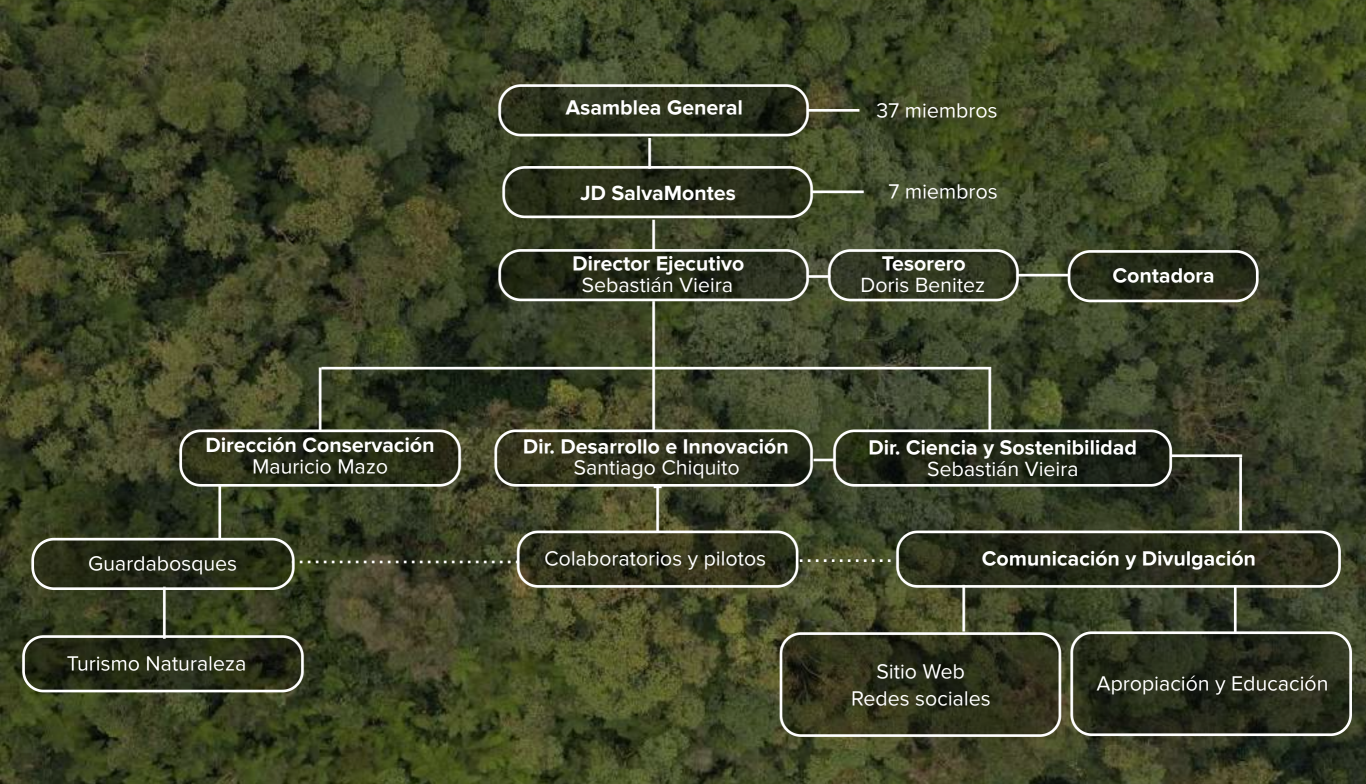




SISTEMA DE SOPORTE INSTITUCIONAL



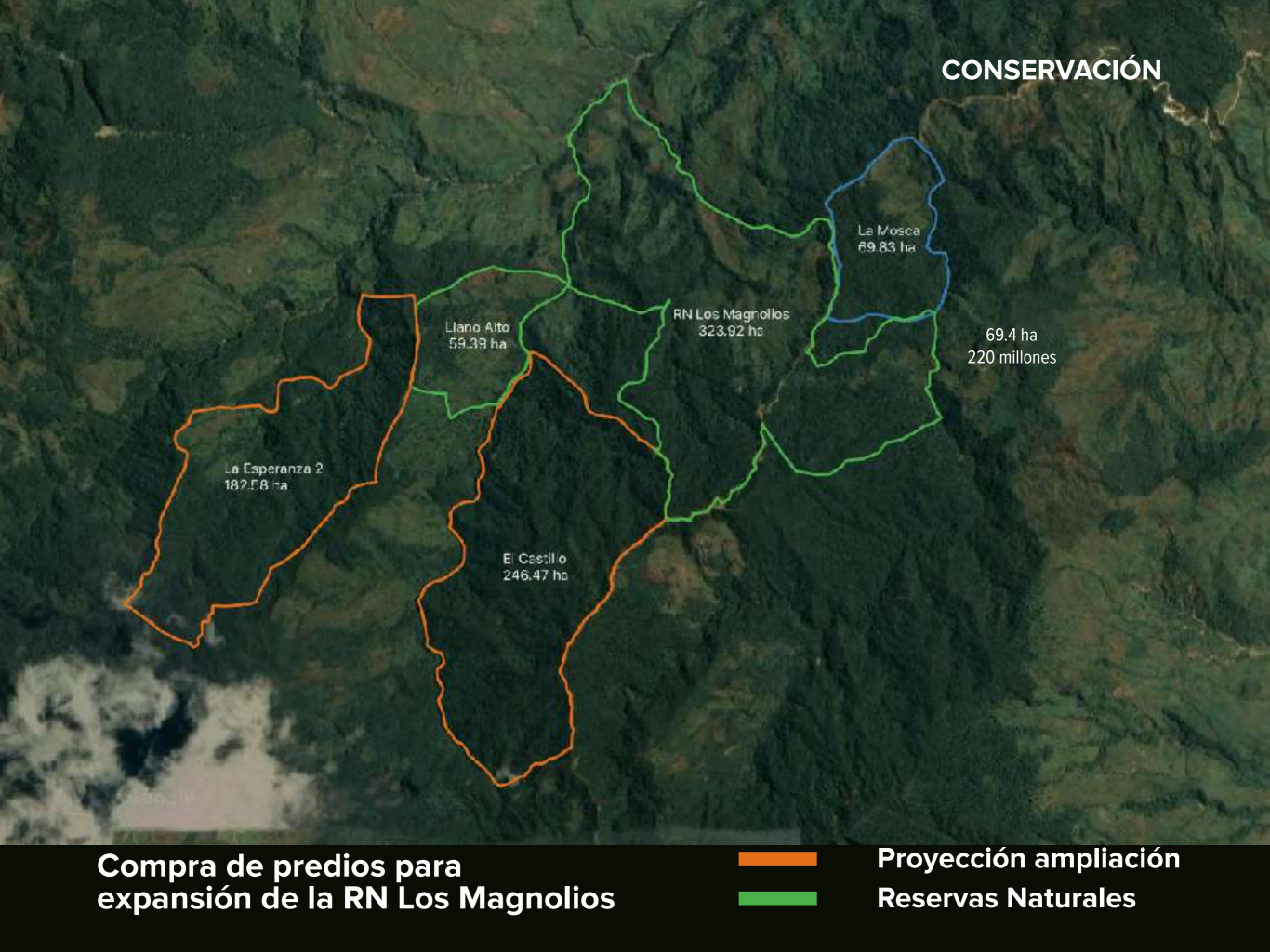
























TALLERES PARA LA CONSERVACIÓN DEL MONTAÑERITO PAISA







Propagación de cientas para el Altiplano Norte de Antioquia.
 Nore Londoño - Biologa experta en propagación de plantas recivas.



Propagación de Ericaceas (Arandanos Naciropicales)
 Dario Gercía - Accobistecnologo, experto en propagación de Ericaceas

Programo:

10:00 AM Tailer beörleg 12:00 M Almuerze 1:00 PM Tailer practice 3:00 PM Cleare

Batallón BITER4

Usee * Sen formi

J1 de mayo

1, 3, 4 de junio

2021



















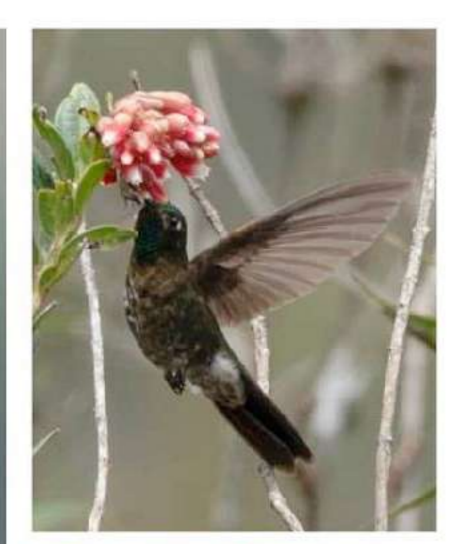










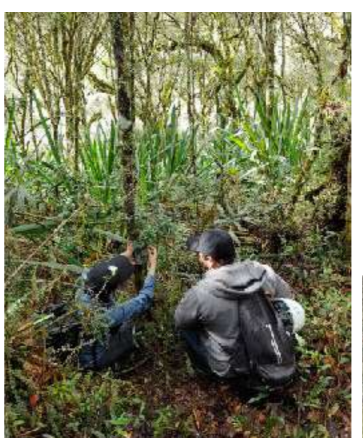




























MONITOREO CON CÁMARAS TRAMPA DE AVES Y MAMÍFEROS



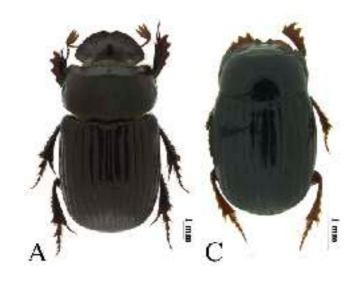
Guagua (Cuniculus taczanowskii)







A. Ontherus brevicollis **B.** Uroxys sp.





















ERICACEAS IDENTIFICADAS EN EL HÁBITAT DEL MONTAÑERITO PAISA

- 1. Bejaria aestuans
- 2. Bejaria resinosa
- 3. Cavendishia bracteata
- 4. Cavendishia aff. bracteata
- 5. Cavendishia cf. guatapeensis
- 6. Cavendishia sp 1
- 7. Cavendishia sp 2
- 8. Disterigma alaternoides
- 9. Disterigma cf. acuminatum
- 10. Gaultheria erecta
- 11. Gaultheria cf. sclerophylla
- 12. Gaylussacia buxifolia
- 13. Macleania rupestris
- 14. Pernettya prostrata
- 15. Satyria cf. breviflora
- 16. Sphyrospermum cordifolium
- 17. Themistoclesia sp
- 18. Vaccinium meridionale

Potenciales:

- 19. Disterigma empetrifolium
- 20. Gaultheria buxifolia
- 21. Thibaudia floribunda









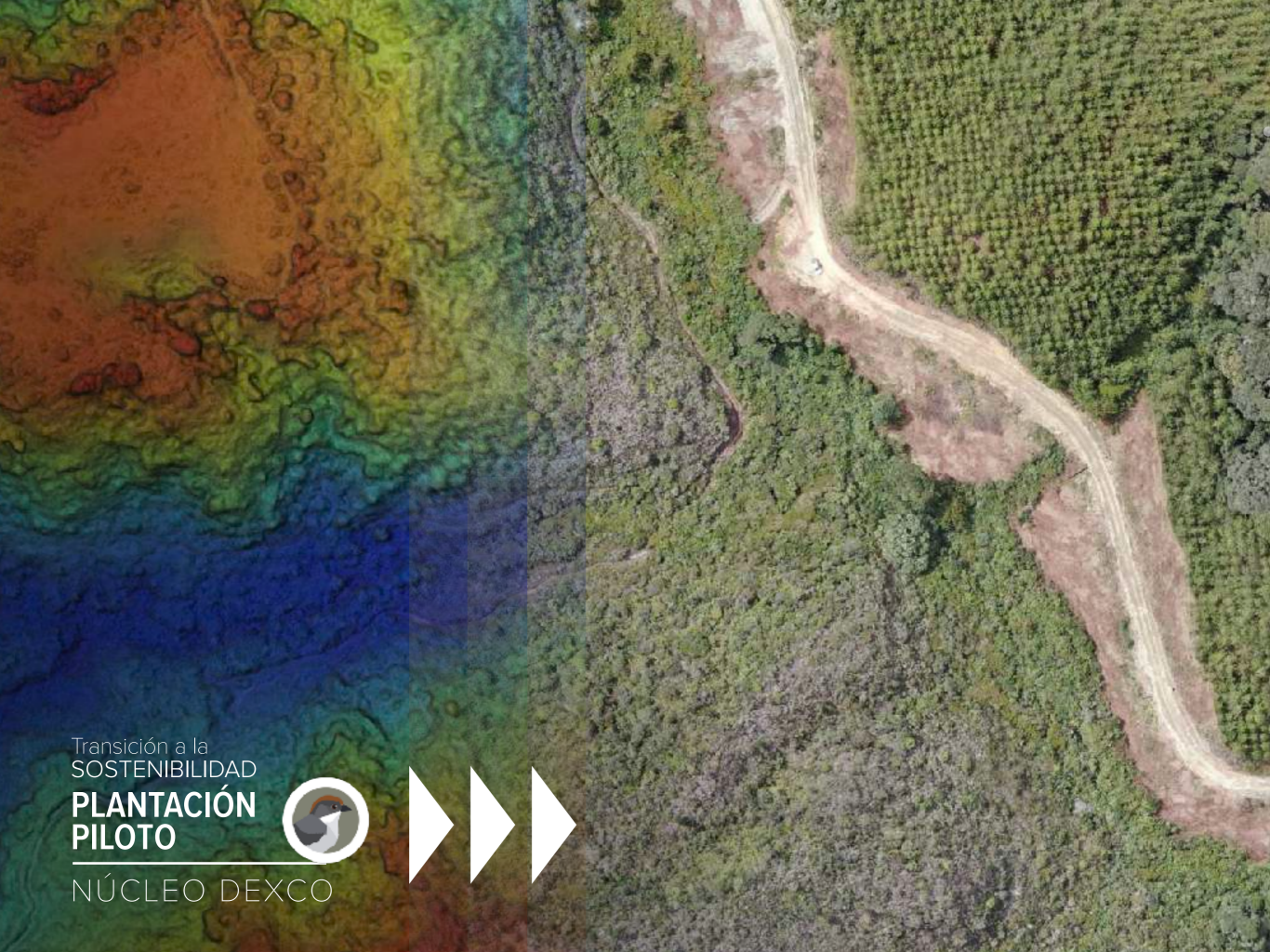


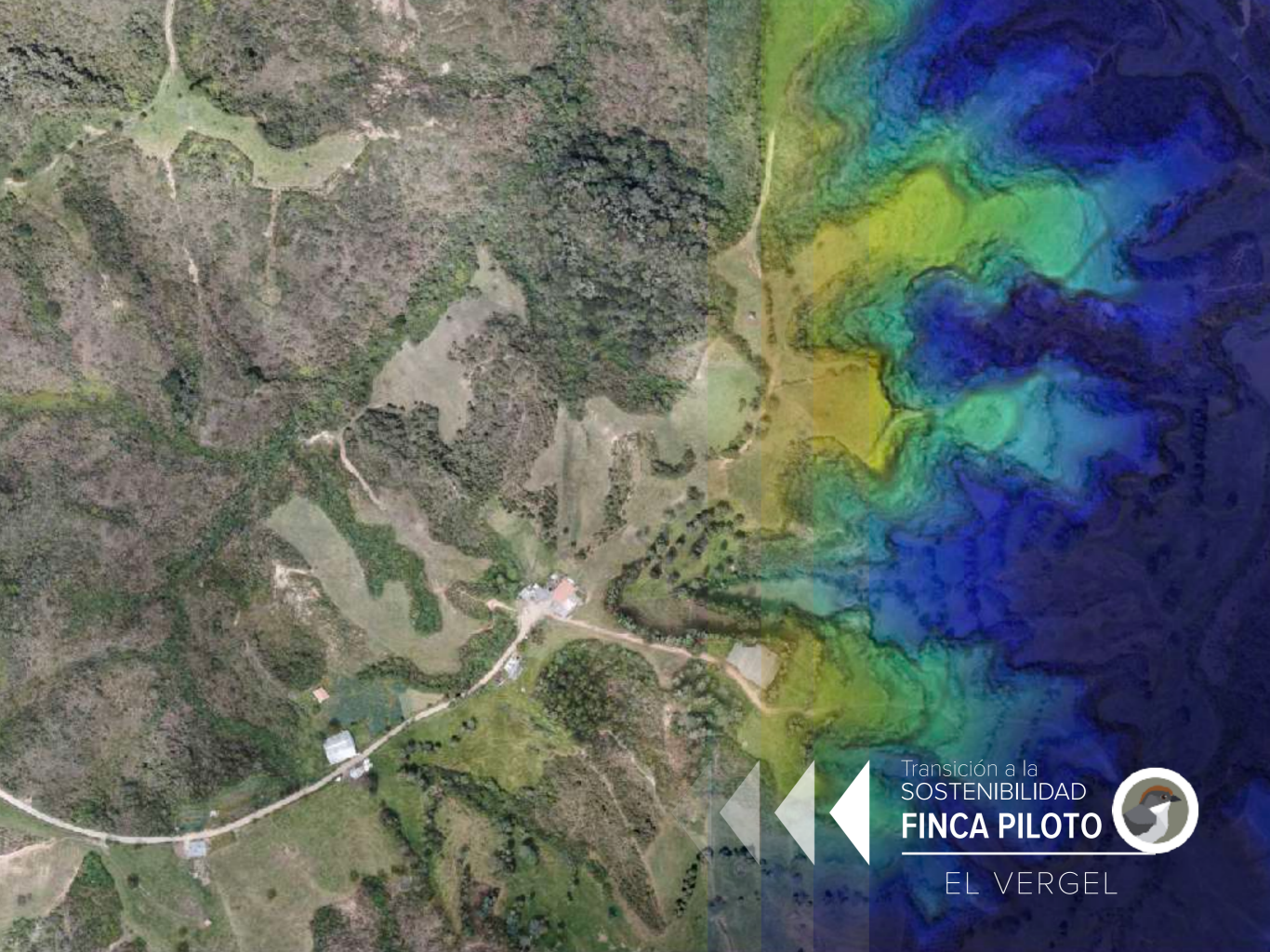


































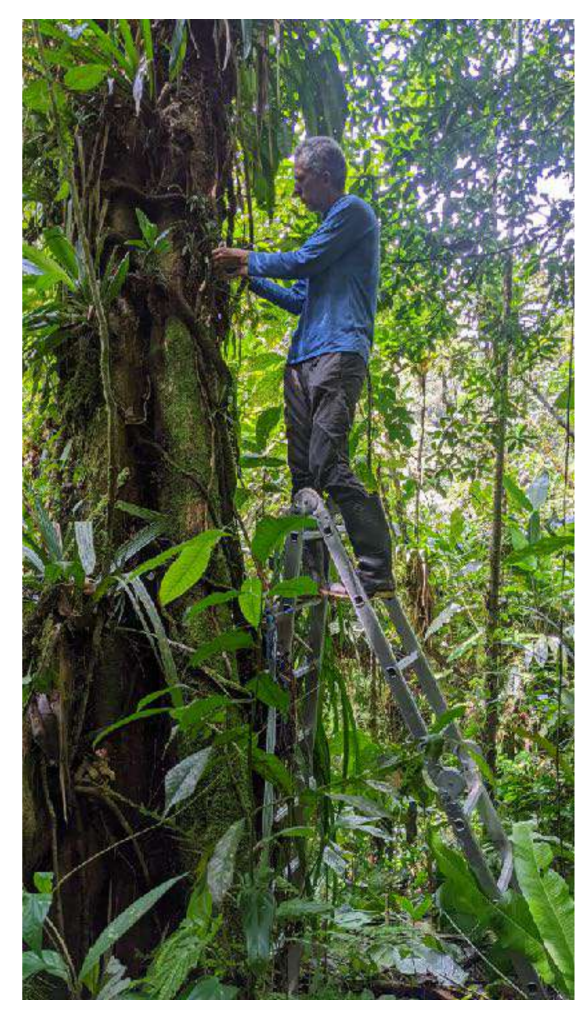






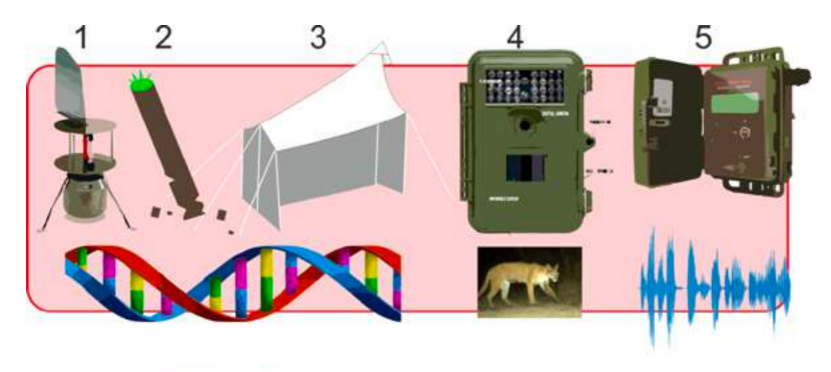


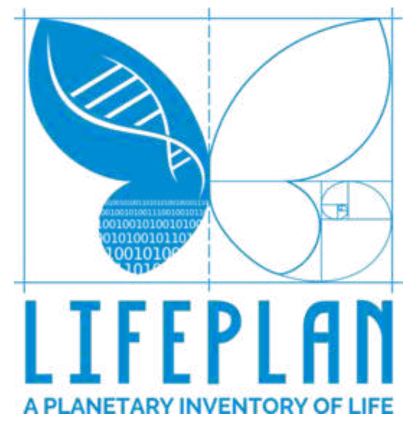






INVESTIGACIÓN







Each global location consists of two sampling stations: natural urban 20-50 km



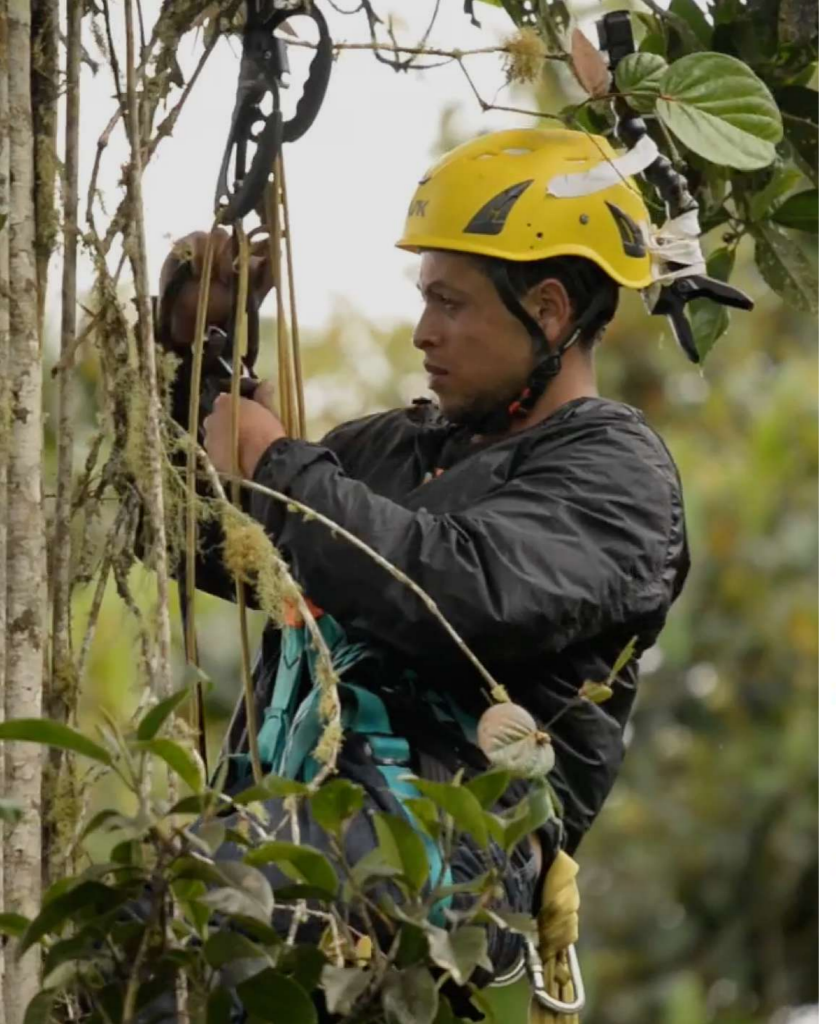




SOSTENIBILIDAD

https://youtu.be/ZjFqn07dcfg

Video Somos SalvaMontes







The Mohamed bin Zayed SPECIES CONSERVATION FUND

Alternativas para apoyo a la conservación

Adopción de hectáreas: Financia la operación de las reservas naturales y sus acciones de conservación para garantizar la protección a perpetuidad de las áreas protegidas.

Valor adopción hectárea:

COP \$335,000/año (Ajuste anual según IPC)

*Para las áreas límite, que tienen segmentos en el mapa con área inferior a una hectárea, se calculó el valor de adopción proporcional a su área.

Apoyo a la restauración del bosque: Financia las acciones necesarias para asistir a la regeneración natural de los bosques en las áreas deforestadas, por medio del cultivo y siembra de árboles nativos, involucrando personas de la comunidad local.

Valor restauración hectárea:

COP \$10'000.000

(Pago único que incluye la siembra de árboles y su mantenimiento durante 3 años)



SOSTENIBILIDAD

Adecuaciones Casa El Reposo





Capacidad: 15 personas (Dotación)

Módulo baños: Dos baños secos y dos duchas

Cocina

Horno de barro

Biofiltros



SOSTENIBILIDAD

Certificados de siembra de árboles nativos y Magnolias











Calendario "Orquídeas del Alto de Ventanas"

Cuenta:

36655407051 Cuenta de ahorros Bancolombia

Pedidos:

WhatsApp +57 301 4716278 o mensaje directo Correo calendario@salvamontes.org

Donación: 50.000 COP + envío

Se realizan envíos a todo el país El costo del envío está sujeto al lugar y compañía

Entregas a partir de diciembre 13







Expansión de la RN Los Magnolias Campaña para adquisición del predio El Castillo

EL CASTILLO

246.5 ha (Salvamontes + F. Magnolios) \$350'000.000 LA ESPERANZA 2







https://this-is-my-earth.org/habitat/reserva-natural-los-magnolios/

CONSERVACIÓN

Campaña para compra de Reserva Sabinaria magnifica





¿Qué haremos por la conservación de esta palma magnífica?

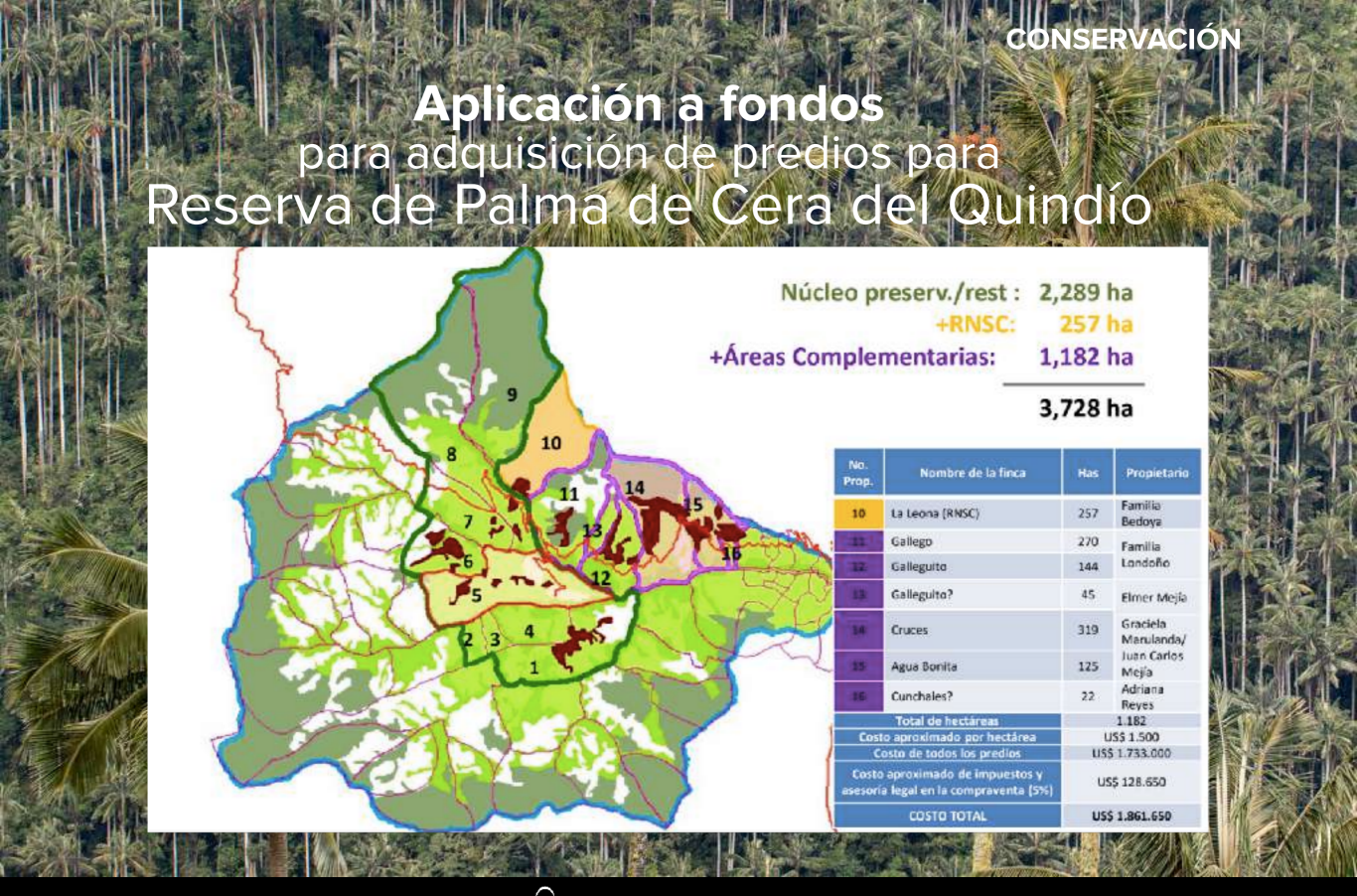
- Implementaremos acciones de conservación e investigación in situ
- Desarrollaremos viveros para la propagación, siembra y monitoreo de diversas especies nativas para recuperar las zonas afectadas.
- Conformaremos una Reserva Natural SalvaMontes
- Conservaremos palmas ex-situ en alianza con jardines botánicos
- Promoveremos actividades de turismo científico y de Naturaleza
- Realizaremos actividades de educación y apropiación de la Naturaleza

ENLACE EN BIOGRAFÍA









La Leona - 126 ha (253 ha) Predios vecinos





INVESTIGACIÓN Y SOSTENIBLIDAD

Publicación de nuevas especies de orquídeas





nvitan

Dexco



















CONSERVACIÓN E INVESTIGACIÓN







Una mirada sistémica de la estrategia

#CapitalismoRegenerativo Estrategia Sistémica

Elementos que siempre deben estar presentes en la mirada sistémica de la Estrategia

- Entender el contexto regional en el que participamos para ser exitosos, especialmente entendiendo qué valoran nuestros Grupos de Interés
- Reconocer la esencia de SalvaMontes, para que desde eso que nos hace únicos nos convirtamos en una organización indispensable en el contexto en el que operamos
- Integrar una filosofía alrededor de cómo generamos valor compartido para nuestros Grupos de Interés para lograr la sostenibilidad de SalvaMontes

Torrados e interpretados de: Carol Sanford, Responsible Business

SOSTENIBILIDAD

Clientes

(Organizaciones, empresas o personas que contratan nuestros productos)

Good Growth

Comunidades

(Habitantes del territorio, Empresas, CAR)

Estrategia

Shared Value

Inversionistas

Miembros, donantes, o personas que aporten ideas o activos

Naturaleza

(Debemos tener una escala mínima de cuenca hidrográfica, o Bioregión)

Co-Creadores

Colaboradores, contratistas, aliados o miembros activos que participen en la entrega de valor a nuestros Grupos de Interes



