

Inicio > Actualidad > Medio ambiente > La Tribuna: imágenes y sonidos para proteger el bosque seco tropical del Huila

Jueves, 13 Octubre, 2022 - 14:56

La Tribuna: imágenes y sonidos para proteger el bosque seco tropical del Huila



Gracias a un esfuerzo de **Ecopetrol** y el Instituto Humboldt, es posible acceder a un completo catálogo con fotografías de esta reserva en el norte del Huila, y oír los sonidos y cantos de aves e insectos.



Por: **Rafael Trujillo**

Por primera vez en el Huila, La Tribuna, una reserva ambiental protegida y dedicada a la conservación del bosque seco tropical -uno de los ecosistemas más amenazados en Colombia-, cuenta hoy con un asombroso catálogo que muestra no solo las imágenes sino también los cantos y los sonidos que emiten varias de las más de 350 especies de fauna identificadas en la zona. Además, incluye imágenes de plantas reseñadas en la misma reserva.

Entre las muy variadas especies de fauna encontradas en La Tribuna están la rana de cristal, a la que se puede ver el corazón latiendo bajo su casi transparente piel, o la culebra ciega, un anfibio no descrito aún para la ciencia y que solo ha sido reportado en el desierto de La Tatacoa.



La reserva cuenta con áreas especiales para la observación, sin afectar el entorno.

El documento visual y sonoro -varias de las magníficas fotografías van acompañadas del audio de la especie en referencia-, es el resultado de una rigurosa investigación que realizó el Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt en convenio con **Ecopetrol**, y que hace parte de un estudio para el conocimiento y manejo de seis áreas en todo el país.

La Tribuna, en el cálido norte del Huila y en la cuenca del río Magdalena, es una de ellas y su propósito como propiedad de **Ecopetrol** es el de la conservación

MÁS COMPARTIDO

Huracán Julia a su paso por San Andrés provocó emergencias en casas y comercios

Presidente Petro verificará situación de San Andrés luego del paso del huracán Julia

Organizaciones sociales piden transparencia en compra de tierras para campesinos

MÁS LEÍDO

¡Alcí Acosta estará en el Estéreo Picnic! Una leyenda del bolero latinoamericano

¿Quiere estudiar un técnico o tecnólogo? Estas son las carreras gratuitas disponibles en el Sena

El manguaré: un instrumento ancestral para la comunicación del pueblo Murui de Leguízamo

NUEVAS HISTORIAS

El 'TikTok' del presidente Petro: las redes sociales, las tendencias y su influencia en la política

Conformarán mesa técnica para establecer inventario de bienes de la SAE

España entregará a Ucrania sistemas de defensa aérea

propósito, como proyectos de conservación.

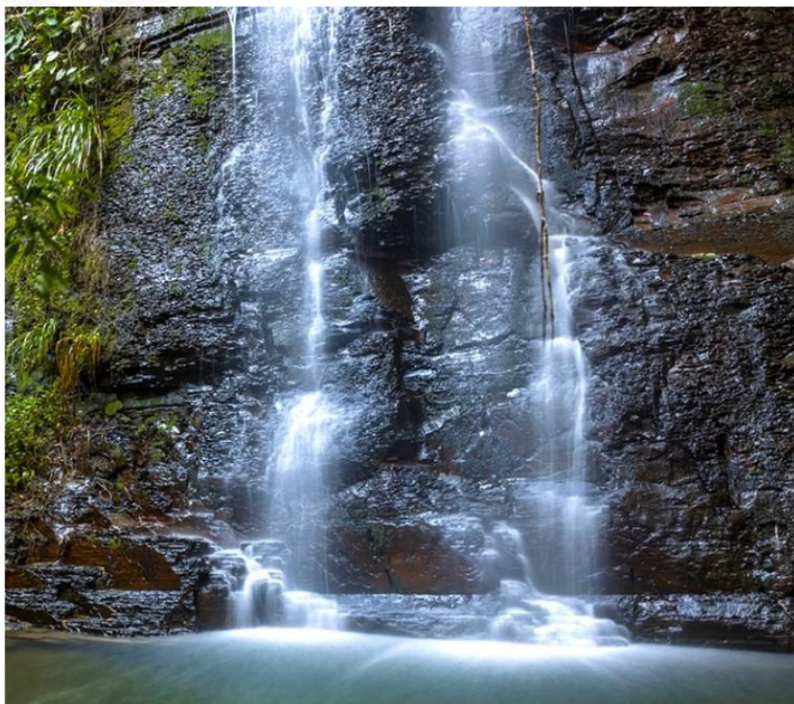
El estudio fue realizado a finales de 2020 e incluye una mirada a animales y plantas que habitan la reserva, de 259 hectáreas, localizada en las veredas San Francisco, Tamarindo y Peñas Blancas, en zona rural de Neiva. El terreno muestra algunas de las características del bosque seco tropical con una altura que oscila entre los 248 y 771 metros sobre el nivel del mar. La vegetación está adaptada a condiciones en las que el agua puede llegar a ser muy escasa.



Más de 350 especies de fauna han sido identificadas en la reserva ambiental La Tribuna, en zona rural de Neiva. Esta bella mariposa es una de las 56 especies de insectos registrados.

Allí mismo el grupo de investigadores encontró coloridas aves, algunas de ellas que pueden escucharse desde muy lejos; diversos anfibios, insectos de todas las formas y tamaños, así como una muy amplia gama de reptiles, peces y mamíferos.

En el completo inventario es posible conocer algunos de los paisajes y su densa vegetación, la cascada Chispiadal -una de las que alimentan la quebrada El Neme-; una formación rocosa vertical conocida como "El muro de la vida", y la cueva y cascada El Chimbilo, hoy sitio de anidamiento de fauna y -durante las épocas de la violencia partidista-, refugio de comunidades de la zona.



La cascada Chispiadal alimenta la quebrada El Neme.

Además, están el espléndido mirador "Puerta del Sol", un corral en roca y hasta un afloramiento natural de crudo. El enorme esfuerzo por el cuidado de la reserva permite preservar el bosque seco tropical, afectado por la producción agrícola y de ganadería, y actividades como la minería, el crecimiento urbano y actividades turísticas.

Todo este contenido de La Tribuna está disponible para ser visto, consultado y disfrutado en [este enlace](#).



Rana de cristal, especie que solo habita en Colombia.

 **Sigue a Radionacional y mantente conectado**

Te puede interesar



A las puertas del Ártico, un mundo que se tambalea y que cada vez cuesta más reconocer



Bernardo Hoyos: recordando al maestro a 10 años de su partida



Laura Mora y su visión de la masculinidad y la guerra en Medellín en la cinta 'Los reyes del mundo'

ETIQUETAS Plataformas Digitales

Huila

Fauna silvestre



Institucional

Quiénes Somos

Misión y Visión
Objetivos y funciones
Normatividad
Políticas y Planes
Informes de Gestión
Manual de producción y estilo

Servicios

Atención al usuario
Trabaja con nosotros
Calendario de actividades
Buzón Peticiones, Quejas, Reclamos y Denuncias
Tramites y Servicios
Directorio Subgerencia de Radio
Estado de su solicitud
Términos y Condiciones
Entrega de Obsequios

Dirección

Av. El Dorado Cr 45 § 26 - 33 Bogotá D.C., Colombia
Código Postal: 111321
Teléfonos
(+57)(601) 2200700. Línea gratuita nacional 018000123414.
Horario de atención:
Lunes a viernes de 8:00 a.m a 12:00 m y de 2:00 p.m. a 5:00 p.m.

Contacto Visual

Solicite información general en: info@rtvc.gov.co
Correo electrónico para notificaciones judiciales: notificacionesjudiciales@rtvc.gov.co
Peticiones, Quejas, Reclamos y Sugencias (PQRS) (+57)(601) 2200703 Línea preferencial para personas sordas

Horario de atención y entrega de premios:

Lunes a viernes de 8:30 a.m a 1:00 p.m. y de 2:30 p.m. a 4:30 p.m. en RTVC Sistema de Medios Públicos, Carrera 45 # 26-33, Bogotá.

Línea directa Radio Nacional de Colombia: 2200727, Línea Nacional Radio Nacional de Colombia: 01 8000 118 959. Conmutador RTVC 2200700



00:00:00

AL AIRE

100%



EXPLORÉMOS

