

“Cuántas historias tiene para contar el Bitá, no lo sabemos, apenas estamos escribiendo la primera página”

Hugo Mantilla, investigador,
El Tiempo, 30 de julio de 2016.

BITÁ, EL RÍO VIDA

Todo camino, como el río, tiene lugares y momentos donde el andar se vuelve lento, otros donde la velocidad gana y unos más, donde es posible detenerse para pensar en lo andado e imaginar lo que sigue. En el 2014 habitantes locales, instituciones gubernamentales, organizaciones e investigadores, nos propusimos andar juntos un camino que se denominó *Alianza por el Bitá*, del que surgió el proyecto *Bitá, río protegido*, que hoy rinde sus primeros frutos.

En el balance aparecen muchas cosas positivas, como visibilizar la existencia de un río que nos brinda la oportunidad de demostrar que desarrollo y conservación pueden ir de la mano. Muchas voces dieron cuenta de

esa potente idea, como José Navia, que cubrió para la revista *Semana* la firma de la Alianza en el 2014 y describió el Bitá como *uno de los orgullos hídricos del Vichada*.

El periodista de *Semana* no fue el único. Angélica Guarnizo, ese mismo año, en el periódico *El Espectador*, describió el Bitá como *un monstruo de agua de 500 kilómetros de longitud... que los expertos han catalogado como uno de los afluentes más saludables y biodiversos en Colombia*. Hoy, la visión del río no ha cambiado.

Volar por entre las copas de los árboles es posible en el Vichada... La travesía es acuática. El río Bitá es el que lleva el ritmo del vuelo.

Una hermosa descripción de la experiencia de navegar por las aguas doradas del río en época de invierno y que es crédito de Laura Betancur en *El Tiempo* del 30 de julio de este año, cuando acompañó una de las expediciones que buscaban conocer el estado de la biodiversidad del río. Pero la voz más importante es la de la comunidad, que a través de la declaratoria que hizo del Bitá como río protegido, dio cuerpo a una propuesta, que gracias a un acuerdo social, hoy en una realidad.

Miradas y voces que nos alientan en un solo empeño: seguir trabajando a favor del Bitá, porque al fin y al cabo, no vivimos a costa del río sino gracias a él.



Entre los **cocodrilos**, identificamos dos especies: cachirre (*Paleosuchus trigonatus*) y la emblemática babilla (*Caiman crocodylus*).

Reportamos

19 especies de
anfibios.

38
de reptiles.

CONOCER EL RÍO

¿Quiénes lo hicieron y qué se proponían?

Durante los meses de enero y mayo del 2016 se realizaron dos expediciones a cargo de investigadores del Instituto Humboldt, la Fundación Omacha y WWF (Fondo Mundial por la Naturaleza), profesores universitarios de diferentes áreas, guías locales y habitantes del territorio. Las expediciones debían recoger datos sobre la fauna y la flora que se encuentra en la cuenca y realizar análisis de los resultados obtenidos que permitan pensar y formular planes de conservación y uso del río.

¿Qué se encontró?

Se hallaron esponjas de agua dulce, desconocidas en la región hasta ese momento; se recolectaron 1.474 ejemplares de plantas, entre las cuales se encontró una nueva especie, cuatro especies desconocidas en el país y una

exclusiva de Colombia. Fruto de las expediciones, además, se reportó la presencia de 4 especies de tortugas, 19 especies de anfibios, 38 especies de reptiles y entre estos últimos, dos clases de cocodrilos (cachirre y la emblemática babilla).

Otros hallazgos y alcances

Con expertos en ecología de sabanas y tomando los mapas existentes del Bitá, se elaboraron nuevos mapas donde se identifican sabanas, bosques y plantaciones que se encuentran en la cuenca; pero además se identificaron lagos, caños, bajos, esteros y morichales. Resultado de ese trabajo, el Departamento del Vichada cuenta hoy con el mapa de altillanura con mayor detalle que se haya realizado en Colombia, y lo que dice el mapa es que un enorme 94,5 % del territorio del Bitá aún está constituido por sabanas y bosques naturales.

CONOCER Y EL B

Los ríos protegidos no son una figura nueva que responde a las voluntades de quienes los protegen. En Bitá, conscientes de que todo lo que sucede en los alrededores o en él, lo afecta. Por eso, el proyecto *Bitá*, no se trata solo de conocer el río, gestionarlo y conservarlo, comunicar lo que se hace y las herramientas que pueden

1.474

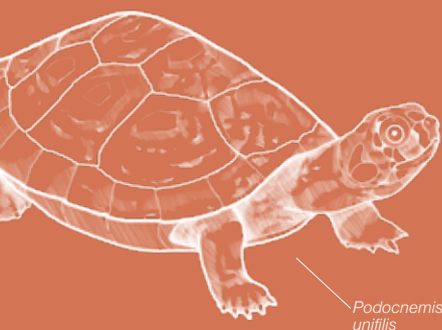
ejemplares de plantas fueron recolectadas, pertenecientes a **103** familias, **278** géneros y **424** especies.



▲ Hallamos **esponjas de agua dulce**, desconocidas para la naturaleza acuática de la región hasta este momento. De ellas registramos dos especies: *Drulia uruguayensis* y *Metania reticulata*, que encontramos en las ramas de los árboles y las playas del río. Estos son los primeros registros para el país y la Orinoquia colombiana.

GESTIONAR BITA

Existen en Colombia, es responde a una suma de s conocen y habitan el todo lo que se haga en sus ta para mal... o para bien. **Río protegido** se enfocó r acciones que ayuden a que allí pasa y fortalecer ncien un uso sostenible.



Podocnemis unifilis

De las **tortugas** resaltamos la presencia de cuatro especies en el río: morrocoy (*Chelonoidis carbonaria*), cabezona (*Peltoccephalus dumerilianus*), guachupe (*Kinosternon scorpioides*), y matamata (*Chelus fimbriatus*).



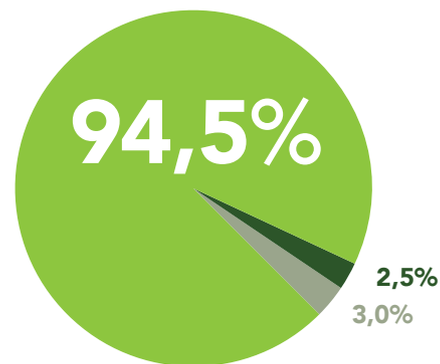
El Bita y su cuenca es el lugar donde más registros de fototrampeo se han hecho en la Orinoquia.

44

profesionales en biología y ecología de la Fundación Omacha, el Instituto Humboldt, WWF, Serpentario Nacional, Sinchi, Fly North, Universidad del Tolima, Quindío, Nacional y de La Guajira; con investigadores locales y personal de apoyo logístico de Puerto Carreño se vincularon al proyecto.

El **94,5%** del territorio del Bita está constituido por coberturas naturales, principalmente sabanas y algunos bosques; mientras que los cultivos y las plantaciones forestales cubren un **2,5%** del territorio y las áreas urbanas un **3%**.

Se resalta la presencia de plantaciones forestales con **16.339 hectáreas**, que constituyen el mayor cambio en el uso de la tierra que se ha dado entre el 2007 y el 2016.



GESTIÓN PARA CONVOCAR Y VINCULAR A LA COMUNIDAD

¿Quiénes lo hicieron y qué se proponían?

Proterra, la Corporación Ambiental La Pedregosa, la Fundación Orinoquia, en alianza con el Instituto Humboldt y otras instituciones, diseñaron estrategias para convocar a la comunidad y a sus organizaciones, y vincularlas activamente en el proceso de consolidar el río Bita como río protegido. El propósito: contribuir al desarrollo de acciones que permitan consolidar la cuenca del Bita como un territorio sostenible e incluyente, que desarrolle actividades económicas que no agoten ni acaben con la diversidad ni los recursos y para hacerlo, tengan en cuenta las necesidades y oportunidades que requieren sus habitantes.

¿Qué se logró?

Uno: 150 personas firmaron la declaratoria Amigos del Bita, Río Protegido, con la que se comprometen a proteger el río y adelantar acciones de conservación, divulgación y formación. Entre ellos se encuentran campesinos, pescadores, indígenas, entre otros.

Dos: a partir de los encuentros realizados con pescadores del

barrio Punta de Laja, en Puerto Carreño, se creó la Asociación de Pescadores y Reforestadores del Vichada, ASPREVI, que tiene como propósito organizar las actividades de sus miembros y buscar alternativas económicas sostenibles y rentables.

Tres: la firma de un convenio interinstitucional con la Asociación Gremial Agroforestal Vichadense (AGAF) en el que se comprometen a adelantar prácticas de silvicultura natural, agricultura limpia y buenas prácticas ambientales.

Cuatro: la comunidad, la Fundación Orinoquia y la Autoridad Nacional de Agricultura y pesca, firmaron el Acuerdo Municipal 010 del 2015 que reglamenta la pesca deportiva del pavón en Puerto Carreño, protegiendo la especie y los recursos que la rodean.

Cinco: adelantar doce talleres de diálogo con la comunidad y actores sociales que habitan el territorio, para fortalecer el conocimiento sobre el Bita e identificar acciones para su conservación sin afectar las actividades económicas.



LO QUE SE DICE, LO QUE SE DIRÁ

Comunicar es una herramienta que nos ha permitido contarle a los habitantes del Bitá y del país la importancia de convertir el río en nuestro protegido.

¿Qué se dijo?

Que el río Bitá es uno de los principales ríos de sabana, que por su estado de conservación brinda la oportunidad de implementar iniciativas de desarrollo sostenible; y que es también la posibilidad de reunir voluntades para trabajar de manera conjunta, ampliando la participación en la Alianza por el Bitá y consolidando el grupo de amigos del río.

¿Qué se dirá del Bitá en el futuro?

Con el fortalecimiento de la Alianza por el Bitá y como fruto de esta iniciativa, en el futuro se dirá que el Bitá se ha convertido en un destino turístico de interés mundial, que en su territorio se pueden observar aves, que es

un río ideal para practicar pesca deportiva, pero también se hablará de su riqueza y diversidad, objeto de múltiples estudios científicos.

¿Cómo lograrlo?

Resultado del proyecto, hoy el departamento del Vichada cuenta con información idónea para tomar decisiones claves para la región y la protección del río, que se podrán plasmar en los planes de Ordenamiento Departamental (POD) y de Desarrollo. También cuentan con un mapa de actores de la cuenca del río y su forma de relacionarse, lo que puede facilitar la construcción de alianzas de trabajo; cuentan con estrategias de gobernanza que permitirán impulsar actividades de desarrollo sostenible de mano de la comunidad; y cuentan, finalmente, con la Figura Innovadora del Río Protegido, una iniciativa con potencial para ser replicada en otros ríos del país.

Contáctenos:

Instituto de Investigación de Recursos Biológicos
Alexander von Humboldt
Calle 72 N° 12 - 65 Piso 7
PBX: (+57 1) 320 2767 Ext. 1212
proyectobita@humboldt.org.co
Bogotá, D.C., Colombia

RÍO PROTEGIDO Río Bitá

El proyecto *Bitá, río protegido*, es una iniciativa de la Alianza por el Bitá, financiada por la Gobernación de Vichada y liderada por el Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt.

La Alianza por el Bitá está conformada por:

Gestor



Operador



Aliados

