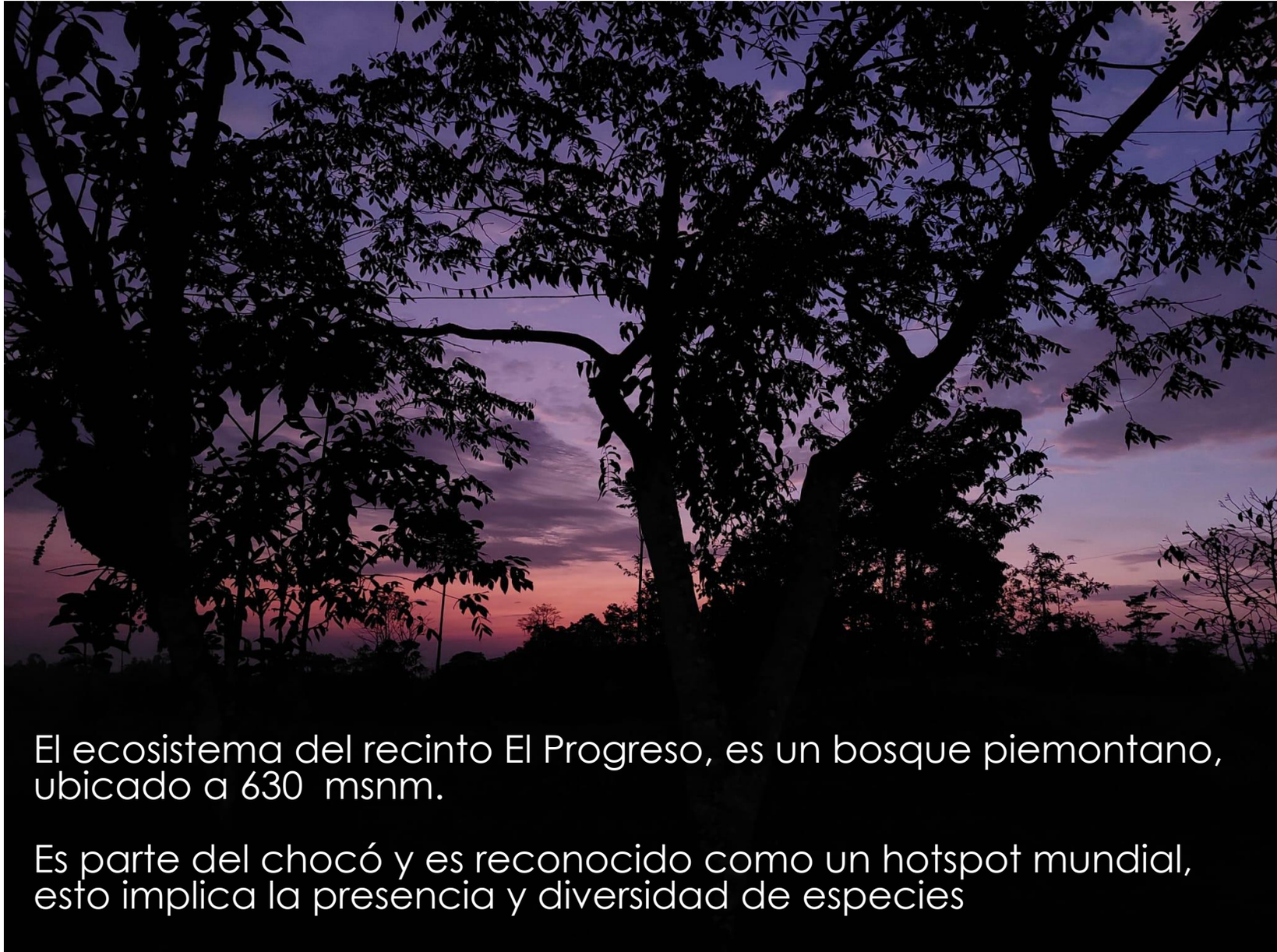


SOBRE LA SEGURIDAD Y LAS BUENAS PRÁCTICAS

PREVENCIÓN DE RIESGOS DEL ECOSISTEMA
TRABAJO DE CAMPO
COMUNICACIÓN



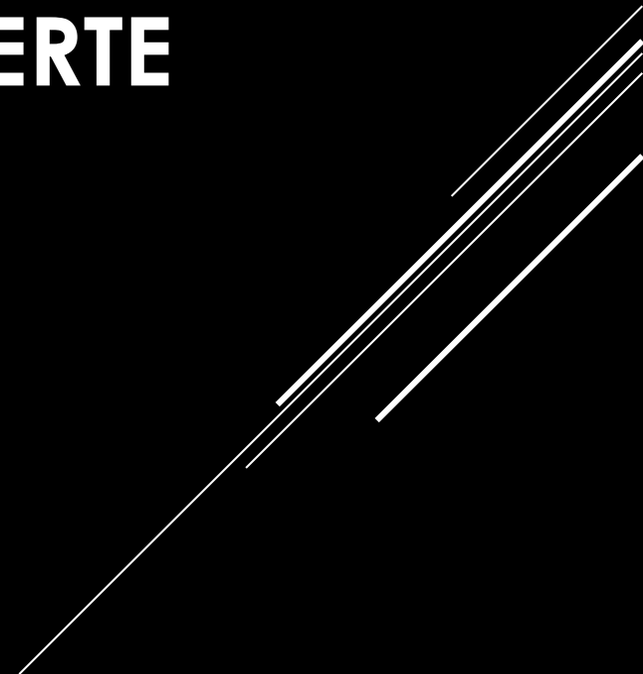


El ecosistema del recinto El Progreso, es un bosque piemontano, ubicado a 630 msnm.

Es parte del chocó y es reconocido como un hotspot mundial, esto implica la presencia y diversidad de especies

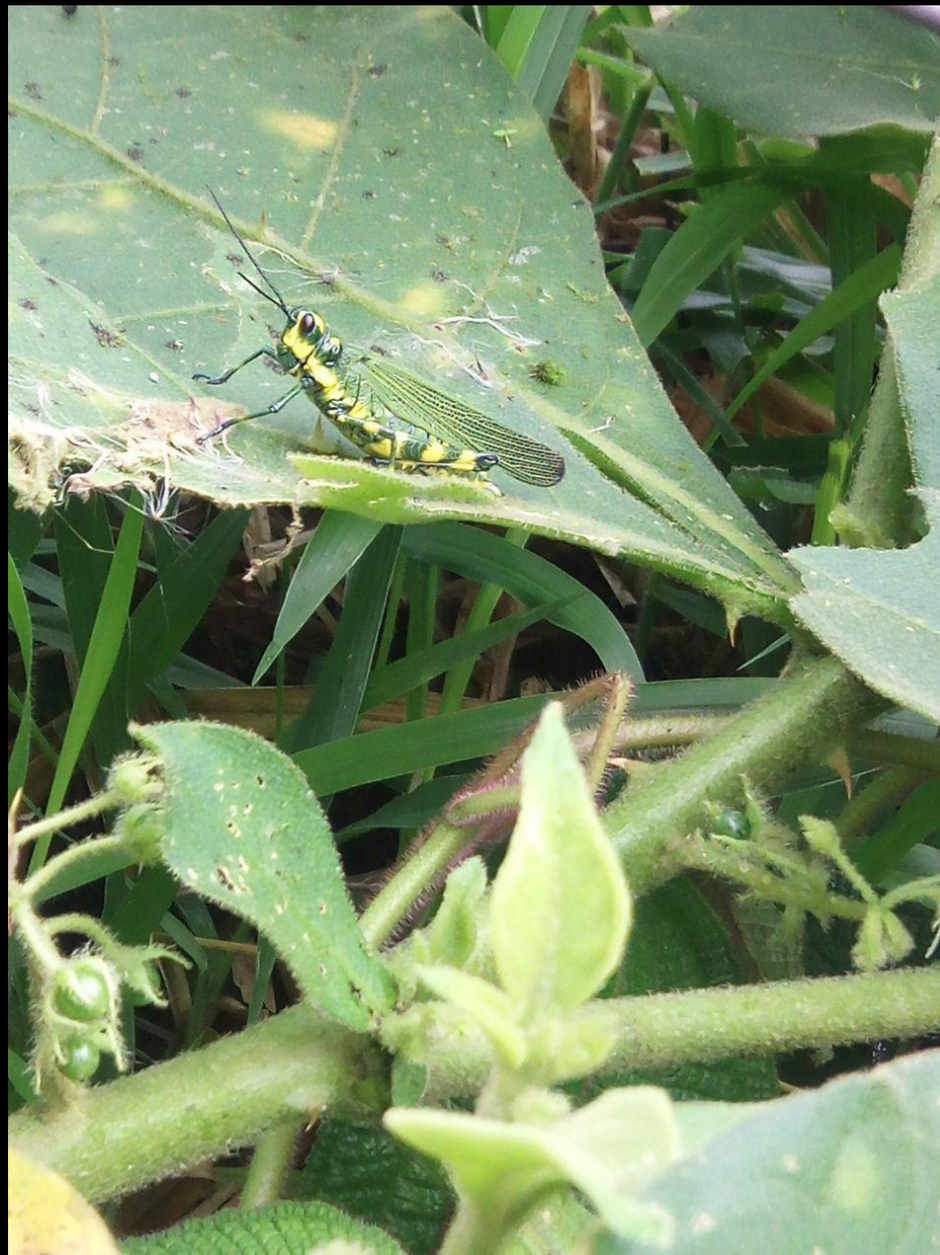


**RIO CRECIDO/
LLUVIA MUY FUERTE**



- ▶ Evitar entrar al río cuando llueva, la corriente es engañosa y puede traer y arrastrar consigo elementos muy pesados.
- ▶ Evitar caminar durante una tormenta, por riesgo de aplastamiento. La lluvia puede ser muy copiosa y el viento muy fuerte, así que árboles, ramas pueden venirse abajo.
- ▶ La lluvia en grandes cantidades, puede inundar las madrigueras de varias especies de animales, entre ellas roedores, serpientes, entre otros. Es importante mantener revisiones y rondas en el terreno de vivienda para evitar o tapar madrigueras.

INSECTOS



- ▶ Existen variedades de insectos en la zona y algunos pueden ser más nocivos que otros.
- ▶ Si algún insecto se fijara en la piel, cabello u objeto de alguien, evitar manotearlo, porque esto le indicará peligro y por lo tanto, actuará en defensa con su picadura.
- ▶ Es preferible esperar que se vaya, soplar para ahuyentarlo o capturarlo con algún envase cerrado, para liberarlo fuera.
- ▶ Revisar siempre los zapatos, evitar dejar bolsos abiertos en el piso y cuidar la comida.
- ▶ Después de las 5 pm, es recomendable encender una luz en el pórtico de la casa, antes de encender la luz interna. La luz, los atraerá primero afuera y los mantendrá ahí.
- ▶ Mantener limpia la loza y evitar dejar alimentos descubiertos fuera de refrigeración.
- ▶ Usar la zona de compost para los desechos orgánicos.



SERPIENTES Y CULEBRAS

Serpiente
Equis
Bothrops asper
Foto: Suamox

Culebra
Sipos de puntos amarillos
Foto: casa caoba

“Las serpientes u ofidios venenosos son un componente de la biodiversidad que por un lado pueden ocasionar accidentes ofídicos, pero por otro el estudio de sus toxinas ha permitido el desarrollo de fármacos que han ayudado a salvar miles de vidas humanas.” (Bioweb)

Las serpientes y culebras habitan el territorio.

Sus hábitos de vida son nocturnos, por lo tanto en el día pueden encontrarse dormidas y enroscadas bajo troncos, palos o elementos acumulados en el piso, ramas bajas o raíces expuestas.

Si sucede un encuentro, se debe mantener una distancia acorde a la dimensión del espécimen y esperar que ella se retire.

En el campo, huertos u otros lugares con vegetación:

- Evitar caminar en zonas con vegetación herbácea alta.
- No colocar las manos en agujeros, nidos u otros posibles escondites.
- Fuentes de agua como riberas de ríos, lagunas o charcos atraen animales de presa de serpientes.
- Tener especial cuidado al caminar después de lluvias fuertes, algunas veces pueden arrastrar serpientes desde lugares más altos.
- Utilizar zapatos o botas altas de caucho y pantalones largos.
- Emplear una linterna para mejorar la visibilidad al desplazarse en la noche y caminar con cuidado.
- Evitar buscar leños o material para fogatas en la noche.
- No atacar intencionalmente una serpiente, aún herida puede constituir un riesgo.

Recuperado de la Bioweb, Ofidismo

• Manejo del accidente ofídico



Medidas generales

- Retirar al paciente del área del accidente.
- Mantener al paciente cómodo y con temperatura corporal estable.
- Tranquilizar al paciente.



Tratamiento de la herida

- Limpiar la herida con suero fisiológico.
- No manipular el sitio de la mordedura.



Transporte y atención secundaria

- Solo si el animal ya ha sido capturado, transportarlo con precaución al centro médico para su identificación.
- Transportar al paciente directamente hasta un centro de salud que cuente con un laboratorio clínico y dotación suficiente de suero antiofídico y vacuna antitetánica.



Suero antiofídico

- Administrarlo únicamente si el paciente muestra señales de envenenamiento.
- Debe utilizarse exclusivamente por personal entrenado ya que puede ocasionar una respuesta alérgica fatal. Puede ser necesario el uso de adrenalina y medidas de soporte vital.

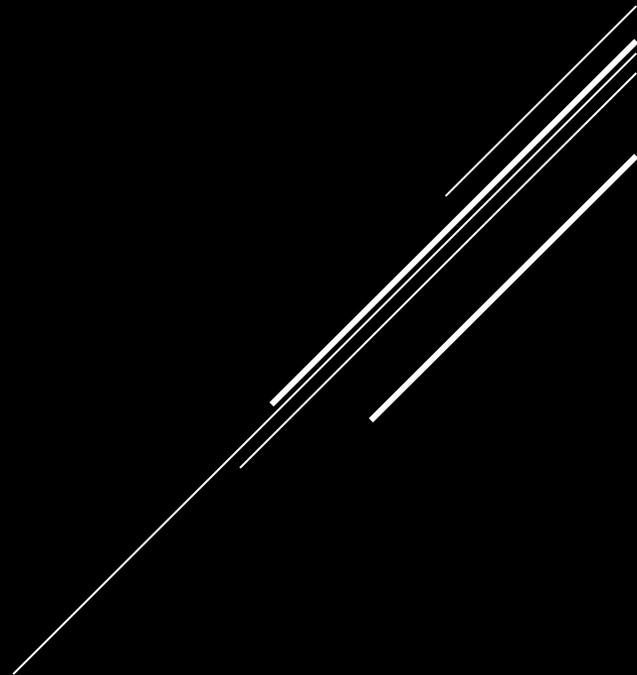
**Es importante
entender el
COMPORTAMIENTO
de los animales, para
fomentar su cuidado
y nuestra integridad.**

TRABAJO DE CAMPO



- ▶ Ser siempre respetuosos con las distintas formas de habitar que se abren a la vinculación.
- ▶ Observar y escuchar primero, para saber qué hacer y hablar
- ▶ Presentarse
- ▶ Está bien hablar o preguntar pero también está bien hacer silencio. Permitirse entender la dinámica de cada participante de la comunidad.
- ▶ Recordar siempre que estamos en el espacio seguro de alguien más.
- ▶ Pedir permiso antes de registrar de manera audiovisual alguna vivencia y siempre compartirlo con nuestra/o interlocutor/a antes de compartirlo con alguien más.
- ▶ Mantener una posición horizontal con la comunidad y los compañeros.

COMUNICACIÓN



- ▶ Respetar los canales de comunicación adecuados. En caso de necesidad, inquietud o queja, inicialmente, referirse a Mariuxi Giraldo, Mary Morales y Nancy Chela, como canales principales.
- ▶ Socializar de manera integral, los aprendizajes y las experiencias del proyecto de manera grupal e individual en las dos ocasiones programadas.
- ▶ Manejar éticamente el uso de la información resultante de esta experiencia. Siempre mencionar a las personas y al proyecto como colaboradores, concedores, cuidadores o espacio gestor.
- ▶ En caso de solicitarse la eliminación de una publicación por motivos varios, saber comprender.
- ▶ Llevar su bitácora de manera sostenida, creativa y honesta; para la sistematización, comprensión, valoración y posible réplica de su proceso en nuestro proyecto.



- ▶ GRACIAS POR SU ATENCIÓN, POR SU TIEMPO Y SU CONFIANZA EN NOSOTROS.
- ▶ ESTAMOS MUY CONTENTAS Y CONTENTOS DE CONTAR CON SU APOYO

BIENVENIDOS