

CONVOCATORIA A APICULTORES INTERESADOS EN COLOCAR COLMENAS EN CAMPOS DE UPM FO DURANTE EL AÑO 2019

ANTECEDENTES Y JUSTIFICACIÓN

UPM FO junto al sector apícola han iniciado acciones para contribuir a generar herramientas que permitan sostener la capacidad de resiliencia de los apicultores y favorecer su ordenamiento en los hábitats de montes forestales de interés apícola y su área de influencia.

Como resultado del interés presentado por estas organizaciones ante la convocatoria de UPM FO, el 10/9/2012 se firmó un Acuerdo Supra entre DIGEGRA (MGAP), CHDA, SAU y UPM FO, la cual ha generado instrumentos con el fin de permitir al productor, mejorar su competitividad en el manejo sustentable y productivista de las explotaciones, que desarrollen actividad en los montes de eucaliptos de UPM FO.

En este marco, se realizó una convocatoria a Instituciones territoriales del área de influencia de montes forestales de UPM FO, interesadas en representar y gestionar las actividades apícolas por las temporadas 2013/2015. Anualmente se realizó la convocatoria a los apicultores interesados en colocar cajones en los predios según la disponibilidad que presente la empresa.

Con fecha 15 de setiembre de 2017 se firmó un nuevo convenio con el objeto de trabajar en un "Plan de Certificación de la Miel bajo la silvo-apicultura en campos de UPM FO a través de la implementación de las Buenas Prácticas Apícolas" trabajando en un Plan Piloto con el sello de certificación internacional PEFC. Asimismo, se acordó continuar con el financiamiento de oportunidades de mejora de la actividad apícola, promoviendo la capacitación y la inversión en tecnología, a través del mantenimiento del Fondo Forestal Apícola.

En esta nueva etapa UPM FO llama a los productores apícolas interesados en realizar silvo-apicultura en campos de UPM a presentarse en las condiciones que se dirán:

1.- CAPACIDAD POTENCIAL para el año 2019: 60.194 unidades productivas situados en los departamentos de Cerro Largo, Colonia, Flores, Florida, Durazno, Paysandú, Río Negro, Soriano y Tacuarembó.

Los sitios han sido asignados para su gestión a 12 Instituciones locales las cuales se registrarán por el alcance de un contrato firmado con UPM FO hasta el año 2020.

A continuación, se incluyen los establecimientos donde podrán colocarse unidades productivas en los montes nativos.

2.- CRITERIOS DE ASIGNACION: podrán anotarse en cualquier establecimiento, todos los productores que cumplan con los requisitos. En caso de que la demanda sea superior a la capacidad de carga de un establecimiento, los sitios y la cantidad de colmenas serán determinados por los criterios establecidos en el Acuerdo.

Los criterios de asignación de lugares para la colocación de colmenas son claros y procuran maximizar la capacidad anual potencial, integrando por un lado las actividades forestales y apícolas en campo de UPM FO y por otro desarrollar oportunidades para apicultores en la región donde se desarrollan las plantaciones de UPM FO.

Lineamiento de Resolución de Conflictos (EMPATE) frente a intención de producción en un mismo establecimiento:

CATEGORIA	CRITERIO	MEDICION	INDICADOR
TAMAÑO	Productor de Menor tamaño tiene prioridad sobre productor de mayor tamaño	Cantidad de colmenas (unidades productivas)	1 - Declaración Jurada del año de asignación en RNPC, según la escala: $x \leq 500$; $501 \leq x \leq 1.000$; $x > 1.001$. 2 El Productor con menor cantidad de cajones en la Declaración Jurada mencionada.
VECINDAD	Prioridad para el Productor que presente menor distancia entre su domicilio y el establecimiento a explotar	Distancia desde el Establecimiento a la Residencia	Domicilio de residencia consignado en la Declaración Jurada

Verificada una situación de empate por “Tamaño” y “Vecindad” entre 2 o más productores, y agotada una instancia de hasta 10 días de negociación amigable para alcanzar un acuerdo entre los productores interesados por desarrollar la producción en el mismo establecimiento, la institución local informará a UPM-FO sobre la situación y se resolverá la asignación por medio de un sorteo.

3.- REQUISITOS QUE DEBEN CUMPLIR LOS APICULTORES:

- a) estar al día con el Registro Nacional de Propietarios de Colmenas, ó que se comprometan a regularizar su actividad antes del 15/1/2019 fecha límite de firma de los contratos;
- b) tener al día el curso de Incendios (hasta 2 años de realizado);
- c) tener al día el curso de Buenas Prácticas Apícolas (BPA) dictado por DIGEGRA/DILAVE (hasta 2 años de realizado);
- d) tener al día el curso de Certificación PEFC (hasta 2 años de realizado)
- e) extraer su miel en salas habilitadas por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP);
- f) estar dispuesto a cumplir con lo establecido en el contrato;
- g) estar dispuesto a ser gestionado por la Institución local seleccionada;
- h) firmar contrato por un año con la Institución;
- i) cumplir con los estándares Generales y Específicos de UPM FO que se adjuntarán en el contrato suscrito y trabajar en coordinación y correspondencia con los Jefes Regionales y su equipo de trabajo.
- j) **Haber pago los sitios contratados para el año 2018 antes del 15/12/2018. No se podrá anotar apicultores que no se encuentren al día con sus obligaciones a cuenta de presentar posteriormente el comprobante de pago.**

4.- METODOLOGIA DE INSCRIPCIÓN:

- 4.1.- Concurrir a la Institución que gestione los sitios de su interés;
- 4.2.- llevar y entregar en la Institución copia de:

- i.- la última declaración ante el Registro Nacional de Propietarios de Colmenas;
 - ii.- último certificado de curso de incendios realizado;
- 4.3.- anotarse en el/los establecimiento/s de su interés; teniendo en cuenta que:
- a.- deberán anotarse por la cantidad de unidades productivas a introducir,
 - b.- no podrán anotarse lugares a cuenta de no conseguir sitio en otros lugares,
 - c.- en caso de anotarse con mayor cantidad de sitios de los que efectivamente ingresará se le cobrará por los anotados;
 - d.- en caso de que el establecimiento de su interés ya tenga la capacidad saturada durante el período de inscripción, igual podrán anotarse, ya que se aplicarán los criterios de asignación dispuestos;
- 4.4.- registrar sus datos personales en la planilla a tales efectos.

5.- PLAZO DE INSCRIPCION: desde el sábado 1/12/2018 hasta el sábado 15/12/2018

Una vez cumplido el plazo, cada Institución enviará a UPM-FO el listado de inscripciones.

6.- COMUNICACION: se establece el día miércoles 19/12/2018 como fecha estimada de comunicación a todos los apicultores de la asignación final de sitios y en los casos en que se haya debido aplicar los criterios para resolver conflicto de sobredemanda de sitios, una semana para la confirmación del interés de la colocación de colmenas en las condiciones resueltas. **Una vez asentida la asignación** se elaborarán los contratos y se elaborará un listado en cada Institución para la disposición final y el monto a pagar por cada apicultor.

7.- Precio y forma de pago: Con el ánimo de acompañar las variaciones de precio del mercado, el precio anual que pagarán los apicultores por la colocación de colmenas en los campos propiedad y gestionados por UPM FO será el equivalente a 2 kg. de miel por colmena asignada, valorizados al 60% (sesenta por ciento) del precio FOB promedio ponderado por volumen registrado y publicado en el sistema LUCIA de exportaciones del Uruguay (período 1/enero al 31/octubre del año correspondiente a la asignación, nomenclatura de MIEL NATURAL DE ABEJAS es 0409000010) en dólares estadounidenses.

Volumen Abonado	Precio	Fecha Pago	Productor a	Institución
2Kg/Colmena	FOB (*)	EXCEPCIONAL	ANTES del 10/6/2019	

La Institución territorial será la responsable de cobrar a los productores, excepcionalmente por este año antes del 10/6/2019 y abonarle a UPM FO antes del 20/6/2019 según se dirá en el contrato suscrito entre éstas.

El precio ponderado de las exportaciones registradas para el período mencionado es de U\$S 2,48/kg de miel.

El cálculo del precio por unidad productiva para la zafra 2019 es de U\$S 2,98.-

Excepcionalmente para el año 2019, en la reunión CAR Ampliada celebrada el 1/12/2018 en Paysandú, a solicitud de los apicultores, se resolvió que del precio se reduzca en U\$S1/unidad productiva del monto que anualmente Forestal Oriental vuelca al FFA.

En resumen:

- El precio a abonar por el apicultor será de U\$S 1,98/unidad productiva; y
- Forestal Oriental depositará una vez cobrado el total de las asignaciones, el 50% de (U\$S 2,98- U\$S1); es decir U\$S 0,49/unidad productiva.

8.- CAPACITACION: De acuerdo con el Convenio firmado en 2017, entre los meses de diciembre y enero (fechas a confirmar) se llevará a cabo el **Curso de Buenas Prácticas**

Apícolas (BPA) (a cargo de los técnicos de MGAP) y Actualización en Prevención de Incendios (a cargo de los técnicos de UPM FO) y de Certificación PEFC, de carácter obligatorio para todos los apicultores que se presenten a ésta convocatoria. Dicho curso se implementará ni bien se cuente con la información de las nuevas inscripciones. Se comunicará la fecha a las instituciones, quienes deberán comunicársela a los apicultores. La no asistencia al curso tendrá como consecuencia el no poder ingresar al campo.

9.- Previo a la firma del contrato deberá haberse entregado en la Institución copia de la Cédula de Identidad del titular y de demás personas que vayan a ingresar al campo para trabajar y copia de la última DJ realizada al RNPC.

10.- Una vez cerradas las inscripciones, cuando se coordine la visita al predio con el personal de Forestal Oriental para la elección de lugares, tendrán prioridad para la **elección y mercado de los lugares EN los establecimientos** aquellos apicultores que estén implementando la certificación PEFC de la miel.

11.- Habiendo cumplido con los requisitos anteriormente enumerados, se establece el 1/2/2019 como fecha a partir de la cual podrá ingresarse a los campos.

DETALLE DE INSTITUCIONES SELECCIONADAS, CONTACTO Y ESTABLECIMIENTOS ASIGNADOS:

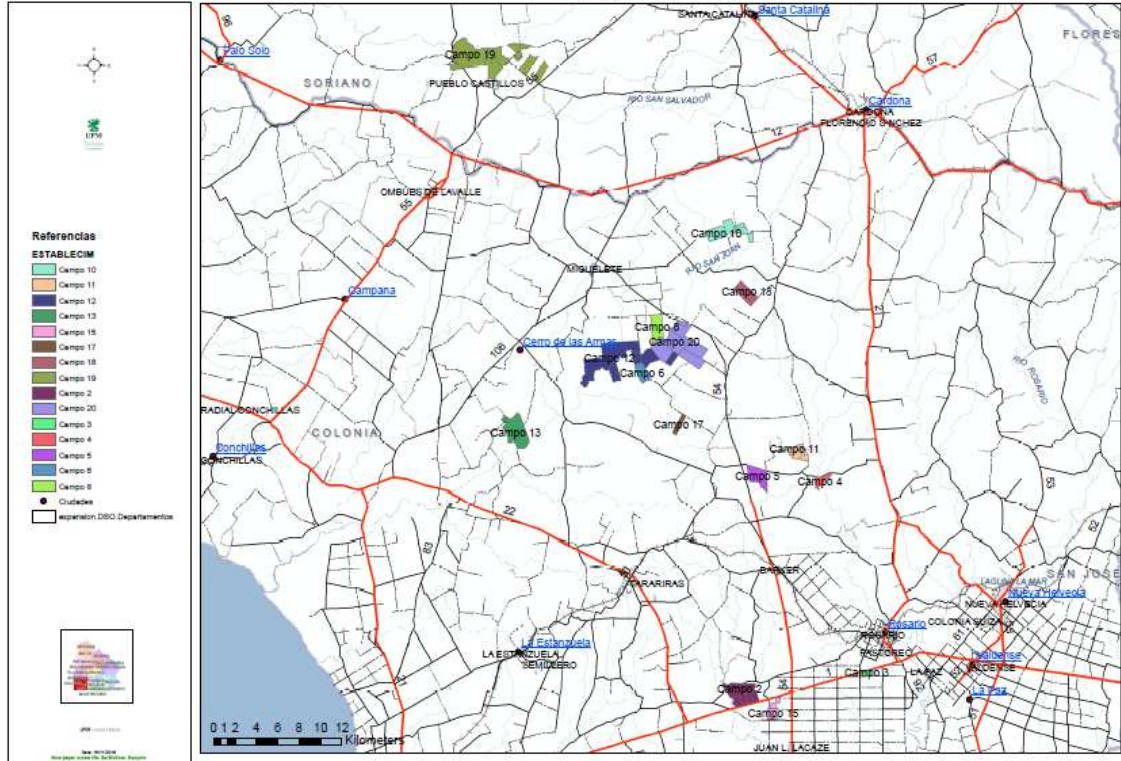
1. Cooperativa Apícola Conchillas (CAC)

Zona asignada: Colonia

Contacto: **Gustavo Fripp**
Celular: (099) 446263
Mail: frippalarcon@adinet.com.uy

Departamento	Región	Tipo de Propiedad	Zona	Establecimiento	Certificado	PEFC	Especie	Material genético	Hectáreas Plantaciones 2 años	Hectáreas Plantaciones 3-4 años	Hectáreas Plantaciones > 5 años	Total Hectáreas	Ingreso Apto para colmenas 2019	Comentario	Unidades Productivas Permitido
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 10	No	No	globulus	Semilla			0	36	36	Coop. Apícola Conchillas	36
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 10	No	No	grandis	Semilla			0	113	113	Coop. Apícola Conchillas	113
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 10	No	No	Maidenii	Semilla			0	47	47	Coop. Apícola Conchillas	47
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 10	No	No	viminialis	Semilla			0	46	46	Coop. Apícola Conchillas	46
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 11	No	No	grandis	Semilla			0	67	67	Coop. Apícola Conchillas	67
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 11	No	No	viminialis	Semilla			0	2	2	Coop. Apícola Conchillas	2
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 12	No	No	Bicostata	Semilla			0	20	20	Coop. Apícola Conchillas	20
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 12	No	No	globulus	Semilla			1	6	7	Coop. Apícola Conchillas	6
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 12	No	No	grandis	Clon	70		0	0	70	Coop. Apícola Conchillas	14
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 12	No	No	grandis	Semilla			6	20	27	Coop. Apícola Conchillas	23
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 12	No	No	Maidenii	Semilla			0	155	155	Coop. Apícola Conchillas	155
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 12	No	No	viminialis	Semilla			0	208	208	Coop. Apícola Conchillas	208
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 13	No	No	globulus	Semilla			0	4	4	Coop. Apícola Conchillas	4
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 13	No	No	grandis	Semilla			7	43	51	Coop. Apícola Conchillas	47
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 13	No	No	viminialis	Semilla			3	23	26	Coop. Apícola Conchillas	25
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 15	No	No	Bicostata	Semilla			1	8	9	Coop. Apícola Conchillas	8
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 15	No	No	globulus	Semilla			0	6	6	Coop. Apícola Conchillas	6
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 15	No	No	grandis	Semilla			1	50	51	Coop. Apícola Conchillas	50
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 15	No	No	Maidenii	Semilla			2	29	31	Coop. Apícola Conchillas	30
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 15	No	No	viminialis	Semilla			2	13	16	Coop. Apícola Conchillas	14
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 17	No	No	Bicostata	Semilla			0	3	3	Coop. Apícola Conchillas	3
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 17	No	No	grandis	Semilla			0	66	66	Coop. Apícola Conchillas	66
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 17	No	No	Maidenii	Semilla			0	3	3	Coop. Apícola Conchillas	3
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 17	No	No	viminialis	Semilla			0	4	4	Coop. Apícola Conchillas	4
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 18	No	No	grandis	Clon	82		0	0	82	Coop. Apícola Conchillas	16
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 2	No	No	Bicostata	Semilla			0	3	3	Coop. Apícola Conchillas	3
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 2	No	No	globulus	Semilla			0	43	43	Coop. Apícola Conchillas	43
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 2	No	No	grandis	Clon	121		0	0	121	Coop. Apícola Conchillas	24
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 2	No	No	grandis	Semilla			0	7	7	Coop. Apícola Conchillas	7
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 2	No	No	Maidenii	Semilla			0	5	5	Coop. Apícola Conchillas	5
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 2	No	No	viminialis	Semilla			0	40	40	Coop. Apícola Conchillas	40
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 20	No	No	benthamii	Semilla	16		0	0	16	Coop. Apícola Conchillas	3
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 20	No	No	Bicostata	Semilla			0	2	2	Coop. Apícola Conchillas	2
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 20	No	No	globulus	Semilla			7	5	13	Coop. Apícola Conchillas	9
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 20	No	No	grandis	Clon	135		0	0	135	Coop. Apícola Conchillas	27
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 20	No	No	grandis	Semilla			173	0	173	Coop. Apícola Conchillas	87
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 20	No	No	Maidenii	Semilla			0	39	39	Coop. Apícola Conchillas	39
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 20	No	No	viminialis	Semilla			0	39	39	Coop. Apícola Conchillas	39
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 3	No	No	grandis	Clon	30		0	0	30	Coop. Apícola Conchillas	6
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 4	No	No	Bicostata	Semilla			0	8	8	Coop. Apícola Conchillas	8
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 4	No	No	grandis	Semilla			0	23	23	Coop. Apícola Conchillas	23
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 4	No	No	Maidenii	Semilla			0	5	5	Coop. Apícola Conchillas	5
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 4	No	No	viminialis	Semilla			0	23	23	Coop. Apícola Conchillas	23
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 5	No	No	grandis	Semilla			0	15	15	Coop. Apícola Conchillas	15
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 6	No	No	globulus	Semilla			0	15	15	Coop. Apícola Conchillas	15
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 6	No	No	grandis	Clon	25		0	0	25	Coop. Apícola Conchillas	5
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 6	No	No	grandis	Semilla			0	2	2	Coop. Apícola Conchillas	2
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 8	No	No	globulus	Semilla			0	1	1	Coop. Apícola Conchillas	1
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 8	No	No	grandis	Semilla			18	1	19	Coop. Apícola Conchillas	10
Colonia	R1	FO	Colonia	Campo 8	No	No	viminialis	Semilla			7	30	37	Coop. Apícola Conchillas	33
Soriano	R1	FO	Colonia	Campo 19	No	No	benthamii	Semilla	57		0	0	57	Coop. Apícola Conchillas	11
Soriano	R1	FO	Colonia	Campo 19	No	No	globulus	Semilla			0	4	4	Coop. Apícola Conchillas	4
Soriano	R1	FO	Colonia	Campo 19	No	No	grandis	Clon	162		0	0	162	Coop. Apícola Conchillas	32
Soriano	R1	FO	Colonia	Campo 19	No	No	Maidenii	Semilla			0	50	50	Coop. Apícola Conchillas	50
Soriano	R1	FO	Colonia	Campo 19	No	No	viminialis	Semilla			0	155	155	Coop. Apícola Conchillas	155
												2411			1738

Coop Apícola Conchillas



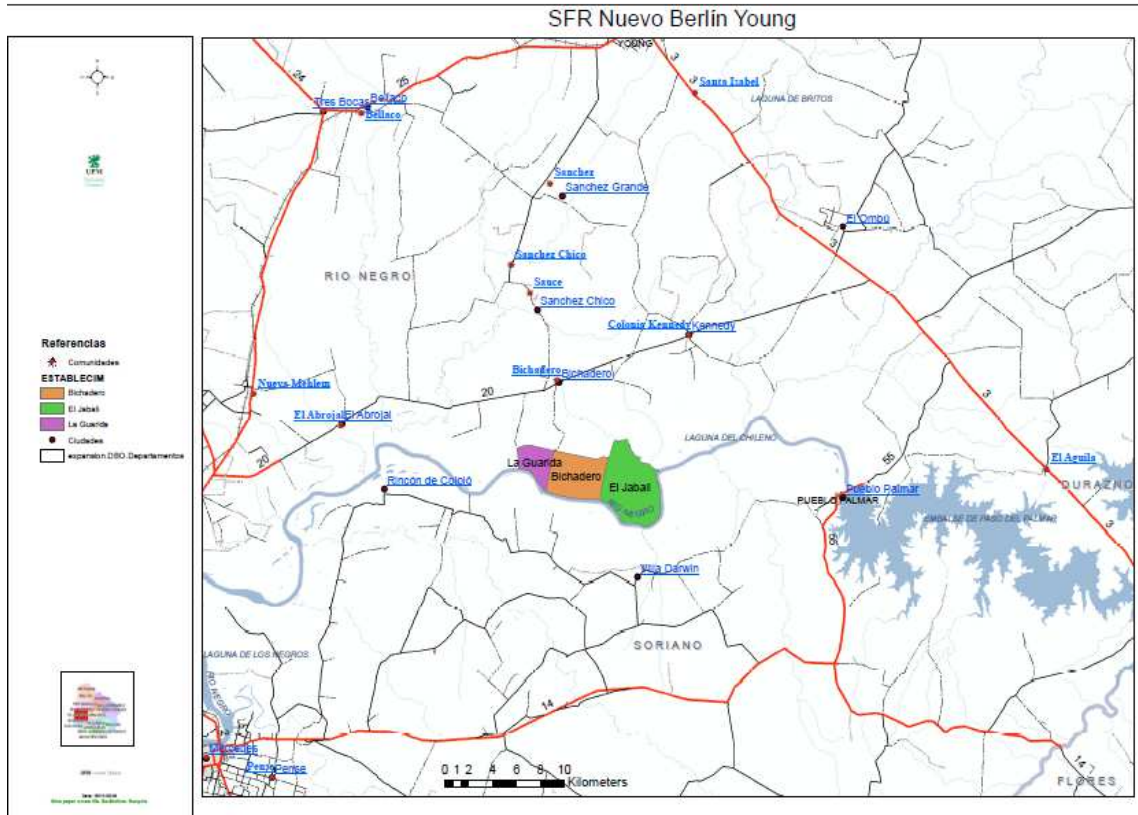
2.- Sociedad de Fomento Rural de Nuevo Berlín

Zona asignada: litoral sur: Colonia / Mercedes / N.Berlín / Tres Bocas (Río Negro/Soriano)

Contacto: Sr. Jimmy Fiorelli
 Cel: 099 355370
 mail: sfrnb@hotmail.com

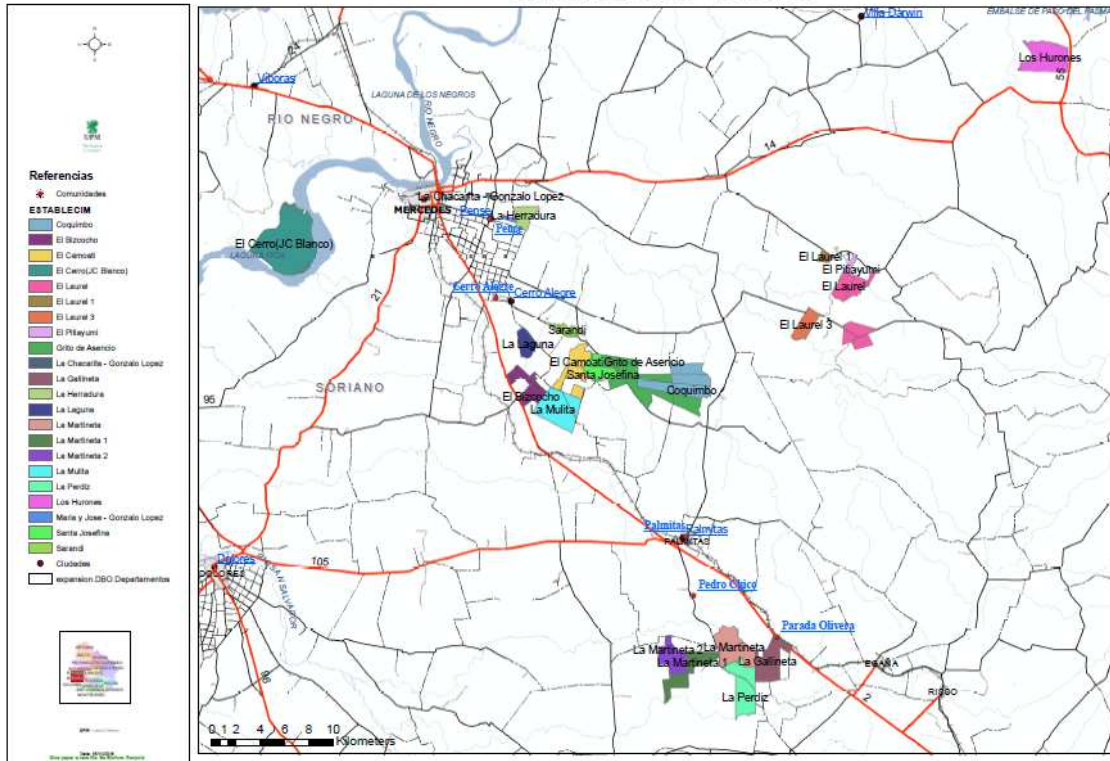
Montes nativos en: La Herradura / La Perdíz / Los Hurones/ Barrancas Negras / Coladeras / La Alegría / Mafalda / San Lorenzo / Bichadero / La Guarida / El Jabalí
 Ver posibilidad de otros montes nativos con la región.

Departamento	Región	Tipo de Propiedad	Zona	Establecimiento	Certificado	PEFC	Especie	Material genético	Hectáreas Plantaciones 2 años	Hectáreas Plantaciones 3-4 años	Hectáreas Plantaciones > 5 años	Total Hectáreas	Ingreso Apto para colinas 2019	Comentario	Unidades Productivas Permitida
Rio Negro	R1	FO	Young	Bichadero	Si	Si	benthamii	Semilla		0	9	9	9 SFR Nuevo Berlin		9
Rio Negro	R1	FO	Young	Bichadero	Si	Si	grandis	Clon		1	232	233	SFR Nuevo Berlin		233
Rio Negro	R1	FO	Young	Bichadero	Si	Si	grandis	Semilla		0	227	227	SFR Nuevo Berlin		227
Rio Negro	R1	FO	Young	El Jabalí	Si	Si	benthamii	Clon	3	11	0	14	SFR Nuevo Berlin		6
Rio Negro	R1	FO	Young	El Jabalí	Si	Si	benthamii	Semilla	11	92	0	104	SFR Nuevo Berlin		48
Rio Negro	R1	FO	Young	El Jabalí	Si	Si	grandis	Clon	1	232	219	452	SFR Nuevo Berlin		335
Rio Negro	R1	FO	Young	El Jabalí	Si	Si	grandis	Semilla		0	328	328	SFR Nuevo Berlin		328
Rio Negro	R1	FO	Young	El Jabalí	Si	Si	Teretic.	Semilla		1	0	1	SFR Nuevo Berlin		0
Rio Negro	R1	FO	Young	La Guarida	Si	Si	grandis	Clon		0	196	196	SFR Nuevo Berlin		196
Rio Negro	R1	FO	Young	La Guarida	Si	Si	grandis	Semilla		0	74	74	SFR Nuevo Berlin		74
												1638			1457

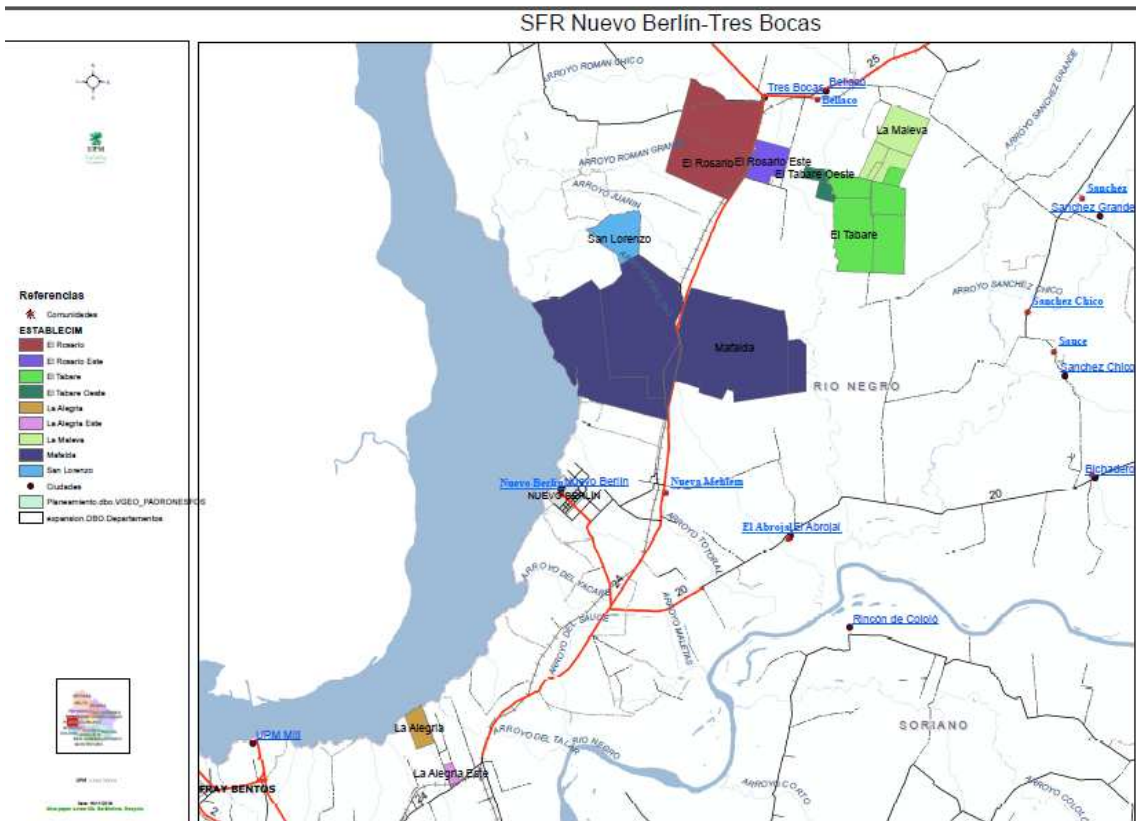


Departamento	Región	Tipo de Propiedad	Zona	Establecimiento	Certificado	PEFC	Especie	Material genético	Hectáreas Plantaciones 2 años	Hectáreas Plantaciones 3-4 años	Hectáreas Plantaciones > 5 años	Total Hectáreas	Ingreso Apto para colmenas 2010	Comentarios	Unidades Productivas Permitidas
Soriano	R1	Arr. Total	Mercedes	La Chacarita - Gonzalo Lopez	No	No	grandis	Clon			9	9	9 SFR Nuevo Berlin		9
Soriano	R1	Arr. Total	Mercedes	Maria y Jose - Gonzalo Lopez	No	No	grandis	Clon			17	17	17 SFR Nuevo Berlin		17
Soriano	R1	FO	Mercedes	Coquimbo	Si	Si	benthamii	Clon		25	0	25	25 SFR Nuevo Berlin		12
Soriano	R1	FO	Mercedes	Coquimbo	Si	Si	benthamii	Semilla	1	50	30	80	80 SFR Nuevo Berlin		55
Soriano	R1	FO	Mercedes	Coquimbo	Si	Si	grandis	Clon	1	187	0	188	188 SFR Nuevo Berlin		54
Soriano	R1	FO	Mercedes	Coquimbo	Si	Si	grandis	Semilla		13	0	13	13 SFR Nuevo Berlin		7
Soriano	R1	FO	Mercedes	El Bizcocho	Si	Si	benthamii	Semilla		0	2	2	2 SFR Nuevo Berlin		2
Soriano	R1	FO	Mercedes	El Bizcocho	Si	Si	grandis	Clon		0	3	3	3 SFR Nuevo Berlin		3
Soriano	R1	FO	Mercedes	El Camoati	Si	Si	grandis	Clon		0	54	54	54 SFR Nuevo Berlin		54
Soriano	R1	FO	Mercedes	El Laurel	Si	Si	grandis	Clon		0	73	73	73 SFR Nuevo Berlin		73
Soriano	R1	FO	Mercedes	El Laurel 1	Si	Si	grandis	Clon		0	38	38	38 SFR Nuevo Berlin		38
Soriano	R1	FO	Mercedes	El Laurel 3	Si	Si	grandis	Clon		0	133	133	133 SFR Nuevo Berlin		133
Soriano	R1	FO	Mercedes	Grito de Asencio	Si	Si	benthamii	Semilla		0	95	95	95 SFR Nuevo Berlin		95
Soriano	R1	FO	Mercedes	Grito de Asencio	Si	Si	grandis	Clon		0	71	71	71 SFR Nuevo Berlin		71
Soriano	R1	FO	Mercedes	Grito de Asencio	Si	Si	grandis	Semilla	4	0	4	4	4 SFR Nuevo Berlin		2
Soriano	R1	FO	Mercedes	Grito de Asencio	Si	Si	Teretic	Semilla	0	1	1	1	1 SFR Nuevo Berlin		1
Soriano	R1	FO	Mercedes	La Gallineta	Si	Si	benthamii	Semilla	0	3	3	3	3 SFR Nuevo Berlin		3
Soriano	R1	FO	Mercedes	La Gallineta	Si	Si	globulis	Semilla	0	9	9	9	9 SFR Nuevo Berlin		9
Soriano	R1	FO	Mercedes	La Gallineta	Si	Si	grandis	Clon	0	80	80	80	80 SFR Nuevo Berlin		80
Soriano	R1	FO	Mercedes	La Gallineta	Si	Si	grandis	Semilla	0	163	163	163	163 SFR Nuevo Berlin		163
Soriano	R1	FO	Mercedes	La Gallineta	Si	Si	viminialis	Semilla	1	0	1	1	1 SFR Nuevo Berlin		1
Soriano	R1	FO	Mercedes	La Herradura	Si	Si	benthamii	Semilla	0	3	3	3	3 SFR Nuevo Berlin		3
Soriano	R1	FO	Mercedes	La Herradura	Si	Si	grandis	Clon	0	21	21	21	21 SFR Nuevo Berlin		21
Soriano	R1	FO	Mercedes	La Laguna	Si	Si	grandis	Semilla	31	0	0	31	31 SFR Nuevo Berlin		6
Soriano	R1	FO	Mercedes	La Martineta	Si	Si	benthamii	Semilla	10	0	8	18	18 SFR Nuevo Berlin		10
Soriano	R1	FO	Mercedes	La Martineta	Si	Si	grandis	Clon	56	0	3	58	58 SFR Nuevo Berlin		14
Soriano	R1	FO	Mercedes	La Martineta 1	Si	Si	grandis	Clon	183	0	55	238	238 SFR Nuevo Berlin		92
Soriano	R1	FO	Mercedes	La Martineta 1	Si	Si	grandis	Semilla	39	0	1	40	40 SFR Nuevo Berlin		9
Soriano	R1	FO	Mercedes	La Martineta 2	Si	Si	grandis	Clon	111	0	52	163	163 SFR Nuevo Berlin		74
Soriano	R1	FO	Mercedes	La Mulita	Si	Si	benthamii	Semilla	0	57	57	57	57 SFR Nuevo Berlin		57
Soriano	R1	FO	Mercedes	La Mulita	Si	Si	grandis	Clon	0	195	195	195	195 SFR Nuevo Berlin		195
Soriano	R1	FO	Mercedes	La Mulita	Si	Si	grandis	Semilla	0	118	118	118	118 SFR Nuevo Berlin		118
Soriano	R1	FO	Mercedes	La Mulita	Si	Si	saligna	Semilla	0	4	4	4	4 SFR Nuevo Berlin		4
Soriano	R1	FO	Mercedes	La Perdiz	Si	Si	benthamii	Clon	17	0	17	17	17 SFR Nuevo Berlin		8
Soriano	R1	FO	Mercedes	La Perdiz	Si	Si	benthamii	Semilla	0	56	56	56	56 SFR Nuevo Berlin		56
Soriano	R1	FO	Mercedes	La Perdiz	Si	Si	grandis	Clon	64	103	167	167	167 SFR Nuevo Berlin		135
Soriano	R1	FO	Mercedes	La Perdiz	Si	Si	grandis	Semilla	44	17	61	61	61 SFR Nuevo Berlin		39
Soriano	R1	FO	Mercedes	Los Hurones	Si	Si	grandis	Clon	0	338	338	338	338 SFR Nuevo Berlin		338
Soriano	R1	FO	Mercedes	Santa Josefina	Si	Si	grandis	Clon	0	60	60	60	60 SFR Nuevo Berlin		60
Soriano	R1	FO	Mercedes	Sarandi	Si	Si	benthamii	Clon	3	0	3	3	3 SFR Nuevo Berlin		1
Soriano	R1	FO	Mercedes	Sarandi	Si	Si	grandis	Clon	1	29	33	64	64 SFR Nuevo Berlin		48
Soriano	R1	FO	Mercedes	Sarandi	Si	Si	grandis	Semilla		0	2	2	2 SFR Nuevo Berlin		2
												2772		2208	

SFR Nuevo Berlin – Mercedes



Departamento	Región	Tipo de Propiedad	Zona	Establecimiento	Certificado	PEFC	Especie	Material genético	Hectáreas Plantaciones 2 años	Hectáreas Plantaciones 3-4 años	Hectáreas Plantaciones > 5 años	Total Hectáreas	Ingreso Apto para colinas 2019	Comentario	Unidades Productivas Permitidas	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	Barrancas Negras 2	Si	Si	benthamii	Semilla	15	0	44	59	SFR Nuevo Berlin		47	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	Barrancas Negras 2	Si	Si	grandis	Clon	6	4	48	58	SFR Nuevo Berlin		51	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	Coladeras	No	No	grandis	Semilla	0	0	0	0	SFR Nuevo Berlin		0	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	Coladeras	Si	Si	benthamii	Clon	16	0	0	16	SFR Nuevo Berlin		3	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	Coladeras	Si	Si	grandis	Clon	178	0	0	178	SFR Nuevo Berlin		36	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	Coladeras	Si	Si	grandis	Semilla	257	0	0	257	SFR Nuevo Berlin		51	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	Coladeras	Si	Si	Teretic	Semilla		1	0	1	SFR Nuevo Berlin		1	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Algarrobo	Si	Si	benthamii	Semilla	12	0	23	35	SFR Nuevo Berlin		25	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Algarrobo	Si	Si	grandis	Clon		0	194	194	SFR Nuevo Berlin		194	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Algarrobo	Si	Si	grandis	Semilla		0	183	183	SFR Nuevo Berlin		183	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Minero	Si	Si	benthamii	Semilla		0	13	13	SFR Nuevo Berlin		13	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Minero	Si	Si	grandis	Clon	71	14	37	122	SFR Nuevo Berlin		58	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Minero 2	Si	Si	benthamii	Clon		24	0	24	SFR Nuevo Berlin		12	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Minero 2	Si	Si	benthamii	Semilla		0	6	6	SFR Nuevo Berlin		6	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Minero 2	Si	Si	grandis	Clon		39	76	114	SFR Nuevo Berlin		95	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Minero 3	Si	Si	grandis	Clon		29	0	29	SFR Nuevo Berlin		15	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Minero Oeste	Si	Si	grandis	Clon		11	0	11	SFR Nuevo Berlin		2	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Molle	Si	Si	grandis	Clon		0	60	60	SFR Nuevo Berlin		60	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Molle	Si	Si	grandis	Semilla		4	0	144	148	SFR Nuevo Berlin		145
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Nandubay	Si	Si	benthamii	Semilla		22	13	35	SFR Nuevo Berlin		24	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Nandubay	Si	Si	grandis	Clon		76	60	136	SFR Nuevo Berlin		98	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Rosario	Si	Si	benthamii	Clon		13	0	13	SFR Nuevo Berlin		7	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Rosario	Si	Si	benthamii	Semilla		1	12	13	SFR Nuevo Berlin		12	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Rosario	Si	Si	grandis	Clon		351	198	548	SFR Nuevo Berlin		373	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Rosario	Si	Si	grandis	Semilla		159	21	180	SFR Nuevo Berlin		101	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Rosario Este	Si	Si	benthamii	Semilla		37	0	37	SFR Nuevo Berlin		18	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Rosario Este	Si	Si	grandis	Clon		26	2	27	SFR Nuevo Berlin		14	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Rosario Este	Si	Si	grandis	Semilla		147	3	150	SFR Nuevo Berlin		76	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Tabare	Si	Si	benthamii	Semilla		0	53	53	SFR Nuevo Berlin		53	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Tabare	Si	Si	grandis	Clon		38	59	666	763	SFR Nuevo Berlin		703
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Tabare	Si	Si	grandis	Semilla		52	24	76	SFR Nuevo Berlin		50	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Tabare Oeste	Si	Si	benthamii	Semilla		0	16	16	SFR Nuevo Berlin		16	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	El Tabare Oeste	Si	Si	grandis	Clon		32	16	48	SFR Nuevo Berlin		32	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	La Alegria	Si	Si	grandis	Clon		0	61	61	SFR Nuevo Berlin		61	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	La Alegria Este	Si	Si	grandis	Clon		0	38	38	SFR Nuevo Berlin		38	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	La Alegria Este	Si	Si	benthamii	Semilla		107	24	131	SFR Nuevo Berlin		77	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	La Alegria Este	Si	Si	grandis	Clon		241	44	61	346	SFR Nuevo Berlin		331
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	Mafalda	Si	Si	benthamii	Clon		8	0	8	SFR Nuevo Berlin		2	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	Mafalda	Si	Si	benthamii	Semilla		117	51	168	SFR Nuevo Berlin		110	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	Mafalda	Si	Si	grandis	Clon		333	1217	403	1953	SFR Nuevo Berlin		1078
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	Mafalda	Si	Si	grandis	Semilla		16	171	78	265	SFR Nuevo Berlin		166
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	Mafalda	Si	Si	Teretic	Semilla		2	0	2	SFR Nuevo Berlin		1	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	San Lorenzo	Si	Si	benthamii	Clon		16	0	16	SFR Nuevo Berlin		8	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	San Lorenzo	Si	Si	benthamii	Semilla		65	0	65	SFR Nuevo Berlin		33	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	San Lorenzo	Si	Si	grandis	Clon		128	1	130	SFR Nuevo Berlin		65	
Rio Negro	R1	FO	Tres Bocas	San Lorenzo	Si	Si	grandis	Semilla		0	1	1	SFR Nuevo Berlin		1	
												6784		4345		

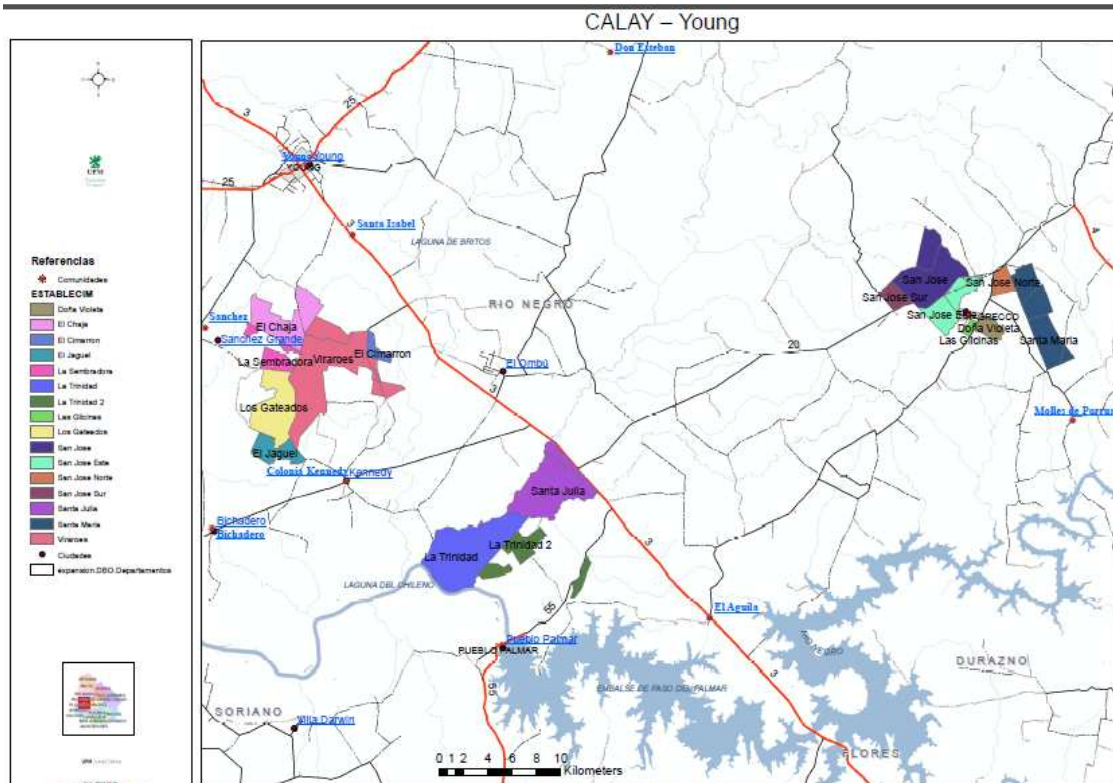


3.- CALAY (Cooperativa Agraria Ltda. Apicultores de Young)

Zona asignada: litoral centro: Young / Ruta 90 / Paso de la Cruz (Río Negro/Paysandú)

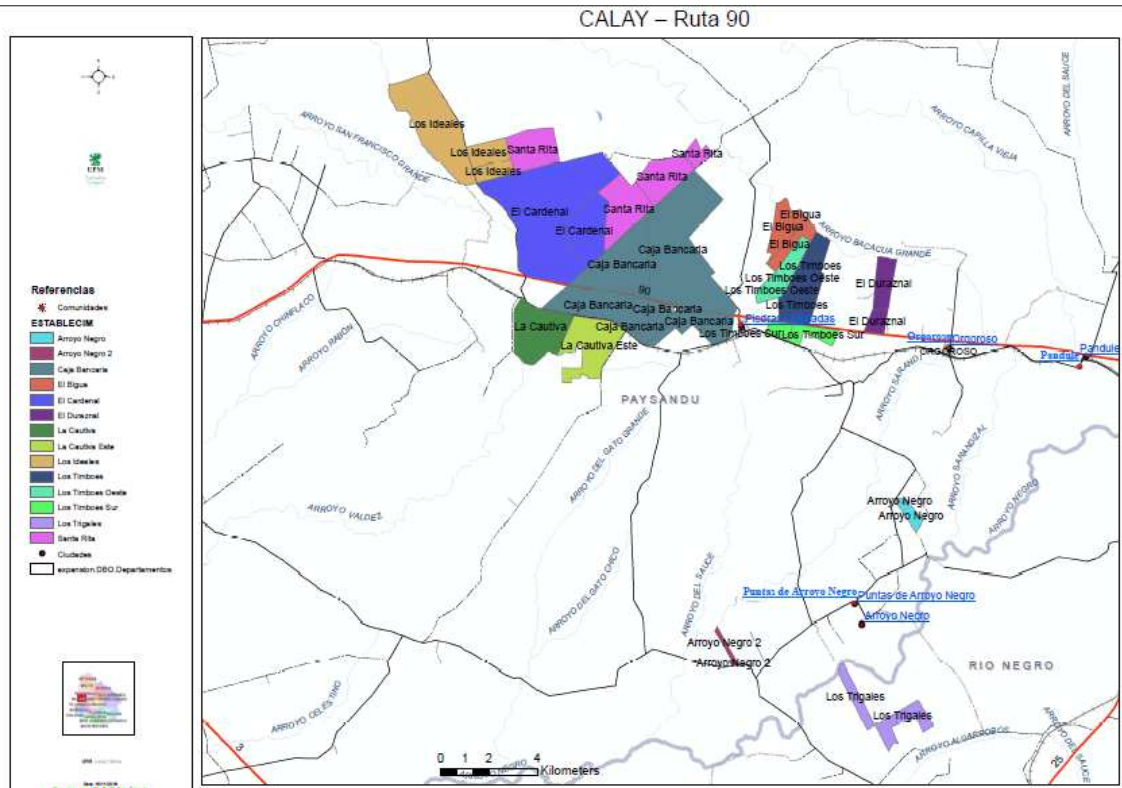
Contacto: **Sr. Daniel Lipiejko**
 Tel 092 029 497
 Mail: daniellipiejko@gmail.com

Departamento	Región	Tipo de Propiedad	Zona	Establecimiento	Certificado	PEFC	Especie	Material genético	Hectáreas Plantaciones 2 años	Hectáreas Plantaciones 3-4 años	Hectáreas Plantaciones >5 años	Total Hectáreas	Ingreso Apto para colmenas 2015	Comentario	Unidades Productivas Permitidas
Rio Negro	R1	FO	Young	Doña Violeta	Si	Si	grandis	Semilla		76	0	76	CALAY		38
Rio Negro	R1	FO	Young	El Chaja	Si	Si	benthamii	Semilla		17	1	18	CALAY		9
Rio Negro	R1	FO	Young	El Chaja	Si	Si	grandis	Clon		2	391	393	CALAY		392
Rio Negro	R1	FO	Young	El Chaja	Si	Si	grandis	Semilla		18	100	117	CALAY		109
Rio Negro	R1	FO	Young	El Cimarron	Si	Si	benthamii	Clon		1	0	1	CALAY		1
Rio Negro	R1	FO	Young	El Cimarron	Si	Si	grandis	Clon		33	39	72	CALAY		55
Rio Negro	R1	FO	Young	El Cimarron	Si	Si	grandis	Semilla		0	17	17	CALAY		17
Rio Negro	R1	FO	Young	El Jaguel	Si	Si	grandis	Clon	76	166	1	242	CALAY		99
Rio Negro	R1	FO	Young	El Jaguel	Si	Si	grandis	Semilla		0	10	10	CALAY		10
Rio Negro	R1	FO	Young	La Sembradora	Si	Si	benthamii	Semilla		2	0	2	CALAY		1
Rio Negro	R1	FO	Young	La Sembradora	Si	Si	grandis	Clon	9	0	30	39	CALAY		32
Rio Negro	R1	FO	Young	La Trinidad	Si	Si	grandis	Clon		0	768	768	CALAY		768
Rio Negro	R1	FO	Young	La Trinidad 2	Si	Si	grandis	Clon		0	331	331	CALAY		331
Rio Negro	R1	FO	Young	Las Glicinas	Si	Si	grandis	Clon		24	2	26	CALAY		14
Rio Negro	R1	FO	Young	Las Glicinas	Si	Si	grandis	Semilla		24	0	24	CALAY		12
Rio Negro	R1	FO	Young	Los Gateados	Si	Si	grandis	Clon		0	12	12	CALAY		12
Rio Negro	R1	FO	Young	San Jose	Si	Si	grandis	Clon		10	184	194	CALAY		189
Rio Negro	R1	FO	Young	San Jose	Si	Si	grandis	Semilla	246	263	510	CALAY		387	
Rio Negro	R1	FO	Young	San Jose Este	Si	Si	grandis	Clon	6	85	91	CALAY		88	
Rio Negro	R1	FO	Young	San Jose Este	Si	Si	grandis	Semilla	0	383	383	CALAY		383	
Rio Negro	R1	FO	Young	San Jose Norte	Si	Si	grandis	Clon	9	80	88	CALAY		84	
Rio Negro	R1	FO	Young	San Jose Norte	Si	Si	grandis	Semilla	69	17	85	CALAY		51	
Rio Negro	R1	FO	Young	San Jose Sur	Si	Si	grandis	Clon	0	91	91	CALAY		91	
Rio Negro	R1	FO	Young	Santa Julia	Si	Si	benthamii	Semilla	0	47	47	CALAY		47	
Rio Negro	R1	FO	Young	Santa Julia	Si	Si	grandis	Clon	0	386	386	CALAY		386	
Rio Negro	R1	FO	Young	Santa Julia	Si	Si	grandis	Semilla	0	248	248	CALAY		248	
Rio Negro	R1	FO	Young	Santa Julia	Si	Si	viminialis	Semilla	0	11	11	CALAY		11	
Rio Negro	R1	FO	Young	Santa Maria	Si	Si	grandis	Clon	382	119	501	CALAY		310	
Rio Negro	R1	FO	Young	Santa Maria	Si	Si	grandis	Semilla	91	34	125	CALAY		79	
Rio Negro	R1	FO	Young	Viraroes	Si	Si	benthamii	Clon	5	0	5	CALAY		3	
Rio Negro	R1	FO	Young	Viraroes	Si	Si	benthamii	Semilla	6	97	103	CALAY		100	
Rio Negro	R1	FO	Young	Viraroes	Si	Si	grandis	Clon	105	149	259	CALAY		355	
Rio Negro	R1	FO	Young	Viraroes	Si	Si	grandis	Semilla	7	50	273	CALAY		299	
Rio Negro	R1	FO	Young	Viraroes	Si	Si	Maidenii	Semilla	0	2	2	CALAY		2	
Rio Negro	R1	FO	Young	Viraroes	Si	Si	saligna	Semilla	0	5	5	CALAY		5	
Rio Negro	R1	FO	Young	Viraroes	Si	Si	Teretic.	Semilla	0	1	1	CALAY		1	
Rio Negro	R1	FO	Young	Viraroes	Si	Si						5866			5017



Monte Nativo en: La Trinidad / La Trinidad 2 / Santa Julia / Viraroes / Rincón de las Mulass
 Ver posibilidad de otros montes nativos con la región.

Departamento	Región	Tipo de Propiedad	Zona	Establecimiento	Certificado	PEFC	Especie	Material genético	Hectáreas Plantaciones 2 años	Hectáreas Plantaciones 3 - 4 años	Hectáreas Plantaciones > 5 años	Total Hectárea	Ingreso Apto para colmenas 2017	Comentario	Unidades Productivas Permitidas
Paysandu	R2	Arr. Total	Ruta 90	Caja Bancaria	Si	Si	benthamii	Cion			0	17	17	CALAY	17
Paysandu	R2	Arr. Total	Ruta 90	Caja Bancaria	Si	Si	benthamii	Semilla			0	143	143	CALAY	143
Paysandu	R2	Arr. Total	Ruta 90	Caja Bancaria	Si	Si	grandis	Cion	55	230	488	774	CALAY	814	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Arroyo Negro	Si	Si	benthamii	Semilla		10	0	10	CALAY	5	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Arroyo Negro	Si	Si	grandis	Cion		3	0	3	CALAY	2	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Arroyo Negro	Si	Si	grandis	Semilla		0	37	37	CALAY	37	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Arroyo Negro 2	Si	Si	grandis	Semilla		0	26	26	CALAY	26	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	El Bigua	Si	Si	grandis	Semilla		0	11	11	CALAY	11	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	El Cardenal	Si	Si	benthamii	Semilla		0	118	118	CALAY	118	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	El Cardenal	Si	Si	grandis	Cion	4	3	129	136	CALAY	131	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	El Duraznal	Si	Si	grandis	Cion		0	69	69	CALAY	69	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	La Cautiva	Si	Si	grandis	Cion	4	0	74	78	CALAY	75	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	La Cautiva Este	Si	Si	benthamii	Semilla		8	11	18	CALAY	14	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	La Cautiva Este	Si	Si	grandis	Cion		0	41	41	CALAY	41	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	La Cautiva Este	Si	Si	grandis	Semilla		13	0	13	CALAY	6	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Los Ideales	Si	Si	grandis	Cion		5	375	380	CALAY	378	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Los Ideales	Si	Si	grandis	Semilla		0	13	13	CALAY	13	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Los Timboes	Si	Si	benthamii	Semilla		0	5	5	CALAY	5	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Los Timboes	Si	Si	grandis	Cion		0	164	164	CALAY	164	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Los Timboes	Si	Si	grandis	Semilla		0	18	18	CALAY	18	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Los Timboes	Si	Si	viminialis	Semilla		0	1	1	CALAY	1	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Los Timboes Oeste	Si	Si	benthamii	Semilla		0	32	32	CALAY	32	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Los Timboes Oeste	Si	Si	grandis	Cion		0	66	66	CALAY	66	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Los Timboes Oeste	Si	Si	grandis	Semilla		0	2	2	CALAY	2	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Los Timboes Sur	Si	Si	grandis	Cion		0	55	55	CALAY	55	
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Santa Rita	Si	Si	grandis	Cion		0	145	145	CALAY	145	
Rio Negro	R2	FO	Ruta 90	La Cautiva	Si	Si	benthamii	Semilla		1	1	1	CALAY	1	
Rio Negro	R2	FO	Ruta 90	Los Trigales	Si	Si	grandis	Cion		91	91	91	CALAY	91	
												2465			2279



Bosque Nativo: Arroyo Negro 2 / El Duraznal / El Queguay / La Viudita / Los Timboes Arroyo Grande / El Caudillo / Santa Elena / Arroyo Grande / La Portuguesa / Santa Elena
 Ver posibilidad de otros montes nativos con la región.

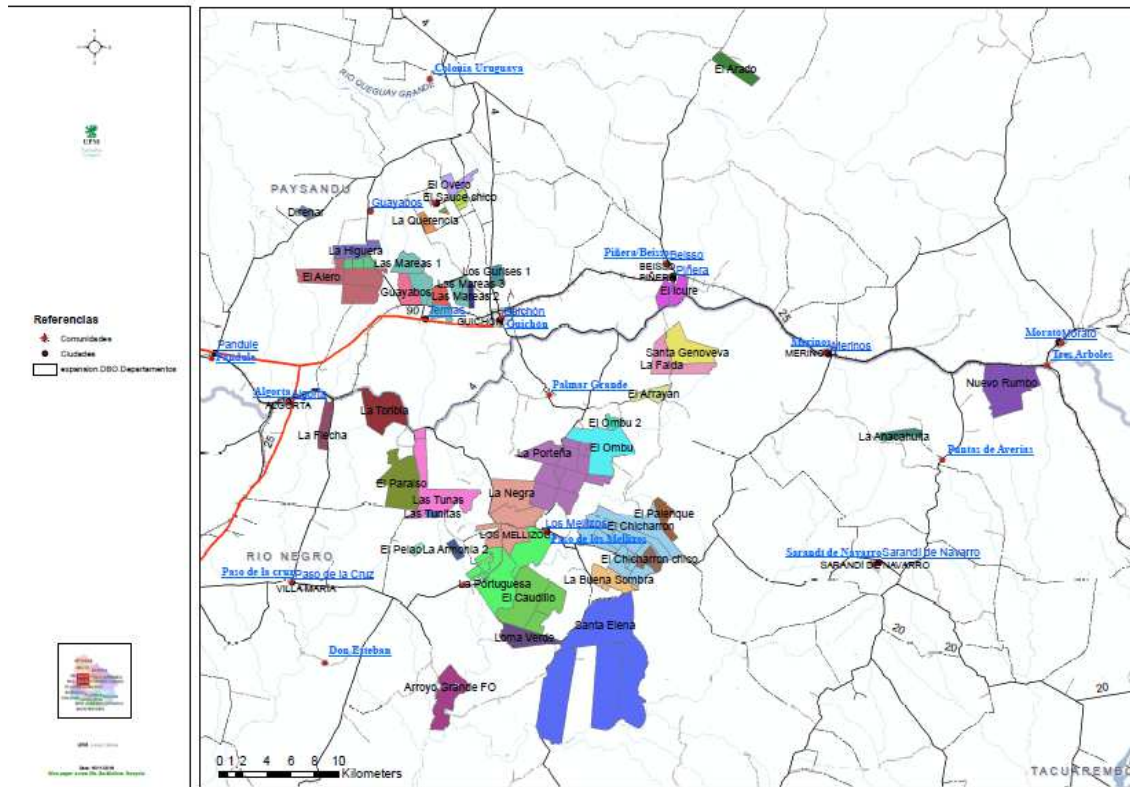
4.- CALAGUI (Cooperativa Agraria Ltda. Apicultores de Guichón)

Zona asignada: litoral centro: Ruta 90 - Guichón / Paso de la Cruz (Río Negro/Paysandú)

Contacto: Sr. Juan Carlos Madruga
 Cel: 099 385938
 Mail: coro.madruga@gmail.com

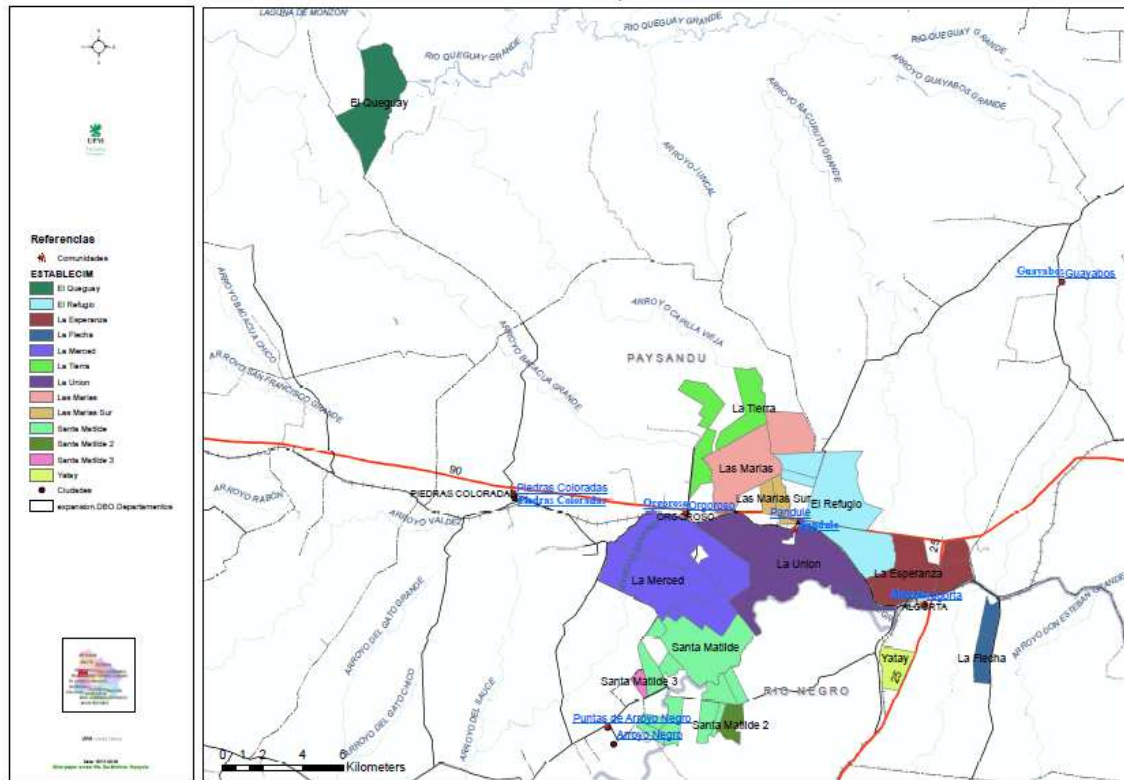
Departamento	Región	Tipo de Propiedad	Zona	Establecimiento	Certificado	PEFC	Especie	Material genético	Hectáreas Plantaciones 2 años	Hectáreas Plantaciones 3 - 4 años	Hectáreas Plantaciones > 5 años	Total Hectáreas	Ingreso Apto para colmenas 2019	Comentario	Unidades Productivas Permitidas
Paysandu	R2	FO	Guichon	Direnar	Si	Si	grandis	Clon			57	57	CALAGUI		57
Paysandu	R2	FO	Guichon	El Alero	Si	Si	benthamii	Semilla	65	0	12	77	CALAGUI		25
Paysandu	R2	FO	Guichon	El Alero	Si	Si	grandis	Clon	19	78	193	289	CALAGUI		235
Paysandu	R2	FO	Guichon	El Arado	Si	Si	benthamii	Semilla	0	0	230	230	CALAGUI		230
Paysandu	R2	FO	Guichon	El Hornero 1	Si	Si	grandis	Semilla	0	0	10	10	CALAGUI		10
Paysandu	R2	FO	Guichon	El Icuré	Si	Si	grandis	Clon	0	0	102	102	CALAGUI		102
Paysandu	R2	FO	Guichon	El Overo	Si	Si	Teretic.	Semilla	1	0	0	1	CALAGUI		0
Paysandu	R2	FO	Guichon	El Sauce chico	Si	Si	grandis	Clon	0	0	40	40	CALAGUI		40
Paysandu	R2	FO	Guichon	Guayabos	Si	Si	grandis	Clon	0	0	166	166	CALAGUI		166
Paysandu	R2	FO	Guichon	La Higuera	Si	Si	grandis	Semilla	0	0	140	140	CALAGUI		140
Paysandu	R2	FO	Guichon	La Higuera 2	Si	Si	benthamii	Semilla	0	0	4	4	CALAGUI		4
Paysandu	R2	FO	Guichon	La Higuera 2	Si	Si	grandis	Clon	0	0	58	58	CALAGUI		58
Paysandu	R2	FO	Guichon	La Querencia	Si	Si	benthamii	Semilla	0	0	22	22	CALAGUI		22
Paysandu	R2	FO	Guichon	Las Mareas 1	Si	Si	benthamii	Semilla	0	0	16	16	CALAGUI		16
Paysandu	R2	FO	Guichon	Las Mareas 1	Si	Si	grandis	Clon	0	0	340	341	CALAGUI		340
Paysandu	R2	FO	Guichon	Las Mareas 2	Si	Si	grandis	Clon	0	0	64	64	CALAGUI		64
Paysandu	R2	FO	Guichon	Las Mareas 2	Si	Si	grandis	Semilla	0	0	14	14	CALAGUI		14
Paysandu	R2	FO	Guichon	Las Mareas 3	Si	Si	grandis	Clon	0	0	23	23	CALAGUI		23
Paysandu	R2	FO	Guichon	Las Mareas 3	Si	Si	grandis	Semilla	0	0	3	3	CALAGUI		3
Paysandu	R2	FO	Guichon	Los Gurises	Si	Si	grandis	Clon	0	0	27	27	CALAGUI		27
Paysandu	R2	FO	Guichon	Los Gurises 1	Si	Si	grandis	Clon	0	0	23	23	CALAGUI		23
Paysandu	R2	FO	Guichon	Los Gurises 1	Si	Si	grandis	Semilla	0	0	25	25	CALAGUI		25
Rio Negro	R2	FO	Guichon	El Arrayan	Si	Si	grandis	Clon			82	82	CALAGUI		82
Rio Negro	R2	FO	Guichon	El Chicharron	No	No	grandis	Clon			68	68	CALAGUI		34
Rio Negro	R2	FO	Guichon	El Chicharron	Si	Si	benthamii	Clon	17		17	17	CALAGUI		3
Rio Negro	R2	FO	Guichon	El Chicharron	Si	Si	benthamii	Semilla	38	29	29	96	CALAGUI		51
Rio Negro	R2	FO	Guichon	El Chicharron	Si	Si	grandis	Clon	91	298	148	536	CALAGUI		315
Rio Negro	R2	FO	Guichon	El Chicharron chico	Si	Si	benthamii	Semilla	58		4	62	CALAGUI		16
Rio Negro	R2	FO	Guichon	El Chicharron chico	Si	Si	grandis	Clon	63		63	63	CALAGUI		13
Rio Negro	R2	FO	Guichon	El Chicharron chico	Si	Si	grandis	Semilla	7		7	7	CALAGUI		1
Rio Negro	R2	FO	Guichon	El Ombu	No	No	grandis	Semilla	3		3	3	CALAGUI		1
Rio Negro	R2	FO	Guichon	El Ombu	Si	Si	grandis	Clon	105		106	106	CALAGUI		21
Rio Negro	R2	FO	Guichon	El Ombu	Si	Si	grandis	Semilla	48		3	51	CALAGUI		13
Rio Negro	R2	FO	Guichon	El Ombu	Si	Si	Teretic.	Semilla			1	1	CALAGUI		1
Rio Negro	R2	FO	Guichon	El Ombu 2	Si	Si	grandis	Clon			27	27	CALAGUI		27
Rio Negro	R2	FO	Guichon	El Palenque	Si	Si	grandis	Clon	79		79	79	CALAGUI		16
Rio Negro	R2	FO	Guichon	La Anacahuita	No	No	grandis	Clon		71		71	CALAGUI		36
Rio Negro	R2	FO	Guichon	La Buena Sombra	No	No	grandis	Clon			1	1	CALAGUI		1
Rio Negro	R2	FO	Guichon	La Falda	Si	Si	benthamii	Semilla	26		26	26	CALAGUI		5
Rio Negro	R2	FO	Guichon	La Falda	Si	Si	grandis	Clon	25	19	4	47	CALAGUI		18
Rio Negro	R2	FO	Guichon	La Falda	Si	Si	grandis	Semilla	21		21	21	CALAGUI		4
Rio Negro	R2	FO	Guichon	La Porteña	No	No	benthamii	Semilla		14		14	CALAGUI		7
Rio Negro	R2	FO	Guichon	La Porteña	No	No	grandis	Clon	11	336		347	CALAGUI		170
Rio Negro	R2	FO	Guichon	La Porteña	No	No	grandis	Semilla		17		17	CALAGUI		9
Rio Negro	R2	FO	Guichon	La Porteña	Si	Si	benthamii	Semilla		1		1	CALAGUI		1
Rio Negro	R2	FO	Guichon	Nuevo Rumbó	No	No	grandis	Clon	428			428	CALAGUI		86
Rio Negro	R2	FO	Guichon	Santa Genoveva	Si	Si	grandis	Clon	50		69	119	CALAGUI		79
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C Arroyo Grande	FO	Si	Si	benthamii	Semilla			56	56	CALAGUI		56
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C Arroyo Grande	FO	Si	Si	grandis	Clon			10	10	CALAGUI		10
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C El Caudillo	Si	Si	benthamii	Semilla		32	65	96	96	CALAGUI		81
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C El Caudillo	Si	Si	grandis	Clon		15	37	52	52	CALAGUI		45
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C El Paraiso	Si	Si	grandis	Clon	29	261	109	399	CALAGUI		245	
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C El Paraiso	Si	Si	grandis	Semilla		7	28	35	35	CALAGUI		32
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C El Pelao	Si	Si	grandis	Clon		25	25	25	25	CALAGUI		25
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C La Armonia 2	Si	Si	benthamii	Semilla		2	2	2	2	CALAGUI		2
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C La Flecha	Si	Si	grandis	Semilla		28	28	28	28	CALAGUI		28
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C La Negra	Si	Si	grandis	Clon		16	16	16	16	CALAGUI		16
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C La Negra	Si	Si	Teretic.	Semilla		4	4	4	4	CALAGUI		4
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C La Portuguesa	Si	Si	benthamii	Semilla		14	14	14	14	CALAGUI		14
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C La Portuguesa	Si	Si	grandis	Clon	49	79	128	128	CALAGUI		89	
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C La Toribia	Si	Si	benthamii	Semilla		109	109	109	109	CALAGUI		109
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C La Toribia	Si	Si	grandis	Clon	6	207	213	213	CALAGUI		208	
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C La Toribia	Si	Si	grandis	Semilla		9	9	9	9	CALAGUI		9
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C Las Tunas	Si	Si	grandis	Clon	21	170	102	293	CALAGUI		191	
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C Las Tunas	Si	Si	grandis	Semilla		101	101	101	101	CALAGUI		101
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C Las Tunitas	Si	Si	grandis	Semilla	34		34	34	34	CALAGUI		7
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C Loma Verde	Si	Si	grandis	Clon		26	0	26	26	CALAGUI		13
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C Santa Elena	Si	Si	benthamii	Clon	21	29	0	50	50	CALAGUI		19
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C Santa Elena	Si	Si	benthamii	Semilla		12	20	32	32	CALAGUI		26
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C Santa Elena	Si	Si	grandis	Clon	197	494	196	887	CALAGUI		482	
Rio Negro	R2	FO	Paso de la C Santa Elena	Si	Si	grandis	Semilla		82	82	82	82	CALAGUI		82
											6723				4527

CALAGUI



Monte Nativo: El Arrayán / El Chicharrón / El Ombú / La Nueva Esperanza / Las Tunas / La Negra. Ver posibilidad de otros montes nativos con la región.

Departamento	Región	Tipo de Propiedad	Zona	Establecimiento	Certificado	PEFC	Especie	Material genético	Hectáreas Plantaciones 2 años	Hectáreas Plantaciones 3 - 4 años	Hectáreas Plantaciones > 5 años	Total Hectáreas	Ingreso Apto para colmenas 2018	Comentario	Unidades Productivas Permitidas
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	El Queguay	Si	Si	benthamii	Semilla		5	171	176	Ap ALGORTA		174
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	El Queguay	Si	Si	grandis	Clon		0	267	267	Ap ALGORTA		267
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	El Refugio	Si	Si	benthamii	Semilla		13	117	130	Ap ALGORTA		123
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	El Refugio	Si	Si	grandis	Clon		180	193	372	Ap ALGORTA		283
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	El Refugio	Si	Si	grandis	Semilla		10	50	60	Ap ALGORTA		55
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	La Esperanza	Si	Si	benthamii	Clon		19	0	19	Ap ALGORTA		10
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	La Esperanza	Si	Si	benthamii	Semilla		11	0	11	Ap ALGORTA		5
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	La Esperanza	Si	Si	grandis	Clon		74	85	160	Ap ALGORTA		122
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	La Esperanza	Si	Si	grandis	Semilla		126	15	142	Ap ALGORTA		78
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	La Merced	Si	Si	benthamii	Semilla		0	182	182	Ap ALGORTA		182
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	La Merced	Si	Si	grandis	Clon	81	42	657	780	Ap ALGORTA		694
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	La Merced	Si	Si	grandis	Semilla		0	77	77	Ap ALGORTA		77
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	La Tierra	Si	Si	benthamii	Semilla		2	62	64	Ap ALGORTA		63
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	La Tierra	Si	Si	grandis	Clon		3	242	245	Ap ALGORTA		243
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	La Tierra	Si	Si	grandis	Semilla		0	3	3	Ap ALGORTA		3
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	La Union	Si	Si	benthamii	Semilla	11	0	25	36	Ap ALGORTA		28
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	La Union	Si	Si	grandis	Clon		76	91	167	Ap ALGORTA		129
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	La Union	Si	Si	grandis	Semilla		105	701	806	Ap ALGORTA		754
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Las Marias	Si	Si	benthamii	Semilla		53	5	58	Ap ALGORTA		32
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Las Marias	Si	Si	grandis	Clon		173	38	211	Ap ALGORTA		125
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Las Marias	Si	Si	grandis	Semilla		22	277	299	Ap ALGORTA		288
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Las Marias Sur	Si	Si	grandis	Semilla		69	19	88	Ap ALGORTA		54
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Santa Matilde	Si	Si	benthamii	Semilla		50	67	117	Ap ALGORTA		92
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Santa Matilde	Si	Si	grandis	Clon	83	114	97	294	Ap ALGORTA		171
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Santa Matilde	Si	Si	grandis	Semilla		0	29	29	Ap ALGORTA		29
Paysandu	R2	FO	Ruta 90	Santa Matilde 3	Si	Si	grandis	Clon		47	6	53	Ap ALGORTA		29
Rio Negro	R2	FO	Paso de la Cruz	La Flecha	Si	Si	benthamii	Semilla			11	11	Ap ALGORTA		11
Rio Negro	R2	FO	Paso de la Cruz	La Flecha	Si	Si	grandis	Clon			167	167	Ap ALGORTA		167
Rio Negro	R2	FO	Paso de la Cruz	Yatay	Si	Si	grandis	Clon			67	67	Ap ALGORTA		67
Rio Negro	R2	FO	Paso de la Cruz	Yatay	Si	Si	Teretic	Semilla			1	1	Ap ALGORTA		1
Rio Negro	R2	FO	Ruta 90	Santa Matilde	Si	Si	grandis	Clon			197	197	Ap ALGORTA		197
Rio Negro	R2	FO	Ruta 90	Santa Matilde	Si	Si	grandis	Semilla			85	85	Ap ALGORTA		85
Rio Negro	R2	FO	Ruta 90	Santa Matilde 2	Si	Si	grandis	Clon			4	4	Ap ALGORTA		4
Rio Negro	R2	FO	Ruta 90	Santa Matilde 2	Si	Si	grandis	Semilla			66	66	Ap ALGORTA		66
												5443			4706



Bosque Nativo: El Refugio / Santa Matilde / La Unión / La Esperanza / Los Trigales / La Tierra / Las Marias
Ver posibilidad de otros montes nativos con la región.

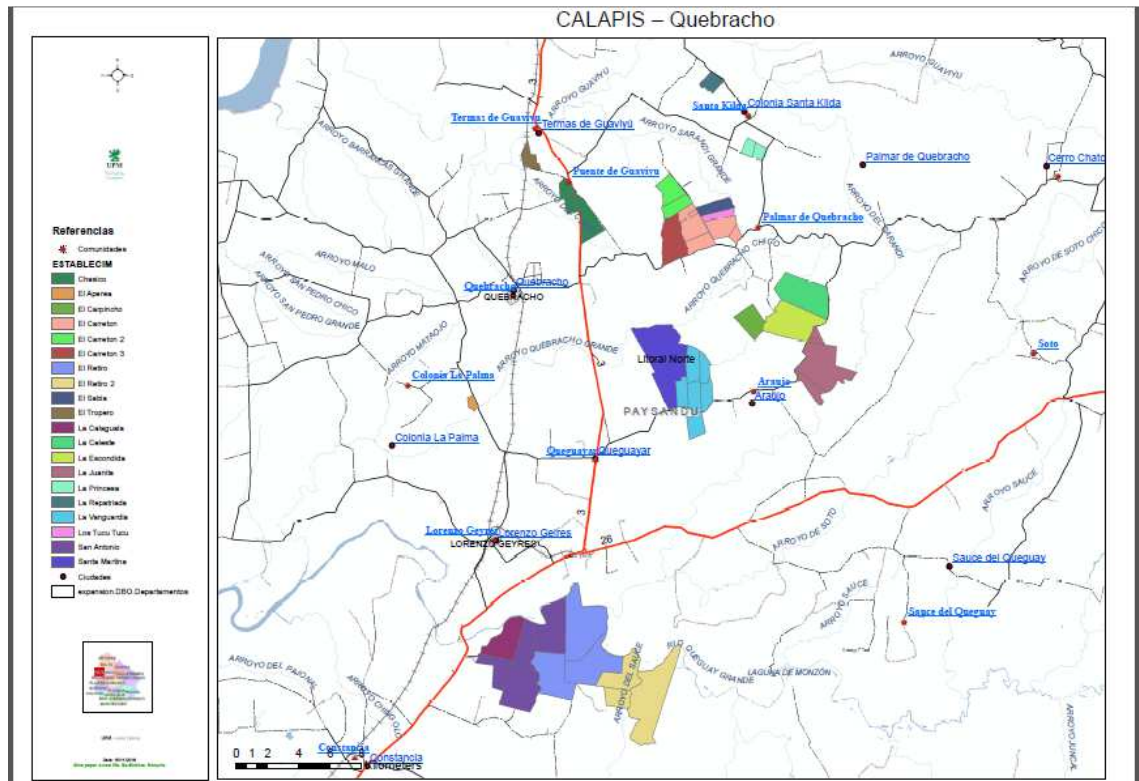
5.- CALAPIS (Cooperativa Agraria de Responsabilidad Suplementada de Apicultores Sanduceros)

Zona asignada: litoral centro-norte: Cerro Chato / Quebracho / Ruta 26 (Paysandú)

Contacto: Sra. Magda Macagno
 Cel: 099 720316
 Mail: calapis@adinet.com.uy

Departamento	Región	Tipo de Propiedad	Zona	Establecimiento	Hectáreas	Hectáreas	Hectáreas	Total Hectáreas	Ingreso Apto para colmenas 2019	Comentario	Permanencia	Unidades
					Plantaciones 2 años	Plantaciones 3 - 4 años	Plantaciones > 5 años					Productivas Permitido
Paysandu	R3	FO	Quebracho	Chasico	0	0	38	38	CALAPIS			38
Paysandu	R3	FO	Quebracho	Chasico	0	2	41	43	CALAPIS			42
Paysandu	R3	FO	Quebracho	El Aperea	0	0	19	19	CALAPIS			19
Paysandu	R3	FO	Quebracho	El Carpincho	0	0	78	78	CALAPIS			78
Paysandu	R3	FO	Quebracho	El Carpincho	0	0	113	113	CALAPIS			113
Paysandu	R3	FO	Quebracho	El Carreton	0	31	193	224	CALAPIS			208
Paysandu	R3	FO	Quebracho	El Carreton	0	27	49	76	CALAPIS			62
Paysandu	R3	FO	Quebracho	El Carreton	0	0	0	0	CALAPIS			0
Paysandu	R3	FO	Quebracho	El Carreton 2	0	0	22	22	CALAPIS			22
Paysandu	R3	FO	Quebracho	El Carreton 2	0	14	0	14	CALAPIS			7
Paysandu	R3	FO	Quebracho	El Carreton 2	0	42	17	59	CALAPIS			38
Paysandu	R3	FO	Quebracho	El Carreton 3	16	113	0	129	CALAPIS			60
Paysandu	R3	FO	Quebracho	El Retiro	0	0	33	33	CALAPIS			33
Paysandu	R3	FO	Quebracho	El Retiro	0	0	509	509	CALAPIS			509
Paysandu	R3	FO	Quebracho	El Retiro	0	0	4	4	CALAPIS			4
Paysandu	R3	FO	Quebracho	El Retiro 2	0	0	4	4	CALAPIS			4
Paysandu	R3	FO	Quebracho	El Retiro 2	0	0	344	344	CALAPIS			344
Paysandu	R3	FO	Quebracho	El Retiro 2	0	27	34	60	CALAPIS			47
Paysandu	R3	FO	Quebracho	El Sabia	0	3	50	53	CALAPIS			52
Paysandu	R3	FO	Quebracho	El Tropero	0	0	24	24	CALAPIS			24
Paysandu	R3	FO	Quebracho	La Calaguala	0	0	8	8	CALAPIS			8
Paysandu	R3	FO	Quebracho	La Calaguala	0	0	65	65	CALAPIS			65
Paysandu	R3	FO	Quebracho	La Celeste	0	0	137	137	CALAPIS			137
Paysandu	R3	FO	Quebracho	La Celeste	0	0	40	40	CALAPIS			40
Paysandu	R3	FO	Quebracho	La Escondida	0	0	35	35	CALAPIS			35
Paysandu	R3	FO	Quebracho	La Escondida	0	0	234	234	CALAPIS			234
Paysandu	R3	FO	Quebracho	La Escondida	0	0	2	2	CALAPIS			2
Paysandu	R3	FO	Quebracho	La Juanita	0	6	10	16	CALAPIS			13
Paysandu	R3	FO	Quebracho	La Princesa	0	0	46	46	CALAPIS			46
Paysandu	R3	FO	Quebracho	La Repatriada	0	0	35	35	CALAPIS			35
Paysandu	R3	FO	Quebracho	La Vanguardia	0	0	3	3	CALAPIS			3
Paysandu	R3	FO	Quebracho	La Vanguardia	0	1	298	299	CALAPIS			299
Paysandu	R3	FO	Quebracho	La Vanguardia	0	0	5	5	CALAPIS			5
Paysandu	R3	FO	Quebracho	Los Tucu Tucu	0	0	56	56	CALAPIS			56
Paysandu	R3	FO	Quebracho	San Antonio	0	0	217	217	CALAPIS			217
Paysandu	R3	FO	Quebracho	San Antonio	0	0	418	418	CALAPIS			418
Paysandu	R3	FO	Quebracho	San Antonio	0	0	0	0	CALAPIS			0
Paysandu	R3	FO	Quebracho	Santa Martina	0	0	215	215	CALAPIS			215
Paysandu	R3	FO	Quebracho	Santa Martina	0	0	183	183	CALAPIS			183
							3858					3713

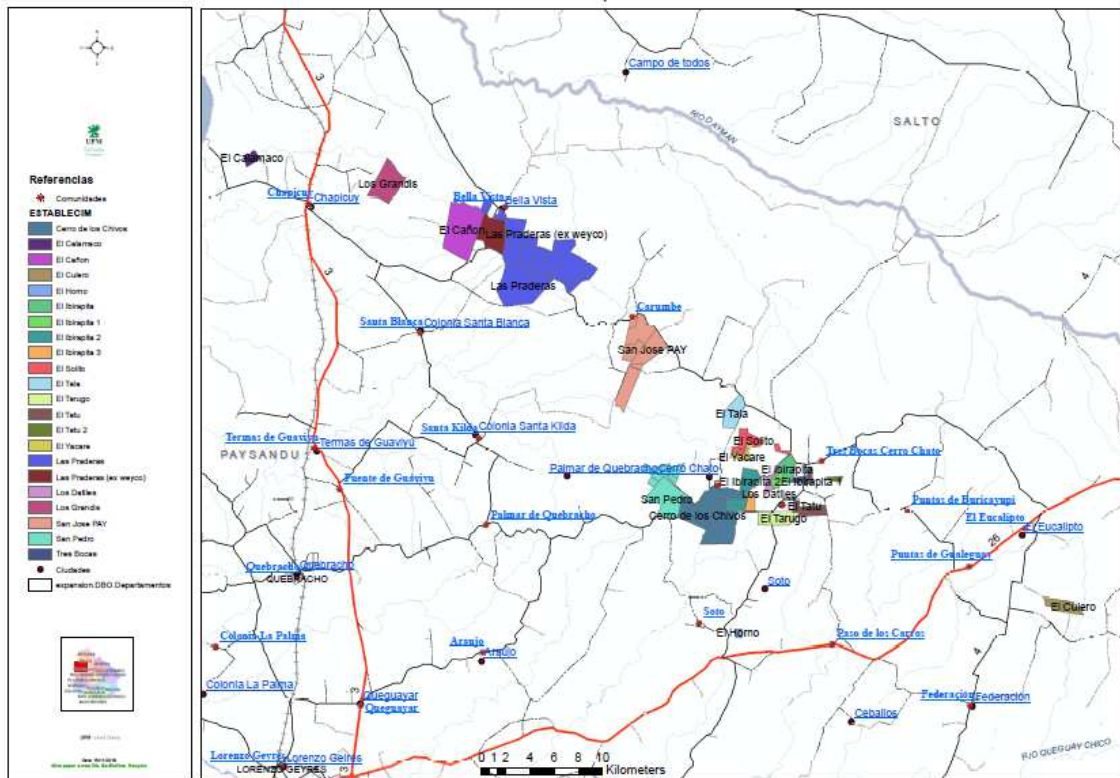
En el Retiro, San Antonio y la Calaguala hasta 5 apicultores.



Monte Nativo: El Retiro / San Antonio / La Calaguala / Buricayupi / Temberatí / Cerro de los Chivos / Chasico / La Manea
Ver posibilidad de otros montes nativos con la región.

Departamento	Región	Tipo de Propiedad	Zona	Establecimiento	Especie	Material genético	Hectáreas Plantaciones 2 años	Hectáreas Plantaciones 3 - 4 años	Hectáreas Plantaciones > 5 años	Total Hectárea	Ingreso Apto para colmenas 2019	Comentario	Permanencia	Unidades Productivas Permitido
Paysandu	R3	FO	Cerro Chato	El Calamaco	benthamii	Semilla	0	0	27	27	CALAPIS			27
Paysandu	R3	FO	Cerro Chato	El Calamaco	grandis	Clon	0	0	28	28	CALAPIS			28
Paysandu	R3	FO	Cerro Chato	El Cañon	benthamii	Semilla	0	20	0	20	CALAPIS			10
Paysandu	R3	FO	Cerro Chato	El Cañon	grandis	Clon	9	214	0	223	CALAPIS			109
Paysandu	R3	FO	Cerro Chato	El Cañon	grandis	Semilla	28	0	72	100	CALAPIS			77
Paysandu	R3	FO	Cerro Chato	El Tala	benthamii	Semilla	0	0	31	31	CALAPIS			31
Paysandu	R3	FO	Cerro Chato	El Tala	grandis	Clon	0	0	59	59	CALAPIS			59
Paysandu	R3	FO	Cerro Chato	Las Praderas	benthamii	Semilla	0	18	66	84	CALAPIS			75
Paysandu	R3	FO	Cerro Chato	Las Praderas	grandis	Clon	0	26	865	890	CALAPIS			877
Paysandu	R3	FO	Cerro Chato	Las Praderas	Teretic	Semilla	0	2	5	7	CALAPIS			6
Paysandu	R3	FO	Cerro Chato	Las Praderas (ex weyco)	grandis	Clon	0	1	234	234	CALAPIS			234
Paysandu	R3	FO	Cerro Chato	Las Praderas (ex weyco)	Teretic	Semilla	0	0	2	2	CALAPIS			2
Paysandu	R3	FO	Cerro Chato	Los Grandis	benthamii	Semilla	9	135	0	143	CALAPIS			69
Paysandu	R3	FO	Cerro Chato	Los Grandis	grandis	Clon	14	185	0	198	CALAPIS			95
Paysandu	R3	FO	Cerro Chato	Los Grandis	benthamii	Semilla	0	11	0	11	CALAPIS			5
Paysandu	R3	FO	Cerro Chato	San Jose PAY	grandis	Clon	0	0	2	2	CALAPIS			2
Paysandu	R3	FO	Cerro Chato	San Jose PAY	grandis	Clon	0	0	270	270	CALAPIS			270
Paysandu	R3	FO	Cerro Chato	San Pedro	benthamii	Clon	0	3	0	3	CALAPIS			1
Paysandu	R3	FO	Cerro Chato	San Pedro	grandis	Clon	0	0	151	151	CALAPIS			151
Paysandu	R3	FO	Cerro Chato	San Pedro	Teretic	Semilla	0	0	4	4	CALAPIS			4
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	Cerro de los Chivos	benthamii	Semilla	0	2	20	22	CALAPIS			21
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	Cerro de los Chivos	grandis	Clon	0	0	225	225	CALAPIS			225
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	Cerro de los Chivos	grandis	Semilla	0	0	1	1	CALAPIS			1
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	Cerro de los Chivos	Teretic	Semilla	0	0	10	10	CALAPIS			10
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Culero	benthamii	Semilla	0	0	73	73	CALAPIS			73
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Culero	grandis	Clon	0	0	86	86	CALAPIS			86
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Horno	grandis	Clon	0	0	8	8	CALAPIS			8
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Ibirapita	benthamii	Clon	0	12	0	12	CALAPIS			6
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Ibirapita	benthamii	Semilla	0	0	2	2	CALAPIS			2
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Ibirapita	grandis	Clon	0	54	18	72	CALAPIS			45
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Ibirapita	grandis	Semilla	0	0	21	21	CALAPIS			21
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Ibirapita 1	benthamii	Semilla	0	0	30	30	CALAPIS			30
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Ibirapita 1	grandis	Clon	0	0	26	26	CALAPIS			26
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Ibirapita 2	benthamii	Semilla	0	0	60	60	CALAPIS			60
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Ibirapita 2	grandis	Clon	0	6	80	85	CALAPIS			82
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Ibirapita 2	grandis	Semilla	0	0	56	56	CALAPIS			56
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Ibirapita 3	grandis	Clon	0	0	37	37	CALAPIS			37
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Solito	grandis	Clon	0	0	9	9	CALAPIS			9
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Solito	grandis	Semilla	0	0	81	81	CALAPIS			81
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Tarugo	benthamii	Semilla	0	0	1	1	CALAPIS			1
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Tarugo	grandis	Clon	0	0	41	41	CALAPIS			41
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Tarugo	grandis	Semilla	0	0	9	9	CALAPIS			9
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Tatu	benthamii	Semilla	0	0	39	39	CALAPIS			39
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Tatu	grandis	Clon	0	0	116	116	CALAPIS			116
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Tatu 2	grandis	Clon	0	0	16	16	CALAPIS			16
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Yacare	benthamii	Semilla	0	0	1	1	CALAPIS			1
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Yacare	grandis	Clon	0	0	1	1	CALAPIS			1
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	El Yacare	grandis	Semilla	0	0	3	3	CALAPIS			3
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	Los Datiles	benthamii	Semilla	0	0	29	29	CALAPIS			29
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	Los Datiles	grandis	Clon	0	0	20	20	CALAPIS			20
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	Los Datiles	Teretic	Semilla	0	0	5	5	CALAPIS			5
Paysandu	R3	FO	Ruta 26	Tres Bocas	grandis	Semilla	0	0	41	41	CALAPIS			41
									3723					3333

Calapis – Cerro Chato



6.- Sociedad de Fomento de Apicultores de Tacuarembó

Zona asignada: Tacuarembó: Cerro Agudo / Cerro del Arbolito / Zamora

Contacto:

Sr. Gastón Burghetto

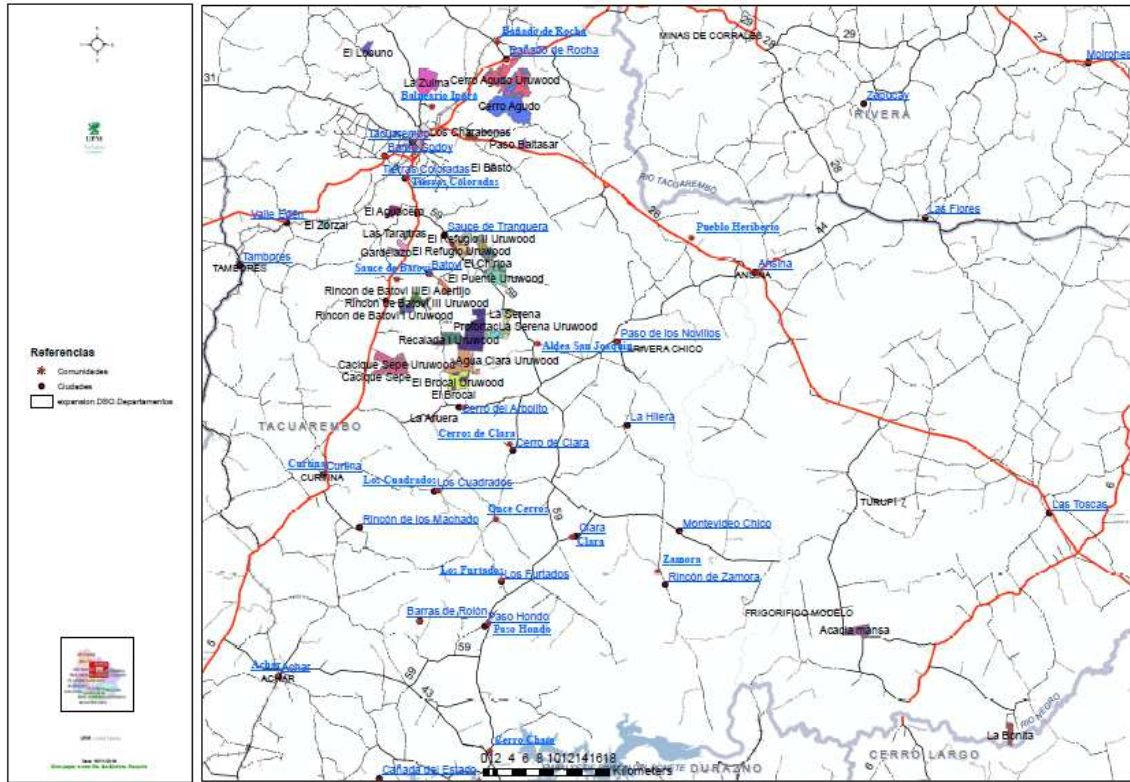
Cel: 099 698452

Mail: gastonburghetto123@gmail.com

Departamento	Región	Tipo de Propiedad	Zona	Establecimiento	Certificado	PEFC	Especie	Material genético	Hectáreas Plantaciones 2 años	Hectáreas Plantaciones 3 - 4 años	Hectáreas Plantaciones > 5 años	Total Hectárea	Ingreso Apto para colmenas 2019	Comentario	Unidades Productivas Permitidas
Tacuarembó	R4	Arr. Total	Cerro Agudo	La Zulma	Si	Si	benthamii	Semilla		22	0	22	Soc Fom Apic Tacuarembó		11
Tacuarembó	R4	Arr. Total	Cerro Agudo	La Zulma	Si	Si	grandis	Clon		187	13	201	Soc Fom Apic Tacuarembó		107
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	Acacia mansa	Si	Si	grandis	Clon		0	124	124	Soc Fom Apic Tacuarembó		124
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	Cacique Sepe	Si	Si	grandis	Clon		0	22	22	Soc Fom Apic Tacuarembó		22
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	Cerro Agudo	Si	Si	benthamii	Semilla		0	31	31	Soc Fom Apic Tacuarembó		31
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	Cerro Agudo	Si	Si	grandis	Clon		0	343	343	Soc Fom Apic Tacuarembó		343
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	Cerro Agudo	Si	Si	grandis	Semilla		0	78	78	Soc Fom Apic Tacuarembó		78
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	El Acertijo	Si	Si	benthamii	Semilla		0	38	38	Soc Fom Apic Tacuarembó		38
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	El Acertijo	Si	Si	grandis	Clon		0	30	30	Soc Fom Apic Tacuarembó		30
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	El Aguacero	Si	Si	benthamii	Semilla		9	0	9	Soc Fom Apic Tacuarembó		5
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	El Aguacero	Si	Si	grandis	Clon		62	17	79	Soc Fom Apic Tacuarembó		48
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	El Basto	Si	Si	grandis	Clon		0	20	20	Soc Fom Apic Tacuarembó		20
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	El Brocal	Si	Si	benthamii	Semilla		16	18	34	Soc Fom Apic Tacuarembó		26
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	El Brocal	Si	Si	grandis	Clon		0	21	21	Soc Fom Apic Tacuarembó		21
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	El Chiripa	Si	Si	grandis	Clon		11	31	42	Soc Fom Apic Tacuarembó		37
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	El Lobuno	Si	Si	grandis	Clon		0	14	14	Soc Fom Apic Tacuarembó		14
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	El Puente	Si	Si	grandis	Semilla		0	1	1	Soc Fom Apic Tacuarembó		1
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	El Refugio 2	Si	Si	grandis	Clon		0	10	10	Soc Fom Apic Tacuarembó		10
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	El Refugio 2	Si	Si	grandis	Semilla		0	5	5	Soc Fom Apic Tacuarembó		5
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	El Refugio T	Si	Si	benthamii	Semilla		0	3	3	Soc Fom Apic Tacuarembó		3
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	El Refugio T	Si	Si	grandis	Clon		0	45	45	Soc Fom Apic Tacuarembó		45
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	El Zorzal	Si	Si	grandis	Clon		0	23	23	Soc Fom Apic Tacuarembó		23
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	El Zorzal	Si	Si	Teretic	Semilla		1	0	1	Soc Fom Apic Tacuarembó		1
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	Gardelazo	Si	Si	grandis	Clon		0	70	70	Soc Fom Apic Tacuarembó		70
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	La Aruera	Si	Si	grandis	Clon		0	22	22	Soc Fom Apic Tacuarembó		22
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	La Bonita	No	No	grandis	Semilla		25	0	25	Soc Fom Apic Tacuarembó		12
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	La Serena	Si	Si	benthamii	Semilla		7	0	7	Soc Fom Apic Tacuarembó		3
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	La Serena	Si	Si	grandis	Clon		39	25	64	Soc Fom Apic Tacuarembó		44
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	La Serena	Si	Si	Maldenii	Semilla		11	0	11	Soc Fom Apic Tacuarembó		5
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	Las Tarritas	Si	Si	grandis	Semilla		0	12	12	Soc Fom Apic Tacuarembó		12
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	Los Charabones	Si	Si	grandis	Clon		10	40	50	Soc Fom Apic Tacuarembó		45
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	Paso Baltasar	Si	Si	benthamii	Semilla		37	0	37	Soc Fom Apic Tacuarembó		19
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	Paso Baltasar	Si	Si	grandis	Clon		18	0	18	Soc Fom Apic Tacuarembó		9
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	Profortac	Si	Si	benthamii	Clon		0	11	11	Soc Fom Apic Tacuarembó		11
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	Profortac	Si	Si	benthamii	Semilla		70	75	145	Soc Fom Apic Tacuarembó		110
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	Profortac	Si	Si	grandis	Clon		6	362	368	Soc Fom Apic Tacuarembó		365
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	Recalada I	Si	Si	benthamii	Semilla		0	4	4	Soc Fom Apic Tacuarembó		4
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	Recalada I	Si	Si	grandis	Clon		0	31	31	Soc Fom Apic Tacuarembó		31
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	Recalada III	Si	Si	grandis	Clon		0	6	6	Soc Fom Apic Tacuarembó		6
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	Rincon de Batovi I	Si	Si	grandis	Clon		6	0	6	Soc Fom Apic Tacuarembó		1
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	Rincon de Batovi I	Si	Si	grandis	Semilla		6	0	6	Soc Fom Apic Tacuarembó		1
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	Rincon de Batovi II	Si	Si	grandis	Clon		7	0	7	Soc Fom Apic Tacuarembó		1
Tacuarembó	R4	FO	Cerro Agudo	Rincon de Batovi III	Si	Si	benthamii	Semilla		0	10	10	Soc Fom Apic Tacuarembó		10
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro Agudo	Agua Clara Uruwood	Si	Si	benthamii	Semilla		0	36	36	Soc Fom Apic Tacuarembó		36
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro Agudo	Cacique Sepe Uruwood	Si	Si	grandis	Clon		0	1	1	Soc Fom Apic Tacuarembó		1
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro Agudo	Cerro Agudo Uruwood	Si	Si	benthamii	Semilla		0	39	39	Soc Fom Apic Tacuarembó		39
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro Agudo	Cerro Agudo Uruwood	Si	Si	grandis	Clon		0	512	512	Soc Fom Apic Tacuarembó		512
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro Agudo	Cerro Agudo Uruwood	Si	Si	grandis	Semilla		0	3	3	Soc Fom Apic Tacuarembó		3
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro Agudo	El Brocal Uruwood	Si	Si	benthamii	Semilla		7	79	87	Soc Fom Apic Tacuarembó		83
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro Agudo	El Brocal Uruwood	Si	Si	grandis	Clon		2	0	2	Soc Fom Apic Tacuarembó		1
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro Agudo	El Chiripa Uruwood	Si	Si	grandis	Clon		9	0	9	Soc Fom Apic Tacuarembó		4
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro Agudo	El Puente Uruwood	Si	Si	grandis	Clon		0	17	17	Soc Fom Apic Tacuarembó		17
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro Agudo	El Refugio II Uruwood	Si	Si	grandis	Clon		0	62	62	Soc Fom Apic Tacuarembó		62
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro Agudo	El Refugio II Uruwood	Si	Si	grandis	Semilla		0	13	13	Soc Fom Apic Tacuarembó		13
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro Agudo	El Refugio Uruwood	Si	Si	benthamii	Semilla		0	14	14	Soc Fom Apic Tacuarembó		14
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro Agudo	El Refugio Uruwood	Si	Si	grandis	Clon		8	138	146	Soc Fom Apic Tacuarembó		142
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro Agudo	La Serena Uruwood	Si	Si	benthamii	Semilla		4	0	4	Soc Fom Apic Tacuarembó		2
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro Agudo	La Serena Uruwood	Si	Si	grandis	Clon		91	34	125	Soc Fom Apic Tacuarembó		79
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro Agudo	La Serena Uruwood	Si	Si	Maldenii	Semilla		18	0	18	Soc Fom Apic Tacuarembó		9
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro Agudo	Recalada I Uruwood	Si	Si	grandis	Clon		0	163	163	Soc Fom Apic Tacuarembó		163
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro Agudo	Recalada II Uruwood	Si	Si	grandis	Clon		0	31	31	Soc Fom Apic Tacuarembó		31
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro Agudo	Rincon de Batovi III Uruwood	Si	Si	grandis	Clon		0	1	1	Soc Fom Apic Tacuarembó		1
												3383			3033

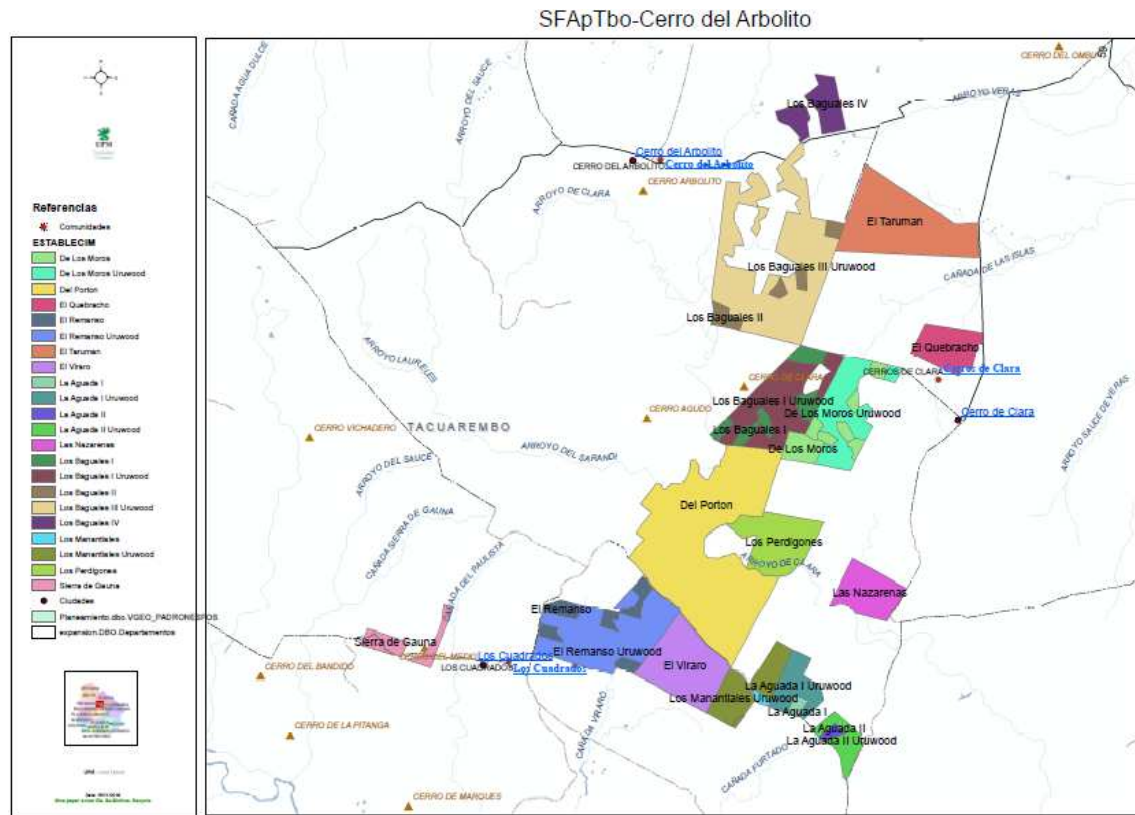
Monte Nativo: campos pintados en amarillo y otras alternativas florales.

SFApTbo-Cerro Agudo



Departamento	Región	Tipo de Proyecto	Zona	Establecimiento	Certificado	PEFC	Especie	Material genético	Hectáreas Plantaciones 2 años	Hectáreas Plantaciones 3 - 4 años	Hectáreas Plantaciones > 5 años	Total Hectárea	Ingreso Apto para colmenas 2019	Comentario	Unidades Productivas Permitidas
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito De Los Moros	Si	Si	grandis	Clon				36	36	Soc Fom Apic Tacuarembó		36
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito Del Porton	Si	Si	grandis	Clon				206	206	Soc Fom Apic Tacuarembó		206
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito Del Porton	Si	Si	grandis	Semilla				125	125	Soc Fom Apic Tacuarembó		125
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito El Quebracho	Si	Si	benthami	Semilla				11	11	Soc Fom Apic Tacuarembó		11
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito El Quebracho	Si	Si	grandis	Clon				43	43	Soc Fom Apic Tacuarembó		43
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito El Remanso	Si	Si	grandis	Clon				19	19	Soc Fom Apic Tacuarembó		19
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito El Remanso	Si	Si	grandis	Semilla				17	17	Soc Fom Apic Tacuarembó		17
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito El Remanso	Si	Si	Teretic	Semilla				0	0	Soc Fom Apic Tacuarembó		0
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito El Taruman	Si	Si	benthami	Semilla				53	53	Soc Fom Apic Tacuarembó		53
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito El Taruman	Si	Si	grandis	Clon				124	124	Soc Fom Apic Tacuarembó		124
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito El Taruman	Si	Si	grandis	Semilla				7	7	Soc Fom Apic Tacuarembó		7
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito El Taruman	Si	Si	Teretic	Semilla				1	1	Soc Fom Apic Tacuarembó		1
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito El Viraro	Si	Si	grandis	Clon				72	72	Soc Fom Apic Tacuarembó		72
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito La Aguada I	Si	Si	grandis	Clon				10	10	Soc Fom Apic Tacuarembó		10
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito La Aguada II	Si	Si	grandis	Clon				7	7	Soc Fom Apic Tacuarembó		7
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito Las Nazarenas	Si	Si	benthami	Semilla		30		0	30	Soc Fom Apic Tacuarembó		6
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito Las Nazarenas	Si	Si	grandis	Clon		25		12	37	Soc Fom Apic Tacuarembó		17
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito Los Baguales I	Si	Si	grandis	Clon				7	7	Soc Fom Apic Tacuarembó		7
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito Los Baguales II	Si	Si	grandis	Clon				8	8	Soc Fom Apic Tacuarembó		8
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito Los Baguales IV	Si	Si	grandis	Clon				4	4	Soc Fom Apic Tacuarembó		4
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito Los Manantiales	Si	Si	grandis	Clon				3	3	Soc Fom Apic Tacuarembó		3
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito Los Perdigonos	Si	Si	benthami	Semilla				63	63	Soc Fom Apic Tacuarembó		63
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito Los Perdigonos	Si	Si	grandis	Clon				78	78	Soc Fom Apic Tacuarembó		78
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito Sierra de Gauna	Si	Si	grandis	Clon				28	28	Soc Fom Apic Tacuarembó		28
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro del Arbolito De Los Moros Uruwood	Si	Si	grandis	Clon				82	82	Soc Fom Apic Tacuarembó		82
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro del Arbolito El Remanso Uruwood	Si	Si	grandis	Clon				10	10	Soc Fom Apic Tacuarembó		10
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro del Arbolito El Remanso Uruwood	Si	Si	grandis	Semilla				96	96	Soc Fom Apic Tacuarembó		96
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro del Arbolito La Aguada I Uruwood	Si	Si	grandis	Clon				26	26	Soc Fom Apic Tacuarembó		26
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro del Arbolito La Aguada II Uruwood	Si	Si	grandis	Clon				28	28	Soc Fom Apic Tacuarembó		28
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro del Arbolito Los Baguales I Uruwood	Si	Si	grandis	Clon				38	38	Soc Fom Apic Tacuarembó		38
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro del Arbolito Los Baguales I Uruwood	Si	Si	grandis	Semilla				2	2	Soc Fom Apic Tacuarembó		2
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro del Arbolito Los Baguales III Uruwood	Si	Si	grandis	Clon				8	8	Soc Fom Apic Tacuarembó		8
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro del Arbolito Los Manantiales Uruwood	Si	Si	grandis	Clon				76	76	Soc Fom Apic Tacuarembó		76
												1353			1310

Monte Nativo: campos pintados en amarillo y otras alternativas florales.



7.- Asociación Rural de Paso de los Toros

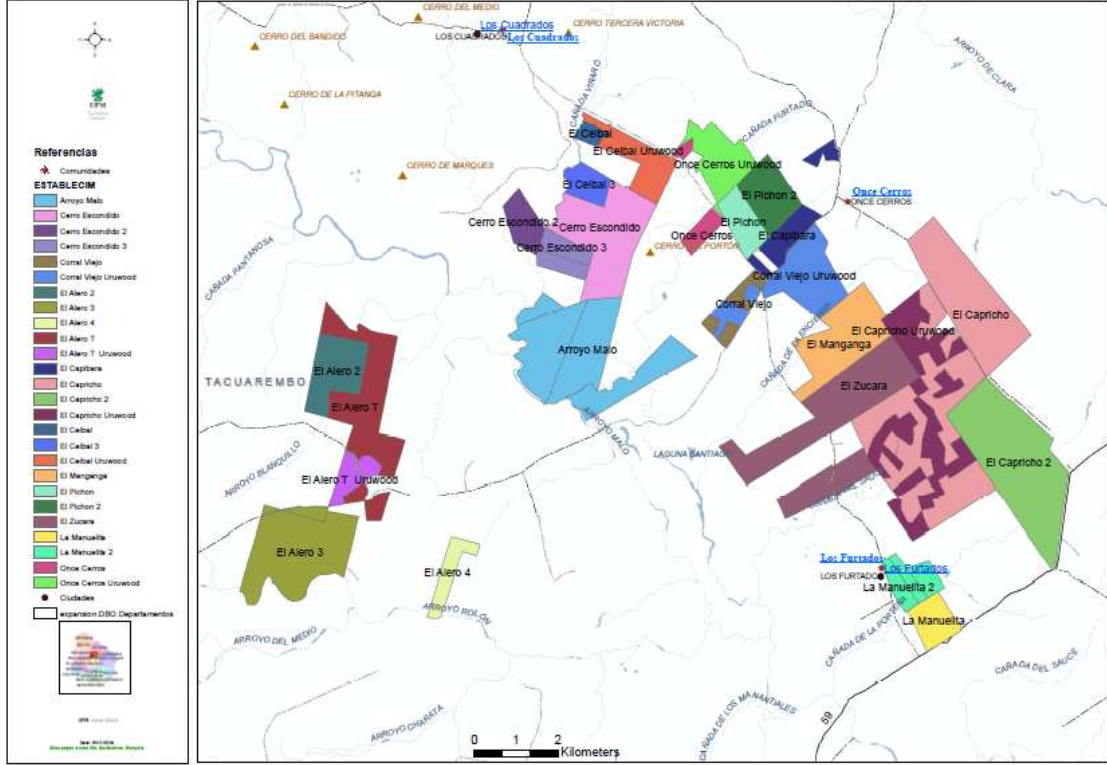
Zona asignada: Tacuarembó S y SE: Cerro del Arbolito / Zamora y San Gregorio de Polanco

Contacto: Sra. Gladys Romero
 Cel: 099 070148
 mail: glabel@adinet.com.uy

Departamento	Región	Tipo de Propiedad	Zona	Establecimiento	Certificado	PEFC	Especie	Material genético	Hectáreas Plantaciones 2 años	Hectáreas Plantaciones 3 - 4 años	Hectáreas Plantaciones > 5 años	Total Hectáreas	Ingreso Apto para colmenas 2019	Comentario	Unidades Productivas Permitidas
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	Arroyo Malo	Si	Si	benthamii	Semilla		0	10	10	10	Asoc Rural P de los Toros	10
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	Arroyo Malo	Si	Si	grandis	Semilla		0	15	15	15	Asoc Rural P de los Toros	15
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	Cerro Escondido	Si	Si	benthamii	Semilla	16	0	5	22	22	Asoc Rural P de los Toros	9
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	Cerro Escondido	Si	Si	grandis	Clon	29	0	0	29	29	Asoc Rural P de los Toros	6
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	Cerro Escondido 3	Si	Si	Teretic	Semilla		0	1	1	1	Asoc Rural P de los Toros	1
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	Corral Viejo	Si	Si	benthamii	Semilla		0	8	8	8	Asoc Rural P de los Toros	8
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	Corral Viejo	Si	Si	grandis	Clon		0	9	9	9	Asoc Rural P de los Toros	9
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	Corral Viejo	Si	Si	grandis	Semilla		0	7	7	7	Asoc Rural P de los Toros	7
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	El Alero 2	Si	Si	grandis	Semilla		0	49	49	49	Asoc Rural P de los Toros	49
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	El Alero 3	Si	Si	grandis	Clon		0	75	75	75	Asoc Rural P de los Toros	75
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	El Alero 4	Si	Si	grandis	Clon		0	22	22	22	Asoc Rural P de los Toros	22
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	El Alero 1	Si	Si	benthamii	Semilla	13	0	37	49	49	Asoc Rural P de los Toros	39
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	El Alero 7	Si	Si	grandis	Clon		15	92	107	107	Asoc Rural P de los Toros	99
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	El Alero 7	Si	Si	grandis	Semilla		0	22	22	22	Asoc Rural P de los Toros	22
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	El Capibara	Si	Si	grandis	Clon	19	10	29	29	29	Asoc Rural P de los Toros	19
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	El Capricho	Si	Si	benthamii	Semilla		0	34	34	34	Asoc Rural P de los Toros	34
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	El Capricho	Si	Si	grandis	Clon		0	271	271	271	Asoc Rural P de los Toros	271
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	El Capricho	Si	Si	grandis	Semilla		0	66	66	66	Asoc Rural P de los Toros	66
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	El Capricho 2	Si	Si	grandis	Clon	0	255	255	255	Asoc Rural P de los Toros	255	
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	El Capricho 2	Si	Si	Teretic	Semilla		0	7	7	7	Asoc Rural P de los Toros	7
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	El Ceibal	Si	Si	Teretic	Semilla		0	1	1	1	Asoc Rural P de los Toros	1
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	El Ceibal 3	Si	Si	grandis	Semilla		0	18	18	18	Asoc Rural P de los Toros	18
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	El Manganga	Si	Si	benthamii	Semilla		42	0	42	42	Asoc Rural P de los Toros	21
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	El Manganga	Si	Si	grandis	Clon	1	80	0	81	81	Asoc Rural P de los Toros	40
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	El Pichon	Si	Si	grandis	Clon		31	0	31	31	Asoc Rural P de los Toros	16
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	El Pichon	Si	Si	grandis	Semilla		4	0	4	4	Asoc Rural P de los Toros	2
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	El Pichon 2	Si	Si	grandis	Clon		22	0	22	22	Asoc Rural P de los Toros	11
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	El Pichon 2	Si	Si	grandis	Semilla		29	0	29	29	Asoc Rural P de los Toros	14
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	El Zucara	Si	Si	benthamii	Semilla		8	0	8	8	Asoc Rural P de los Toros	4
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	El Zucara	Si	Si	grandis	Clon	68	166	233	233	Asoc Rural P de los Toros	199	
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	La Manuelita 2	Si	Si	grandis	Clon		0	32	32	32	Asoc Rural P de los Toros	32
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	Once Cerros	Si	Si	benthamii	Semilla		16	0	16	16	Asoc Rural P de los Toros	8
Tacuarembó	R4	FO	Cerro del Arbolito	Once Cerros	Si	Si	grandis	Clon		0	8	8	8	Asoc Rural P de los Toros	8
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro del Arbolito	Corral Viejo Uruwood	Si	Si	benthamii	Semilla		0	9	9	9	Asoc Rural P de los Toros	9
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro del Arbolito	Corral Viejo Uruwood	Si	Si	grandis	Clon	8	98	106	106	Asoc Rural P de los Toros	102	
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro del Arbolito	El Alero T Uruwood	Si	Si	grandis	Clon	0	43	43	43	Asoc Rural P de los Toros	43	
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro del Arbolito	El Capricho Uruwood	Si	Si	benthamii	Semilla	0	20	20	20	Asoc Rural P de los Toros	20	
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro del Arbolito	El Capricho Uruwood	Si	Si	grandis	Clon	0	175	175	175	Asoc Rural P de los Toros	175	
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro del Arbolito	El Capricho Uruwood	Si	Si	Teretic	Semilla		0	1	1	1	Asoc Rural P de los Toros	1
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro del Arbolito	El Ceibal Uruwood	Si	Si	grandis	Clon	19	0	71	91	91	Asoc Rural P de los Toros	76
Tacuarembó	R4	Uruwood	Cerro del Arbolito	Once Cerros Uruwood	Si	Si	grandis	Clon	22	19	20	60	60	Asoc Rural P de los Toros	34
												2116			1855

Monte Nativo: campos pintados en amarillo y otras alternativas florales.

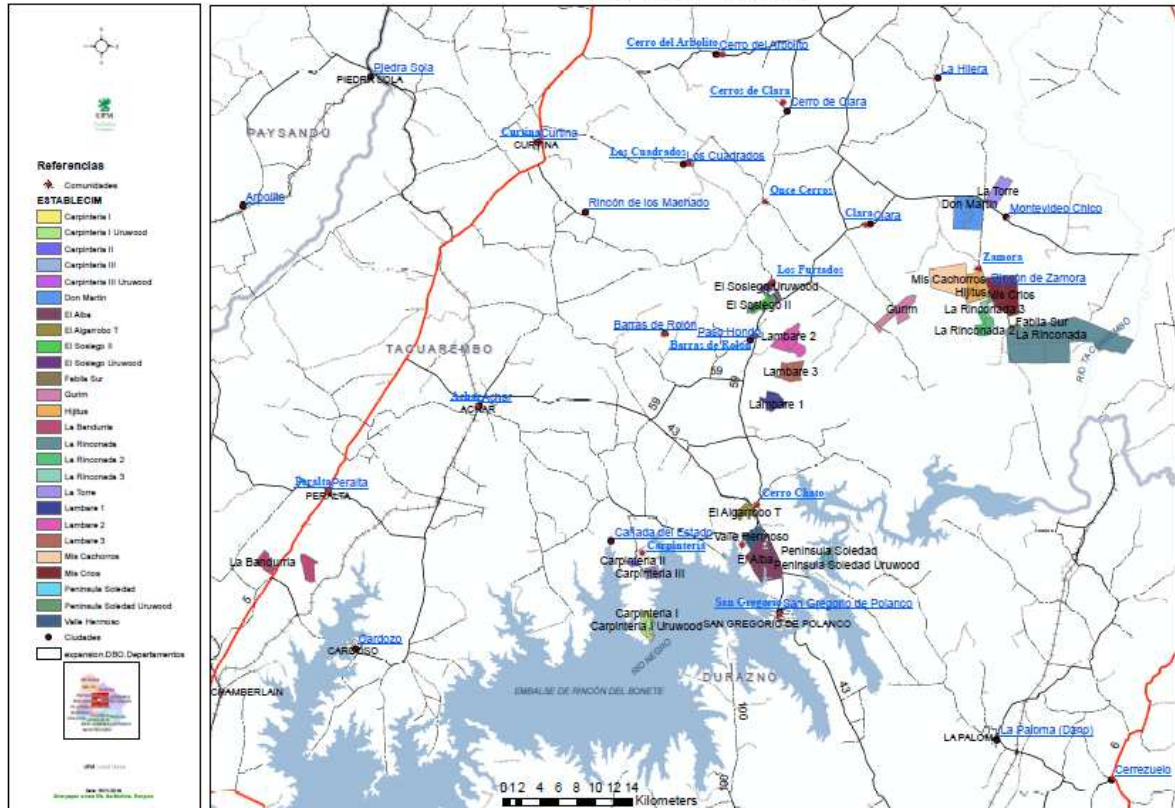
ARP Toros-Cerro del Arbolito



Departamento	Región	Tipo de Propiedad	Zona	Establecimiento	Certificado	PEFC	Especie	Material genético	Hectáreas Plantaciones 2 años	Hectáreas Plantaciones 3 - 4 años	Hectáreas Plantaciones > 5 años	Total Hectáreas	Ingreso Apto para colmenas 2019	Comentario	Unidades Productivas Permitidas
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Carpintería I	Si	Si	grandis	Clon		37	0	37	Asoc Rural P de los Toros		18
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Carpintería II	Si	Si	grandis	Clon		28	0	28	Asoc Rural P de los Toros		14
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Carpintería III	Si	Si	benthami	Clon		19	0	19	Asoc Rural P de los Toros		9
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Carpintería III Uruwood	Si	Si	grandis	Clon		30	0	30	Asoc Rural P de los Toros		15
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Don Martín	Si	Si	benthami	Semilla		0	7	7	Asoc Rural P de los Toros		7
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Don Martín	Si	Si	grandis	Clon		0	411	411	Asoc Rural P de los Toros		411
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Don Martín	Si	Si	grandis	Semilla		0	90	90	Asoc Rural P de los Toros		90
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	El Alba	Si	Si	benthami	Semilla		0	64	64	Asoc Rural P de los Toros		64
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	El Alba	Si	Si	grandis	Clon		0	394	394	Asoc Rural P de los Toros		394
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	El Alba	Si	Si	Teretic.	Semilla		0	0	0	Asoc Rural P de los Toros		0
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	El Algarrobo T	Si	Si	grandis	Clon		0	117	117	Asoc Rural P de los Toros		117
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	El Sosiego II	Si	Si	benthami	Semilla		4	0	4	Asoc Rural P de los Toros		2
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	El Sosiego II	Si	Si	grandis	Clon		6	49	55	Asoc Rural P de los Toros		52
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Fabla Sur	Si	Si	grandis	Clon		0	33	33	Asoc Rural P de los Toros		33
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Gurim	Si	Si	benthami	Semilla		5	0	5	Asoc Rural P de los Toros		3
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Gurim	Si	Si	grandis	Clon	38	35	50	123	Asoc Rural P de los Toros		75
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Gurim	Si	Si	grandis	Semilla		26	0	26	Asoc Rural P de los Toros		13
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Gurim	Si	Si	Maidenii	Semilla		9	0	9	Asoc Rural P de los Toros		4
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Gurim	Si	Si	Teretic.	Semilla		0	1	1	Asoc Rural P de los Toros		1
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Hijitus	Si	Si	benthami	Semilla		0	47	47	Asoc Rural P de los Toros		47
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Hijitus	Si	Si	grandis	Clon		0	201	201	Asoc Rural P de los Toros		201
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	La Bandurria	Si	Si	grandis	Clon		0	156	156	Asoc Rural P de los Toros		156
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	La Bandurria	Si	Si	Teretic.	Semilla		0	0	0	Asoc Rural P de los Toros		0
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	La Rinconada	Si	Si	benthami	Semilla		70	136	206	Asoc Rural P de los Toros		171
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	La Rinconada	Si	Si	grandis	Clon		806	374	1180	Asoc Rural P de los Toros		777
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	La Rinconada 2	Si	Si	grandis	Clon		0	106	106	Asoc Rural P de los Toros		106
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	La Rinconada 3	Si	Si	grandis	Clon		0	29	29	Asoc Rural P de los Toros		29
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	La Torre	Si	Si	grandis	Clon		0	158	158	Asoc Rural P de los Toros		158
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	La Torre	Si	Si	grandis	Semilla		0	10	10	Asoc Rural P de los Toros		10
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Lambare 1	Si	Si	Teretic.	Semilla		0	100	100	Asoc Rural P de los Toros		100
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Lambare 1	Si	Si	Teretic.	Semilla		0	1	1	Asoc Rural P de los Toros		1
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Lambare 2	Si	Si	grandis	Clon		0	296	296	Asoc Rural P de los Toros		296
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Lambare 2	Si	Si	Teretic.	Semilla		0	2	2	Asoc Rural P de los Toros		2
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Lambare 3	Si	Si	grandis	Clon		0	145	145	Asoc Rural P de los Toros		145
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Mis Cachorros	Si	Si	benthami	Semilla		0	81	81	Asoc Rural P de los Toros		81
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Mis Cachorros	Si	Si	grandis	Clon		0	408	408	Asoc Rural P de los Toros		408
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Mis Cachorros	Si	Si	Teretic.	Semilla		0	2	2	Asoc Rural P de los Toros		2
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Mis Crios	Si	Si	benthami	Semilla		52	19	71	Asoc Rural P de los Toros		45
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Mis Crios	Si	Si	globulus	Semilla		0	9	9	Asoc Rural P de los Toros		9
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Mis Crios	Si	Si	grandis	Clon		152	245	398	Asoc Rural P de los Toros		321
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Mis Crios	Si	Si	Maidenii	Semilla	3	13	0	16	Asoc Rural P de los Toros		7
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Mis Crios	Si	Si	Teretic.	Semilla		0	3	3	Asoc Rural P de los Toros		3
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Península Soledad	Si	Si	grandis	Clon	97	0	0	97	Asoc Rural P de los Toros		19
Tacuarembó	R4	FO	Zamora	Valle Hermoso	Si	Si	grandis	Clon		0	104	104	Asoc Rural P de los Toros		104
Tacuarembó	R4	Uruwood	Zamora	Carpintería I Uruwood	Si	Si	grandis	Clon		116	0	116	Asoc Rural P de los Toros		58
Tacuarembó	R4	Uruwood	Zamora	Carpintería III Uruwood	Si	Si	grandis	Clon		20	0	20	Asoc Rural P de los Toros		10
Tacuarembó	R4	Uruwood	Zamora	El Sosiego Uruwood	Si	Si	grandis	Clon		62	10	73	Asoc Rural P de los Toros		41
Tacuarembó	R4	Uruwood	Zamora	Península Soledad Uruwood	Si	Si	grandis	Clon	37	0	0	37	Asoc Rural P de los Toros		7
												5521			4637

Monte Nativo: campos pintados en amarillo y otras alternativas florales.

ARP Toros – Zamora



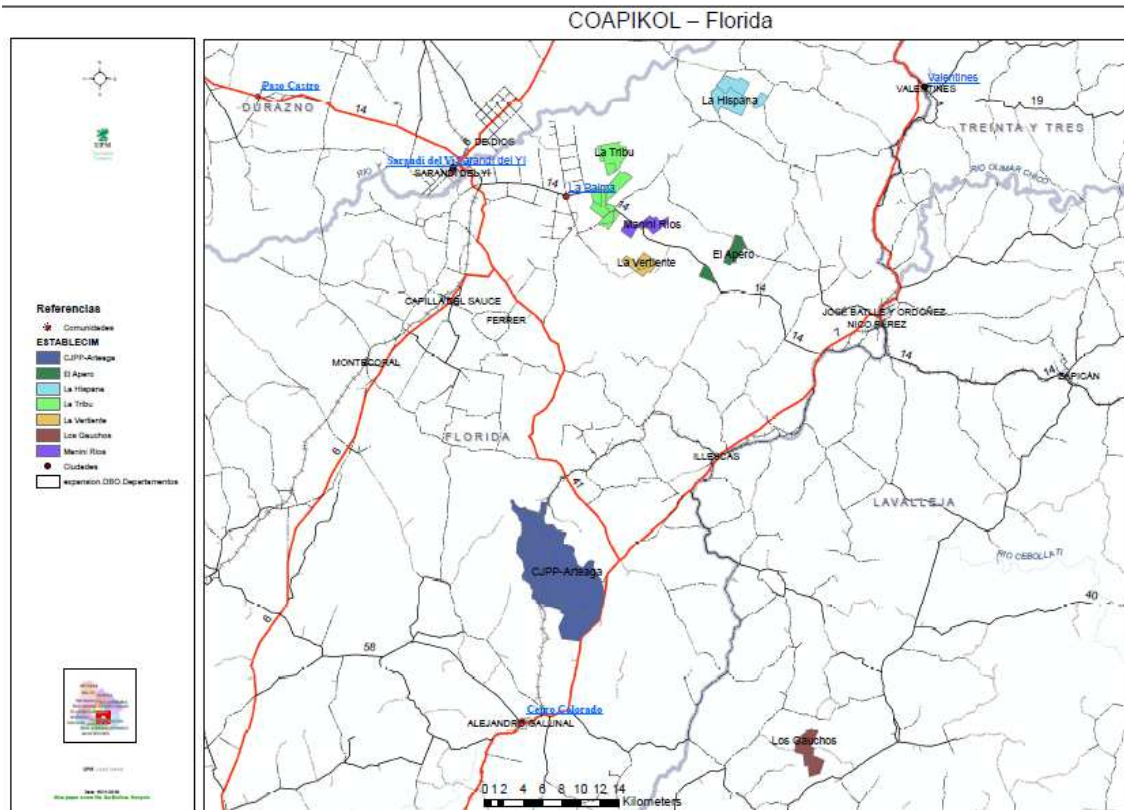
8.- COAPIKOL

Zona asignada: Cerro Colorado (Florida) / Sarandí del Yí (Durazno)

Contacto: Sr. Fabián Chocho
 Cel: 095 981371
 mail: coapikol25@gmail.com

Departamento	Región	Tipo de Propiedad	Zona	Establecimiento	Certificado	PEFC	Especie	Material genético	Hectáreas Plantaciones 2 años	Hectáreas Plantaciones 3-4 años	Hectáreas Plantaciones > 5 años	Total Hectáreas	Ingreso Apto para colmenas 2019	Comentario	Unidades Productivas Permitidas
Florida	R5	Arr. Total	Cerro Colorado	CJPP-Arteaga	Si	Si	benthamii	Clon	0	35	26	61	COAPIKOL		44
Florida	R5	Arr. Total	Cerro Colorado	CJPP-Arteaga	Si	Si	benthamii	Semilla	119	444	514	1077	COAPIKOL		760
Florida	R5	Arr. Total	Cerro Colorado	CJPP-Arteaga	Si	Si	grandis	Clon	1	212	1598	1812	COAPIKOL		1704
Florida	R5	Arr. Total	Cerro Colorado	CJPP-Arteaga	Si	Si	Maidenii	Semilla	0	0	7	7	COAPIKOL		7
Florida	R5	Arr. Total	Sarandí del Yi-Malbajar	Manini Rios	Si	Si	benthamii	Clon	0	26	0	26	COAPIKOL		13
Florida	R5	Arr. Total	Sarandí del Yi-Malbajar	Manini Rios	Si	Si	grandis	Clon	0	147	0	147	COAPIKOL		73
Florida	R5	Contrato C	Cerro Colorado	CJPP-Arteaga	Si	Si	Teretic	Semilla	0	0	4	4	COAPIKOL		4
Florida	R5	FO	Sarandí del Yi-Malbajar	El Aperó	Si	Si	grandis	Clon	0	0	139	139	COAPIKOL		139
Florida	R5	FO	Sarandí del Yi-Malbajar	El Aperó	Si	Si	grandis	Semilla	0	0	14	14	COAPIKOL		14
Florida	R5	FO	Sarandí del Yi-Malbajar	El Aperó	Si	Si	Teretic	Semilla	0	3	0	3	COAPIKOL		1
Florida	R5	FO	Sarandí del Yi-Malbajar	La Hispana	Si	Si	benthamii	Semilla	0	0	14	14	COAPIKOL		14
Florida	R5	FO	Sarandí del Yi-Malbajar	La Hispana	Si	Si	grandis	Clon	0	0	518	518	COAPIKOL		518
Florida	R5	FO	Sarandí del Yi-Malbajar	La Tribu	Si	Si	benthamii	Semilla	0	0	128	128	COAPIKOL		128
Florida	R5	FO	Sarandí del Yi-Malbajar	La Tribu	Si	Si	grandis	Clon	0	0	644	644	COAPIKOL		644
Florida	R5	FO	Sarandí del Yi-Malbajar	La Tribu	Si	Si	Teretic	Semilla	0	0	2	2	COAPIKOL		2
Florida	R5	FO	Sarandí del Yi-Malbajar	La Vertiente	Si	Si	benthamii	Semilla	0	0	83	83	COAPIKOL		83
Florida	R5	FO	Sarandí del Yi-Malbajar	La Vertiente	Si	Si	globulus	Semilla	0	0	130	130	COAPIKOL		130
Florida	R5	FO	Sarandí del Yi-Malbajar	La Vertiente	Si	Si	grandis	Clon	0	0	107	107	COAPIKOL		107
Lavalleja	R5	FO	Cerro Colorado	Los Gauchos	No	No	grandis	Clon	0	0	37	37	COAPIKOL		37
												4951,38			4422

Monte nativo: CJPPU Arteaga.
 Ver posibilidad de otros montes nativos con la región.



9.- Sociedad Agraria del Yí Ltda.

Zona asignada: El Carmen/San Jorge y Sarandí del Yí (Durazno) y Ruta 14 y Trinidad (Flores)

Contacto: Sr. Hugo Suárez
Cel: 099 361839
mail: walesuar@adinet.com.uy

Departamento	Región	Tipo de Propiedad	Zona	Establecimiento	Certificado	PEFC	Especie	Material genético	Hectáreas Plantaciones 2 años	Hectáreas Plantaciones 3-4 años	Hectáreas Plantaciones > 5 años	Total Hectáreas	Ingreso Apto para colmenas 2019	Comentario	Unidades Productivas Permitidas
Durazno	RS	Arr. Total	El Carmen-San Jorge	Bocage	Si	No	grandis	Clon	0	199	0	199	SOC. AGR YI		100
Durazno	RS	Arr. Total	El Carmen-San Jorge	Bocage Norman	Si	No	benthamii	Semilla	0	0	29	29	SOC. AGR YI		29
Durazno	RS	Arr. Total	El Carmen-San Jorge	Bocage Norman	Si	No	grandis	Clon	0	0	144	144	SOC. AGR YI		144
Durazno	RS	Arr. Total	Sarandí del Yí-Malbajar	Lopez, Guillermo	Si	Si	grandis	Clon	0	10	551	561	SOC. AGR YI		556
Durazno	RS	Arr. Total	Sarandí del Yí-Malbajar	Piendal S.A.	No	No	benthamii	Semilla	0	33	0	33	SOC. AGR YI		17
Durazno	RS	Arr. Total	Sarandí del Yí-Malbajar	Piendal S.A.	No	No	grandis	Clon	108	119	0	227	SOC. AGR YI		81
Durazno	RS	Arr. Total	Sarandí del Yí-Malbajar	Piendal S.A.	No	No	grandis	Semilla	51	8	0	59	SOC. AGR YI		14
Durazno	RS	FO	El Carmen-San Jorge	El Matrero	Si	Si	grandis	Clon	0	0	6	6	SOC. AGR YI		6
Durazno	RS	FO	El Carmen-San Jorge	El Matrero	Si	Si	grandis	Semilla	0	0	177	177	SOC. AGR YI		177
Durazno	RS	FO	El Carmen-San Jorge	El Matrero	Si	Si	Teretic	Semilla	0	0	2	2	SOC. AGR YI		2
Durazno	RS	FO	El Carmen-San Jorge	La Rosada	No	No	globulus	Semilla	0	0	87	87	SOC. AGR YI		87
Durazno	RS	FO	La Paloma	Don Tomas	Si	Si	grandis	Clon	0	13	0	13	SOC. AGR YI		6
Durazno	RS	FO	La Paloma	Los Ceibos	Si	Si	grandis	Clon	0	0	106	106	SOC. AGR YI		106
Durazno	RS	FO	Sarandí del Yí-Malbajar	El Freno	Si	Si	grandis	Clon	0	0	63	63	SOC. AGR YI		63
Durazno	RS	FO	Sarandí del Yí-Malbajar	El Gato	Si	Si	grandis	Clon	0	0	61	61	SOC. AGR YI		61
Durazno	RS	FO	Sarandí del Yí-Malbajar	Forragero	Si	Si	grandis	Clon	0	0	94	94	SOC. AGR YI		94
Durazno	RS	FO	Sarandí del Yí-Malbajar	La Presilla 1	Si	Si	grandis	Clon	0	0	17	17	SOC. AGR YI		17
Durazno	RS	FO	Sarandí del Yí-Malbajar	La Presilla 2	Si	Si	grandis	Clon	0	0	13	13	SOC. AGR YI		13
Durazno	RS	FO	Sarandí del Yí-Malbajar	La Presilla 3	Si	Si	grandis	Clon	0	0	41	41	SOC. AGR YI		41
												1931,8		1614	

Soc Agraria Yi-Sarandí del Yí



Ver posibilidad de otros montes nativos con la región.

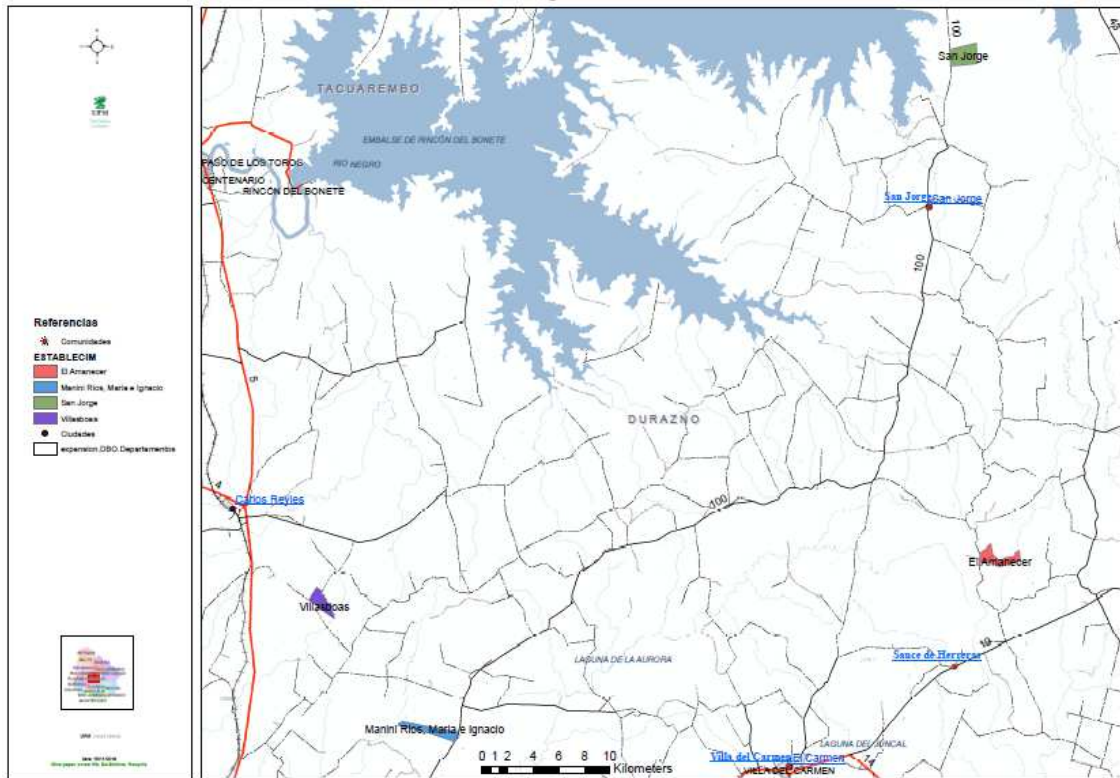
10.- Liga del Trabajo de Molles

Zona asignada: El Carmen / La Paloma / Carlos Reyles (Durazno)

Contacto: **Ing. Agr. Gabriela Antúnes**
Cel: 099 394 878
Mail: gantunes22@gmail.com

Departamento	Región	Tipo de Propiedad	Zona	Establecimiento	Certificado	PEFC	Especie	Material genético	Hectáreas Plantaciones 2 años	Hectáreas Plantaciones 3-4 años	Hectáreas Plantaciones > 5 años	Total Hectáreas	Ingreso Apto para colmenas 2015	Comentario	Cajones Permitido
Durazno	RS	Arr. Total	El Carmen-San Jorge	Manini Rios, Mar No	No	No	grandis	Clon	0	47	0	47	LIGA TR MOLLES		23
Durazno	RS	FO	Durazno-Carlos Reyles	Villasboas	Si	Si	grandis	Semilla	0	0	97	97	LIGA TR MOLLES		97
Durazno	RS	FO	Durazno-Carlos Reyles	Villasboas	Si	Si	Teretic	Semilla	0	0	7	7	LIGA TR MOLLES		7
Durazno	RS	FO	El Carmen-San Jorge	El Amanecer	Si	Si	grandis	Clon	0	0	104	104	LIGA TR MOLLES		104
Durazno	RS	FO	El Carmen-San Jorge	San Jorge	Si	Si	grandis	Clon	0	0	148	148	LIGA TR MOLLES		148
												403,08		380	

Liga del T.Molles El Carmen



Ver posibilidad de otros montes nativos con la región.

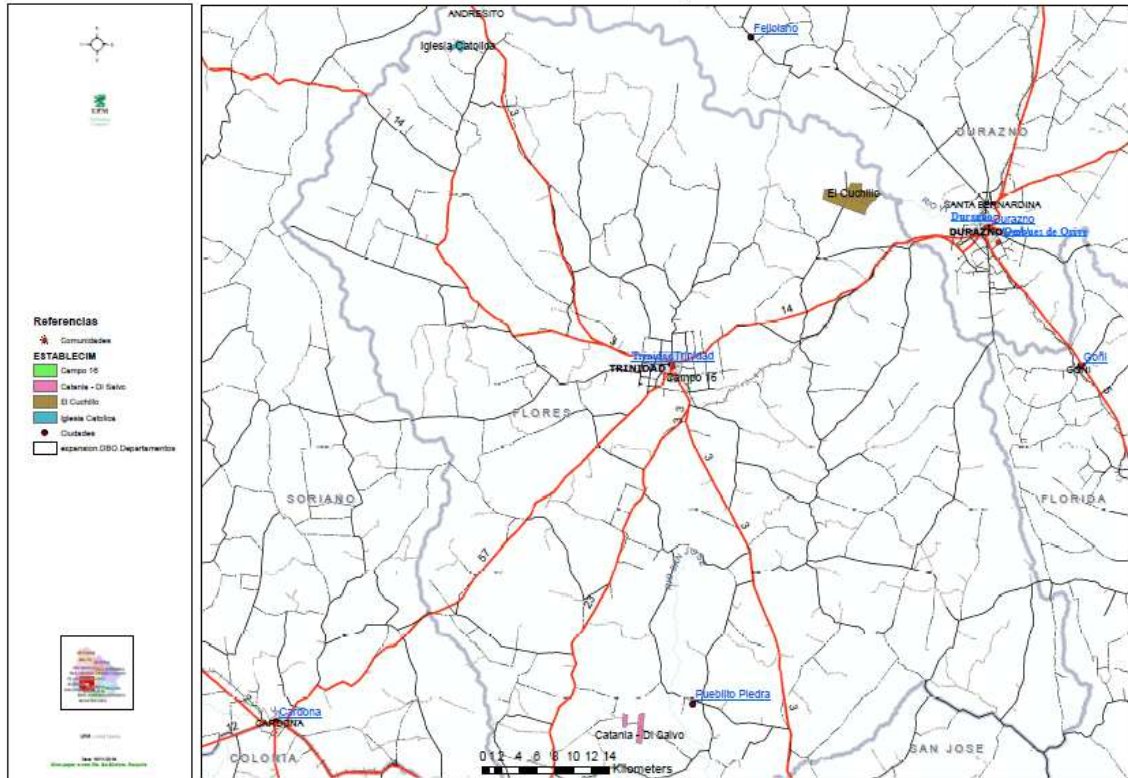
11. Sociedad Fomento Rural Chacras de Porongos

Zona asignada: Departamento de Flores

Contacto: Sra. Laura Rodríguez
 Cel: 091 034371
 Mail: sfrchacrasdeporongos@gmail.com

Departamento	Región	Tipo de Propiedad	Zona	Establecimiento	Certificado	PEFC	Especie	Material genético	Hectáreas Plantaciones 2 años	Hectáreas Plantaciones 3-4 años	Hectáreas Plantaciones > 5 años	Total Hectáreas	Ingreso Apto para colmenas 2019	Comentario	Unidades Productivas Permitidas
Flores	RS	Arr. Total	Trinidad	Catania - Di Salvc	No	No	benthamii	Semilla	0	40	0	40	SFRChacras Porongos		20
Flores	RS	Arr. Total	Trinidad	Catania - Di Salvc	No	No	grandis	Clon	0	20	0	20	SFRChacras Porongos		10
Flores	RS	Arr. Total	Trinidad	Iglesia Catolica	No	No	grandis	Clon	0	66	0	66	SFRChacras Porongos		33
Flores	RS	FO	Trinidad	Campo 16	No	No	globulus	Semilla	0	0	1	1	SFRChacras Porongos		1
Flores	RS	FO	Trinidad	Campo 16	No	No	Teretic.	Semilla	0	0	21	21	SFRChacras Porongos		21
Flores	RS	FO	Trinidad	El Cuchillo	Si	Si	benthamii	Semilla	0	0	65	65	SFRChacras Porongos		65
Flores	RS	FO	Trinidad	El Cuchillo	Si	Si	grandis	Clon	0	0	400	400	SFRChacras Porongos		400
Flores	RS	FO	Trinidad	El Cuchillo	Si	Si	grandis	Semilla	0	0	17	17	SFRChacras Porongos		17
												629,3		567	

SFRCH Porongos – Flores



12.- Sierras del Olimar Cooperativa de RL

Zona asignada: Arévalo y NE/SW de Melo (Cerro Largo) y Treinta y Tres

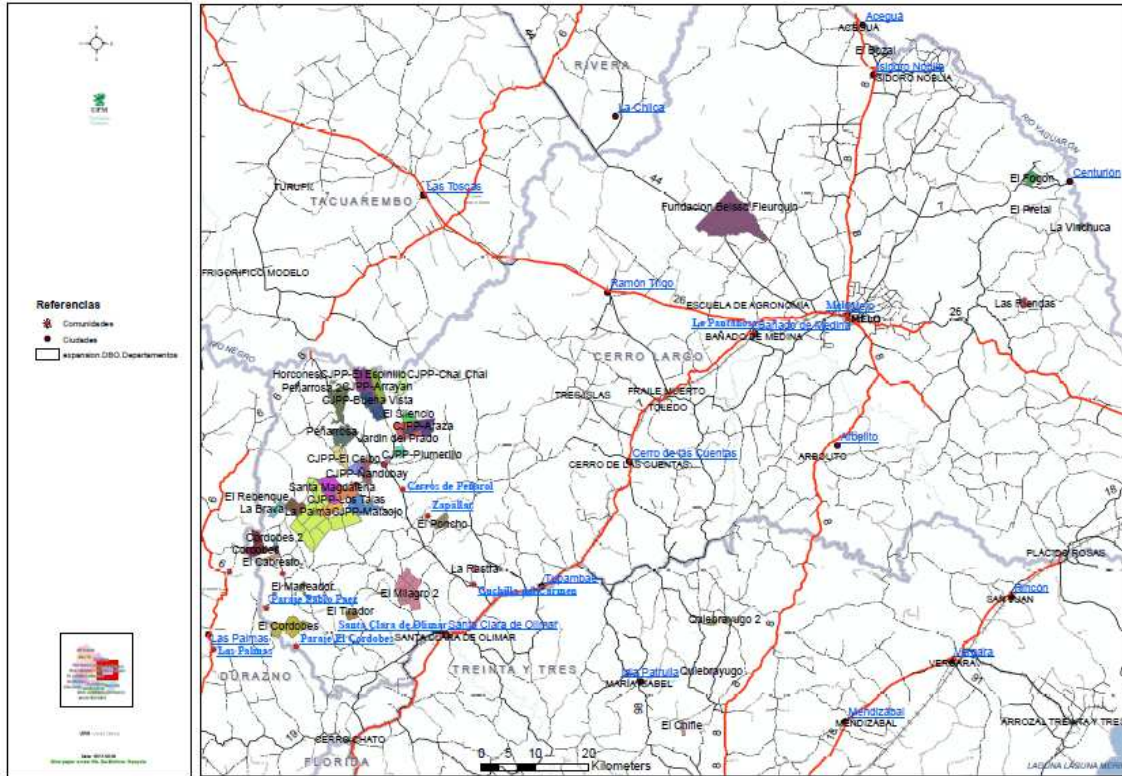
Contacto: Sr. Felipe Marín Machado
 Tel: 4685 2474 // 098 927524
 mail: felipetupambae@yahoo.com.ar

Departamento	Región	Tipo de Propiedad	Zona	Establecimiento	Certificado	PEFC	Especie	Materia genética	Hectáreas Plantaciones 2 años	Hectáreas Plantaciones 3-4 años	Hectáreas Plantaciones > 5 años	Total Hectáreas	Ingreso Apto para colmenas 2019	Comentario	Unidades Productivas Permitidas
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	CIPP-Araza	Si	Si	benthamil	Semilla	0	71	37	108	Sierras Olimar		73
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	CIPP-Araza	Si	Si	grandis	Clon	0	191	27	218	Sierras Olimar		122
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	CIPP-Arrayan	Si	Si	benthamil	Semilla	0	0	29	29	Sierras Olimar		29
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	CIPP-Arrayan	Si	Si	grandis	Clon	0	179	179	179	Sierras Olimar		179
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	CIPP-Buena Vista	Si	Si	grandis	Clon	0	81	55	136	Sierras Olimar		96
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	CIPP-Chal Chal	Si	Si	benthamil	Semilla	0	0	103	103	Sierras Olimar		103
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	CIPP-Chal Chal	Si	Si	grandis	Clon	0	0	119	119	Sierras Olimar		119
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	CIPP-ChaFar	Si	Si	grandis	Clon	0	0	51	51	Sierras Olimar		51
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	CIPP-Coronilla	Si	Si	grandis	Clon	159	0	0	159	Sierras Olimar		32
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	CIPP-El Celbo	Si	Si	grandis	Clon	26	0	6	32	Sierras Olimar		11
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	CIPP-El Espinillo	Si	Si	benthamil	Semilla	0	0	87	87	Sierras Olimar		87
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	CIPP-El Espinillo	Si	Si	grandis	Clon	0	0	174	174	Sierras Olimar		174
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	CIPP-El Timbo	Si	Si	grandis	Clon	121	0	3	124	Sierras Olimar		27
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	CIPP-El Timbo	Si	Si	grandis	Semilla	8	2	0	10	Sierras Olimar		3
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	CIPP-Los Talas	Si	Si	grandis	Clon	160	0	10	170	Sierras Olimar		42
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	CIPP-Los Talas	Si	Si	grandis	Semilla	3	0	0	3	Sierras Olimar		1
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	CIPP-Matajojo	Si	Si	grandis	Clon	0	0	3	3	Sierras Olimar		3
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	CIPP-Nandubay	Si	Si	grandis	Clon	44	0	0	44	Sierras Olimar		9
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	CIPP-Nandubay	Si	Si	urophylla	Semilla	14	0	0	14	Sierras Olimar		3
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	CIPP-Nandubay	Si	Si	viminalis	Semilla	0	0	6	6	Sierras Olimar		6
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	CIPP-Plumerillo	Si	Si	benthamil	Semilla	0	0	23	23	Sierras Olimar		23
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	CIPP-Plumerillo	Si	Si	grandis	Clon	0	0	119	119	Sierras Olimar		119
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	Santa Magdalena	Si	Si	grandis	Clon	17	46	0	63	Sierras Olimar		27
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Arevalo	Santa Magdalena	Si	Si	grandis	Semilla	0	0	4	4	Sierras Olimar		4
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Melo-Treinta y tres	Fundacion Beiss	No	No	benthamil	Clon	0	35	0	35	Sierras Olimar		17
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Melo-Treinta y tres	Fundacion Beiss	No	No	benthamil	Semilla	44	417	0	462	Sierras Olimar		217
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Melo-Treinta y tres	Fundacion Beiss	No	No	grandis	Clon	3	1525	0	1527	Sierras Olimar		763
Cerro Largo	R5	Arr. Total	Melo-Treinta y tres	Fundacion Beiss	No	No	grandis	Semilla	0	46	0	46	Sierras Olimar		23
Cerro Largo	R5	Cont. C con A	Arevalo	El Cordobes	Si	Si	grandis	Clon	0	0	67	67	Sierras Olimar		67
Cerro Largo	R5	Cont. C con A	Arevalo	El Cordobes	Si	Si	grandis	Semilla	0	0	449	449	Sierras Olimar		449
Cerro Largo	R5	Cont. C con A	Arevalo	El Milagro 2	Si	Si	grandis	Semilla	0	0	1002	1002	Sierras Olimar		1002
Cerro Largo	R5	Cont. C con A	Arevalo	El Milagro 2	Si	Si	urophylla	Semilla	0	0	11	11	Sierras Olimar		11
Cerro Largo	R5	Cont. C con A	Arevalo	Santa Magdalena	Si	Si	grandis	Semilla	0	0	261	261	Sierras Olimar		261
Cerro Largo	R5	Contrato C con A	Arevalo	CIPP-El Timbo	Si	Si	Teretic	Semilla	0	0	1	1	Sierras Olimar		1
Cerro Largo	R5	Contrato C con A	Arevalo	CIPP-Matajojo	Si	Si	Teretic	Semilla	0	0	1	1	Sierras Olimar		1
Cerro Largo	R5	Contrato C con A	Arevalo	CIPP-Nandubay	Si	Si	Teretic	Semilla	0	0	1	1	Sierras Olimar		1
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	Cordobes	Si	Si	benthamil	Semilla	0	87	96	183	Sierras Olimar		139
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	Cordobes	Si	Si	grandis	Clon	0	0	170	170	Sierras Olimar		170
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	Cordobes 2	Si	Si	grandis	Clon	39	0	0	39	Sierras Olimar		8
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	El Cabresto	No	No	benthamil	Semilla	0	0	43	43	Sierras Olimar		43
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	El Cabresto	No	No	grandis	Clon	0	0	52	52	Sierras Olimar		52
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	El Cabresto 2	Si	Si	grandis	Clon	0	0	34	34	Sierras Olimar		34
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	El Maneador	Si	Si	grandis	Clon	0	0	40	40	Sierras Olimar		40
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	El Maneador	Si	Si	grandis	Semilla	0	3	0	3	Sierras Olimar		2
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	El Poncho	Si	Si	benthamil	Semilla	0	0	90	90	Sierras Olimar		90
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	El Poncho	Si	Si	grandis	Clon	0	0	140	140	Sierras Olimar		140
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	El Poncho	Si	Si	Teretic	Semilla	0	2	0	2	Sierras Olimar		1
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	El Rebenque	Si	Si	benthamil	Semilla	0	48	0	48	Sierras Olimar		24
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	El Rebenque	Si	Si	grandis	Clon	0	223	45	268	Sierras Olimar		157
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	El Rebenque	Si	Si	grandis	Semilla	0	29	21	50	Sierras Olimar		36
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	El Silencio	Si	Si	grandis	Clon	140	0	0	140	Sierras Olimar		28
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	El Tirador	Si	Si	grandis	Clon	0	0	35	35	Sierras Olimar		35
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	Horcones	Si	Si	Maldenii	Semilla	0	0	19	19	Sierras Olimar		19
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	Horcones 2	Si	Si	Maldenii	Semilla	0	0	30	30	Sierras Olimar		30
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	Jardin del Prado	Si	Si	benthamil	Semilla	0	17	0	17	Sierras Olimar		8
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	Jardin del Prado	Si	Si	grandis	Clon	0	14	246	261	Sierras Olimar		254
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	Jardin del Prado	Si	Si	grandis	Semilla	0	0	149	149	Sierras Olimar		149
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	La Brava	Si	Si	grandis	Clon	0	0	47	47	Sierras Olimar		47
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	La Palma	Si	Si	benthamil	Semilla	58	63	287	408	Sierras Olimar		330
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	La Palma	Si	Si	grandis	Clon	195	687	413	1296	Sierras Olimar		796
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	La Palma	Si	Si	grandis	Semilla	7	0	0	7	Sierras Olimar		1
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	La Rastra	Si	Si	benthamil	Semilla	0	0	17	17	Sierras Olimar		17
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	La Rastra	Si	Si	grandis	Clon	0	0	17	17	Sierras Olimar		17
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	Peñarrosa	Si	Si	grandis	Clon	0	0	328	328	Sierras Olimar		328
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	Peñarrosa	Si	Si	grandis	Semilla	0	0	118	118	Sierras Olimar		118
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	Peñarrosa	Si	Si	Maldenii	Semilla	0	0	237	237	Sierras Olimar		237
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	Peñarrosa 2	Si	Si	benthamil	Clon	0	0	6	6	Sierras Olimar		6
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	Peñarrosa 2	Si	Si	benthamil	Semilla	23	0	0	23	Sierras Olimar		5
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	Peñarrosa 2	Si	Si	grandis	Clon	13	0	30	43	Sierras Olimar		32
Cerro Largo	R5	FO	Arevalo	Peñarrosa 2	Si	Si	Maldenii	Semilla	0	0	544	544	Sierras Olimar		544
Cerro Largo	R5	FO	Melo-Treinta y tres	El Bozal	No	No	grandis	Clon	0	0	29	29	Sierras Olimar		29
Cerro Largo	R5	FO	Melo-Treinta y tres	El Bozal	No	No	grandis	Semilla	0	0	25	25	Sierras Olimar		25
Cerro Largo	R5	FO	Melo-Treinta y tres	El Bozal	No	No	Teretic	Semilla	0	0	16	16	Sierras Olimar		16
Cerro Largo	R5	FO	Melo-Treinta y tres	El Fogon	No	No	grandis	Semilla	0	0	320	320	Sierras Olimar		320
Cerro Largo	R5	FO	Melo-Treinta y tres	El Pretal	No	No	grandis	Semilla	0	0	27	27	Sierras Olimar		27
Cerro Largo	R5	FO	Melo-Treinta y tres	La Vinchuca	No	No	grandis	Semilla	0	0	61	61	Sierras Olimar		61
Cerro Largo	R5	FO	Melo-Treinta y tres	Las Riendas	No	No	grandis	Semilla	0	0	91	91	Sierras Olimar		91
Treinta y Tres	R5	FO	Melo-Treinta y tres	El Chifle	No	No	grandis	Clon	0	0	29	29	Sierras Olimar		29
Treinta y Tres	R5	FO	Melo-Treinta y tres	Quebrayugo	Si	Si	benthamil	Semilla	0	0	23	23	Sierras Olimar		23
Treinta y Tres	R5	FO	Melo-Treinta y tres	Quebrayugo 2	Si	Si	benthamil	Semilla	0	0	42	42	Sierras Olimar		42
Treinta y Tres	R5	FO	Melo-Treinta y tres	Quebrayugo 2	Si	Si	grandis	Clon	0	0	29	29	Sierras Olimar		29
Treinta y Tres	R5	FO	Melo-Treinta y tres	Quebrayugo 2	Si	Si	Teretic	Semilla	0	1	0	1	Sierras Olimar		1

11438,3

8785

Sierras Olimar – Cerro Largo



Montes Nativos: Fundación Beisso / CJPPU Arrayán / CJPPU Buena Vista / Ver posibilidad de otros montes nativos con la región.