



# El Aullador

Año 6 N° 33 - Septiembre de 2016

**Intercambio entre líderes  
indígenas de PNN Apaporis  
y RNN Nukak**

**Haz clic  
aquí**  
para comenzar a leer...



**Mesas locales para  
la resolución de  
situaciones de UOT  
en las áreas amazónicas**





## El Aullador

Publicación Digital de la  
Dirección Territorial Amazonia.  
Parques Nacionales Naturales  
de Colombia.

Consejo Editorial  
Comité de Comunicaciones

Diana Castellanos Méndez  
Directora Territorial.

Esperanza Leal  
Profesional 18.

Ivonne Cueto Gómez  
Comunicaciones DTAM

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

Diseño & Diagramación  
Ivonne Cueto Gómez  
Comunicadora y educadora ambiental - DTAM

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

Bogotá  
2016  
\*



# Editorial

## Mesas locales de UOT en la dirección Territorial Amazonia

Bienvenidos a una nueva edición del Boletín El Aullador. En esta oportunidad contamos con dos artículos que muestran los avances del proceso de UOT (Uso, ocupación y tenencia) en 2 de las áreas de la Dirección Territorial Amazonia. Estos artículos hacen énfasis en las últimas reuniones, en las cuales se han reactivado los espacios de dialogo y concertación para entender las diferentes situaciones que conforman las realidades en las áreas protegidas que están prioritizadas para trabajar en estos temas.

Esperamos poder iniciar un proceso que narre los avances y que permita a los compañeros de las áreas, construir historias a partir de las diferentes acciones que se están llevando a cabo y a ustedes como lectores, les permita ver la secuencia de las transformaciones que se van dando en estos procesos.

Adicionalmente tenemos artículos que evidencian los avances en las dinámicas de relacionamiento y comanejo de los territorios con los pueblos indígenas en otras zonas de las áreas protegidas de la Amazonia. En otros casos se evidencian avances en las líneas de investigación y monitoreo de especies. Todos, como siempre nos cuentan a través de "El Aullador" la gestión que cada uno de los equipos adelanta en sus áreas protegidas.

Gracias a todos los que enviaron sus artículos, esperamos sus historias desde ya para la próxima edición e invitamos a aquellas áreas protegidas que durante este año no han enviado sus historias, a que se vinculen con nuestra próxima publicación.

Ivonne Cueto Gómez  
Comunicaciones DTAM

Comunicaciones  
**DTAM**



# Contenido



El Caucaya persiste en la conservación y cuidado del territorio



Bienestar en la DTAM ¿Cómo vamos?



Editorial:  
Mesas locales campesinas



Mesa local campesina:  
PNN La Paya



En la RNN Nukak líderes indígenas del resguardo Cuenca Media del río Inírida y río Papunaua reciben a líderes de las asociaciones PANI y ACIYA



Mesa local Campesina PNN Alto Fragua Indi Wasi.



Prioridades para la investigación futura en el PNN Alto Fragua Indi Wasi



PNN Cahuinari y asociación PANI: monitoreo, control y vigilancia comunitaria de la PIC charapa, temporada 2015-2016



El equipo del PNN serranía de Chiribique realiza capacitación a comunidades indígenas en manejo de sistemas



Acciones conjuntas resguardo Villa María de Anamú-conservación Internacional, Colombia-Parques Serranía de los Churumbelos

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.



# En la RNN Nukak líderes indígenas del resguardo Cuenca media del río Inírida y río Papunaua reciben a líderes de las asociaciones PANI y ACIYA

Por: Jenny Cueto Gómez - Jefe de área RNN

En un proceso de promoción del relacionamiento entre la RNN Nukak y pueblos indígenas de la Amazonia se realizó un intercambio de experiencias entre autoridades indígenas del resguardo cuenca media del río Inírida y río Papunaua y líderes indígenas de las asociaciones PANI y ACIYA

El pasado 5 y 6 de junio se llevó a cabo en la comunidad de Morichal Viejo - perteneciente al resguardo Cuenca Media Del Río Inírida Y Río Papunaua, el cual se encuentra traslapado en aproximadamente un 47% con la RNN Nukak - un encuentro sin precedentes, en el cual se congregaron autoridades tradicionales y líderes de este territorio ancestral de los pueblos Puinave y Curripaco, con el fin de compartir una grata experiencia sobre los aprendizajes del proceso de relacionamiento de las organizaciones PANI y ACIYA con los

Parques Nacionales Cahuinari y Yaigojé Apaporis.

Los delegados de estos territorios ancestrales de la Amazonía, emprendieron el viaje desde sus respectivas comunidades durante varios días; sin importar las vicisitudes del clima, la distancia o la geografía era la motivación por compartir sus experiencias la que hacía más llevadero ese largo viaje; finalmente luego de largos trayectos por río, aire y tierra llegaron a la





maravillosa comunidad de Morichal Viejo, un lugar de brazos abiertos, de mujeres y hombres incansables, en donde la felicidad del encuentro los motivaba a promover jornadas de integración deportiva incluso desde las 3 am.

El objetivo de este encuentro fue realizar un intercambio de experiencias entre comunidades indígenas que hayan hecho parte de procesos de relacionamiento con Parques Nacionales en el marco de las Estrategias Especiales de Manejo, para el equipo de trabajo de la RNN Nukak, así como para estas comunidades, este espacio significó

un gran logro, pues permitió generar un diálogo constructivo en el que las autoridades tradicionales del resguardo CMRIRP expresaron sus preocupaciones y temores con los visitantes, frente a los retos a los que se enfrentan los pueblos indígenas en el marco de los procesos de coordinación de la función pública de la conservación y de un manejo conjunto del territorio.

La presencia de los paisanos que llegaron a Morichal no se hizo esperar, y la caseta comunal que también hace las veces de templo para el culto evangélico, el cual fue incorporado hace varias décadas a fuerza de la

dominación simbólica implantada por Sofia Muller, fue llenándose de asistentes; en ese momento el recinto fue el escenario de la congregación de asistentes movidos por la curiosidad de escuchar que podrían contar esos paisanos que llegaron mascando coca y hablando de procesos de construcción de REM con Parques Nacionales.

Para disminuir la tensión de la formalidad de estas presentaciones, de aquí en adelante y durante dos días, delegados y locales tuvimos la oportunidad de observar y participar



de espacios que hacen parte de la cotidianidad de los pueblos indígenas amazónicos, en donde las diferencias y similitudes culturales fueron motivos recurrentes para generar conversaciones, risas y actividades conjuntas.

De igual forma, también afloraron las preocupaciones compartidas al identificar problemáticas asociadas por ejemplo a la minería ilegal en el territorio de las comunidades que confluían, no obstante las referencias y los aprendizajes de los delegados de Amazonas fueron un claro referente de las implicaciones y consecuencias a las que pueden verse abocadas estas comunidades al vincularse a estas lógicas de dominación social y explotación de parte de las riquezas de los territorios

ancestrales, así como de sus afectaciones culturales.

Se compartió sobre procesos organizativos, compartimos espacios de juegos autóctonos, diálogos sobre la alimentación y uso tradicional de especies de fauna y flora. En síntesis, un valioso aprendizaje para estos pueblos indígenas y para la RNN Nukak, sobre los elementos comunes que permiten articular acciones en favor de la conservación del territorio. Valga la oportunidad para reiterar el agradecimiento de la RNN Nukak por el apoyo, compromiso y disposición incondicional por parte de Juvenal Miraña de la Asociación PANI y de Robin Elkin Díaz Miraña de ACIYA, en el fortalecimiento y consolidación de procesos de relacionamiento en favor de la protección del territorio.



# Prioridades para la investigación futura

## *Tinamus osgoodi hershkovitzi* (Blake, 1953)



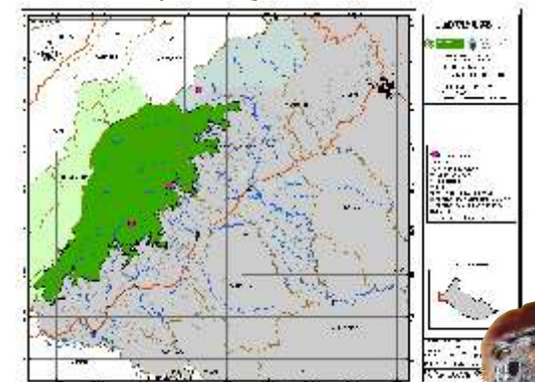
*Tinamus osgoodi hershkovitzi*, Parque nacional Natural Alto Fragua Indi Wasi - sector Fragua Chorroso –Foto Ramiros Torrez Manchola.

Taxonomía:  
 Orden: Tinamiformes  
 Familia: Tinamidae.  
 Nombre local. Gallineta Negra  
 Categoría de amenaza Vulnerable.  
 (UICN 2016.1)

Ha sido estimada en 1 individuo/km<sup>2</sup> (Terborgh et al. 1990). Esta especie se ha encontrado principalmente en altitudes desde los 900 a 1.400 msnm; es de hábito terrestre y su dieta está basada en frutos secos del bosque. Su tamaño corporal es de 40 a 46 cm, lo que la hace un ave relativamente grande con un peso alrededor de 1,285 g; presenta una coloración negruzca de colas muy cortas y alas redondeadas; sin embargo, su

dimorfismo sexual no varía mucho ya que el plumaje es muy similar entre machos y hembras a excepción del tamaño ligeramente mayor en esta última. En Colombia, sus picos de actividad vocal se dan entre marzo-abril y su vocalización es **un silbido profundo descendente**. Debe emprenderse un esfuerzo especial para evaluar el estado del hábitat de la subespecie en el piedemonte amazónico colombiano, que incluya los municipios Belén de los Andaquíes (vereda La Quisaya) y San José del Fragua (vereda El Bosque y La Esmeralda).

Esta especie está incluida en un Área de Endemismo de Aves (AEA 040, las Laderas Interandinas Colombianas) prioritaria para la conservación de la biodiversidad (Stattersfield et al. 1998). Localmente, la gallineta negra está sujeta a la presión de caza. En el mes de agosto de 2016 fue registrada la especie mediante recorrido de campo en el marco de Uso Ocupación y Tenencia.



Mapa Presencia de *Tinamus Osgoodi* Parque Nacional Natural alto fragua Indi Wasi

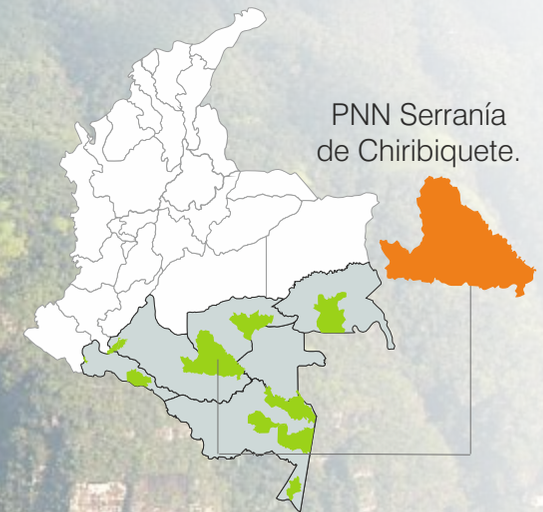


# El equipo del PNN serranía de Chiribiquete dentro del desarrollo de la Iniciativa Corazón de la Amazonia y en Alianza con el SENA realiza capacitación a comunidades indígenas en manejo de sistemas (word y excel básica)

Textos de: Yenny Almario– Tecnico Administraivo PNN Serranía de Chiribiquete

A partir de los acuerdos que se realizaron con las comunidades indígenas del bajo Caquetá en el marco de la ampliación del PNN Chiribiquete, se plantea por parte de las comunidades la posibilidad de que se generaran alianzas y convenios, con el fin de fortalecer capacidades en los diferentes líneas temáticas. En ese sentido se realizó un convenio con el Servicio Nacional de Aprendizaje SENA, con quienes se realizó una capacitación en Manejo de Word y Excel Básico a comunidades de los resguardos Nonuya de Villazul, Aduche, Monochoa, Mesay y Puerto Sábalo los Monos.

En esta capacitación se contó con la participación de 40 aprendices, que tienen entre 14 y 50 años de edad y cuyo objetivo principal es el fortalecimiento de la gobernanza. Las comunidades consideran que dicha capacitación les permitirá sistematizar la información del proceso que se ha venido desarrollando con el Parque Nacional Natural Serranía de Chiribiquete desde la Consulta Previa para la ampliación del área, hasta los avances en el cumplimiento de los acuerdos como memoria para las comunidades.



*Evaluación Teorica de los participantes en el curso de Formación en Manejo*





***Clausura del evento de capacitación con los participantes del resguardo***

Se contó con el apoyo del SENA quien asignó el instructor para la, además del préstamo de las instalaciones del Colegio Fray Javier de Barcelona, para el desarrollo del evento. El PNN Serranía de Chiribiquete dentro del desarrollo del Proyecto GEF Corazón de la Amazonia aportó la coordinación y apoyo logístico para que este evento.

La propuesta metodológica se enfocó en el manejo básico de uso de un computador, a través de jornadas de trabajo de ocho horas diarias, se inició con instrucciones básicas que empezaban en



***Sesión teórica Formación en Manejo de Word Básico***

cómo encender un computador, explorando la interfaz para acceder a los programas Word y Excel, luego se trabajaron cosas como guardar archivo, explorar la barra de herramientas, insertar datos, diseño de página, bordes de página, corrección de ortografía, vista del documento e imprimir documentos.

En manejo de Excel se hicieron ejercicios que les permitieron explorar las áreas del libro Excel, Ingresar datos a la hoja de cálculo, Formato a texto, Guardar libro, Componentes de una hoja de cálculo, Introducir datos, Encabezado y pie de página, formulas. Lo anterior se complementó con ejercicios que permitieron profundizar en todos los temas.

La importancia del evento radica en que pocas veces se presentan estas oportunidades de capacitación en esta zona y este es un avance relacionado con el apoyo que se les brinda a estas comunidades indígenas del bajo Caquetá.

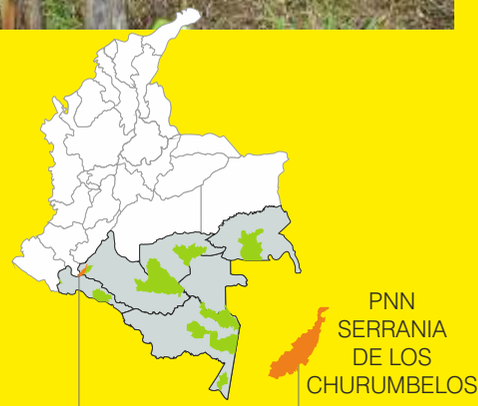


# Acciones conjuntas resguardo Villa María de Anamú conservación Internacional, Colombia Parques Serranía de los Churumbelos



*Equipo que participó en los talleres y la implementación del vivero comunitario.*

*Elaboró: Equipo PNN SCHAW*



El Proyecto Biocuecas es ejecutado por Conservación Internacional Colombia -C.I- y promueve la conservación de ecosistemas a través de la gestión de cuencas. Desde un tiempo atrás, el Parque Serranía de los Churumbelos Auka Wasi en diálogos con C.I ha propuesto que en el marco de la conservación de la Cuenca Mocoa se adelanten actividades que sirvan de apoyo a la comunidad indígena del Resguardo Yanacona Villa María de Anamú. Este resguardo se encuentra ubicado al occidente del municipio de Mocoa, y de las 1.496 hectáreas que lo constituyen, 982 hectáreas presentan condición de traslape con el Parque, es decir (1% de la extensión total del Parque).

Este ejercicio de articulación de C.I y el Parque ha promovido el desarrollo de un Plan Piloto de Restauración Ecológica con una serie de actividades que se han desarrollado en concertación con ésta comunidad indígena. Es así como en el mes de mayo se realizaron dos talleres para fortalecer la implementación de un vivero comunitario, uno de los talleres se realizó en la caseta de reuniones de la comunidad y se dio a modo de un "Diálogo de saberes en torno a técnicas tradicionales de siembra en viveros". Durante el taller se resalta lo siguiente:

Se conforman tres grupos de trabajo entre los asistentes al taller cuyo propósito fue que cada uno genere información teniendo en cuenta sus conocimientos. Las bases planteadas para generar dicha información fueron las siguientes preguntas:

- ¿Cuáles serían las especies a sembrar para propagar?
- ¿Cuál es el uso que se le darían al lugar de restauración?
- ¿Cuáles son los componentes de un Vivero?

Cada uno de ellos hizo la socialización, lo que permitió identificar las especies vegetales que se quieren propagar a través del vivero, reconocer la importancia cultural sobre las épocas de siembra de acuerdo a las fases lunares y la necesidad de incorporar en el vivero una parte para la producción de abonos orgánicos.

Las especies vegetales identificadas para incorporar en las áreas de aislamiento e incorporar en el vivero son principalmente maderales, en las que se destacaron: Cucharó (*Rapanea guianensis*), Matarratón (*Gliricidia sepium*), Nacadero (*Trichanthera gigantea*), Sangre toro (*Virola* spp), Guamos (*Ingas* sp.), Nabueno (*Rollinia* sp.), Cachimbo (*Erythrina fusca*), Palo Negro (*Oligantis discolor*), Pomorroso (*Eugenia malasensis*), Canalete (*Jacaranda copaia*), Guayacán (*Perrottetia* sp.), Barbasco (*Caryocar glabrum*), Aguacate (*Persea americana*), Guadua (*Bambusa guadua*), Madroño (*Garcinia madruno*), Jigua (*Ocotea cooperi*), Gualanday (*Jacaranda caucana*), Achapo (*Cedrelinga catanaeformis*), Granadillo (*Platynicum sculatum*).

Sobre los componentes que debía tener el vivero mencionaron 4: para abonos orgánicos, lugar para embolsado, germinador, lugar donde guardar las herramientas. En cuanto a la proyección que la comunidad tenía sobre el vivero fue la de disponer de especies maderables, medicinales y frutales para sembrarlas por sectores. En dicho evento, se realizó la





Socialización de los grupos de trabajo.  
Foto: Archivo PNN SCHAW

construcción de un vivero y la adecuación del terreno para ejecutar la restauración de las áreas aisladas proyectadas.

Entre tanto, el segundo taller se realizó en las instalaciones del CEA –Centro Experimental Amazónico-, y ahí el Ingeniero Germán Villegas, contratista de Corpoamazonia brindó conocimientos del manejo orgánico del vivero desde la producción del sustrato hasta la disposición del trasplante y siembra. Dentro de este segundo taller se abordaron los siguientes puntos:

- Área de sustrato
- Preparación del sustrato
- Almácigo o germinador
- Área de crecimiento
- Área de trasplante



Dentro del sustrato que se maneja para las plántulas se utilizan los siguientes materiales:

- Tierra negra, que sea cernida
- Arena (cernida)
- Cascarilla de arroz o aserrín
- Materia orgánica (gallinaza compostada)
- Micorriza (utilizada solo en la siembra de plántulas)
- Cal



El sustrato se puede medir en las siguientes cantidades:

10 carretadas de tierra negra, 3 carretadas de arena, ½ bulto de cascarilla de arroz o aserrín, 1 bulto de materia orgánica, 1 bulto de micorriza y ½ bulto de cal. Para el manejo de bolsas, el capacitador menciona que se utilizan tres tipos que son la Bolsa Forestal, la Cafetera y la Frutal entre un calibre 1 o 2 También menciona las labores culturales que se deben tener en cuenta en el vivero en el trasplante de las plántulas, de la siguiente manera

- Limpia, de manera manual
- Desinfección, utilizando bien sea agua caliente o formol
- El control sanitario de plagas y enfermedades, utilizando insecticidas biológicos
- La poda

Para el control sanitario en el caso de plagas se recomienda:

Beauveria, que es un hongo para el caso de los comedores de hoja como por ejemplo la mariposa; Metarhizium, para los cucarrones o grillos; Paecilomyces, para los ácaros; Lecanicillium lecanii, para los chupadores; Bacillus. Para el control de las enfermedades se utiliza también un hongo llamado trichoderma.

Enseguida se hizo un recorrido por el vivero, con la finalidad de afianzar los conocimientos y por medio de la observación y la capacitación recibida aplicar en la construcción del vivero que el Resguardo está implementando.

La comunidad indígena llamó al vivero "Madre Tierra" y celebraron su inauguración el pasado 3 de julio bajo el lema **"Rescatando esperanzas de vida de nuestros ancestros para vivir en armonía con la naturaleza"**.

Durante el resto del mes de julio se desarrollaron jornadas de trabajo para el traslado de plántulas de los sistemas boscosos ribereños a las instalaciones del vivero "Madre Tierra", la adquisición de plántulas nativas procedentes del vivero de Corpoamazonia y se proyectan recorridos conjuntos con el equipo del Parque para la ubicación de árboles semilleros y la obtención de semillas nativas de los ecosistemas aledaños con el ánimo de generar una producción continua de material vegetal.



Recorrido por las instalaciones del vivero del CEA. Foto: Archivo PNN SCHAW





## El Caucaya persiste en la Conservación y el Cuido del Territorio.

En el marco del III comité coordinador de la cuenca del río Caucaya, entre las asociaciones APKAC y ACILAPP, los resguardos Murui de Lagartococha, Tukunare y el resguardo Kichwua de Ceciliacocha; Y el PNN La Paya, realizado en Junio, se analizó y reflexionó en conjunto sobre las diversas situaciones que se presentan en el manejo y uso de los recursos naturales de la cuenca del Río Caucaya. A pesar de las dificultades, la unión ha permitido que avancemos en la visión de vida y la agenda de trabajo, que incluye recorridos conjuntos de gobernabilidad, Talleres de formación para el cuidado, mingas de pensamiento y de trabajo, entre otros.

El ánimo regreso a los corazones: Como lo expresa el Abuelo Pablo Nofuya, Autoridad Tradicional Murui de Lagartococha " le hemos pedido a caimo buinaima (Dios), que nos ayude a unirnos entre



comunidades y él nos ha escuchado". En el mismo sentido el Abuelo Marceliano Cobette, Autoridad tradicional Murui de Tukunare " recuerda a todos, que no olvidemos el caminito, y pide bendiciones para poder progresar y organizarnos mejor".

Por su parte el Taita Cesar Cordoba,

Autoridad tradicional kichwua de Ceciliacocha ". Agradeció a Dios por la unidad de los pueblos e invito a trabajar con respeto cultural a través de las Plantas Sagradas de cada pueblo los murui con su Mambe y nosotros con el yage".

Por su parte los gobernadores de los tres

*Elaborado por: Equipo del PNN La Paya*

resguardos acordaron trabajar de forma coordinada, para apoyarse y fortalecerse entre comunidades, y surge la propuesta de tener una Gran Asamblea Comunitaria entre todos para soportarse en las decisiones de las bases sociales en la defensa de la madre tierra.

Uno de los puntos centrales fue la decisión conjunta de la movilidad de la balsa multipropósito de acuerdo al calendario ecológico, a las vedas y a las épocas de mayor Uso. Es importante recordar que la Balsa multipropósito es un espacio de encuentro, de aprendizaje y de gobernabilidad, que debe estar al servicio de nuestros procesos.

Fueron dos días y sus noches de trabajo intenso, de reflexión, de pensamiento, de debate pero especialmente de acuerdos. Nuestro próximo encuentro se realizara en Ceciliacocha en el mes de septiembre. Se abrirá con espacio tradicional Murui, con tabaco, coca y yuca dulce y se cerrara el tercer día con ceremonia tradicional kichwua de yage y atzua. Así lo acordaron los tradicionales.



# Bienestar en la DTAM, cómo vamos?

## Talleres de Bienestar y actividades en la DTAM

Textos y Fotografías:  
**Marcela Mancipe**  
 Dirección Territorial Amazonia



*Taller Psicosocial PNN Alto Fragua*

*Taller Psicosocial PNN La Paya*

*Taller Psicosocial PNN Amacayacu*

En el último trimestre el equipo de la DTAM ha dinamizado distintas actividades que responden a los objetivos propuestos en el Plan de Bienestar 2016, acciones que han permitido que el equipo de trabajo se encuentre para intercambiar y compartir de diferentes temas.

### Semana Cultural

Durante la primera semana de mayo se realizaron actividades artísticas, formativas y culturales que buscaban la integración del equipo de trabajo en Bogotá y promover el conocimiento de la Amazonia Colombiana. La agenda incluyó video foro, conferencia de programación neurolingüística, taller de plastilina, taller de cero papel, clase de rumba, celebración del día de la madre, muestra cultural y una actividad

académica. Para la muestra cultural se conformaron grupos de trabajo que socializaron aspectos de la Amazonia; gastronomía, juegos tradicionales, arte indígena, espiritualidad, flora y fauna, folklor, mitos y leyendas, organización familiar y economía, el éxito de esta jornada estuvo en el interés, la creatividad y la posibilidad de profundizar en temas desconocidos de la región. Para el cierre de la semana los estudiantes de trabajo social de la Universidad Colegio Mayor de Cundinamarca socializaron su proyecto de investigación “Impacto de Globalización en las Practicas Socio - Económicas de la comunidad Tikuna de Mocagua” recibiendo aportes y comentarios por parte del equipo de trabajo.

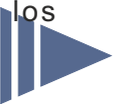
### Vacaciones Recreativas

Las vacaciones recreativas se realizaron del 27 de junio al 1 de julio en Bogotá con la participación de trece niños y niñas hijos de funcionarios y contratistas de la DTAM, la agenda contemplo taller de tarjetas, plastilina y títeres, celebración del día del padre, visita al cine club de la Fundación Rafael Pombo, tarde de rumba y juegos y salida recreativa de integración familiar. El equipo valoró positivamente toda la semana porque les permitió a quienes son padres estar cerca a sus hijos/as, principalmente porque la dinámica de trabajo de Parques Nacionales Naturales en ocasiones les implica pasar largos períodos lejos de sus familias.

Para la celebración del día del padre los

niños y niñas compartieron con el equipo de trabajo desde sus ideas y creatividad, se proyectó un vídeo que realizaron y fue titulado ¿Cómo son los papás?, presentaron un mural, animaron juegos, intervinieron con un poema y tarjetas. En esta actividad también se celebró el nacimiento de las hijas de tres compañeros del equipo de trabajo Ivanna hija de Juan Carlos Munar, Lauren hija de Alejandro Gallo y Antonia hija de Pablo Rodríguez, para ellas reiteramos la bienvenida a la familia Parques Nacionales.

Otra de las actividades significativas fue la visita a la Fundación Rafael Pombo, el grupo tuvo la posibilidad de ingresar a la sala de lectura libre y participar en el cine club en donde proyectaron cinco cortometrajes con énfasis en los





*Celebración Día del padre*



*Integración familiar*



*Diversas actividades de la Semana Cultural*

elementos aire, tierra, fuego, agua y fuego, al final de cada corto se realizó su conversatorio sobre su contenido y mensajes y enseñanzas para la vida, para el grupo fue una experiencia importante porque no conocían este lugar del centro de la ciudad.

El último día de la semana fue la jornada recreativa de integración familiar en el Parque Simón Bolívar, se contó con la participación de treinta personas funcionarios, contratistas y sus familias, se realizaron juegos libres, dirigidos y compartir de alimentos, el equipo de trabajo considera que estas actividades de bienestar se deben realizar más seguido porque les permite desconectarse del trabajo cotidiano, compartir y divertirse en otros escenarios. Finalmente se resalta como logro importante el apoyo de diferentes personas del equipo de la DTAM y de otros voluntarios/as en la planeación, metodología, logística y refrigerio de las actividades, el equipo de Bienestar reconoce que esos esfuerzos permiten el

alcance de los objetivos principalmente en actividades que implican agendas de toda una semana, se aprovecha este



*Celebración día de la madre*

espacio para resaltar y agradecer sus aportes.

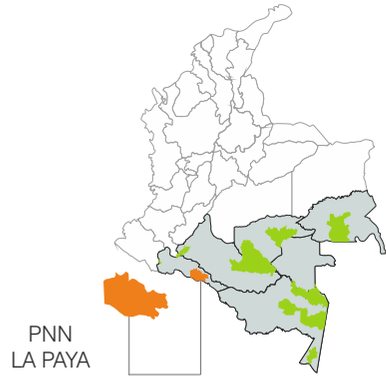
## Semana Cultural

En este período se realizó acompañamiento psicosocial con los equipos de los PNNs La Paya, Amacayacu y Alto Fragua mediante talleres y orientación psicológica individual. Con cada área se trabajó un tema de interés: comunicación, resolución de conflictos, protección y autoprotección. Los talleres permitieron revisar la dinámica de trabajo y crear estrategias su fortalecimiento, dentro de las principales conclusiones esta la necesidad de afianzar las formas comunicación en la cotidianidad del trabajo y lograr que los equipos potencien en sus reuniones locales momentos para que las personas expresen cómo se sienten, y que estos se reconozcan como espacios de autocuidado emocional y grupal. Se resalta la gestión de cada una de las áreas para priorizar estos espacios de bienestar.



*Semana Cultural*





# II Mesa Local Campesina

Por: Equipo del PNN La Paya

## PNN La Paya

Fotografía: Reunión instalación de la II Mesa local campesina



Putumayo - ASTRACAMP - , comunidades filiales: El Diamante, Yurilla, Sencella, La Esmeralda, El Balsal, La Mistela, Nueva florida, Conquistador, Cocha Cristalina, Nueva esperanza, Las delicias, Pailitas. Asociación de trabajadores campesinos de Leguizamo ( ATCAL), comunidades filiales, La Payita, La Nueva Apaya, Correntoso, Reforma y Reformita.

Antiguos habitantes del Caucaya (AHC), Promotor de juntas de acción comunal del municipio de Leguizamo, representante de la Mesa de Concertación Nacional ( MCN), Comisión Colombiana de Juristas ( CCJ), Defensoría del pueblo, Personería y se conto con el apoyo WWF. Se da apertura al evento con las palabras del señor alcalde ( E ) del municipio de Leguizamo Ramiro Muñoz Macanilla, donde se instala la II mesa local

Durante los días 03 al 06 de Agosto se realizo la instalación de la II mesa local campesina en el municipio de Puerto Leguizamo Putumayo.

El Parque Nacional Natural la Paya realizo la convocatoria a las instituciones y comunidades campesinas insertas en el AP, Se conto con la participación Parques Nacionales Naturales nivel central, territorial amazonia y local, asociaciones de trabajadores campesinos del Mecaya

campesina, posterior se da presentación de la Directora territorial Amazonia Diana Castellanos, se procede con la lectura al acta de la primero mesa local, se da revisión a los compromisos adquiridos, el estado de avance con sus evidencias.

### Espacio Autónomo de las comunidades Campesinas

El día 04 de agosto de 2016 se dio la reunión de las comunidades campesinas de Leguizamo, el espacio autónomo es con el fin de preparar la reunión y revisar los compromisos adquiridos entre parques nacionales naturales de Colombia y las organizaciones sociales que representan a las comunidades campesinas insertas dentro del área protegida.

Se lidera la reunión por el representante de la mesa de concertación nacional Hernán Serrano , Esta jornada de trabajo se da durante todo el día, en horas de tarde se nombran delegados de esta reunión y delegados de los antiguos habitantes del Caucaya en la reunión simultanea.

Se presentan los nombres del personal seleccionados por partes de las comunidades campesinas para apoyar el

proceso, contratados por el proyecto DSU\_UE , un técnico Hernan serrano y dos expertos locales Henry Donado, Arnulfo Tusarma.

#### Uso, Ocupación y Tenencia: Objetivo:

Revisar los acuerdos establecidos en la primera mesa local anterior realizada en el corregimiento Mecaya en agosto de 2015 y establecer un plan de trabajo a noviembre de 2016

#### Temas:

1. Verificación de los asistentes de los asentamientos.
2. Intervención del delegado de la mesa de concertación nacional
3. Informes de proyectos de DSL\_ UE y FAO gobernanza
4. Socialización del Acta del acuerdo comunitario social y político firmado en Mecaya, seguimiento de los acuerdos, compromisos y responsables.
5. Conformación del comité de seguimiento a los acuerdos de la mesa local campesina.



## Preparación de la reunión



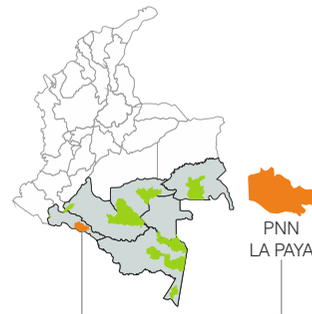
Se inicio a la reunión preparatoria de la t mesa local campesina, con el fin de generar propuesta de agenda para la instalación de la II mesa local campesina, con participación de PNN de nivel central HEIMUNTH DUARTE , Directora territorial Amazonia DIANA CASTELLANOS y jefe del PNN La Paya JEFERSON ROJAS , delegados de las comunidades campesinas, secretaria técnica de las organizaciones sociales, alcaldía municipal de Leguizamo, con el apoyo de WWF y el proyecto de DSL\_UE. Se llega a un acuerdo de agenda y metodología para la reunión del día 05 de agosto

*Fotografía: Reunión Pos instalación de la II Mesa local campesina*

## Desarrollo de la mesa local Campesina

Se inicia con la socialización del proyecto DSL\_UE y FAO Por parte del profesional UOT\_UE, Mauricio Guzmán.

Durante el debate sobre los acuerdos pactados en la I mesa local campesina realizada en el Mecaya, se mencionan otros temas de importancia como conflictos territoriales por constitución , ampliación y saneamiento de resguardos en los territorios



campesinos claridades y alcances de la mesa, acuerdos incumplidos con los AHC por parte de Parques Nacionales Naturales y demás instituciones encargadas de dar cumplimiento a los compromisos adquiridos en el pasado, se complementa el acta, se socializa y se aprueba por la asamblea, se procede a firmar.



## Compromisos de la II Mesa Local Campesina

Durante la reunión se llegan a compromisos específicos con responsables y fechas, estos son algunos de los compromisos:

1. Revisión conjunta de la ficha de caracterización socio-económica para las familias de los AHC.
2. PNN apoyará a la alcaldía en la gestión necesaria para acceder al programa de vivienda rural para AHC.
3. PNN aportará en el nivel local y regional insumos a la construcción de la Política Pública de UOT.
4. Las organizaciones campesinas siguen participando en la formulación del PLADIA y PNN se compromete a participar en las Unidades de Planificación Zonal-UPZ.



**“La cohesión social es la solución de los conflictos territoriales”**



# Mesa local de concertación campesina del PNN Alto Fragua Indi Wasi

Por: Equipo del PNN Alto Fragua Indi Wasi

En octubre de 2015, en Belén de los Andaquíes y San José de Fragua, las comunidades localizadas al interior del Parque Nacional Natural Alto Fragua Indi Wasi, delegados de las Juntas de Acción Comunal de veredas de la zona de amortiguación de ambos municipios, el Presidente de ASOJUNTAS, delegados de la Dirección Territorial Amazonia de Parques Nacionales, la Jefe del Parque Nacional Natural Alto Fragua Indi Wasi y su equipo técnico, los delegados de la región Amazonia a la Mesa Nacional de Concertación, el Delegado de la Alcaldía del Municipio de Belén de los Andaquíes, Coordinadora y equipo técnico Proyecto Distrito de Conservación de Aguas y Suelos del Caquetá, representante de la Asociación Nacional de Zonas de Reservas Campesinas ANZORC, Representantes de la Corporación para el Desarrollo Sustentable del Piedemonte Andino Amazónico CORDESPA, quienes contaron con la facilitación metodológica de la organización WWF, se reunieron con el fin de avanzar en el establecimiento de la mesa local de concertación de Uso, Ocupación y Tenencia – UOT del PNN Alto Fragua Indi Wasi.

En esa oportunidad se realizó la socialización del proceso de la Mesa Nacional de Concertación, así como un análisis y recuento del proceso de uso ocupación y tenencia adelantado en el PNN Alto Fragua Indi Wasi. Los asistentes tuvieron la posibilidad de conocer los antecedentes, objetivos, avances y perspectivas de la Mesa Nacional de Concertación en el marco del “Acuerdo de



Voluntades para la formulación y gestión de la política pública participativa para la solución de conflictos territoriales en áreas del Sistema de Parques Nacionales Naturales de Colombia”, resaltándose los puntos de acuerdos y desacuerdos identificados. En ese espacio se hace una breve socialización sobre algunos temas relacionados con los cultivos de uso ilícitos, tema que es analizado con mayor detalle en el espacio autónomo con la finalidad de generar insumos que retroalimenten la propuesta a presentar en la Mesa Nacional.

En el recuento del proceso de Uso y Ocupación y Tenencia del área se expone la ruta definida por el área protegida para la resolución de estas problemáticas, la cual plantea tres momentos, la caracterización, la concertación y la implementación. Así mismo se dan a conocer aspectos generales sobre los avances en la caracterización del área de influencia del parque y su relación con el Distrito de Conservación de Aguas y Suelos del Caquetá. En este espacio se dieron a conocer: a) El objetivo de las Mesas

PNN  
ALTO FRAGUA  
INDI WASI



Locales de Concertación, que bajo el fomento de la participación de las comunidades de base, son un insumo fundamental para aportar en la construcción de la Política Pública de Uso, Ocupación y Tenencia de la tierra al interior de las áreas del Sistema de Parques Nacionales de Colombia; b) Los principios como son: la generación de confianza, compromiso, honestidad, diálogo, reconocimiento, seriedad, respeto; c) Al igual que las condiciones y criterios: representatividad, legitimidad, garantes, facilitadores y cooperación.

El espacio permitió que los participantes expusieran y recibieran aclaraciones sobre las dudas e inquietudes relacionadas con la situación de ocupación al interior del parque, titulación de baldíos en zona de influencia, entre otros aspectos relacionados. Así mismo manifestaron sus expectativas con relación a la Mesa Nacional de Concertación y sus inquietudes sobre temáticas como: , qué ocurriría en caso de no lograr un acuerdo, la posibilidad de reubicación en tierras incautadas por el estado, con quién se firman los acuerdos, apoyos del estado en caso de quedarse en el área, disponibilidad de recursos para el proceso, la construcción de las propuestas, fortalecimiento de las organizaciones, entre otros.

## Mesa local campesina del PNN Alto Fragua Indi Wasi



Como resultado de la discusión en el espacio autónomo y en la Mesa Local, las comunidades campesinas y las Instituciones priorizan los siguientes acuerdos en el ámbito local para generar una ruta de trabajo:

- Sistematizar y revisar acuerdos pactados anteriormente.
- Explorar iniciativas de ecoturismo comunitario en la zona de amortiguación del parque y discutir el tema en relación al ecoturismo al interior del área protegida.

- Completar y actualizar la caracterización predial y socioeconómica al interior del parque y para lo que se requiere el compromiso de los involucrados en el proceso

- Se profundizará y gestionará de manera conjunta el tema relacionado con incentivos a la conservación en relación al acueducto regional, adicionalmente se solicitará el apoyo a la WWF.
- Realizar un piloto de restauración ecológica participativa.
- Socializar el diagnóstico de intereses

minero-energéticos al interior del parque y su zona de influencia.

- Iniciar un proceso de formación para la creación de una organización campesina.
- Explorar una figura de ordenamiento territorial campesina que complementa al parque nacional y al Distrito de Conservación de Suelos y Aguas del Caquetá (DCSAC).
- Participación de Parques en el foro cocalero a desarrollarse en el municipio de San José del Fragua el 15 de noviembre de 2015.

Para los participantes en La Mesa Local es fundamental garantizar la representatividad de la totalidad de los campesinos ubicados al interior del área y se define que los delegados a la Mesa local sean los presidentes y/o delegados de las Juntas de Acción Comunal.

Es así como se activa este mecanismo de concertación y se inician las acciones propuestas en este espacio de concertación local. Sin embargo los

procesos y las dinámicas complejas de la Mesa Nacional de Concertación hacen que el proceso se detenga durante algunos meses, con la finalidad de lograr vincular de manera más eficiente a otras instituciones del Estado que deben participar en el proceso y verificar la manera en que se va a dar cumplimiento a los acuerdos en los que se había avanzado hasta la fecha.

Es sólo hasta julio de 2016 cuando se retomó el proceso en lo local del Parque Nacional Natural Alto Fragua Indi Wasi y construir una ruta de trabajo para dar continuidad al mismo. Este escenario se reactiva a través de una reunión realizada el 15 de Julio de 2016. En esta reunión se revisan los acuerdos establecidos en la anterior reunión y se define:

1. Que el proceso de la mesa local del PNN Alto Fragua Indi Wasi debe ser sistematizado por la mesa con el apoyo de la Secretaría Técnica de las Organizaciones Campesinas a la Mesa Nacional.
2. Que existe interés de parte de las comunidades de explorar iniciativas de ecoturismo comunitario en la zona de amortiguación del parque y discutir el tema en relación al ecoturismo al interior del área protegida, tema que será incluido en la agenda de trabajo de la mesa local.
3. Se debe completar y actualizar la caracterización predial y socio económica

al interior del parque, proceso en el que viene trabajando el área desde el año 2015.

4. Se profundizará y gestionará de manera conjunta el tema relacionado con incentivos a la conservación en relación al acueducto regional, adicionalmente se solicitará el apoyo a la WWF: Este aspecto se enfoca en el proyecto de construcción del acueducto regional el cual se encuentra vigente y es un tema que se debe incluir en el plan de trabajo. Adicionalmente el Parque está gestionando un proyecto con la WWF para aportar a este proceso.

5. Realizar un piloto de restauración ecológica participativa: el parque se encuentra actualmente formulando un proyecto para gestionarlo con la Alcaldía y con CORPOAMAZONIA. Este es un tema a incluir en el plan de trabajo de la mesa local.

6. Durante este espacio se socializa con cartografía actualizada, información oficial de las entidades competentes acerca del diagnóstico de intereses mineros energéticos en las zonas de influencia del área protegida.

7. Tanto las comunidades como el equipo del área consideran que es necesario iniciar un proceso de formación para la creación de una organización campesina, con el fin de fortalecer los procesos organizativos de estas comunidades, para lo cual el parque contrató una profesional social para apoyar este proceso.

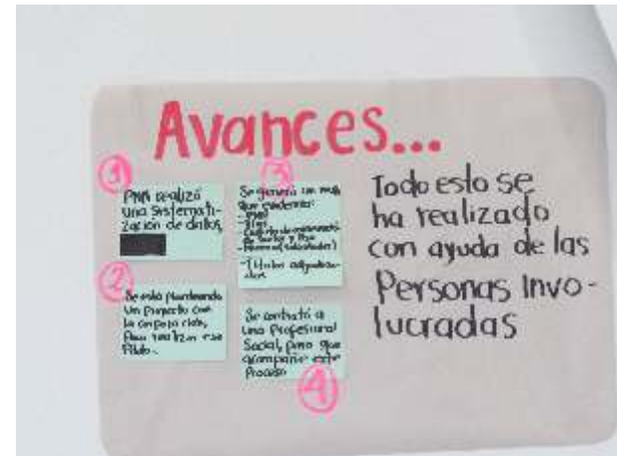
8. Para las comunidades es importante explorar una figura de ordenamiento territorial campesina que complementa al parque nacional y al distrito de Conservación de suelos y Aguas del Caquetá, tema que se incluirá en el plan de trabajo de la mesa local.

Se define conformar el Comité Operativo de la Mesa que estará integrado por la jefe del parque, el Profesional UOT de la DTAM, Expertos locales, Delegado de la región Amazonia a la mesa Nacional (Yimmy Aldana), un delegado de la mesa Nacional de Concertación, un delegado Nacional de Parques (profesional UOT Nivel Central de PNN) y dos representantes de los ocupantes por municipio. Dentro de las actividades de dicho Comité será la selección de un técnico y un experto local para el tema de UOT con recursos del Proyecto DLS\_UE, para lo cual se entregarán los términos de referencia al delegado de la Mesa Nacional para socializarlos con las comunidades, el cual deberá recoger las hojas de vida a ser presentadas ante el próximo Comité el cual deberá hacer una selección y dichos resultados se socializarán en la próxima Mesa Local para definición del personal y proceder a sus contrataciones.

Se designan como representantes de los municipios: José Náez Vaquiro (Vereda Palmeras) y Luz Adriana Poscúe Muñoz

(vereda el Diamante) para San José de Fragua y Armando Calderón Artunduaga (vereda Aletones) y José Román Ortega Valencia (vereda el Diamante) para Belén de los Andaquíes.

Desde la DTAM se socializa el proyecto presupuestario de la Unión Europea – Desarrollo Local Sostenible. En el marco de dicho proyecto el Parque cuenta con una meta de 120 acuerdos para ser suscritos entre el presente año y 2019, de los cuales para 2016 se deben suscribir 25 acuerdos. Se plantea un plan de trabajo que contempla avanzar en el tema de límites, caracterización general de población ubicada al interior del área protegida, caracterización asociada a la construcción de acuerdos, identificación del portafolio de iniciativas, construcción de acuerdos en el marco de la Mesa Local (septiembre /2016) e implementación de los mismos. Actualmente los usuarios priorizados se ubican en las veredas Monterrey, Esmeralda, Mirador, Palmeras, Costa Azul, El Bosque, Bosque Bajo y la Estrella del Municipio de San José de Fragua, los cuales fueron seleccionados teniendo en cuenta que contaban con predios dentro y fuera del área, y/o parcialmente dentro de ésta, facilidad de acceso y condiciones de orden público. Se recalca que los próximos beneficiarios serán priorizados en el marco de la Mesa Local.



# PNN Cahuinarí y asociación PANI: monitoreo, control y vigilancia comunitaria de la PIC charapa, temporada 2015-2016

Por:

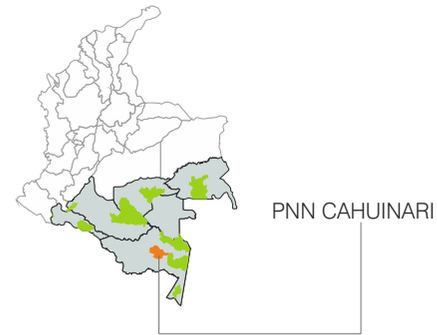
René Mauricio Guerra Ocampo  
Profesional Universitario -  
Parque Nacional Natural

En el PNN Cahuinarí nos encontramos finalizando la segunda temporada del proyecto de monitoreo, control y vigilancia comunitaria de la tortuga charapa (*Podocnemis expansa*) cofinanciado por la Sociedad Zoológica de Fráncfort (FZS). Este proyecto inició en el año 2014 como mecanismo para fortalecer el ejercicio del control y la vigilancia de la charapa con la participación de las comunidades, y se genera para establecer un mecanismo estándar para los próximos años que cubra la mayor parte de las playas de postura presentes en el parque y en el territorio indígena del PANI y así,

disminuir la presión sobre la especie en todos sus estadios de desarrollo. A continuación, les contamos que hicimos en la última temporada.

Esta última temporada inicia su primera fase entre septiembre del 2015 hasta finales de marzo 2016, periodo en el cual se inicia la temporada de posturas y eclosión de la tortuga charapa.

Desde las primeras posturas hasta la eclosión de los últimos nidos y el retroceso de las playas bajo las aguas del río Caquetá se protegieron las Zonas de Protección Especial (ZPE) de 'Tres Islas' y 'Bernardo'. En esta fase participaron 75 familias del PANI que dejaron temporalmente sus casas y se rotaron en turnos de tres semanas por 5 cambuches que fueron construidos en cercanía a las



playas protegidas. En compañía del equipo del parque, las familias realizaron ~1080 recorridos de control y vigilancia diurnos y nocturnos (aprox. 16400 km) en los cuales también identificaron y monitorearon 2073 nidos de charapa que se registraron para la temporada. Estos nidos se ven amenazados por factores naturales y antrópicos, los cuales monitoreamos a lo largo de la temporada y de los cuales lograron sobrevivir 1876 nidos o el equivalente a 187,600 tortuguillos ( ).

Entre las amenazas naturales tenemos inundación, daño y predación, aunque esta temporada no registramos eventos de esta última naturaleza. Durante la estación de aguas bajas, cuando el nivel del río desciende, se presentan desde octubre incrementos súbitos del nivel del río conocido localmente como fenómeno de lavaplayas, eventos que pueden inundar los nidos o desbarrancar las playas y dañar los huevos. El daño, se refiere a cuando las posturas quedan expuestas o se ponen en lugares donde la calidad del sustrato o la ubicación no



**Adecuación del Lago**



**Familias Monitoreo**



**Marcado de Tortugas**



**Monitoreo de Nidos**



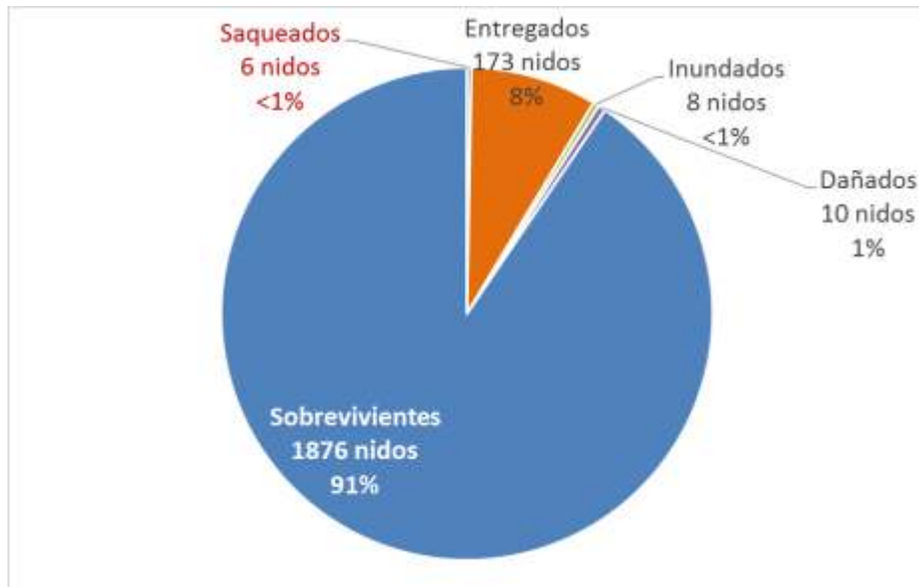


**Nido marcado**



**Recogida de huevos**

son las propicias para el desarrollo exitoso de los tortuguillos. Esta temporada, se inundaron y dañaron menos del 2% de los nidos, y logramos coordinar la entrega de huevos a las personas de una importante cantidad de nidos que se vieron amenazados por inundación antes que se echaran a perder (173 nidos o el 8% de las posturas fueron entregadas). Con respecto a las amenazas antrópicas, es un gran logro haber reducido drásticamente el saqueo de nidos. En el monitoreo que venimos realizando cada temporada a las posturas desde el 2005, se han registrado saqueos en decenas y centenas de nidos por temporada, y promedios mayores al 15% del total de posturas. Sin embargo, esta temporada se saquearon 6 nidos, menos del 1%, y los saqueos fueron realizados por personas ajenas a la asociación PANI.



**Figura . Resultados del monitoreo comunitario de nidos de tortuga charapa (Podocnemis expansa) en las playas protegidas del PNN Cahuinarí, Temporada 2015-2016.**



**Seguimiento de Tortugas**

Otra actividad que acordamos realizar este año consistió en el marcaje de adultos de tortuga charapa en dos momentos, en la temporada de aguas bajas y aguas altas. Aunque esta actividad ha tenido sus dificultades en ser aceptada, la necesidad de tener información sobre el tamaño poblacional para hacerle monitoreo y poder tomar mejores decisiones de manejo, nos ha permitido adoptar el primer paso en la

metodología de marcaje-recaptura. El apoyo de Sociedad para la Conservación de la Vida Salvaje (WCS) ha sido clave en el diseño e implementación de esta actividad. Durante la temporada de aguas bajas, se marcaron con placas plásticas a 163 hembras adultas, que se capturaron después que ellas anidaran en las playas. El marcaje en aguas altas se tenía planeado para finales de julio, pero se ha postergado porque inusualmente para esta época, el nivel del río se mantiene muy alto y no permite desarrollar la actividad en los quebradones acordados. Esta actividad arrojará resultados de línea base estimados del tamaño poblacional en la próxima temporada 2016-2017, cuando recapturemos a las tortugas.

Debido a la preocupación que la temporada pasada surgió por algunos tortuguillos que se recogieron en las playas protegidas y se liberaron en lagos y quebradones a sabiendas de su vulnerabilidad por ser presa fácil de muchos predadores, este año decidimos adecuar un lago para protegerlos por un tiempo adicional. Para esto, adecuamos un lago en la Isla del Pato, sacando babillas e instalando una malla alrededor para frenar posibles predadores de afuera, como babillas o lobos de agua. Esta malla se planeó para que cuando subiera el nivel del agua en abril, permitiera a los tortuguillos allí resguardados conectarse con las aguas del río Caquetá. Allí liberamos 5,000 tortuguillos en enero 2016, a los cuales se les hizo un seguimiento mensual hasta marzo 2016.

### Recolección de Tortugas

Otra actividad que se inició con el compromiso de las familias de las 6 comunidades del PANI, fue el registro del consumo de charapa y artes de captura utilizados por un año desde octubre 2015. En los resultados parciales que recopilamos hasta marzo con el apoyo de los secretarios ambientales de cada comunidad, participaron 68 familias (72% de las 94 familias del PANI), periodo en el cual se registró el consumo de 273 charapas. Y tenemos información de sexo, rango de edad, arte de captura, y lugar de captura de cada individuo. Esta información nos podrá permitir hacer proyecciones sobre posibles tendencias de la población a futuro bajo distintas situaciones de uso y manejo, con miras a encontrar la sostenibilidad de la especie en el territorio.

Como vemos, en el PNN Cahuarí continuamos entretrejiendo las fibras del canasto de la PIC charapa, de la mano



con las comunidades del PANI, y otras instituciones que apoyan a nuestro equipo y comunidad en actividades de monitoreo, control y vigilancia, educación, y comunicación. La próxima temporada de monitoreo, control y vigilancia comunitaria ya está anunciada. Es vital el trabajo conjunto, a pesar de las dificultades, solo así podemos fortalecer el compromiso, la colaboración, y la participación en las acciones que se comienzan a proyectar como una iniciativa exitosa en conservar comunitariamente una especie.

## Conozca los avances de la Iniciativa Corazón de la Amazonia



Corazón de la Amazonía



Visite su página web y su boletín:  
<http://www.corazonamazonia.org/>





# El Aullador

Publicación Digital de la  
Dirección Territorial Amazonia  
Comunicación para la Visibilización!

Año 6 N° 33- Septiembre de 2016

Escribanos a:



comunicaciones.dtam  
@  
parquesnacionales.gov.co



MINAMBIENTE



TODOS POR UN  
NUEVO PAÍS  
SIN RIESGO AMBIENTAL