

Reportaje gráfico: De cazadores a protectores

Por: Mariana Múnera Monsalve / mariana.munera@upb.edu.co

El Semillero Formas y Formatos de la Facultad de Comunicación Social -Periodismo de la UPB Montería, llegó hasta la Bahía Cispatá en San Antero, Córdoba, para documentar que un grupo de 18 pescadores pasó de cazador ilegal de cocodrilos a conservacionista de la especie.





Fotos: María Cecilia Pérez Berrocal

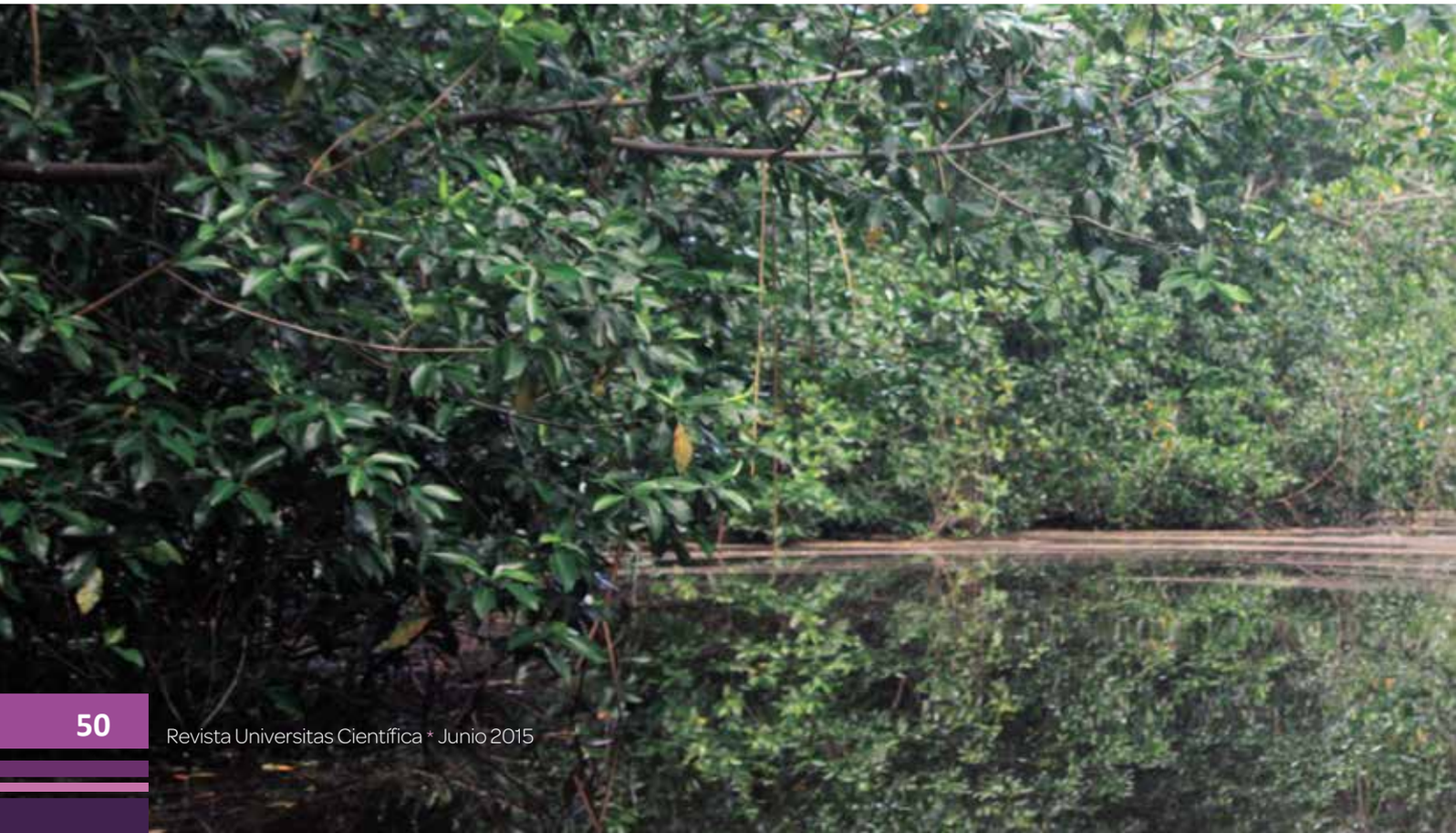
A 80 kilómetros de Montería, capital del departamento de Córdoba, está el municipio de San Antero, localizado en el bajo Sinú y a orillas del Mar Caribe. Sus manglares y hermosas playas lo hacen uno de los lugares más turísticos de la región. Es una zona cálida y de tierras fértiles para la agricultura, especialmente para el cultivo de arroz, maíz, tubérculos y coco. Su población se dedica a otras actividades económicas como la pesca, el turismo y la artesanía. Rico en flora y fauna puesto que cuenta con la Bahía de Cispatá, lugar con un inmenso manglar que alberga especies animales y vegetales.

En esta Bahía, en la que la naturaleza deja al descubierto su belleza y tranquilidad, desde hace 10 años sus habitantes tienen una tarea en común: cuidar y preservar la especie caimán aguja o cocodrilo "*acutus*", que habita en sus manglares.





Las fotografías presentadas en este reportaje gráfico hacen parte de la memoria gráfica que la docente María Cecilia Pérez Berrocal y sus estudiantes levantaron sobre el proyecto de “Cazadores a protectores”.





Durante el semestre realizaron tres visitas de campo que les permitieron conocer el proyecto, sus actores y los beneficios para la comunidad. Como resultado el semillero realizó un video que relata la experiencia de esta comunidad e incluye entrevistas a representantes de Asocaimán y funcionarios de la Corporación Autónoma de los Valles del Sinú y del San Jorge.



Años atrás esta población se dedicaba a la pesca de esta especie para el consumo de la carne y venta de la piel. Con esta práctica el cocodrilo estaba en peligro de extinción y, con ello, los manglares, puesto que en la cadena de alimentación éstos ayudan a la funcionalidad natural de los ecosistemas.

Fue así como 18 cazadores de caimanes, comprometidos con la supervivencia de la especie y la recuperación de los manglares, conformaron la Asociación de Caimaneros de San Antero –Asocaimán–, y pasaron de ser cazadores ilegales de cocodrilos a protectores.

Este proyecto es liderado por Asocaimán y la Corporación Autónoma de los Valles del Sinú y del San Jorge –CVS–. En el marco de esta iniciativa se construyó una estación en la vereda Amaya de la Bahía Cispatá con el objeto de preservar estos caimanes.



“El objetivo de nuestro semillero con este trabajo era conocer cómo fue el proceso cultural de esta comunidad para cambiar de cazadores a protectores de caimanes y dejar esto registrado audiovisualmente” dice la docente Pérez Berrocal.









La docente María Cecilia Pérez Berrocal, líder del Semillero de Investigación Formas y Formatos, llegó, junto con Santiago Obando, Juan José Aristizábal, Gisell Espitia y Juan Sebastián Peña, estudiantes de Comunicación Social-Periodismo, hasta la vereda Amaya de la Bahía Cispatá, para levantar las memorias gráficas y audiovisuales de cómo fue el cambio de cazadores a protectores de caimanes.







Escanea
el código QR
con tu dispositivo
móvil para
ver el video.



Santiago Obando, Juan José Aristizábal, María Cecilia Pérez (docente líder), Gisell Espitia y Juan Sebastián Peña, estudiantes de Comunicación Social.

Ficha técnica

Nombre del proyecto: Prácticas experimentales audiovisuales. Reportaje gráfico:
De cazadores a protectores.

Palabras clave: Caimán aguja; Cazadores;
Conservacionistas.

Semillero de investigación: Formas y Formatos.
Escuela: Ciencias Sociales.

Líder del proyecto: María Cecilia Pérez Berrocal.
Correo electrónico: maria.perezb@upb.edu.co