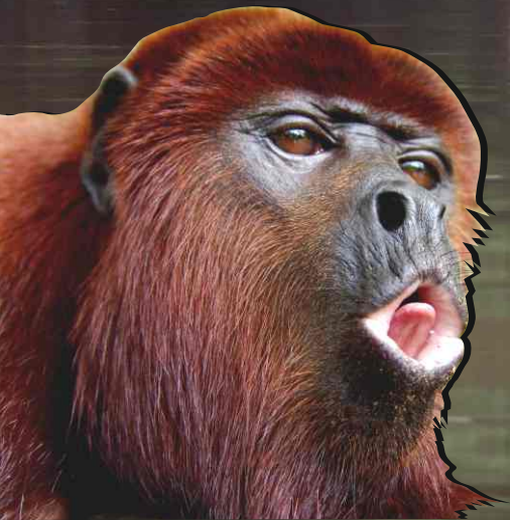


El Aullador

Año 3 N° 27 - Diciembre de 2013



Haz clic
aquí
para comenzar a leer...



Construyendo línea
para la Educación Ambiental
Amazónica...



MinAmbiente
Ministerio de Ambiente
y Desarrollo Sostenible

PROSPERIDAD
PARA TODOS

Contenido



Editorial:
plan estratégico en
evolución...



Taller de bienestar laboral y
accidentes ofídicos en Alto
Fragua Indi wasi



Dando línea a la educación
ambiental en la Amazonia...



Educación ambiental en
Piamonte - Cauca (PNN
Churumbelos)



Proyecto Restauración
Ecológica en Alto Fragua
Indi wasi.



Actualización del esquema e
ordenamiento territorial en
Solano (PNN Chiribiquete)



Comité directivo de la mesa
regional forestal - Caquetá.



Taller Riesgo Público en Alto
Fragua y Churumbelos



Educación ambiental en el
PNN Churumbelos



Recorrido de campo en
Churumbelos



Herederos del planeta en la
RNN Nukak



Despedida de año en la
DTAM



Parques de Argentina visita
al Cahuinari y a Yaigojé -
Apaporis



NOTI AULLIDOS



Caso Orito presente en el
Primer encuentro de
Comunicación y periodismo
ambiental.

Puedes devolvarte a esta
tabla de contenido
haciendo clic sobre el
Mono Aullador
en cualquiera de las
páginas...

Si en lugar del mono esta
una flecha... el artículo sigue

Puedes hacer clic sobre
las fotos para ir
directamente al artículo.





El Aullador

Boletín Informativo de la
Dirección Territorial Amazonia.
Parques Nacionales Naturales
de Colombia.

Consejo Editorial
Comité de Comunicaciones

Diana Castellanos Méndez
Directora Territorial.

Hernán Montero
Profesional 18.

Harold Andrés Ospino Burgos
Estrategias Especiales de Manejo.

Edgar Castro Aguilera
Técnico Administrativo
Educación Ambiental

María Fernanda Uribe
Capacitación, Bienestar y Salud
Ocupacional.

Cartografía & Fotografía
Laboratorio SIG - DTAM
Comunicaciones - DTAM
Archivo Parques Nacionales.

Diseño & Diagramación
Rodrigo A. Durán Bahamón
Comunicador Social - DTAM

Envíenos sus notas, sugerencias y
comentarios al Correo Electrónico:
comunicador.dtam@
parquesnacionales.gov.co

Bogotá
2013
*

Editorial

Plan Estratégico en evolución...

La Dirección Territorial Amazonia avanza en la construcción de su Plan Estratégico Territorial; proceso que ha implicado largas jornadas de trabajo tanto del equipo técnico como de los Jefes de Área: Horas y horas de pensar si nuestra visión de la Amazonia que queremos es posible a través de los objetivos propuestos.

Tratar de plasmar nuestra idea del mundo amazónico en un ejercicio de planeación no ha resultado sencillo, que si la visión es nuestra misión imposible, que si nuestros objetivos estratégicos recogen la compleja dimensión paralela en la que convivimos con otros, humanos o no, que si los indicadores indican lo necesario, en fin... que si las metas son posibles y plausibles... son solo algunos de los muchos interrogantes que esperamos plasmar en acciones concretas en el corto, mediano y largo plazo.

En esas andamos, con el norte siempre fijado en la conservación de un territorio maravilloso y complejo, avanzamos, dudamos y corregimos sobre la marcha... es que somos muchos pensando, leyendo, escribiendo. ¿Y por qué tanto esfuerzo? ¿Para qué tanto tiempo? Pues porque son 11 áreas protegidas, cerca de 8.300.000 hectáreas de bosques, selvas, sabanas, más de 135.000 habitantes indígenas, sin mencionar la diversidad de etnias, campesinos, colonos, mestizos y los espíritus que nos acompañan en este inmenso territorio.

Tenemos una apuesta por la conservación porque no somos los únicos interesados en este suelo (lo que está encima y debajo de él): mineros, petroleros, agroindustriales, ganaderos, y más muchos más, también sueñan con la Amazonia... en otros términos, con otros ideales, algunos quizás no tan nobles. Así que seguimos construyendo, esperando lograr un producto completo y concreto, y que este Plan, nos ayude efectivamente a alcanzar los sueños de esa Amazonia posible...

DTAM



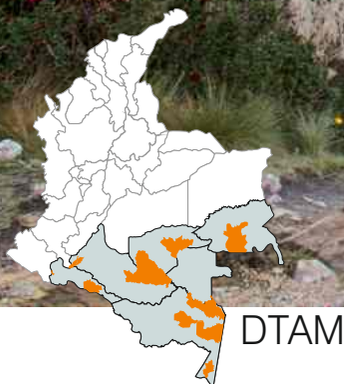
Dando línea a la Educación Ambiental en la Amazonia desde la Dirección Territorial y sus áreas protegidas

El Santuario de Flora y Fauna Iguaque, en el municipio de Villa de Leyva (Boyacá) fué el escenario escogido para la realización del taller de Educación Ambiental de la Dirección Territorial Amazonia, llevado a cabo en la semana comprendida entre el 9 y el 13 de Diciembre.

El taller se propuso como objetivos identificar y definir los elementos y lineamientos de Educación Ambiental en la DTAM, de acuerdo al contexto Amazónico, partiendo de las experiencias locales de las Areas Protegidas y su articulación con la planeación del manejo.

Igualmente el taller buscaba identificar y valorar las metodologías propias de la Amazonía, para construir así un canasto (oferta) de metodologías de la Dirección Territorial que aporte al nivel nacional.

El ejercicio contó con el apoyo del área de comunicaciones y educación ambiental de nivel central y la asistencia de ocho de las once áreas protegidas amazónicas, con quienes, a través de metodologías de construcción colectiva se buscaron respuestas a varios interrogantes que darán nuevo▶▶▶



DTAM

rumbo a las estrategias de Educación y comunicaciones en las once áreas protegidas de la Amazonia▶▶▶



Proyecto restauración ecológica en el PNN Alto Fragua Indi Wasi

En el marco del proyecto de Restauración Ecológica PNN-MADS, se viene realizando el diagnóstico físico, cartográfico y en proceso de restauración.

El objetivo de este proyecto es recuperar las áreas degradadas o márgenes de quebradas, ríos, nacimientos de agua; aislándolos de los diferentes tipos de tensionantes que afecten o puedan llegar a afectar los ecosistemas en sus componentes físicos y/o biológicos. De manera que estos ecosistemas se pueden recuperar por sí mismos, bien sea de manera dirigida o asistida, aunque el proyecto contempla la restauración pasiva.

La priorización de las veredas se tuvo en cuenta por su potencial a ser restauradas y por su interés de trabajar con el parque Alto fragua Indi Wasi en temas de conservación, estas veredas se encuentran en un gradiente altitudinal entre 200 a 600 msnm las cuales presentan 2 tipos de unidades de paisajes: piedemonte amazónico de los 300 a los 1000 msnm y planicie amazónica de los 0 a los 300 msnm.



Con el propósito de conocer a fondo el proyecto que financia el Ministerio de Ambiente y desarrollo Sostenible el cual es ejecutado por Parques Nacionales, el equipo de restauración de la Subdirección de Gestión y Manejo de las Áreas protegidas realizó una visita técnica al equipo del PNN AFIW, haciendo una presentación de la estrategia nacional de restauración ecológica con el fin de



brindar conocimientos y conceptos técnicos acerca de la restauración ecológica vista desde parques nacionales, al igual que conocer las experiencias realizadas desde otras áreas.

En esta oportunidad se revisó la Ficha Evaluación Rápida de Restauración Ecológica –ERRE–, esta fue explicada para el diligenciamiento y ajustada a las condiciones del área.

En la visita se realizó una salida de reconocimiento de las áreas a intervenir, recorriendo una de las veredas del proyecto para conocer las condiciones ambientales, productivas y sociales de esta región, y el proceso que desde el parque viene avanzando en cuanto a la recolección de información para la elaboración del diagnóstico. En este se ha llevado a cabo la socialización con las comunidades, selección de beneficiarios, visitas de identificación y geo-referenciación de áreas a intervenir, diligenciamiento de fichas prediales y diligenciamiento de matrices de uso y biodiversidad. 🦋



Comité directivo de la mesa regional forestal Caquetá con la participación del PNN Serranía de Chiribiquete

Por iniciativa de la Gobernación de Caquetá, la Corporación para el desarrollo sostenible del sur de la amazonia Corpoamazonia y el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible y teniendo en cuenta que el departamento de Caquetá se caracteriza por aplicar una industria forestal de sustracción se hizo necesaria la creación de la “Mesa Forestal del Departamento de Caquetá”, un espacio para el diálogo, la coordinación y concertación para la ordenación, manejo, restauración y uso sostenible de los bosques y recursos forestales del Departamento.

Según cifras del IDEAM para los años 2011 y 2012, el promedio de deforestación en el país ascendió a 147.944 has por año, de las cuales el departamento de Caquetá, aparece como el territorio que presenta mayores niveles de deforestación con una tasa media anual de 28.761 has, habiéndose identificado que el manejo del tema forestal no es solo de las autoridades ambientales sino de todos los actores vinculados directa e indirectamente con los bosques y sus servicios ecosistémicos. ▶▶



Por tal razón el 2 y 3 de diciembre pasados con la participación del Parque Nacional Natural Serranía de Chiribiquete, gremios encargados en la transformación de maderas, campesinos, Ong's, Universidad de la Amazonia, Gobernación de Caquetá, Corpoamazonia, MADS y otros actores implicados en el aprovechamiento del bosque, se conformó el comité directivo que sesionará de

aquí en adelante con los siguientes miembros:

El Gobernador del Departamento del Caquetá o su delegado (secretaría de agricultura - secretaria de planeación)

La Cámara de Comercio del Departamento del Caquetá

Un (1) representante de las comunidades indígenas o etnias tradicionalmente asentadas en el territorio de jurisdicción elegido por ellas mismas

Un (1) representante de las comunidades afro descendientes asentadas en el territorio de jurisdicción elegido por ellas mismas

Un (1) representante de las organizaciones campesinas asentadas en el territorio de jurisdicción elegido por ellas mismas

Dos representantes de las organizaciones relacionadas con el sector forestal

Un representante de los alcaldes, elegidos de quienes asistan a la Asamblea General

Un representante de las organizaciones no gubernamentales, elegidas de las que asistan a la Asamblea General



Un representante por las universidades con presencia en el departamento del Caquetá

El Servicio Nacional de Aprendizaje (SENA) Regional Caquetá

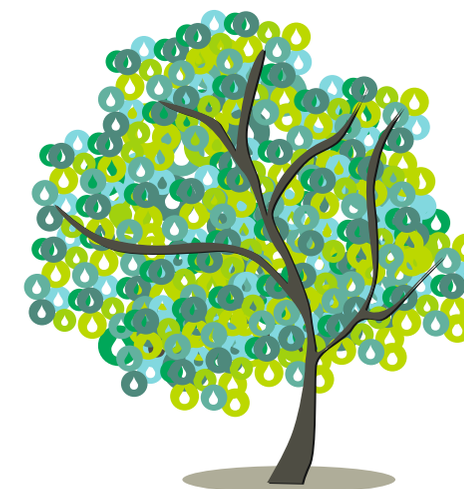
Corpoamazonia

Parques Nacionales Naturales; a través del PNN Serranía de Chiribiquete.

El Instituto Colombiano Agropecuario (ICA)

El Instituto Amazónico de Investigaciones SINCHI

Un representante del gremio de Ingenieros Forestales del departamento del Caquetá.



Un Árbol...

Un árbol es, por estos días, sinónimo de paz y de alegría.

Cada hoja nos recuerda amigos, familia, unión y esperanza. Nobles sentimientos, sueños cumplidos y otros por cumplir.

Para nosotros, un árbol es Vida, salud, alimento, techo, agua, tierra... albergue de la ardilla y del ave viajera.

Escuchamos hoy, en su corazón de madera, y en su danza de un millón de hojas un mensaje para gente especial:

Para toda la Gente de la Conservación!

Feliz Navidad 2013 – Próspero Año 2014

Dirección Territorial Amazonia



PNN Serranía de los Churumbelos visita el Centro Experimental Amazónico de Corpoamazonia: Educación Ambiental en torno al Tráfico de fauna silvestre

El personal del PNN Serranía de los Churumbelos realizó una visita al Centro Experimental Amazónico (CEA), con el objetivo de realizar una charla sobre el Tráfico de Fauna Silvestre dirigida a los estudiantes de la Escuela Rural Mixta de Anamú, quienes tuvieron la oportunidad de observar de cerca la fauna silvestre y las plantas medicinales cultivadas en el centro.

El CEA se encuentra ubicado a 15 minutos de la ciudad de Mocoa, y se constituyó en el escenario ideal para sensibilizar a los chicos sobre la problemática del tráfico y sus implicaciones para los ecosistemas locales.

La actividad se inició con una charla sobre la Fauna Silvestre, mencionando que es el conjunto de especies de animales terrestres, acuáticos y aéreos que habitan una región geográfica, los cuáles no han sido domesticados y tienen un hábitat natural. Se resalta que Colombia por ser un país tropical posee una gran diversidad y los seres humanos somos responsables de su protección y cuidado. Se hizo énfasis en que “Los animales silvestres no son mascotas”, explicando además que la casa de los humanos no es la casa de los animales silvestres, por tanto los ▶



animales deben dejarse en libertad y no ser extraídos de su hogar natural”.

El Centro Experimental Amazónico de Corpoamazonia funciona como un centro de recepción de fauna silvestre, animales que han sido objeto de decomiso por parte de la Autoridad Ambiental y la Policía Ambiental. Algunos animales han sido producto de entregas voluntarias cuando las personas ya no pueden mantenerlos en sus casas, han crecido a tamaños inesperados o se han vuelto agresivos por instinto natural.

La reflexión final de esta visita también tuvo en cuenta el carácter de ilegalidad de esta práctica que es penalizada por la ley. Muchas veces los vendedores ofrecen los animales a modo de: mascotas, plumas, colmillos, carne y huevos, etc. Los niños asistentes a la visita reflexionaron sobre esta problemática y concluyeron que tienen un papel protagónico en la lucha contra esta actividad. Desde hoy llevarán a otras personas el mensaje de que no hay que capturar, comprar ni tener ningún animal silvestre. 🐾



Proceso en el marco del ordenamiento ambiental del territorio en la cuenca Caño Grande - RNN Nukak

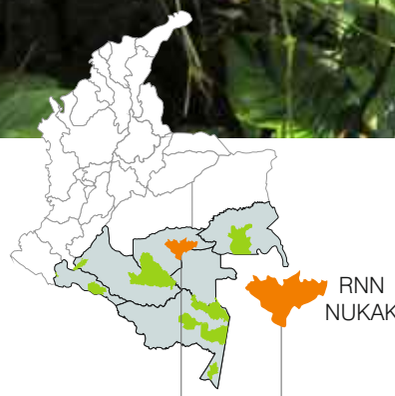
Investigación con “Herederos del Planeta”

Textos y Fotografías:
Equipo RNN Nukak

Como parte de las prioridades de gestión que se desarrollan en el área de influencia de la Reserva Nacional Natural Nukak, ha sido priorizado el ordenamiento ambiental del territorio en la cuenca Caño Grande que es la fuente que abastece de agua a sus pobladores y uno de los principales afluentes del Inírida, este río nace al interior de la Reserva y baña toda su margen norte, este sistema hídrico se constituye además en la arteria fluvial del municipio de El Retorno.

La RNN Nukak ha buscado articular a los pobladores de la cuenca alta y media de Caño Grande en un proceso para la declaratoria de sus predios como Reservas Naturales de la Sociedad Civil, en una estrategia por acompañar e incentivar las iniciativas privadas de conservación. Estas acciones de las comunidades redundan en beneficios para la protección y ordenamiento de la Cuenca. En este proceso se han involucrado directamente 21 familias, la mayoría organizadas en la “Asociación de Fincas Agroecoturísticas del Guaviare .- AFAETG.

Uno de los principios bajo los cuales se adelanta este proceso es garantizar la apropiación de las familias involucradas en



el manejo sostenible de su territorio, entendiéndolo como parte de su espacio vital inmediato y en esta medida haciéndolos conscientes que las acciones que se realicen sobre este, sean en detrimento o beneficio, tienen implicaciones como todo un sistema. Para avanzar en este propósito, el personal del parque recurrió a la estrategia de educación ambiental de RESNATUR alrededor de las Reservas naturales de la Sociedad Civil: “Herederos del Planeta”, fomentando grupos ecológicos nucleados alrededor de estas iniciativas de conservación, quienes por medio de la metodología de marco lógico

construyeron preguntas de investigación relacionadas con las problemáticas ambientales presentes en su territorio. Estas preguntas fueron concretadas en proyectos de investigación en los que se involucraron los hijos de los propietarios de las fincas y otros niños de las escuelas de las veredas cercanas, articulándose con el programa Ondas de Colciencias para facilitar algunos incentivos y visibilizar el proceso en la región.



Producto de este proceso se consolidaron seis grupos ecológicos quienes desarrollaron proyectos de investigación sobre problemáticas que afectan las poblaciones de lapas (Agutti paca), Ocarros (Priodontes maximus), peces e insectos y por otra parte se desarrollaron investigaciones sobre un bosque protector del nacedero de Caño Manguito y la deforestación de Caño Morichito que son parte de la cuenca de Caño Grande.

vereda Jordán Alto y sus efectos en la agricultura y la salud humana”

En este evento fué seleccionado el grupo del proyecto de investigación sobre los factores que influyen en la deforestación del Caño Morichito, a participar en la “Feria Regional de la Ciencia, Tecnología e Innovación” que organiza el programa Ondas, llevada a cabo del 13 al 15 de noviembre en la ciudad de Villavicencio.



El pasado 25 de octubre se realizó en San José del Guaviare la Feria departamental de ciencia apoyada por el programa Ondas de Colciencias, en este espacio participaron los grupos de investigación de cada municipio que se destacaron en sus investigaciones. Por el municipio de El Retorno fueron seleccionados tres grupos, dos de los cuales hacen parte del proceso que acompaña la RNN Nukak en el marco del grupo de “Herederos del Planeta”. En la feria se presentaron los resultados de las investigaciones sobre “factores que influyen en la deforestación del caño Morichito en la vereda La Marina Municipio de El Retorno” y “Los insectos de la microcuenca de Caño Cafuche en la

En este espacio se congregaron los grupos de investigación con los proyectos más destacados de cada uno de los departamentos de la Orinoquia y la Amazonia, elegidos por desarrollar temáticas con un alto nivel de aplicación científica y ser de pertinencia social y ambiental.

Esta experiencia y el reconocimiento que se hace a este grupo de investigación es un estímulo, para continuar acompañando este tipo de procesos que permiten que niños, jóvenes y adultos se involucren en acciones que generan sensibilización y compromiso por la conservación del territorio.



Comisión de Parques Nacionales de Argentina

visita los PNN Yaigojé - Apaporis y Cahuinari

Fotografías y Textos:
David Novoa Mahecha
Ecólogo - PNN Yaigojé - Apaporis

En el marco del proyecto de intercambio de experiencias entre Parques Nacionales Naturales de Colombia y Parques de Argentina, los PNN Yaigojé – Apaporis y Cahuinari recibieron la visita de Juliana De Gracia, técnica de la delegación regional noroeste y Patricia Martínez, técnica del programa pobladores y comunidades de la Administración Nacional de Parques Nacionales de Argentina; las funcionarias permanecieron en las áreas protegidas amazónicas mencionadas del 22 de Septiembre al 6 de Octubre pasados.

El recorrido se inició el 23 de Septiembre en la comunidad de Centro Providencia con el médico tradicional Joaquín Macuna, el capitán Fernando Macuna y algunos líderes comunitarios. Al día siguiente, la comisión se dirigió a la comunidad de Campo Alegre, en la cual conversaron con la líder comunitaria, Sonia Macuna. El recorrido prosiguió por la comunidad de Bocas del Pirá, donde permanecieron un día. El 25 de Septiembre en Puerto Antonio sobre el Rio Pirá Paraná, (en área de amortiguación del parque), se visitó al tradicional Isaac Macuna. Isaac, fue la persona que lideró la conformación,



inicialmente del Resguardo y posteriormente de ACIYA (Asociación de Autoridades de Capitanes Indígenas del Yaigojé Apaporis) y ampliar en su momento el Resguardo Indígena Yaigojé Apaporis que dio paso posterior a la creación del Parque Nacional. De regreso, se visitó al capitán Mauricio Letuama, en la comunidad de Paromena. El 26 de Septiembre, se tuvo un espacio de diálogo con la comunidad multiétnica (yauna, barazano y macuna) de Bocas del Pirá. Allí, participaron el medico tradicional José Yauna, el capitán Tomas López y líderes comunitarios. En seguida, se realizó el traslado a la comunidad de Bellavista, donde se realizó una reunión con el tradicional Benjamin Tanimuca. Para el 27 de Septiembre, se llegó a Puerto Curupira para reunirse con el

médico tradicional Serafín Macuna. Finalmente, el 28 de Septiembre, se emprendió retorno rumbo a La Pedrera.

Cabe señalar, que dentro del recorrido con la comisión de Parques de Argentina, las entrevistas, conversatorios y reuniones realizados junto a las autoridades tradicionales, capitanes y líderes comunitarios de las comunidades indígenas del PNN Yaigojé Apaporis, sirvieron para entender cuál había sido el proceso de la constitución del Parque, como eran los acuerdos entre la autoridad ambiental e indígena, como el conocimiento tradicional influía en la toma de decisiones dentro del territorio y cuál iba ser el camino para la construcción del Régimen Especial de Manejo.

Posteriormente, el domingo, 29 de Septiembre, el jefe del área del PNN Yaigojé Apaporis, Diego Muñoz, exjefe del área PNN Cahuinarí, realizó una presentación sobre la línea histórica del PNN Cahuinarí desde su creación en 1987 hasta el 2011. La presentación realizada, documentó por año, las etapas, proyectos, actividades, problemáticas, presupuestos y logros realizados por el equipo, la territorial y la parte central de Parques Nacionales.

El ejercicio desarrollado sirvió para que el equipo de la comisión de Parques Argentina, se contextualizara en los procesos de la política de la participación social, de acuerdo a la construcción y firma del REM por parte de la autoridad ambiental (Parques) y la autoridad indígena (PANI) en el PNN Cahuinarí.

El lunes, 30 de Septiembre, se dio inicio a la

segunda parte del recorrido rumbo al PNN Cahuinarí. Allí se realizó una primera parada en la comunidad de Mariápolis para acordar el día de visita. Luego, arribaron a la sede del parque donde se permaneció durante un día. Por último, se realizó un conversatorio entre la comisión visitante y el equipo del Parque, contando la situación transcurrida en los últimos dos años del PNN Cahuinarí. Al día siguiente, el martes, 1 de Octubre, se realizó la primera visita en la comunidad de San Francisco donde se reunieron con el abuelo tradicional, Enrique Miraña. Luego, se partió rumbo a la comunidad de Las Palmas, sitio de reunión con el capitán de la etnia bora, Juan Carlos Patigua. El recorrido concluyó en la comunidad de Puerto Remanso en donde se realizó un encuentro con la autoridad tradicional, en este caso el Cacique Boa. ▶▶



Para el 2 de Octubre, en Puerto Remanso, se dio inicio a la reunión con el cacique José Enrique Miraña (Cacique Boa) y el capitán, José Imi Miraña. Finalmente, el miércoles, 3 de Octubre, se emprendió retorno rumbo a La Pedrera, ya que el encuentro en la comunidad de Mariápolis debió cancelarse por el desarrollo de actividades culturales en la comunidad.

De acuerdo a las visitas realizadas, resulta clave mencionar el contexto que vive el PNN Cahuinarí, respecto a la minería ilegal, ya que se refleja un momento de transición en la coordinación sobre la toma de decisiones entre la autoridad ambiental y la autoridad indígena. Un ejemplo contundente de la situación que está viviendo la amazonia actualmente con la incursión de balsas mineras en el Río Caquetá.

No obstante, los conversatorios llevados a cabo en las comunidades, sirvieron para entender y analizar las distintas posiciones que tienen las autoridades tradicionales y líderes indígenas del PANI frente a la problemática mencionada anteriormente. Por parte de Parques Nacionales, se mantiene la postura de concertación y coordinación, basados en el Régimen especial de manejo del PNN Cahuinarí construido y firmado en el año 2010. 🐒



Estrategia de Comunicación Comunitaria de Parques presente en el Primer Encuentro de Comunicación y Periodismo Ambiental

Por: Javier Ramallo
 Profesional en Comunicación para el Desarrollo - Proyecto GEF Mosaicos - SIRAP Macizo.
 Carlos Andrés Becerra Hurtado.
 Profesional Universitario SFPMOIA.

En Pasto (Nariño), entre el 27 y 29 de noviembre, se llevó a cabo el Primer Encuentro Nacional de Comunicación y Periodismo Ambiental, organizado por CorpoNariño y el SIRAP Macizo para promover un espacio de encuentro con el propósito de compartir conocimientos, información y experiencias desde los procesos comunicacionales en apoyo a la conservación y el desarrollo sostenible.

En éste evento se abordaron temas como las políticas, lineamientos estratégicos y problemáticas del sector ambiental en Colombia, a cargo de Brigitte Baptiste, directora del Instituto Alexander Von Humboldt; la mirada del periodismo y la comunicación desde la Asociación de Corporaciones Autónomas Regionales y Desarrollo Sostenible (Asocars), presentado por su jefe de prensa, Francisco Leal; la Comunicación para el Desarrollo (CpD) en los procesos de inclusión y diálogo de saberes para la apropiación del desarrollo local, disertado por Javier Ramallo del Sirap Macizo; la



comunicación popular y manejo de TIC a cargo de José Vicente Revelo Salazar, director de la Asociación para el Desarrollo Campesino (ADC); la comunicación y marketing social ambiental a cargo de la Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca (CVC); los medios y su rol en la visibilización de temas ambientales expuesto por Oswaldo Flores Andrade, periodista de RCN Radio; entre otros, que enriquecieron la mirada desde diferentes áreas de especialización de la comunicación y su relación y aplicabilidad en procesos ambientales.



Además, se compartieron experiencias interesantes acerca de buenas prácticas en procesos de comunicación comunitaria para la conservación y desarrollo sostenible, así como la promoción, acceso, uso y apropiación de las TIC en el ámbito rural. Aquí se socializaron experiencias como “Los Mensajeros del Sol” en el Santuario de Fauna y Flora Galeras, Mosaico de Consacá y Yacuquer; ParqueSofí Pasto, con el aprovechamiento de herramientas TIC; el proceso comunicativo de “Las Fronteras Cuentan” de la Dirección de Comunicaciones del Ministerio de Cultura y el Fondo Mixto de Cultura de Nariño; el gran recorrido comunicacional del PNN Complejo Volcánico Doña Juana-Cascabel con su proceso radial de “Voces de la

Conservación”; los “Líderes de Comunicación Comunitaria” del Santuario de Flora Plantas Medicinales Orito Ingi Ande; y la experiencia de comunicación oral ambiental comunitaria del PNN Cueva de los Guácharos.

En definitiva, este espacio permitió visibilizar importantes esfuerzos que se vienen realizando desde las comunidades rurales, donde comunicadores, en su mayoría sin mayores bases académicas ni técnicas, vienen construyendo iniciativas que promueven la inclusión, la participación, el diálogo de saberes y consensos para la acción conjunta en procesos de conservación y desarrollo local. 🌿

Comunicación Comunitaria en Orito Ingi - Ande. Imágen del concierto cofán en el resguardo de Yarinal.

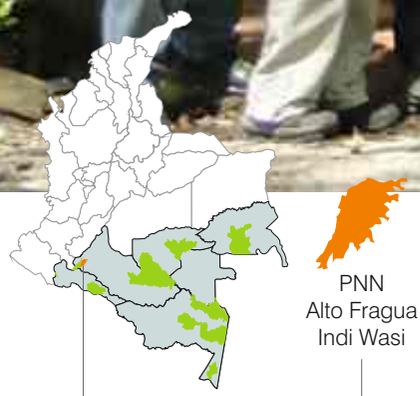


Taller de Bienestar Laboral y accidentes ofídicos en el PNN Alto Fragua Indi Wasi.

Durante los días 5 y 6 de noviembre del 2013, en la ciudad de Florencia - Caquetá, se llevó a cabo el taller de bienestar laboral del equipo del Parque Nacional Natural Alto Fragua Indi Wasi, que contó con el acompañamiento de Nelson Javier Mariño del grupo de gestión humana de nivel central y María Fernanda Uribe de la Dirección Territorial Amazonia.

Durante estos días se realizaron diversas actividades, iniciando con los conceptos de bienestar laboral y salud ocupacional. Posteriormente se realizaron actividades de análisis del trabajo en grupo, comunicación asertiva, principios, estrés laboral y demás. Se efectuaron ejercicios dinámicos de trabajo en grupo como carreras de observación y se analizaron las situaciones de los ejercicios aplicados a la vida real. El equipo del PNN AFIW concluye que estos talleres de bienestar laboral son importantes porque hacen parte de la autoevaluación y motivación de los trabajadores.

En el marco del taller de bienestar se realizó también facilitado por el Grupo de Gestión Humana del nivel central, con representación de Patricia▶▶



Sarmiento, el taller de accidentes ofídicos que estuvo a cargo de César Quiroga y Jairo Maldonado del equipo del Serpentario Nacional; institución que tiene convenio activo con Parques Nacionales. En esta charla se mostraron las generalidades de las serpiertes, identificación, prevención y cómo activar la red de comunicación en un caso de emergencia.🐍



Educación Ambiental en el sector de Piamonte - Cauca

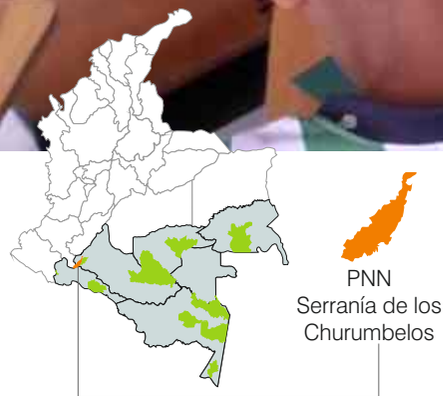
Parque Nacional Natural Serranía de los Churumbelos Auka - Wasi

Textos y Fotografías:
 Patricia Zambrano -Técnico de Apoyo
 Sector de Piamonte.
 PNN SCHAW

Durante el último bimestre del año 2013, el equipo de trabajo del Parque Nacional Natural Serranía de Los Churumbelos del sector Piamonte realizó varias visitas a las escuelas Rurales ubicadas en zona de influencia del área protegida en las veredas de: Nápoles, Miraflor, Buenos Aires, La Florida, Cabildos Ingas de Rumiñawi y Shuspizacha.

El propósito principal de las actividades de educación ambiental realizadas estuvo enfocado en fortalecer el reconocimiento del área protegida y destacar la importancia de la conservación del parque, incorporando dentro de los procesos educativos actividades lúdicas de aprendizaje en cuanto a la importancia de conservar el entorno que los rodea

En las visitas se utilizaron recursos pedagógicos acordes con el público objeto: rompecabezas, cartillas para



colorear y videos de Parques nacionales.

Con relación al Plan de Manejo del Parque, es importante destacar la articulación con el eje del Plan Estratégico de Acción, orientado a desarrollar acciones de Educación Ambiental y Comunicación Comunitaria en los sectores de gestión del Parque.



Estas selvas
son de vital importancia
para la regulación del
Cambio Climático...

te ofrecen oxígeno, agua
y albergan una alta bio-diversidad...

y tú???
haces algo por la Amazonia?



Actualización Esquema de Ordenamiento Territorial en el municipio de Solano con la participación del equipo del PNN Serranía de Chiribiquete

Con el apoyo de TNC y ACT Colombia, y la participación de la gobernación del Caquetá, la secretaria de planeación, las diferentes secretarías del municipio de Solano, el consejo municipal, Procacao, la Universidad de la Amazonia, Corpoamazonia y el Parque Nacional Natural Serranía de Chiribiquete se dio inicio al proceso de reformulación y ajuste del Esquema de ordenamiento territorial (EOT) del municipio de Solano en el departamento del Caquetá, el cual agrupo a los presidentes de los seis núcleos veredales existentes de las 72 veredas del municipio con quienes se realizó un primer acercamiento con el ánimo de tener una síntesis situacional y así planificar el desarrollo del proceso

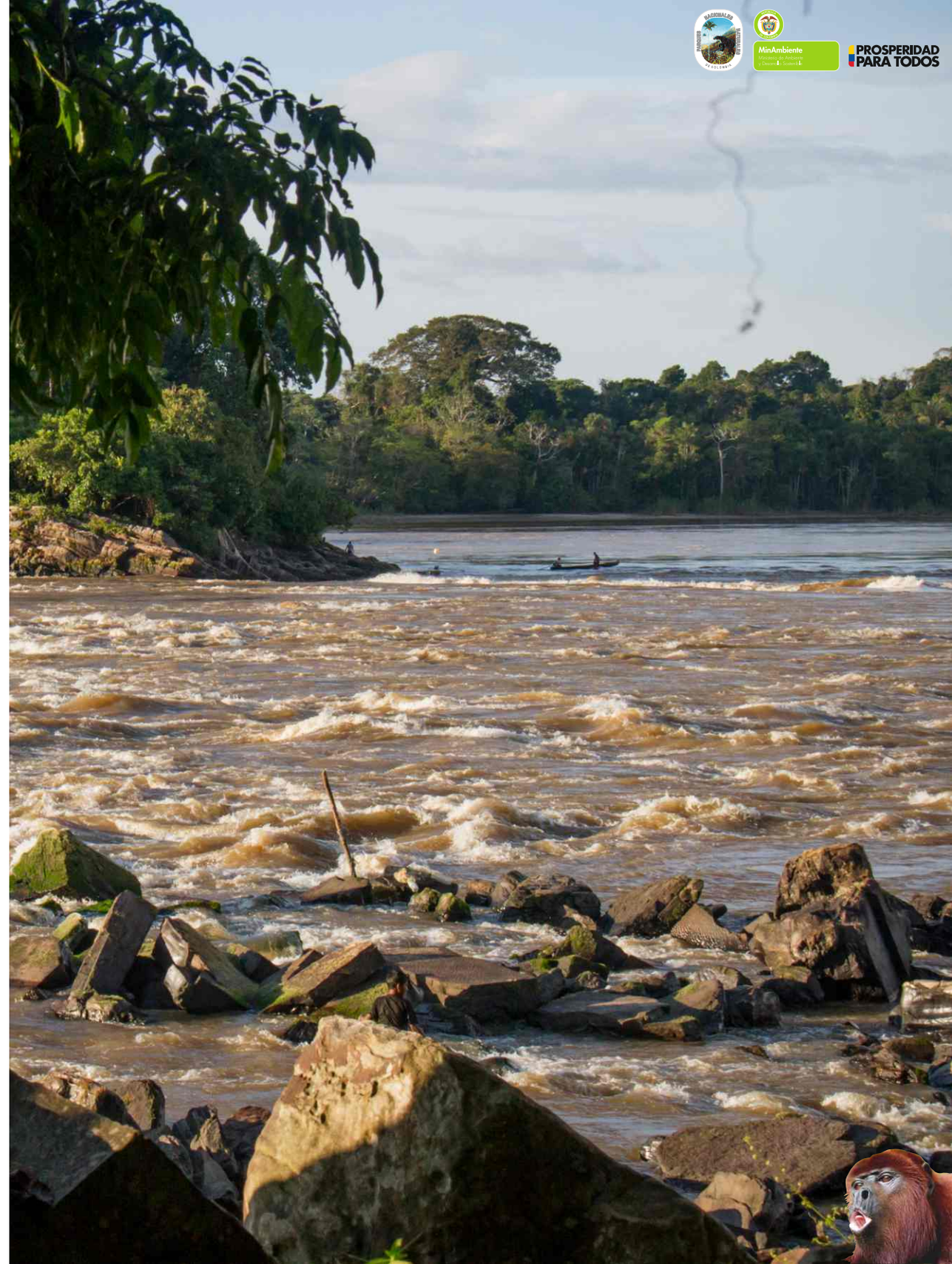
El Parque se comprometió a apoyar las visitas a los diferentes núcleos como segundo paso para la toma de información insitu tratando de posicionar al parque e incidir en las determinaciones del manejo y ordenamiento del territorio, teniendo en cuenta que Solano es un municipio que aporta aproximadamente el 50% de su territorio a la conservación. ▶▶





Apoyo a las Actualizaciones de los Planes Básicos de Ordenamiento Territorial

De la misma manera, el equipo del parque apoya la formulación y actualización de los POT de los municipios de Cartagena del Chaira y San Vicente del Caguán en el departamento de Caquetá, el equipo viene participando en este espacio con el fin de visibilizar el área además de aportar elementos técnicos y científicos para el ordenamiento territorial de las áreas adyacentes al AP; es por esto que el pasado mes de noviembre en el Municipio de Cartagena del Chaira se llevó a cabo el segundo comité operativo, con la participación de los secretarios de planeación, veedurías ciudadanas, actores sociales, Colombia responde y los interventores encargados de dicha actualización 🐼

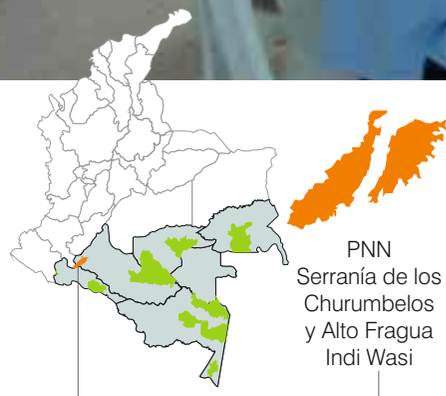


Taller Riesgo Público

con los equipos de los PNN Alto Fragua Indi - wasi y Serranía de los Churumbelos

Los parques Alto Fragua Indi Wasi y Serranía de los Churumbelos Auka Wasi realizaron durante los días 18 al 20 de noviembre del 2013 un taller sobre riesgo público en la ciudad de Florencia, Caquetá. En dicho taller participaron además el PNN Serranía de Chiribiquete, la defensoría del Pueblo, la personería del municipio de Belén de los Andaquíes y la Universidad de la Amazonia.

En el taller se realizaron las presentaciones de los analistas regionales para Caquetá y Putumayo de la Defensoría del Pueblo; explicando las funciones de este ente y conceptualizando temas como riesgo, amenaza, vulnerabilidad y prevención. También se habla del tema del sistema de alertas tempranas y otros conceptos relacionados con la violación de derechos humanos. Se muestra el marco normativo, los tipos de documentos de advertencia y los escenarios de riesgo. De igual manera el analista para el departamento del Putumayo realiza su intervención, mostrando los escenarios de riesgo y situaciones presentadas en áreas



aledañas a las zonas de trabajo de las áreas protegidas. Se socializaron un informe de riesgo y los principales grupos afectados.

En este espacio realizó su intervención la representante de la Personería de Belén de los Andaquíes, indicando la situación actual del municipio sobre el orden público. Se realizó un ejercicio sobre las percepciones de los funcionarios y contratistas de las AP's relacionados con el tema de riesgo (naturales, antrópicos, laborales y públicos, entre otros). En este ejercicio se llevó a cabo una discusión

de acuerdo a preguntas orientadoras sobre las situaciones que son analizadas de manera individual y luego se socializan y priorizan.

El protocolo de seguridad, actitud y comportamiento de la Dirección general 2013, es presentado dándose la discusión y análisis respecto al mismo, el cual indica conceptos de riesgo, pautas y perfil de los funcionarios, medidas de prevención y comportamiento general y movilización en áreas de trabajo.

El equipo participante discute diversos temas, mencionando que principalmente hay necesidades de recursos humanos, presupuesto y capacitación al personal de las áreas, para atender algunas funciones y pautas estipuladas en el protocolo. Se discute la claridad del tema de comisiones y el contacto con las autoridades correspondientes para la movilidad en áreas de trabajo. Análisis situaciones de manejo

A través del ejercicio de lluvia de ideas los equipos discutieron las diferentes situaciones de manejo en los sectores de cada área protegida. Se agrupan las situaciones priorizadas en un cuadro, discriminando el tipo de riesgo, el contexto y la localización. En el consolidado se describen los actores, como nos afectan las situaciones, qué podemos hacer y con quiénes.



Conferencia: Experiencias del posconflicto en Caquetá por Roberto Ramírez – profesor Universidad de la Amazonia

En este espacio se invitó a un profesor de la Universidad de la Amazonia, quien habló de las experiencias en el Caquetá en el posconflicto y como se está viendo este tema en la actualidad. Se inicia con una conceptualización y un recuento histórico del conflicto armado en el Caquetá. Se detallan dos experiencias para el departamento, ligados a los procesos de paz nacional; se discute sobre las repercusiones en la sociedad en estos procesos. En este conversatorio se generan algunas preguntas en relación al quehacer de los parques nacionales y cómo se reconstruye el tejido social para zonas donde no hay arraigo.

Por último los parques adquirieron compromisos en relación al tema de riesgo público y acordaron profundizar sobre el tema en el 2014.

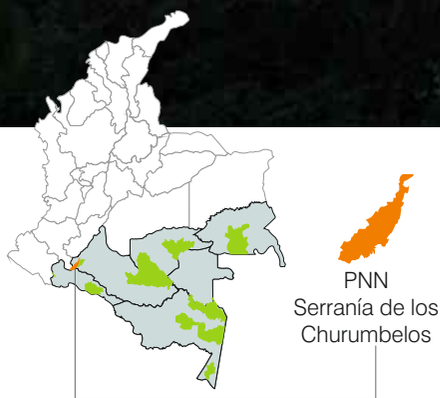


Recorrido de campo en el PNN Serranía de los Churumbelos Auka - Wasi.

Del 8 al 12 de Noviembre de 2013, el Equipo del Parque realizó un recorrido de Prevención, Control y Vigilancia a zona de influencia y al interior del área protegida, en zona de traslape con el Resguardo del Pueblo Yanacona de Villa María de Anamú. En el Marco del Programa de Regulación y Control se realizó también una jornada de avistamiento de aves, con el propósito de hacer un reconocimiento de las especies representativas en la zona, como línea base del programa de investigación y monitoreo del Área Protegida, para este propósito se contó con el acompañamiento de la Universidad de Nariño, el grupo ALAS Putumayo y habitantes del Resguardo del Pueblo Yanacona de Villa María de Anamú.

El avistamiento de aves, es una actividad generadora de conocimiento de la naturaleza y al mismo tiempo respeto del ambiente. También desde el punto de vista de la conservación es importante la utilización de aves como indicadores biológicos de la salud de los ecosistemas

En el recorrido se evidenció que en la actualidad no hay presencia de mineros▶▶



en el área del Parque, aunque se encontraron algunos enseres (cobijas, botas, plástico, material de cocina, entre otros, se observó que se encontraban abandonados y los senderos que se usaban para el tránsito de las personas se estaban cerrando). Esperamos que, después del desmantelamiento en el sitio donde se presenta la mayor afectación del área por parte de la minería ilegal, realizada en el mes de julio de 2013, no se continúe con esta actividad, que ha venido ocasionando y generando una gran afectación de los recursos▶▶



Despedida de año en la DTAM

Con un sencillo pero emotivo acto y la construcción de un símbolo (mandala) que representa nuestro trasegar y nuestros sueños por el mundo amazónico, la Dirección Territorial Amazonia cerró el presente año de trabajo el pasado Viernes 20 de Diciembre.

El mandala es un término de origen sánscrito, que significa diagramas o representaciones simbólicas complejas, utilizadas tanto en el budismo como en el hinduismo, sin embargo muchas culturas alrededor del mundo tienen referencias a estas construcciones, casi todas con fines espirituales.

Con el ejercicio el equipo técnico y administrativo de la territorial simbolizaron el anhelo colectivo por un 2014 en armonía, en nuestras familias, con nuestros amigos, y a su vez por que el nuevo año brinde los mejores frutos en torno a la conservación de los ecosistemas amazónicos.



Noti Aullidos

X Encuentro de investigadores de la Región Amazónica

Por qué los bosques tropicales, como los que se encuentran en la Amazonia colombiana, tienen una diversidad de especies tan alta, qué papel desempeñan en la estabilización del clima y la atmósfera, y cómo podemos aprovechar y mejorar su capacidad de almacenar carbono, son algunas de las preguntas a las que el Instituto Amazónico de Investigaciones Científicas Sinchi les está encontrando respuesta con sus investigaciones en las llamadas parcelas permanentes.

Una de las parcelas más representativas en extensión en la Amazonia colombiana es la Parcela Permanente Amacayacu, al interior del Parque Nacional Natural del mismo nombre en el Amazonas, que cuenta con 25 hectáreas. El Instituto Sinchi además ha establecido otras 12 parcelas en la región, cada una con una hectárea. Estos espacios son muestras demográficamente representativas en donde se estudia y monitorea la vegetación para comprender la forma en que el clima controla el crecimiento de los bosques, punto crítico para poder predecir su verdadero potencial en el reciclaje de Carbono como respuesta a cambios de temperatura y

precipitaciones, entre otros factores.

Este y otros temas de la región amazónica colombiana son analizados en el X Encuentro Nacional de Investigadores que se realiza en Bogotá desde el pasado martes 17 de diciembre. El encuentro reúne a 60 expertos en temas de la Amazonia colombiana, entre los que se encuentran biólogos, microbiólogos, agrónomos, ingenieros químicos y sociólogos.

En el evento académico, que culminará el próximo viernes 20 de diciembre, se analizan las acciones que el Instituto Sinchi adelantó en la Amazónica colombiana durante 2013. La Entidad ejerce funciones de autoridad científica en la región, desarrollando y ejecutando proyectos de investigación que involucran biodiversidad y alternativas productivas sostenibles para el mejoramiento de la calidad de vida de sus habitantes. Además adelanta estudios sobre los procesos y dinámicas de ocupación, y generación de información georeferenciada de esta región que cuenta con más de 406.000 km² en bosques 🐒

Tomado de Entorno Inteligente



Parcela permanente Amacayacu

“Somos Amazonía” campaña de intelectuales Ecuatorianos

Un grupo de artistas e intelectuales ecuatorianos lanzó, el miércoles pasado en Quito, una campaña internacional de recogida de fondos para apoyar las acciones legales de indígenas y colonos de la Amazonía contra la petrolera Chevron, imputada de un grave daño ambiental.

Bajo el lema Somos Amazonía, los artistas se congregaron en la Fundación Guayasamín desde donde se comprometieron a llevar la verdad al mundo sobre el daño ambiental que, dicen, causó la gigante petrolera.

"La justicia ha puesto en evidencia que son culpables", dijo Alfredo Vera, comunicador de la fundación, al recordar que la justicia ecuatoriana condenó a Chevron a pagar \$ 9.500 millones como indemnización por el daño ambiental en los sectores de donde extrajo crudo entre 1964 y 1992. La compañía reniega de las imputaciones y cree que la condena en

las cortes ecuatorianas obedece a una supuesta trama de "fraude" por parte de los demandantes y sus abogados.

La compañía estadounidense alega que sí reparó los sitios en los que operó, por lo que en 1999 el Gobierno ecuatoriano de entonces lo exoneró de cualquier responsabilidad futura, algo que Vera cuestionó al recalcar que el juicio contra la petrolera no se lleva por instancias estatales, sino por los afectados. La campaña, agregó Vera, tiene dos vertientes, la primera por la "supervivencia de los sectores afectados" y la otra para "que se haga justicia" y así poder "restablecer la ecología afectada por Chevron".

Vera dijo que está seguro de que la campaña logrará obtener el apoyo de intelectuales y artistas del mundo, consideración con la que también coincidió José Regato, secretario de la Red de Intelectuales y Artistas capítulo Ecuador 🐒

Tomado de Entorno Inteligente





El Aullador

Boletín Informativo de la
Dirección Territorial Amazonia
Parques Nacionales Naturales de Colombia

Año 3 N° 27 - Diciembre de 2013

Esríbenos a:



comunicador.dtam

@

parquesnacionales.gov.co



MinAmbiente
Ministerio de Ambiente
y Desarrollo Sostenible

**PROSPERIDAD
PARA TODOS**