



INFORME DE VISITA DE CAMPO

Fecha: 3 julio 2019

NOMBRE: Miriam Miranda Quirós

Firma: 

Responsable de la Gira: Miriam Miranda

Acompañantes/Apoyo técnico: Unidad técnica del Proyecto del ACLAP y el SINAC.

Fecha de la visita: 09 y 10 de mayo, 2019

Lugar(es) Visitados: Sede SINAC, Pérez Zeledón, San Pedro y Santa Elena de Pérez Zeledón, Altamira de Biolley.

Motivo de la visita: Gira a Pérez Zeledón para integrar iniciativas de trabajo entre diversas instituciones con competencias en el ACLAP, entre ellas INDER, SINAC, PROCOMER, AYA y CNE para lograr una mayor eficiencia en la implementación de los recursos. Visita a las iniciativas socio productivas ubicadas en Santa Elena de Quizarrá y San Pedro de Pérez Zeledón para dar seguimiento y apoyo a los proyectos socio productivos en proceso de implementación. Mismos, financiados por el Proyecto PP.

Objetivo de la Visita:

- ✓ Integrar iniciativas de trabajo entre diversas instituciones con competencias en el ACLAP, entre ellas INDER, SINAC, PROCOMER, AYA y CNE.
- ✓ Dar seguimiento y apoyo a los proyectos socio productivos en ejecución financiados en ACLAP.

Desarrollo del Informe:

El principal objetivo del proyecto GEF *Conservando la biodiversidad a través de la gestión sostenible en los paisajes de producción en Costa Rica, Proyecto Paisajes Productivos*, es generalizar la conservación de la biodiversidad, la gestión sostenible de la tierra, y los objetivos de secuestro de carbono hacia los paisajes de producción y los corredores biológicos interurbanos de Costa Rica. Este objetivo se logrará utilizando una estrategia multifocal que incluye el desarrollo de condiciones favorables (o sea, políticas, tecnologías, mercados y mecanismos financieros) para generar múltiples beneficios ambientales globales en paisajes de producción y corredores biológicos interurbanos bien gestionados, y generar múltiples beneficios ambientales globales (o sea, conservación de la biodiversidad, reducción de emisiones de carbono, y aumento en el almacenamiento de carbono) en dos paisajes de producción: la zona de amortiguamiento del Área de Conservación La Amistad Pacífico (ACLA-P) y el Corredor Biológico Interurbano María Aguilar (CBIMA). Mediante esta estrategia, el proyecto contribuirá con la reducción en la acelerada pérdida de hábitat natural disparada por cambios rápidos e incontrolados en el uso de la tierra, debidos principalmente a la expansión de las actividades agrícolas en ACLA-P y al crecimiento urbano descontrolado en CBIMA.

El Producto 2.2. Financiamiento de Iniciativas comunales socio-productivas en el ACLA-P apoya la implementación del Herramientas de Manejo del Paisaje, establece que el proyecto apoyará aproximadamente 60 iniciativas comunales socio-productivas de pequeños y medianos productores en ACLA-P incluyendo iniciativas



lideradas por mujeres, para la implementación de herramientas de manejo del paisaje LMT (corredores de micro-conservación, cercas vivas, y sistemas agroforestales y silvopastoriles, entre otros).

En atención al tema de implementación de herramientas de manejo del paisaje en ACLAP, el jueves 09 de mayo, a las 9:00am se programó una reunión en las oficinas del INDER en Pérez Zeledón con la Comisión Comité Directivo del CTDR Buenos Aires- Coto Brus, el mismo conformado por la institucionalidad regional. El objetivo de esta reunión es integrar iniciativas de trabajo con estas instituciones para lograr una mayor eficiencia en la implementación de los recursos.

Como parte de los acuerdos surgidos de esta reunión se determinó la necesidad de realizar un taller para la Integración de las zonas de amortiguamiento de las ASP del ACLAP al desarrollo territorial. La convocatoria será dirigida por el SINAC, quien llamará a diversos actores de la región vinculados con la temática ambiental tales como: Gobiernos Locales- INDER- MAG- Tribunal Agrario- RBA (Reserva de la biosfera)- FONAFIFO- PROCOMER- GYZ-UNED- MIVHA- (Solo institucional), y sus dependencias- MIVAH- Ministerio de Salud- Cámara de Turismo- Corredores Biológicos Río Cañas, entre otros a considerar. La fecha planteada es el 19 de junio del presente.

Por su parte el PNUD, a través del Proyecto Humedales, trabajará en la consecución de convenios interinstitucionales para el desarrollo territorial en las zonas de amortiguamiento del ACLAP. Así mismo, la unidad técnica del proyecto, dirigida por Elena Vargas, generará la metodología del taller y estarán a cargo del desarrollo del taller, entre tanto el INDER facilitará la logística para el taller (lugar a considerar Buenos Aires, Colegio Técnico).

Posterior a esta reunión nos dirigimos al pueblo de Zapotal (San Pedro de PZ), donde nos reunimos a las 2:00pm con la Asociación de Desarrollo Integral Zapotal y la Asociación de Desarrollo Integral Fátima, quienes recibieron financiamiento del PNUD para la implementación del proyecto: *Siembra, producción y comercialización de Banano orgánico y cítricos apoyado por capacitación productiva y ambiental hacia las comunidades de influencia además de siembra de especies endémicas y nativas como cercas vivas*. El objetivo de la reunión es analizar el avance del proyecto, y conocer las experiencias, riesgos y dificultades presentados durante la implementación.

Esta organización ha logrado avanzar muy bien con las actividades. A esta fecha están en proceso de compra de la semilla de banano, la cual ha sido difícil recolectar, debido a que debe tener ciertas especificaciones para asegurar su éxito en la cosecha. Una vez recibida la semilla, procederán con la siembra de esta. Ya se compró la semilla de cítricos y se está a la espera de la entrada del invierno para proceder con la siembra.

Han llevado un importante proceso continuo de capacitaciones las cuales han sido impartidas por el MAG.

Por ahora, el problema que enfrentan es la plaga de gusanos (los llamados jobotos). Ante esto han recibido capacitaciones por parte del MAG para utilizar productos amigables con el ambiente para el control de esta plaga, los cuales han resultado efectivos.

En cuanto a la entrega del I informe de avance, están en proceso de elaboración del documento para ser entregado la segunda semana de junio.

Se recomienda realizar un intercambio de experiencias entre las 20 familias que integran el proyecto, una vez plantadas todas las semillas para conocer entre ellos las técnicas que utilizan.



Así mismo, se recomienda que gestionen una capacitación para el proceso de siembra y desarrollo del cultivo, ya que algunos de los asociados son nuevos en la producción de banano. Esta capacitación la van a gestionar con el ingeniero de COOPEASA.

El viernes 10 de mayo, se programa una reunión a las 8:00am con la Asociación de Mujeres Organizadas de Biolley-ASOMOBI, cuya sede está en Altamira de Biolley, quienes recibieron financiamiento del PNUD para la implementación del proyecto: *Siembra de café con sistema agroforestal en manos de mujeres de la Asociación de Mujeres Organizadas de Biolley de Buenos Aires de Puntarenas, en el límite del Parque Internacional La Amistad.*

Esta es una organización con amplia experiencia en el desarrollo de proyectos, ya que durante muchos años han recibido financiamiento de otros donantes, entre ellos el PPD-PNUD. Por lo tanto, el proyecto lleva un ritmo de ejecución bastante bueno.

Uno de los mayores riesgos identificados durante la implementación de este proyecto ha sido el desabastecimiento de agua en épocas de verano, esto debido a que no cuentan con sistemas de riego en la mayoría de las fincas de las asociadas, ni con sistemas para cosecha de agua. Por lo anterior, se sugiere buscar recursos con otras organizaciones donantes para ayudar a solventar este riesgo, ya que no se visualizó esta infraestructura dentro del presupuesto del proyecto. Ante esta situación, se va a solicitar apoyo al INDER y a FUNDECOOPERACIÓN en este sentido.

En cuanto al I informe de avance, el documento está muy avanzado y lo presentarán la próxima semana.

Luego de la reunión con ASOMOBI, se estableció una reunión a la 1:00pm con la Asociación de productores para el desarrollo integral de la microcuenca del Río Peñas Blancas (ASOCUENCA), Asociación de Mujeres Activas del Corredor Biológico Alexander Skutch (AMACOBAS), ASADA Santa Elena, en Santa Elena de Quizarrá. Estas tres organizaciones formaron un consorcio para llevar a cabo la ejecución del proyecto: *Restauración de la conectividad (estructural y funcional) en el Bosque Tropical Siempre Verde Estacional del Corredor Biológico Alexander Skutch.*

Este consorcio está conformado por 60 familias que se benefician del proyecto. Este es un grupo muy consolidado, con personas muy dedicadas a la protección de los recursos naturales y con mucha experiencia en el desarrollo de iniciativas productivas. El proyecto plantea una estrategia de producción amigable con el ambiente, así como la búsqueda de la protección con sostenibilidad, pues como dicen ellos “no hay protección con hambre”. Es por esto, que parte de las actividades del proyecto es el desarrollo de productos para comercialización en el mercado, de ahí que se recomienda buscar el apoyo de otras organizaciones como GIZ, UNED y otros para capacitarlos y asesorarlos en el tema de creación de una cadena de valor para sus productos.

Los días 30 y 31 de octubre y el 01 de noviembre, en la UNA se llevará a cabo un Congreso de Corredores Biológicos, donde el grupo ha sido invitado a participar y a la vez presentar sus productos.

Las actividades se van desarrollando de manera eficiente. Están en proceso de elaboración del I Informe de avance, para ser entregado en las próximas semanas.

Una de las actividades de este Proyecto consiste en el establecimiento de un vivero con especies de plantas forestales y frutales que favorezcan la conectividad estructural y funcional sobre la cuenca del Río Peñas Blancas y que se complementará con los arboles producidos por los 15 viveros con los que cuenta actualmente

AMACOBAS para reforestar estratégicamente la cuenca del Río Peñas Blancas, el cual fue inaugurado oficialmente este día con representación de las autoridades del MAG y del Proyecto Paisajes Productivos del PNUD.

Recomendaciones por seguir / Acuerdos

- Elena Vargas en conjunto con Geisel Fallas del INDER establecerán la logística para llevar a cabo el taller para la Integración de las zonas de amortiguamiento a las áreas silvestres protegidas al desarrollo territorial.
- Dar seguimiento a los riesgos identificados, especialmente en el tema del recurso hídrico, para asegurar el éxito de las cosechas.

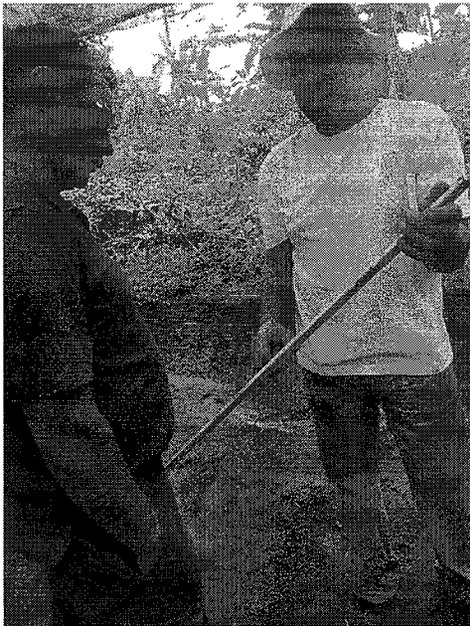
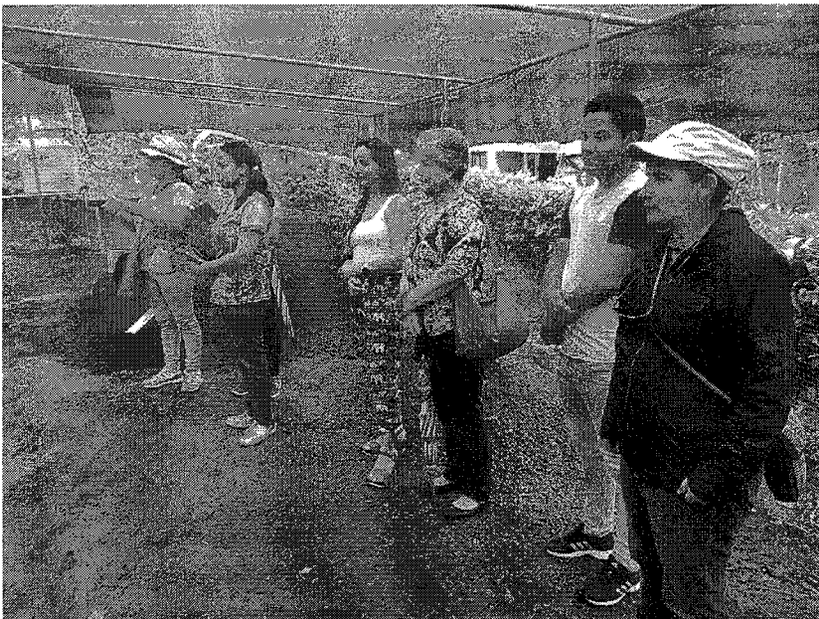
Fotografías



Proyecto Paisajes Productivos
Informe de Visita de Campo



Empoderando vidas.
Fortaleciendo nações.



Lista de Asistencia



Actividad:

Fecha y lugar:

Responsable:

Organización:

Reunión Seguimiento Comisión Ambiental
 Dirección Regional Inder - 09/05/2019
 Geisel Tallas
 Comisión Ambiental - Varas Instituciones

N°	Nombre Completo	N° cédula	Organización y/o Institución	Correo	Firma	Teléfono	SEXO (F/M/O)	Edad	P. con discapacidad
1	Elena Vargas Fonseca	112350219	PP-PNUD	elena.vargas@comail.com		8880-4850	F	34	NO
2	Sandra Alfaro Torres	11089-0266	Ay. A. AF Comuna Tudea	salfarod@p.gob.ec		8707-7920	F	38	NO
3	Milena Cando Cortés	110960456	PNUD	milena.cando@pnu.org		203 8925	F	38	NO
4	Néstor Veas Ayala	11120777	PNUD	nestor.veas@pnu.org		8867-8690	M	55	NO
5	Yarviso Vargas Salazar	112910843	DAMINAE	yarvisovargas@pnu.org		1771-3155	M	32	NO
6	Angel Espinoza Zambrano	1988-111	CTDR Janda	angel.gonza@comail.com		8045-6019	M	66	Si
7	Rafael Alvarado Salic	1-019-0176	CTDR Cabañas	rafael.salic@comail.com		8927-81-40	M	65	NO
8	Luis Chacón Fuentes	6125 876	CTDR Cabañas	luis.chacon@comail.com		8593-2979	M	62	NO
9	Yonnia Najera Picado	1-1346-0506	CTDR Inder	yvamiq.np@hotmail.com		8151 2026	F	31	NO
10	Pablo Sánchez Muñoz	3-369-412	SINAC	pablo.sanchez@sinac.gob.ec		83105270	M	38	NO
11	Moisés Benavides C.	1579734	A/A USA	moisesbenavides@comail.com		88323163	M	59	NO
12	Rocío Seisdedos de Vergara	PA6035180	PROCAT/SINAC	rocio30@gmail.com		84400261	F	30	NO
13	Miguel Ángel	PNUD	PNUD	miguelangel@comail.com		8379869	F	66	NO

Observaciones:

Hora inicio: _____ Hora final: _____



Paisajes Productivos
CONVENIO DE COLABORACIÓN ENTRE EL GOBIERNO NACIONAL Y EL SECTOR PRIVADO



Al servicio de las personas y las naciones

“Conservando la biodiversidad a través de la gestión sostenible en los paisajes de producción en Costa Rica”

Registro de participación

Evento: 11.5.19 Seguimiento Proyecto COVEDU COBAS

Fecha: 10 mayo 2019

Lugar: Quirzával, corredor COBAS

Nº	NOMBRE	ORGANIZACIÓN	TELEFONO	CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA
1	Duino Aramburo P.	PNUD P.R.	8308-8377		Duino Aramburo
2	Geovane Cordero Gaitero	ASADA	85985955		GCG
3	Alvaresa Dorendy Badilla Arcevecano		27321986		
4	Martín Arrión Ríos	ASOCUANA	83586770	martin@hotmáil.es	
5	NOTIA				
6	Aleli Solís Ferrer	ADI Santa Elena	85697365	gambler30@hotmail.com	
7	Carolina Badilla Moya	AMACOBAS	83239746	garcia-1974@hotmail.com	
8	Miriam Ureanda	PNUD	83348675	miriam.mirona@undp.org	
9	Mileva Obando Cerdas	PNUD	21038925	mileva.obando@undp.org	
10	Guillermo Alvarado Carabón	PNUD	8336247	guillermo.alvarado@undp.org	
1	Jimmy Barrientos Murgal	COBAS	84055948	jimmybarrientos@general.com	
2					
3					



**Reunión interinstitucional para seguimiento de la comisión ambiental del
CD-CTDR BA-CB
Minuta N.º [2]**

LUGAR:	Sala de sesiones, Dirección Regional del Inder
FECHA:	09-05-2019
HORA DE INICIO:	9:00 am
HORA DE CIERRE:	12:30 md

ASISTENTES

- Comisión Comité Directivo del CTDR Buenos Aires- Coto Brus (ver lista de asistencia).
- Inder, Geisel Fallas Corrales
-

AGENDA DESARROLLADA

- a. Presentación de Participantes.
- b. Objetivo de la reunión.
- c. Presentación de datos (capas) del territorio
- d.

Tema 1: El señor Nestor Veas, del PNUD, realiza la presentación de cuencas y sub cuencas, según la información facilitada por diferentes instituciones.

La información presentada es sometida a análisis y se determina lo siguiente:

**Reunión interinstitucional para seguimiento de la comisión ambiental del
CD-CTDR BA-CB
Minuta N.º [2]**

- El Ing. Bermudez, indica que es importante destacar algunas cosas, en referencia a la cuenca del río Saray, es una sub cuenca que se ubica en el territorio indígena Ujarrás, una de las características es que están en la parte media del territorio, donde ocurre ocupación cómo pastoreo, y coincide con vientos del norte, de esta cuenca se extrae el agua para abastecer al cantón de Buenos Aires.
- El A y A toma la decisión de realizar toma de agua del río cañas, son cuencas pequeñas que pasan hacer estratégicas e importantes.
- La conservación y el desarrollo son dos variables a equilibrar, el agua se tiene mapeada en el territorio y lo mínimo que se debe hacer es garantizarla a largo plazo.
- Para resolver el problema de abastecimiento en Pérez Zeledón se toma del Río Quebradas.
- El sitio donde se hacen las captaciones de agua es el cierre de las cuencas.
- El PNUD ha venido realizando acciones en el área de influencia del río cañas tales como: herramientas de manejo de paisaje, áreas de protección, monitoreo de paisajes y mejoramiento de la biodiversidad.
- El PNUD dirige acciones al aumento de la cobertura forestal y fortalecimiento de capacidades en el tema ambiental.
- Esta establecido por el SINAC una zona de amortiguamiento con fundamentación técnica que la justifica y se convierte en un criterio de priorización.
- Se debería contar el dato sobre, cuál es la tendencia en el desarrollo productivo en las zonas núcleos, cómo diversificar y mantener la unidad productiva.
- El tema de educación ambiental es un pilar importante ya que tiene que ver con la cultura ambiental, son valores que se deben fortalecer.

**Reunión interinstitucional para seguimiento de la comisión ambiental del
CD-CTDR BA-CB**

Minuta N.º [2]

- La señora Fallas, hace referencia al proyecto OVOP, modelo para provocar el desarrollo económico local, donde se trabajará la marca con la identidad de los cantones, que los identifique.
- Con respecto a lo anterior se recomienda invitar a Procomer: Laura Flores y G y Z: Patricia Ruiz para que sean parte de proceso OVOP, y brinden apoyo en el proceso de marcas y fortalecimiento de las comisiones.
- Se recomienda gestionar un taller con los tres Gobiernos Locales (Pérez Zeledón- Buenos Aires- Coto Brus, SINAC e Inder para definir lineamientos estratégicos para la producción de la zona de amortiguamiento.
- Identificar cuáles son las actividades que generan impactos fuertes en la zona de amortiguamiento.
- Se debe realizar un mapeo de lo que hay en la zona de amortiguamiento: cuantas hectáreas de bosque, línea base, cuanto, en cada uno de los cantones, cuanto en cada distrito. (Existe un mapeo forestal 2013 y se está actualizando el mapeo nacional forestal).
- Se está trabajando en el mapeo de 3 monocultivos palma, café y piña.
- Se debe revisar si el concepto de zona de amortiguamiento existe.
- Enriquecer las capas con información de la Dirección de Aguas y del MAG.
-

Acuerdos:

Reunión interinstitucional para seguimiento de la comisión ambiental del CD-CTDR BA-CB
Minuta N.º [2]

ACUERDOS TOMADOS

N.º de acuerdo	Descripción	Responsable
1	Realizar Taller Integración de las zonas de amortiguamiento a las áreas silvestres protegidas al desarrollo territorial.	Comisión ambiental (PNUD – SINAC)
2	La convocatoria al taller “Integración de las zonas de amortiguamiento a las áreas silvestres protegidas”, la hace el SINAC.	Ing, Pablo Sánchez- SINAC
3	Invitar al Taller actores vinculados con la temática ambiental: Gobierno Locales- Inder- MAG- Tribunal Agrario- RBA (Reserva de la biosfera)- FONAFIFO- PROCOMER- GYZ- UNED- MIVHA- SINCA (Solo institucional), y sus dependencias- MIVAH- Ministerio de Salud- Cámara de Turismo- Corredores Biológicos Río Cañas, otros a considerar.	Ing, Pablo Sánchez- SINAC
4	PNUD Trabaja en convenios interinstitucionales para el desarrollo territorial en las zonas de amortiguamiento.	Unidad técnica PNUD
5	La Unidad técnica del programa paisajes productivos generará la metodología del taller y estarán a cargo del desarrollo del taller.	Unidad técnica PNUD

**Reunión interinstitucional para seguimiento de la comisión ambiental del
CD-CTDR BA-CB
Minuta N.º [2]**

N.º de acuerdo	Descripción	Responsable
6	El Inder facilita logística para taller (lugar considerar Buenos Aires, Colegio Técnico.	Geisel Fallas C-Inder
7	Realizar el taller la fechas: 19 de junio 2019.	PNUD- SINAC
8	PNUD: Justificar, que restricciones y que beneficios se tiene en el área de amortiguamiento del Parque Internacional La Amistad, generar las capas, cuales áreas tienen bosque, ocupación, topografía, (Informar a los participantes	PNUD

PRÓXIMA SESIÓN

LUGAR:	Buenos Aires
FECHA:	19 de junio 2019
HORA DE INICIO:	
HORA DE CIERRE:	

CIERRE DE MINUTA

Elaborado por:

Revisado por:

Licda. Geisel Fallas Corrales

AUTORIZACION DE VIAJES

VIAJES OFICIALES INTERNACIONALES Y NACIONALES



50
AÑOS

Al servicio de las personas y las naciones.

NACIONAL



INTERNACIONAL



Nombre del miembro del personal: Miriam Miranda Quirós.....

Proyecto: Paisajes Productivos

Firma:

Propósito: Gira a Pérez Zeledón y San Vito para integrar iniciativas de trabajo entre diversas instituciones con competencias en el ACLAP, entre ellas INDER, SINAC, PROCOMER, AYA y CNE para lograr una mayor eficiencia en la implementación de los recursos.

La persona responsable durante mi ausencia será: Nombre..... Firma..... No aplica.....

Clasificación del viaje:	Fechas inclusivas		No. de días hábiles
	Desde	hasta	
Asunto oficial	09/05/2019	11/05/2019	2
Fechas del itinerario de viaje	09/05/2019	11/05/2019	3

COA para viaje- Autorizado por encargado del presupuesto (Coordinador del Proyecto)

Unit	Project ID	Dept. ID	Impl. Agent	Fund Code	Donor	Activity ID
CRI10	00096514	B0494	1981	62000	GEF	OUTCOME 1_

Nombre: Firma: Fecha:

Autorizado por el SUPERVISOR

**Aprobado por
REPRESENTANTE RESIDENTE / OFICIAL DE PROGRAMA**

Nombre: _____

Nombre: **Kifah Sasa**

Firma: Fecha:

Firma: Fecha: 07/05/19

Por favor incluya lo siguiente: carta de invitación/invitación por correo electrónico o agenda, 3 cotizaciones de tiquetes aéreos y copia de pasaporte. Los dos últimos para viajes internacionales únicamente.

Para ser llenado por la unidad de Finanzas:

Recibida el: _____

Firma: _____

Voucher procesado por: _____

Fecha: _____

