EST! TOTAL UBICACION: 70 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! OM! 9 14 B! 9 14 B! 5 5 R ' 6 5 M ! 5 0 M ! 5 OM! B 15 B! 2 ON! 5 6R! 5 6 R ! 12 20 B ! 3 7 6R! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 13 FILA NRO.: 3 LONG.: 190.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 70 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 0 M ! 12 31 B ! 13 17 B ! 5 10 B ! 0 6 BR! 3 0 M ! 3 12 15 B! 7 BR! 5 OM! 5 OM! 5 5 R! 12 15 B! 12

NUMENC.CATAST.: 07-2-H-8-03 MAC-RAU S.C.C. CUADRO: L25 LOCALIDAD: LAMARQUE TIPO DE CORTINAS: S:1 D:1 T: C: OBSERVACIONES:

FILA NRO.: 1 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 30 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL EST! 15 32 B ! 15 16 B ! 15 33 B ! 15 14 B ! 15 19 B ! 15 40 B ! ٥ 15 27 B ! 15 20 B ! 15 25 B ! 6 9 B ! 6 10 B ! 0 0 ! FILA NRO.: 2 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! EST! EST! TOTAL EST! EST! UBICACION: 30 ESPECIE: C EST! 15 25 B ! 6 10 B ! 15 36 B ! 15 15 B ! 15 38 B ! 15 14 B ! 0 15 23 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 !

CUADRO: 126 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.:	1 LONG.: 100.00	EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP !	
UBICACION:	50 ESPECIE: C		ES	ST!	ES	3T!	ESI	!!	ESI	Ţ!	ES	T!	EST!	TOTAL
		13	29 E	3!1	. 0 E	3 ! 1	0 B	! 5	6 B	! 5	5 B	! 3	0 B !	0
		3	0 E	8 ! 3	0 E	3 ! 6	11 B	; 0	0	! 0	0	! 0	0 !	9
FILA NRO.:	2 LONG.: 100.00	EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP !	
UBICACION:	90 ESPECIE: H		ES	ST!	ES	IT!	ES1	F!	ES1	1	ES	T!	EST!	TOTAL
		14	25 E	3 ! 14	26 B	9 ! 14	27 B	! 5	0 B	! 5	0 B	! 5	0 B !	0
		5	0 E	3 ! 5	0 B	9 ! 5	0 B	! 5	0 B	! 14	22 B	! 0	0 !	11
FILA NRO.:	3 LONG.: 100.00	EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP !	
UBICACION:	90 ESPECIE: H		ES	ST!	ES	ST!	ESI	Γ!	ESI	Ţ	ES	T!	EST!	TOTAL
		6	0 E	3 ! 5	0 B	9 ! 5	0 B	! 6	0 B	! 14	25 B	! 14	38 B !	0
		14	33 E	14	14 R	! 14	31 B	! 14	27 B	! 6	0 B	i 0	0 !	11
FILA NRO.:	4 LONG.: 100.00	EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP !	
UBICACION:	70 ESPECIE: H		E9	ST!	ES	iT!	ES1	1	EST	i.	ES	T!	EST!	TOTAL
		3		9 ! 3		1 ! 2		! 8			5 B	! 6	6 B !	0
		6	7 8	3 ! 6		1 1 6		! 3		. 0	0	! 0	0 !	10
FILA NRO.:	5 LONG.: 100.00	EDAD	DAP	EDAD	DAP	!EDAD		-	DAP	EDAD	DAP	EDAD	DAP !	
UBICACION:	70 ESPECIE: H		ES			iT!	EST		EST		ES	T!	EST!	TOTAL
		6		1 14		! 14		! 3		! 4		! 2	0 B !	0
		14		3 ! 6		14	26 B			. 6		! 14	20 B !	Ō
		14		3 ! 14		! 14	25 B	-		! 0	0	! 0	0 1	15
FILA NRO.:	6 LONG.: 100.00	EDAD	DAP			!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP !	
UBICACION:	70 ESPECIE: C		ES		ES		EST		EST		ES	Γ!	EST!	TOTAL
		6	5 B			! 6		! 6			0 B		7 B !	0
		6	0 B			! 14	26 B		8 9	-		! 6	5 B !	0
		5		1 ! 6		1 ! 6		! 6	6 B		0	! 0	0 !	16
FILA NRO.:	7 LONG.: 100.00	•				!EDAD		!EDAD		!EDAD	DAP	!EDAD		
UBICACION:	10 ESPECIE: H		ES		ES		EST		EST		ES		EST!	TOTAL
		14				1 14		! 14				! 0	0 !	5
		<b>4</b> 1	2, 0		TO II		"	. 47	1, 0		77 0		٠.	•

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

FILA NRO.: 1 LONG.: 200.00 EDAD DAP !EDAD DAP

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

			-	_						
FILA NRO.	. 1	LONG.: 130.00	EDAD	DAP !ED/	D DAP !EDA	D DAP !EDAD	DAP !EDAD	DAP !EDAD	DAP !	
				EST!	EST!	EST!	EST!	EST!	EST! TI	DTAL
				88!		0 H ! 7				0
			6				0 ! 0	0 ! 0		7
FILA NRO.	2	LONG.: 130.00	_							•
		ESPECIE: C		EST!	EST!	EST!	EST!	EST!		OTAL
		20120121		10 B ! 6		5 R! 6				0
			4					0 ! 0		10
FILA NRO.	. 3	LONG.: 100.00	•							10
		ESPECIE: C	Cons	EST!	EST!	EST!	EST!	EST!		OTAL
ODICHCION	20	LUI LUIL: G	7			0 M ! 4				0
			ა 5	6R! 6			18 B ! O	0 ! 0		10
ETLA NOO .		1 DNC . 100 00	_							10
		LONG.: 100.00							en .	
ORICHPION	20	ESPECIE: C		EST!		EST!	EST!	EST!	EST! TO	
						9 M ! 5				0
			3	5 R ! 3	0 1 1 0	0 ! 0	0 ! 0	0 ! 0	0 !	R
Aueron				_	MOHEUR A.					
		LOCALIDAD: LA								
	1120	DE CORTINAS: S	: 0	: I: C:	2 OBSERVAL	IONES: 1: 00	INTUPLE (1-2	-3-4-5-)		
511 4 MBS		1.000								
		LONG.: 100.00								
UBICACION:	80	ESPECIE: C				EST!			EST! TO	
				16 B ! 11		16 R ! 11				0
				7 R ! 6		0 ! 0		0 ! 0	0 !	8
		LONG.: 100.00	EDAD							
UBICACION:	80	ESPECIE: C		EST!		EST!				DTAL
			5			16 B ! 5		0 B ! 13		0
			7			6 B ! 5		7 B ! 5	5 B !	12
FILA NRO.:	3	LONG.: 100.00	EDAD						DAP!	
UBICACION:	80	ESPECIE: C		EST!	EST!	EST!	EST!	EST!	EST! TO	DTAL
			5	0 B ! 5	0 B ! 5	0 B ! 10	14 B ! 5	7 B ! 10	16 B !	0
			5	0 B ! 10			6 B ! 5	6 B ! 10	8 R !	12
		LON6.: 100.00			D DAP !EDAO	DAP !EDAD	DAP !EDAD	DAP !EDAD	DAP!	
UBICACION:	80	ESPECIE: C		EST!	EST!	EST!	EST!	EST!	EST! TO	DTAL
			5	0 8 ! 5	09!8	11 B ! 5	0 B ! 5	0 B ! 8	14 B !	0
			5	0 B ! 5	0 B ! 12	16 B ! 5	0 B ! 12	22 B ! 5	5 B !	12
FILA NRO.:	5	LONG.: 100.00	EDAD	DAP !EDA	D DAP !EDAD	DAP !EDAD	DAP !EDAD	DAP !EDAD	DAP !	
UBICACION:	80	ESPECIE: C		EST!	EST!	EST!	EST!	EST!	EST! TO	JTAL
			5	7 B ! 5	8 B ! 5	8 B ! 5	08!0	5 B ! 8	9 B !	0
			8	15 B ! 8	8 8 ! 8	10 B ! 8	9 B ! 8	7 R!8	7 B !	0
			5	5 B ! 5	6 B ! 5	0 B ! 0	0 ! 0	0 ! 0	0!	15
FILA NRO.:	6	LONG.: 200.00	EDAD	DAP !EDA	D DAP LEDAD	DAP !EDAD	DAP !EDAD	DAP !EDAD	DAP !	
UBICACION:	90	ESPECIE: C		EST!	EST!	EST!	EST!	EST!	EST! TO	DTAL
			11	14 B ! 5	0 B ! 5	0 B ! 5	7 B ! 5	0 B ! 5	0 B !	0
				0 B ! 0		0 ! 0	0 ! 0	0 ! 0	0 !	7
FILA NRO.:	7	LONG.: 200.00				DAP !EDAD	DAP !EDAD	DAP !EDAD		
		ESPECIE: C		EST!	EST!	EST!	EST!	EST!		DTAL
			5			15 B ! 5			0 B !	0
						14 B ! B		17 B ! 5	6 B !	0
		,	12	23 B ! 5		5 B ! 5		0 B ! 12		18
FILA NRO.:	8	LONG.: 200.00								
		ESPECIE: C		EST!	EST!	EST!	EST!	EST!		DTAL
			5			78!5				0
			5					0 B ! 0		11
FILA NRO	9	LONG.: 200100								••
		ESPECIE: C	CUNE	EST!	EST!	EST!	EST!	EST!		STAL
Colouriou.	,,	COLCUIL: D	o			18 B ! 12				0
			0	11 D : 17	ZU D : 12	10 D : TX	40 D : 3	1 D : 12	70 D ;	V

CUADRO: L30 LOCALIDAD: LAMARQUE NOMENC.CATAST.: 07-2-C-8-02 CHACRA RAINULLI SA TIPO DE CORTINAS: S:1 D:3 T: C: OBSERVACIONES: INTENSO ATAQUE DE ROIA Y BICHO DE CESTO 6 IDEM FILA NRO.: 1 LONG.: 150.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 30 ESPECIE: H EST! EST! EST! TOTAL EST! EST! EST! 14 33 B ! 14 35 B ! 14 24 B ! 14 9 M ! 14 30 B ! 14 25 B ! 14 38 B ! 14 38 B ! 14 31 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! FILA NRC.: 2 LONG.: 150.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 70 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 6 8 R ! 10 8 R ! 10 5R! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 3 FILA NRD.: 3 LONG.: 150.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 70 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 5 OR! 12 24 B! 12 21 B! 6 10 B! 6 11 B! 6 14 B! 0 6 10 B! 6 14 B! 6 5 R! 6 7 R! 6 6 M! 6 6 R! 08: 6 198! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 5 FILA NRO.: 4 LONG.: 80.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! UBICACION: 60 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 7 11 B! 7 6 R! 7 O H! 7 7 B! 9 22 B ! 9 22 B ! 0 10 21 B ! 6 7 B ! 9 10 B ! 5 6 R ! 5 0 M ! 9 13 B ! 0 9 15 B ! 9 B R ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 1 0 0 1 FILA NRO.: 5 LONG.: 190.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 60 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 10 14 B ! 10 15 B ! 10 10 B ! 10 19 B ! 5 0 B ! 5 0 B ! 10 14 B! 5 O M! 5 5 M! 5 O M! 10 12 B! 10 12 B! 12 FILA NRO.: 6 LONG.: 150.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! UBICACION: 60 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 8 R ! 5 11 18 R ! 10 0 M ! 10 15 B ! 7 BR! 5 0 M 5 0 5 7B! 5 6R! 5 0M! 8 10B! 5 7B! 5 8B! 12 19 B ! 12 17 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 14 CUADRO: L31 LOCALIDAD: LAMARQUE NOMENC.CATAST.: TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T: C: DBSERVACIONES: FILA NRG.: 1 LONG.: 210.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! UBICACION: 150 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 13 21 B ! 13 18 B ! 13 22 B ! 13 18 B ! 13 8 M ! 13 14 B ! 3 OM! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 7 FILA NRO.: 2 LONG.: 120.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 90 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 16 26 B ! 16 33 B ! 16 22 B ! 16 24 B ! 16 25 B ! 16 23 B ! 0 16 31 B! 16 31 B! 16 12 B! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 !

CUADRO: L32 LOCALIDAD: LAMARQUE NOMENC.CATAST.: DC 07-C2 SC- CH5- L 10 TIPO DE CORTINAS: S: D:4 T: C: OBSERVACIONES:

FILA NRO.:		LON6.: 100.00	EDAD						ND DA		!EDAD			!EDAD			!EDAD		=
UBICACION:	40	ESPECIE: C			EST			EST!		ES			EST			ESI		EST	
			10			! 10		B ! 4			! 10			! 4		B		13 B	
			10		-	! 4		B ! 10			! 4			! 4		В		8 B	
			10			! 4		B ! 4			! 10			! 10		_	! 10	17 B	-
ETLA NOO .	2	10NG - 350 00	4 EDAD			! O !EDAD	DAD.			0	· •	0		! 0	0			v	! 19
		LONG.: 250.00 ESPECIE: H	CNHD		EST			EST!	D DA	ES'	!EDAD		EST	!EDAD		EST	!EDAD	EST	: ! Total
ODICHCION.	TOO	CH COIC. 11	8		B E3:			B ! 8	1 1		! 8			. 4			: ! 4	6 B	
			4		В			B ! 4			! 4			4		В		14 B	
			8		B			B ! 4			! 4		В		0		. 0		! 16
FILA NRO.:	3	LONG.: 100.00	EDAD			!EDAD			D DA		!EDAD			!EDAD	_		!EDAD	-	. Au
UBICACION:		ESPECIE: C			EST			EST!		ES'			EST			EST		EST	! Total
	_		8			. 8		B ! 8	1		! 8			. 8			! 8	16 B	
			8			. 8		B ! 8			! 8		В				! 0	0	! 11
FILA NRO.:	4	LON6.: 250.00	EDAD	DAP		!EDAD	DAP	!EDA	D DA	P	!EDAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP	1
UBICACION:	110	ESPECIE: H			ĖST	1	6	EST!		ES'	<b>T</b> !	Į	EST	ļ.		EST	·!	EST	! TOTAL
			8	15	В	! 4	0	8 ! 8	1	5 B	! 8	16	8	4	0	B	! 4	11 B	! 0
			4	0	B	. 4	0	8 ! 4		0 B	! 4	0	B	. 8	15	B	! 8	17 B	! 0
			8	13	В	! 4	0	B ! 4		0 B	! 4	0	В	! B	19	B	! 0	0	! 17
								•											
		LOCALIDAD: LA			_			DHENC.C			DC 07	- C2	SM	-CH 4	L 2				
1	IPO	DE CORTINAS: S	:1 D	:3	T:	C:	(	)85ERVA	CION	ES:									
ETLA NDO -		10NC - EA AA	<b>CDAD</b>	BAO		LENAN	DAD	LEBA	B B4	_	IFDAR	DAD		ICRAR	240		IEDAB	DAD.	
		LONG.: 50.00 ESPECIE: C	EVHV		EST			!EDA !St!	U UA	r ES1	!EDAD		EST			EST	!EDAD	DAP EST	-
UBICHCIUN;	20	ESFELIC: C	4		B .			:31: 18:1: 6		55. 9 B			B .			163 8	-	16 B	
			8		8			B ! 4			! 6			. 6		В		0 B	
			4		B			B ! 8			! 4		В		0		! 0		! 16
FILA NRO.:	2	LONG.: 100.00	EDAD		_	!EDAD			D DA		!EDAD			!EDAD	-		!EDAD	v	. 10
UBICACION:		ESPECIE: C			EST			ST!		ES1			EST			EST		EST	! Total
			2		В			B ! 6	1		! 6			10			! 10	16 B	
			10	15	В	. 6	11	B ! 4	,	6 8	! 6	13	B	! 4	0	B	! 4	8 B	! 0
			10	24	8	. 4	9	B ! 4		0 B	! 10	38	В	! 10	21	В	! 0	0	! 17
FILA NRO.:	3	LDNS.: 100.00	EDAD			EDAD		!EDA	D DA		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP	<u>!</u>
UBICACION:	40	ESPECIE: C			EST			ST!		ES1			ST			EST		EST	
																		0	
		LONG.: 70.00	EDAD						D DA										
UBICACION:	50	ESPECIE: C	_		EST			ST!		EST			ST			EST			TOTAL
			2			2		B ! 2			! 2			! 8			! 2	0 B	
CTL & NOO		LONG . 30 00	10			. 0		! 0			! 0			. 0			! 0	0	
		LONG.: 70.00	EUAU					!EDA	U DA										! 
ORICHCIOM:	70	ESPECIE: C	10		EST.			ST!	4.	ES1			ST			EST		EST 0	
CTIA NOO .	Ĺ	LDN6.: 100.00						B ! 10									! O		
		ESPECIE: H	CUMU		EST:			ST!	ואעעע	ES1			ST			EST			! Total
A618461541	v	CDI CUACE II	8			8		B!8	21					! 2			: ! <b>B</b>	23 B	
			8			. 8		B! 8			! 8			. 2			! 8	19 B	
			8			4		B! 0			! 0	0		. 0			! 0	0	
FILA NRO.:	7	LONG.: 100.00	_															•	• •
UBICACION:					ST			ST!		ES1			ST			EST		EST	
	•		8			4		B! 4			! 6			. 6			! 2	0 B	
								D I A							٠.			٨	

CUADRO: L34 LOCALIDAD: LAMARQUE NOMENC.CATAST.: DC 07 - C2 SK-CH 8 L6 TIPO DE CORTINAS: S: D:4 T: C: OBSERVACIONES:

FILA NRO.:	1	LONG.: 200.00	EDAD	DAF	•	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP	!EDAD	DAP		!EDAD	DAP		!EDAD	DAP	į.	
UBICACION:	60	ESPECIE: C			EST	1	Ε	ST!	E	ST!	1	EST	!		EST	!		EST!	TOTAL
			18	18	₿ ₿	! 10	13	B ! 18	27	B ! 10	17	B	18	29	В	! 18	23	B !	0
			18	23	9	18	22	B ! 0	0	! 0	0		0	0		! 0	0	!	8
		LDNG.: 200.00	EDAD			!EDAD		!EDAD	DAP	!EDAD	DAP		EDAD	DAP		!EDAD	DAP	!	
UBICACION:	60	ESPECIE: C			EST	1	Ε	ST!	Ε	ST!	1	EST	!		EST	!		EST!	TOTAL
			18			! 18		B ! 18		B ! 18			18	36	В	! 18	17	В :	0
			18			! 18		9 ! 18		8 ! O			0	0		! 0	0	į	9
		LONG.: 250.00	EDAD			!EDAD		!EDAD		!EDAD			EDAD			!EDAD	DAP	i	
UBICACION:	170	ESPECIE: C			EST	!		ST!		ST!		SI.		1	EST	!		EST!	TOTAL
			18			! 18		B ! 18		B ! 18			18	31	9	! 1B	32	<b>B</b> !	0
			10			! 10		B ! 10		B ! 10			18		_	! 0	0	;	11
		LONG.: 200.00	EDAD					!EDAD						DAP		!EDAD	DAP	ī	
UBICACION:	150	ESPECIE: C			EST			ST!		ST!		ST			EST			EST!	TOTAL
						! 18		B ! 18		B ! 10			10	13		! 18	26	B :	0
			18			! 10	10	! 0	0	! 0	0		0	0		! 0	0	1	8
		LONG.: 250.00	EDAD			!EDAD		!EDAD		!EDAD			EDAD			!EDAD	DAP	!	
UBICACION:	20	ESPECIE: C			EST			ST!		ST!		ST			EST			EST!	TOTAL
			18			! 18		B ! 18		B ! 18			18	29	В	! 18	22	B ;	0
			18	29	R	! 18	77	B ! 18	22 1	D I A	Λ.		0	Λ		! 0	Λ	į.	
			***		,	. 10	23	D . 10	22 1	D : U	v		U	v		. 0	V	•	9
														_		-	v	•	7
		LOCALIDAD: LA	MARQUI	Ξ			NO	MENC.CAT	TAST.	: EC: EI				_		_	v	٠	7
		LOCALIDAD: LA DE CORTINAS: S	MARQUI	Ξ			NO		TAST.	: EC: EI				_		_	V	٠	7
1	TPO		MARQUI	E : 2	T:	C:	NO O	MENC.CAT BSERVACT	TAST.:	: EC: EI	L KUF	UNI	)U S/(	CATAS	STRI	0	·		7
FILA NRO.:	TIPO 1	DE CORTINAS: S	MARQUI	E :2 Dap	T:	C: !EDAD	NO O Dap	MENC.CAT BSERVACT	TAST.: TONES: DAP	: EC: EI	L KUR Dap	UNI	OU S/( EDAD	CATA: DAP	STRI	D !EDAD	DAP		TOTAL
FILA NRO.:	TIPO 1	DE CORTINAS: S LONG.: 280.00	MARQUI	E :2 Dap	T: EST	C: !EDAD	NO O DAP	MENC.CAT BSERVACT	TAST.: TONES: DAP	: EC: EI : !EDAD	L KUR Dap E	RUNI ! !ST!	OU S/( EDAD	CATAS Dap	STRI	D !EDAD	DAP	!	
FILA NRO.:	TIPO 1	DE CORTINAS: S LONG.: 280.00	MARGUI : D: EDAD	E 2 Dap 22	T: EST B	C: !EDAD	NG O Dap E 17	MENC.CAT BSERVACT !EDAD ST!	TAST.: TONES DAP ES 20 1	: EC: EI : !EDAD ST!	L KUF Dap E 9	UNI ST:	OU S/( EDAD	DAP	STRI EST B	D !EDAD !	DAP	! EST! B !	TOTAL
FILA NRO.: UBICACION:	1 1 190	DE CORTINAS: S LONG.: 280.00	MARQUI : D: EDAD 10 4	E 2 DAP 22 0	T: EST B B	C: !EDAD ! ! 10	NO O DAP E 17 1	MENC.CAT BSERVACT !EDAD ST! B! 10	TAST.: TONES: DAP ES 20 I	: EC: EI : !EDAD ST! B ! 6 B ! 10	DAP E 9	ST!	OU S/( EDAD 13	DAP E 21 0	STRI SST B B	] !EDAD !	DAP 18 0	! EST! B!	TOTAL O
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.:	1 190 190 2	DE CORTINAS: S LONG.: 280.00 ESPECIE: C	MARQUI : D: EDAD 10 4	22 DAP 22 O DAP	T: EST B B	C: !EDAD ! ! 10 ! 10	NO O DAP E 17 1	MENC.CAT BSERVACT !EDAD ST! B ! 10 B ! 10 !EDAD	TAST. IONES  DAP  ES  20 I  21 I  DAP	: EC: EI : !EDAD ST! B ! 6 B ! 10	DAP E 9 18 DAP	ST!	EDAD  13 4 EDAD	DAP E 21 O DAP	STRI SST B B	!EDAD!! 9! O!EDAD	DAP 18 0 DAP	! EST! B!	TOTAL O
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.:	1 190 190 2	DE CORTINAS: S LONG.: 280.00 ESPECIE: C LONG.: 280.00	MARQUI : D: EDAD 10 4	DAP 22 0 DAP	T: EST B B	C: !EDAD ! ! 10 ! 10	NG O DAP 17 : 16 : DAP	MENC.CAT BSERVACT !EDAD ST! B ! 10 B ! 10 !EDAD	DAP  20 1 21 1 DAP ES	: EC: EI : !EDAD ST! B ! 6 B ! 10 !EDAD	DAP E 9 18 DAP	ST!	EDAD  13 4 EDAD	DAP E 21 O DAP	EST B	!EDAD!! 9! O!EDAD	DAP 18 0 DAP	EST! B!	TOTAL O 11
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.:	1 190 190 2	DE CORTINAS: S LONG.: 280.00 ESPECIE: C LONG.: 280.00	HARGUI 2 D: EDAD 10 4 EDAD	DAP 22 0 DAP 25	T: EST B B EST B	C: !EDAD ! ! 10 ! 10 !EDAD	NG DAP E 17 1 16 1 DAP E	MENC.CAT BSERVACI !EDAD ST! B ! 10 B ! 10 !EDAD ST!	DAP  20 1 21 1 DAP ES	: EC: EI !EDAD ST! B ! 6 B ! 10 !EDAD	DAP F 9 18 DAP E	ST!	EDAD 13 4 EDAD	DAP E 21 O DAP	EST B	EDAD	DAP 18 0 DAP	EST!	TOTAL O 11 Total
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	1 190 2 190	DE CORTINAS: S LONG.: 280.00 ESPECIE: C LONG.: 280.00	HARGUI DEDAD 10 4 EDAD 10 10 10	22 DAP 22 0 DAP 25 25 DAP	T: EST B B EST B:	C: !EDAD ! 10 ! 10 !EDAD ! 6	NO DAP E17   16   DAP E12   21	MENC.CAT !EDAD ST! B! 10 B! 10 !EDAD ST! B! 10	TAST.: IONES DAP ES 20 I 21 I DAP ES 25 I	: EC: EI : !EDAD ST! 8 ! 6 8 ! 10 !EDAD ST! 8 ! 4	DAP E 9 18 DAP E 0	ST!	EDAD  13 4 EDAD	DAP E 21 0 DAP E 19	EST B	EDAD  O EDAD  EDAD	18 0 DAP 17 0	EST! B! EST! B!	TOTAL 0 11 TOTAL 0
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	1 190 2 190 3	DE CORTINAS: S LONG.: 280.00 ESPECIE: C LONG.: 280.00 ESPECIE: C	HARGUI DEDAD 10 4 EDAD 10 10 10	22 DAP 22 0 DAP 25 25 DAP	T: EST B B EST B	C: !EDAD ! 10 ! 10 !EDAD ! 6	DAP E: 17   DAP   E: 12   DAP   DAP	MENC.CAT BSERVACI !EDAD ST! B ! 10 !EDAD ST! B ! 10 B ! 10	DAP  20 I 21 I DAP  ES 25 I 0 DAP	: EC: EI : !EDAD ST! B ! 6 B ! 10 !EDAD ST! B ! 4	DAP E 9 18 DAP E 0 0 DAP	ST!	EDAD  13 4 EDAD  10 0 EDAD	DAP E 21 0 DAP E 19 0 DAP	EST B	EDAD  O EDAD  10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	18 0 DAP 17 0	EST! B! EST! B!	TOTAL 0 11 TOTAL 0
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	1 190 2 190 3	DE CORTINAS: S LONG.: 280.00 ESPECIE: C LONG.: 280.00 ESPECIE: C LONG.: 360.00	HARGUI DEDAD 10 4 EDAD 10 10 10	22 DAP 22 O DAP 25 DAP	EST B B B EST B B B EST	C: !EDAD ! 10 ! 10 !EDAD ! 6	DAP E: 12 !: DAP DAP E: DAP	MENC.CAT BSERVACI !EDAD ST! B ! 10 !EDAD ST! B ! 10 B ! 0	DAP ES 20 I DAP ES 20 I DAP ES 25 I O DAP ES	: EC: EI : !EDAD ST! 8 ! 6 8 ! 10 !EDAD ST! 8 ! 4 ! 0 !EDAD	DAP E 9 18 DAP C 0 0 DAP E	ST!	EDAD  13 4 EDAD  10 0 EDAD	DAP E 21 0 DAP E 19 0 DAP E	EST B B SEST	EDAD  O EDAD  10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	18 0 DAP 17 0 DAP	EST! B! EST! B!	TOTAL 0 11 TOTAL 0 8
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	1 190 2 190 3	DE CORTINAS: S LONG.: 280.00 ESPECIE: C LONG.: 280.00 ESPECIE: C LONG.: 360.00	MARGUI EDAD 10 4 EDAD 10 10 EDAD 10	22 DAP 22 0 DAP 25 25 DAP 11 21	EST B B EST B B B	C: !EDAD ! 10 !EDAD ! 6 ! 10 !EDAD	NO DAP E 17 : DAP E 12	MENC.CAT PSERVACI ST! B! 10 PEDAD ST! B! 10 PEDAD ST! B! 0 PEDAD ST! B! 10 PEDAD	DAP ES 19 II 20 II	: EC: EI : !EDAD ST! B ! 6 B ! 10 !EDAD ST! B ! 4 ! 0 !EDAD GT! ST! S ! 4	DAP E 9 18 DAP E 0 0 DAP E 17	ST!	EDAD  13 4 EDAD  10 0 EDAD	DAP E 21 0 DAP E 19 0 DAP E	EST B	EDAD 9 0 EDAD 1 10	18 0 DAP 17 0 DAP	! B ! ! ! EST! B !	TOTAL 0 11 TOTAL 0 8
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 190 2 190 3 40	DE CORTINAS: S LONG.: 280.00 ESPECIE: C LONG.: 280.00 ESPECIE: C LONG.: 360.00 ESPECIE: C	MARGUI EDAD 10 4 EDAD 10 10 EDAD 10	22 DAP 22 0 DAP 25 25 DAP 11 21 DAP	EST B B EST B B B	C: !EDAD ! 10 !EDAD ! 6 ! 10 !EDAD	NO DAP E 17 : DAP E 12	MENC.CAT BSERVACI !EDAD ST! B! 10 !EDAD ST! B! 10 !EDAD ST! B! 0	DAP ES 19 II 20 II	: EC: EI : !EDAD ST! B ! 6 B ! 10 !EDAD ST! B ! 4 ! 0 !EDAD GT! ST! S ! 4	DAP E 9 18 DAP E 0 0 DAP E 17	ST!	EDAD  13 4 EDAD  10 0 EDAD  10	DAP [ 21 0 DAP   4 19 0 DAP   5 18 0	EST B B STEEL	EDAD  O EDAD  O EDAD  O EDAD	18 0 DAP 17 0 DAP 20	! B ! ! ! EST! B !	TOTAL 0 11 TOTAL 0 8 TOTAL 0
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 190 2 190 3 40	DE CORTINAS: S LONG.: 280.00 ESPECIE: C LONG.: 280.00 ESPECIE: C LONG.: 360.00 ESPECIE: C	MARGUI EDAD 10 4 EDAD 10 10 EDAD 10	22 DAP 22 0 DAP 25 25 DAP 11 21 DAP	EST B B EST B B B	C: !EDAD ! 10 !EDAD ! 6 ! 10 !EDAD	NO DAP E 17 : 16 : 12 : 1 : 1 DAP E 12 : 1 : 1 DAP E 12 : 1 : 1 DAP E 12 : 1 : 1 DAP	MENC.CAT PSERVACI ST! B! 10 PEDAD ST! B! 10 PEDAD ST! B! 0 PEDAD ST! B! 10 PEDAD	DAP ES 19 ES	: EC: EI : !EDAD ST! B ! 6 B ! 10 !EDAD ST! B ! 4 ! 0 !EDAD GT! ST! S ! 4	DAP E 9 18 DAP C 0 0 DAP E 17 11 DAP	ST!	EDAD  13 4 EDAD  10 0 EDAD  10 0 EDAD	DAP [ 21 0 DAP 0 DAP 18 0 DAP 0 DAP	EST B B STEEL	EDAD O EDAD O EDAD	18 0 DAP 17 0 DAP 20 0	! B! !! EEST! B! !!	TOTAL 0 11 TOTAL 0 8 TOTAL 0
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 190 2 190 3 40	DE CORTINAS: S LONG.: 280.00 ESPECIE: C LONG.: 280.00 ESPECIE: C LONG.: 360.00 ESPECIE: C	MARGUI EDAD 10 4 EDAD 10 10 EDAD 10	22 DAP 225 DAP 25 25 DAP 11 21 DAP	T:  EST B EST B EST B EST B EST	C: !EDAD ! 10 !EDAD ! 6 ! 10 !EDAD	NO O O O O O O O O O O O O O O O O O O	MENC.CAT BSERVACI ST! B!10 B!10 !EDAD ST! B!10 !EDAD ST! B!10 !EDAD	DAP ES 20 I 21 I DAP ES 25 I 0 DAP ES 19 I 20 I DAP ES	: EC: EI : !EDAD ST! 8 ! 6 8 ! 10 !EDAD ST! 8 ! 4 ! 0 !EDAD GT! 8 ! 10 3 ! 6 !EDAD	L KUR DAP E 9 18 DAP C 0 0 DAP E 17 11 DAP E	ST!	EDAD  13 4 EDAD  10 0 EDAD  10 0 EDAD	DAP [ 21 0 DAP 6 19 0 DAP 6 18 0	EST B EST	EDAD O EDAD O EDAD	18 0 DAP 17 0 DAP 20 0 DAP	! B! ! ! EST! B! !	TOTAL  O B  TOTAL  O B  TOTAL  O 10

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.: 1 LONG.: 300.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 100 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 11 11 B ! 11 23 B ! 11 10 B ! 11 18 B ! 11 15 B ! 11 20 B ! 11 19 B ! 4 0 B ! 11 19 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! FILA NRO.: 2 LONG.: 300.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 100 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 11 17 B ! 11 22 B ! 11 27 B ! 4 0 B ! 11 25 B ! 11 26 B ! Λ 11 14 B ! 11 34 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! FILA NRO.: 3 LONG.: 300.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 270 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 9 14 8 ! 4 6 8 ! 9 27 8 ! 4 10 8 ! 9 15 8 ! 4 9 8 ! 0 9 19 8 ! 9 17 8 ! 4 0 8 ! 4 7 8 ! 0 0 ! 0 0 ! 10 FILA NRO.: 4 LONG.: 300.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! EST! EST! TOTAL UBICACION: 270 ESPECIE: C EST! EST! EST! 9 12 B ! 9 16 B ! 9 14 B ! 9 19 B ! 4 OR ! 9 19 B ! O 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 NRD.: 1 LONG.: 500.00 EDAD DAP !EDAD DAP

CUADRO: L38 LOCALIDAD: LAMARQUE NOMENC.CATAST.: DC 07-C2 SH- CH 3- L1
TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T: C:1 DBSERVACIONES:

FILA NRO.;	1	LONG.: 100.00	EDAD	DAP	!ED	AD	DAP	!EDAD	DAP	!EDA	D DAP	Ì	!EDAD	DAP		!EDAD	DAP	ļ	
UBICACION:	40	ESPECIE: C		E	ST!		ES	ST!	E	ST!		EST	!	i	ST	<u>.</u>	ES	T!	TOTAL
			5	0	B !	5	0 E	1 5	0	B ! 5			! 5		B		11 B	!	0
			5	0	B !	5	6 B	3 ! 5 .	6	B ! 5	0	B	! 5	8	8	! 5	10 B	!!	0
			5			5		! 5		B ! 5			. 0	0		! 0	0	!	16
		LONG.: 100.00	EDAD			AD	DAP	!EDAD					!EDAD			!EDAD	DAP	!	
UBICACION:	40	ESPECIE: C	_		ST!	_		T!	£			EST			ST	•	ES		TOTAL
			5		B !			! 5		B ! 5			! 5		B		11 B		0
			5			5		3 ! 5		B ! 5			! 5		B		8 B		0
CTI A NDG		1.505 400 40	5		B !			! 5		B ! 5		_	! 5	_	В		6 B	!!	18
		LONG.: 100.00	EDRU			HŲ				!EDA!			!EDAD			!EDAD		:	TOTAL
OBICACIDA:	40	ESPECIE: C	7		ST!	7		H:		ST!		EST			ST				TOTAL
			3		B ! .			! 6						_		: 3	0 B		0 7
FILA NRO.:	ā	LONG.: 100.00	S COAD		B ! 1		_	! 0	_	! 0	_		! O !EDAD	_		! O !EDAD		:	′
UBICACION:		ESPECIE: C	COMD		ST!	€Ľ		:cunu T!		ST!		EST			ST		ES	•	TOTAL
OBICKCION:	40	ESFECTE: C	3		31: B!:	₹		1 ! 3								. 8	22 8		6
FILA NRD.:	5	LONG.: 100.00	_													EDAD		i.	•
		ESPECIE: C			ST!		ES		E:			EST			ST		ES	•	TOTAL
			4		B !	•		1 4		B! 4			. 4			. 4	9 B		0
			4		B !			4		B ! 0			! 0			! 0	Ò		9
FILA NRO.:	6	LONG.: 100.00	EDAD	DAP	!ED	AD	DAP	!EDAD	DAP	!EDA!	DAP		!EDAD	DAP		EDAD!	DAP	!	
UBICACION:	20	ESPECIE: C		E	ST!		ES	T!	E	ST!		EST	!	8	ST	!	ES	T!	TOTAL
			4	10	B ! 4	\$	Q B	£ 4	0	B ! 4	7	B	! 4	9	B	! 4	11 B	!!	0
			4	8	B ! '	\$	8 B	1 4	0	B ! 4	0	В	! 4	9	B	! 4	8 B	! !	0
			4	0	B ! 4	1	12 B	0 !	0	! 0	0		! 0	0		! 0	0	!	14
		LOCALIDAD: LA DE CORTINAS: S									r-C2	SN-(	CH4 L	4					
1	1190	DE CORTINAS: S	: D	:2 T	:2 C	•	08	SERVAC)	ONES	•						!EDAD	DAP	!	
1	11PO 1		: D	2 T Dap	:2 C	•	08	SERVACI	ONES	: !EDAI	DAP		!EDAD				DAP ES		TOTAL
FILA NRO.:	11PO 1	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00	: D	2 T Dap E	:2 C: !ED/	: 10	OB Dap Es	SERVACI	ONES Dap E	: !EDAI	DAP	EST	!EDAD	DAP E	ST			T!	TOTAL 0
FILA NRO.:	11PO 1	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00	: D EDAD	2 T DAP E 12	:2 C: !ED/ ST!	: 10 5	OB Dap ES O B	SERVACI !EDAD	ONES  DAP  ES	: !EDAI St!	DAP 0	EST B	!EDAD	DAP E 7	ST B	!	ES	T! !	
FILA NRO.: UBICACION:	1 50 2	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00	EDAD  5 5	2 T DAP E 12 0 DAP	:2 C: !ED! ST! B! ! B! !	: AD 5	DAP ES O B O B DAP	SERVACI  !EDAD IT! !! 5 !! 5	DAP ES 6 1 9 1 DAP	!EDAI 5T! B ! 5 B ! 5	DAP 0 7 DAP	EST B B	!EDAD ! ! 5 ! 5 !EDAD	DAP F 7 0 DAP	ST B B	! ! 5 ! 5 !EDAD	ES 8 B 0 B Dap	T!	0 12
FILA NRO.: UBICACION:	1 50 2	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C	EDAD 5 5 EDAD	2 T DAP E 12 O DAP	!ED/ ST! B ! ! B ! ! ED/ ST!	4D 5 7 7 7	DAP ES O B DAP ES	SERVACI  !EDAD  IT!  ! 5  ! 5  !EDAD	DAP E: 4 i DAP DAP E:	!EDAI 6T! 8 ! 5 8 ! 5 !EDAI	DAP 0 7 DAP	EST B B	!EDAD ! ! 5 ! 5 !EDAD	DAP 7 0 DAP	ST B B	! ! 5 ! 5 !EDAD	ES 8 B 0 B Dap ES	T! !! !!	0 12 Total
FILA NRO.: UBICACION:	1 50 2	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C	EDAD  5 5 EDAD  10	DAP E 12 0 DAP E 25	:2 C !ED/ ST! B ! ! !ED/ ST! B ! !	9 9 9 9 9 9	DAP ES O B O B DAP ES 9 B	SERVACI !EDAD IT! ! 5 !EDAD IT! ! 10	DAP E: 6 i 9 i DAP E: 25 i	!EDAI ST! B ! 5 B ! 5 !EDAI ST! B ! 4	DAP 0 7 DAP	EST B B EST	!EDAD ! ! 5 ! 5 !EDAD !	DAP 7 0 DAP 8	ST B B ST B	! 5 ! 5 !EDAD !	ES 8 B 0 B DAP ES 9 B	T! !! !!	0 12 TOTAL 0
FILA NRO.: UBICACION:	1 50 2	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C	EDAD  5 5 EDAD  10 6	DAP E 12 DAP E 25 8	:2 C: !ED/ ST! B ! ! B ! ! ST! B ! .	10 5 10 10	DAP ES O B DAP ES 9 B	!EDAD IT! ! 5 ! 5 !EDAD IT! ! 10	DAP ES DAP ES 25   8	!EDAI 6T! B ! 5 B ! 5 !EDAI 6T! B ! 4	DAP 0 7 DAP 0	EST B B EST B	!EDAD ! 5 ! 5 !EDAD ! 6	DAP 7 0 DAP 8 0	ST B ST B	5 5 EDAD 6 1	ES 8 B 0 B DAP ES 9 B 21 B	T!	0 12 TOTAL 0 0
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	1 50 2 90	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C	EDAD  5 5 EDAD  10 6 10	DAP E 12 DAP E 25 8 26	:2 C: !ED/ ST! B!: B!: ST! B!: B!: B!:	10 5 10 10 10	DAP ES O B DAP ES 9 B 9 B	!EDAD IT! ! 5 ! 5 !EDAD IT! ! 10	DAP E: 25   8   0	!EDAI ST! B ! 5 B ! 5 !EDAI ST! B ! 4 B ! 4	DAP 0 7 DAP 0	EST B EST B	!EDAD!! 5 ! 5 !EDAD!! 4	DAP 7 0 DAP E 8 0	ST B ST B	! 5 ! 5 !EDAD ! 6 ! 10	ES 8 B 0 B DAP ES 9 B 21 B	T!	0 12 TOTAL 0
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	1 50 2 90	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C	EDAD  5 5 EDAD  10 6 10	22 T DAP E 12 0 DAP E 25 8 26 DAP	:2 C: !ED/ ST! B ! ! ED/ ST! B ! ( B ! (	10 5 10 10 10	DAP ES O B DAP ES 9 B O DAP	!EDAD !T! ! 5 !EDAD T! ! 10 !! 6 ! 0	DAP ES DAP ES DAP ES DAP DAP DAP DAP	!EDAI ST! B ! 5 B ! 5 !EDAI ST! B ! 4 B ! 4	DAP 7 DAP 0 0	EST B B EST B	!EDAD! ! 5 ! 5 !EDAD! ! 6 ! 4	DAP 7 0 DAP 8 0 0	B B ST B B	! 5 ! 5 ! EDAD ! 6 ! 10 ! 0	ES 8 B 0 B DAP ES 9 B 21 B 0	T!	0 12 TOTAL 0 0 13
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	1 50 2 90	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C	EDAD  5 5 EDAD  10 6 10 EDAD	DAP E 12 DAP E 25 8 26 DAP E	!ED! ST! B!! B!! ST! B!! B!! B!! ST!	: 5 5 10 5 5 5 7 7	DAP ES P B O DAP ES CODAP ES C	!EDAD !T! ! 5 !EDAD !T! ! 10 !! 10 !! 6 ! 0 !EDAD	DAP ES DAP ES 25   8   0   DAP ES	!EDAI ST! B! 5 B! 5 !EDAI ST! B! 4 B! 4 ! 0	DAP  O  T  DAP  O  O  O  DAP	EST B B EST B	!EDAD ! 5 ! 5 !EDAD ! 6 ! 4 ! 0	DAP 7 0 DAP 8 0 0 DAP	ST B B ST D B	5 5 EDAD 6 10 10 EDAD	ES 8 B 0 B DAP ES 9 B 21 B 0 DAP ES	T!	0 12 TOTAL 0 0 13
FILA NRO.: UBICACION: FILA NRO.: UBICACION:	1 50 2 90	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C	EDAD  5 5 EDAD  10 6 10 EDAD  4	DAP E 25 8 26 DAP E 7	!ED! ST! B!! B!! ST! B!! B!! B!! ST! B!!	10 5 5 10 10 10	DAP ES P B DAP ES P B B B B B	!EDAD IT! ! 5 !EDAD IT! ! 5 !EDAD IT! ! 10 ! 6 ! 0 !EDAD	DAP E: 25   DAP	!EDAI ST! B ! 5 B ! 5 !EDAI ST! B ! 4 ! 0 !EDAI	DAP  O  T  DAP  O  O  O  DAP	EST B B EST B	EDAD : 5 : 5 : EDAD : 4 : 0 : EDAD : : 6	DAP E 8 0 0 DAP E 10	ST B B ST B	5   5   5   EDAD     10   EDAD       10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD       10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD       10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD       10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD       10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD     10   EDAD	ES 8 B 0 B DAP ES 9 B 21 B 0 DAP ES 25 B	T!	O 12 TOTAL O 0 13 TOTAL O
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  UBICACION:	1 50 2 90 3 90	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C	EDAD  5 5 EDAD  10 6 10 EDAD  4 4	DAP E 12 DAP E 25 B 26 DAP E 7 6	:2 C:	10 10 10 10 10 10	DAP ES O B O B DAP ES 9 B O DAP ES 8 B	!EDAD !T! 5 !EDAD !T! 5 !EDAD !T! 6 ! 10 !EDAD	DAP E: 25   DAP E: 25   DAP   DAP   E: 25   DAP   DAP   E: 25   DAP	!EDAI ST! B! 5 B! 5 !EDAI ST! B! 4 ! 0 !EDAI ST! B! 6	0 7 7 0 DAP 0 0 0 DAP 10 0 0	EST B B EST B	EDAD 5 5 EDAD 6 4 0 EDAD	DAP E 8 0 0 DAP E 10 0	ST B B ST B	5 EDAD 10 10 EDAD	ES 8 B 0 B DAP ES 9 B 21 B 0 DAP ES 25 B		0 12 TOTAL 0 0 13
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 50 2 90 3 90 4	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C	EDAD  5 5 EDAD  10 6 10 EDAD  4 4	22 T DAP E 12 0 DAP E 25 8 26 DAP E 7 6 DAP	:2 C:	10 10 10 10 10 10	DAP ES O B OAP ES 9 B O DAP ES 8 B O DAP	!EDAD IT! ! 5 !EDAD IT! ! 5 !EDAD IT! ! 0 !EDAD IT! ! 0	DAP ES O DAP ES O DAP ES O DAP ES O DAP DAP	!EDAI ST! B ! 5 B ! 5 !EDAI ST! B ! 4 ! 0 !EDAI	0 77 79 DAP 0 0 0 0 0 0 DAP 10 0 0 DAP	EST B B EST B	EDAD 5 5 EDAD 6 4 0 EDAD	DAP E 8 0 0 DAP E 10 0 DAP	ST B B ST B	5 5 5 EDAD 6 10 0 10 0 10 0 10 0 10 0 10 0 10 0 1	ES 8 B 0 B DAP ES 9 B 0 DAP ES 25 B 0 DAP	T!	0 12 TOTAL 0 0 13 TOTAL 0 7
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 50 2 90 3 90 4	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C	EDAD  5 5 EDAD  10 6 10 EDAD  4 4	22 T DAP E 12 0 DAP E 25 8 26 DAP E T 7 6 DAP E	:2 C:	10 10 10 10 10	DAP ES	SERVACI  LEDAD  LEDAD	DAP ES DAP ES DAP ES DAP DAP ES DAP ES DAP ES DAP ES DAP ES DAP ES DAP	!EDAI ST! B! 5 B! 5 !EDAI ST! B! 4 ! 0 !EDAI ST! B! 6	0 77 0 DAP 0 0 0 0 DAP 10 0 0 DAP	EST B B B EST B B EST B B EST B B B EST	EDAD  5  5  EDAD  6  4  0  EDAD  1  6  EDAD	DAP E 7 0 DAP E 8 0 0 DAP E 10 0 DAP E 10 DAP E	ST B B ST B ST B	5 5 5 EDAD 6 10 0 10 0 10 0 10 0 10 0 10 0 10 0 1	ES 8 B 0 B DAP ES 9 B 21 B 0 DAP ES 25 B		O 12 TOTAL O 0 13 TOTAL O
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 50 2 90 3 90	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C	EDAD  5 5 EDAD  10 6 10 EDAD  4 EDAD	22 T DAP E 12 0 DAP E 25 8 26 DAP E 7 6 DAP E 6	:2 C:	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	DAP ES DAP ES DAP ES B B DAP ES B B B DAP ES B B B B B B B B B B B B B B B B B B	!EDAD IT! ! 5 !EDAD IT! ! 5 !EDAD IT! ! 0 !EDAD IT! ! 0	DAP E: 0 DAP E: 9 1 0 DAP E: 12 1	!EDAI ST! B ! 5 B ! 5 !EDAI ST! B ! 4 ! 0 !EDAI	0 77 0 DAP 0 0 0 0 DAP 10 0 DAP 0 0 DAP 0 0 0 DAP 0 0 DAP 0 0 DAP 0 0 DAP 0 DAP 0 0 DAP 0 DAP 0 DAP 0 0 DAP 0 DA	EST B B EST B	EDAD 5 5 EDAD 6 4 0 EDAD	DAP E 8 0 0 DAP E 10 0 DAP E 10 0 DAP E 10 0 DAP E 10 DAP	ST B B ST B B	5 5 EDAD 6 10 0 10 0 10 0 10 0 10 0 10 0 10 0 1	ES 8 B 0 B DAP ES 21 B 0 DAP ES 25 B 0 DAP ES 6		TOTAL  O  O  TOTAL  O  TOTAL  O  TOTAL
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 50 2 90 3 90	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C	EDAD  S S EDAD  10 EDAD  4 EDAD  4 EDAD	22 T DAP E 12 0 DAP E 25 8 26 DAP E 7 6 DAP E 6 0	:2 C:	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	DAP ES O B DAP ES B B DAP ES B B B B B B B B B B B B B B B B B B	SERVACI  LEDAD	DAP E: 0 DAP E: 9 1 0 DAP E: 12 1	!EDAI ST! B ! 5 B ! 5 !EDAI ST! B ! 4 !EDAI ST! B ! 6 !EDAI	0 77 0 DAP 0 0 0 0 DAP 10 0 DAP 0 0 DAP 0 0 0 DAP 0 0 DAP 0 0 DAP 0 0 DAP 0 DAP 0 0 DAP 0 DAP 0 DAP 0 0 DAP 0 DA	EST B B EST B B EST B B	EDAD 5 5 EDAD 6 4 0 EDAD 6 0	DAP E 8 0 0 DAP E 10 0 DAP E 10 0 DAP E 10 0 DAP E 10 DAP	ST B B ST B B	5 5 EDAD 6 10 0 EDAD 6 10 0 EDAD 6 10 0 EDAD 6 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	ES 8 B 0 B DAP ES 21 B 0 DAP ES 25 B 0 DAP ES 7 B		0 12 TOTAL 0 0 13 TOTAL 0 7
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 50 2 90 3 90 4 90	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C	EDAD  5 5 EDAD  10 6 10 EDAD  4 4 EDAD  4 4	22 T DAP E 12 0 DAP E 25 8 26 DAP E 7 6 0 7 DAP	:2 C:	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	DAP ES O B DAP ES B B B B B B B B B B B B B B B B B B	!EDAD IT! ! 5 !EDAD IT! ! 5 !EDAD IT! ! 0 !EDAD IT! ! 6 ! 0 !EDAD IT! ! 6 ! 0 !EDAD	DAP ES 12 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0	!EDAI ST! B! 5 B! 5 !EDAI ST! B! 4 !O !EDAI ST! B! 6 !EDAI	0 77 0 DAP 0 0 0 0 0 0 DAP 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	EST B B EST B B EST B B	EDAD 5 5 EDAD 6 4 0 EDAD 1 6	DAP E 8 0 0 DAP E 10 0 DAP E 0 0 DAP E 0 0 DAP E 0 0 DAP E 0 0 0 DAP E 0 0 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ST B B ST B B	5 5 EDAD 6 10 0 EDAD 6 10 0 EDAD 6 10 0 EDAD 6 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	ES 8 B O B DAP ES 25 B O DAP ES 7 B 6 B O		0 12 TOTAL 0 0 13 TOTAL 0 7
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 50 2 90 3 90 4 90 5	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C	EDAD  5 5 EDAD  10 6 10 EDAD  4 4 EDAD  4 4	2 T DAP E 12 0 DAP E 25 8 26 DAP E 7 6 DAP E 6 0 7 DAP E	:2 C:	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	DAP ES O B DAP ES B B B B B B B B B B B B B B B B B B	!EDAD IT! ! 5 !EDAD IT! ! 6 ! 0 !EDAD IT! ! 6 ! 0 !EDAD IT! ! 6 ! 0 !EDAD IT! ! 8 ! 4	DAP ES 12 1 0 DA	!EDAI ST! B ! 5 B ! 5 !EDAI ST! B ! 4 ! 0 !EDAI ST! GT! GT! GT! GT! GT! GT! GT! GT! GT! G	0 77 0 DAP 0 0 0 DAP 0 0 0 DAP 0 0 DAP	EST B B EST B EST B EST	EDAD 5 5 EDAD EDAD EDAD 1 4 0	DAP E 7 0 DAP E 8 0 0 DAP E 10 0 DAP C DAP E 0 6 0 DAP	ST B B ST B B	5 5 5 EDAD 1 0 EDAD 1 4 4 0 EDAD	ES 8 B 0 B B P ES 9 B 0 DAP ES 7 B 6 B 0 DAP ES 7 B 6 B 0 DAP ES		0 12 TOTAL 0 0 13 TOTAL 0 7
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 50 2 90 3 90 4 90 5	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C	EDAD  5 5 EDAD  10 EDAD  4 EDAD  4 EDAD  4 4 EDAD	22 T DAP E 12 0 DAP E 25 8 26 DAP E 6 0 7 DAP E 6	:2 C:	10 10 10 11 11 11 10 11 11 11 11 11 11 1	DAP ES O B DAP ES B DAP ES B B B B B B B B B B B B B B B B B B	!EDAD T!	DAP ES 12 1 0 1 0 DAP ES 12 1 0	!EDAI ST! B! 5 B! 5 !EDAI ST! B! 4 !EDAI ST! B! 6 !EDAI ST! B! 4	0 DAP 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	EST B B EST B B EST B B	EDAD  5 EDAD  6 4 0 EDAD  4 0 EDAD	DAP E 0 0 DAP	ST B B ST B B ST B B ST B B	5 5 EDAD 6 10 0 EDAD 10 EDAD 4 4 0 EDAD	ES 8 B O B B DAP ES 25 B O DAP ES 7 B 6 B O DAP ES 7 B 6 B O DAP ES 0 B		0 12 TOTAL 0 0 13 TOTAL 0 7 TOTAL 0 14
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 50 2 90 3 90 4 90 5	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C	EDAD  5 5 EDAD  10 6 10 EDAD  4 4 EDAD  4 4 4 EDAD	22 T DAP E 12 0 DAP E 25 8 26 DAP E 6 0 7 DAP E 6 6 6	:2 C:	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	DAP ES 0 B DAP ES 9 B O DAP ES B O DAP ES B B C DAP ES B B C B C	!EDAD T! 5 !EDAD T! 6 ! 0 !EDAD T! 7 ! 8 ! 4 1 !EDAD T! 8 ! 4	DAP E: 0 DAP	!EDAI ST! B ! 5 B ! 5 !EDAI ST! B ! 4 !EDAI ST! B ! 6 !EDAI ST! B ! 4 !EDAI	0 0 7 7 0 DAP 0 0 0 DAP 0 0 0 DAP 0 0 0 0 DAP 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	EST B B EST B B EST B B	EDAD 5 5 EDAD 6 4 0 EDAD 4 0 EDAD	DAP E 0 0 DAP E 0 6 0 DAP E 0 0 DAP E 0 0 DAP E 0 0 DAP E 0 0 0 DAP E 0 0 0 0 DAP E 0 0 0 DAP E 0 0 DAP E 0 0 0 DAP E 0 0 0 DAP E 0 DAP E 0 0 DAP E 0 0 DAP E 0	EST B B ST B B ST B B B	5 5 EDAD 6 10 0 EDAD 6 4 4 0 EDAD 6 4 4 4 4	ES 8 B 0 B DAP ES 7 B 6 B 0 DAP ES 7 B 6 B 0 DAP ES 8 8 B 8 B		0 12 TOTAL 0 0 13 TOTAL 0 0 14 TOTAL 0
FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:  FILA NRO.: UBICACION:	1 50 2 90 3 90 4 90 5	DE CORTINAS: S LONG.: 100.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C LONG.: 200.00 ESPECIE: C	EDAD  5 5 EDAD  10 EDAD  4 EDAD  4 EDAD  4 4 EDAD	22 T DAP E 12 0 DAP E 25 8 26 DAP E 6 0 7 DAP E 6 6 0 7	:2 C:	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	DAP ES O B DAP ES B DAP ES B B B B B B B B B B B B B B B B B B	!EDAD T! 5 !EDAD T! 6 ! 0 !EDAD T! 6 ! 0 !EDAD T! 6 ! 0	DAP ES 12 1 0 1 0 DAP ES 12 1 0	!EDAI ST! B! 5 B! 5 !EDAI ST! B! 4 !EDAI ST! B! 6 !EDAI ST! B! 4 !EDAI	0 0 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	EST B B EST B B EST B B	EDAD 5 5 EDAD 6 4 0 EDAD 4 0 EDAD	DAP E 0 0 0 DAP E 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ST B B ST B B ST B B B	5 5 EDAD 6 10 0 EDAD 10 EDAD 4 4 0 EDAD	ES 8 B O B B DAP ES 25 B O DAP ES 7 B 6 B O DAP ES 7 B 6 B O DAP ES 0 B		0 12 TOTAL 0 0 13 TOTAL 0 7 TOTAL 0 14

10

CUADRO: PO1 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 ! EST! EST! EST! EST! TOTAL UBICACION: 40 ESPECIE: B EST! EST! 3 0 B ! 3 0 B ! 3 0 B ! 3 . 0 B ! 3 0 B ! 3 0 R I 0 3 0 B ! 3 0 B ! 3 0 B ! 3 0 B ! 3 0 R 1 0 0 ! FILA NRO.: 2 LONG.: 200.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 40 ESPECIE: B EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 0 B ! 3 0 B ! 3 0 0 B ! 3 0 B ! 3 08!3 0 B ! 3 081001 3 0 B ! 3 08!3 0 B ! 3 0 B ! 3 11 CUADRO: PO2 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 ! UBICACION: 20 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! TOTAL EST! EST! 19 25 B ! 19 23 B ! 18 20 B ! 19 29 B ! 19 29 B ! 12 15 B ! 19 31 B ! 14 17 B ! 17 21 B ! 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 ! UBICACION: 130 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 9 R ! 19 33 B ! 19 27 B ! 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 ! EST! EST! EST! EST! UBICACION: 130 ESPECIE: C EST! EST! TOTAL 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 ! EST! EST! EST! EST! TOTAL UBICACION: 290 ESPECIE: C 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 !

CHADRO: PO3 LOCALIDAD: PONONA NOMENC.CATAST.: TIPO DE CORTINAS: S:2 D: T: C: OBSERVACIONES: FECHA 10-5-91 ING.GARCIA F1 Y F2 APROV REBROTES DECEPAS FILA NRD.: 1 LONG.: 90.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 30 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 2 0 B ! 9 B ! 3 5 B ! 4 6 B ! 4 7 B ! 0 0 ! 0 0 ! 10 4 FILA NRO.: 2 LONG.: 300.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 190 ESPECIE: H EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 3 9 B ! 4 14 B ! 4 11 B ! 4 11 B ! 3 7 B ! 0 0 ! 5 CUADRO: PO4 LOCALIDAD: POMONA NOMENC.CATAST.: 07-C3 SECC. "E" CH. 5 P.2 TIPO DE CORTINAS: S: D: T: C: OBSERVACIONES:

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

UBICACION: 130 ESPECIE: H

CUADRO: POS LOCALIDAD: POMONA NOMENC.CATAST.: 07 C3 SECC."A" CH.9 P. 9 TIPO DE CORTINAS: S: D: T: C: OBSERVACIONES:

FILA NRO.: O 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 1 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0

CUADRO: PO6 LOCALIDAD: POMONA NOMENC.CATAST.: DC 07 C3 SECC.D.CH5 P1 TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T: C:1 OBSERVACIONES: FECHA 09-05-91 GARCES 1 PROPIETARIO LEMBEYE FILA NRO.: 1 LONG.: 115.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 30 ESPECIE: H EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 0 B ! 3 0 B ! 3 0 B ! 3 0 B ! 3 3 0 B ! 3 0 B ! OB: 3 OB: 3 OR! O O ! O O ! O 0 ! 3 FILA NRO.: 2 LONG.: 115.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 30 ESPECIE: H EST ! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 0 R ! 3 0 B ! 3 0 B ! 3 O B ! 3 0 R ! 3 0 B 1 3 Λ 3 0 B ! 3 OB! O O ! O O ! O 0 ! 0 FILA NRO.: 3 LONG.: 145.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! EST! EST! EST! TOTAL UBICACION: 130 ESPECIE: H EST! EST! 12 22 B ! 12 18 B ! 8 17 B ! B 23 B ! 7 13 B ! 7 981 FILA NRO.: 4 LONG.: 145.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 130 ESPECIE: H EST! EST! EST! TOTAL EST! EST! EST! 12 30 B ! 12 25 B ! 7 15 B ! 3 0 R ! 7 13 R ! 2 0 M ! 0 12 25 B ! 12 23 B ! 12 25 B ! 12 29 B ! 0 0 ! 0 0 ! 10 FILA NRO.: 5 LONG.: 145.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 130 ESPECIE: H EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 R ! 2 0 B ! 2 08! 2 0 ! 9 2 0 B ! 2 0 R ! 2 0 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 FILA NRO.: 6 LONG.: 145.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !

EST!

0 B ! 2

08!2

EST!

08!2

0 R ! 2

2

EST!

0 B ! 2

EST!

08!0 0 ! 0

0 R ! 2

EST!

0 B ! 2

0 ! 0

EST! TOTAL

0

Q

0 B !

0 !

```
CUADRO: PO7 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.: 1 LONG.: 48.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !
                                           EST!
                                                    EST!
UBICACION: 10 ESPECIE: C EST!
                                   EST!
                                                             EST!
                       13 33 R ! 4 5 B ! 11 25 R ! 13 31 B ! 8 13 R ! 2
                                                                     0 B !
                       13 31 B! 7 12 R! 5 9 M! 13 30 B! 7 11 B! 7
                                                                     9 R !
                          6 M ! O O ! O
                                           0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0
                       5
FILA NRD.: 2 LONG.: 125.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !
UBICACION: 50 ESPECIE: C
                      EST!
                                   EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL
                          0 B ! 9 27 R ! 4
                                           5 B! 1
                                                   0 R ! 4
                                                              0 B ! 4
                                                                       0 B !
                                                                              Ω
                           0B! 4 5B! 2 0R! 0 0 ! 0
                       2
                                                              0 ! 0
                                                                       0 !
FILA NRO.: 3 LONG.: 125.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !
                                            EST!
UBICACION: 50 ESPECIE: C
                          EST!
                                   EST!
                                                     EST!
                                                              EST!
                                                                       EST! TOTAL
                      16 31 R ! 2
                                  0 B ! 3 0 B ! 2 0 B ! 2
                                                             0 B ! 3
                                                                     0 B ! 0
                       3 0B! 3 0B! 2 0B! 3 0B! 0 0 ! 0 0 !
                                                                             10
  CUADRO: POB 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.: 1 LONG.: 165.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !
UBICACION: 40 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL
                      14 28 R ! 10 17 B ! 14 29 B ! 12 17 B ! 0 0 ! 0 0 !
FILA NRO.: 2 LDNG.: 165.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !
UBICACION: 40 ESPECIE: C
                          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 8 ! 9 13 B ! 14 16 B ! 14 35 B ! 8 9 B ! 14 21 B !
FILA NRO.: 3 LONG.: 165.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !
UBICACION: 40 ESPECIE: C
                      EST!
                                  EST!
                                           EST!
                                                    EST!
                                                             EST!
                                                                      EST! TOTAL
                      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 !
FILA NRO.: 4 LONG.: 110.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !
UBICACION: 10 ESPECIE: C
                          EST!
                                    EST!
                                           EST!
                                                    EST!
                                                              EST!
                                                                      EST! TOTAL
                       9 11 8 ! 9 15 8 ! 14 25 8 ! 9 14 8 ! 9 17 8 ! 14 18 8 !
                                                                            0
                      14 25 B ! 9 13 B ! 7 9 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 !
FILA NRO.: 5 LONG.: 110.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !
UBICACION: 10 ESPECIE: C
                          EST! EST!
                                           EST! EST! EST! EST! TOTAL
                       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 !
```

CHADRO: PO9 LOCALIDAD: POMONA NOMENC.CATAST.: DCO7 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.: 1 LONG.: 150.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 60 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 12 14 8 ! 12 15 8 ! 12 11 8 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! FILA NRO.: 2 LONG.: 175.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 10 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 8 21 R ! 14 16 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 2 FILA NRO.: 3 LONG.: 175.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 10 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 12 12 R! 12 36 B! 12 12 R! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! FILA NRO.: 4 LONG.: 175.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 10 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 12 26 B ! 18 19 B ! 9 8 R ! 9 14 R ! 18 17 R ! 18 34 B ! 0 9 14 R ! 18 19 R ! 4 ON ! 9 11 R ! 18 28 R ! 3 OR ! FILA NRO.: 5 LONG.: 150.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 50 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL EST! 18 28 B ! 18 21 B ! 18 24 B ! 18 11 R ! 18 16 R ! 18 27 B ! 18 12 B ! 18 13 B ! O O ! O O ! O O ! O O ! FILA NRO.: 6 LONG.: 175.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 50 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 5 0 B ! 18 23 B ! 10 14 R ! 10 13 B ! 18 20 B ! 10 8 B ! 10 10 B! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! FILA NRO.: 7 LONG.: 175.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 50 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 3 OR! 3 OR! 12 15 B! 12 15 B! 5 5 B! 5 5 B! 0 12 15 B! 12 15 B! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 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 INS.A GARCES EXTRACCION DE PUNTALES EN 1988/89 FILA NRO.: 1 LONG.: 450.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 110 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 3 0B! 3 0B! 3 0R! 3 0R! 3 0B! 3 0B! 3 OB! 3 OM! 3 OB! 0 O ! O O ! O O ! FILA MRO.: 2 LONG.: 450.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 110 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 10 10 B ! 16 27 B ! 9 9 B ! 9 8 B ! 15 25 B ! 9 6 8 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! FILA NRO.: 3 LONG.: 105.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 50 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 2 0 8 ! 2 0 8 ! 14 32 8 ! 10 17 B ! 9 14 R ! 2 0 R ! FILA NRO.: 4 LONG.: 105.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! UBICACION: 50 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! TOTAL EST! 15 27 B ! 15 19 B ! 14 22 R ! 14 24 B ! 14 26 B ! 0 0 ! FILA NRO.: 5 LONG.: 105.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 50 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 14 26 B ! 14 21 B ! 14 10 R ! 14 17 R ! 19 41 B ! 14 18 B ! 6

9

10 11 M ! 4 5 M ! 10 10 M ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 !

CUADRO: P11 LOCALIDAD: PONDNA NOMENC.CATAST.: DCO7 C3 SECC "E CH6 P3 TIPD DE CORTINAS: S: D:1 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 07-05-91 ING.GARCES, A PROPIETARIO SANCHEZ. O. FILA NRO.: 1 LONG.: 110.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 30 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 17 33 B ! 17 19 B ! 17 28 B ! 8 9 B ! 0 0 ! 0 0 ! 4 FILA NRO.: 2 LONG.: 110.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 30 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! 17 22 B ! 1 OR! 17 19 B! 17 18 B! O O! O O! 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.: 1 LONG.: 260.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! EST! UBICACION: 130 ESPECIE: C EST! EST! TOTAL EST! EST! 10 10 M ! 10 8 M ! 10 9 R ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! FILA NRO.: 2 LONG.: 260.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 130 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL EST! 0 R ! 2 2 0 M ! 1 OR! 10 13 B! 4 5 R ! 10 13 B ! 0 10 11 B ! 10 15 B ! 10 16 B ! 10 21 B ! 0 0 ! 0 0 ! 10 FILA NRO.: 3 LONG.: 140.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 120 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! TOTAL EST! EST! OM! 10 16 R! 10 13 M! 4 7 M! 10 11 M! 4 6 M ! 0

EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL

0 ! 0

0 ! 0

0 1

0 ! 0

UBICACION: O ESPECIE:

0

0 ! 0

CUADRO: P13 LOCALIDAD: POMONA NOMENC.CATAST.: DC 07 C3 TIPO DE CORTINAS: S: D:2 T: C: DBSERVACIONES: FECHA 10-05-91 BARCES, A .ESTABLECIMIENT AGRICOLA PCIAL VALLE MEDIO FILA NRO.: 1 LONG.: 85.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 30 ESPECIE: H EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 9 16 B ! 9 19 B ! 9 13 B ! 9 17 B ! 9 15 B ! 9 19 B ! 9 16 B ! 9 20 B ! 9 11 B ! 9 17 B ! 0 0 ! 0 0 ! 10 FILA NRO.: 2 LONG.: 85.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! UBICACION: 30 ESPECIE: H EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 9 16 B ! 9 17 B ! 9 19 B ! 7 8 B ! 9 15 B ! 9 98! 0 9 10 B! 9 9 B! 9 10 B! 9 14 B! 0 0 ! 0 0 ! 10 FILA NRO.: 3 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 20 ESPECIE: H EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 09! 0 0 B ! 2 0 B ! 2 0 ! 0 0 ! 2 0 B ! 2 0 B ! 0 10 FILA NRO.: 4 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 20 ESPECIE: H EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 2 08!2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 2 0 B ! 0 2 08!2 0 B ! 2 0 B ! 2 0B! 0 0 ! 0 0 ! CUADRO: P14 LOCALIDAD: POMONA NOMENC.CATAST.: 07-C3 SECC. "G" CH. 1 P. 1 TIPO DE CORTINAS: S: D: T: C: OBSERVACIONES: FILA NRO.: O LONG.: 0.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !

0 1 0

UBICACION: 0 ESPECIE:

NOMENC.CATAST.: DC 07 C3 CUADRO: PIS LOCALIDAD: POMONA TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C: OBSERVACIONES: FECHA 10-05-91 ING.GARCES, A. PROPIETARIO AGRICOLA PCIA VALLE MEDIO FILA NRO.: 1 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 40 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL EST! 11 15 B ! 11 9 R ! 11 7 R ! 11 7 R ! 0 0 ! 0 0 ! 4 FILA NRO.: 2 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 40 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 11 13 B ! 11 9 R ! 10 11 R ! 11 11 R ! 2 0 R ! 11 14 R ! 11 11 R! 11 12 R! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! R FILA NRO.: 3 LONG.: 120.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 90 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 11 8 M ! 11 12 M ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! FILA NRO.: 4 LONG.: 120.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 90 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 11 9 R ! 11 16 B ! 11 12 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! FILA NRO.: 5 LONG.: 120.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 50 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 11 28 B ! 11 22 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! FILA NRO.: 6 LONG.: 120.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 50 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 11 12 R ! 11 20 B ! 11 17 B ! 11 32 B ! 0 0 ! 0 0 ! 4 CUADRO: P16 LOCALIDAD: POMONA NOMENC.CATAST.: TIPO DE CORTINAS: S: D: T: C: OBSERVACIONES: FILA NRO.: O LONG.: 0.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !

> EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0

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 LDNG.: 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 1 0 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. O FILA NRO.: 1 LONG.: 192.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 170 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 14 11 B ! 14 17 B ! 17 35 B ! 14 9 M ! 14 15 B ! 17 16 B ! Λ 17 11 B ! 17 31 B ! 17 13 B ! 17 29 B ! 0 0 1 0 0 ! FILA NRO.: 2 LONG.: 192.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 170 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 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 ! UBICACION: 70 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 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 ! UBICACION: 160 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 17 37 B ! 17 9 R ! 17 35 B ! 17 18 B ! i 0 R ! 17 22 B ! Λ 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 ! UBICACION: 60 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 9 R ! 14 20 B ! 17 21 B ! 14 13 B ! 17 12 B ! 17 19 B ! 14 0 14 18 B ! 2 0 M ! 17 39 B ! 14 12 R ! 0 0 1 0 0 1 10 FILA NRO.: 6 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 60 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 17 20 8 ! 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 !E

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 !
UBICACION: 90 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL

25 37 M ! O O ! O O ! O O ! O O ! O O ! 1

FILA NRO.: 2 LONG.: 230.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !

CHADRO: P21 LOCALIDAD: POMONA

NOMENC.CATAST.: 07-3-D-9-03A HERNANDEZ ESTEBAN

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

FILA NRD.: 1 LONG.: 200.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !

UBICACION: 180 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL

> 11 20 B ! 11 31 B ! 11 32 B ! 11 20 B ! 11 16 B ! 11 31 B ! 0 8 B ! 8 10 B ! 8 8 B ! 0 0 ! 0 0 ! 10 8 10 8 ! 8

CUADRO: P22 LOCALIDAD: POMONA

NOMENC.CATAST.: 07-3-6-8-02 P. DE CAMBIAZO R.

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

FILA NRO.: O LONG.: 0.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !

UBICACION: O ESPECIE: EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL

0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0

CUADRO: P23 LOCALIDAD: POMONA NOMENC.CATAST.: 07-3-8-5-02 MUNOZ, MANUEL TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C: OBSERVACIONES:

FILA NRO.:	1 LONG.: 100.00	EDAD	DAP		!EI	DAD	DAP		!EDAD	DAP		!6	DAD	DAP		!	EDAD	DAP		!E	DAD	DAF	•	į	
UBICACION:	10 ESPECIE: C			ES	T!			ES1	T!		ES	Ţ!			ES	T!			ES'	!			ES	T!	TOTAL
		10	35	В	! !	16	28	₿	1 16	14	В	ļ	16	13	В	!	16	34	B	!	16	31	B	!	0
		8	10	B	ŀ	1	0	В	1 5	7	8	!	1	0	₽	!	16	31	B	!	0	0	+	ļ	11
FILA NRO.:	2 LONG.: 100.00	EDAD	DAP		!E!	DAD	DAP		!EDAD	DAP		!E	DAD	DAP		1	EDAD	DAP		!E	DAD	DAP		i	
UBICACION:	90 ESPECIE: C			ES	T!		1	ESI	Γ!	1	ES'	1			ES	T!		ļ	ES	!			ES	T!	TOTAL
		16	28	В	!	8	10	B	! 16	31	В	ļ	16	20	B	ļ	В	11	В	!	8	13	В	ļ	0
		16	26	В	! 1	6	21	Ð	! 16	25	В	!	8	12	В	ļ	8	15	B	!	16	28	В	!	12
FILA NRO.:	3 LON6.: 100.00	EDAD	DAP		!EI	)AD	DAP		!EDAD	DAP		! 8	DAD	DAP		ij	EDAD	DAP		!£	DAD	DAP		ļ	
UBICACION:	74 F686676 8																						-0	ŢŢ	TOTAL
ODICACION.	70 ESPECIE: C			E\$	1;			51	!!	1	ES	!!			ES	!			-5	!			r.o	1:	IUIML
ODICACION,	/O ESPECIE: C	16			! !	8			!! ! 16	16			8				12			! ! .	16		. B	•	0
ODICAÇIÇA,	/O ESPECIE: C	16 8	27	B	-	-	12	В	•	16	B	ţ	8	6	B	!	12 8	15	B				В	•	
FILA NRO.:			27 10	8 B	! !	8	12	B B	! 16	16 8	B B	ļ ļ	8	6 10	B B	! !		15 11	B	1	0	19	В	•	0
		8	27 10 Dap	8 B	! ! !ED	8	12 8 Dap	B B	! 16 ! 8 !EDAD	16 8 Dap	B B	! !	8	6 10 Dap	B B	!	8	15 11 Dap	B	! ! !E!	0	19 0 DAP	В	!!!	0
FILA NRO.:	4 LGNS.: 100.00	8	27 10 Dap	B B	! ! !EI	8	12 8 DAP	B B	! 16 ! 8 !EDAD	16 8 Dap	B B ES1	! ! !E	8 DAD	6 10 Dap	B B	! ! !!	8	15 11 DAP	B B	! ! !E!	O Dad	19 0 DAP	В	! ! !	0
FILA NRO.:	4 LGNS.: 100.00	8 EDAD	27 10 DAP 33	B ES	! !EI !!	8 )AD	12 8 DAP 13	B B ST R	! 16 ! 8 !EDAD	16 8 Dap	B B ES1	! !E	8 DAD	6 10 DAP 8	B B ES	! ! !! !!	8 Edad	15 11 DAP 21	B B ES1	! ! !E!	O DAD 16	19 0 DAP	ES'	! ! !	0 11 TOTAL

CUADRO: P24 LOCALIDAD: POMONA NOMENC.CATAST.: 07-3-E-7-01 RANFRIC S.A. TIPO DE CORTINAS: S:1 D:2 T: C: OBSERVACIONES:

FILA NRO.:	1	LONG.: 100.00	EDAD	DAP		!E	DAD	DAP		!!	EDAD	DAP		!!	EDAD	DAP		!8	DAD	DAP		!EDAD	DAP	ļ	
UBICACION:	20	ESPECIE: C		1	ES	T!			ES	T!		- 1	ES.	T!		1	ES	T!			ES.	T!		EST!	TOTAL
			2	θ	₿	!	4	0	₿	ŀ	12	19	B	!	6	7	B	į	12	31	В	! 8	12	B !	0
			8	7	В	!	8	12	В	!	0	0		ļ	0	0		į	0	0		! 0	0	!	8
FILA NRO.:	2	LONG.: 200.00	EDAD	DAP		!€	DAD	DAP		!!	EDAD	DAP		!!	EDAD	DAP		!8	DAD	DAP		!EDAD	DAP	1	
UBICACION:	100	ESPECIE: C			ES	T!			ES	T!		-	ES	T!			ES	T!			ES	T!		EST!	TOTAL
•			12	27	В	!	7	10	В	ţ	9	13	B	į	12	30	B	!	8	16	В	! 3	0	B !	0
			3	0	В	!	3	0	B	į	3	0	В	ŧ	0	0		ļ	0	0		! 0	0	!	9
FILA NRO.:	3	LONG.: 100.00	EDAD	DAP		!E	DAD	DAP		!6	EDAD	DAP		!!	EDAD	DAP		!6	DAD	DAP		!EDAD	DAP	!	
UBICACION:	0	ESPECIE: C		1	ES	T!			ES	Ţ!		1	ES	T!		-	ES	T!		1	ES'	T!		EST!	TOTAL
			14	30	В	į	14	30	В	ŀ	14	29	В	!	14	32	B	i	0	0		! 0	0	!	4

UBICACION: O ESPECIE: B

CUADRO: P25 LDCALIDAD: POMONA NOMENC.CATAST.: 07-3-8-5-07 ECHESANAQUE RAUL TIPO DE CORTINAS: S: D:3 T: C: OBSERVACIONES:

FILA NRO.: 1 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 50 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 14 16 B! 14 26 B! 14 16 B! 5 5 B! 0 0 ! 0 0 ! 4 FILA NRO.: 2 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! UBICACION: 50 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 14 27 B ! 14 23 B ! 14 20 B ! 14 11 B ! 2 0 B ! 14 32 B ! 14 25 B ! 14 18 B ! 14 45 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! FILA NRO.: 3 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! UBICACION: 30 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 14 27 B ! 14 37 B ! 3 0 B ! 3 0 B ! 14 28 8 ! 14 19 B ! 0 14 17 B ! 14 13 B ! 14 34 B ! 14 15 B ! 3 0 B ! 3 0 B ! Û 0 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 13 FILA NRO.: 4 LONG.: 200.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 70 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 12 17 B ! 12 11 B ! 12 22 B ! 12 17 B ! 12 26 B ! 8 10 B ! 0 8 11 8 ! 8 10 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! CUADRO: P26 LOCALIDAD: POMONA NOMENC.CATAST.: 07-3-6-7-02 TERNI ROSA JUANA TIPO DE CORTINAS: S: 0:3 T: C:1 OBSERVACIONES: FILA NRO.: 1 LONG.: 300.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 40 ESPECIE: H EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 1 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! OB! 1 OB! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 1 FILA NRO.: 2 LONG.: 130.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 110 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 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 ! FILA NRO.: 3 LONG.: 130.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! EST! UBICACION: 110 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 13 25 B ! 12 13 R ! 13 30 B ! 13 37 B ! 8 16 B ! 0 0 ! FILA NRC.: 4 LONG.: 180.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 90 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 13 26 B ! 8 10 B ! 14 21 B ! 5 7 B ! 13 48 B ! 5 78! ٥ 5 10 B ! 3 4 B ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! 0 0 ! FILA NRO.: 5 LONG.: 180.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 90 ESPECIE: C EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 13 43 B ! 13 22 B ! 13 18 B ! 12 13 B ! 0 0 ! 0 0 ! FILA NRO.: 6 LONG.: 40.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: O ESPECIE: B EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 13 20 B ! 13 31 B ! 5 5 B ! B 12 B ! B 9 B ! B 13 B ! 

FILA NRO.: 7 LONG.: 40.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !

10 17 B ! 10 17 B ! 10 12 B ! 3 0 B ! 3

EST! EST!

EST! EST! TOTAL

0 ' 5

0810

EST! EST!

)

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.: 1 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: O ESPECIE: H EST! EST! EST! EST! TOTAL EST! EST! 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 1 08! 0 0 B ! 1 1 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 1 0 B ! 0 0 ! 0 ! 0 10 FILA NRO.: 2 LONG.: 100.00 EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP !EDAD DAP ! UBICACION: 20 ESPECIE: H EST! EST! EST! EST! EST! EST! TOTAL 11 32 B ! 11 14 B ! 11 35 B ! 11 22 B ! 0 0 ! 0 0 ! 4