

- 3,400 Truenos de más ó menos 2 mts. en el suelo
- 80 Alamos chapos de más ó menos 3 mts. en el suelo
- 100 Duraznos en el terreno más ó menos 3 mts.
- 40 Canelos en el terreno más ó menos 4 mts.
- 40 Rompevientos en el terreno de más ó menos 4 mts.
- 10 Canelos en bolsa de más ó menos 2 mts.
- 60 Duraznos en botes de más ó menos 3 mts.
- 800 Fresnos en el terreno desde 3 mts. hasta 8 mts.
- 300 Durazno amarillo más ó menos 1 m. de altura
- 300 " prisco " " " " " " "
- 300 " rojo " " " " " " "
- 300 " blanco " " " " " " "
- 200 Chabacanos más ó menos 1 m. de altura
- 200 Ciruelos " " " " " " "
- 150 Membrillos " " " " " " "
- 300 Alamos plateados más ó menos 1 m. de altura

Area # 3

- 100 Alamos chopos en bolsa l 1 m.
- 10 Pirules en bolsa l 1m.
- 20 Rosales de castilla en bolsa
- 60 Fresnos en bolsa l 1 m.
- 130 Plantas de ornato (aretas)
- 280 Cipreces california en bolsa
- 340 Pinos halipenses en bolsa
- 16 Mezquites en bolsa
- 70 Fresnos en bote l 3 mt.
- 26 Fresnos (sombreadores)
- 1,000 Plantas bajo sombreadero de ornato y de sombra, donde encontramos: shafalarias enanas y gigantes, peperonia pinta, palmas Kamedor, helechos, pileas, San José, begonias rosa y sencilla, elegantísimas, marginatas, marreques, piátanos, ficus grandes y medianos, indivisas, plumas de indio, espárragos, galateas, crotos, brasileiras, palmas, arekas, cepillos, negritos, crespones, bugambilias nísperos, pinceles y framboyanes.
- 210 Plantas de adorno entre los que tenemos: truenos grandes, y de cerca, pinos, granados, rompevientos, palos, álamos, cenizo, naranjos, limones, alamillos, rosales, laureles, pitosporum, bugambilias y fresnos.

Area # 4

- 60 Truenos grandes (sombreadores) ya que debajo de ellos se tienen truenos chicos y medianos funcionando toda dicha área como semillero natural.

Area # 5

- 34 Rosales en el terreno
- 102 Truenos en barda
- 12 Naranjos en línea
- 350 Higueras
- 800 Truenos de l 2 mt. de altura
- 16 Alamos plateados
- 360 Naranjos agrios de 1 m. de altura listor para ser injertados.
- 170 Fresnos de más ó menos 3 mts. de altura
- 40 chabacanos

Area # 6

- 26 Naranjos en línea
- 300 Canelos japoneses
- 500 Fresnos de más ó menos 3 mts.
- 65 Duraznos
- 11 Encinos en línea
- 7 Manzanos

Area # 7

- 7,200 Truenos sembrados de más ó menos 1 m. de altura
- 275 Fresnos grandes de más ó menos 4 m. de altura

Area # 8.

- 1,070 Nogalitos de más ó menos 1 m. de altura listos para ser injertados.
- 210 Membrillos
- 7,920 Fresnos recién plantados de más ó menos 30 cm.
- 120 Fresnos grandes de l de 3 m. de altura
- 17 Nogales ya grandes de más ó menos 3 m. de altura

Huerta de frutales.- Denominada así esta área por la variación de frutales que tenía, en la actualidad solamente tiene: 6 palmas datileras, 1 higuera, 8 nogales y 30 cítricos.

A t e n t a m e n t e

Paul
 ING. RAUL P. SALAZAR SANEZ
 Encargado del Vivero Canadá

RELACION DE INGRESOS DESDE FEBRERO 1984 A ENERO 1985

	FEBRERO		MARZO		ABRIL		MAYO		JUNIO		JULIO		AGOSTO		SEPTIEMBRE	
	U	VALOR	U	VALOR	U	VALOR	U	VALOR	U	VALOR	U	VALOR	U	VALOR	U	VALOR
Plantas diversas	13	1,310	169	51,100	55	16,900	68	23,100	50	13,750	43	18,200	20	5,400	36	10,200
Plantas Ornato	81	15,150	1184	264,230	771	123,800	330	72,985	495	83,690	452	50,050	239	35,650	296	39,500
Plantas de Som--	10	12,810	118	65,750	33	25,900	20	16,200	7	6,800	2	2,200	7	2,650	3	700
Plantas forestales	-	60,200	-	53,000	-	82,300	-	120,500	-	103,000	-	80,500	-	7,200	-	59,500
Plantas frutales	-	-	-	2,239.90	-	-	-	-	-	-	-	10,000	-	10,500	-	-
Plantas de recuperación de	104	89,470	1471	436,919.90	859	248,900	418	232,785	497	207,240	497	160,950	266	126,200	335	109,900
Plantas Estanos																
Plantas otros Ingresos																
B-TOTALES																

	OCTUBRE		NOVIEMBRE		DICIEMBRE		ENERO	
	U	VALOR	U	VALOR	U	VALOR	U	VALOR
	75	24,700	42	20,900	14	5,050	18	8,750
	388	40,980	154	37,730	156	153,380	13	25,100
	6	4,250	7	4,600	37	30,800	64	30,200
	-	5,500	-	3,500	-	10,000	-	256,000
	-	-	-	4,200	-	215,000	-	-
	969	75,430	203	56,930	207	414,230	-	320,050

Area # 6
 Reporte de actividades de la planta de LACTOS
 1 MARZO - 31 DIC. 84

LF C
 Ing. Manuel Treviño Cantú.