

DATOS GENERALES DEL APORTANTE								
Identificación	dv	Razon Social	Clase Aportante	Sucursal Principal	Direccion	Ciudad-Departamento	Teléfono	Exonerado SENA e ICBF
CC 1010099685		CARVAJAL HERMOSA MARIA ALEJANDRA	INDEPENDIENTE	PRINCIPAL	CR 17 # 10 NORTE 25 APTO 401	ARMENIA-QUINDIO	3122052712	No

DATOS GENERALES DE LA LIQUIDACION									
Periodo		Clave		Tipo	Fecha		Pago		
Pensión	Salud	Pago	Planilla	Planilla	Limite	Pago	Banco	Dias Mora	Valor
2025-06	2025-06	1588972105	9486942768	I	2025/07/18	2025/07/01	BANCO DAVIVIENDA	0	\$495,000

LIQUIDACION DETALLADA DE APORTES																																									
EMPLEADO			NOVEDADES										PENSION				SALUD				CCF				RIESGOS				PARAFISCALES												
No.	Identificación	Nombre	ing	ret	ide	tae	tdp	tap	vsp	car	vst	sln	ige	lma	vac	avp	vct	irt	vip	Codigo	Dias	IBC	Aporte	Codigo	Dias	IBC	Aporte	Codigo	Dias	IBC	Aporte	Codigo	Dias	IBC	Tarifa	Aporte	Dias	IBC	Aporte	Exonerado SENA e ICBF	Total Aportes
SUCURSAL: PRINCIPAL (1 Afiliados)																																									
Centro de Trabajo: PRINCIPAL (1 Afiliados)																																									
Ciudad: ARMENIA Depto: QUINDIO (1 Afiliados)																																									
1	CC	1010099685	CARVAJAL MARIA																		25-14	30	\$1,600,000	\$256,000	EPS005	30	\$1,600,000	\$200,000	0	\$0	\$0	14-23	30	\$1,600,000	2.436%	\$39,000	0	\$0	\$0	No	\$495,000
Total Afiliados(1)																																									

DATOS GENERALES DEL APORTANTE								
Identificación	dv	Razon Social	Clase Aportante	Sucursal Principal	Direccion	Ciudad-Departamento	Teléfono	Exonerado SENA e ICBF
CC 1010099685		CARVAJAL HERMOSA MARIA ALEJANDRA	INDEPENDIENTE	PRINCIPAL	CR 17 # 10 NORTE 25 APTO 401	ARMENIA-QUINDIO	3122052712	No

DATOS GENERALES DE LA LIQUIDACION									
Periodo		Clave		Tipo	Fecha		Pago		
Pensión	Salud	Pago	Planilla	Planilla	Limite	Pago	Banco	Dias Mora	Valor
2025-06	2025-06	1588972105	9486942768	I	2025/07/18	2025/07/01	BANCO DAVIVIENDA	0	\$495,000

RESUMEN DE PAGO									
RIESGO	CODIGO	NIT	DV	AFILIADOS	VALOR LIQUIDADO	INTERESES MORA	SALDOS E INCAPACIDADES	VALOR A PAGAR	
AFP (ADMINISTRADORAS: 1)				1	\$256,000	\$0	\$0	\$256,000	
COLPENSIONES	25-14	900,336,004	7	1	\$256,000	\$0	\$0	\$256,000	
ARL (ADMINISTRADORAS: 1)				1	\$39,000	\$0	\$0	\$39,000	
POSITIVA COMPAÑIA DE SEGUROS	14-23	860,011,153	6	1	\$39,000	\$0	\$0	\$39,000	
EPS (ADMINISTRADORAS: 1)				1	\$200,000	\$0	\$0	\$200,000	
SANITAS	EPS005	800,251,440	6	1	\$200,000	\$0	\$0	\$200,000	
TOTAL				1	\$495,000	\$0	\$0	\$495,000	

T DAVIVIENDA

Pago PSE

Resultado de su transacción

Código único CUS
1588972105

Destino de pago
APORTES EN LINEA

Motivo
Pago de la Planilla de aportes con clave- 9486942768

Fecha
28/06/2025

Número de aprobación
00972105

Dirección IP
181.53.99.48

Valor transacción
\$ 495.000.00

Costo de la transacción
\$ 0.00 IVA incluido

Referencia 1
181.53.99.48
Referencia 2
CC
Referencia 3
1010099685

Maria Alejandra Carvajal Hermosa
 CC: 1.010.099.685

**TERCER INFORME PARCIAL DE ACTIVIDADES
13 DE JUNIO AL 12 DE JULIO DE 2025
CONTRATO N° 442 de 2025**

INFORMACIÓN BÁSICA DEL CONTRATO:

CONTRATO INICIAL	
Objeto:	PRESTAR SERVICIOS PROFESIONALES EN LA SUBDIRECCIÓN DE GESTIÓN AMBIENTAL APOYANDO LA EJECUCIÓN DE ACCIONES NECESARIAS PARA LA PLANIFICACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE LAS ÁREAS PROTEGIDAS, LAS ESTRATEGIAS COMPLEMENTARIAS DE CONSERVACIÓN Y LOS ECOSISTEMAS ESTRATÉGICOS DEL DEPARTAMENTO DEL QUINDÍO.
Nombre Contratista:	MARIA ALEJANDRA CARVAJAL HERMOSA
Número del contrato:	442
Fecha:	10 DE ABRIL DE 2025
Valor del contrato:	\$14.720.000
Plazo:	120 DÍAS
Anticipo del contrato:	N/A
Fecha de inicio:	14 DE ABRIL DE 2025
Fecha de terminación:	11 DE AGOSTO DE 2025
ESTADO FINANCIERO DEL CONTRATO	
Valor total del contrato:	\$14.720.000
Valor pago actual:	\$ 3.680.000
Saldo pendiente de pago:	\$ 3.680.000

**TERCER INFORME PARCIAL DE ACTIVIDADES
13 DE JUNIO AL 12 DE JULIO DE 2025
CONTRATO N° 442 de 2025**

INFORME CONTRATO

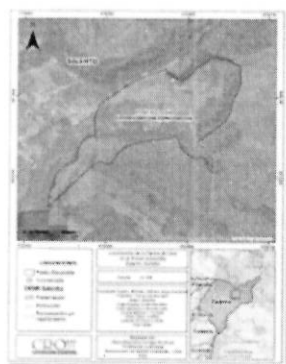
1. Bienes o Servicios ejecutados a la fecha (Productos):

Actividad 1: Apoyar desde el componente SIG las actividades de planificación y administración de las Áreas Naturales Protegidas Regionales declaradas en el departamento del Quindío.

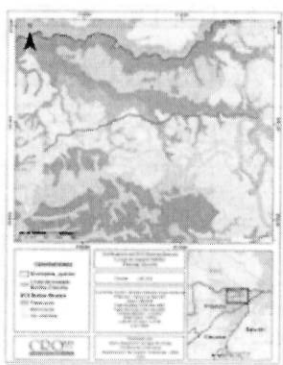
Descripción de la actividad. El contratista deberá apoyar el procesamiento de información geográfica y generación de shape y mapas que sean requeridos en el marco de las visitas técnicas a áreas protegidas, así mismo, deberá apoyar las gestiones necesarias para avanzar en el proceso de corrección topológica de los límites de los DRMI localizados en Pijao y Génova.

Durante el tiempo de ejecución que comprende el presente informe, brindé apoyo mediante la elaboración de las siguientes salidas gráficas (**Anexo 1, Figura 1**):

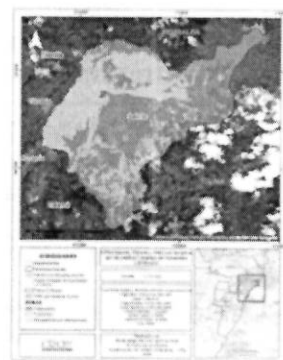
- Localización de dos predios de interés dentro del DRMI Salento y el Páramo Los Nevados (Apoyo respuesta oficio 8281-25).
- Ubicación de la Línea de trazado Bolillos en el Distrito de Conservación de suelos Barbas Bremen.
- Ubicación de coordenada y predio con la zonificación del en el DRMI Salento (Apoyo CI SRCA 900-25).



CI SRCA 900-25



Línea de trazado Bolillos Filandia



Respuesta oficio 8281-25

Figura 1. Salidas gráficas

Actividad 2. Apoyar desde el componente SIG las actividades de planificación predial requeridas en el marco del proyecto "Conservación y Uso Sostenible de Recursos Naturales" programa Herencia Colombia (Convenio Interadministrativo PNN 008 - CRQ 004).

Descripción de la actividad. El contratista deberá apoyar el procesamiento de información geográfica, la generación de archivos shapefile y elaboración de salidas gráficas que sean requeridas en el marco de las visitas técnicas realizadas para la planificación predial, así como apoyar la proyección de la posible localización de las

**TERCER INFORME PARCIAL DE ACTIVIDADES
13 DE JUNIO AL 12 DE JULIO DE 2025
CONTRATO N° 442 de 2025**

acciones de reconversión ganadera a implementar, especificando área (ha) a intervenir y tamaño y/o longitud (m) de la herramienta seleccionada.

En cumplimiento de esta actividad contractual, brindé apoyo en la elaboración de catorce (14) salidas gráficas correspondientes a la planificación predial llevada a cabo por los contratistas Juan Pablo Mora y Olga Benavides, en el marco del programa Herencia Colombia. Adicionalmente, elaboré ocho (8) salidas gráficas complementarias, atendiendo las sugerencias de la coordinación nacional y de la supervisora del convenio, en el contexto de la jornada de trabajo realizada el martes 24 de junio en la sala de juntas de la Subdirección de Gestión ambiental. Estas salidas gráficas fueron incluidas como parte del documento denominado "Nota Conceptual" (**Anexo 2, Figura 2**):

**TERCER INFORME PARCIAL DE ACTIVIDADES
13 DE JUNIO AL 12 DE JULIO DE 2025
CONTRATO N° 442 de 2025**

- Predio La Granja
- Predio La Mejora
- Predio El Silencio
- Predio Las Flores
- Predio La Ilusión
- Predio El Mirador
- Predio Altacima
- Predio Galilea
- Predio Las Colinas
- Predio Ayapel
- Predio La Contenta
- Predio 63302000100120050000
- Predio 63302000100140246000
- Predio 63302000100140116000
- Áreas de presión DRMI Génova
- Áreas de presión DRMI Pijao
- Áreas de presión en Génova y Pijao
- DRMI Pijao y Génova con APs 1 500.000
- DRMI Pijao y Génova con APs 1 400.000
- Páramos LN y Chilí con DRMI Pijao y Génova
- Veredas, predios y coberturas Génova
- Veredas, predios y coberturas Pijao

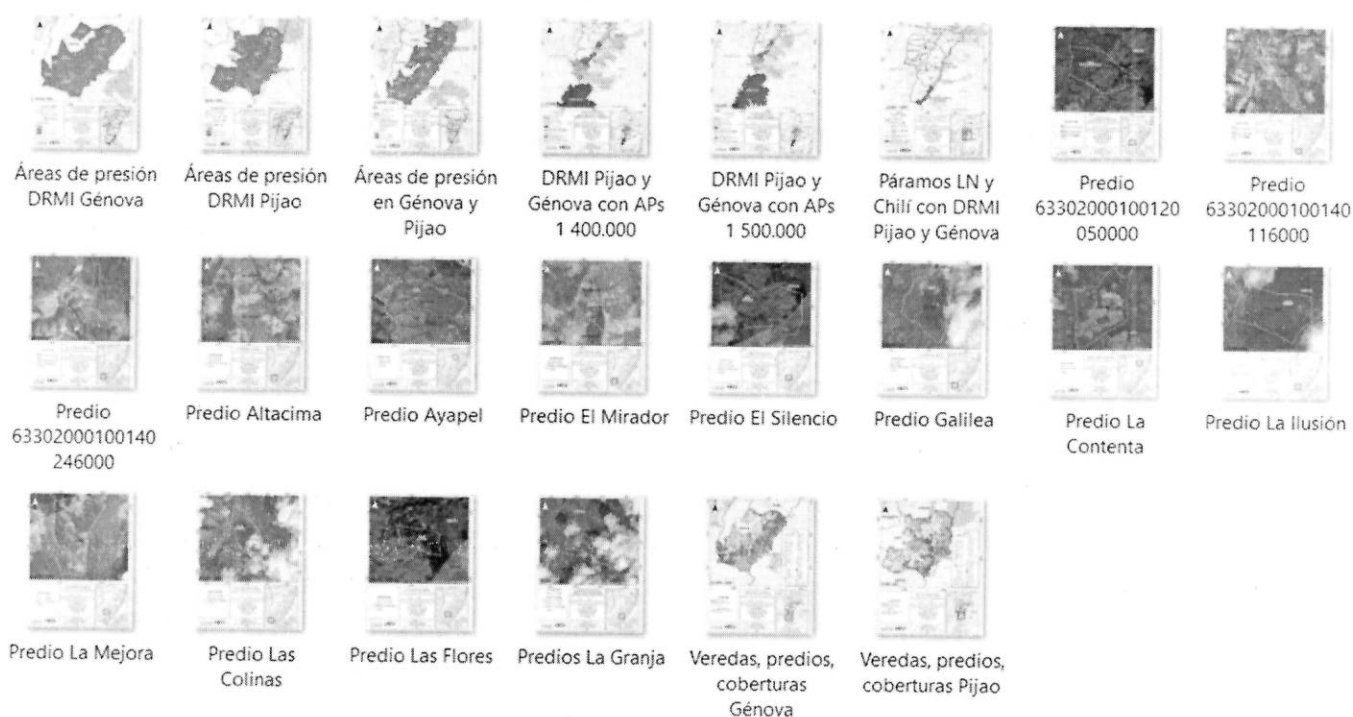


Figura 2. Salidas gráficas de los predios con cercos propuestos

Actividad 3. Apoyar desde el componente SIG la planificación e implementación de actividades tendientes al cumplimiento de los planes operativos de las áreas de conservación y manejo propiedad de CRQ.

Soporte de la actividad. El contratista deberá hacer entrega de archivos shapefile de la información que sea procesada y salidas gráficas que sean requeridas en el marco de las áreas de conservación propiedad de CRQ, así como la estructuración de un informe técnico que contenga metodología y resultados de la identificación de zonas con necesidad de restauración o de monitoreo a la regeneración vegetal natural dentro de las áreas de conservación propiedad de CRQ, estableciendo localización, tamaño y facilidad de acceso a los polígonos que deben ser priorizados para implementar acciones de restauración o de monitoreo a la regeneración vegetal natural.

TERCER INFORME PARCIAL DE ACTIVIDADES
13 DE JUNIO AL 12 DE JULIO DE 2025
CONTRATO N° 442 de 2025

En cumplimiento de esta actividad contractual, por solicitud de la supervisora, brindé apoyo en la elaboración de una (1) salida gráfica (**Anexo 3, figura 3**):

- Senderos a través de las áreas de conservación y manejo de CRQ y los puntos de control en Cocora, Salento

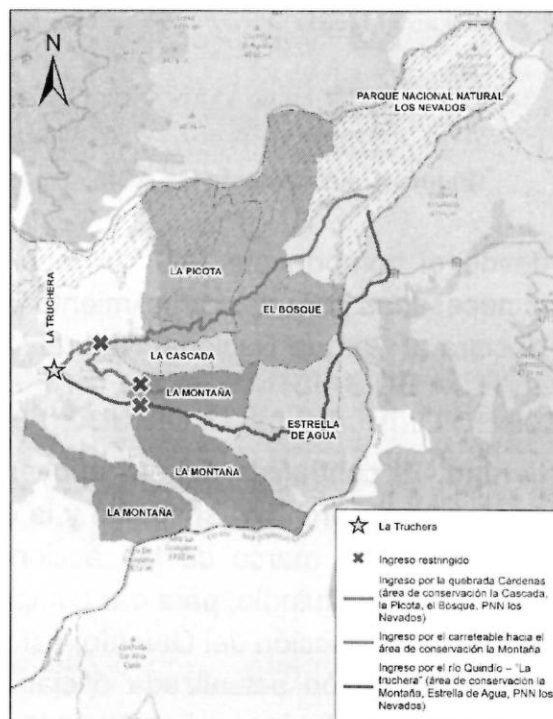


Figura 3. Salida gráfica de los senderos

Por otra parte, dando cumplimiento a la identificación de zonas con necesidad de restauración o de monitoreo a la regeneración vegetal natural, al interior de las áreas de conservación y manejo propiedad de CRQ, realicé un avance de un informe preliminar en el que se obtuvieron las áreas de las áreas para restauración de cada área de conservación (**Anexo 4, Figura 4**).

Las actividades incluyeron:

- Recorte de los resultados del cálculo del índice del NDVI a las áreas de conservación Buenavista, Cruces, El descanso, El Jardín, El Roble, La Bella, La Palmera y La Pizarra.
- Conversión del ráster a shapefile para el cálculo de las áreas.
- Cálculo de las áreas con necesidad de restauración o monitoreo de todas las áreas de conservación.
- Elaboración de las salidas gráficas correspondientes al NDVI de cada área de conservación y manejo.

TERCER INFORME PARCIAL DE ACTIVIDADES
13 DE JUNIO AL 12 DE JULIO DE 2025
CONTRATO N° 442 de 2025



Figura 4. Archivos de las ACM

Actividad 4. Apoyar desde el componente SIG las labores de planificación y ejecución de actividades necesarias para dar cumplimiento a la sentencia de tutela STL 10716-2020 que declara al Parque Nacional Natural Los Nevados sujeto de derechos.

Descripción de la actividad. El contratista deberá apoyar el procesamiento de datos geográficos, la generación de archivos shapefile y la elaboración de salidas graficas que sean requeridas en el marco de las acciones priorizadas por la Corporación Autónoma Regional del Quindío, para dar cumplimiento a la sentencia de tutela STL 10716-2020 en la jurisdicción del Quindío; así mismo deberá llevar a cabo una búsqueda de la información actualizada oficial del IGAC, realizar su análisis a la luz de la delimitación del páramo Los Nevados- Quindío, estructurar una base de datos con información catastral e inmobiliaria y apoyar las labores de registro de los predios priorizados ante la oficina de registros públicos correspondiente.

En cumplimiento de esta actividad contractual, elaboré un total de diecisiete (17) salidas gráficas correspondientes a (**Anexo 5, Figura 5**):

- Ubicación del predio Santa Lucía con respecto al Páramo los Nevados
- Ubicación del predio Paraguay con respecto al Páramo los Nevados
- Ubicación del predio Los Árboles con respecto al Páramo los Nevados
- Ubicación del predio Las Golondrinas con respecto al Páramo los Nevados
- Ubicación del predio La Palmera LT 1 con respecto al Páramo los Nevados
- Ubicación del predio La Palmera LT 2 con respecto al Páramo los Nevados
- Ubicación del predio El Mirador con respecto al Páramo los Nevados
- Ubicación del predio Complejo de humedales La Cabaña con respecto al Páramo los Nevados
- Propuesta de planificación predio Morrogacho
- Propuesta de planificación predio Los Árboles
- Propuesta de planificación predio Los Alpes
- Propuesta de planificación predio La Siberia
- Propuesta de planificación predio La Palmera LT 2
- Propuesta de planificación predio La Palmera LT 1
- Propuesta de planificación predio El Mirador
- Propuesta de planificación predio Bengala
- Propuesta de planificación predio Complejo de Humedales La Cabaña

TERCER INFORME PARCIAL DE ACTIVIDADES
13 DE JUNIO AL 12 DE JULIO DE 2025
CONTRATO N° 442 de 2025

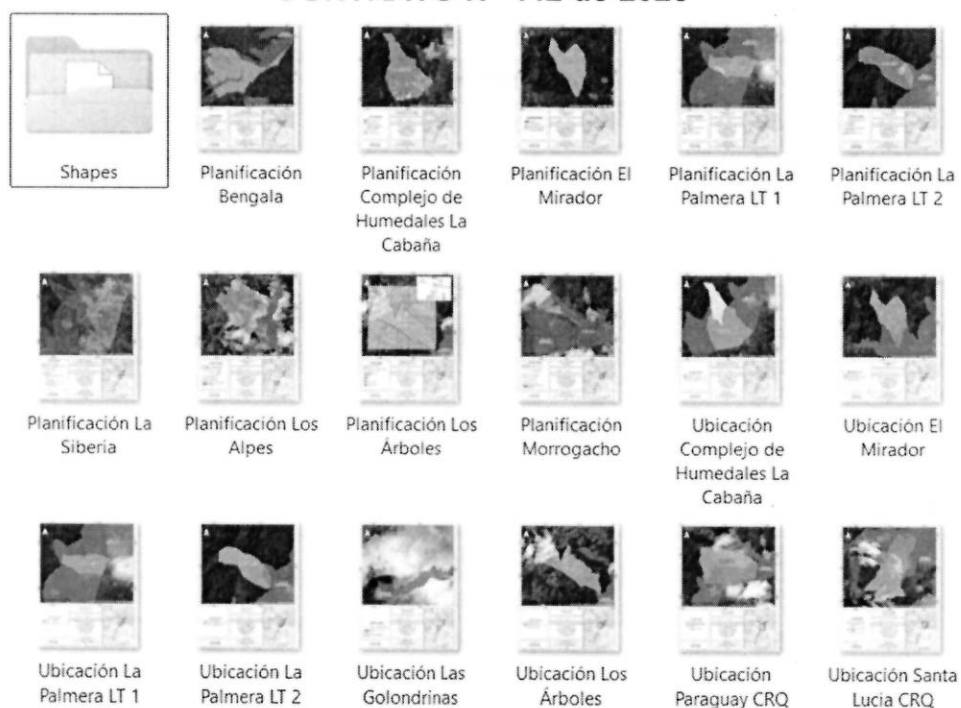


Figura 5. Salidas gráficas predios ubicados en el Páramo Los Nevados

Adicionalmente, se verificó la información jurídica de los predios ubicados dentro del páramo que no se traslapan con el Parque Nacional, por medio de los registros 1 y 2 del Instituto Geográfico Agustín Codazzi (IGAC) y se consolidó una base de datos con información catastral e inmobiliaria de cada uno (**Anexo 6**).

Actividad 5. Apoyar en la planificación y ejecución de acciones necesarias para la administración y conservación de los ecosistemas estratégicos de páramo y humedal del departamento del Quindío, en el marco del componente SIG.

Descripción de la actividad. El contratista deberá apoyar el procesamiento de datos geográficos, la generación de archivos shapefile y la elaboración de salidas graficas que sean requeridas en el marco de las acciones priorizadas por la Corporación Autónoma Regional del Quindío, tales como, diagnóstico de afectación fitosanitaria del frailejón en el páramo Chili-barragán, registro de los predios ubicados dentro de este páramo ante la oficina de registros públicos, continuidad a la segunda fase de georreferenciación perimetral de los humedales del Quindío.

En cumplimiento de esta obligación contractual, realicé los ajustes de las tablas de atributos con el fin de estandarizar todos los shapefiles de los humedales completos, a partir de la información alfanumérica de cada uno de los humedales de acuerdo con la base de datos "BD HUMEDALES Quind-06_2025 ADLCO", los humedales ajustados fueron (**Anexo 7**):

CÓDIGO	NOMBRE HUMEDAL	MUNICIPIO
FIL H3	Lago La Floresta H1	Filandia
FIL H4	Lago La Galicia H4	Filandia
FIL H38	Providencia H1	Filandia
FIL H39	Providencia H2	Filandia
FIL H40	Providencia H3	Filandia
FIL H41	Providencia H4	Filandia

**TERCER INFORME PARCIAL DE ACTIVIDADES
13 DE JUNIO AL 12 DE JULIO DE 2025
CONTRATO N° 442 de 2025**

FIL H42	Providencia H5	Filandia
FIL H44	Providencia H7	Filandia
FIL H46	La Carolina H2	Filandia
FIL H47	La Carolina H5	Filandia
FIL H59	Lago La Floresta H2	Filandia
FIL H63	Veracruz H10	Filandia
FIL H66	Venecia H3	Filandia
FIL H67	Venecia H1	Filandia
FIL H76	Veracruz H76	Filandia
FIL H84	Veracruz H11	Filandia
FIL H85	Veracruz H12	Filandia
FIL H92	Veracruz H14	Filandia
FIL H52	Venecia H4	Filandia
FIL H53	Venecia H5	Filandia
FIL H56	Naranjito H1	Filandia
FIL H57	Naranjito H2	Filandia
FIL H58	Los Árboles H1	Filandia
FIL H64	Venecia H7	Filandia
FIL H65	Venecia H6	Filandia
FIL H69	La Suiza H1	Filandia
FIL H70	La Chena H1	Filandia
FIL H74	Palmichal H1	Filandia
FIL H75	Venecia H8	Filandia
FIL H90	Venecia H11	Filandia
FIL H91	Venecia H12	Filandia
FIL H93	Los Alpes H1	Filandia
FIL H94	Los Alpes H2	Filandia
FIL H95	Los Alpes H3	Filandia
FIL H96	Los Alpes H4	Filandia
FIL H98	Los Tulipanes H1	Filandia
FIL H100	El Edén H1	Filandia
FIL H104	Los Container H1	Filandia
FIL H105	Los Container H2	Filandia
FIL H106	La Linda H1	Filandia

En cuanto al ecosistema de páramo, participé en el Séptimo encuentro de la Comisión Conjunta del Páramo Chilí Barragán llevada a cabo el día 18 de junio de 2025 a través de la plataforma Teams (**Anexo 8, Figura 6**). Durante este encuentro se habló sobre la definición de los colores a utilizar para la zonificación de los páramos y se estableció una reunión con los SIG encargados de las corporaciones autónomas de Quindío, Tolima y Valle del Cauca en la cual se abordó el tema de la estandarización de colores para la zonificación de páramos, destacando la necesidad de definir atributos como zona y subcategoría. Se presentó entonces una propuesta sobre la asignación de colores para diversas categorías de áreas protegidas, sugiriendo el uso de achurados para mejorar la diferenciación visual. Desde Cortolima, se coincidió en la importancia de definir estos colores y la necesidad de establecer dominios para evitar confusiones en la representación gráfica.

**TERCER INFORME PARCIAL DE ACTIVIDADES
13 DE JUNIO AL 12 DE JULIO DE 2025
CONTRATO N° 442 de 2025**

Desde CVC, se sugirió utilizar achurados y colores específicos para la zonificación de áreas de preservación y restauración, destacando que el verde oscuro debe representar la preservación y el verde encendido la restauración. Como compromisos de la reunión, CVC y Cortolima deberán enviar los shapfiles con la información relacionada a colores y achurados, de acuerdo a lo conversado.

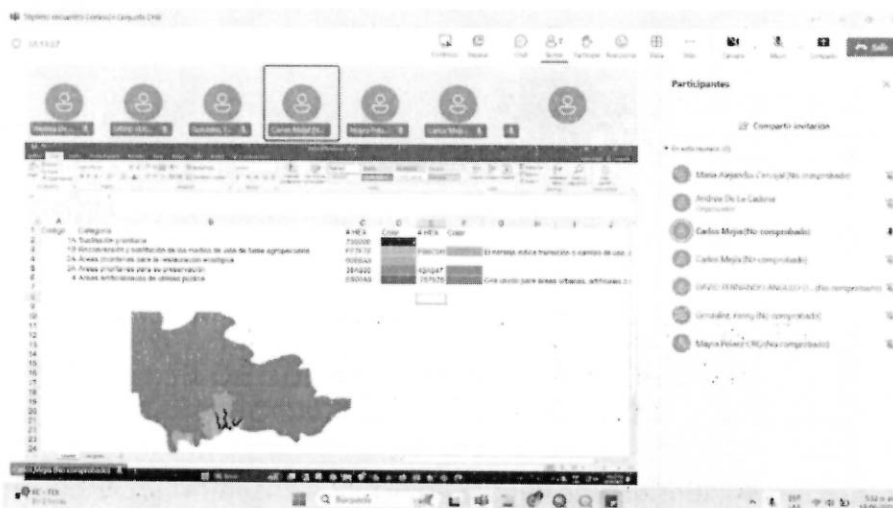


Figura 6. Reunión 18-06-2025

NOTA: La evidencia las actividades reportadas en el presente informe corresponden a documentos y registro fotográfico que evidencian el cumplimiento de las acciones. Se anexan en medio digital.

Para el presente informe, hago entrega del pago de aportes correspondientes al mes de junio de 2025, de conformidad con lo establecido en el decreto 1273 de 2018.

Atentamente,

Maria Alejandra Carvajal
MARIA ALEJANDRA CARVAJAL HERMOSA
C.C. 1.010.099.685
Contratista

Contrato No. 442-2025

ANEXO 1



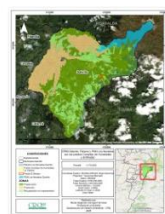
Shapes



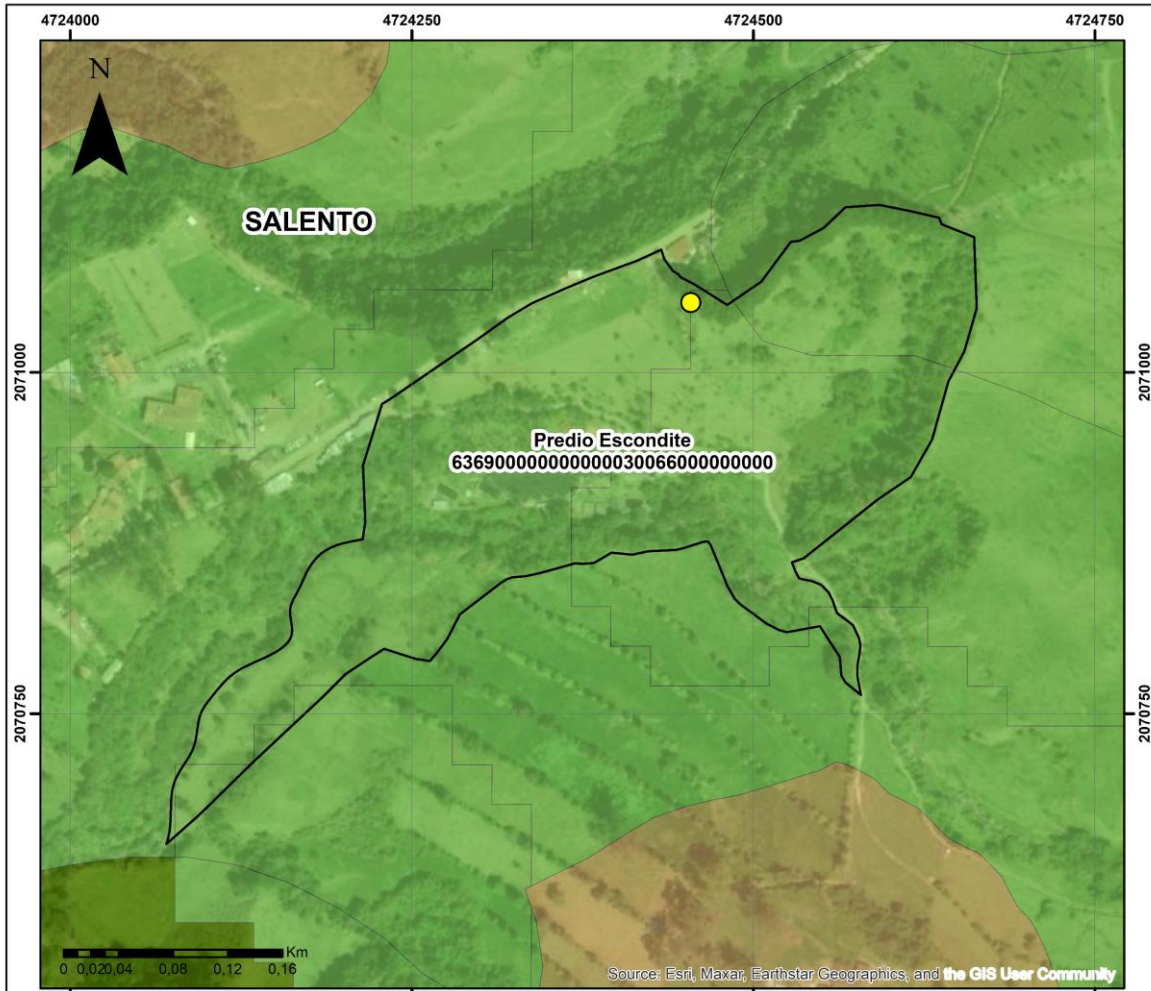
CI SRCA 900-25



Línea de trazado Bolillos Filandia



Respuesta oficio 8281-25



CONVENCIONES

- Predio Escondite
- Coordenada

DRMI Salento

- Preservación
- Producción
- Recuperación y/o mejoramiento

Localización de la Palma de Cera en el Predio Escondite Salento, Quindío

Escala: 1:4.000

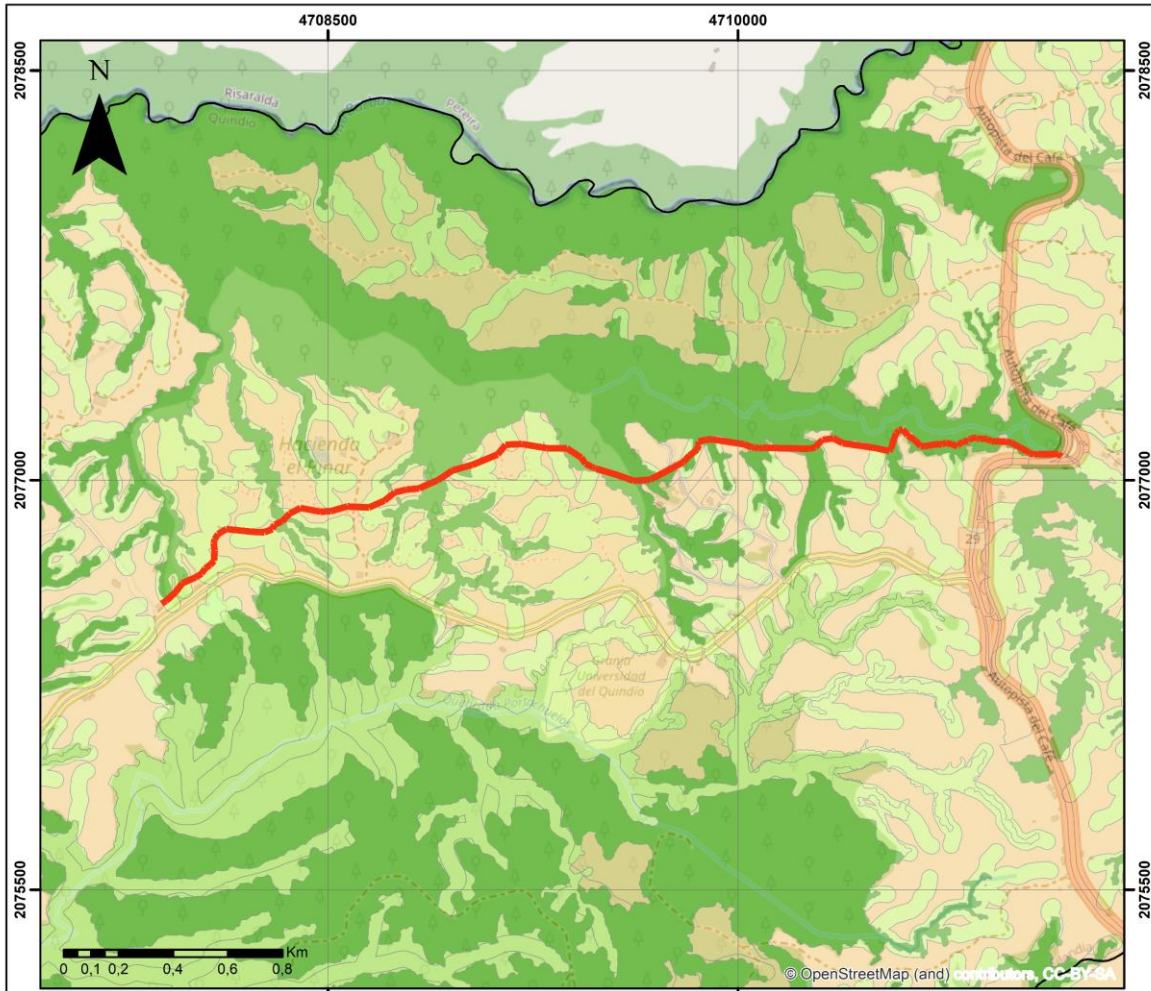
Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025



© OpenStreetMap (and) contributors



CONVENCIONES

Municipios_quindío
 Línea de trazado Bolillos-Filandia
DCS Barbas Bremen
 Preservación
 Restauración
 Uso sostenible



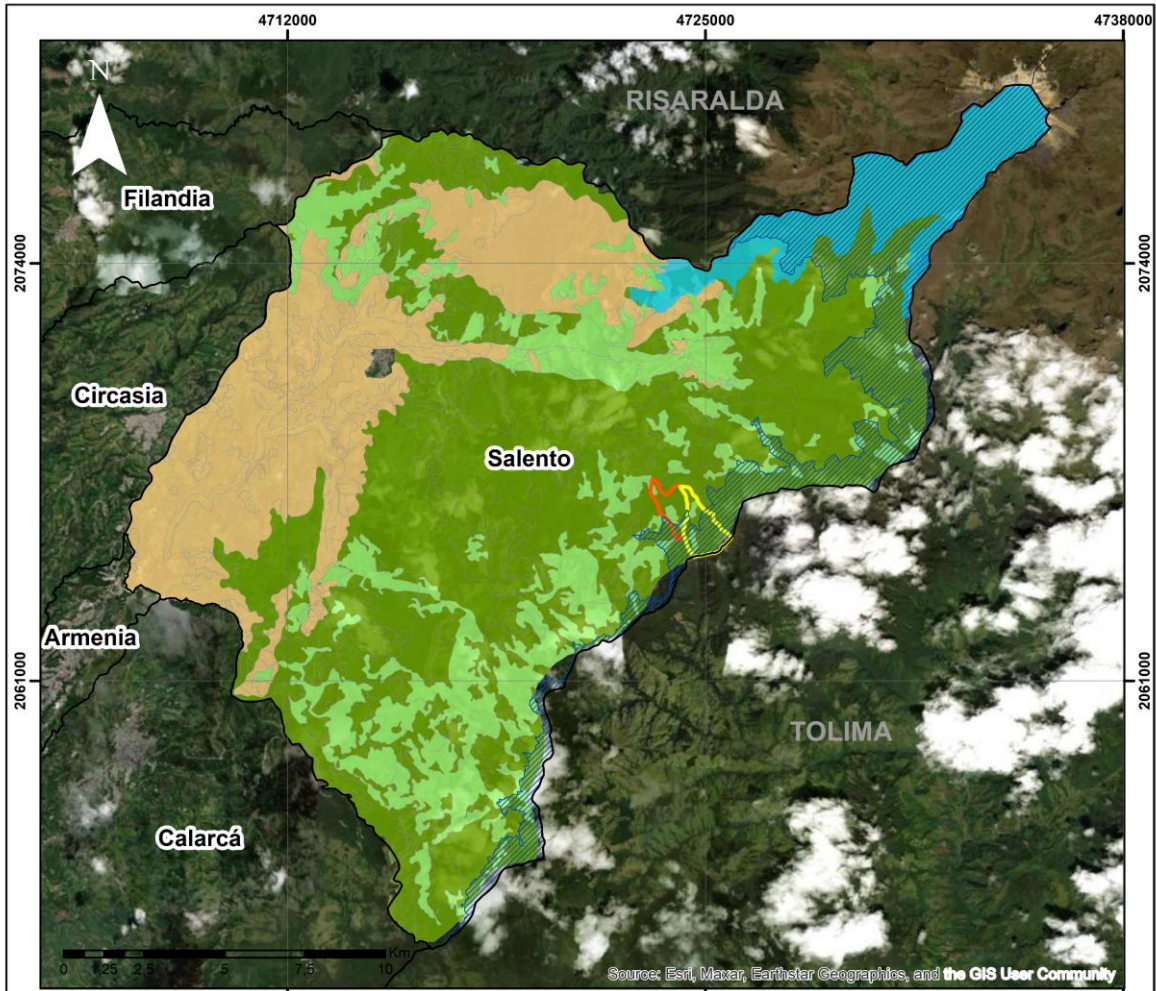
Zonificación del DCS Barbas Bremen
Línea de trazado Bolillos
Filandia, Quindío

Escala: 1:20.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter

Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025





Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community

CONVENCIONES

- Departamentos
- Municipios Quindío
- Páramo Los Nevados Quindío
- Predio Complejo de Humedales La Cabaña
- Predio El Mirador
- PNN Los Nevados Quindío

ZONAS

- Preservación
- Producción
- Recuperación y/o mejoramiento

DRMI Salento, Páramo y PNN Los Nevados con los predios Complejo de Humedales y El Mirador

Escala: 1:170.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025

© OpenStreetMap (and) contributors,

Contrato No. 442-2025

ANEXO 2

> Escritorio > CRQ > INFORME 3 > ANEXOS > Anexo 2. Salidas gráficas HeCo, nota conceptual y shapes >

Buscar en Anexo 2. Salidas gráficas HeCo, nota conce

Ordenar Ver

Vista previa



Shapes



Áreas de presión
DRMI Génova



Áreas de presión
DRMI Pijao



Áreas de presión
en Génova y
Pijao



DRMI Pijao y
Génova con APs
1 400.000



DRMI Pijao y
Génova con APs
1 500.000



Nota Conceptual
DRMI Pijao y
Génova_CRQ



Páramos LN y
Chilí con DRMI
Pijao y Génova



Predio
63302000100120
050000



Predio
63302000100140
116000



Predio
63302000100140
246000



Predio Altacima



Predio Ayapel



Predio El Mirador



Predio El Silencio



Predio Galilea



Predio La
Contenta



Predio La Ilusión



Predio La Mejora



Predio Las
Colinas



Predio Las Flores



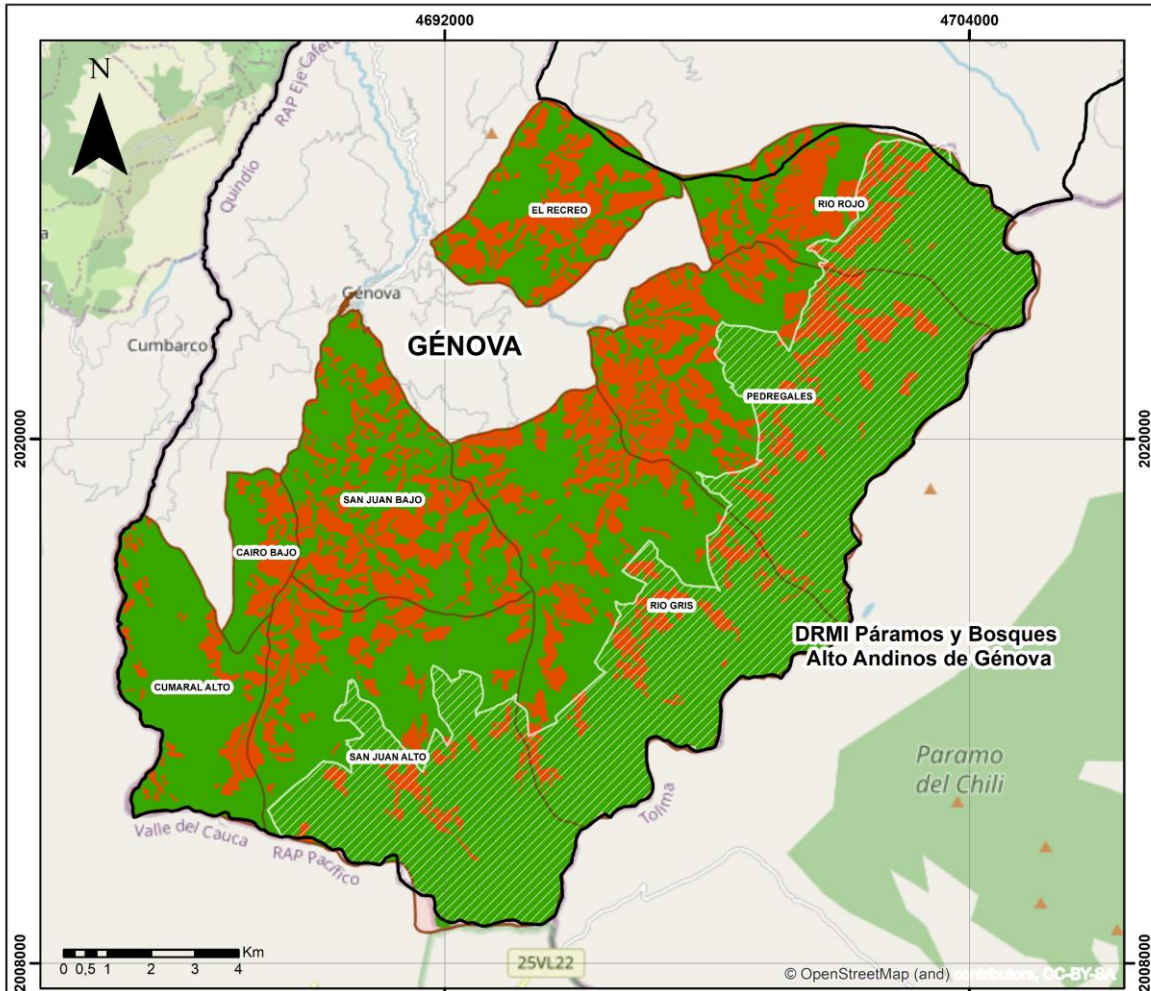
Predios La Granja



Veredas, predios,
coberturas
Génova



Veredas, predios,
coberturas Pijao



CONVENCIONES

- Departamento
- Municipios Quindío
- DRMI Páramos y Bosques Alto Andinos
- Veredas

ZONAS

- Zonas sin presión
- Zonas con presión

Áreas de presión en las veredas y DRMI Páramos y Bosques Alto Andinos de Génova

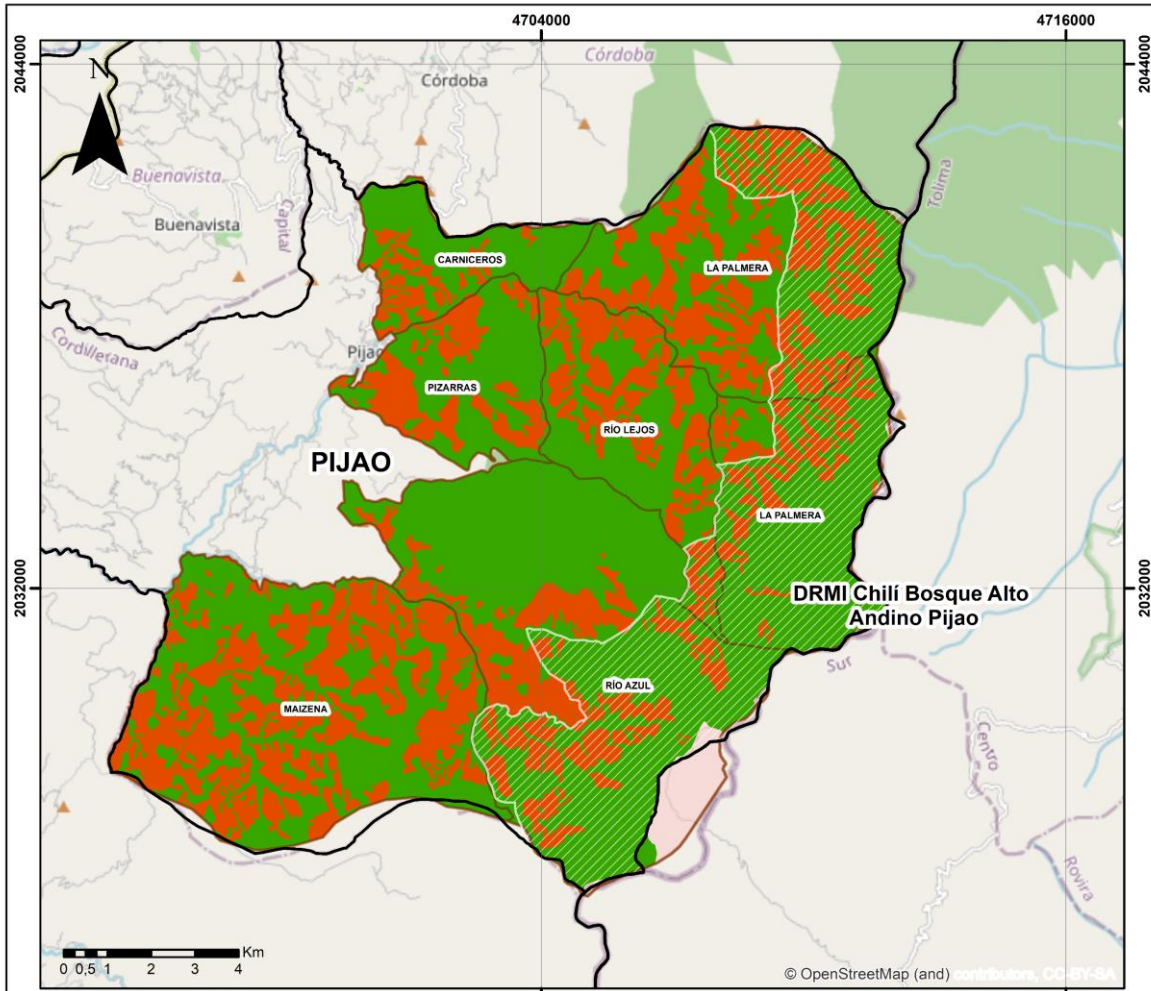
Escala: 1:125.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 Maria Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025





CONVENCIONES

	Departamento
	Municipios Quindío
	DRMI Chili Bosque Alto Andino Pijao
	Veredas Pijao
ZONAS	
	Zonas sin presión
	Zonas con presión

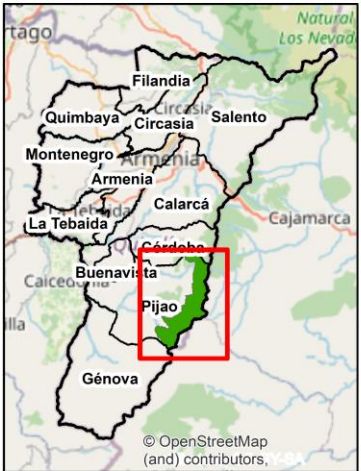
Áreas de presión en las veredas y DRMI Chili Bosque Alto Andino Pijao

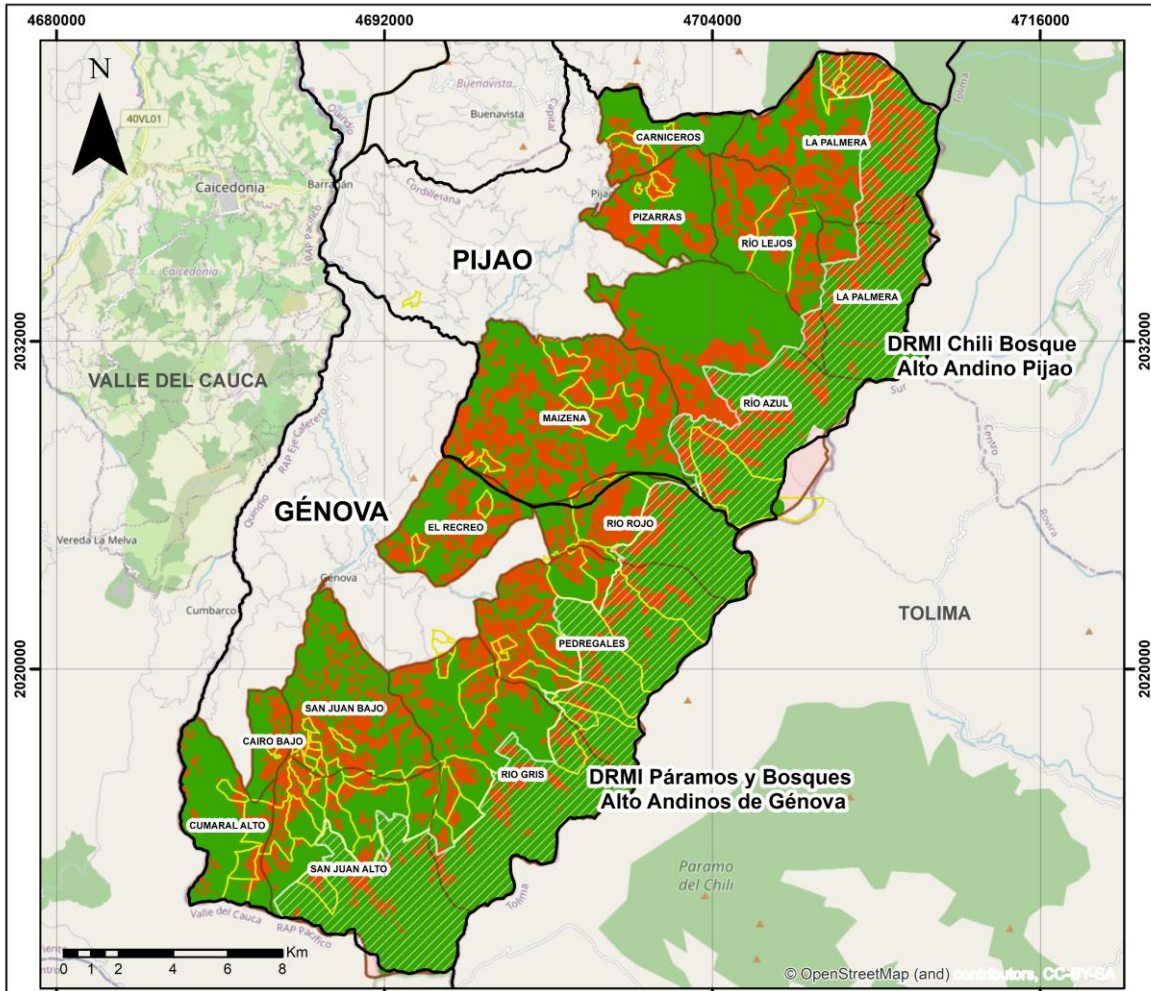
Escala: 1:125.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 Maria Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025





CONVENCIONES

- Departamentos
- Municipios Quindío
- Veredas Génova
- DRMI Páramos y Bosques Alto Andinos de Génova
- DRMI Chili Bosque Alto Andino Pijao
- Predios

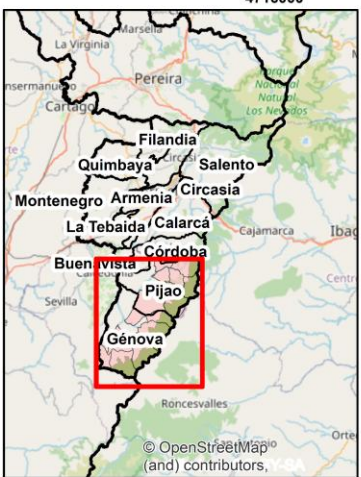
ZONAS

- Zonas sin presión
- Zonas con presión

Zonas de presión en los predios de interés

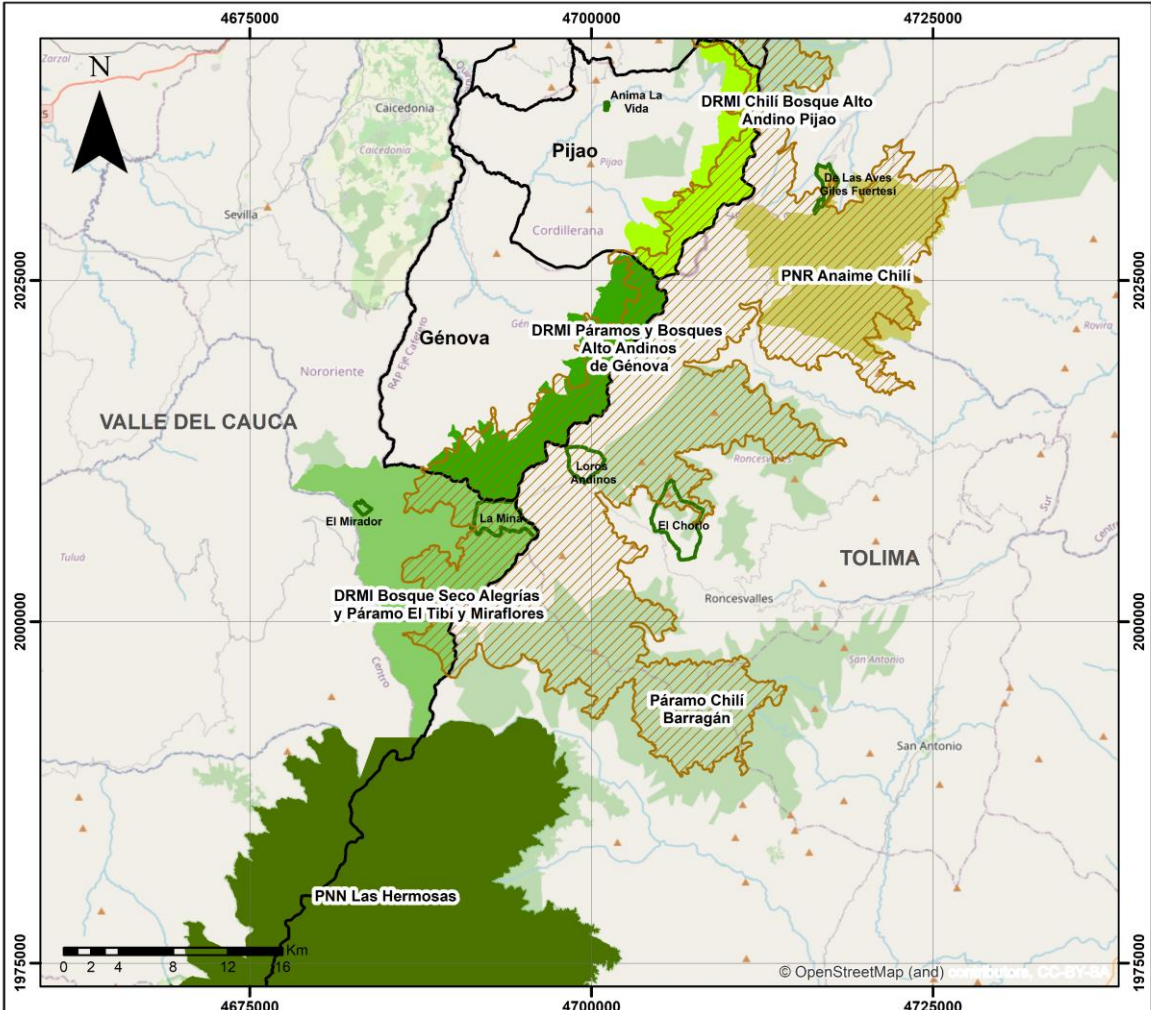
Escala: 1:200.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025

© OpenStreetMap® (and) contributors, CC-BY-SA



CONVENCIONES

	Páramo Chilí Barragán
	Departamentos
	Municipios Quindío
	Reservas Naturales de la Sociedad Civil
	PNN Las Hermosas
	DRMI Bosque Seco Alegrías y Páramo El Tibi y Miraflores
	PNR Anaime Chilí
	DRMI Páramos y Bosques Alto Andinos de Génova
	DRMI Chilí Bosque Alto Andino

DRMI Pijao y DRMI Génova con Áreas protegidas cercanas y Reservas Naturales de la Sociedad Civil

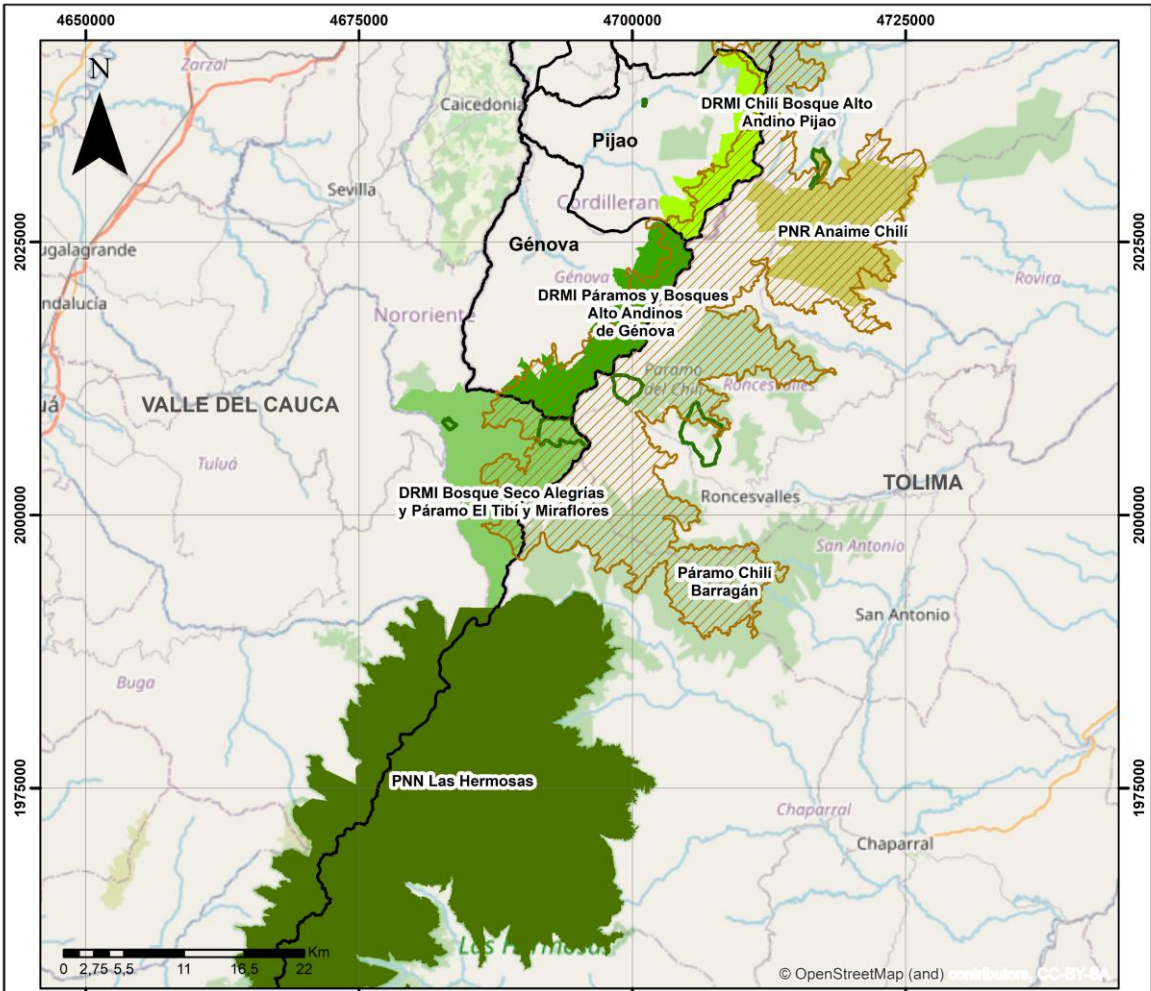
Escala: 1:400.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025





CONVENCIONES

	Páramo Chihil Barragán
	Departamentos
	Municipios Quindío
	Reservas Naturales de la Sociedad Civil
	PNN Las Herosas
	DRMI Bosque Seco Alegrías y Páramo El Tibi y Miraflores
	PNR Anaime Chihil
	DRMI Páramos y Bosques Alto Andinos de Génova
	DRMI Chihil Bosque Alto Andino

DRMI Pijao y DRMI Génova con Áreas protegidas cercanas y Reservas Naturales de la Sociedad Civil

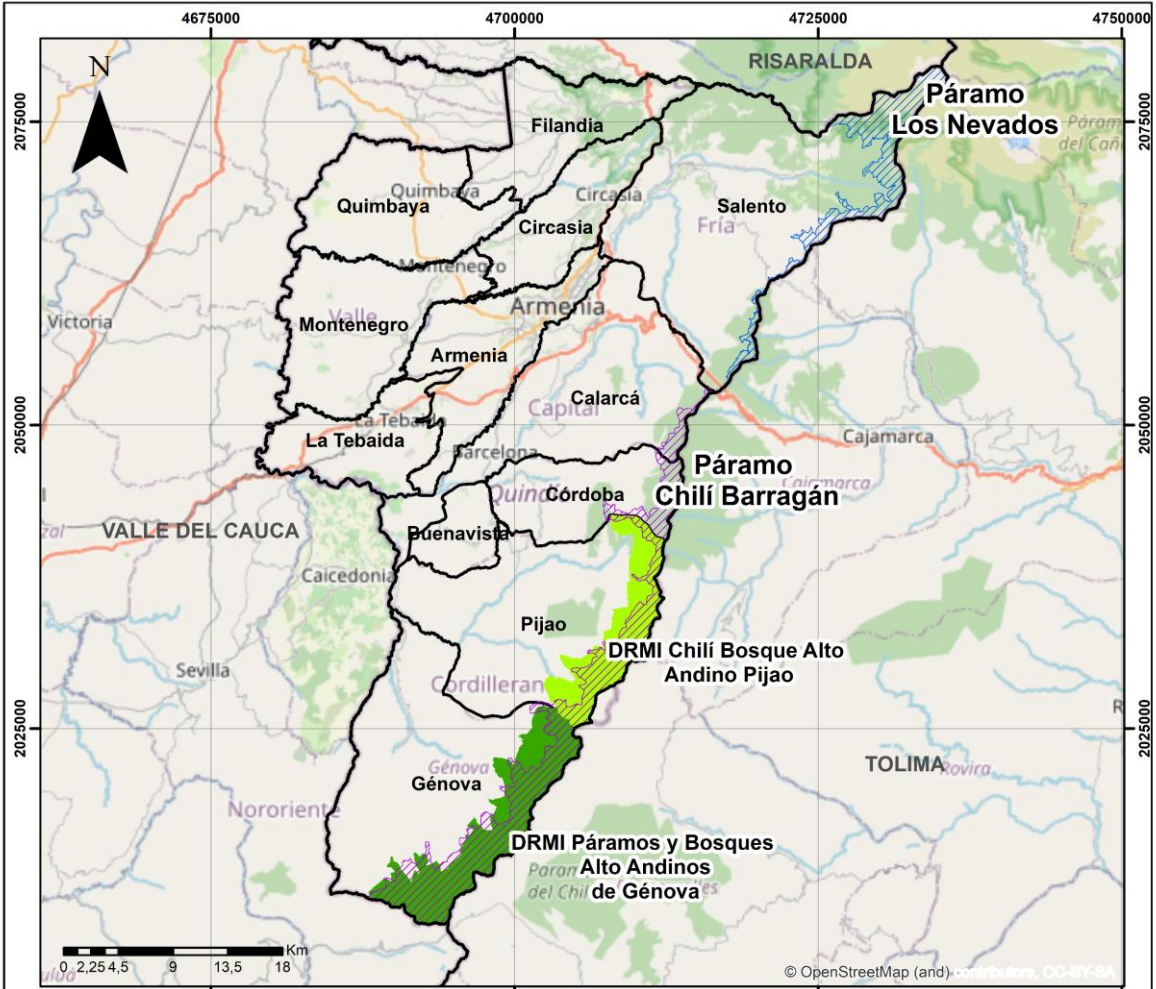
Escala: 1:500.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 Maria Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025





CONVENCIONES

	Departamentos
	Municipios Quindío
	Páramo Los Nevados Quindío
	Páramo Chili Barragán Quindío
	DRMI Chili Bosque Alto Andino Pijao
	DRMI Páramos y Bosques Alto Andinos de Génova

Páramos Los Nevados y Chili Barragán con DRMI Pijao y DRMI Génova

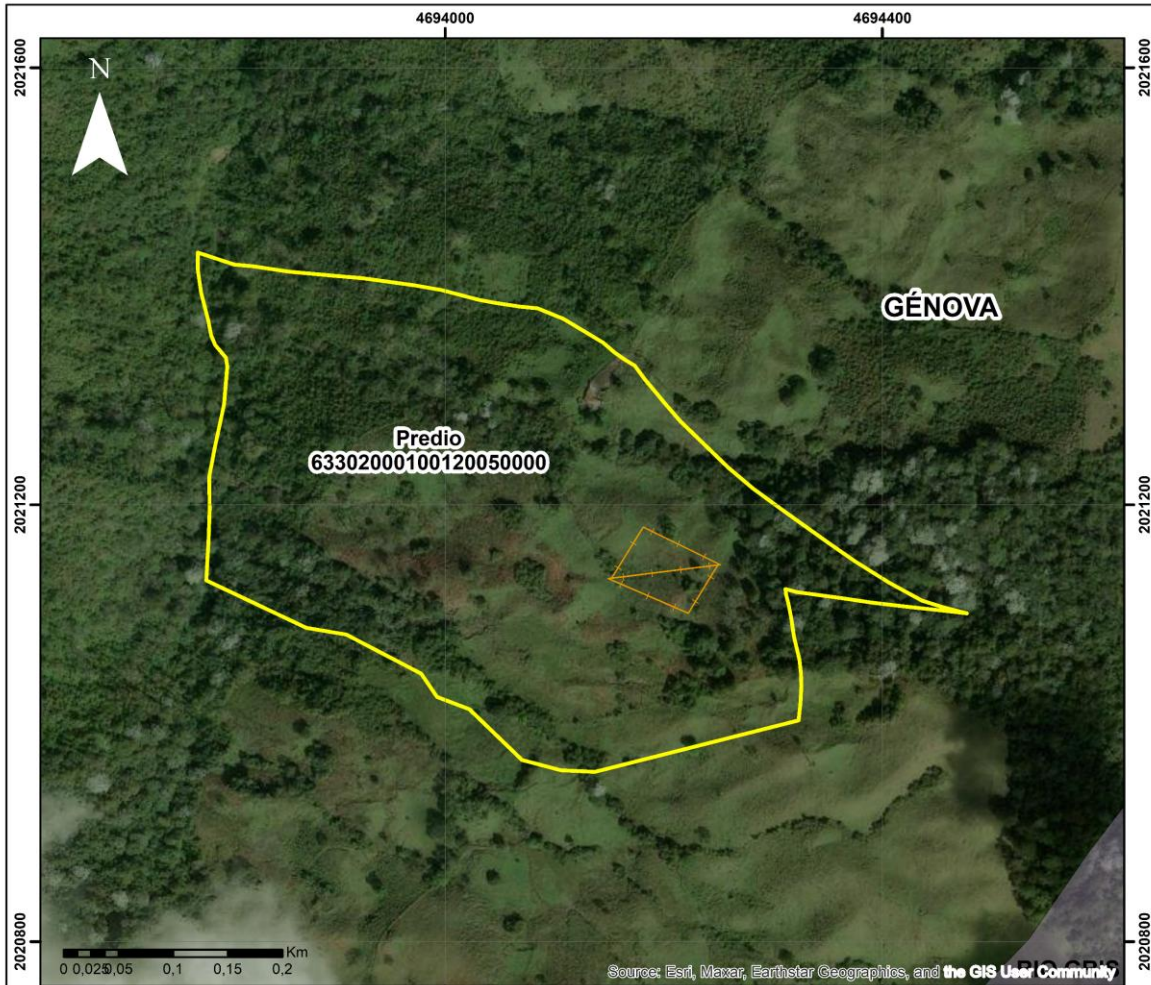
Escala: 1:450.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 Maria Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025





CONVENCIONES

	Cerco
	Predio
	Páramo Chilí Barragán
	Veredas

Predio con cercos
633020001000000120050000000000

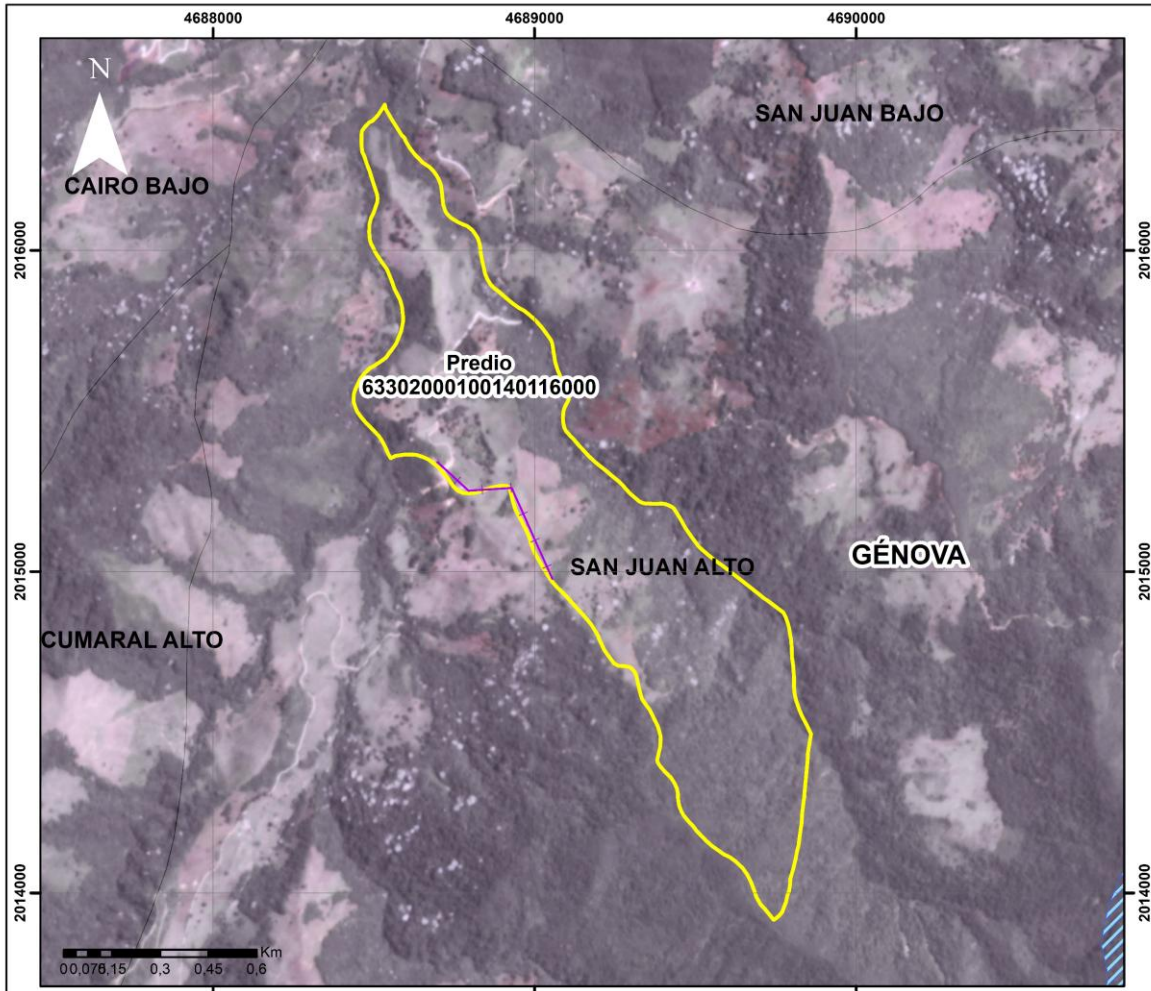
Escala: 1:5.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025





CONVENCIONES

	Cerco
	63302000100140116000
	Predio
	63302000100140116000
	Páramo Chilí Barragán
	Veredas

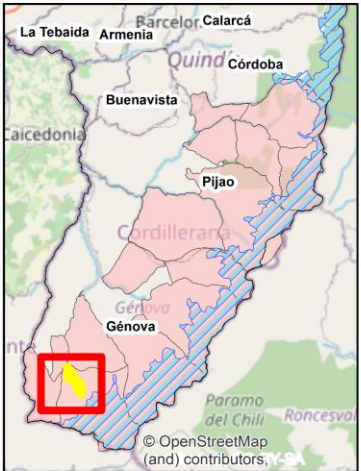
Predio con cercos
633020001000000140116000000000

Escala: 1:17.000

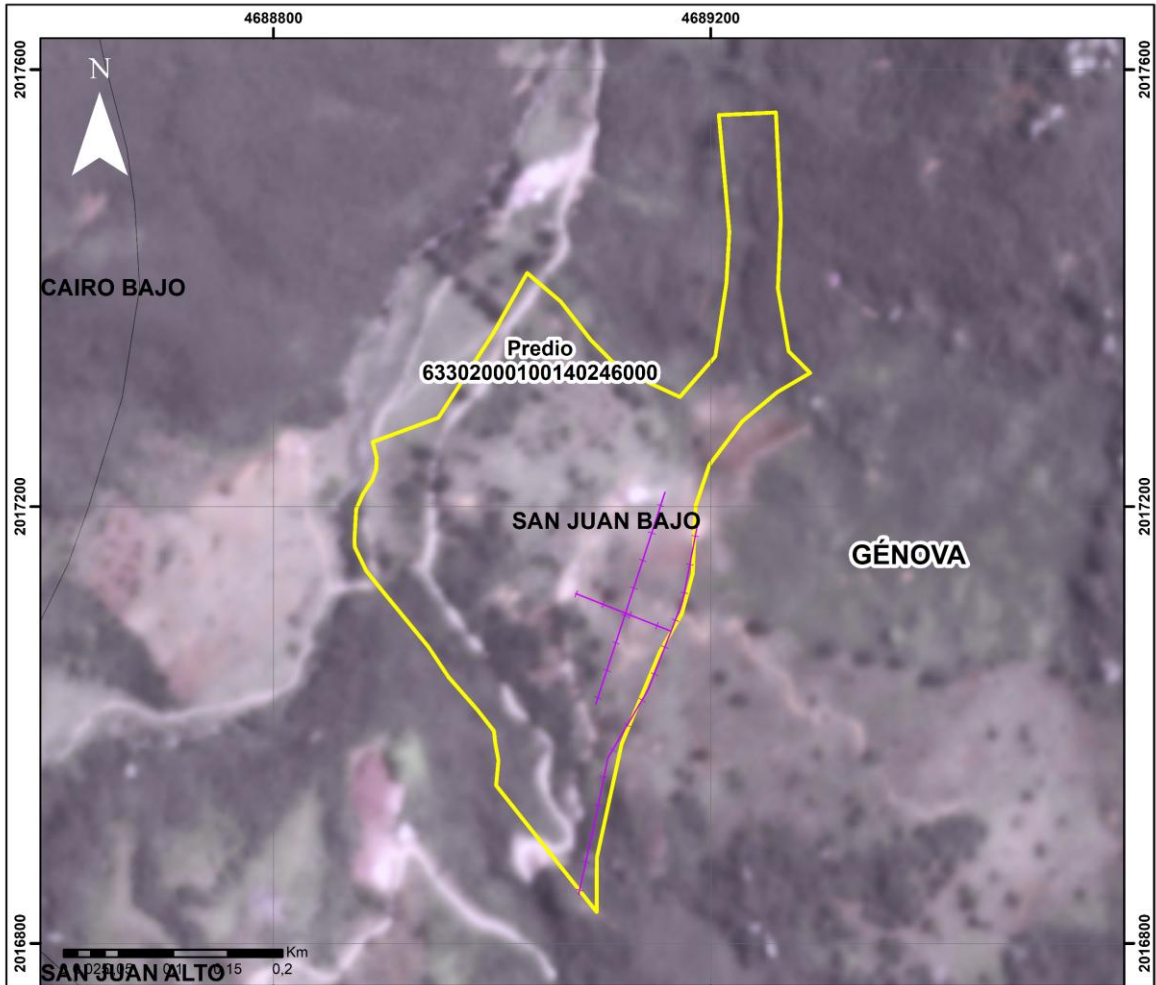
Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025



© OpenStreetMap (and) contributors, 2025



CONVENCIONES

	Cercos 63302000100140246000
	Predio 63302000100140246000
	Páramo Chilí Barragán
	Veredas

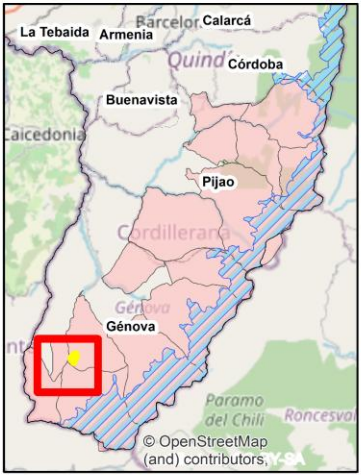
Predio con cercos
633020001000000140246000000000

Escala: 1:5.000

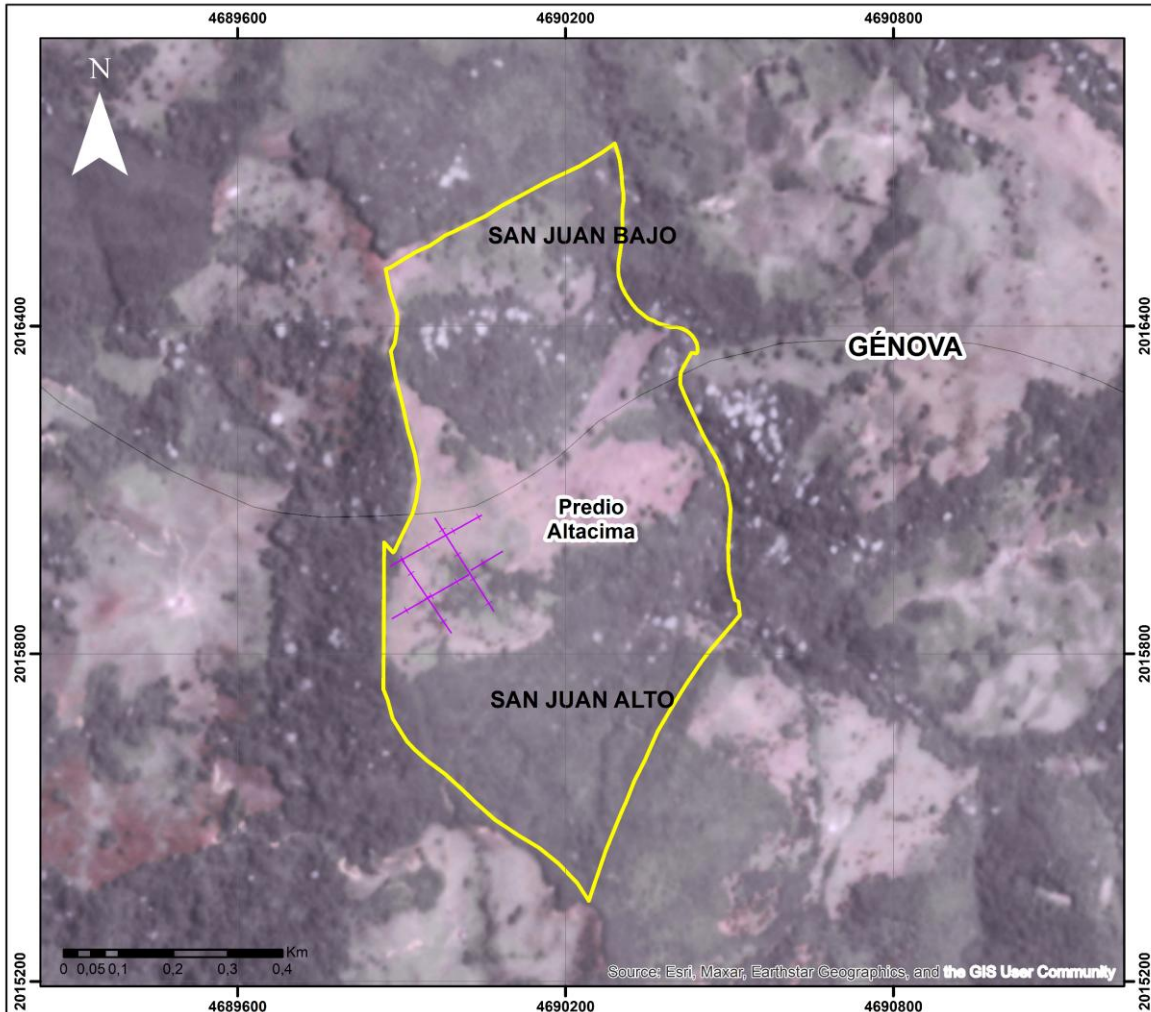
Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter







Realizado por:
 Maria Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025



© OpenStreetMap
 (and) contributors,



CONVENCIONES

-  Cerco_Altacima
-  Predio_Altacima
-  Páramo Chilí Barragán
-  Veredas

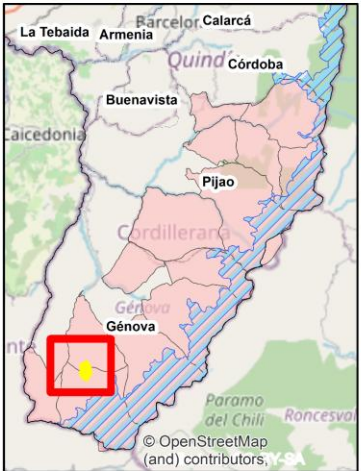
Predio Altacima con cercos
633020001000000140111000000000

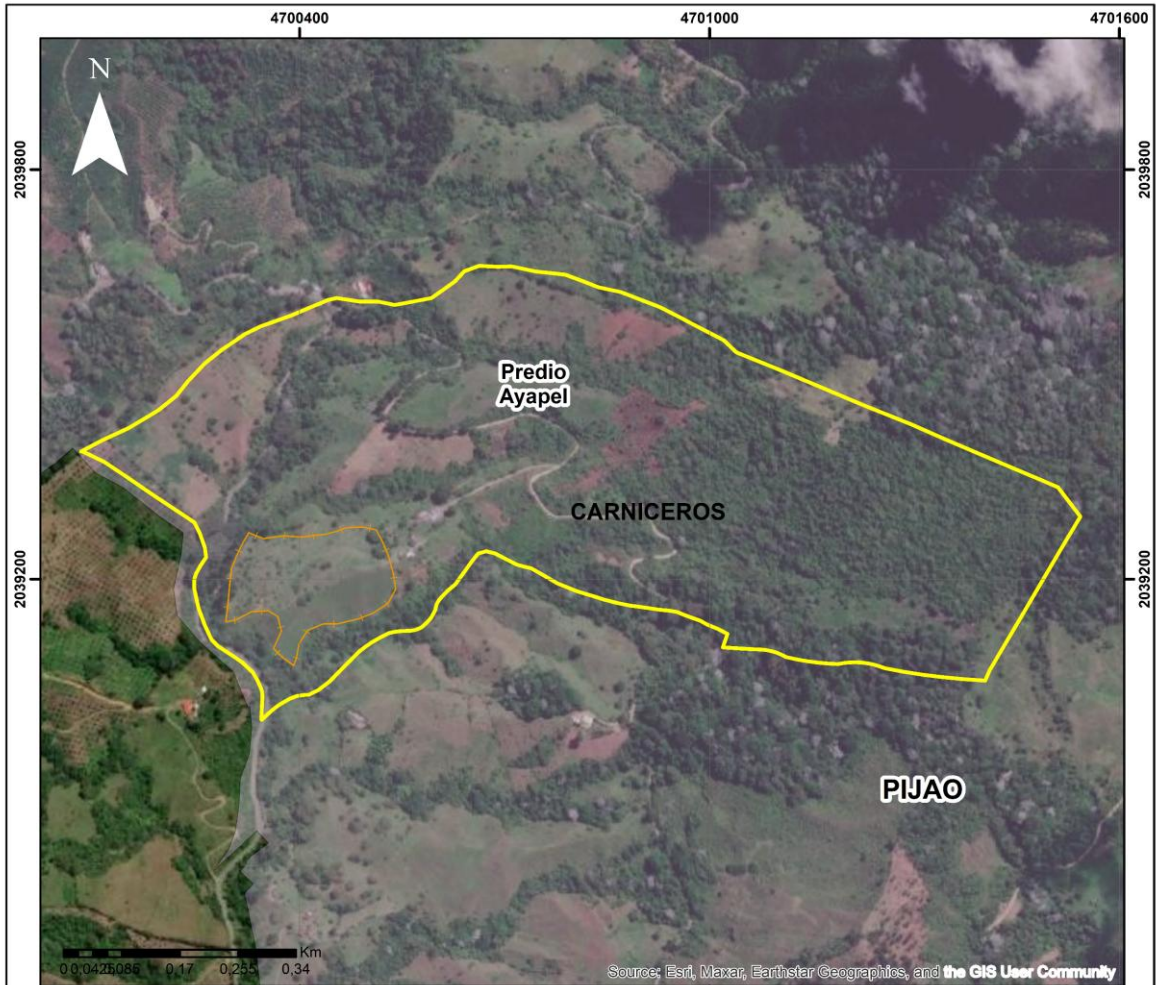
Escala: 1:10.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter






Realizado por:
 Maria Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025





CONVENCIONES

-  Cerco Ayapel
-  Predio Ayapel
-  Veredas

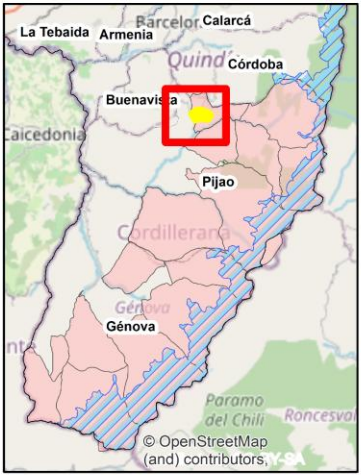
Predio Ayapel con cercos
635480002000000010012000000000

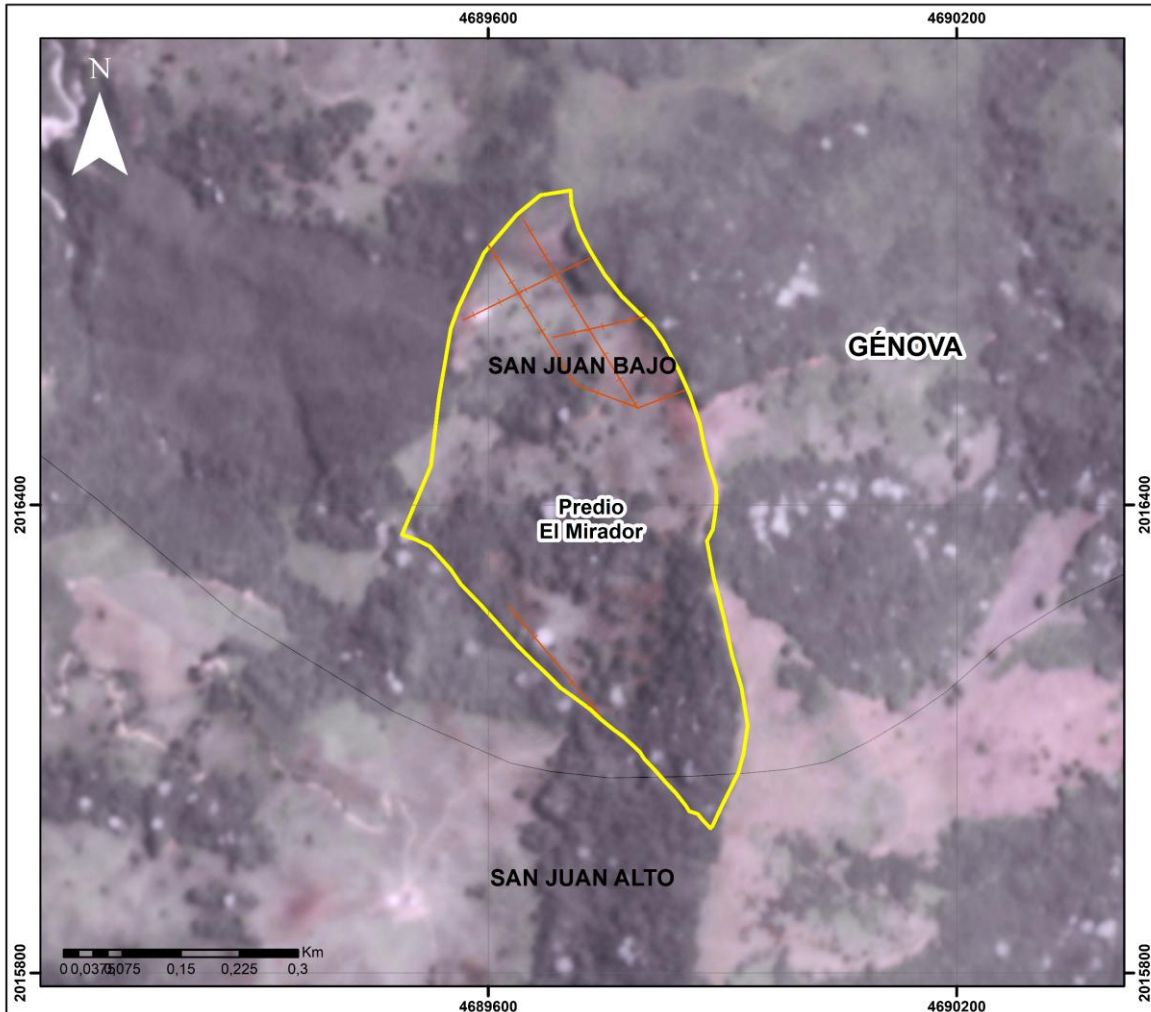
Escala: 1:8.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
Projection: Transverse Mercator
Datum: MAGNA
False Easting: 5.000.000,0000
False Northing: 2.000.000,0000
Central Meridian: -73,0000
Scale Factor: 0,9992
Latitude Of Origin: 4,0000
Units: Meter



Realizado por:
Maria Alejandra Carvajal Hermosa
Profesional contratista
Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
2025





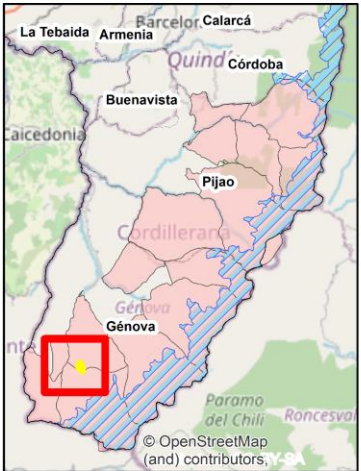
CONVENCIONES

-  Cerco_El_Mirador
-  Predio_El_Mirador
-  Páramo Chilí Barragán
-  Veredas

Predio El Mirador con cercos
633020001000000140242000000000

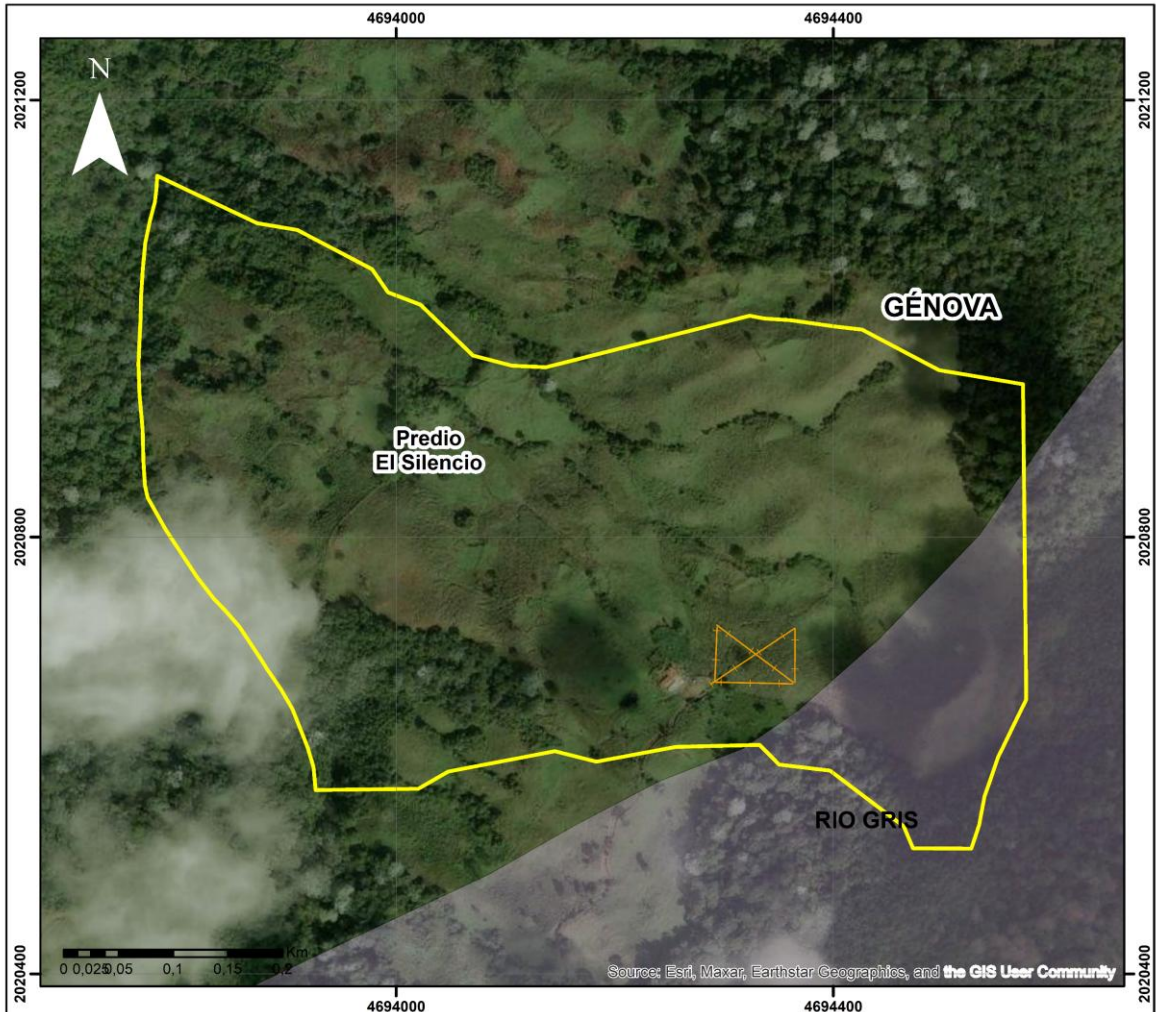
Escala: 1:7.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025

© OpenStreetMap (and) contributors, 2025



CONVENCIONES

- Cerco_El_Silencio
- Predio_El_Silencio
- Páramo Chilí Barragán
- Veredas

Predio El Silencio con cercos
633020001000000120034000000000

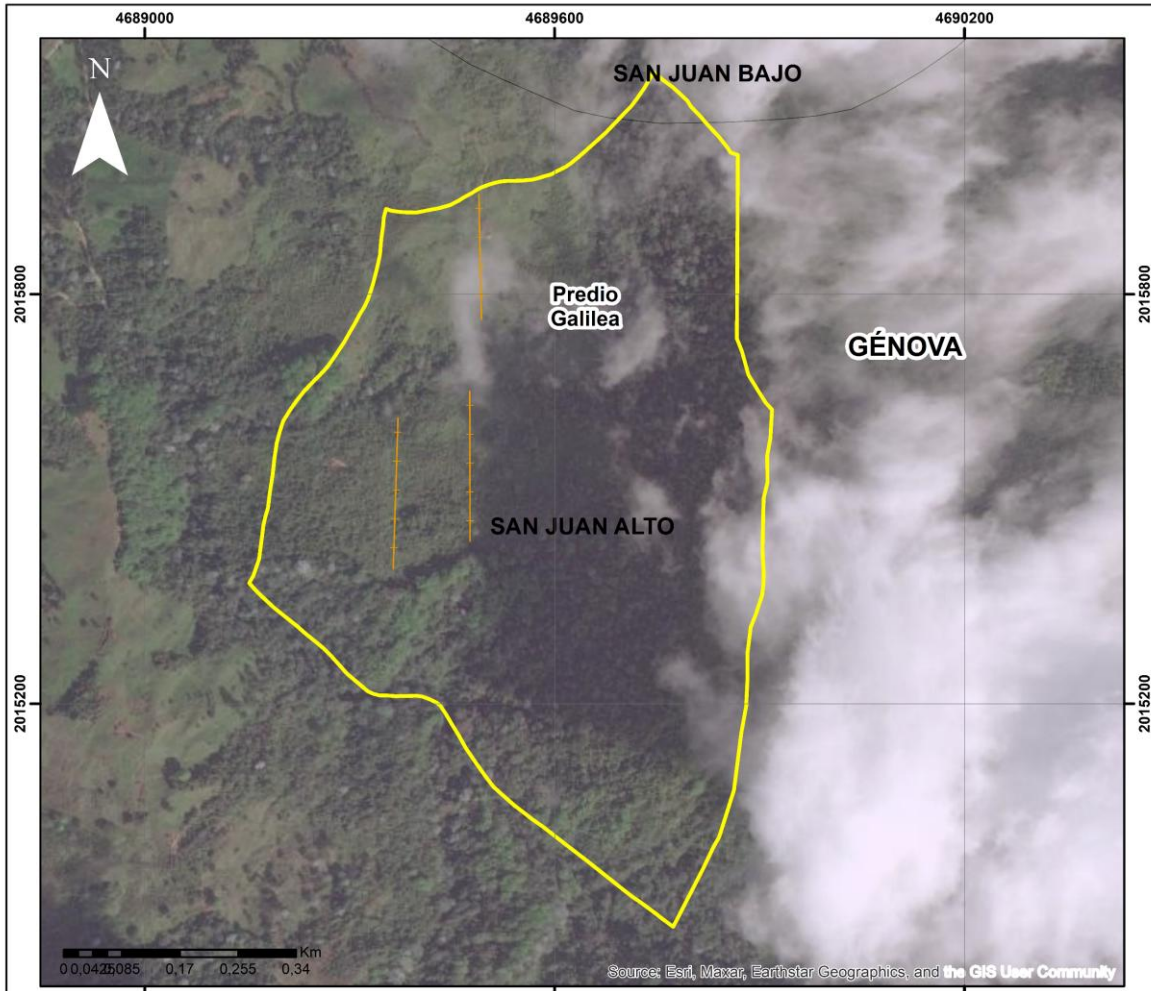
Escala: 1:5.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
Projection: Transverse Mercator
Datum: MAGNA
False Easting: 5.000.000,0000
False Northing: 2.000.000,0000
Central Meridian: -73,0000
Scale Factor: 0,9992
Latitude Of Origin: 4,0000
Units: Meter



Realizado por:
Maria Alejandra Carvajal Hermosa
Profesional contratista
Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
2025

© OpenStreetMap (and) contributors, 2025



CONVENCIONES

- Cerco Galilea
- Predio Galilea
- Páramo Chilí Barragán
- Veredas

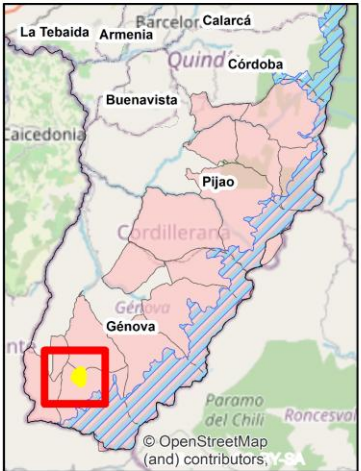
Predio Galilea con cercos
633020001000000140113000000000

Escala: 1:8.000

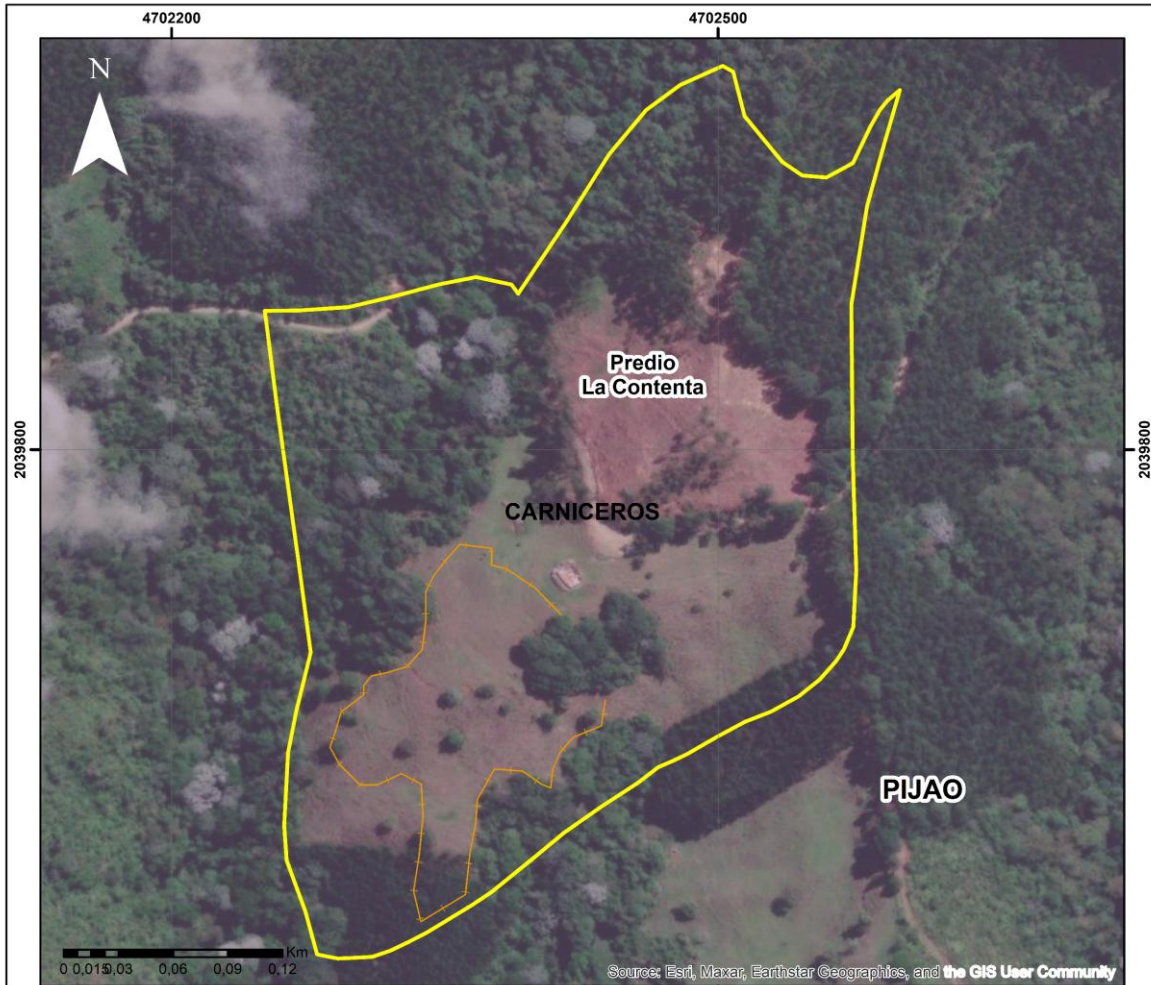
Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025



Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community



Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community

CONVENCIONES	
	Cerco La Contenta
	Predio La Contenta
	Veredas

Predio La Contenta con cercos
635480002000000010021000000000

Escala: 1:3.000

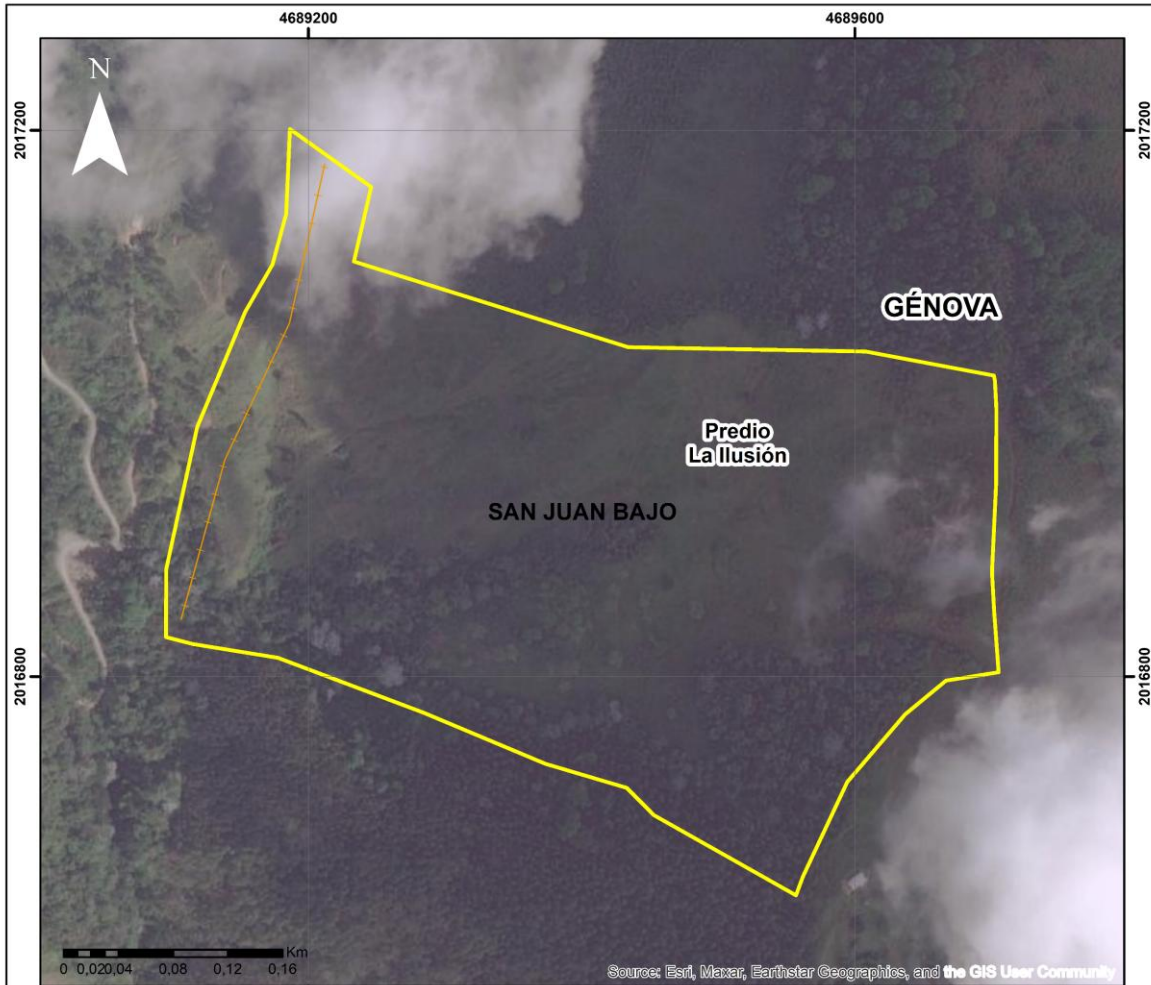
Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
Projection: Transverse Mercator
Datum: MAGNA
False Easting: 5.000.000,0000
False Northing: 2.000.000,0000
Central Meridian: -73,0000
Scale Factor: 0,9992
Latitude Of Origin: 4,0000
Units: Meter



Realizado por:
Maria Alejandra Carvajal Hermosa
Profesional contratista
Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
2025



© OpenStreetMap (and) contributors, 2025



CONVENCIONES

- Cerco_La_Ilusion
- Predio_La_Ilusion
- Páramo Chilí Barragán
- Veredas

Predio La Ilusión con cercos
633020001000000140244000000000

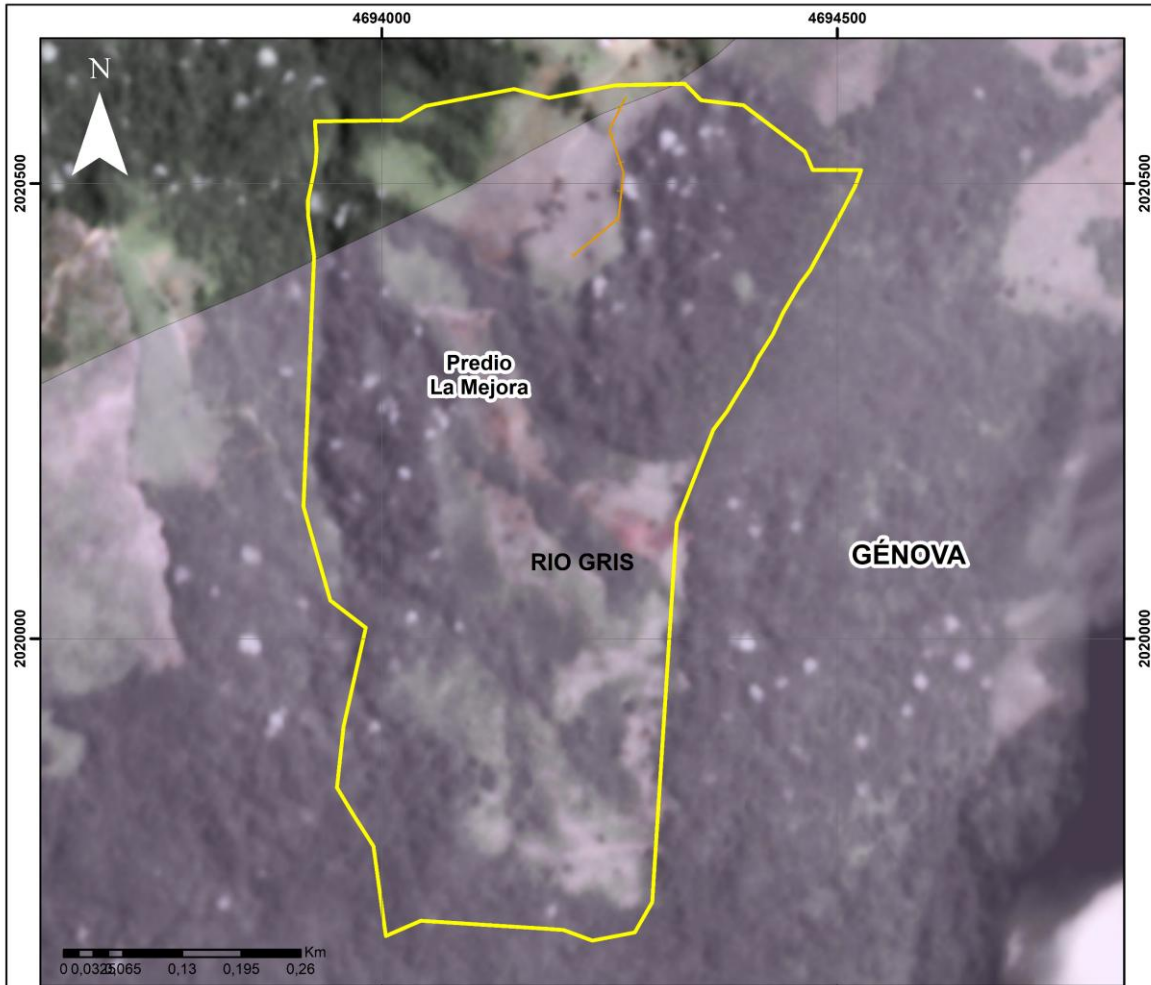
Escala: 1:4.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
Projection: Transverse Mercator
Datum: MAGNA
False Easting: 5.000.000,0000
False Northing: 2.000.000,0000
Central Meridian: -73,0000
Scale Factor: 0,9992
Latitude Of Origin: 4,0000
Units: Meter




Realizado por:
Maria Alejandra Carvajal Hermosa
Profesional contratista
Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
2025





CONVENCIONES

-  Cerco_La_Mejora
-  Predio_La_Mejora
-  Páramo Chilí Barragán
-  Veredas

Predio La Mejora con cercos
633020001000000120040000000000

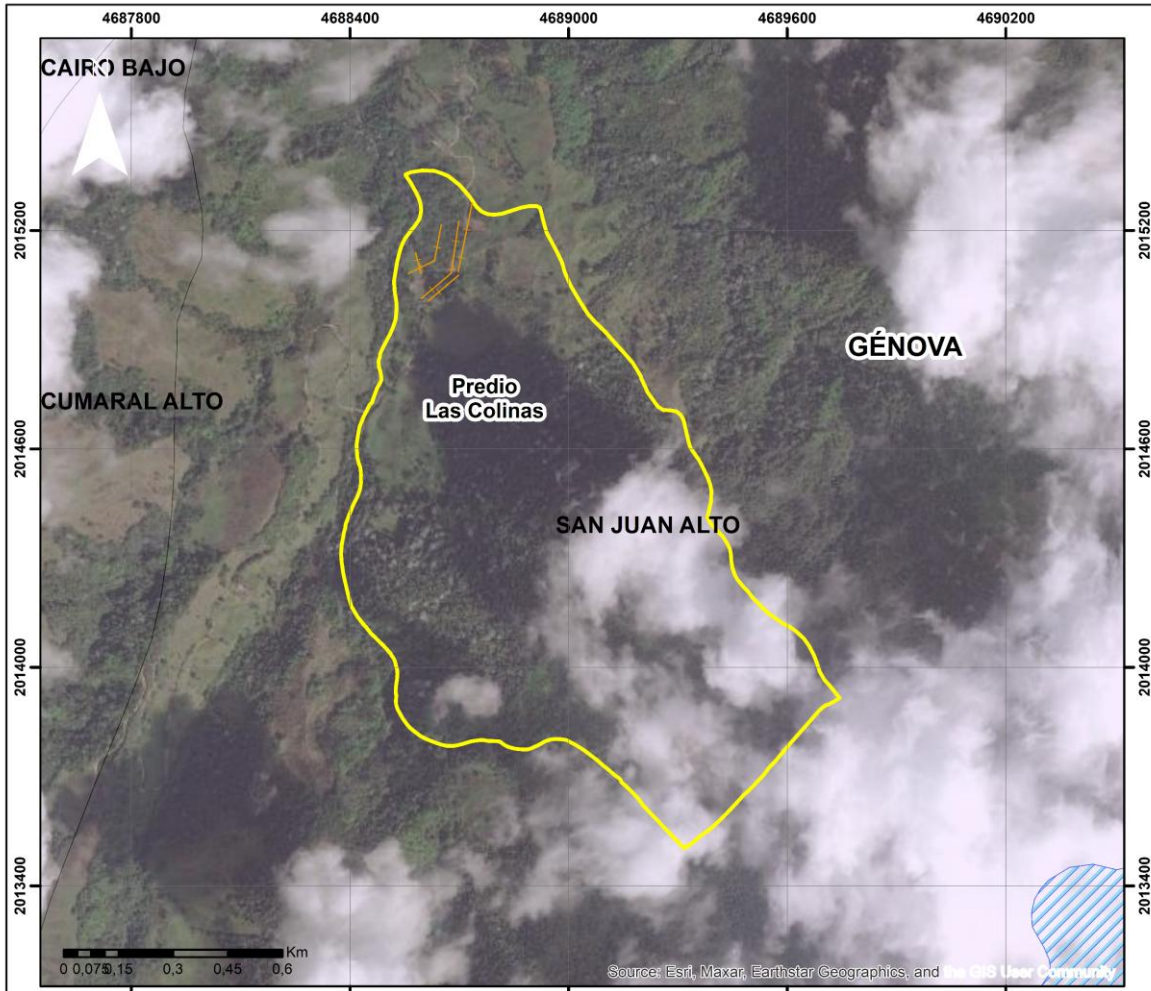
Escala: 1:6.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter







Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025





CONVENCIONES

-  Cerco_Las_Colinas
-  Predio_Las_Colinas
-  Páramo Chilí Barragán
-  Veredas

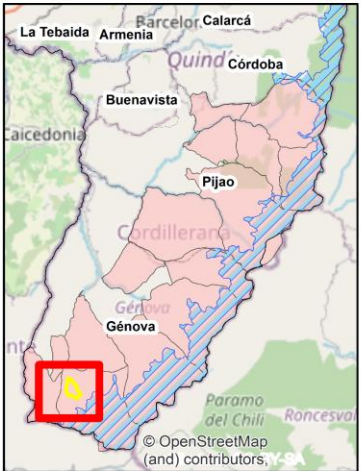
Predio Las Colinas con cercos
635480002000000140118000000000

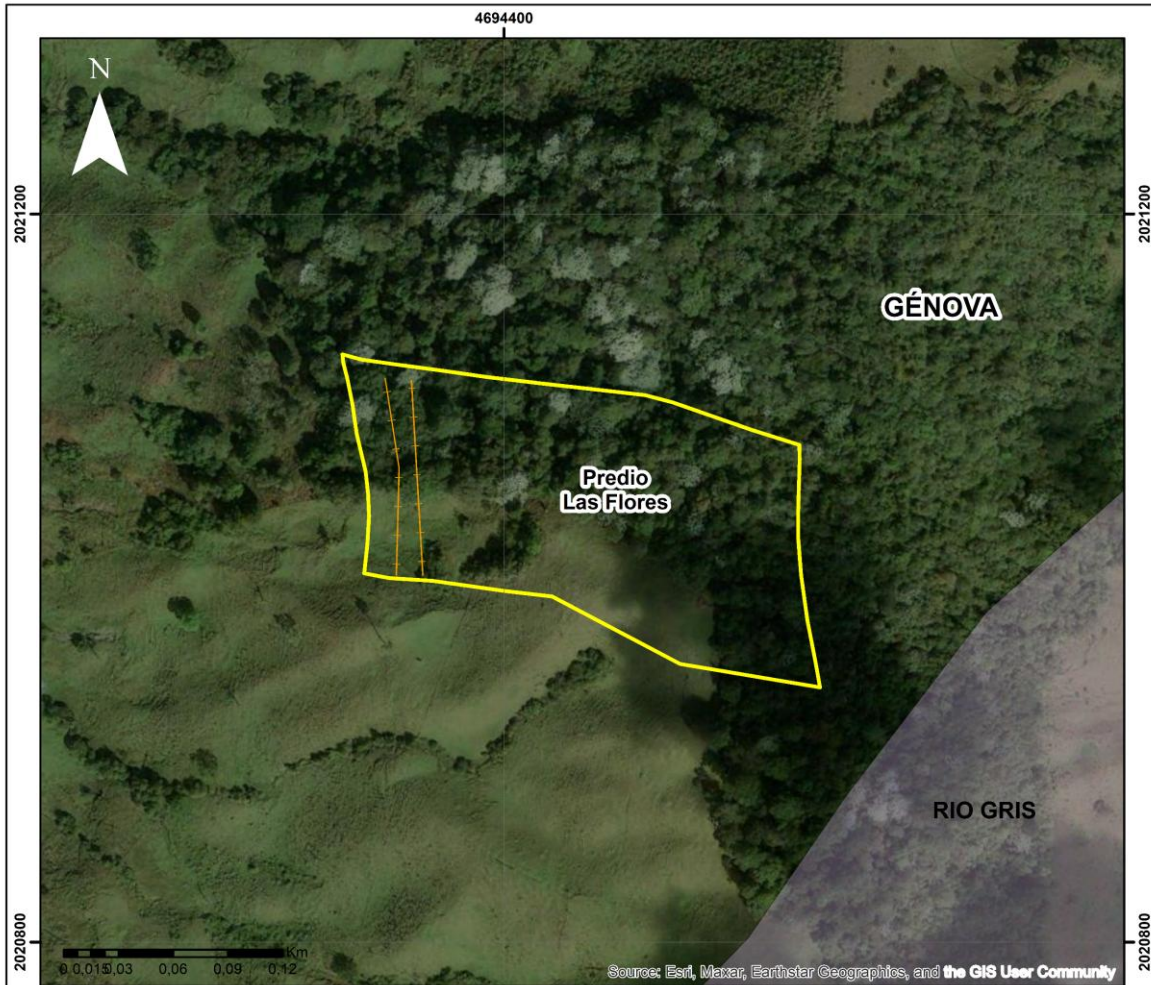
Escala: 1:15.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
Projection: Transverse Mercator
Datum: MAGNA
False Easting: 5.000.000,0000
False Northing: 2.000.000,0000
Central Meridian: -73.0000
Scale Factor: 0,9992
Latitude Of Origin: 4,0000
Units: Meter



Realizado por:
Maria Alejandra Carvajal Hermosa
Profesional contratista
Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
2025





Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community

CONVENCIONES

-  Cerco_Las_Flores
-  Predio_Las_Flores
-  Páramo Chilí Barragán
-  Veredas

Predio Las Flores con cercos
633020001000000120051000000000

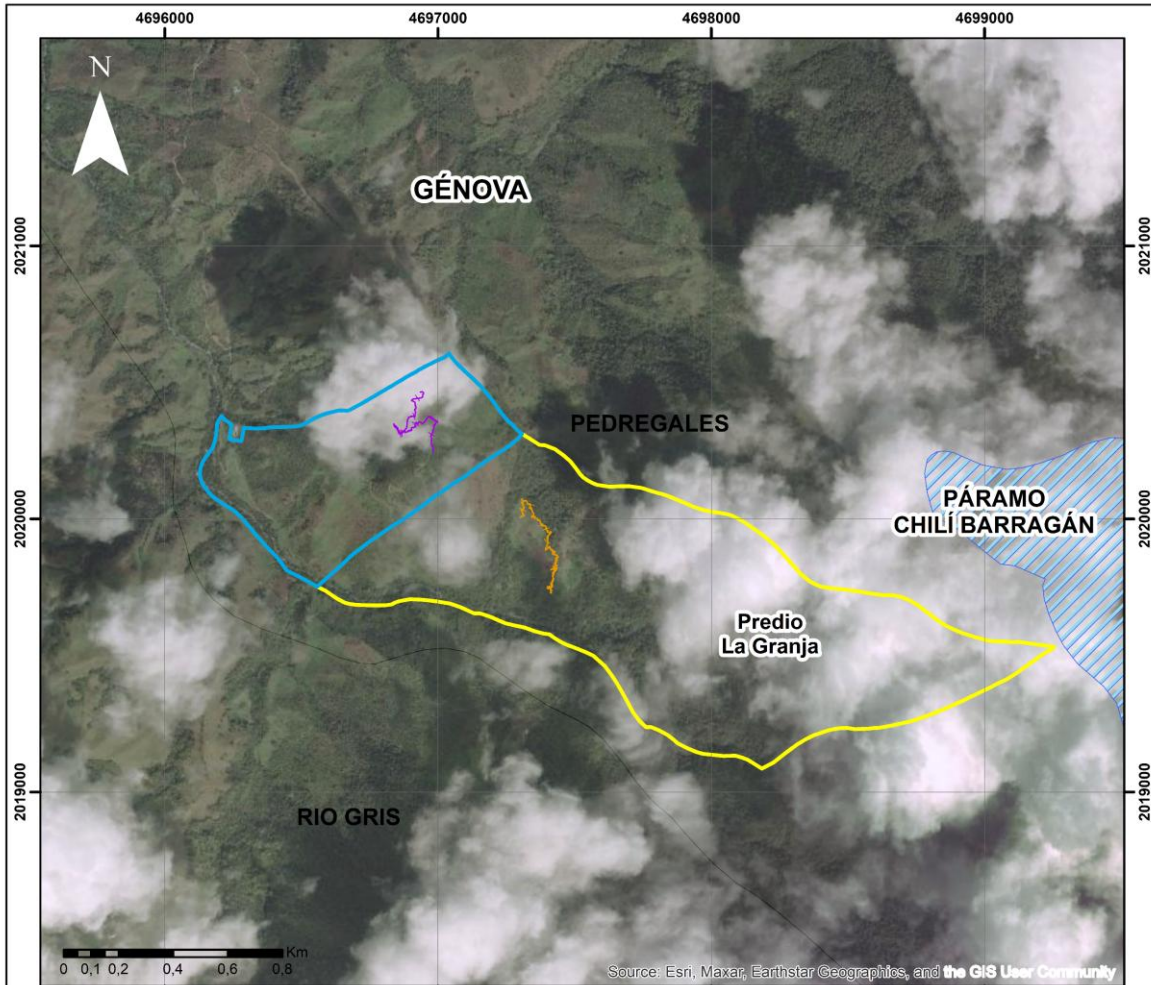
Escala: 1:3.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
Projection: Transverse Mercator
Datum: MAGNA
False Easting: 5.000.000,0000
False Northing: 2.000.000,0000
Central Meridian: -73,0000
Scale Factor: 0,9992
Latitude Of Origin: 4,0000
Units: Meter









Realizado por:
Maria Alejandra Carvajal Hermosa
Profesional contratista
Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
2025

© OpenStreetMap (and) contributors.



CONVENCIONES

-  Cerco_La_Granja1
-  Cerco_La_Granja
-  Predio_La_Granja1
-  Predio_La_Granja
-  Páramo Chilí Barragán
-  Veredas

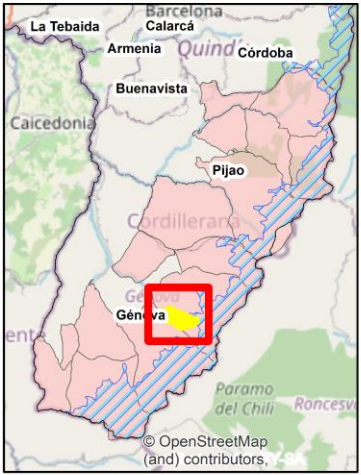
Predio La Granja con cercos
 633020001000000100043000000000
 633020001000000100025000000000

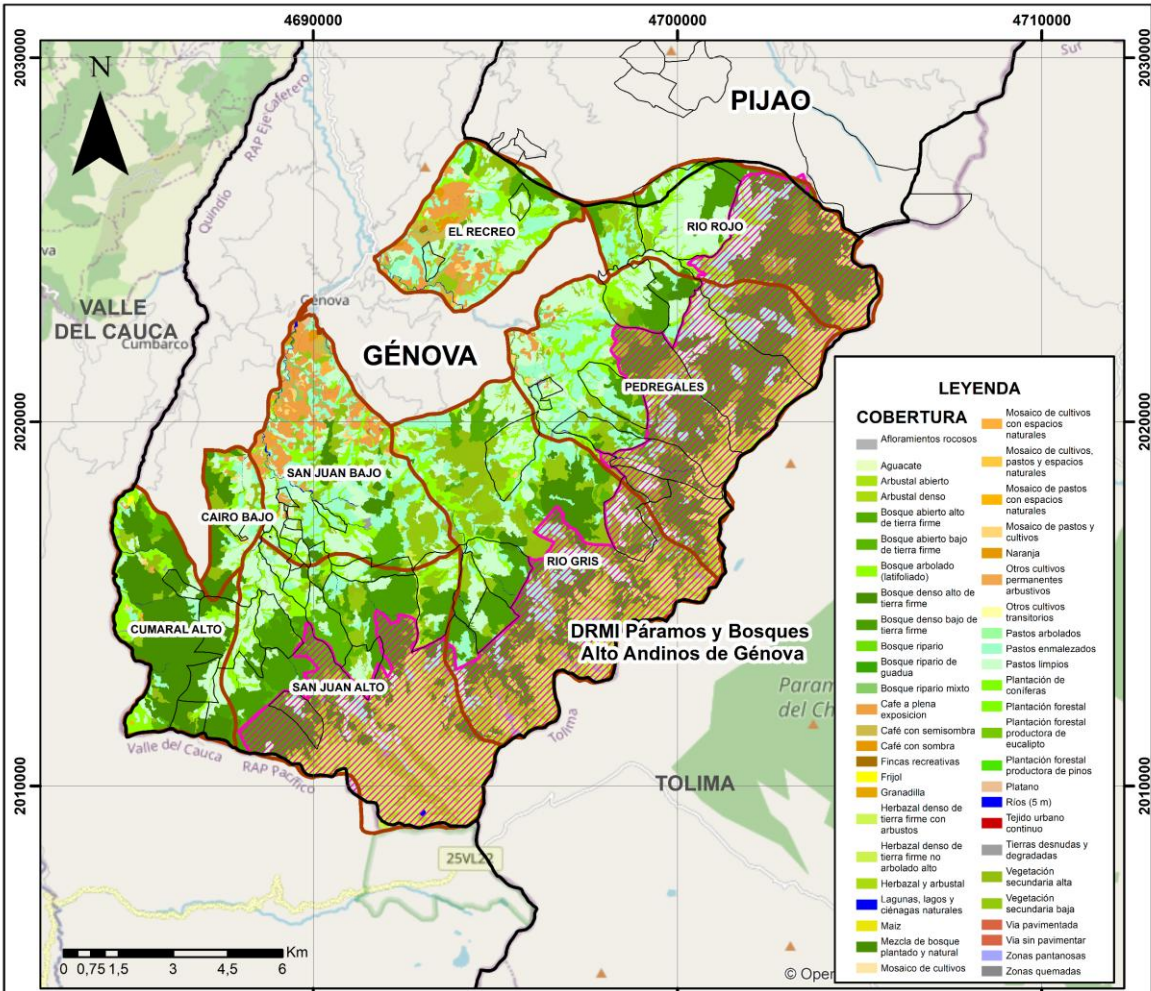
Escala: 1:20.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73.0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 Maria Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025





CONVENCIONES

- Departamentos
- Municipios Quindío
- Predios
- DRMI Páramos y Bosques Alto Andinos de Génova

Coberturas de las veredas con DRMI Génova y predios de interés

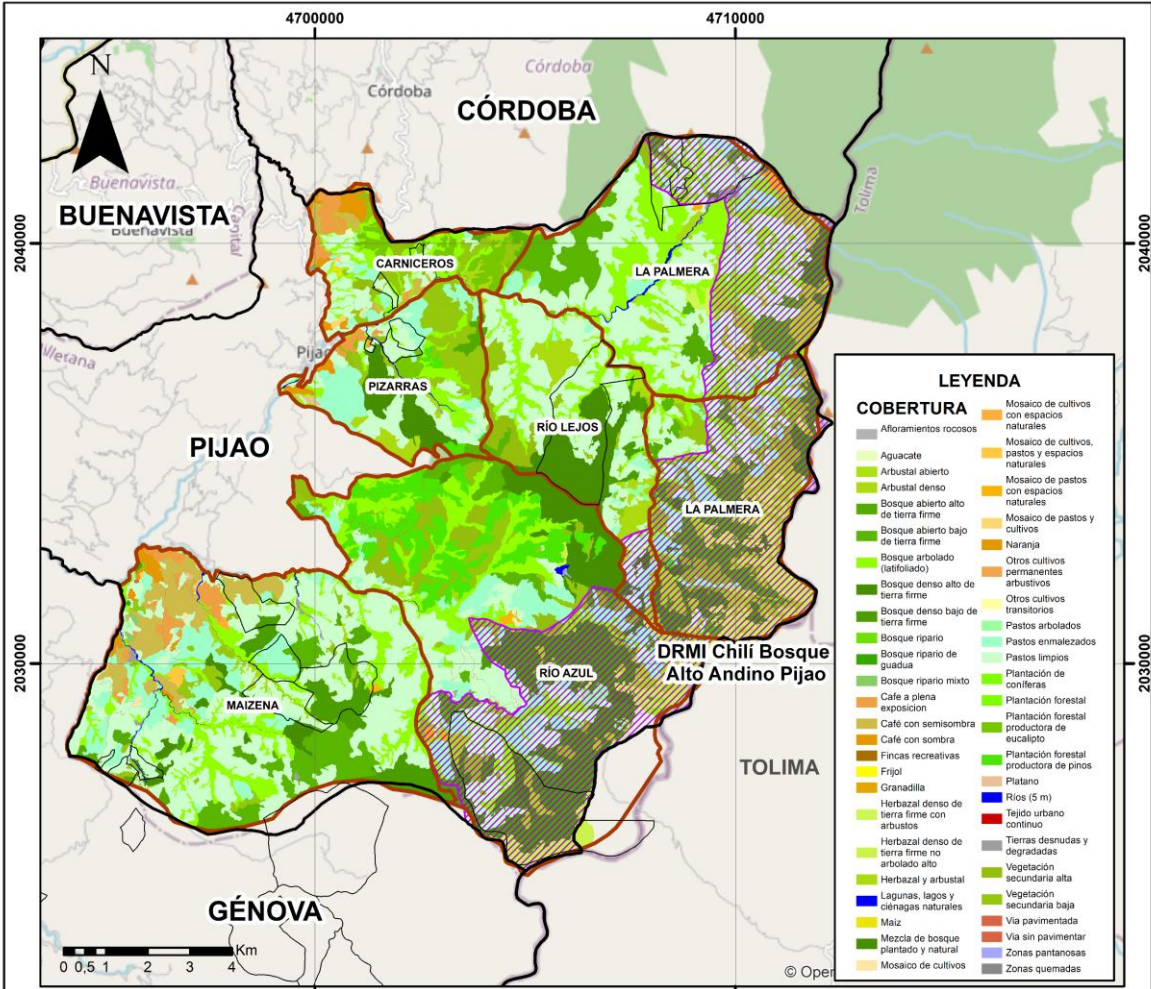
Escala: 1:150.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 Maria Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025





CONVENCIONES

- Departamentos
- Municipios Quindío
- Predios
- DRMI Chili Bosque Alto Andino Pijao

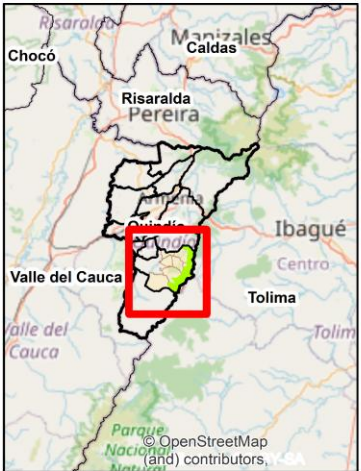
Coberturas de las veredas con DRMI Pijao y predios de interés

Escala: 1:130.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter

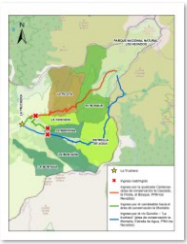


Realizado por:
 Maria Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025

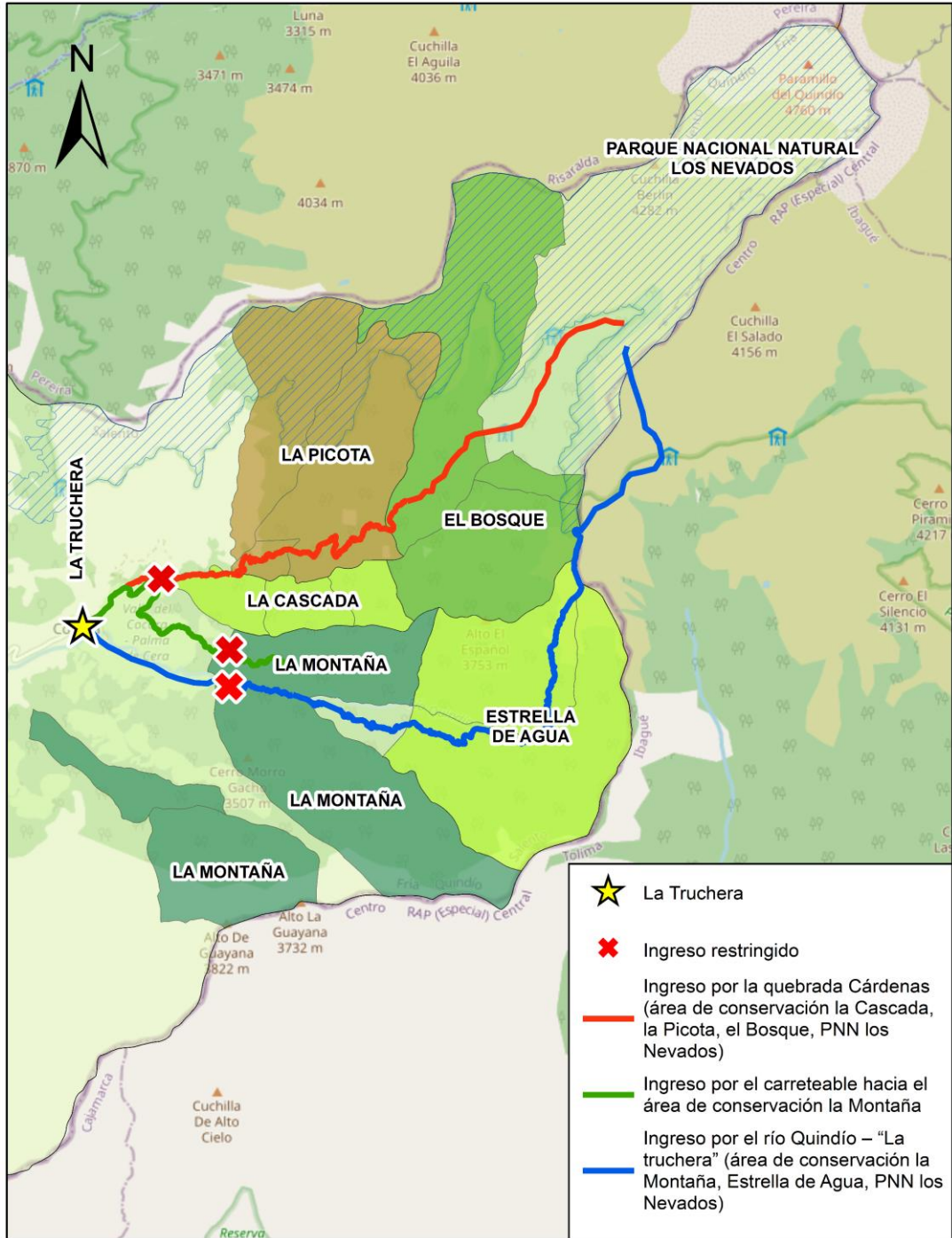


Contrato No. 442-2025

ANEXO 3



Senderos



Contrato No. 442-2025

ANEXO 4

> Escritorio > CRQ > INFORME 3 > ANEXOS > Anexo 4. Informe preliminar 2 y salidas gráficas ACM >

Ordenar ▾ Ver ▾ Vista previa



Shapes y archivos



Buenavista



Cascada



Cruces



El Bosque



El Descanso



El Jardin



El Roble



Estrella de agua



La Bella



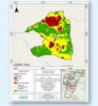
La Palmera



La Picota



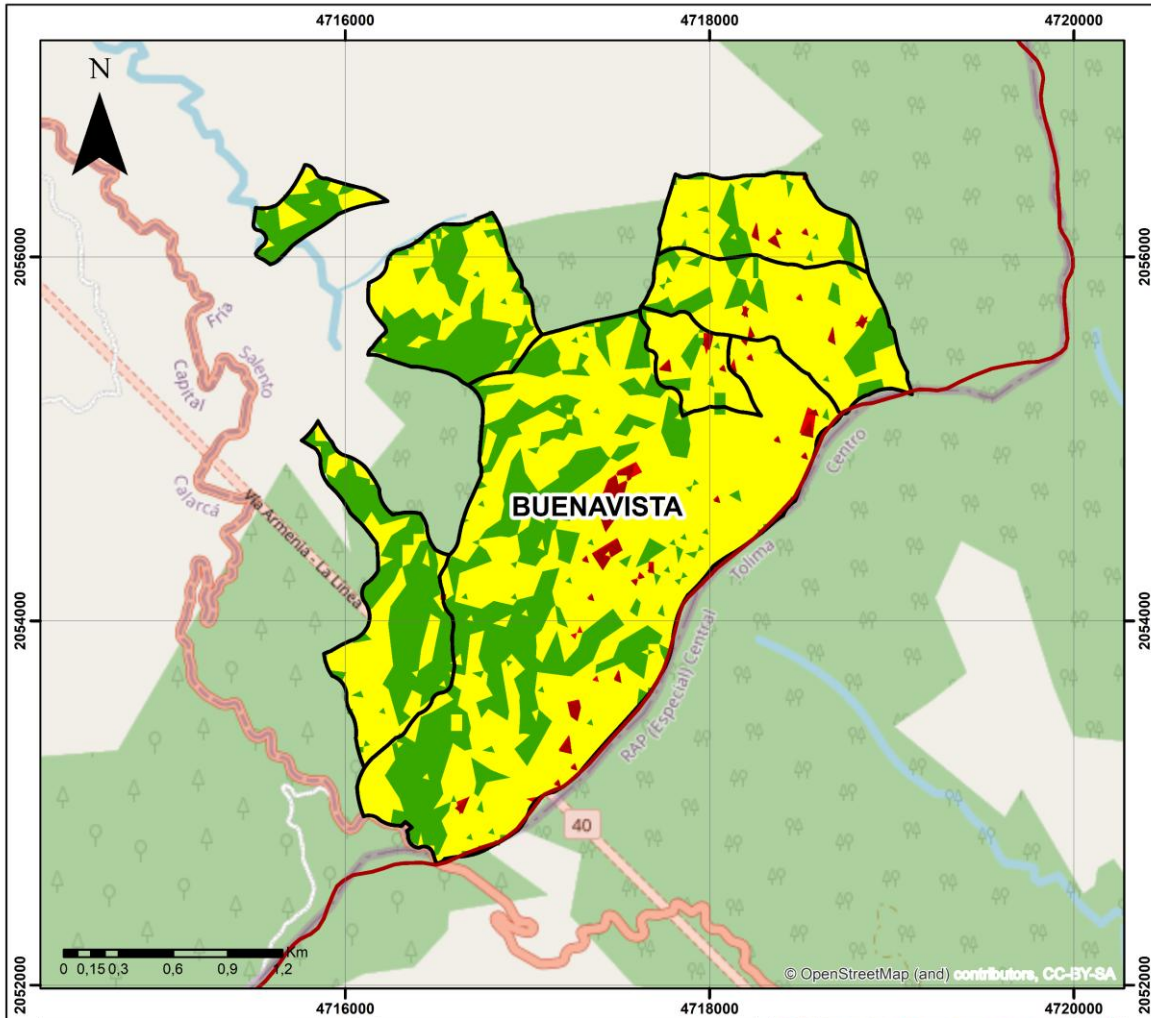
Montaña



Pizarra



Informe preliminar 2 - Zonas con necesidad de ...



- CONVENCIONES**
- Departamento
 - Buenavista
 - Erosión
- NDVI**
- Zonas degradadas
 - Vegetación moderadamente degradada
 - Vegetación sana

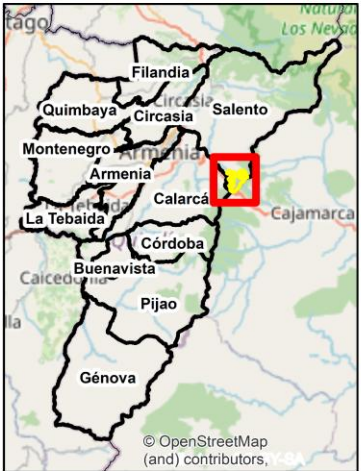
Área de Conservación
Buenavista con NDVI

Escala: 1:30.000

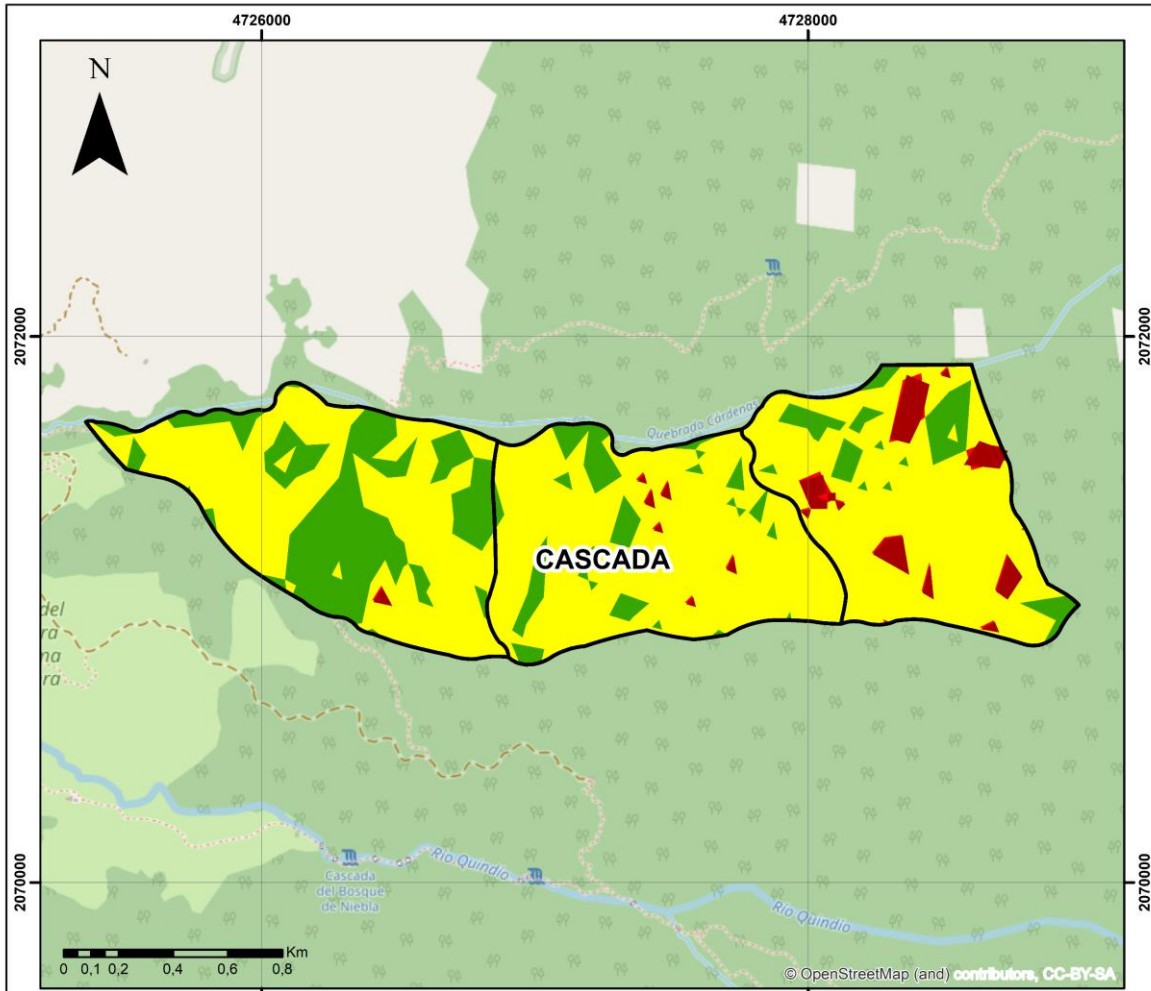
Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025



© OpenStreetMap
 (and) contributors, CC-BY-SA



- CONVENCIONES**
- Departamento
 - Cascada
 - Erosión
- NDVI**
- Zonas degradadas
 - Vegetación moderadamente degradada
 - Vegetación sana

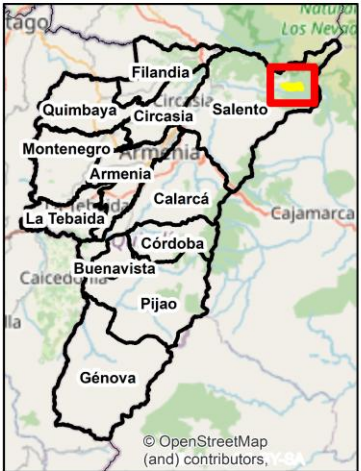


Área de Conservación
Cascada con NDVI

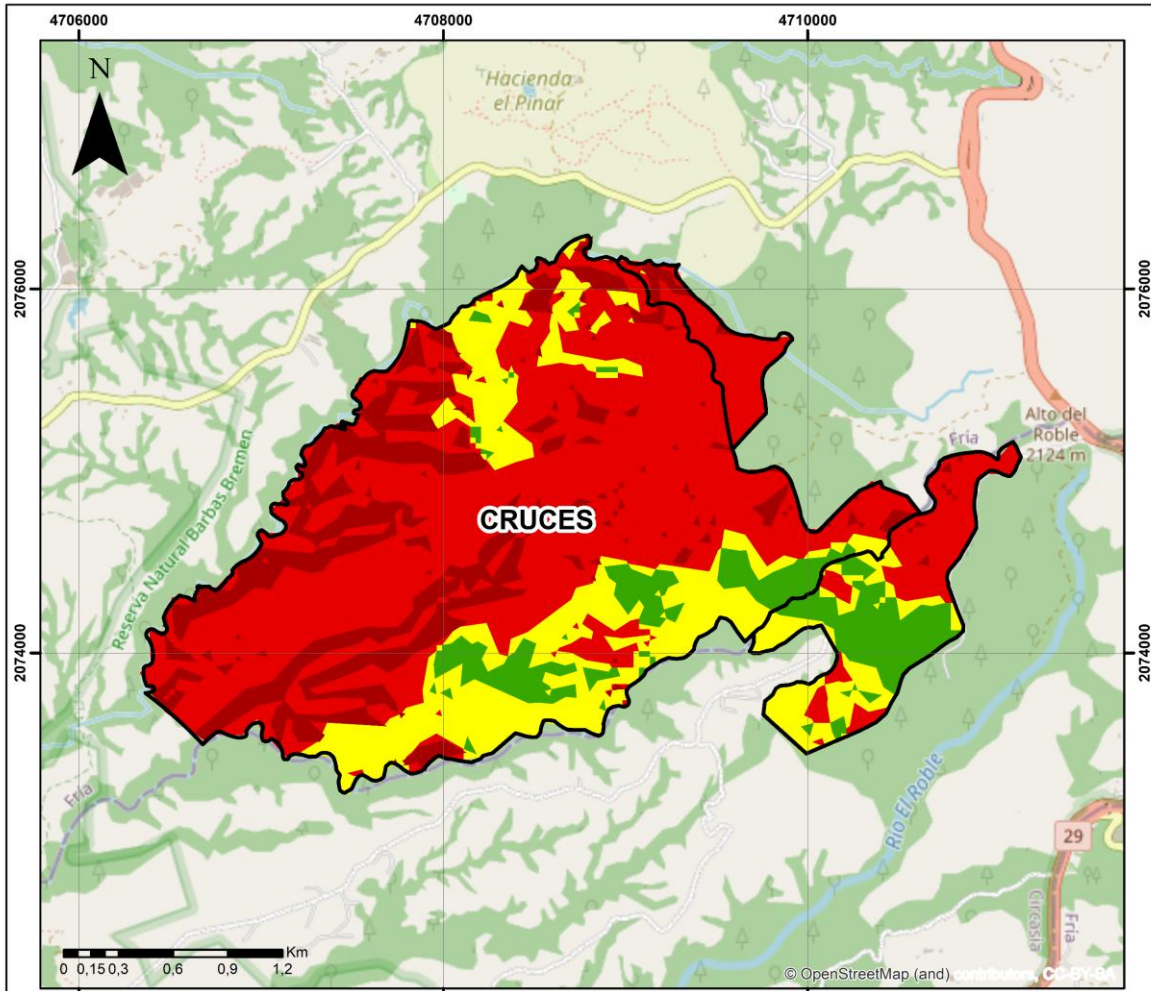
Escala: 1:20.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter

Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025



© OpenStreetMap (and) contributors, CC-BY-SA



CONVENCIONES	
	Departamento
	Cruces
	Erosión
NDVI	
	Zonas degradadas
	Vegetación moderadamente degradada
	Vegetación sana



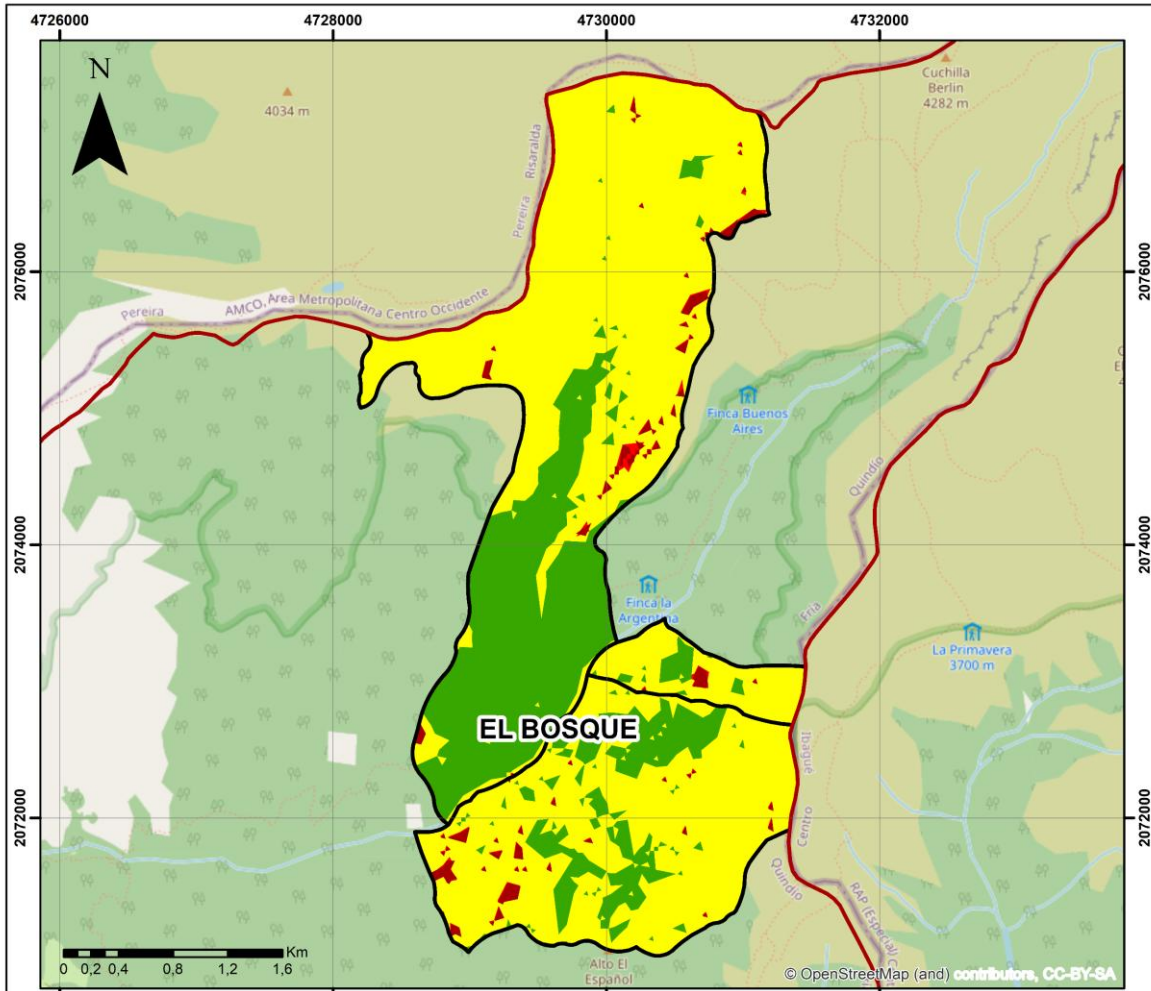
Área de Conservación
Cruces con NDVI

Escala: 1:30.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
Projection: Transverse Mercator
Datum: MAGNA
False Easting: 5.000.000,0000
False Northing: 2.000.000,0000
Central Meridian: -73,0000
Scale Factor: 0,9992
Latitude Of Origin: 4,0000
Units: Meter

Realizado por:
Maria Alejandra Carvajal Hermosa
Profesional contratista
Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
2025





CONVENCIONES

- Departamento
- El_Bosque
- Erosión

NDVI

- Zonas degradadas
- Vegetación moderadamente degradada
- Vegetación sana

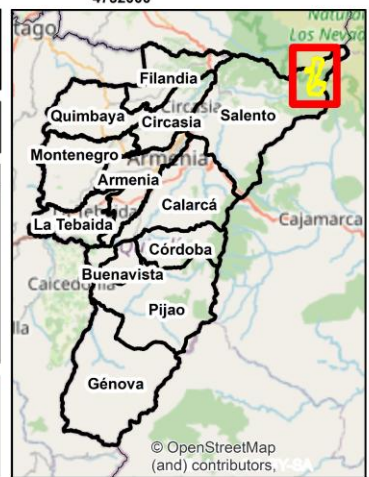
Área de Conservación
El Bosque con NDVI

Escala: 1:40.000

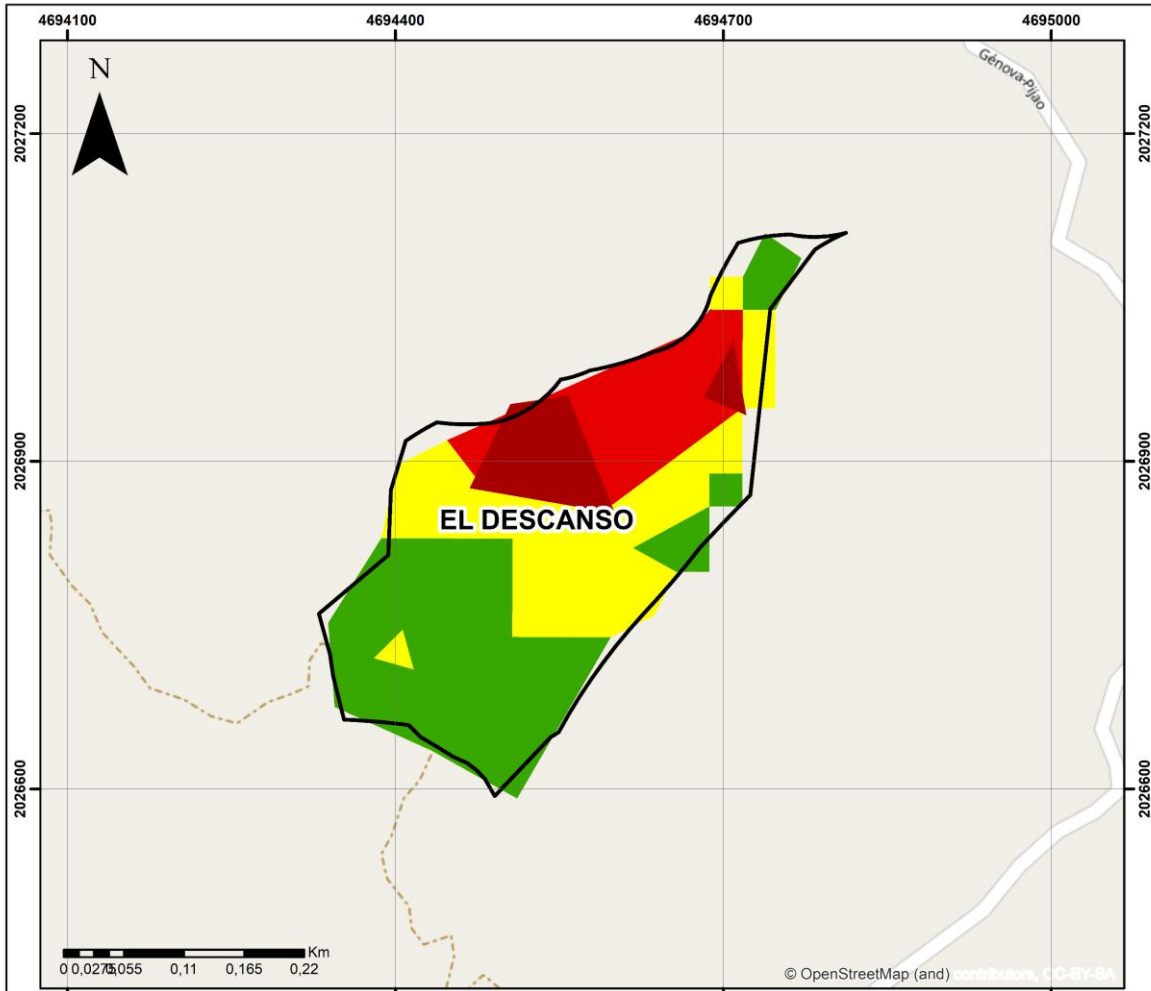
Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73.0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025



© OpenStreetMap (and) contributors, CC-BY-SA



CONVENCIONES	
	Departamento
	El_descanso
	Erosión
NDVI	
	Zonas degradadas
	Vegetación moderadamente degradada
	Vegetación sana

Área de Conservación
El Descanso con NDVI

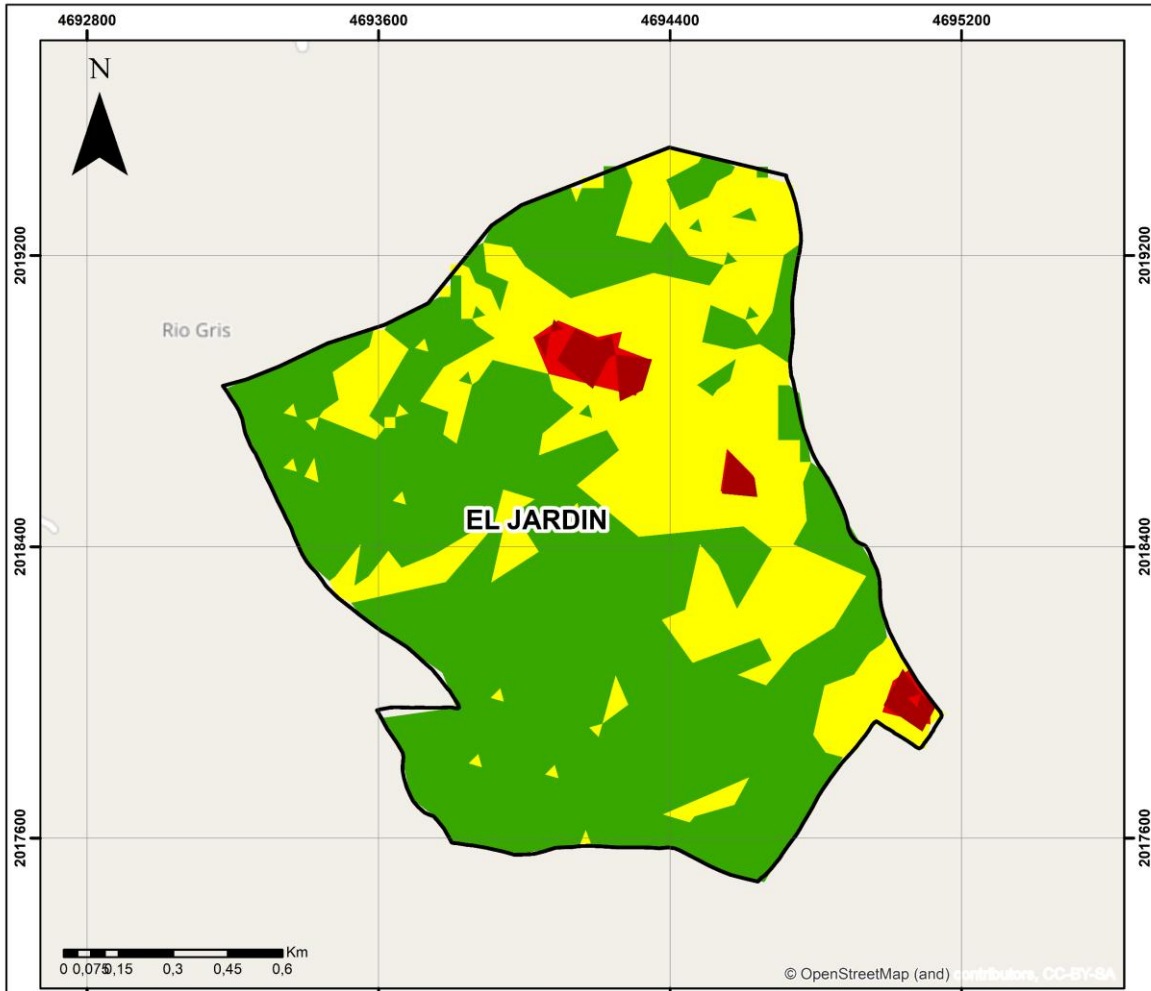
Escala: 1:5.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
Projection: Transverse Mercator
Datum: MAGNA
False Easting: 5.000.000,0000
False Northing: 2.000.000,0000
Central Meridian: -73,0000
Scale Factor: 0,9992
Latitude Of Origin: 4,0000
Units: Meter



Realizado por:
María Alejandra Carvajal Hermosa
Profesional contratista
Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
2025

© OpenStreetMap
(and) contributors, CC-BY-SA



- CONVENCIONES**
- Departamento
 - El Jardín
 - Erosión
- NDVI**
- Zonas degradadas
 - Vegetación moderadamente degradada
 - Vegetación sana



Área de Conservación
El Jardín con NDVI

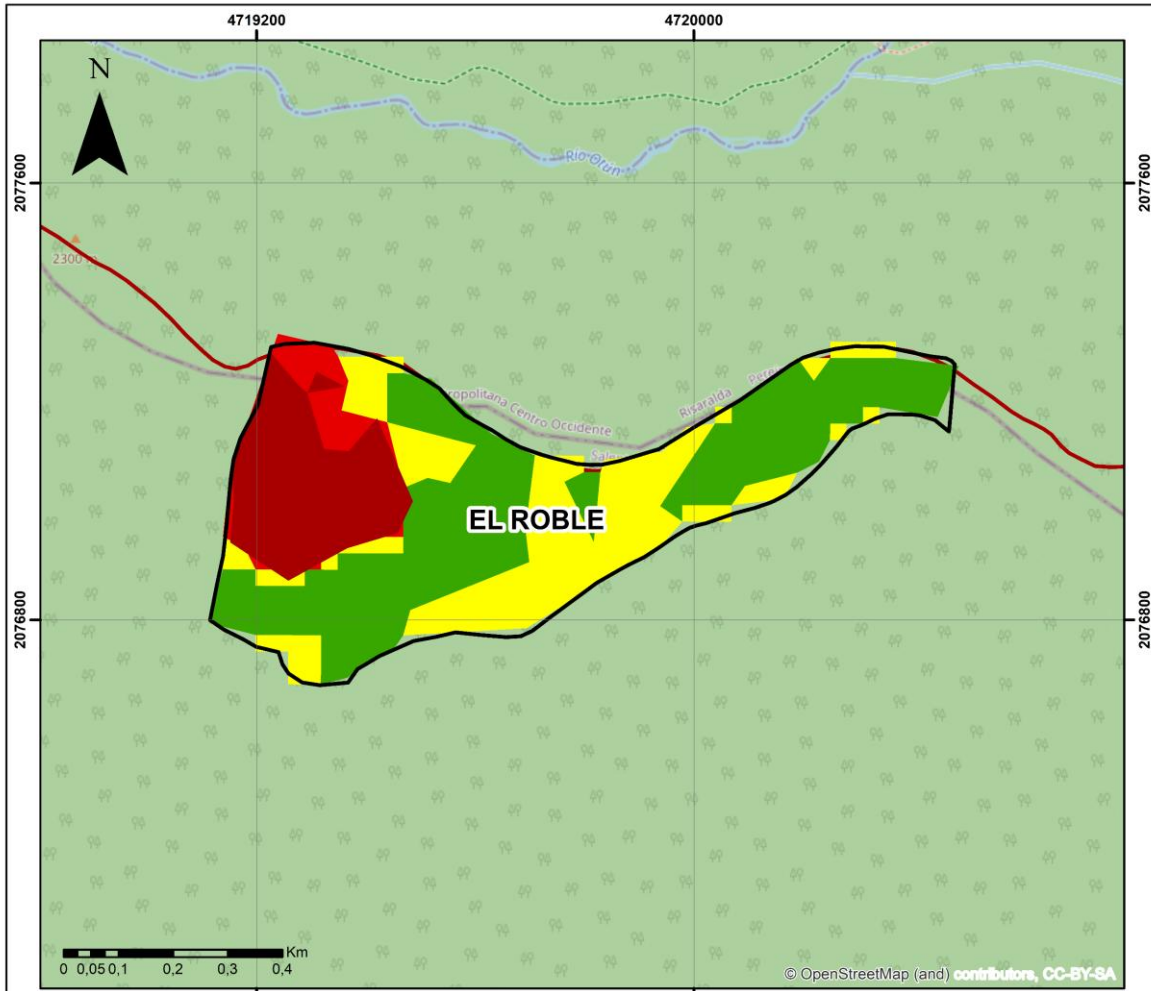
Escala: 1:15.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
Projection: Transverse Mercator
Datum: MAGNA
False Easting: 5.000.000,0000
False Northing: 2.000.000,0000
Central Meridian: -73,0000
Scale Factor: 0,9992
Latitude Of Origin: 4,0000
Units: Meter

Realizado por:
Maria Alejandra Carvajal Hermosa
Profesional contratista
Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
2025



© OpenStreetMap (and) contributors, CC-BY-SA



- CONVENCIONES**
- Departamento
 - El_roble
 - Erosión
- NDVI**
- Zonas degradadas
 - Vegetación moderadamente degradada
 - Vegetación sana

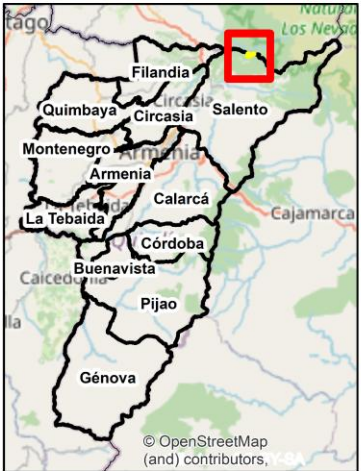


Área de Conservación
El Roble con NDVI

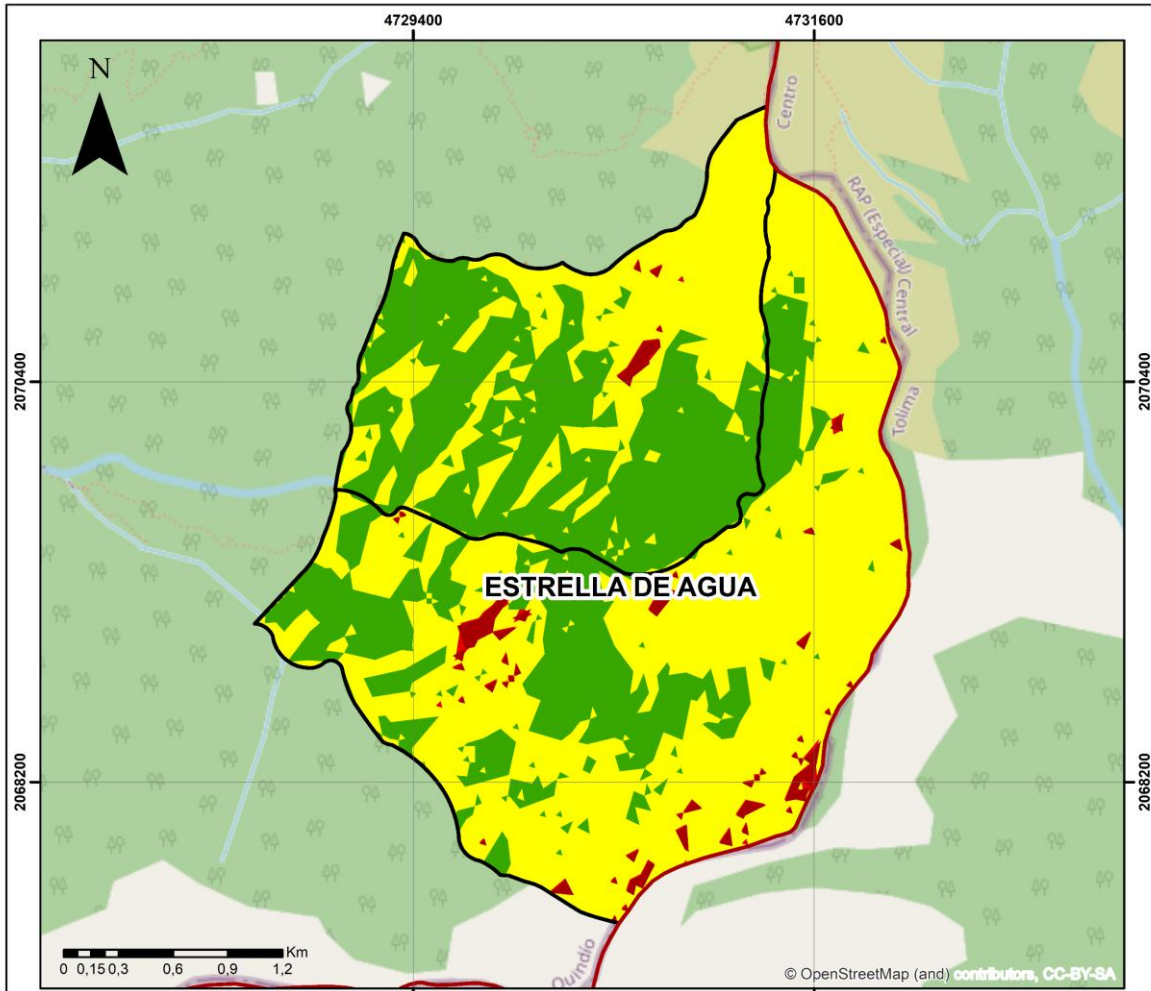
Escala: 1:10.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter

Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025



© OpenStreetMap (and) contributors, CC-BY-SA



- CONVENCIONES**
- Departamento
 - Estrella_de_agua
 - Erosión
- NDVI**
- Zonas degradadas
 - Vegetación moderadamente degradada
 - Vegetación sana



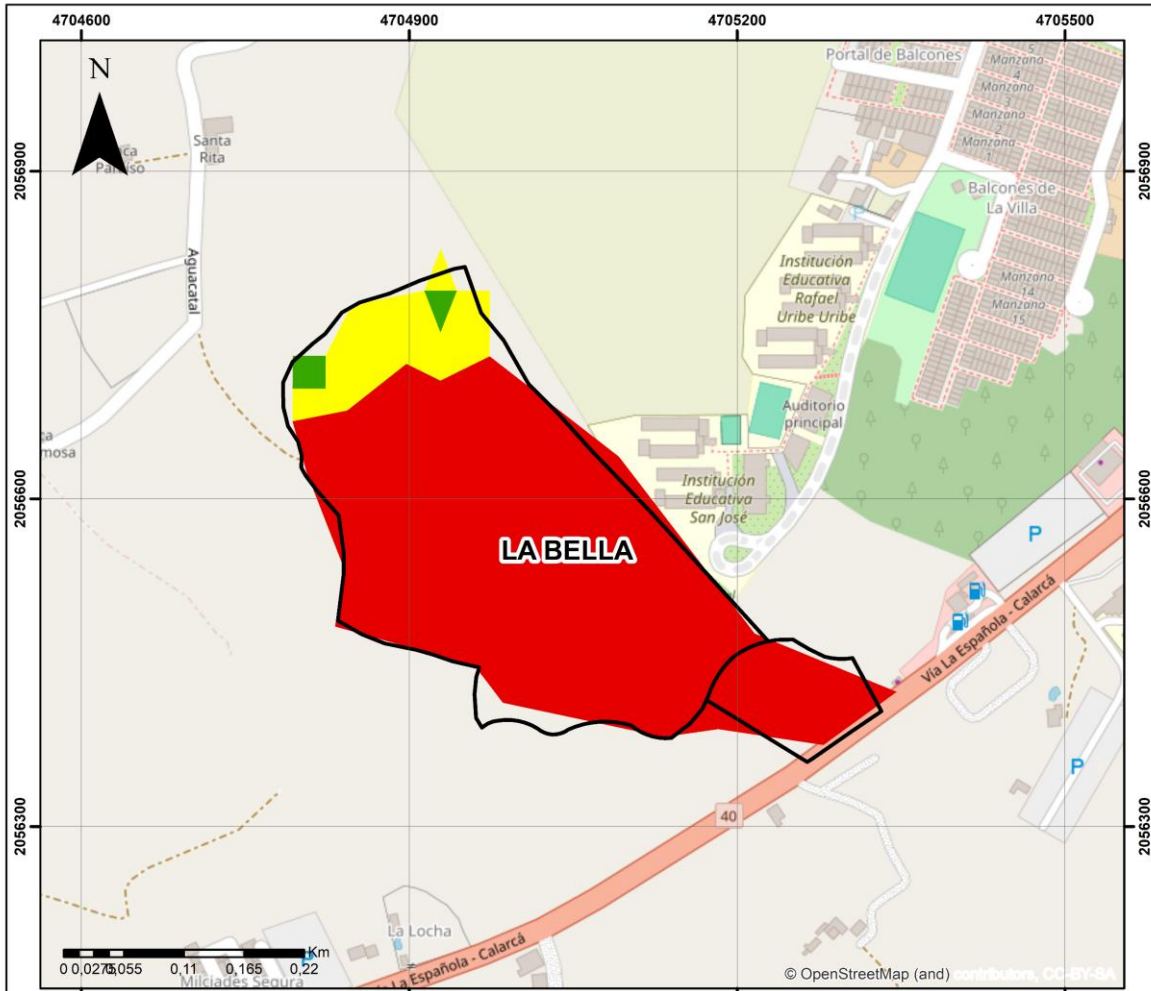
Área de Conservación Estrella de agua con NDVI

Escala: 1:30.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter

Realizado por:
 Maria Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025





CONVENCIONES	
	Departamento
	La_bella
NDVI	
	Zonas degradadas
	Vegetación moderadamente degradada
	Vegetación sana



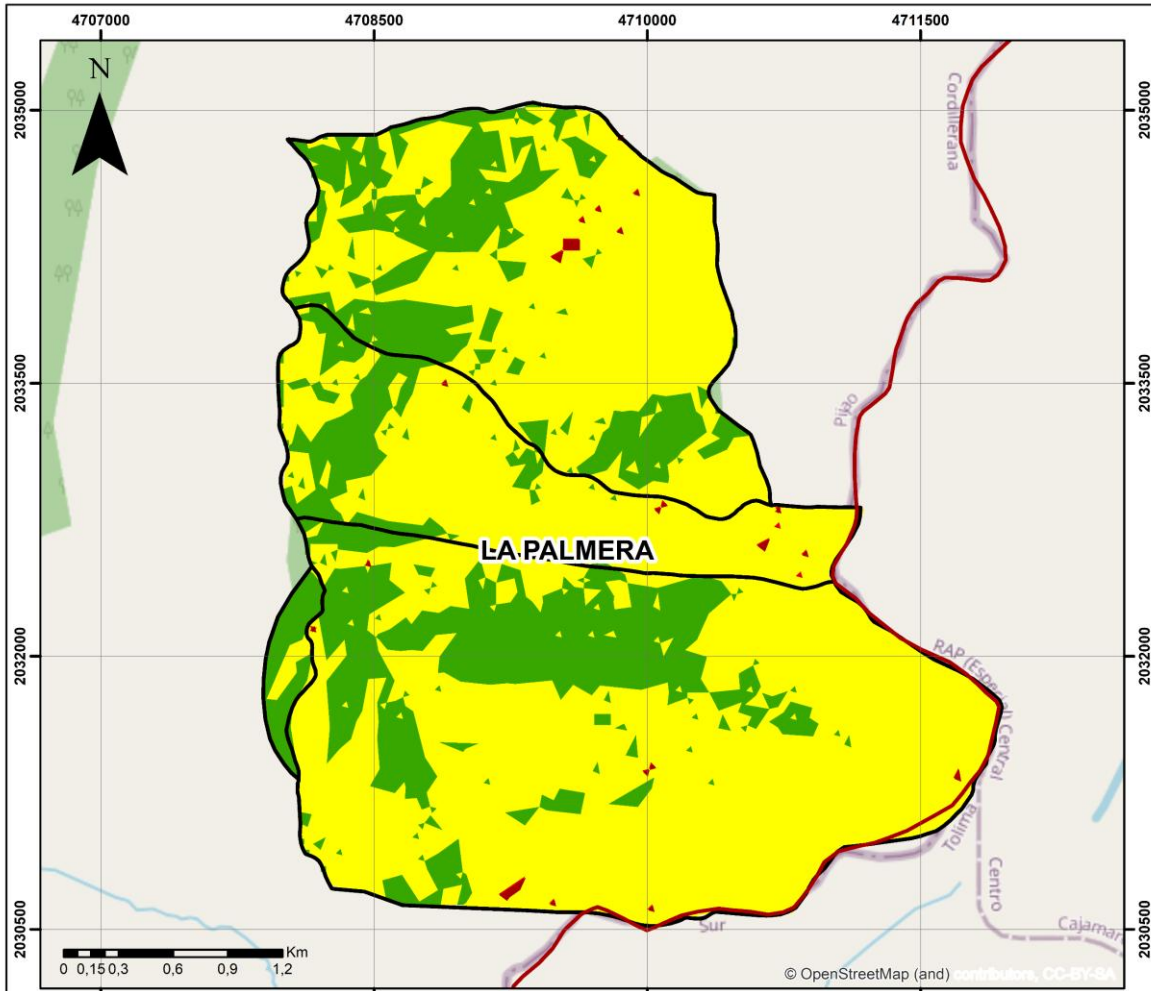
Área de Conservación
La Bella con NDVI

Escala: 1:5.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter

Realizado por:
 Maria Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025





- CONVENCIONES**
- Departamento
 - La_palmera
 - Erosión
- NDVI**
- Zonas degradadas
 - Vegetación moderadamente degradada
 - Vegetación sana

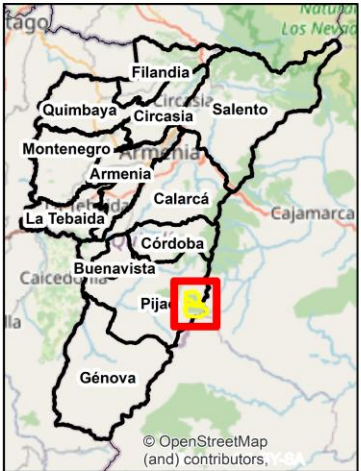


Área de Conservación
La Palmera con NDVI

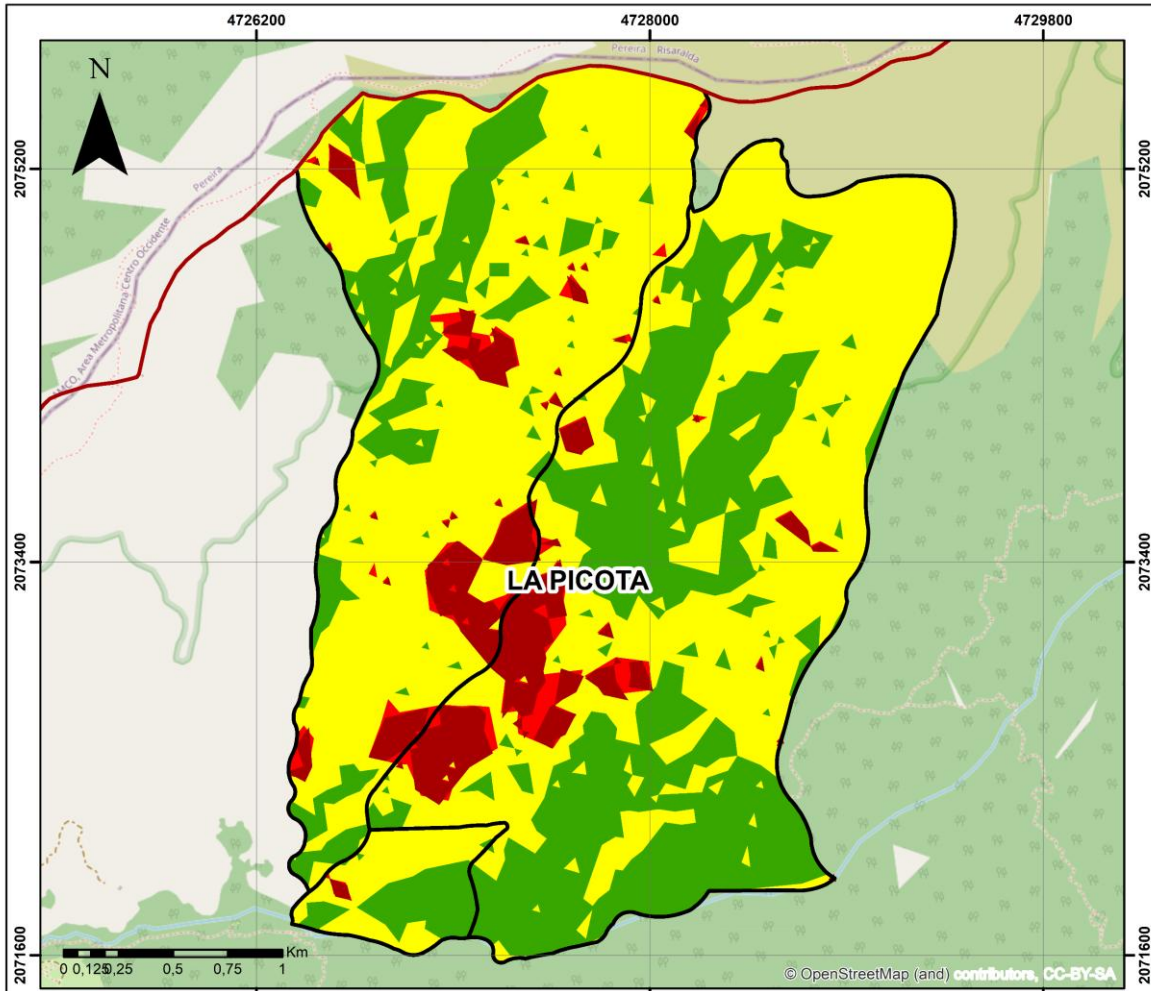
Escala: 1:30.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter

Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025



© OpenStreetMap (and) contributors, CC-BY-SA



CONVENCIONES

- Departamento
- La Picota
- Erosión

NDVI

- Zonas degradadas
- Vegetación moderadamente degradada
- Vegetación sana

Área de Conservación
La Picota con NDVI

Escala: 1:25.000

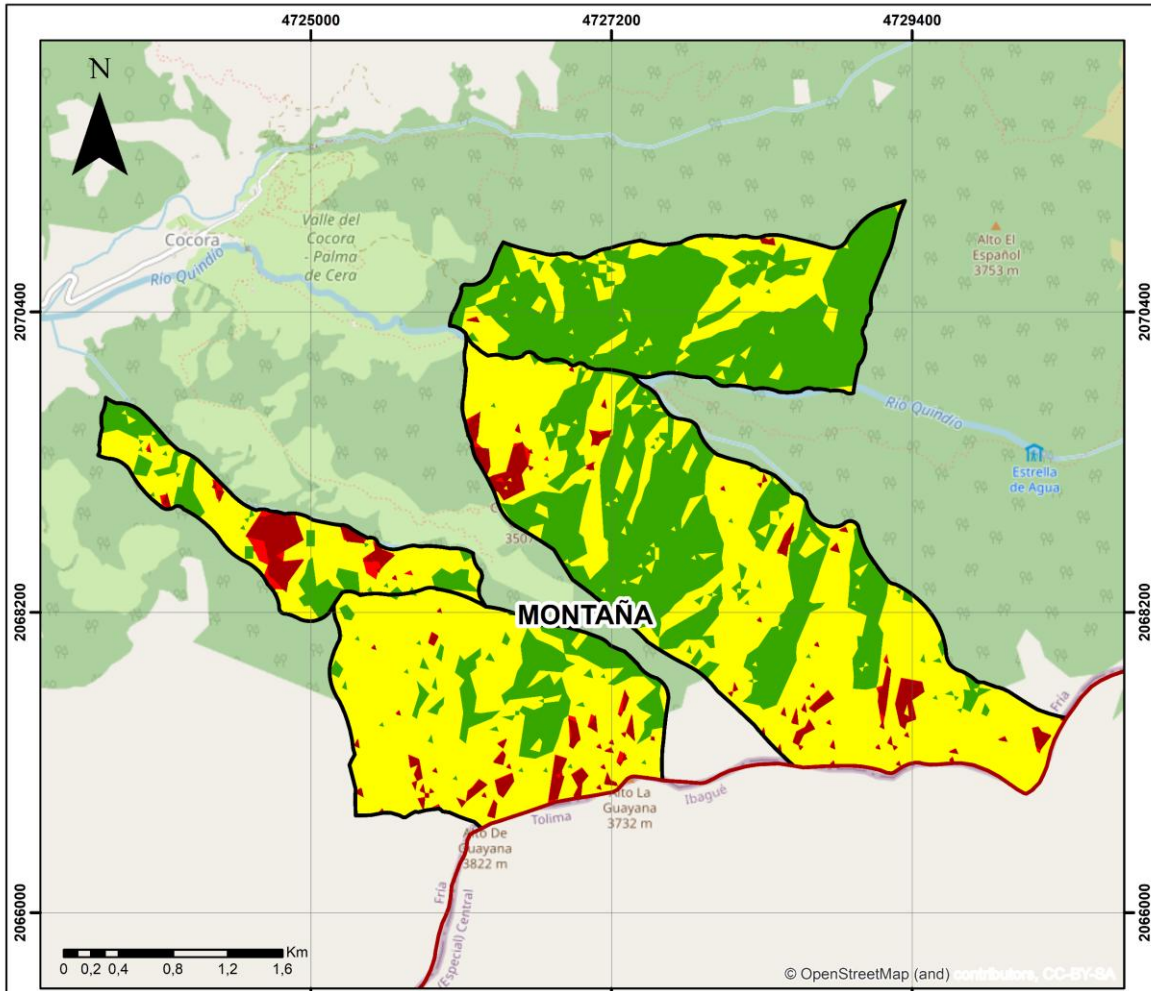
Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025



© OpenStreetMap
(and) contributors, CC-BY-SA



CONVENCIONES

Departamento
 Montaña
 Erosión

NDVI

Zonas degradadas
 Vegetación moderadamente degradada
 Vegetación sana

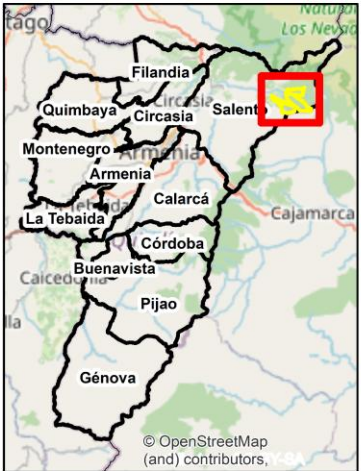


Área de Conservación Montaña con NDVI

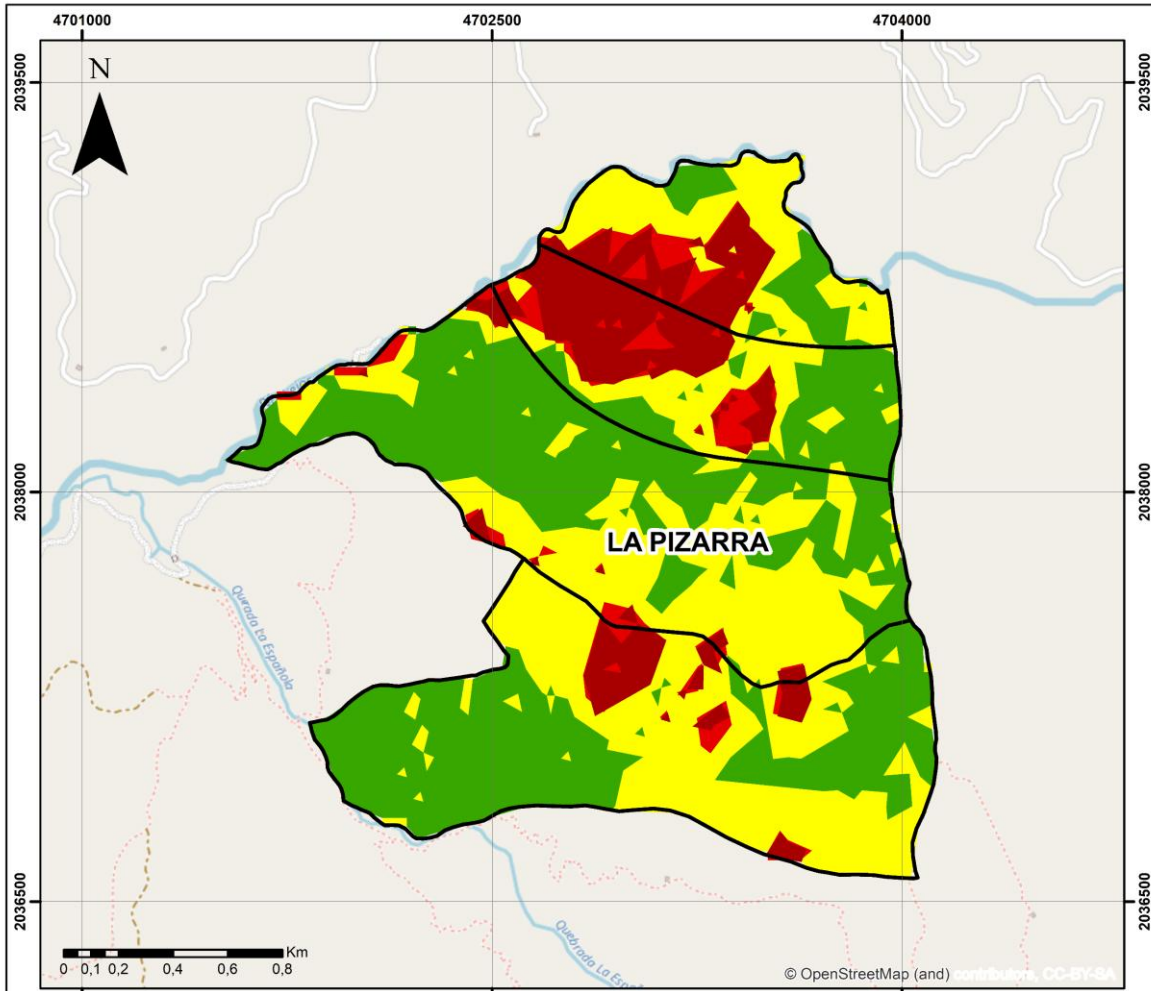
Escala: 1:40.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter

Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025



© OpenStreetMap (and) contributors, CC-BY-SA



CONVENCIONES

Departamento
 Pizarra
 Erosión

NDVI

Zonas degradadas
 Vegetación moderadamente degradada
 Vegetación sana

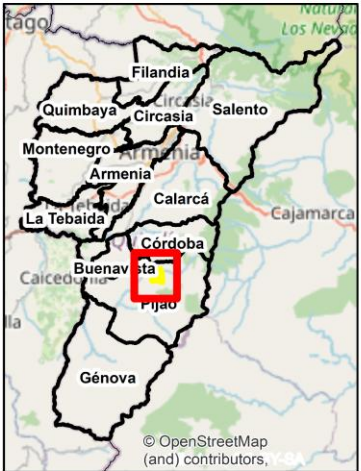
Área de Conservación
La Pizarra con NDVI

Escala: 1:20.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025



© OpenStreetMap (and) contributors, CC-BY-SA

Contrato No. 442-2025

ANEXO 5



Shapes



Planificación Bengala



Planificación Complejo de Humedales La Cabaña



Planificación El Mirador



Planificación La Palmera LT 1



Planificación La Palmera LT 2



Planificación La Siberia



Planificación Los Alpes



Planificación Los Árboles



Planificación Morrogacho



Ubicación Complejo de Humedales La Cabaña



Ubicación El Mirador



Ubicación La Palmera LT 1



Ubicación La Palmera LT 2



Ubicación Las Golondrinas



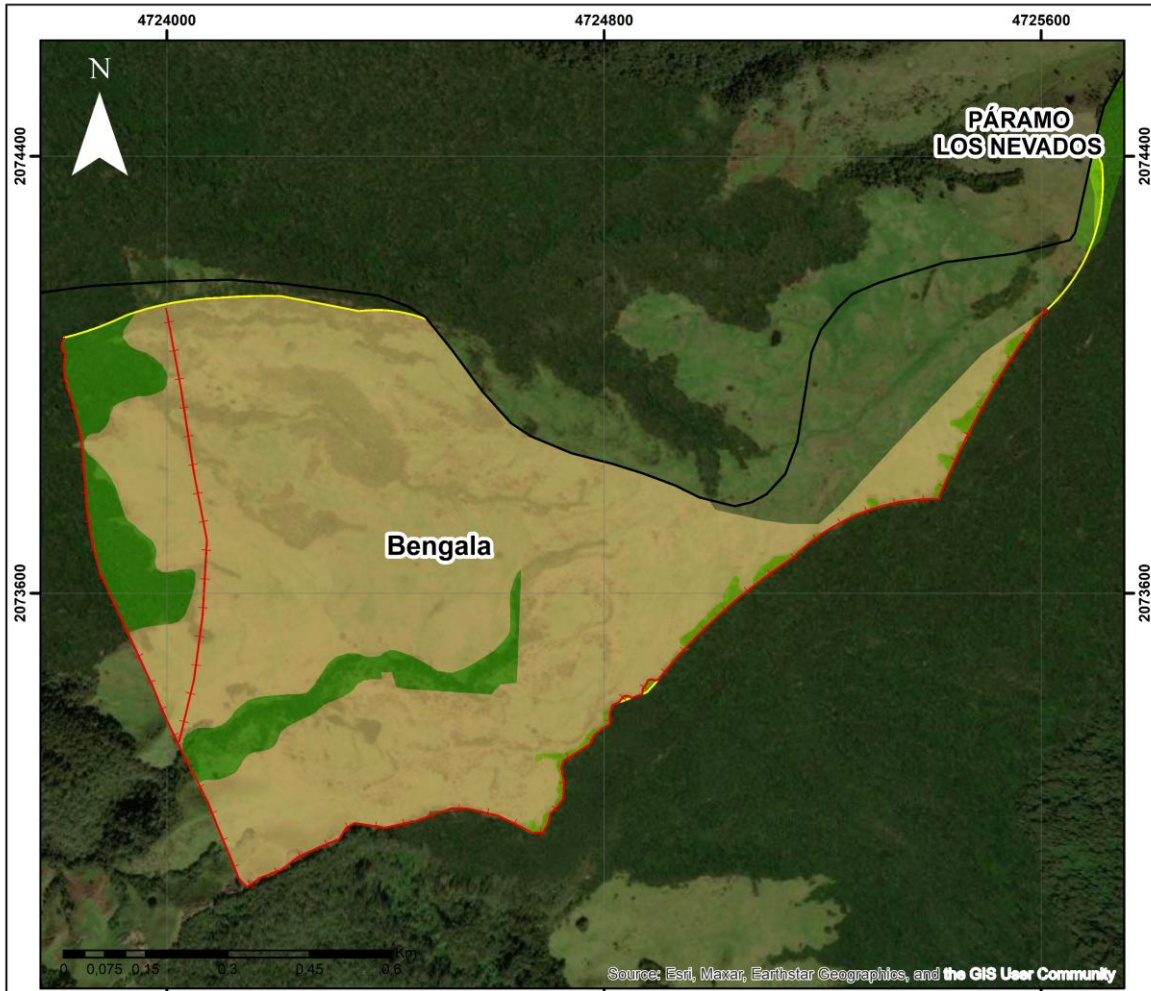
Ubicación Los Árboles



Ubicación Paraguay CRQ



Ubicación Santa Lucía CRQ



CONVENCIONES

- Municipios Quindío
- Páramo Los Nevados Quindío
- Cerco_Bengala
- Predio_Bengala

COBERTURA

- Bosque arbolado (latifoliado)
- Pastos enmalezados
- Vegetación secundaria baja

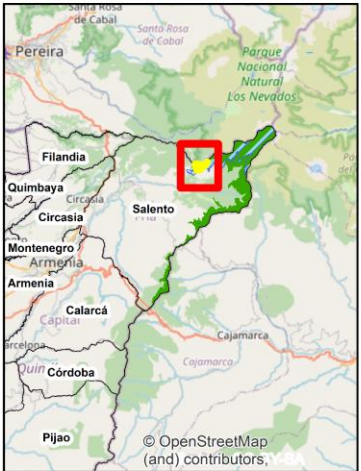


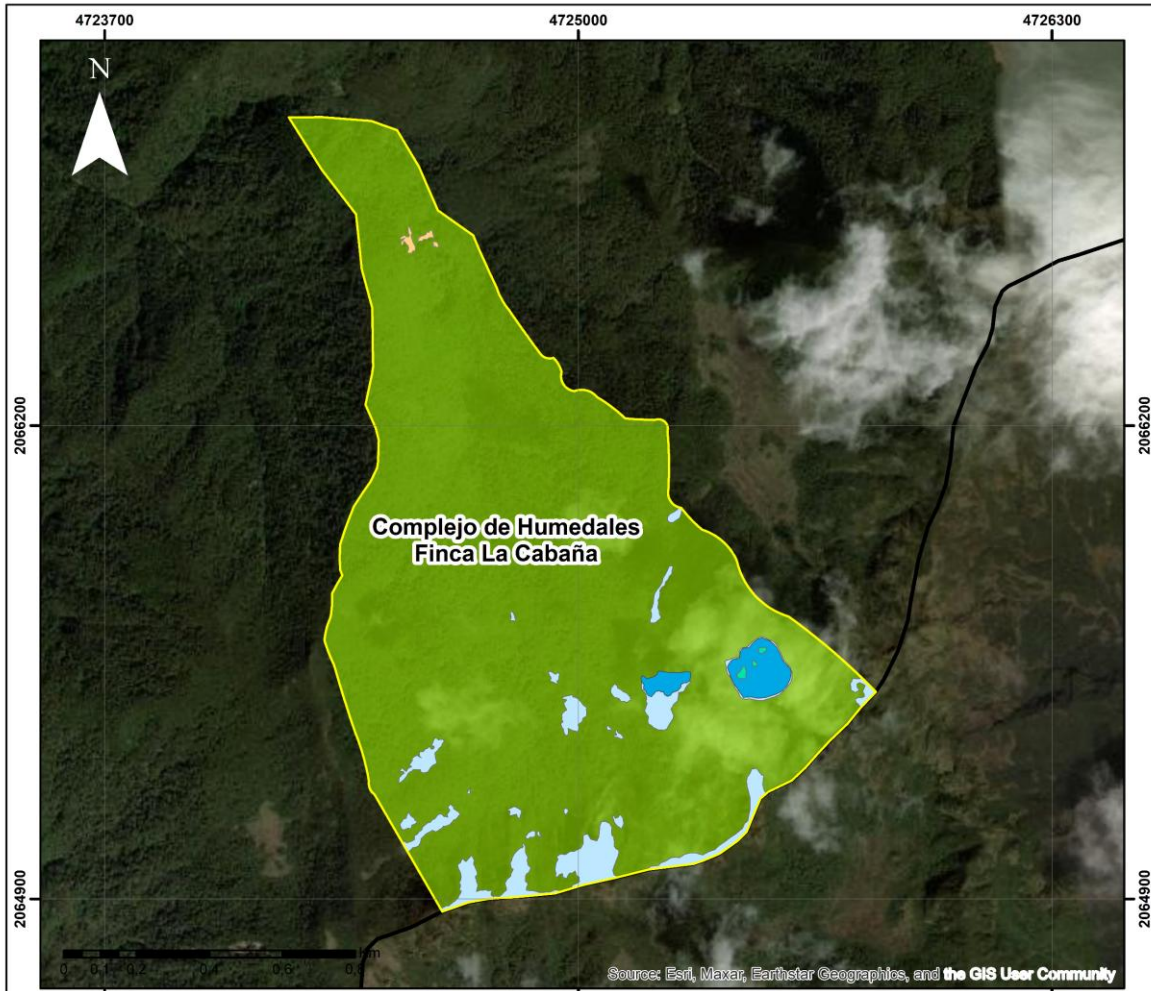
Predio Bengala
Propuesta para restauración pasiva

Escala: 1:10.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter

Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025





Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community

CONVENCIONES

- Espejo_Agua_Tapirt
- Área humedal
- Restauración pasiva
- Zona de amortiguación y manejo especial
- Conservación
- Municipios Quindío



Planificación Predio Complejo de Humedales Finca La Cabaña

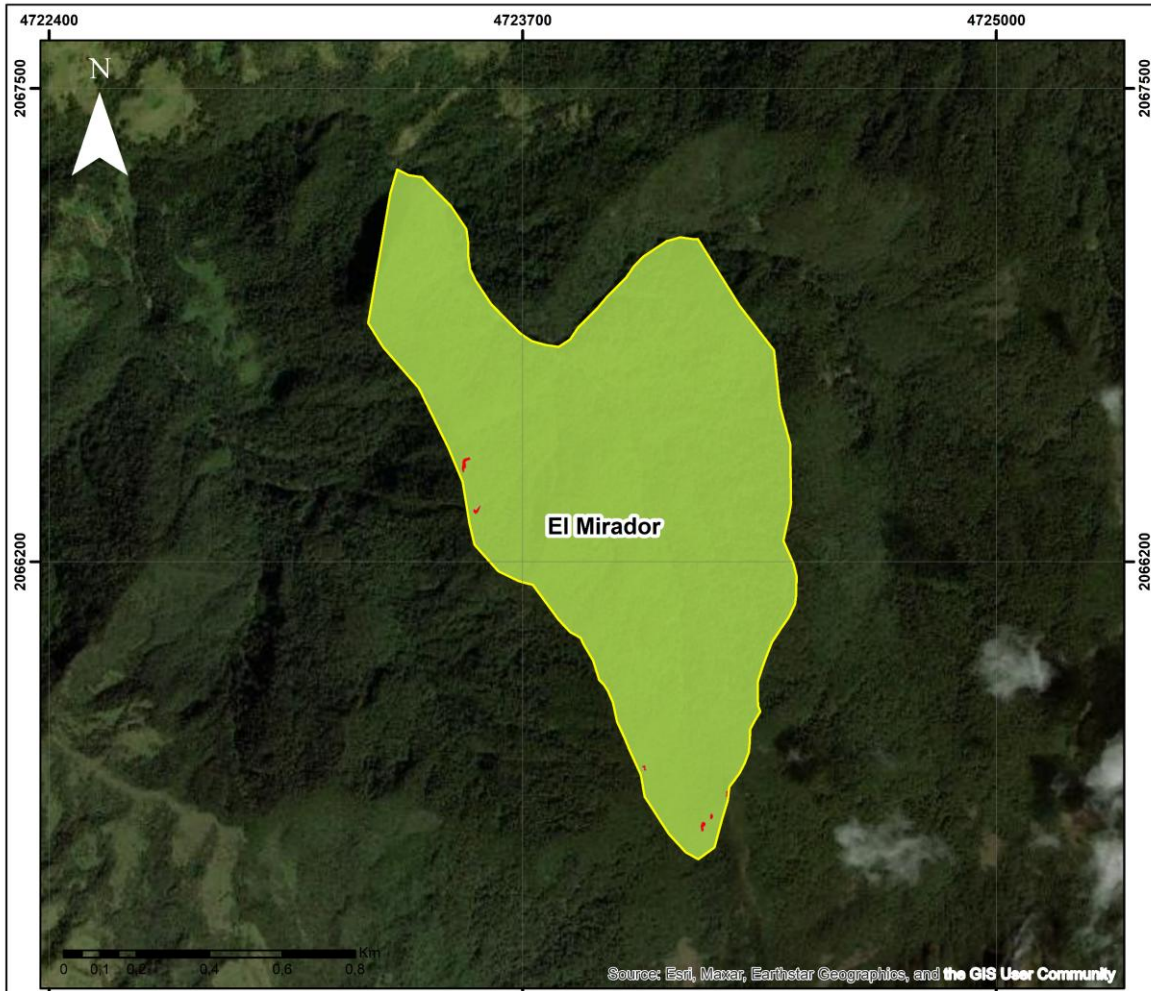
Escala: 1:15.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter

Realizado por:
 Maria Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025



© OpenStreetMap (and) contributors;



CONVENCIONES

- Presión
- Conservación
- Municipios Quindío
- Predio_El_Mirador

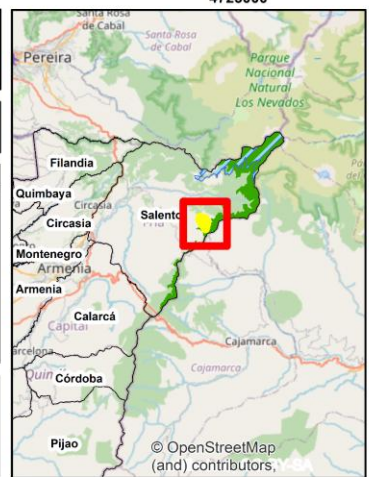
Planificación Predio El Mirador

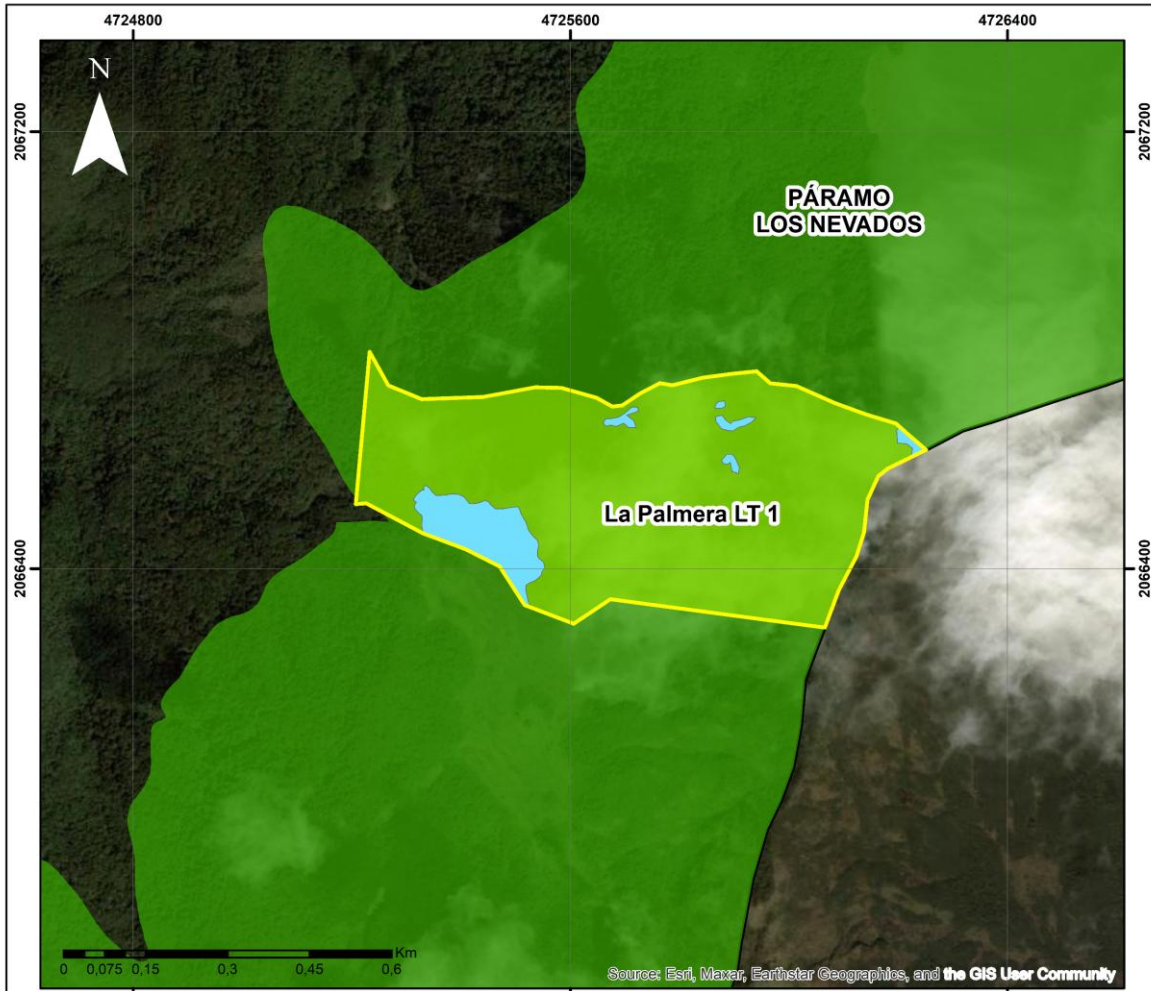
Escala: 1:15.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73.0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025





Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community

CONVENCIONES

- Predio_La_Palmera_LT1
- Páramo
- Bosque
- Páramo Los Nevados Quindío
- Municipios Quindío



Planificación Predio
La Palmera LT 1

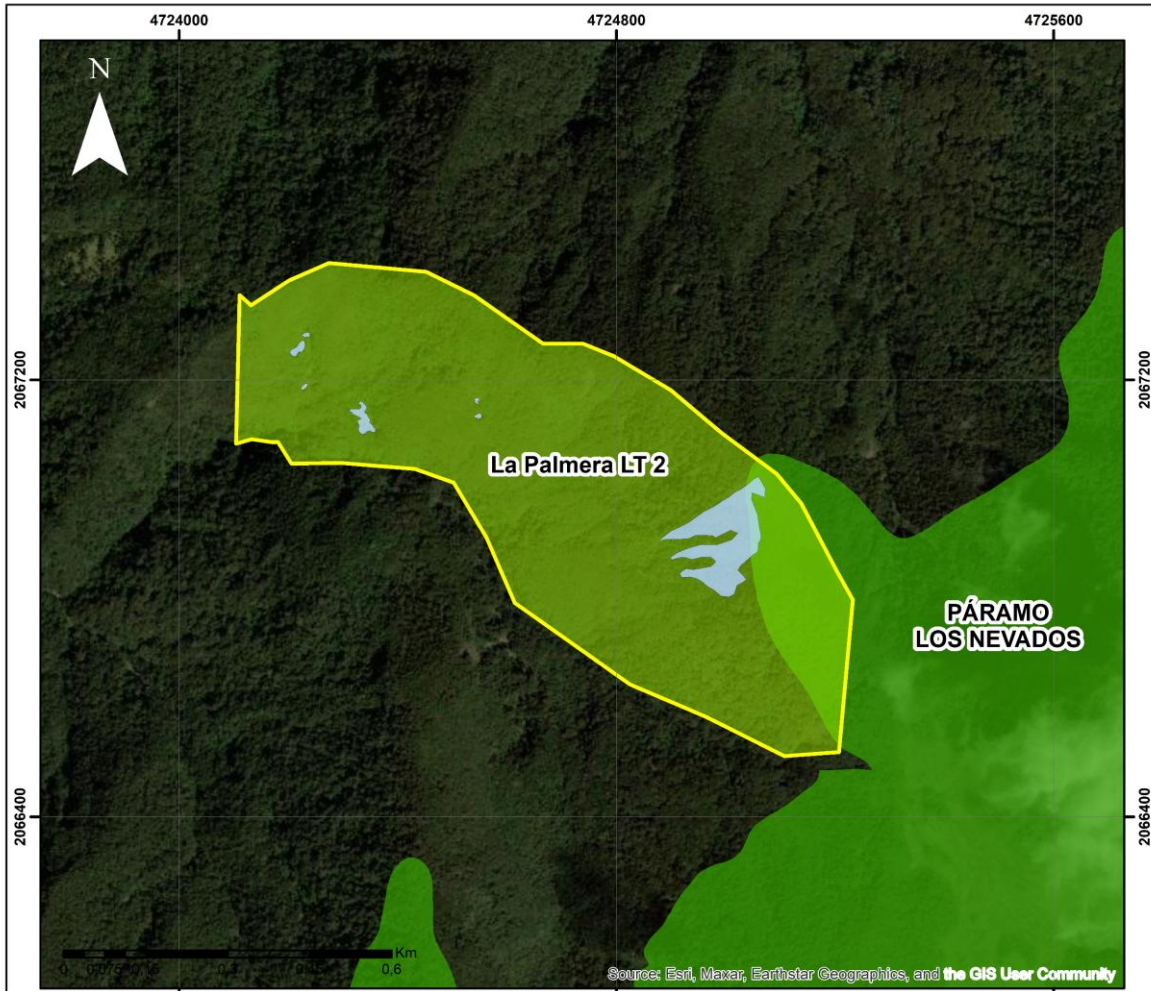
Escala: 1:10.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter

Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025



© OpenStreetMap (and) contributors;



Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community

CONVENCIONES

- Predio_La_Palmera_LT2
- Páramo
- Bosque
- Páramo Los Nevados Quindío
- Municipios Quindío



Planificación Predio
La Palmera LT 2

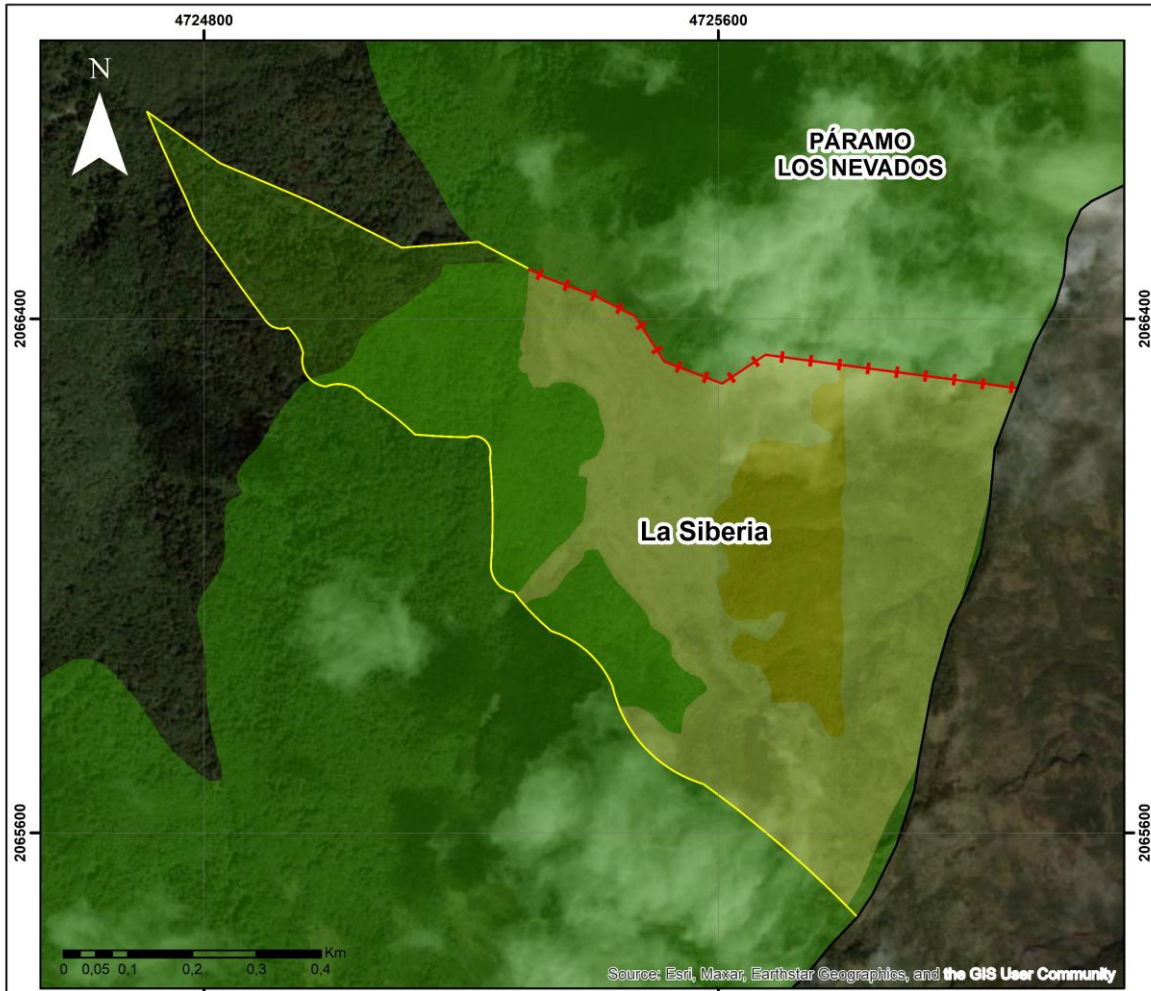
Escala: 1:10.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73.0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter

Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025



© OpenStreetMap (and) contributors;



CONVENCIONES

- Municipios Quindío
- Páramo Los Nevados Quindío
- Cerco La Siberia
- Predio La Siberia

Coberturas

- Bosque denso bajo de tierra firme
- Herbazal denso de tierra firme con arbustos
- Herbazal denso de tierra firme no arbolado alto



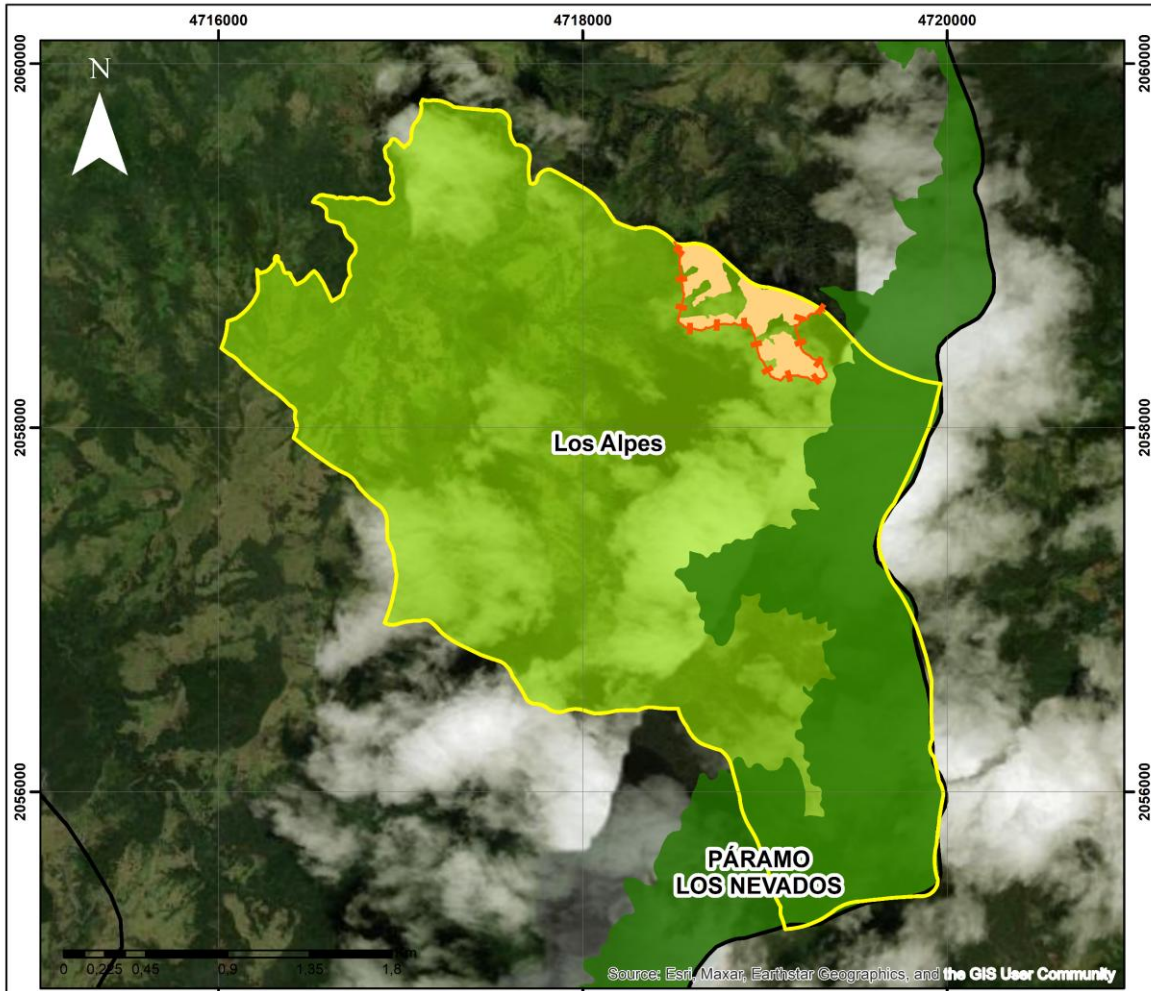
Predio La Siberia
Propuesta para restauración pasiva

Escala: 1:8.500

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
Projection: Transverse Mercator
Datum: MAGNA
False Easting: 5.000.000,0000
False Northing: 2.000.000,0000
Central Meridian: -73,0000
Scale Factor: 0,9992
Latitude Of Origin: 4,0000
Units: Meter

Realizado por:
Maria Alejandra Carvajal Hermosa
Profesional contratista
Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
2025





Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community

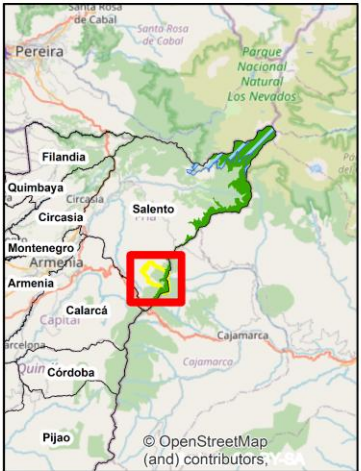
CONVENCIONES

	Municipios Quindío
	Predio_Los_Alpes
	Cerco_Los_Alpes
	Restauración
	Reconversión
	Páramo Los Nevados Quindío

Planificación Predio Los Alpes

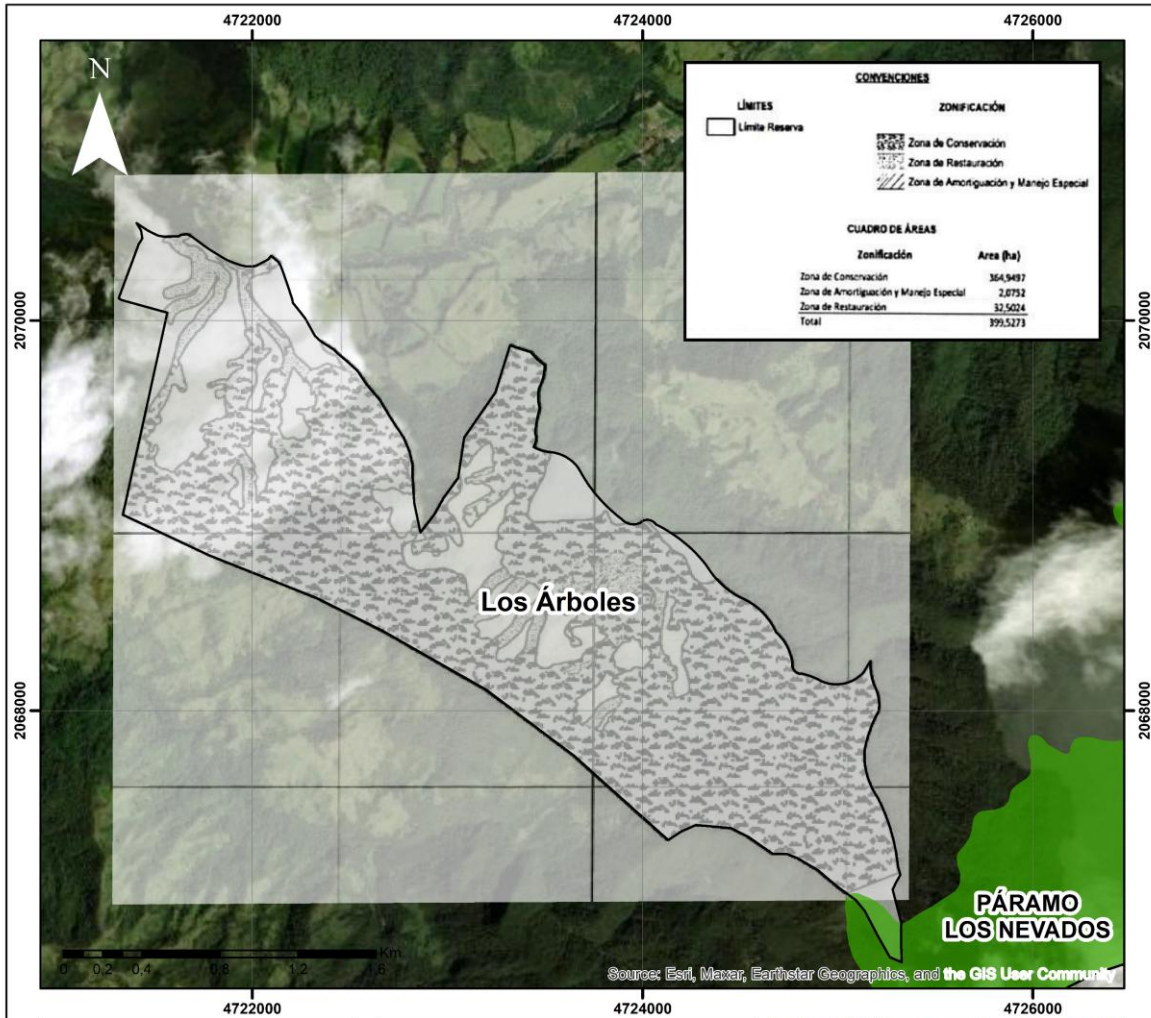
Escala: 1:30.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73.0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025

© OpenStreetMap (and) contributors;



CONVENCIONES

- Municipios Quindío
- Páramo Los Nevados Quindío
- Predio_Los_Arboles

Zonificación Los Árboles

RGB

- Red: Band_1
- Green: Band_2
- Blue: Band_3

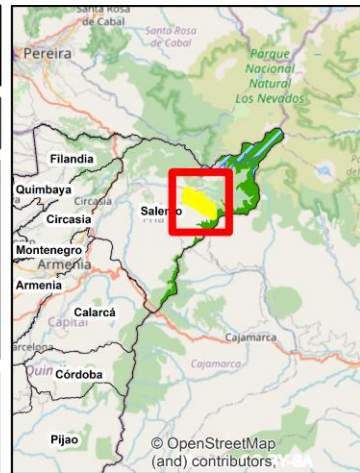
Zonificación Predio Los Árboles según PNNC

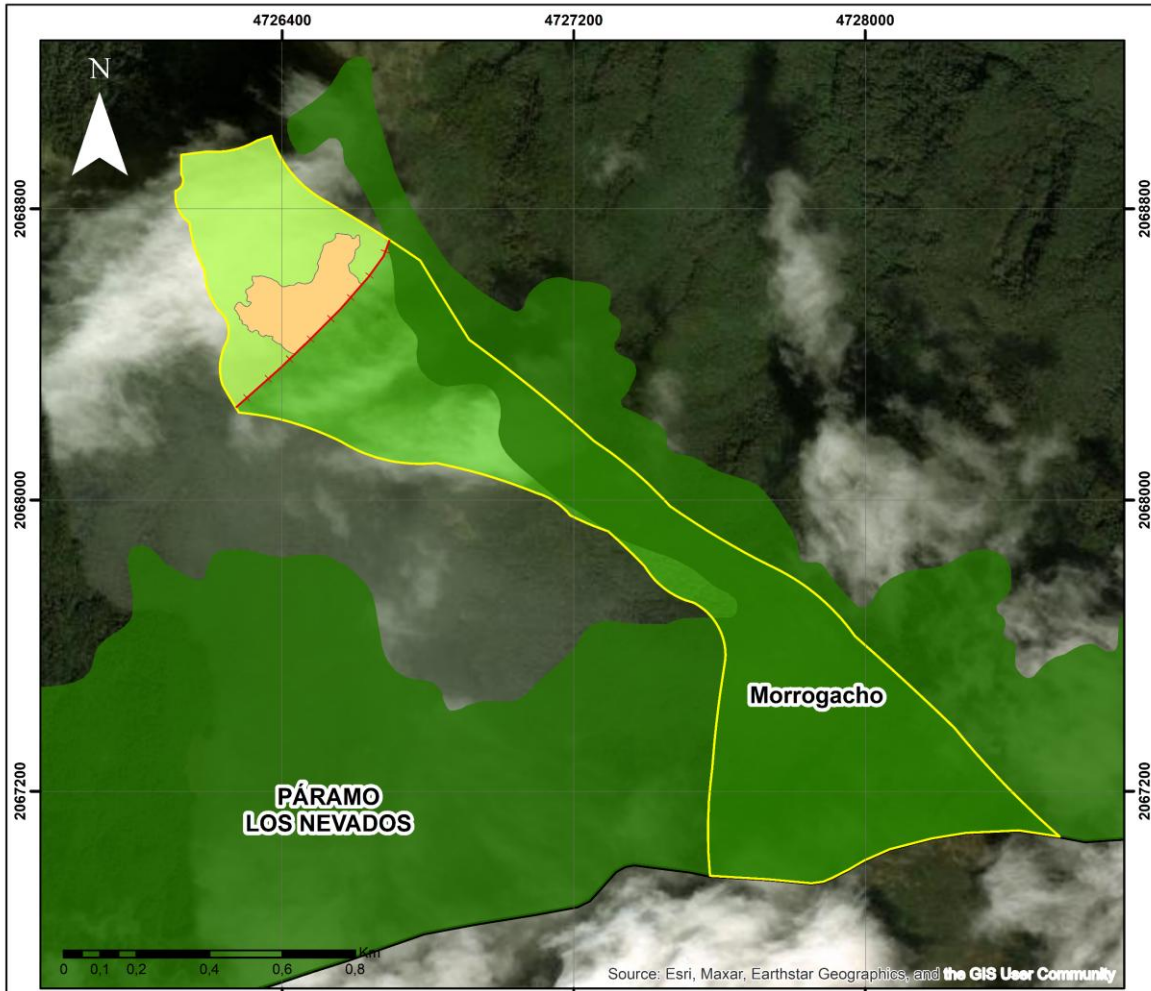
Escala: 1:28.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73.0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025





Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community

CONVENCIONES

	Municipios Quindío
	Predio_Morrogacho
	Cerco_Morrogacho
	Reconversión
	Ecoturismo
	Conservación
	Páramo Los Nevados Quindío

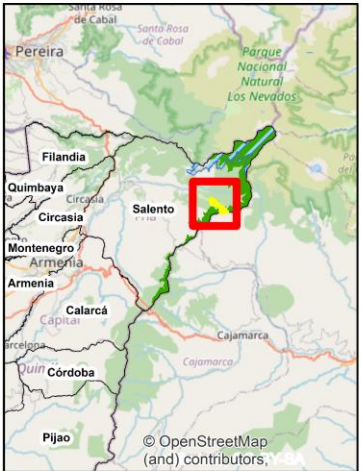
Planificación Predio Morrogacho

Escala: 1:15.000

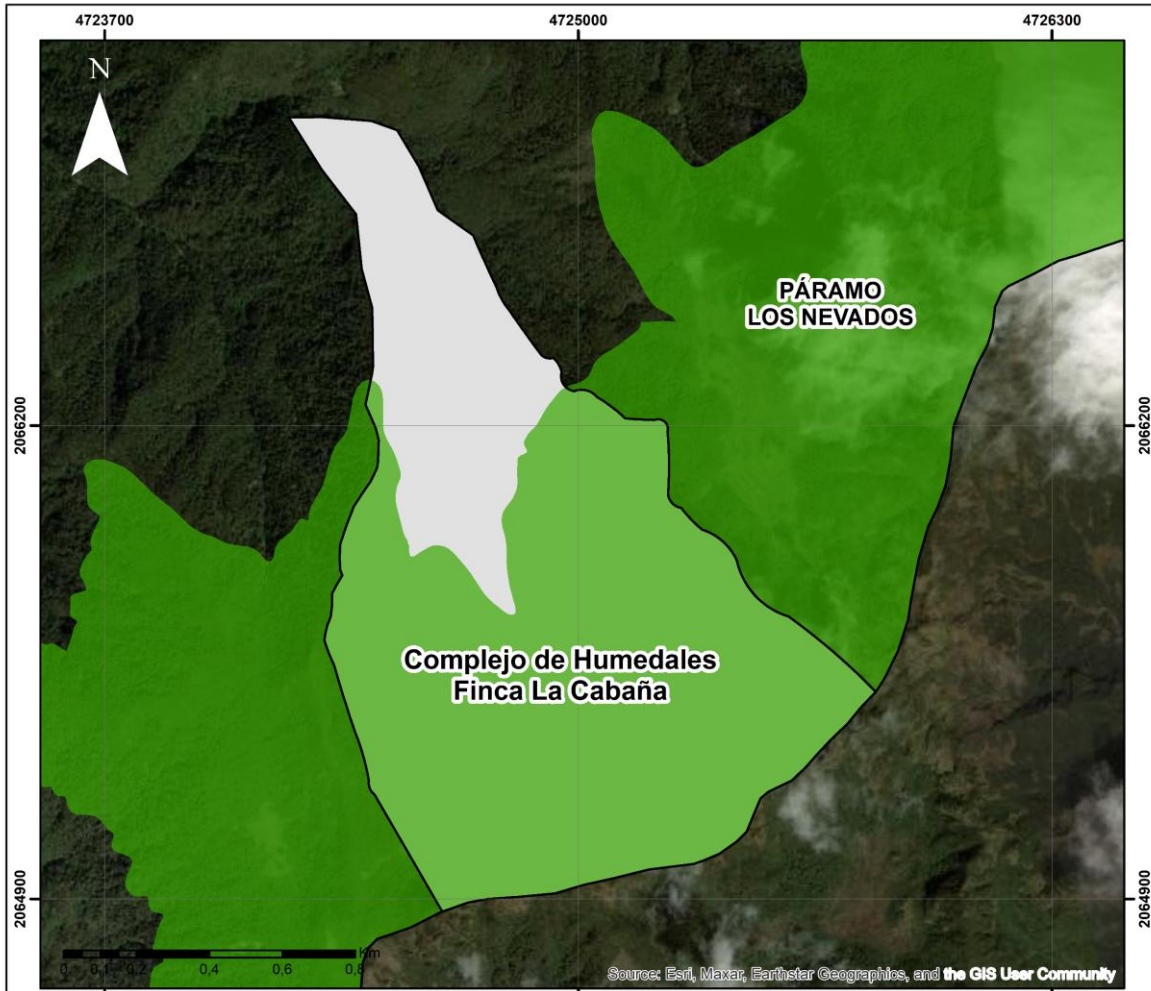
Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025



© OpenStreetMap (and) contributors



Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community

CONVENCIONES

- Municipios Quindío
- Páramo Los Nevados Quindío
- Predio_Complejo_Humedal...



Ubicación Predio Complejo de Humedales Finca La Cabaña

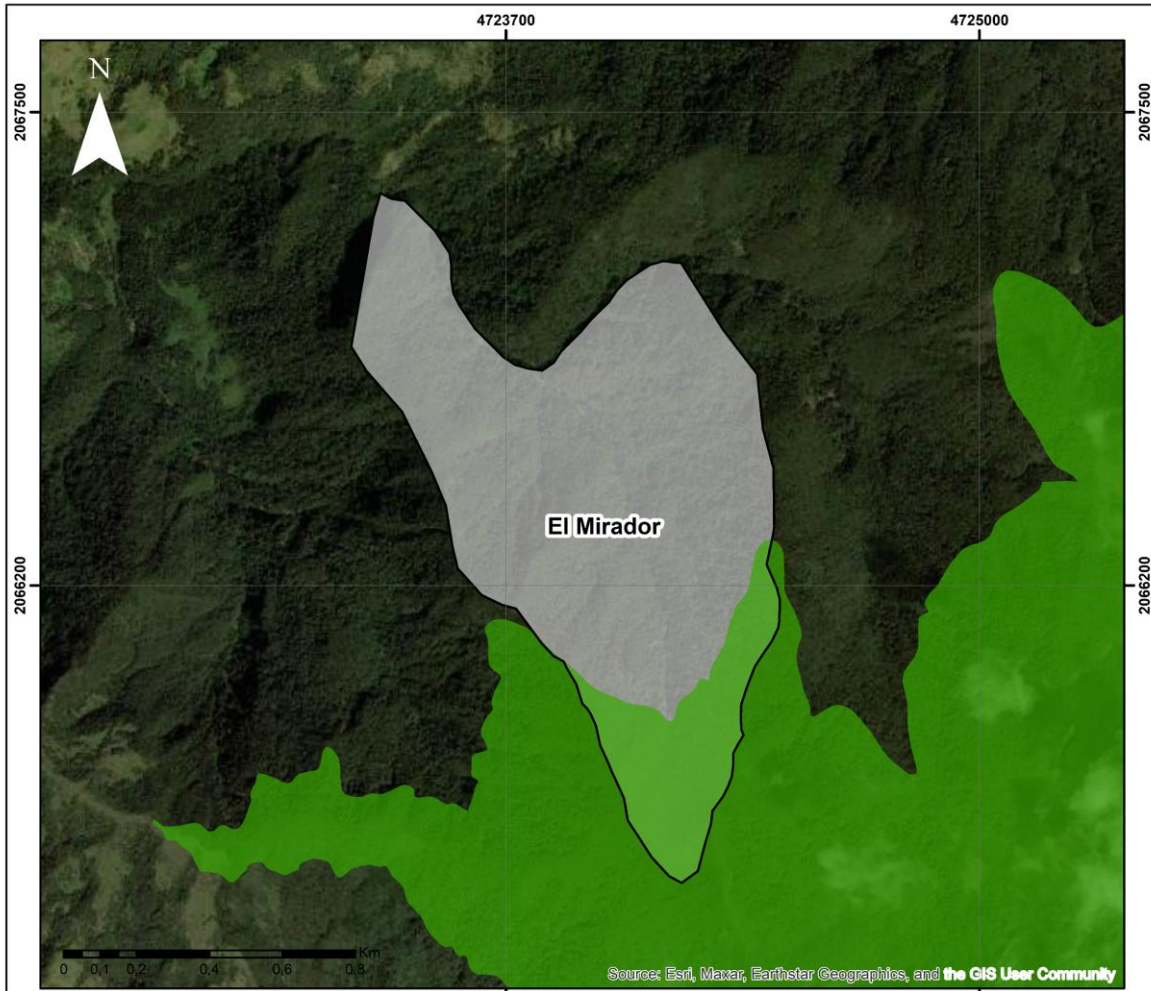
Escala: 1:15.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter

Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025



© OpenStreetMap (and) contributors;



CONVENCIONES

- Municipios Quindío
- Páramo Los Nevados Quindío
- Predio_El_Mirador



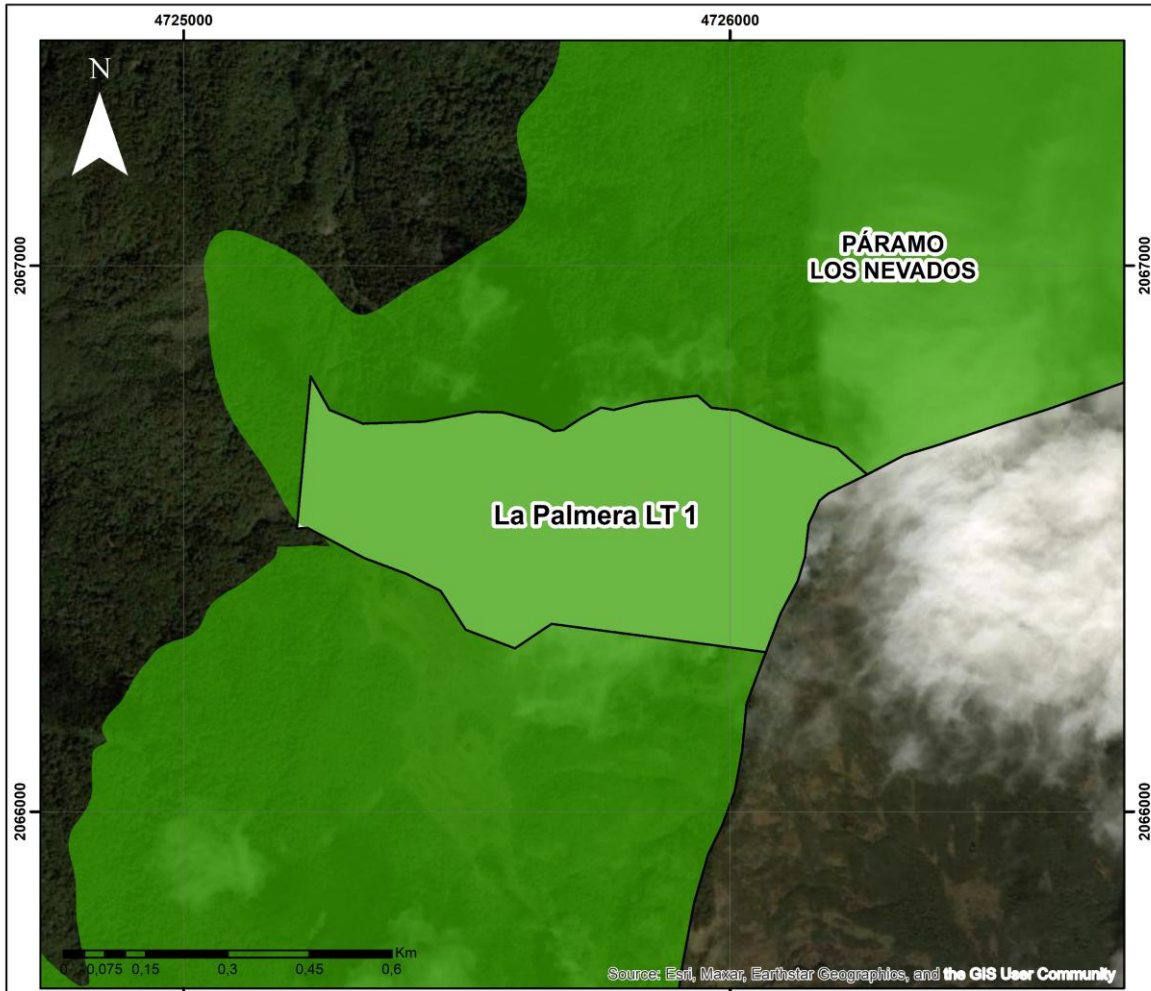
Ubicación Predio
El Mirador

Escala: 1:15.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73.0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter

Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025





CONVENCIONES

	Municipios Quindío
	Páramo Los Nevados Quindío
	Predio_La_Palmera_LT1

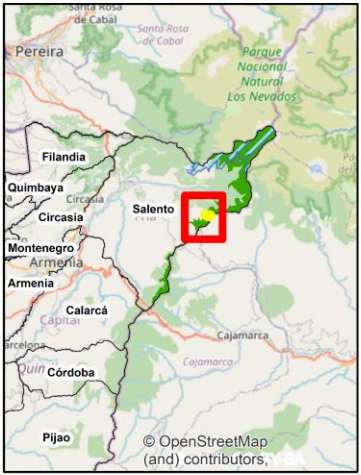


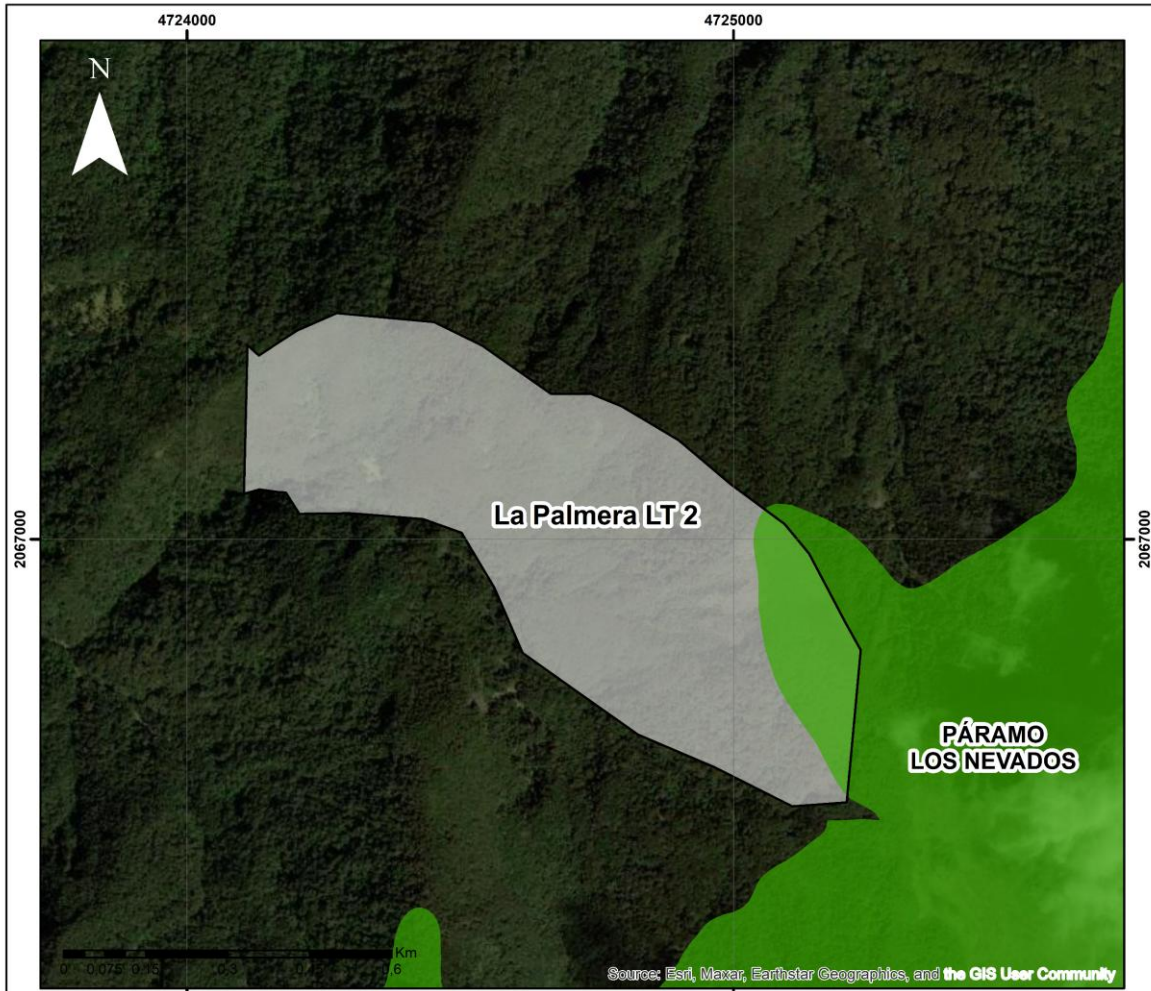
Ubicación Predio
La Palmera LT 1

Escala: 1:10.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter

Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025





CONVENCIONES

- Municipios Quindío
- Páramo Los Nevados Quindío
- Predio_La_Palmera_LT2

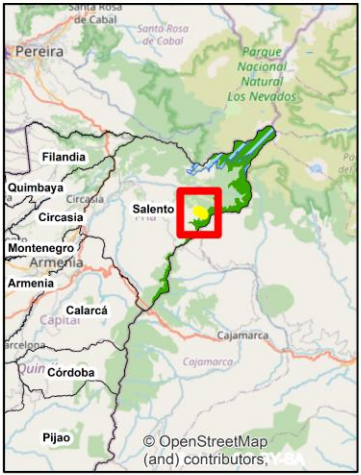
Ubicación Predio
La Palmera LT 2

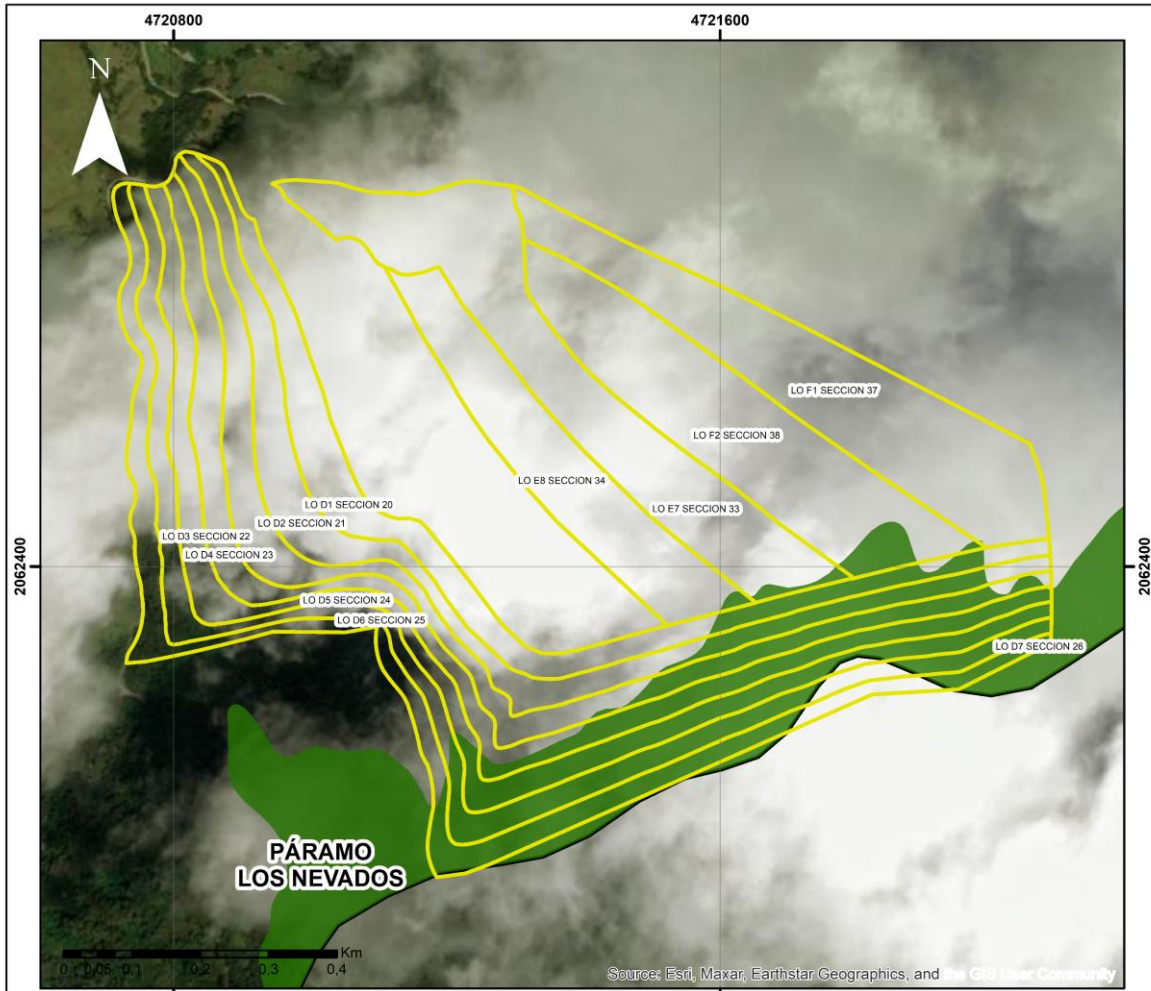
Escala: 1:10.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73.0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025





Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community

CONVENCIONES

- Predio_Las_Golondrinas
- Páramo Los Nevados Quindío
- Municipios Quindío

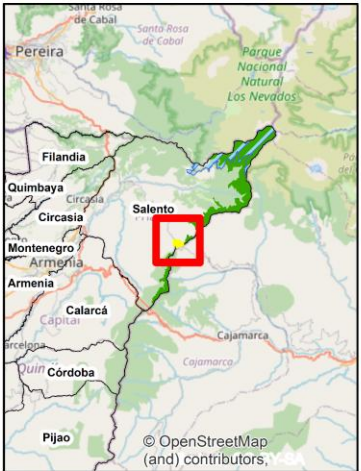


Ubicación Predio Las Golondrinas

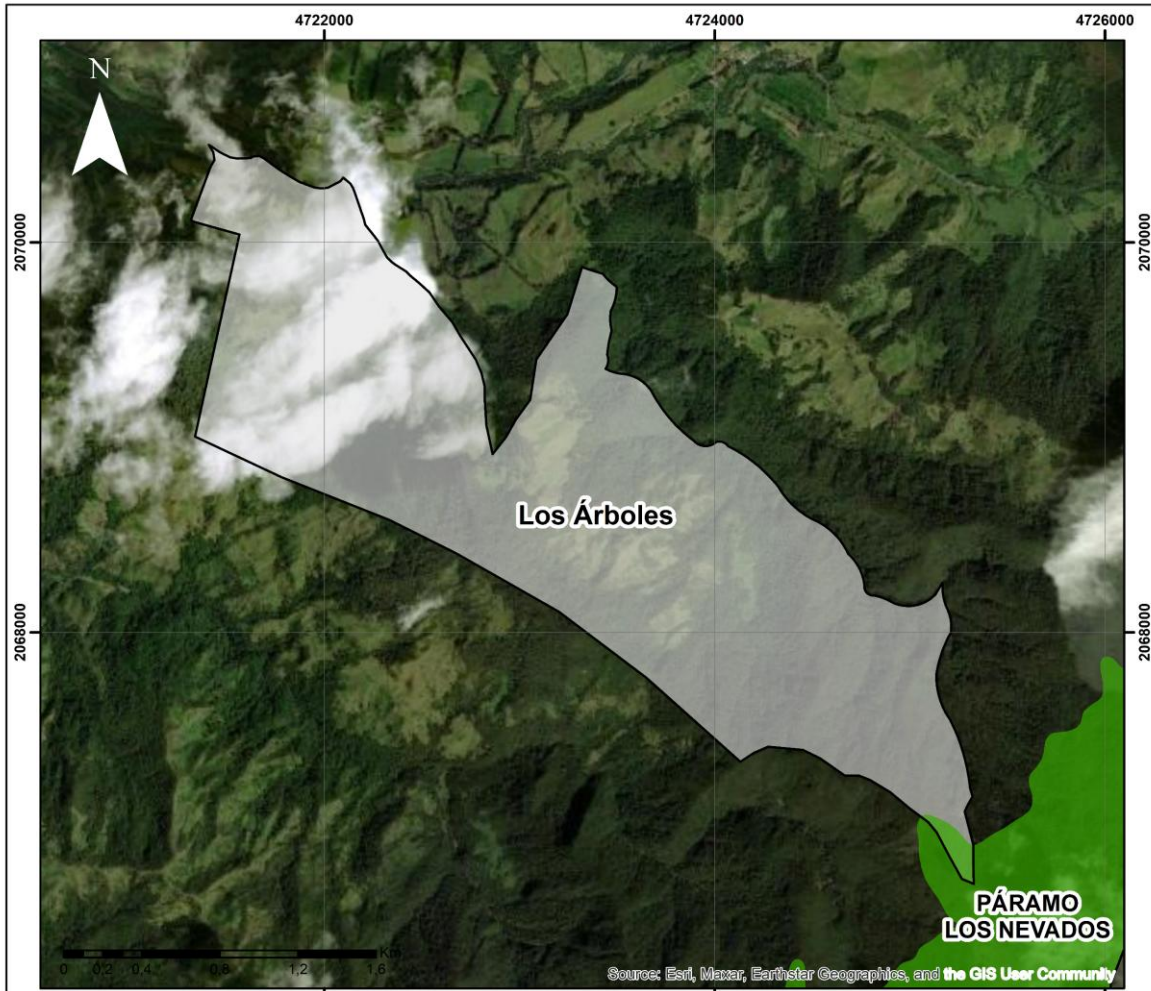
Escala: 1:8.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73,0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter

Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025



© OpenStreetMap (and) contributors



CONVENCIONES	
	Municipios Quindío
	Páramo Los Nevados Quindío
	Predio_Los_Arboles

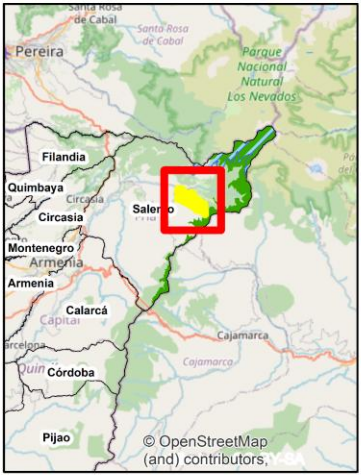


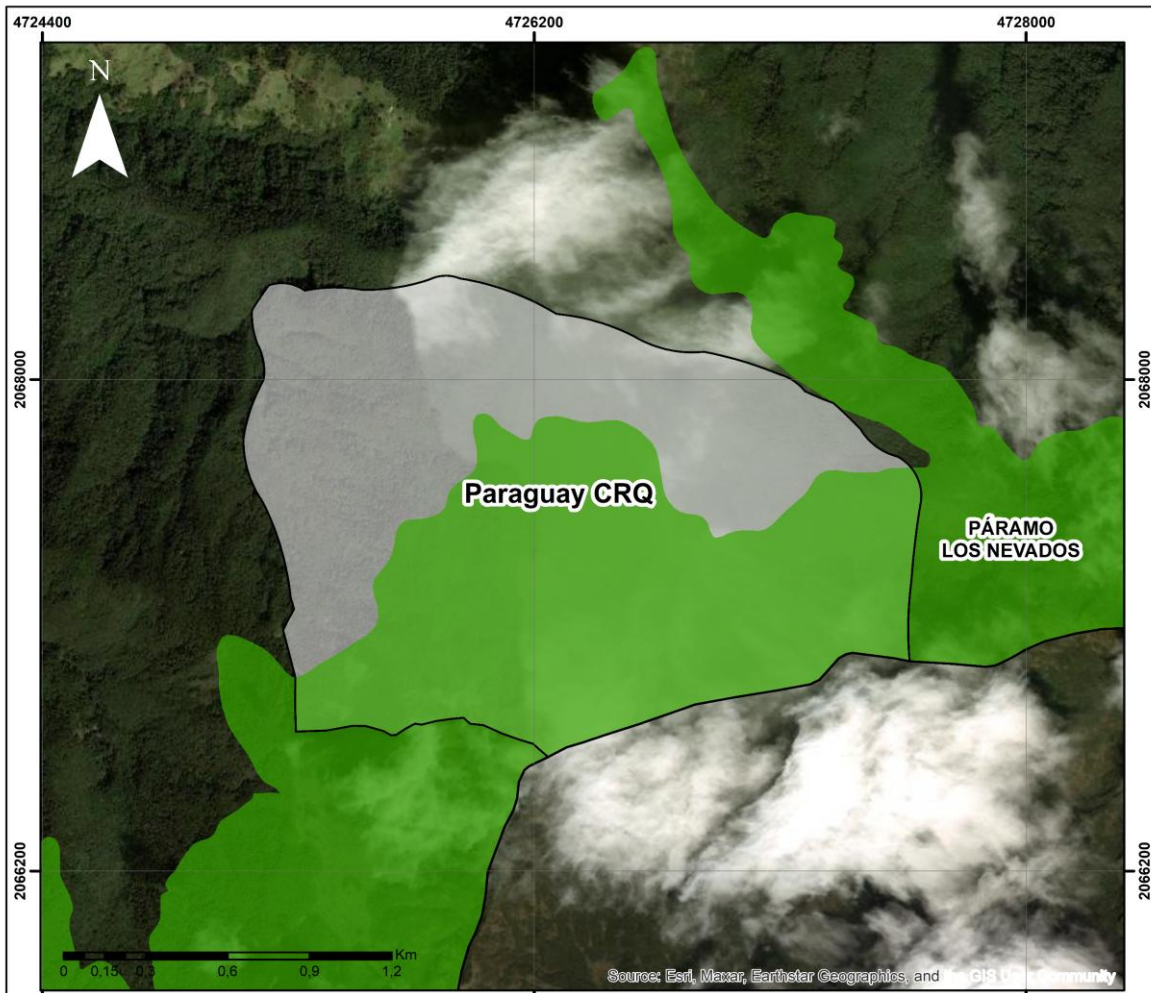
Ubicación Predio Los Árboles

Escala: 1:28.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73.0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter

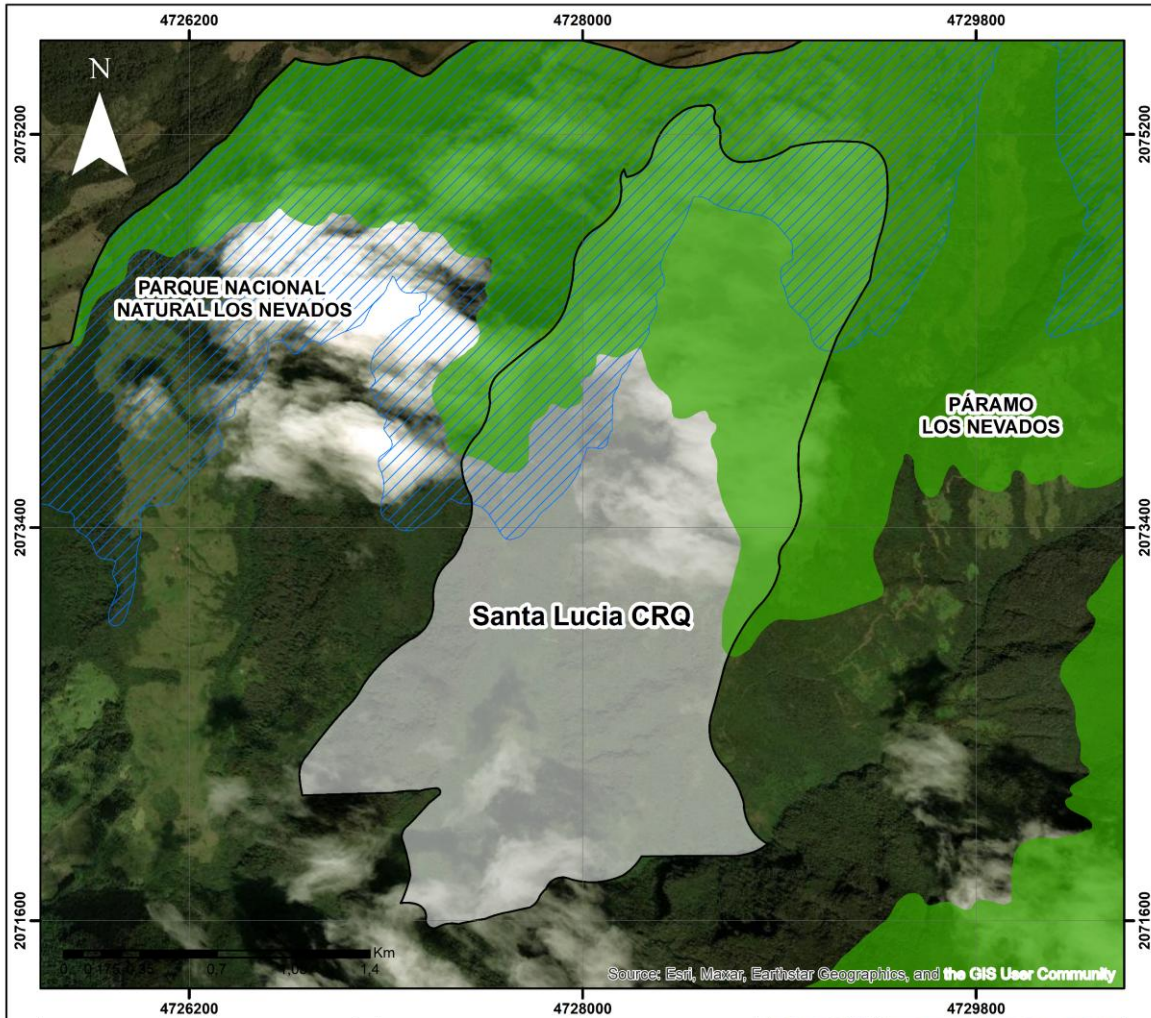
Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025





Source: Esri, Maxar, Earthstar Geographics, and the GIS User Community

<p>CONVENCIONES</p> <ul style="list-style-type: none"> Municipios Quindío Páramo Los Nevados Quindío Paraguay_CRQ 	<p align="center">Ubicación Predio Paraguay CRQ</p>	
	<p align="center">Escala: 1:20.000</p>	<p align="right">© OpenStreetMap (and contributors)</p>
	<p>Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional Projection: Transverse Mercator Datum: MAGNA False Easting: 5.000.000,0000 False Northing: 2.000.000,0000 Central Meridian: -73.0000 Scale Factor: 0,9992 Latitude Of Origin: 4,0000 Units: Meter</p>	
	<p align="center">Realizado por: María Alejandra Carvajal Hermosa Profesional contratista Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ 2025</p>	



CONVENCIONES

- Municipios Quindío
- PNN Los Nevados Quindío
- Páramo Los Nevados Quindío
- Santa_Lucia_CRQ

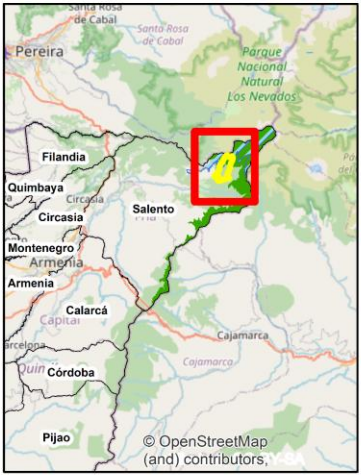
Ubicación Predio
Santa Lucia CRQ

Escala: 1:25.000

Coordinate System: MAGNA-SIRGAS Origen-Nacional
 Projection: Transverse Mercator
 Datum: MAGNA
 False Easting: 5.000.000,0000
 False Northing: 2.000.000,0000
 Central Meridian: -73.0000
 Scale Factor: 0,9992
 Latitude Of Origin: 4,0000
 Units: Meter



Realizado por:
 María Alejandra Carvajal Hermosa
 Profesional contratista
 Subdirección de Gestión Ambiental - CRQ
 2025



Contrato No. 442-2025

ANEXO 6








Base de datos Predios ubicados en el Páramo LN


Contrato No. 442-2025

ANEXO 7

> Escritorio > CRQ > INFORME 3 > ANEXOS > Anexo 7. Shapefiles de Humedales >

Buscar en Anexo 7. Shapefiles de Humedales

    Ordenar  Ver 

 Vista previa



FIL_H3_Lago_La_Floresta_H1



FIL_H4_Lago_La_Galicia_H4



FIL_H38_Providencia_H1



FIL_H39_Providencia_H2



FIL_H40_La_Providencia_H3



FIL_H41_Prividencia_H4



FIL_H42_Providencia_H5



FIL_H44_Providencia_H7



FIL_H46_La_Carolina_H2



FIL_H47_La_Carolina_H5



FIL_H52_Venecia_H4



FIL_H53_Venecia_H5



FIL_H56_Naranjito_H1



FIL_H57_Naranjito_H2



FIL_H58_Los_Arboles_H1



FIL_H59_Lago_La_Floresta_H2



FIL_H63_Veracruz_H10



FIL_H64_Venecia_H7



FIL_H65_Venecia_H6



FIL_H66_Venecia_H3



FIL_H67_Venecia_H1



FIL_H69_La_Suiza_H1



FIL_H70_La_Chena_H1



FIL_H74_Palmichal_H1



FIL_H75_Venecia_H8



FIL_H76_Veracruz_H76



FIL_H84_Veracruz_H11



FIL_H85_Veracruz_H12



FIL_H90_Venecia_H11



FIL_H91_Venecia_H12



FIL_H92_Veracruz_H14



FIL_H93_Los_Alpeles_H1



FIL_H94_Los_Alpeles_H2



FIL_H95_Los_Alpeles_H3



FIL_H96_Los_Alpeles_H4



FIL_H98_Los_Tulipanes_H1



FIL_H100_El_Eden_H1



FIL_H104_Los_Container_H1



FIL_H105_Los_Container_H2



FIL_H106_La_Linda_H1

ATRIBUTOS HUMEDALES - ArcMap

File Edit View Bookmarks Insert Selection Geoprocessing Customize Windows Help

1:1,264

Table Of Contents

Layers

- ✓ FIL_H106_La_Linda_H1
- ✓ FIL_H105_Los_Container_H2
- ✓ FIL_H104_Los_Container_H1
- ✓ FIL_H100_El_Eden_H1
- ✓ FIL_H98_Los_Tulipanes_H1
- ✓ FIL_H96_Los_Alpes_H4
- ✓ FIL_H95_Los_Alpes_H3
- ✓ FIL_H94_Los_Alpes_H2
- ✓ FIL_H93_Los_Alpes_H1
- ✓ FIL_H74_Palmichal_H1
- ✓ FIL_H70_La_Chena_H1
- ✓ FIL_H69_La_Suiza_H1
- ✓ FIL_H58_Los_Arboles_H1
- ✓ FIL_H57_Naranjito_H2
- ✓ FIL_H56_Naranjito_H1
- ✓ FIL_H91_Venecia_H12
- ✓ FIL_H90_Venecia_H11
- ✓ FIL_H75_Venecia_H8
- ✓ FIL_H64_Venecia_H7
- ✓ FIL_H65_Venecia_H6
- ✓ FIL_H53_Venecia_H5

Create Features

There are no templates to show.

Construction Tools

Select a template.

Table

FIL_H106_La_Linda_H1

FID	Shape *	TIPO AREA	COBERTURA	AREA HUMED	PERIMETRO	CODIGO	NOMBRE HUM	MUNICIPIO	VEREDA	TIPO HUM	COD TIPO H	NAT ART	ACI
0	Polygon ZM	Área forestal protectora	Cultivo de café	0.524688	349.952051	FIL_H106	H1 La Linda	Flandia	Santa Teresa	Pantanos / esteros / charcas permanente de agua dulce	Tp	Natural	Actividad agrícola
1	Polygon ZM	Zona inundable	Cultivo de café	0.032277	69.521312	FIL_H106	H1 La Linda	Flandia	Santa Teresa	Pantanos / esteros / charcas permanente de agua dulce	Tp	Natural	Actividad agrícola
2	Polygon ZM	Zona funcional	Cultivo de café	0.017182	150.338905	FIL_H106	H1 La Linda	Flandia	Santa Teresa	Pantanos / esteros / charcas permanente de agua dulce	Tp	Natural	Actividad agrícola

(0 out of 3 Selected)

FIL_H67... FIL_H66... FIL_H52... FIL_H53... FIL_H65... FIL_H64... FIL_H75... FIL_H91... FIL_H56... FIL_H58... FIL_H69... FIL_H90... FIL_H70... FIL_H95... FIL_H96... FIL_H98... FIL_H63... FIL_H84... FIL_H85... FIL_H38... FIL_H10... FIL_H10... FIL_H10...

Error Inspector Table

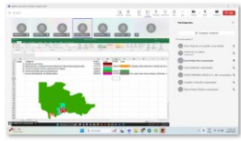
-75,694 4,674 Decimal Degrees

Contrato No. 442-2025

ANEXO 8



Listado de asistencia 7mo encuentro
Chili Barragan



Reunión 18-06-2025

01:13:27

Controlar Separar Chat Gente Participar Reaccionar Vista Más Cámara Micro Compartir Salir

Andrea De ... DAVID FER... Gonzalez, F... Carlos Mejia (N... Mayra Pela... Carlos Mej...

Codigo	Categoría	# HEX	Color	# HEX	Color
1A	Sustitución prioritaria	730000	[Red]		
1B	Reconversión y sustitución de los medios de vida de base agropecuaria	FF7F7F	[Red]	FB8C00	El naranja indica transición o cambio de uso, e
2A	Áreas prioritarias para la restauración ecológica	00E6A9	[Green]	43A047	[Green]
3A	Áreas prioritarias para su preservación	38A800	[Green]		
4	Áreas artificializadas de utilidad pública	E600A9	[Magenta]	757575	Gris usado para áreas urbanas, artificiales o

Participantes

Compartir invitación

En esta reunión (7)

- Maria Alejandra Carvajal (No comprobado)
- Andrea De La Cadena Organizador
- Carlos Mejia (No comprobado)
- Carlos Mejia (No comprobado)
- DAVID FERNANDO ANGULO O... (No comprobado)
- Gonzalez, Fanny (No comprobado)
- Mayra Pelaez CRQ (No comprobado)



CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL QUINDÍO

PROCESO: DIRECCIONAMIENTO ESTRATÉGICO

DOCUMENTO: LISTADO DE ASISTENCIA A EVENTOS DE LA CRQ

Versión: 06

Fecha: 14 de septiembre de 2021

Código: FO-D-17

CAPACITACIÓN <input type="checkbox"/>		INDUCCIÓN O REINDUCCIÓN <input type="checkbox"/>		REUNIÓN <input checked="" type="checkbox"/>		OTRO <input type="checkbox"/>		FECHA			
								DÍA: 18	MES: 06	AÑO: 2025	
NOMBRE DEL EVENTO O TEMA A TRATAR:						Invitación al séptimo encuentro de la Comisión Conjunta del Complejo de páramos Chili Barragán					
LUGAR DE REALIZACIÓN:						Virtual					
						VIRTUAL <input checked="" type="checkbox"/>		PRESENCIAL <input type="checkbox"/>			
NOMBRE DEL PROCESO QUE CONVOCA AL EVENTO:						FACILITADOR:					
Los participantes autorizan el tratamiento de sus datos personales consignados en este registro, de acuerdo con la Ley 1581 de 2012 (protección de datos personales) y el Decreto 1377 de 2013, con el objetivo de demostrar su participación en la sesión. Así mismo manifiestan y aceptan que conocen los términos y condiciones de la política de tratamiento de datos personales de la entidad.						https://cragovco-my.sharepoint.com/:f/g/personal/documentoscalidad_crq_gov_co/EmE3uTz4kXZNIzcuEe8h44w8hgrC4C27wYm8Kq5KubQPiw?e=aMypKU					

No.	NOMBRES Y APELLIDOS	CÉDULA DE CIUDADANÍA	DEPENDENCIA	CARGO	TIPO DE RELACIÓN LABORAL DEL SERVIDOR PÚBLICO:				MUNICIPIO	TELÉFONO	CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA
					CARRERA ADMINISTRATIVA	LIBRE NOMBRAMIENTO O REMOCIÓN	PROVISIONALIDAD	CONTRATISTA				
1												
2	DIVA GARZON PALOMINO	65784102	CORTOLIMA	PROFESIONAL ESPECIAL	SI				IBAGUE	3186739418	diva_garzon@cortolima.gov.co	Diva G
3	Fanny Gonzalez	1130607877	WCS	Especialista en areas de conservacion					Cali	3007873330	flgonzalez@wcs.org	Fanny G
4	Lorena Alzate	1110485212	CORTOLIMA	Profesional Universitario					IBAGUE	3108861174		4 Lorena A
5	Andrea De la cadena Ortega	38071088	Subdirección de Gestión Ar	Profesional Universitario	X				Armenia	3153992657	adelacadena@crq.gov.co	ADLCO
6	Mayra Alejandra Pelaez Avila	1094933797	CRQ / SGA	Profesional					Armenia	3126671530	mapelaeza@uniquindio.edu.co	MAPA
7	Maria Alejandra Carvajal Hermosa	1010099685	CRQ / SGA	Profesional SIG				X	Armenia	3122052712	mariaalejandracarvajal19@gmail.com	Maria A CH
8	Carlos Eduardo Mejía Quesada	1110538196	CORTOLIMA	Profesional Especializado			X		Ibagué	3115596423	carlos.mejia@cortolima.gov.co	Carlos Mejia
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												

No.	NOMBRES Y APELLIDOS	CÉDULA DE CIUDADANÍA	DEPENDENCIA	CARGO	TIPO DE RELACIÓN LABORAL DEL SERVIDOR PÚBLICO:				MUNICIPIO	TELÉFONO	CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA
					CARRERA ADMINISTRATIVA	LIBRE NOMBRAMIENTO Y REMOCIÓN	PROVISIONALIDAD	CONTRATISTA				
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												
32												
33												
34												
35												
36												
37												
38												
39												
40												