

**AVANCES CUMPLIMIENTO
INDICADORES PAPSFOR AVANCES CUMPLIMIENTO III TRIMESTRE 2015**

Descripción del Indicador	Meta Anual	Programado III Trimestre	Ejecutado III Trimestre	Total Acumulado	Pendiente de ejecutar meta anual
Indicador 4: Cantidad de áreas protegidas del SINAPH con planes operativos funcionando.	3	3	3	3	3
Reserva Biológica Opalaca. (Promedio Ejecutado 89.4 %)	<p>En este trimestre se llevaron a cabo la mayor parte de las actividades planificadas, sin embargo hubieron algunas de estas que por constituir procesos no se han logrado ejecutar en un 100%, sin embargo se espera que las mismas se cumplan en meses posteriores.</p> <p>A continuación se resaltan algunas de las actividades planificadas para este trimestre:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se desarrolló la reunión del comité técnico de planificación y seguimiento de la reserva Biológica Opalaca, se informó que los 360 mil lempiras que dio el FAPVS serán distribuidos de la siguiente manera • 120 mil lempiras para declaratoria de dos declaratorias • 35,000 lempiras para Materiales de educación ambiental • 9,200 lempiras para Charlas ambientales • 60,000 lempiras para capacitar consejos consultivos • 85,000 lempiras para impresión de banners, afiches y spots publicitarios. • 90,000 para pago de fondos administrativos <p>• El 21 de octubre se realizó la evaluación de efectividad de manejo del área protegida, esto como parte del taller facilitado por ICF-MOCAPH-USAID-PROPARQUE.</p> <p>Según se constató en dicha evaluación se están realizando muchas actividades dentro del área protegida, pero como la herramienta está diseñada para ser aplicada considerando los planes específicos y planes de acción, yo como dichos planes están siendo elaborados a la fecha la calificación obtenida solo fue de un 41%. Es importante mencionar que según nuestro plan operativo los planes se iban a elaborar en octubre del 2015.</p>				

AVANCES CUMPLIMIENTO
INDICADORES PAPSFOR AVANCES CUMPLIMIENTO INDICADORES PAPSFOR



	Esta evaluación se va considerar una línea base para futuras evaluaciones de efectividad.
Reserva Biológica Cerro de Uyuca. (Promedio Ejecutado 92 %)	<p>En este trimestre se llevaron a cabo la mayor parte de las actividades planificadas, sin embargo hubieron algunas de estas que por constituir procesos no se han logrado ejecutar en un 100%, sin embargo se espera que las mismas se cumplan en meses posteriores. A continuación se resaltan algunas de las actividades planificadas para este trimestre:</p> <ol style="list-style-type: none">1) Control de Brotes de plaga en Pino: Se realizaron tres acciones en el área de amortiguamiento. 2) Se elaboraron “zanjas francesas”- para captación de agua y para reducir erosión en los caminos de acceso en el área de amortiguamiento. Estos consisten en excavaciones de 1m² en puntos estratégicos para captación de agua en eventos de lluvia fuerte en la zona de amortiguamiento al igual sirven para reducir erosión en los mismos caminos.3) Con estudiantes de aprender Haciendo trabajamos el mantenimiento de del sendero de núcleo de la reserva. Había una acumulación de ya una docena de troncos gruesos que travesaban el sendero en diversos puntos al curso de los anos, ahora los estamos trozando para facilitar el acceso y evitar desvíos alrededor de ellos.4) Participación en la Feria PANAMERICANA; el 7-8 de Sept - Visitado por 7000 personas este ano, Elaboramos dos exposiciones:<ol style="list-style-type: none">a) La maqueta del Uyuca mostrando la ubicación de Comunidades y cuencas de agua junto con otra maqueta demostrativa de cómo

**AVANCES CUMPLIMIENTO
INDICADORES PAPSFOR AVANCES CUMPLIMIENTO INDICADORES PAPSFOR**



	<p>funcionan los acuíferos.</p> <p>b) Segundo una exposición del Centro de Biodiversidad con 12 cajas entomológicas de Mariposas del Uyuca.</p> <p>En esta Quincena no se visitó a escuelas, pero cuatro equipos de estudiantes están elaborando videos educacionales para servir de insumos educacionales en futuras visitas y talleres.</p> <p>5) Plan de Investigación: La tesis de María Fernanda Parrales sobre Orquídeas terrestres del Uyuca cerro su fase de levantamiento de datos, y de defenderá en Diciembre. En el próximo informe Ajuntare copia de esta así como de las dos otras Tesis sobre lluvia horizontal, y sobre los corredores biológicos que se están realizando actualmente en la reserva.</p> <p>En las mariposas sigue en aumento el número de especies de Mariposas- abarcamos unos 450 morfotipos actualmente con unas cien clasificados a nivel de especie. Esto incluye Los Saturnidae, Sphingidae, y se está trabajando actualmente los arctiidae y Geometridae.</p>
<p>Parque Nacional Nombre de Dios. (Promedio Ejecutado 86 %)</p>	<p>En este trimestre se llevaron a cabo la mayor parte de las actividades planificadas, sin embargo hubieron algunas de estas que por constituir procesos no se han logrado ejecutar en un 100%, sin embargo se espera que las mismas se cumplan en meses posteriores.</p> <p>A continuación se resaltan algunas de las actividades planificadas para este trimestre:</p> <p>1. Actualmente se ha instalado un vivero de Mangle en la comunidad de Nueva Armenia, con capacidad para 30,000 plantas, al mes de septiembre solo se habría logrado reforestar una hectárea, esto debido a factores de cambio climático (Largo Periodo de sequía) lo que ocasiono en dicho periodo la pérdida de un 90% de las plantas en el campo.</p> <p>Dado que a mediados de septiembre inicio el periodo de lluvias, se procedió a la reforestar las 4 hectáreas que se tenían programadas; cabe resaltar que como producto a las buenas condiciones climáticas y que se contaba con un excedente de material vegetativo se reforestaron dos hectáreas más, haciendo un total de seis hectáreas de mangle restauradas.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p>2. Se establecieron 300 huertos Familiares en las diferentes comunidades del PNND como ser Armenia, Corozal, Sambo Creek, Laguna Cacao con financiamiento del proyecto Manos a la Costa. Cabe resaltar que esta actividad ha tenido gran impacto con las personas que se ha trabajado, durante el proceso de establecimiento de los huertos se lograron cosechas a corto plazo de: pepinos, rábanos, cilantro y mostaza; y otros que llevan un poco más de tiempo, tal es el caso de la cebolla, ajos, apio, chile y tomate</p>

AVANCES CUMPLIMIENTO
INDICADORES PAPSFOR AVANCES CUMPLIMIENTO INDICADORES PAPSFOR



3. Se programa la instalación de total de 80 Eco fogones, sin embargo se logró superar la meta a 100 ecofogones en total, como producto a esta actividad se benefició a 100 familias: esta actividad se desarrolló gracias al financiamiento del proyecto Manos a la Costa.