



# Reporte de Salud de la Cuenca del río Bitá, Colombia

## Evaluación de los tributarios colombianos del Orinoco

En Puerto Carreño, (Vichada) continuó el reporte de salud de la cuenca del Orinoco; con la realización de la segunda reunión de trabajo en la que participaron los principales actores de la región.

Más de 46 representantes, pertenecientes a 25 organizaciones asistieron al encuentro. En el taller se identificaron los indicadores ambientales, económicos y sociales que constituirán la base del reporte de salud del río Bitá. Estos indicadores fueron elegidos con base en los valores identificados previamente y que son clave para la sostenibilidad futura de la cuenca del río Bitá. Agradecemos la activa y continua participación de las siguientes organizaciones que junto con las autoridades ambientales harán posible la realización del reporte: Ministerio de Transporte, Instituto Alexander von Humboldt, Corporinoquia, Fundación Omacha, Autoridad Nacional de Acuicultura y Pesca, Universidad del Tolima, Fundación Orinoquia Biodiversa, La Pedregosa, Fundación Orinoquia, Parques Nacionales de Colombia, Asociación Gremial Agroforestal Vichadense, Yoluka, Armada Nacional de Colombia, Dirección General Marítima, Organización Local de Turismo, Fondo Acción, Sena, Umata Puerto Carreño, Universidad de Maryland y WWF. El taller interactivo de tres días también atrajo la atención de los medios de comunicación de manera positiva.

### Estos son algunos de los resultados de la reunión:

1. Identificación y clasificación de los valores ambientales, sociales y económicos dentro de la cuenca del río Bitá, según su importancia.
2. Identificación y clasificación de las amenazas y valores detectados en la cuenca del río Bitá, según su importancia.
3. Elección de los indicadores para medir y registrar la situación de estos valores y amenazas.
4. Asignación de personal clave para trabajar en el desarrollo de cada indicador y definir puntos de referencia.
5. Una línea de tiempo para la realización y lanzamiento al público en los primeros meses de 2016.

### Informe según las regiones



Con 423 kilómetros, el río Bitá se forma en la sabana vichadense y recorre una gran variedad de ecosistemas. Desde su nacimiento en la municipalidad de La Primavera, hasta su confluencia con el río Orinoco, en Puerto Carreño, el río es bastante sinuoso. Por lo tanto, se prevé que el río se dividirá en tres regiones para facilitar la realización de los informes, cada una con una evaluación y medición independiente de las demás.

De manera preliminar, se discutió sobre la mejor manera para definir estas regiones y se llegó a la conclusión de hacerlo con base en los cambios de fauna y flora. Además, se estableció un grupo técnico para definir y documentar estas regiones.



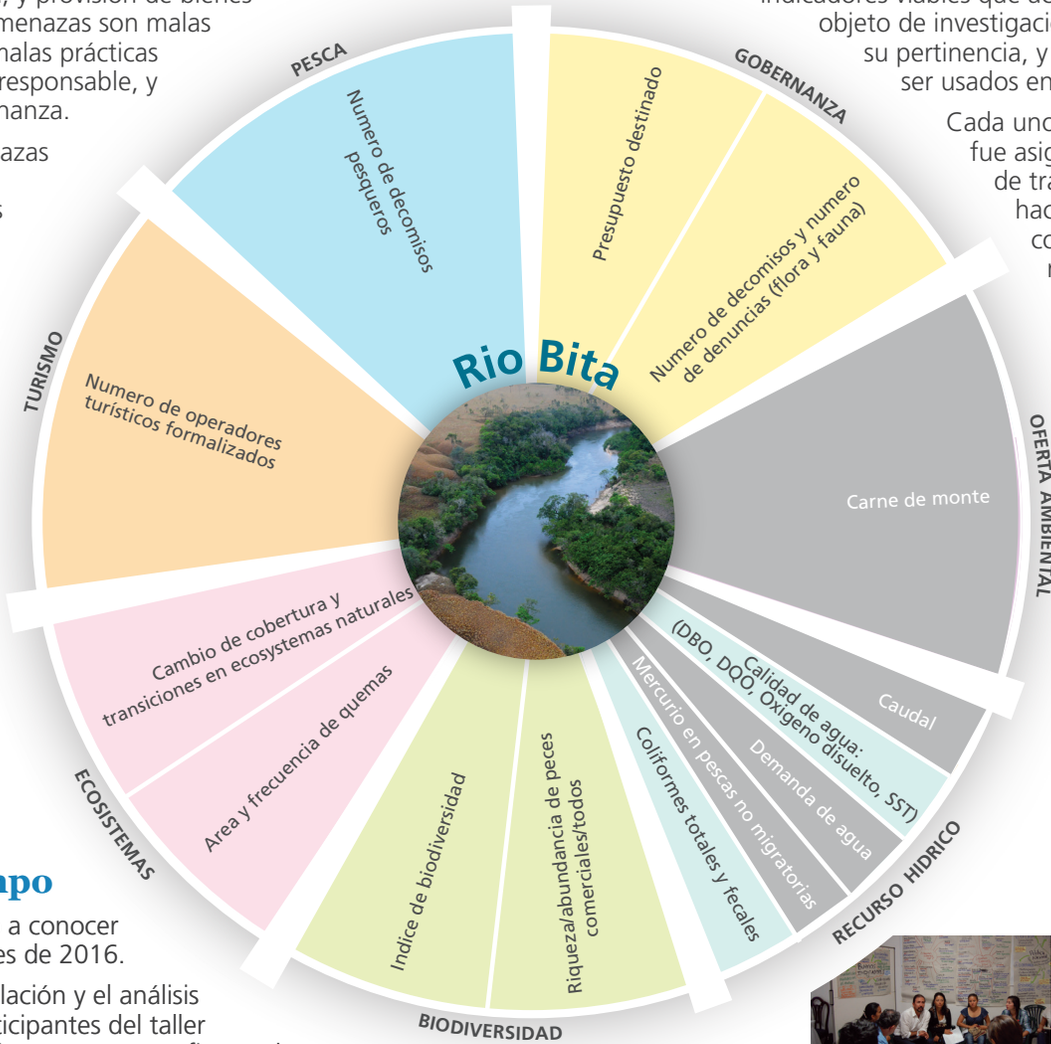
Grupo de participantes en el taller de Puerto Carreño.

## Valores y amenazas

Los participantes del taller tuvieron la tarea de identificar los valores y amenazas ambientales, sociales y económicos que proporciona el río Bitá y su cuenca. Una lista de 12 valores y 10 amenazas fue cotejada, evidenciando así la importancia de esta cuenca para la región. Al final, fueron seleccionados 6 valores y 4 amenazas clave que serán representados en el reporte de salud.

Estos valores se detallan en la siguiente figura y comprenden características físicas, químicas y biológicas del río, así como turismo, pesca, y provisión de bienes de mercado. Estas amenazas son malas prácticas de pesca, malas prácticas culturales, turismo irresponsable, y debilidad en gobernanza.

Estos valores y amenazas forman la base para elegir los indicadores que podrán ser monitoreados a través del tiempo, con el fin de evaluar el progreso hacia los criterios previamente definidos.



## Indicadores

Tras la selección de los valores clave a ser protegidos en la cuenca del río Bitá, los participantes del taller identificaron más de 25 posibles indicadores que podrían ser utilizados para evaluar el estado de estos valores.

Dichos indicadores se evaluaron en función de su costo-efectividad, viabilidad futura, la sensibilidad al cambio, la pertinencia con respecto a las medidas de gestión y la disponibilidad de datos. Al final, se eligieron 11 indicadores viables que actualmente son objeto de investigación para determinar su pertinencia, y 4 indicadores para ser usados en el futuro.

Cada uno de los indicadores fue asignado a un grupo de trabajo con el fin de hacer el seguimiento correspondiente, recolectar los datos y hacer la clasificación y asignación de los puntos de referencia.

## Línea de tiempo

El informe será dado a conocer en los primeros meses de 2016.

Después de la recopilación y el análisis de los datos, los participantes del taller serán invitados a revisar, comentar, y firmar el reporte de salud, antes de lanzamiento al público.

