



INFORME DE VISITA DE CAMPO

Fecha: 02.09.2019

Responsable de la Gira: Guillermo Alvarado Córdoba

Firma: _____

Acompañantes/Apoyo técnico: N.A.

Fecha de la visita: 31.07.2019 / 30.08.2019

Lugar(es) Visitados: 1) PNUD, Pavas, San José; 2) Fundación de Parques Nacionales, Barrio Escalante, San José; 3) Fundación de Parques Nacionales, Barrio Escalante, San José; 4) Barranca de Naranjo, Alajuela, San Ramón de Alajuela; 5) Hotel Park Inn, San José; 6) PNUD, Pavas, San José; 7) Longo Mai, finca AMAZONAS; 8) PNUD, Pavas, San José; 9) Finca, vivero APROCOME, Finca, vivero Fudebiol, ADI Fátima Zapotal; 10) Oficinas Del Monte, Volcán, Puntarenas; 11) Fundación de Parques Nacionales, Barrio Escalante, San José; 12) Altamira, Biolley, Buenos Aires, Puntarenas; 13) Agua Caliente, San Vito, Puntarenas.

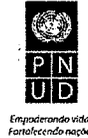
Motivo de la visita: 1) Revisión de actividades de medio periodo; 2) Avances de la unidad técnica por visita a la Zona Protectora Las Tablas; 3) Fundación de Parques Nacionales, Barrio Escalante, San José; 4) Intercambio de experiencias PPD - PPP; 5) Taller de especies de importancia para recarga Hídrica y Comunidades; 6) Capacitación de Genero; 7) Intercambio de experiencias de mujeres AMAZONAS y ASAMUSAR; 8) Reunión técnica, seguimiento de unidad técnica Catastro Forestal – Dirección del Proyecto; 9) Gira de campo revisión de proyectos APROCOME, Fudebiol, ADI Fátima – Zapotal; 10) Visita a vivero de Pindeco; 11) Reunión técnica de equipo Catastro Forestal, descripción de documento respuesta casos INDER; 12) Gira de campo ASOMOBI, visita a viveros forestales; 13) Gira de campo revisión de indicadores con CGIJS, visita a vivero Forestal.

Objetivo de la Visita: 1) Revisión de actividades de medio periodo; 2) Avances de la unidad técnica por visita a la Zona Protectora Las Tablas; 3) Fundación de Parques Nacionales, Barrio Escalante, San José; 4) Intercambio de experiencias PPD - PPP; 5) Taller de especies de importancia para recarga Hídrica y Comunidades; 6) Desarrollo de temas Prevención del acoso laboral, Prevención del acoso sexual, Perspectiva organizativa sobre el acoso y el hostigamiento sexual, Micromachismos; 7) Intercambio de experiencias de mujeres productoras en desarrollo de plantas medicinales; 8) Indicadores y seguimiento a los productos y actividades de la unidad técnica; 9) Seguimiento a los diferentes proyectos de iniciativas productivas; 10) Búsqueda de enlaces técnicos entre instituciones y organizaciones para la cooperación conjunta; 11) Conceptualización del documento de respuesta para el INDER, debido a la directriz de Contraloría General de la Republica; 12) Seguimiento a las actividades en vivero y iniciativas productivas; 13) Seguimiento a las actividades en vivero e iniciativa productiva.

Desarrollo del Informe:

Viernes 01.08.2019 – Reunión mensual de equipo Proyecto Paisajes Productivos.

- Lugar
 - PNUD, Pavas, San José



- Asistentes
 - Equipo técnico Proyecto Paisajes Productivos.

- Temas tratados o desarrollados
 - Revisión de actividades de medio periodo.
 - Descripción de indicadores y ubicación de productos por indicador.

- Actividades desarrolladas
 - Se realizó una descripción de los indicadores del proyecto de forma tal que cada uno de los integrantes del equipo técnico pudo ir definiendo en cuales indicadores deberían verse reflejados sus productos.
 - De la misma forma con forme se analizaron los 16 indicadores se fueron comentando los avances que cada persona o unidad de trabajo tiene hasta dicho punto de análisis, por parte de la unidad técnica de Catastro Forestal se comentaron los progresos en temas de dibujo de cobertura de bosque en los 67 polígonos de los asentamientos del INDER, por su parte en dado momento se mantenía un faltante de dibujar de 20 asentamientos.
 - De la misma forma se discutió del avance en los estudios retrospectivos que se han realizado con la información disponible, de los cuales se hace a al menos 20 estudios.
 - Se describe también parte del acompañamiento que se da en otros procesos como viveros forestales, de los cuales se mantienen 4 viveros en completo funcionamiento y con inicios de avance en producción de material para ser distribuido en el año 2020.
 - Se da discusión del abordaje del tema de la línea base de carbono que estará desarrollando la UNA, en las dos zonas de estudio del proyecto, de la cual se da un desacuerdo en temas de emisiones, evitadas, reducidas y capturadas, así como el término de compensaciones, de lo cual será de suma importancia crear un instrumento que pueda aclarar estas definiciones.
 - Se describieron la totalidad de los indicadores y los productos, así como aquellos que no pudieron ser identificados dentro de los indicadores.

- Resultados esperados
 - Equipo técnico del proyecto Paisajes Productivos comprendiendo el alcance de los indicadores y productos a desarrollar por el proyecto.
 - Descripción de próximos pasos para el equipo de trabajo en cuanto a la planificación de la última etapa del año en curso.

- Resultados obtenidos
 - Equipo de trabajo comprendiendo los indicadores y el alcance de los productos para el desarrollo del próximo PIR.

- Problemas encontrados
 - Se cuenta con falta de interpretación de variables forestales que deben ser explicadas a detalle al equipo de trabajo.

- Lecciones aprendidas
 - Se debe contar con actividades claras para el desarrollo de los diferentes procesos y desarrollo de todo proyecto.



Recomendaciones a seguir / Acuerdos

- Se deberá desarrollar un glosario con definiciones de difícil interpretación en temas de Carbono neutralidad y relacionados.
- Planificar y identificar actividades que pueda desarrollar el equipo en el termino del año en curso.

Acciones a Tomarse y Próximos pasos

- Identificar actividades dentro de los productos que se ejecutan para integrarlos dentro de los diferentes indicadores, según sea el caso y la aplicabilidad.

Lunes 05.08.2019 – Reunión de seguimiento nueva Área Silvestre Protegida, Zona Protectora Las Tablas.

- Lugar
 - Fundación de Parques Nacionales, Barrio Escalante, San José.
- Asistentes (Ver Anexo 1)
 - Unidad técnica Proyecto Paisajes Productivos.
 - Unidad técnica SINAC.
- Temas tratados o desarrollados
 - Avances de la unidad técnica por visita a la Zona Protectora Las Tablas.
 - Avances en temas sociales de la zona de San Vito.
- Actividades desarrolladas
 - Se realizó una descripción de lo encontrado durante la visita realizada por el equipo técnico que se dirigió a la finca de Las Alturas de Cotón, se describieron actividades puntuales dentro de estas:
 - Gira Sector Miguel Sandí y Acueducto Las Tablas para identificar ocupación del sitio y afectación en el camino, así como del estado de la servidumbre dada para la tubería del acueducto.
 - Levantamiento de datos sector Coto Brus y Punta de Mira, se comprueba que las instalaciones que existían se encuentran desmanteladas, tal como el SINAC lo ordeno años atrás, sin embargo, se evidencia que el sitio sirve de hospedaje para cazadores y personas que merodean la zona en busca de animales silvestres y hacer daños a la propiedad.
 - Levantamiento de datos sector Instalaciones del OET y Acueducto Gurierrez Brawn, se comprueba el estado de las instalaciones y reconocimiento de las diferentes entradas que tiene la zona de protección.
 - Como generalidades se identifican posibles escenarios en cuanto a la ocupación del señor Sandí, ya que no será posible continuar el trámite en tanto continúe el señor presente en el sitio.
 - Por parte de los compañeros Néstor Veas y Elena Vargas, se dio una descripción de la población de la San Vito, comentando el principal eje de la economía, grados de estudio, actividad de la población, entre otras variables de importancia para la comprensión de una posible afectación o beneficio de la población circundante según la clasificación de la nueva ASP.



- Resultados esperados
 - Equipo técnico comprendido de las actualizaciones del estado de la propiedad de las 5000 hectáreas.
 - Compartir información para describir posibles pasos a seguir.
- Resultados obtenidos
 - Equi técnico comprendido de los próximos pasos a seguir en la construcción de la nueva ASP en la Zona Protectora Las Tablas.
- Problemas encontrados
 - La ocupación en el sitio de estudio representa una limitación para la continuación del proceso de desarrollo de la nueva ASP.
- Lecciones aprendidas
 - No aplica.

Recomendaciones a seguir / Acuerdos

- Revisar mejoras al informe de visita a la zona protectora las tablas para diseminarlo con los compañeros que acompañaron en la visita y puedan hacerle mejoras al documento.

Acciones a Tomarse y Próximos pasos

- Próxima reunión para avances de la construcción de la nueva ASP fijada para el 09 de setiembre.

Martes 06.08.2019 – Reunión de equipo Catastro Forestal, descripción de documento respuesta casos INDER.

- Lugar
 - Fundación de Parques Nacionales, Barrio Escalante, San José.
- Asistentes (ver Anexo 2)
 - Marlon Alfaro, PNUD.
 - Guillermo Alvarado, PNUD.
 - Juan Manuel Herrera, PNUD.
- Temas tratados o desarrollados
 - Conceptualización del documento de respuesta para el INDER, debido a la directriz de Contraloría General de la Republica.
- Actividades desarrolladas
 - Se realizo una conceptualización por parte de cada uno de los integrantes del equipo técnico, describiendo cuales deberían ser las partes importantes a integrar dentro de un documento de respuesta y cuales deben ser las partes vinculantes de cada una de las partes a la hora de la descripción de la respuesta.



- Se definieron cuales deberían ser las actividades que debe realizar cada persona de lo cual se identifican actividades como: estudios registrales, identificación de las coberturas y conformación de mapas, descripción literal del estado situacional de cada uno de los casos.
- Resultados esperados
 - Equipo de trabajo con actividades identificadas para ser discutidas en próxima sesión de trabajo.
- Resultados obtenidos
 - Identificación de actividades para la construcción de un documento respuesta.
- Problemas encontrados
 - Es posible que no exista suficiente información para dar respuesta a todos los casos en estudio.
- Lecciones aprendidas
 - No aplica.

Recomendaciones a seguir / Acuerdos

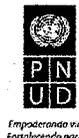
- Revisar el documento de Lineamientos de trabajo-Documento INDER, descrito por Juan Manuel para la discusión del mismo en próxima sesión de trabajo.

Acciones a Tomarse y Próximos pasos

- Programar reunión de seguimiento para la descripción del documento respuesta.

Miércoles 07.08.2019 – Intercambio de experiencias Proyecto Paisajes Productivos junto al Programa de Pequeñas Donaciones del PNUD.

- Lugar
 - Barranca de Naranjo, Alajuela.
 - San Ramón de Alajuela.
- Asistentes (ver Anexo 3)
 - Equipo Técnico PNUD.
 - Productores y productoras del PPD.
 - Productores y productoras de iniciativas productivas del proyecto PP.
- Temas tratados o desarrollados
 - Intercambio de experiencias entre personas productoras del Programa de Pequeñas Donaciones (PPD) del PNUD y el Proyecto Paisajes Productivos en temas de producción sostenible, manejo y conservación de cuencas y manejo y conservación de suelos.



- Actividades desarrolladas
 - Se dio una introducción por parte de la ADI, PPD y el MAG sobre el Fomento de prácticas agroconservacionistas como alternativa que contribuye a mitigar la degradación de la Cuenca del Río Barranca. De la misma forma se dio una presentación de todos los participantes y de los diferentes proyectos que apoyan el intercambio de experiencias (PPD y PPP).
 - El grupo fue trasladado hasta la finca de doña Ana y su esposo integrantes de la ADI de Barranca, donde se observaron prácticas sostenibles de producción que son aplicadas entre las cuales se resaltan: acequias de ladera, canales de guardia, , terrazas individuales, barreras vivas, cercas vivas, Gaveteo, etc.
 - Posteriormente el grupo se trasladó hasta la comunidad de Río Jesús a la finca del señor Allen Rojas, donde se dio un conversatorio de experiencia y el manejo de una finca integral, denotando actividades como la elaboración de biofermentos, compost, y la implementación de un reservorio de agua para poder abastecer necesidades de la propiedad principalmente en época de sequía.
 - Mediante el grupo de Mujeres de Río Jesús el cual trata de fomentar el conocimientos y prácticas de producción orgánica que contribuyan al mejoramiento de las condiciones de vida de las familias y favorezcan la seguridad alimentaria dentro de la gira los veremos en práctica y las mujeres intercambiar sus experiencias, se dan un enlace de forma que se ven en campo las huertas que se han podido desarrollar, así como las labores de mejora en los procesos de producción.
 - Se observa la implementación la descontaminación del suelo y agua, de la cuenca alta del Rio Jesús María mediante fabricación abono orgánico utilizando boñiga de vaca
- Resultados esperados
 - Representantes de organizaciones de base integrados compartiendo una red de contactos y experiencias positivas.
- Resultados obtenidos
 - Productores y productoras ampliando conocimientos en técnicas y medidas de conservación de suelos y mejores prácticas agrícolas.
- Problemas encontrados
 - No aplica
- Lecciones aprendidas
 - Es de suma importancia generar los espacios de intercambio de experiencia ya que esto genera un valor agregado al desarrollo de los proyectos.

Recomendaciones a seguir / Acuerdos

- No aplica

Acciones a Tomarse y Próximos pasos

- No aplica.

Fotografías



Figura 1. Intercambio de experiencias Proyecto Paisajes Productivos junto al Programa de Pequeñas Donaciones del PNUD, 07 de agosto 2019.

Jueves 08.08.2019 – Taller de especies de importancia para recarga Hídrica y Comunidades.

- Lugar
 - Hotel Park Inn, San José.
- Asistentes (ver Anexo 4)
 - Equipo técnico PNUD.
 - Invitados al taller.



- Temas tratados o desarrollados
 - Estado de la cuestión de la restauración ecológica en áreas de protección para recarga hídrica con un enfoque desde la academia.
 - Estado de la cuestión de la restauración ecológica en áreas de protección para recarga hídrica con un enfoque desde experiencias de campo por productores y productoras locales.
 - Actividad de identificación de especies de alto valor para la conservación del recurso hídrico.

- Actividades desarrolladas
 - Se realizó una primera intervención por parte de los expertos técnicos del CATIE en temas específicos:
 - Restauración enfocada en servicios ecosistémicos por parte del señor Roger Villalobos.
 - Efectos del cambio climático en el clima sobre fuentes de agua y comunidades en Costa Rica, por parte de experto Lenin Corrales.
 - Aspectos para considerar en la restauración ecológica asociada a la conservación de zonas de importancia hídrica por Laura Benegas.
 - Posteriormente se realizó un panel de expertos con participantes de las cuatro áreas de impacto teniendo en cuenta las siguientes consideraciones:
 - Capacidad de adaptación y de respuesta ante los cambios en el clima
 - Aspectos que son importantes a considerar cuando se realiza un proceso de restauración
 - Cuáles especies vegetales ha encontrado que son claves para los procesos de restauración
 - Se dividen en grupos por región de trabajo y en cada uno a un(a) relator(a)/ asesor(a) del sector académico. Para cada región y de manera grupal se seleccionan especies vegetales potenciadoras de procesos de restauración en diferentes escenarios y pisos.

- Resultados esperados
 - Población participante conociendo técnicas y especies de importancia para la conservación de recurso hídrico.

- Resultados obtenidos
 - Lista de especies forestales de alto valor para la recarga hídrica.

- Problemas encontrados
 - No aplica

- Lecciones aprendidas
 - No aplica

Recomendaciones a seguir / Acuerdos

- Revisar la información resultante de los trabajos en grupo.
- Realizar un documento de respuesta para poder diseminar la información resultante del taller.

Acciones a Tomarse y Próximos pasos

- Elaborar documento para diseminar entre los participantes del taller y las comunidades de interés.

Fotografías



Figura 2. Taller de especies de importancia para recarga Hídrica y Comunidades, San José.

Viernes 09.08.2019 – Capacitación de Genero.

- Lugar
 - PNUD, Pavas, San José.
- Asistentes
 - Equipo técnico Proyecto Paisajes Productivos.
- Temas tratados o desarrollados (ver Anexo 5)
 - Prevención del acoso laboral.
 - Prevención del acoso sexual.
 - Perspectiva organizativa sobre el acoso y el hostigamiento sexual.
 - Micromachismos.



- Actividades desarrolladas
 - Se realizó una presentación por parte de la experta en género Sharo Rosales, donde se describió una capacitación sobre prevención del acoso sexual, por medio de la cual se dieron a conocer diferentes tipos de acoso sexual que se dan dentro de las organizaciones y empresas, así de como poder reaccionar ante este tipo de situaciones.
 - Se realizó por parte de la compañera Raffaella Sánchez una charla de perspectiva de la organización en cuanto a temas de acoso y hostigamiento que se ha dado durante los últimos años y los resultados que ha tenido a lo interno, así como los procedimientos que se pueden seguir para poder denunciar este tipo de conductas.
 - Para finalizar la actividad se dio una charla por parte de Aurora Camacho, en temas de micromachismos, identificando dentro de nuestra cotidianidad las acciones que se dan y se identifican como micromachismos y como esto puede afectar a nuestra sociedad.
 - Se identifican ciertas actividades que podemos como sociedad realizar para no caer en este tipo de conductas.
- Resultados esperados
 - Equipo técnico del proyecto Paisajes Productivos comprendiendo la situación de acoso y hostigamiento sexual y formas de evitarlo y combatirlo.
- Resultados obtenidos
 - Equipo de trabajo del proyecto Paisajes Productivos identificando situaciones de acoso y hostigamiento sexual y formas de evitarlo.
- Problemas encontrados
 - No aplica
- Lecciones aprendidas
 - No aplica

Recomendaciones a seguir / Acuerdos

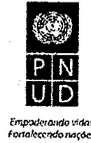
- Realizar un análisis interno de nuestro comportamiento e identificar posibles muestras de acoso y hostigamiento en nuestro entorno.

Acciones a Tomarse y Próximos pasos

- No aplica.

Miércoles 14.08.2019 – Intercambio de experiencias de mujeres AMAZONAS y ASAMUSAR.

- Lugar
 - Longo Mai, finca AMAZONAS.



- Asistentes (ver Anexo 6)
 - Equipo técnico PNUD – PP.
 - Productoras AMAZONAS.
 - Productoras ASAMUSAR.
- Temas tratados o desarrollados
 - Intercambio de experiencias de mujeres productoras en desarrollo de plantas medicinales.
- Actividades desarrolladas
 - Se realizó un recibimiento de las participantes en las instalaciones de las AMAZONAS, donde se realizó una presentación de cada una de las participantes y el proyecto en el cual se desarrollaban, así como poder identificar cual era su principal objetivo participando en dicha actividad.
 - Se procedió a recibir una charla por parte de los compañeros del SINAC en temas de corredores biológicos y áreas de conservación, donde se pudo identificar la zona de influencia del proyecto y las diferentes organizaciones implementadoras de iniciativas productivas.
 - Posteriormente se dio un conversatorio por las diferentes participantes identificando líneas de trabajo conjunto, de forma tal que se pueden dar alianzas estrategias entre las dos asociaciones. Después se realizó un recorrido por la propiedad observando los diferentes sistemas de siembra y producción que tienen, así como las iniciativas que se desarrollan.
- Resultados esperados
 - Grupos de mujeres integrados y conociendo diferentes técnicas de producción.
- Resultados obtenidos
 - Intercambio de experiencias entre las asociaciones de mujeres y intercambio de contactos y estrategias de intercambio de productos y conocimiento.
- Problemas encontrados
 - No aplica.
- Lecciones aprendidas
 - Es de suma importancia realizar intercambios de experiencias entre los diferentes proyectos ya que esto fortalece las prácticas y crea vínculos y alianzas técnicas entre regiones.

Recomendaciones a seguir / Acuerdos

- Realizar intercambios en otros sectores de la zona sur de Costa Rica.

Acciones a Tomarse y Próximos pasos

- No aplica.

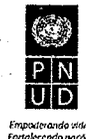
Fotografías



Figura 3. Intercambio de experiencias de mujeres AMAZONAS y ASAMUSAR.

Lunes 19.08.2019 – Reunión técnica, seguimiento de unidad técnica Catastro Forestal – Dirección del Proyecto.

- Lugar
 - PNUD, Pavas, San José.
- Asistentes
 - Miriam Miranda, PNUD.
 - Marlon Alfaro, PNUD.
 - Guillermo Alvarado, PNUD.
 - Juan Manuel Herrera, PNUD.
- Temas tratados o desarrollados
 - Indicadores y seguimiento a los productos y actividades de la unidad técnica.
- Actividades desarrolladas
 - Se realizó una reunión técnica junto a la dirección del proyecto para poder identificar los productos que se están desarrollando y los posibles indicadores en los cuales se pueden integrar los productos.
 - Se dio una descripción de cada uno de los participantes y las actividades que se están desarrollando y las próximas actividades posibles a desarrollar en el ultimo periodo de trabajo del año en curso, así como la planificación de actividades y presupuesto para el periodo 2020.
- Resultados esperados
 - Unidad técnica de Catastro Forestal identificando próximos pasos a seguir para el desarrollo de actividades.



- Resultados obtenidos
 - Unidad técnica de Catastro Forestal planificando próximas actividades.
- Problemas encontrados
 - No aplica.
- Lecciones aprendidas
 - No aplica.

Recomendaciones a seguir / Acuerdos

- Realizar los siguientes procesos de identificación de actividades a realizar por la unidad técnica.

Acciones a Tomarse y Próximos pasos

- Desarrollar los próximos insumos para las actividades programadas.

Martes 20.08.2019 – Gira de campo revisión de proyectos APROCOME, Fudebiol, ADI Fátima – Zapotal.

- Lugar
 - Finca, vivero APROCOME.
 - Finca, vivero Fudebiol.
 - ADI Fátima Zapotal.
- Asistentes (ver Anexo 7)
 - Unidad técnica PNUD.
 - Productores de APROCOME.
 - Productores Fudebiol
 - Productores ADI Fátima Zapotal.
- Temas tratados o desarrollados
 - Seguimiento a los diferentes proyectos de iniciativas productivas.
- Actividades desarrolladas
 - Se visitó al grupo APROCOME, donde se pudo conversar de las primeras actividades que se están realizando en el vivero forestal, se identifica que se encuentran produciendo sotacaballo y otras especies, además se dan las primeras directrices a seguir con el desarrollo del vivero las cuales son:
 - Limpieza del sitio para iniciar con el acomodo y organización del vivero.
 - Realizar el techado del sitio.
 - Cierre del sitio para evitar la entra de individuos indeseados para evitar la pérdida de material vegetal.
 - Instalación de agua en el sitio.



- Se visitó al grupo Fudebio, donde se pudo conversar de las primeras actividades que se están realizando en el vivero, se identifica que se encuentran produciendo múltiples especies de bambú, además se dan las primeras directrices a seguir con el desarrollo del vivero las cuales son:
 - Ampliación del vivero para el montaje de las camas de germinación de para las plantas forestales.
 - Continuar con el llenado de bolsas para la reproducción de estacaones de bambú, al menos se llenarán 2000 bolsas hasta la próxima visita.
 - Plantación de al menos 1000 estacaones en bolsa hasta la próxima visita de seguimiento al vivero.
 - Se realizó reconocimiento con integrantes de las ADI Fátima – Zapotal, con el objetivo de identificar actividades a mejorar y de seguimiento a los individuos sembrados en la primera entrega de árboles.
- Resultados esperados
- Seguimiento efectivo a los diferentes proyectos con viveros he iniciativas productivas.
- Resultados obtenidos
- Adecuado seguimiento de los viveros y acciones a desarrollar durante el periodo hasta la próxima visita de seguimiento.
- Problemas encontrados
- No aplica.
- Lecciones aprendidas
- No aplica.

Recomendaciones a seguir / Acuerdos

- Revisar la bitácora de actividades cada vez que se realice visita de seguimiento a los proyectos.

Acciones a Tomarse y Próximos pasos

- Fijar fecha de visita a los proyectos.

Fotografías



Figura 4. Visita a instalaciones de vivero forestal organización APROCOME.

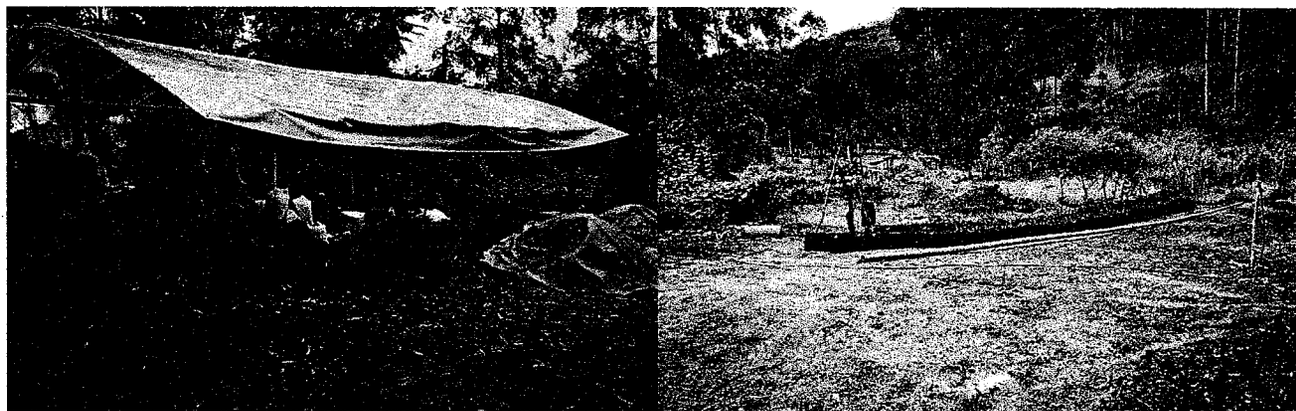
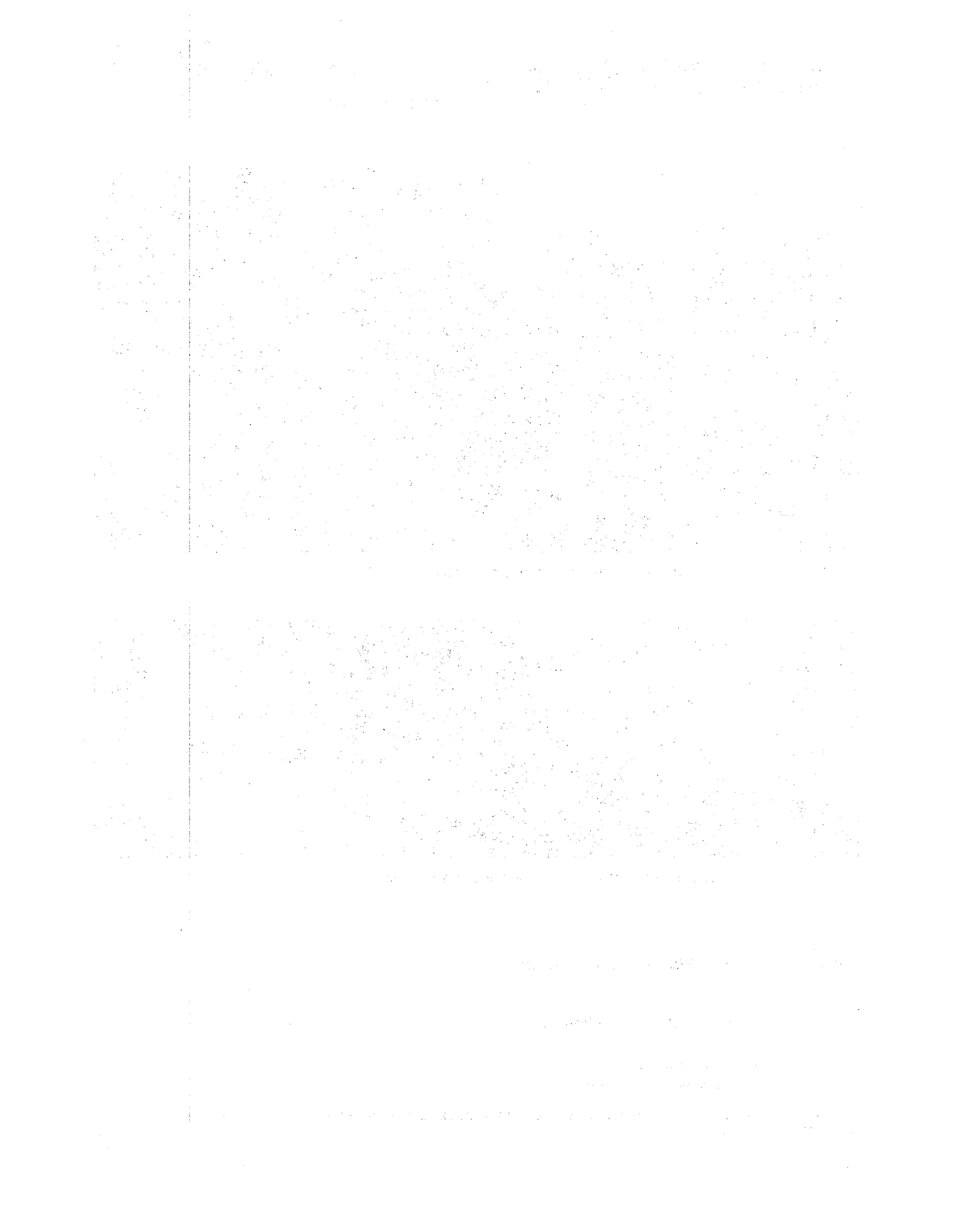


Figura 5. Visita a instalaciones de vivero forestal organización Fudebiol.

Miércoles 21.08.2019 – Visita a vivero de Pindeco.

- Lugar
 - Oficinas Del Monte, Volcán, Puntarenas.
- Asistentes (ver Anexo 8).
 - Unidad técnica, Pindeco.



Proyecto Paisajes Productivos Informe de Visita de Campo



- Darío Aramburo, PNUD.
 - Jorge Picado, PNUD.
 - Guillermo Alvarado, PNUD.
- Temas tratados o desarrollados
 - Búsqueda de enlaces técnicos entre instituciones y organizaciones para la cooperación conjunta.
 - Actividades desarrolladas
 - Se realizó una reunión de apertura donde los funcionarios de Pindeco explicaron sus actividades e interés de cooperar con proyectos e iniciativas como las desarrollada por PNUD y el proyecto Paisajes Productivos.
 - Por parte del equipo participante del proyecto Paisajes Productivos se realizo una descripción de las actividades que se realizan en la zona de intervención, así como el interés de participar en actividades conjuntas, principalmente entrar en un convenio de entrega de material y intercambio de semilla directo con los productores de las iniciativas productivas.
 - Se visito el vivero forestal de la empresa donde se pudo ver el estado del material y se identifico la necesidad de colocar parte del material que mantienen en el vivero, de lo cual el proyecto esta en la capacidad de solicitar una cantidad considerable de árboles para recuperar áreas degradadas, de lo cual se generara una red de contactos para ofrecer el material. Se ofrecen las instalaciones para la elaboración de charlas en temas de viveros.
 - Resultados esperados
 - Integración de actividades entre instituciones.
 - Resultados obtenidos
 - Convenio entre las instituciones, cooperando con la entrega de material y semilla para las iniciativas productivas.
 - Problemas encontrados
 - No aplica.
 - Lecciones aprendidas
 - No aplica.

Recomendaciones a seguir / Acuerdos

- Revisar convenio de cooperación entre PNUD – SINAC – PINDECO.

Acciones a Tomarse y Próximos pasos

- Obtener lista de especies de interés que se pueden repartir entre los productores de la zona sur, con material proveniente de Pindeco.

Fotografías

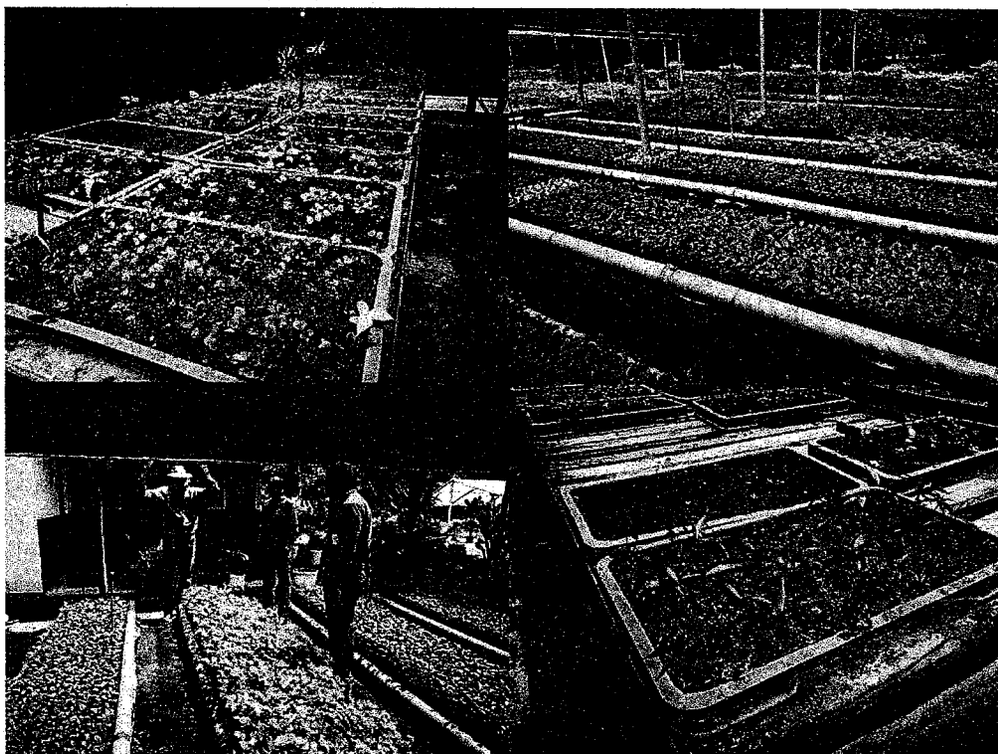


Figura 5. Visita a vivero Pindeco, Volcán de Puntarenas, 21 de agosto 2019.

Viernes 23.08.2019 – Reunión técnica de equipo Catastro Forestal, descripción de documento respuesta casos INDER.

- Lugar
 - Fundación de Parques Nacionales, Barrio Escalante, San José.
- Asistentes
 - Marlon Alfaro, PNUD.
 - Guillermo Alvarado, PNUD.
 - Juan Manuel Herrera, PNUD.
- Temas tratados o desarrollados
 - Conceptualización del documento de respuesta para el INDER, debido a la directriz de Contraloría General de la Republica.
- Actividades desarrolladas
 - Se realizo lectura del documento de conceptualización de respuesta para el INDER, del cual se describen tres posibles escenarios que se pueden definir al momento de respuesta:



- Si como conclusión de la variable retrospectiva, se observa (sin lugar a dudas) la inexistencia en el predio de las características técnicas asociadas a la naturaleza del concepto del Patrimonio Natural del Estado, podría optarse por una conclusión en estos términos: “A la fecha de titulación del bien (XX), el área descrita en el plano catastrado XX, NO tiene las características de una naturaleza que pueda hacerlo parte del Patrimonio Natural del Estado”
 - Si como conclusión de la variable retrospectiva, se observa la existencia en el predio de las características técnicas asociadas a la naturaleza del concepto del Patrimonio Natural del Estado, o se albergan dudas sobre ese hecho, la información se complementa con la obtenida de las secciones dos, tres y cuatro de la sección B. En este caso, podría optarse por una conclusión en estos términos: “A la fecha de titulación del bien (XX), el área descrita en el plano catastrado XX, SÍ tiene las características de una naturaleza que pueda hacerlo parte del Patrimonio Natural del Estado. Adicionalmente, con base en los hallazgos técnicos habidos en este informe, a la fecha de su elaboración se mantienen las características de la naturaleza del predio”.
 - Si como conclusión de la deficiente calidad del insumo técnico asociado a la variable retrospectiva, se constata la imposibilidad de emitir una conclusión válida sobre la existencia de las características técnicas asociadas a la naturaleza del concepto del Patrimonio Natural del Estado, podría optarse por una conclusión en estos términos: “Con base en el fundamento técnico previamente descrito, relativo a la deficiente calidad del insumo técnico para analizar la variable retrospectiva sobre la existencia de cobertura forestal a la fecha de la titulación del bien (XX), NO ES POSIBLE concluir si el área descrita en el plano catastrado XX, poseía las características de una naturaleza que pueda hacerlo parte del Patrimonio Natural del Estado”.
 - Se definen escenarios de trabajo donde cada una de las partes estará encargada de realizar aportes a cada uno de los archivos que se desarrollan para cada uno de los planos.
- Resultados esperados
 - Equipo de trabajo con actividades identificadas para ser realizados en próximos pasos para la descripción e identificación de los usos en fusión de la respuesta a pronunciamiento de la contraloría.
 - Resultados obtenidos
 - Identificación de actividades para la construcción de un documento respuesta.
 - Problemas encontrados
 - Es posible que no exista suficiente información para dar respuesta a todos los casos en estudio.
 - Lecciones aprendidas
 - No aplica.

Recomendaciones a seguir / Acuerdos

- Realizar los siguientes procesos de identificación de estudios retrospectivos



Acciones a Tomarse y Próximos pasos

- Desarrollar los próximos insumos para los estudios retrospectivos.

Martes 27.08.2019 – Gira de campo ASOMOBI, visita a viveros forestales.

- Lugar
 - Altamira, Biolley, Buenos Aires, Puntarenas
- Asistentes (ver Anexo 9)
 - Darío Aramburo, PNUD.
 - Guillermo Alvarado, PNUD.
 - Grupo de productores y productoras ASOMOBI.
- Temas tratados o desarrollados
 - Seguimiento a las actividades en vivero y iniciativas productivas.
- Actividades desarrolladas
 - Se realizó visita al vivero forestal de ASOMOBI donde se identifica que la semilla que se había enviado no tuvo resultados positivos, ya que la semilla enviada no se encontraba en las mejores condiciones, la única especie que se encuentra germinando es el Lechozo, por otra parte, se ha puesto a germinar semilla de lorito y guanacaste, en bajas cantidades, alrededor de 20 árboles de cada una de las especies.
 - Se identifican las primeras directrices a seguir con el desarrollo del vivero las cuales son:
 - Búsqueda de semilla de especies nativas para poner a germinar.
 - Construcción de camas de germinación.
 - Cerrado del área del vivero con zarán, para evitar la entrada de individuos indeseados.
 - Planificación del abastecimiento de agua para riego en el vivero.
 - Desarrollo de capacitación en temas de viveros forestales la cual será impartida por el Ing. Guillermo Alvarado.
 - Se realizó la visita a dos productoras de la asociación donde se pudo comprobar el estado de las iniciativas productivas y el estado de los árboles que se han sembrado, los cuales se mantienen en buen estado.
- Resultados esperados
 - Identificación de acciones dentro de las iniciativas productivas.
- Resultados obtenidos
 - Identificación de actividades desarrolladas por los productores y productoras de ASOMOBI dentro de las fincas y el vivero forestal.
- Problemas encontrados
 - No aplica.

- Lecciones aprendidas
 - No aplica.

Recomendaciones a seguir / Acuerdos

- Revisar las observaciones dadas en la bitácora para la próxima visita.

Acciones a Tomarse y Próximos pasos

- Identificar las opciones de mejora descritas en la bitácora de seguimiento

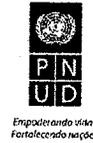
Fotografías



Figura 6. Visita a vivero y proyectos de ASOMOBI, Biolley, 27 de agosto 2019.

Miércoles 28.08.2019 – Gira de campo revisión de indicadores con CGIZS, visita a vivero Forestal.

- Lugar
 - San Vito de Coto Brus, Puntarenas.
 - Agua Caliente, San Vito, Puntarenas.
- Asistentes (ver Anexo 10)
 - Leovigildo Cruz, CGIZS.
 - Guillermo Alvarado, PNUD.
- Temas tratados o desarrollados
 - Seguimiento a las actividades en vivero e iniciativa productiva.



- Actividades desarrolladas

- Se realizó visita al vivero forestal de la CGIZS donde se identifica que la semilla que se había enviado no tuvo resultados positivos, ya que la semilla enviada no se encontraba en las mejores condiciones, la única especie que se encuentra germinando es el Lechozo, por otra parte, se ha puesto a germinar semilla de Chumico y Dama, se identificó además que se cuenta con material en producción el cual se describe a continuación:
 - Manzana de agua, 500 árboles.
 - Mayo colorado, 1200 árboles.
 - Chumico, 500 árboles.
 - Espavel, 100 árboles.
- Se identifican las primeras directrices a seguir con el desarrollo del vivero las cuales son:
 - Búsqueda de semilla de especies nativas para poner a germinar, al menos mil semillas.
 - Mantenimiento del material existente en el vivero.
 - Control de zompopas.
 - Llenado de 1000 bolsas para material de germinación.
 - Socado del zarán con bambu en el vivero para mejorar la estructura.
- Se realizó la visita al sitio donde se hicieron siembras con cercas vivas para comprobar el estado de las iniciativas productivas y el estado del material sembrado, los cuales se mantienen en buen estado.

- Resultados esperados

- Identificación de acciones dentro de las iniciativas productivas.

- Resultados obtenidos

- Identificación de actividades desarrolladas dentro del vivero forestal de la CGIZS.

- Problemas encontrados

- No aplica.

- Lecciones aprendidas

- No aplica.

Recomendaciones a seguir / Acuerdos

- Revisar las observaciones dadas en la bitácora para la próxima visita.

Acciones a Tomarse y Próximos pasos

- Identificar las opciones de mejora descritas en la bitácora de seguimiento

Fotografías



Figura 6. Visita a vivero y proyecto de CGIAR, Agua Caliente de Pitier, 28 de agosto 2019.



Anexos

Anexo 1. Lista de asistencia reunión de seguimiento nueva ASP Zona Protectora Las Tablas, 05 de agosto 2019.



Proyecto
Conservando la biodiversidad a través de la gestión sostenible en los paisajes de producción en Costa Rica
ID de Proyecto: 00096514



"Proyecto Conservando la biodiversidad a través de la gestión sostenible en los paisajes de producción en Costa Rica"
III Reunión de la comisión para el cambio de categoría de un sector de la Zona Protectora la Tablas

REGISTRO DE ASISTENCIA
Lunes 05 de agosto, 2019
Fundación de Parques Nacionales, San José

Nº	NOMBRE	ORGANIZACIÓN	TELEFONO	CORREO ELECTRÓNICO	Sexo	FIRMA
1	Juan Vill Herreros Tedal	PPP-PNUD	88877679	juan.herreros@undp.org	H	[Signature]
2	Jorge Picado Barboza	PNUD-PPP	8285092	jorge.picado@undp.org	H	[Signature]
3	Lisbeth Tallas Monge	Legal/SINAC	83773379	lisbeth.tallas@sinac.go.cr	M	[Signature]
4	Guillermo Alvarado Córdoba	PNUD-PPP	83336247	guillermo.alvarado@undp.org	H	[Signature]
5	Gustavo Incluni A.	SINAC-SE	88405260	gustavo.incluni@sinac.go.cr	H	[Signature]
6	Alvaro Saura R.	SINAC-ACLAC	83091220	alvaro.saura@sinac.go.cr	H	[Signature]
7	Néstor Veas Ayala	PNUD-PPP	88678690	nestor.veas@undp.org	H	[Signature]
8	Gracia Villegas Ruiz	SINAC-ACLAC	2377700	gracia.villegas@sinac.go.cr	H	[Signature]
9	Jenny Asch C.	SE-SINAC	25226500	jenny.asch@sinac.go.cr	M	[Signature]
10						
11						
12						
13						
14						





Anexo 2. Lista de asistencia reunión de seguimiento Unidad Catastro Forestal, 06 de agosto 2019.



Proyecto
Conservando la biodiversidad a través de la gestión sostenible
en los paisajes de producción en Costa Rica
ID de Proyecto: 00096514



“Sesión de trabajo Revisión Manual Suelos MAG”
Proyecto Paisajes Productivos

REGISTRO DE ASISTENCIA

Martes 06 de agosto, 2019

Fundación de Parques Nacionales, San José

Nº	NOMBRE	ORGANIZACIÓN	TELEFONO	CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA
1	Guillermo Alvarado Córdoba	PNUD	88336247	guillermo.alvarado@undp.org	
2	Juan M. Herrera Zaldívar	PNUD	88872619	juan.herrera@undp.org	
3	Marlon Alfaro Lechuga	PNUD	18802065	marlon.alfaro@undp.org	
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					



Anexo 3. Lista de asistencia Intercambio de experiencias Proyecto Paisajes Productivos junto al Programa de Pequeñas Donaciones del PNUD, 07 de agosto 2019.



Paisajes Productivos
Conservando la biodiversidad a través de la gestión sostenible en los paisajes de producción en Costa Rica



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

Registro de participación

Evento: Intercambio proyectos PPD-PPP

Fecha: 6 y 7 Agosto

Lugar: Cuenca, Jesús María y Berruca

N°	NOMBRE	ORGANIZACIÓN	TELEFONO	CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA
1	Miguel Antonio Torres	pequeño productor	8762 29 45		
2	Alvaro Torres	productor café	86-53-73-40	alvortorresgonzalez@gmail.com	
3	Arturo Torres	productor café	82-59-73-81	Arturo19RE@gmail.com	
4	Yosleny Salazar Navarro	Paisajes Productivos	8454 8510		
5	Marta Elena Camacho Valverde	Paisajes Productivos	87239271		
6	Juan Rafael Gamboa Elizondo	Paisajes Productivos	86492469		
7	Carlos Segura Hidalgo	paisajes Productivos	85856807	Carlos Segura es@hotmail.com	
8	Evelyn Valverde Gamboa	Paisajes Productivos	86536313	danielvalverdegamboa@gmail.com	
9	Carolina Briones Fallas	Paisajes Productivos	83208632	caroliabf390@gmail.com	
10	Milena Obando Cerdas	PNUD-Paisajes	2103 8925	milena.obando@unep.org	
11	Isabel Solís Blanco	San Jerónimo Grupos Mujeres	86-03-41-37	isasolb@live.com	
12	Elyse Camacho Pardo	A.D.I. La Esfera	8818 9871	elyse.com623@gmail.com	
13	JONATHAN RYAN	COORDINADOR PPD	+525591959370	JONATHAN.RYAN@GMAIL.COM	



Proyecto Paisajes Productivos
Informe de Visita de Campo



Paisajes Productivos
CONSERVANDO LA BIODIVERSIDAD A TRAVÉS DE LA GESTIÓN SOSTENIBLE EN LOS PAISAJES DE PRODUCCIÓN EN COSTA RICA



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: Intercambio Proyectos PPD-P.P.P.
Fecha: 6 y 7 Agosto
Lugar: Cuenca de JUS Mangu y Bawencia

N°	NOMBRE	ORGANIZACIÓN	TELEFONO	CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA
1	Mario Cruz Mora	Adi	83612822		
2	Esteban Cordero Mata	ASODIPERO	89688213	tebanco@yahoo.es	
3	Ronald Navarro Camacho	A.d.i La Fse	84351276	jesustico0413@gmail.com	Ronald Navarro C
4	Walter Acuña Soto	AS-Productor	85670413		
5	Ingrid Sánchez Quiros	PPD-PNUD	84959424	ingrid.sanchez@undp.org	
6	Enzo Vargas Salazar	SINAC-ACIA-P.I.HH	88298855	enzo.vargas@sinac.go.cr	Enzo Vargas S
7	Denis Bluzando Elizondo	Asoc Agraria Samboromb	83786183	denisquiroand@hotmail.com	
8	Guillermo Alvarado Córdoba	PNUD-PPP	88336247	guillermo.alvarado@undp.org	
9	Néstor Veas Ayala	PNUD-PPP	88678690	nestor.veas@undp.org	
10	David Alvarado F.	PNUD-PPP	8708-8377		David Alvarado F.
11	Giovanni González López	productor agrícola	87491473	Giovanni.gonzalezlopez@gmail.com	Giovanni González López
12	Josefina González López	productor agrícola	88439421	josefinagolopez@gmail.com	
13	Herminio O. González López	productor agrícola	8844-06-71	Herminio.gonzalez287@gmail.com	Herminio O. González López

pág. 1



Dirección del Proyecto: Oficentro La Virgen N°2, edificio 1, Pavas, San José
Tel. Central: (506)2296-1544 ext: 8925 - Apdo.: 4540-1000 San José, Costa Rica
www.cr.undp.org

Proyecto Paisajes Productivos
Informe de Visita de Campo



Paisajes Productivos
Conservando la biodiversidad a través de la gestión sostenible en los paisajes de producción en Costa Rica



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

Registro de participación

Evento: *Intercambio proyectos PPD - P.P.P.*

Fecha: *6 y 7 Agosto*

Lugar: *Cuency Jesus Maria y Benven Cay*

Nº	NOMBRE	ORGANIZACIÓN	TELEFONO	CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA
1	<i>M. Mercedes González Rojas</i>	<i>Miembro de la comunidad de Buzanca</i>	<i>89 47 81 57</i>	<i>mercedesg1998@hotmail.com</i>	<i>[Signature]</i>
2	<i>H. Guadalupe González Rojas</i>	<i>Miembro de la comunidad de Buzanca</i>	<i>87 36 08 33</i>	<i>luzeg1998@hotmail.com</i>	<i>[Signature]</i>
3	<i>Henry Torres González</i>	<i>Miembro de Buzanca</i>	<i>86 87 53 25</i>	<i>henrytorres7830@gmail.com</i>	<i>[Signature]</i>
4	<i>Amanda Paul Forman</i>	<i>PNUD-PPD</i>	<i>+1 917-655-5916</i>	<i>aforman2@wellesley.edu</i>	<i>[Signature]</i>
5	<i>Ronald Sánchez Botana</i>	<i>Muni Abajuelita</i>	<i>70-53-37-58</i>		<i>[Signature]</i>
6	<i>Kelly Mena Alfaro</i>	<i>Muni Abajuelita</i>	<i>8858-1626</i>	<i>kmena@municipalajuelita.go.cr</i>	<i>[Signature]</i>
7	<i>Carla Padilla Salas</i>	<i>PNUD-PPP</i>	<i>8783 66 85</i>	<i>carla.padilla@undp.org</i>	<i>Carla Ps</i>
8	<i>Liliana Vargas Guillén</i>	<i>Muni Abajuelita</i>	<i>8832-2747</i>	<i>lvargas@municipalajuelita.go.cr</i>	<i>Liliana VG</i>
9					
10					
11					
12					
13					





Anexo 4. Taller de especies de importancia para recarga Hídrica y Comunidades, 08 de agosto 2019.



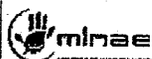
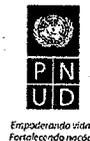
Taller: "Enfrentando el Cambio climático: Restauración de zonas clave para agua y comunidad"

REGISTRO DE ASISTENCIA
Jueves 8 de agosto, 2019
Hotel Park Inn, San José

Nº	NOMBRE	ORGANIZACIÓN	TELEFONO	CORREO ELECTRÓNICO	Sexo F / M	FIRMA
1	Felber Diaz Riquelme	Cultivos Ables Semillas	24 023 9033	CultivosAbles.semillas@gmail.com		<i>[Signature]</i>
2	Fabian Segura Vega	Cultivos Ables Semillas Ministerio de Cultivos Ables	83214508	ESV1981@yahoo.com 2003arabte@cultivosab.com	M	<i>[Signature]</i>
3	Yeimy Altimirano Leiva	CBRC	86637090	yeimialtimirano92@gmail.com	F	<i>[Signature]</i>
4	Jeannette Montoya Cordero	AMALCOBAS	83012060	cemonja@gmail.com	F	<i>[Signature]</i>
5	EMEL Rodríguez Paniagua	Liga Comunales	83475194	emuel9017@gmail.com	M	<i>[Signature]</i>
6	Asdrubal Venegas Sánchez	AGAB	88260454	avenegas2201@hotmail.com	M	<i>[Signature]</i>
7	Rodrigo Dorris Herrera	Gestión Forestal ICE	8450-4345	rquirashe@ice.go.cr	M	<i>[Signature]</i>
8	Roxana Chacón Vidal	FUNDECOR	87146069	rchacon@fundecor.org	F	<i>[Signature]</i>
9	Amada Wanda Jessen	EARTH	87127510	awendt@earth.ac.cr	F	<i>[Signature]</i>
10	Marinelly Hernández Matinec	ICE	88986267	mhernandezm@ice-go.cr	F	<i>[Signature]</i>
11	Lemín Corrales Chaves	CATIE	83764537	lemín.corrales@catie.ac.cr	M	<i>[Signature]</i>
12	Ana María Araya C.	Geogiotia-UR	8523-1442	anitaaraya94@gmail.com	M	<i>[Signature]</i>
13	Meliboeo Gallo	Independiente	87916801	meliboeog@gmail.com	F	<i>[Signature]</i>
14	Nirgiva Alvarado	ONED	8811-4492	nicky140@gmail.com	F	<i>[Signature]</i>



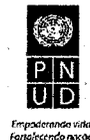
Proyecto Paisajes Productivos
Informe de Visita de Campo



Nº	NOMBRE	ORGANIZACIÓN	TELEFONO	CORREO ELECTRÓNICO	Sexo F / M	FIRMA
15	José Esteban Jiménez	UTN	83217906	gaiadendron.jejagmail.com	M	
16	Karen Araya Urcule	PNUD	83467193	Karen.araya@undp.org	F	
17	Cynthia Rodríguez Briceno	ASADA Molinches de Pinilla	70233558	rcrodriguez@asadamolinch.com	F	
18	M ^{ra} Auxiliadora Cúriga A	UNED	8671770	m2unigora@uned.ac.cr	F	
19	Magalli Castro A	SINAC-ACC	85939669	magcastro@sinac.ac.cr	F	
20	Laura Benegas	CATIE	86979222	laura.benegas@catie.ac.cr	F	
21	Catalina Esquivel Vargas	RONAFIFO	8890-7647	cesquivel@ronafifo.go.cr	F	
22	Guillermo Alarado Córdoba	PNUD-PPP	89336247	guillermo.alarado@undp.org	M	
23	Jorge Hernandez Lopez	CITTED-UNED	70119292	jhernandez@uned.ac.cr	M	
24	Mayra Monge Tijerino	C.T.P. Upala	83613362	mayra.0160@gmail.com	F	
25	Andrea Alvarado Upea	ASADALAS SANTAS	83186915	andrea.asadalassantas.com	F	
26	Luis Carlos Villalobos Barrios	CTP Guatuso CBRLM	86528313	luischz@hotmail.com	M	
27	Nancy Galeano Montenegro	Upala Agrícola	62142375	ngaleano@ats.upa.ac.cr	M	
28	Natalia Meza Ramirez	PNUD	8411-9742	natalia.meza@undp.org	F	
29	Carla Paolillo Salas	PNUD/PPP	87836685	carla.paolillo@undp.org	F	
30	José Daniel Estrada	PNUD	83081944	jose.estrada@undp.org	M	
31	Jairo Serna	PNUD	83898408	jairo.serna@undp.org	M	



Proyecto Paisajes Productivos
Informe de Visita de Campo



Nº	NOMBRE	ORGANIZACIÓN	TELEFONO	CORREO ELECTRÓNICO	Sexo F / M	FIRMA
32	María Inés Calderón	PNUD	88591697	maria_ines.calderon@un.org	F	
33	Miguel Fuentes	CATIE	95582185	mfuentes@catie.ac.cr	M	
34	Rafaela Ballesteros Jiménez	Proyecto CINA Nueva Sabana	08952958	rafaela@setekon.org	M	
35	Luis J. Porceda Alvarez	UNA	24415896	marzugo30@gmail.com	M	
36	Roger Villalobos	CATIE	87359409	rvillalo@catie.ac.cr	M	
37						
38						
39						
40						
41						
42						
43						
44						
45						
46						
47						
48						



Paisajes Productivos

pág. 3
Dirección del Proyecto: Oficentro La Virgen N°2, edificio 1, Pavas, San José
Tel. Central: (506) 2296-1544 ext. 8925 • Apdo.: 4348-1000 San José, Costa Rica
www.cca-anda.org



Anexo 5. Agenda de actividades Taller de Género, PNUD, San José, 09 de agosto 2019.



Plan de Acción de Igualdad de Género

II Sesión de trabajo

Unidad Técnica Proyecto Paisajes Productivos

Día: viernes 9 de agosto de 2019

Lugar: Oficinas del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo

Hora: 9: 00 am a 3: 00 pm

Temas:

- Prevención del acoso laboral y sexual.
- Micromachismos: identificación y combate de la violencia de género aceptada.

Agenda

Hora	Actividad	Responsable
9:00 am-9:10 am	Palabras de bienvenida Presentación de participantes	Aurora Camacho Navarro
9:10 am- 10:20 am	Prevención del acoso laboral	Sharo Rosales Arce
10:20 am- 10:30 am	Refrigerio	
10: 30 - 11:30 am	Prevención del acoso sexual	Sharo Rosales Arce
11:30 am - 12:00 md	Perspectiva organizativa sobre el acoso y el hostigamiento sexual	Rafaella Sánchez Mora
12:00 md - 1:00 pm	Almuerzo	
1:00 pm - 2:45 pm	Micromachismos	Aurora Camacho Navarro
2:45 pm -3:00 pm	Cierre	Aurora Camacho Navarro





Anexo 6. Lista de asistencia Intercambio de experiencias de mujeres AMAZONAS – ASAMUSAR, 14 de agosto 2019.



Paisajes Productivos



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

Registro de participación

Evento: Intercambio grupos mujeres: Plantes medicinales

Fecha: 14 Agosto 2019

Lugar: Longo Mar, Buenos Aires

Nº	NOMBRE	ORGANIZACIÓN	TELEFONO	CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA
1	David Avambro R.	PNUD P.P.P.	8308-8377		David Avambro
2	Laura Diaz Aldas	PNChirripo	8309-3799	laura.diaz@sinac.go.cr	Laura Diaz
3	Guadalupe Urbina Juarez	Casa Mademate	88204469	urbinaquadelupe@gmail.com	Guadalupe Urbina
4	Yeimy Altamirano Leiva	CBRC	86637048	yeimy.altamirano429@gmail.com	Yeimy A.L.
5	Merylyn Altamirano Amador	ASAMUSAR	63886173	merylyn.altamirano@yahoo.com	Merylyn Altamirano
6	Guillermo Alvarado Cobello	PNUD-PPP	8836247	guillermo.alvarado@undp.org	Guillermo Alvarado
7	Elena Vargas F	PNUD-PPP	8880-4850	elena.vargas@undp.org	Elena Vargas
8	Oscar Espinosa G	SINAC-ACKP	2771 3155	oscar.espinosa@sinac.go.cr	Oscar Espinosa
9	Luz Mary Amador Chindia	ASAMUSAR	88708545	maryamador14@gmail.com	Luz Mary Amador
10	Jeanette Montoya C.	AMACOBAS	83012060	cmontoya52@gmail.com	Jeanette Montoya
11	Adeli Pérez Siquero	Amacobas	86348785		Adeli Pérez Siquero
12	Xinia Angulo Díaz	AMACOBAS	82517258		Xinia Angulo Díaz
13	Anna Rita Barrios Inojosa	Asociación Parroquial	442-950	83103598	Anna Rita Barrios





Paisajes Productivos
CONSERVANDO LA BIODIVERSIDAD A TRAVÉS DE LA GESTIÓN SOSTENIBLE EN LOS PAISAJES DE PRODUCCIÓN EN COSTA RICA



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

Registro de participación

Evento: Intercambio grupo mujeres: plantas medicinales

Fecha: 14 Agosto 2019

Lugar: Lengua Mai, Buenos Aires

Nº	NOMBRE	ORGANIZACIÓN	TELEFONO	CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA
1	Marisabel Navarro	Unión de Mujeres	86-96-69-59		Marisabel Navarro U
2	Jeanette Montenegro	AMACOBAS	82012068	cermonjas2@gmail.com	Jeanette M.
3	Idali Pérez Sigara	Amacobas	86348785		Idali Pérez Sigara
4	Zinia Angulo Díaz	AMACOBAS	79599258		Zinia Angulo Díaz
5	Imielin Villalobos Vega	CBRC	85212540		
6	Edna María Quintero S	ASAMUSAR	87-70-6251		Edna María Quintero S
7	Majra Lera Casanovi	ASAMUSAR	87869417		
8	Mogaly Rojas Leiva	ASAMUSAR	8389-7159		Mogaly RL
9	Luz Mary Amador Ch.	ASAMUSAR	88708545	maryamador1468@gmail.com	Luz Mary Amador Ch.
10	Nidia Amador Ch.	ASAMUSAR	83-56-05-01		Nidia Amador Ch.
11	Carmen Carranza Segura	C.B.R.C.	85-83-11-00		Carmen Carranza Segura
12	Mara Fernanda Cassis	Casa Madre Monte Amazonas - Lengua Mai	64742223	maraferrass@ gmail.com	Mara Fernanda Cassis
13	Angelica Alas Nuvarado	Amazonas Lengua Mai	8593-06-66		Angelica Alas Nuvarado

pág. 1



Dirección del Proyecto: Oficentro La Virgen N°2, edificio 1, Pavas, San José
Tel. Central: (506)2296-1544 ext. 8925 • Apdo.: 4540-1000 San José, Costa Rica
www.cr.unsdp.org

Proyecto Paisajes Productivos
Informe de Visita de Campo



Paisajes Productivos
Conservación y fortalecimiento de prácticas sostenibles



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

Registro de participación

Evento: Intercambio grupos Muevas: plantas medicinales

Fecha: 14 Agosto 2019

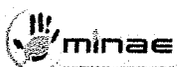
Lugar: Lengua Mat, Buenos Aíres

N°	NOMBRE	ORGANIZACIÓN	TELEFONO	CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA
1	Cristina Menjivar Toleda	Amazonas Lengua Mat	62928992		Cristina M.T
2	Oscar Espinoza G	SINAC-CLAP	27713155	oscar.espinosa@sinac.or.cr	OSCAR
3	Clara Helene Ramin	Amazonas	64282529	cramin@master.upence.org	Clara Ramin
4	Guadalupe Elizabeth Contreras	Amazonas	85937759		
5	Katita Martínez Rivera	Comité Aguacalote	86433411		Katita Martínez Rivera
6	Guadalupe Urbina Juárez	Para Madrugate	88204469	urbina.guadalupe@gmail.com	
7		-Amadinas		casanadamonter@gmail.com	
8	Carolina Menjivar Toleda	Amazonas	61-416033	menjivarCarolina28@gmail.com	Carolina M.T
9	Eva Retana Pérez	Amazonas	61-48-12-83	braxistana85@gmail.com	Eva R.P
10	Reina Retana Pérez	Amazonas	64064991	reina.sellamaes@gmail.com	
11					
12					
13					

pág. 1



Dirección del Proyecto: Oficentro La Virgen N°2, edificio 1, Pavas, San José
Tel. Central: (506) 2296-1314 ext. 8925 • Apdo.: 4540-1000 San José, Costa Rica
www.cr.undp.org



Anexo 7. Lista de asistencia visitas a proyectos, APROCOME, Fudebiol y ADI Fátima – Zapotal, 20 de agosto 2019.



Paisajes Productivos
De apoyo a la sostenibilidad y productividad agropecuaria



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

Registro de participación

Evento: Seguimiento proyecto Aprocome

Fecha: 20 Agosto 2019

Lugar: NTA MIRA, Volcán

Nº	NOMBRE	ORGANIZACIÓN	TELEFONO	CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA
1	Dani Arcamburo F.	PNUD P.P.	8308-8377		Dani Arcamburo
2	Daniela Castro Priester	APROCOME	85-19-2398		Daniela
3	Mercedes Ramirez Araya	APROCOME		aprocome.altamiravolcan@gmail.com	Mercedes
4	Santiago Castro Priester		87493768		Santiago
5	Guillermo Alvarado Córdoba	PNUD PPP	88336247		GA
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					



Proyecto Paisajes Productivos
Informe de Visita de Campo



Paisajes Productivos



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

Registro de participación

Evento: Seguimiento viveros Fudebio

Fecha: 22/08/2014

Lugar: Quebrada 5, P. 2

Nº	NOMBRE	ORGANIZACIÓN	TELEFONO	CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA
1	Gerardo Alvarado Cortés	PNUD PPP	88336247		GAC
2	Daisy Argueta	PNUD P.F.F.	8308-8377		Daisy
3	GLEDAITH BARRAL H	PNDC/DIR	8314 6462		[Signature]
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					

pág. 1



Dirección del Proyecto: Oficentro La Virgen N°2, edificio 1, Pavas, San José
Tel. Central: (506)2296-1549 ext. 8925 - Apdo.: 4540-1000 San José, Costa Rica
www.ecandp.org

Proyecto Paisajes Productivos
Informe de Visita de Campo



Paisajes Productivos
Conservando la biodiversidad a través de la gestión sostenible en los paisajes de producción en Costa Rica



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

Registro de participación

Evento: Seminario Puroeas Pajmy / Zapotal

Fecha: 20 Agosto 2019

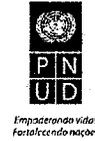
Lugar: Pajmy, San Pedro

Nº	Nombre	ORGANIZACIÓN	TELEFONO	CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA
1	David Avembuor	PNUD PPP	8308-8377	manuelba303m.com	David Avembuor
2	Yohany Segura Gamboa	ADI Zapotal	8622 6932	yocani705@hotmail.com	Yohany Segura G.
3	Manuel Barboza	ADI FATIMA	88250353	manuelba303m.com	Manuel Barboza
4	Guillermo Alvarado Córdoba	PNUD PP	8833 6247	guillermo.alvarado@undp.org	Guillermo Alvarado
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					

pág. 1



Dirección del Proyecto: Oficentro La Virgen N°2, edificio 1, Parus, San José
Tel. Central: (506)2298-1544 ext. 8925 • Apdo.: 4540-1800 San José, Costa Rica
www.cr.undp.org



Anexo 8. Lista de asistencia visitas Pindeco, 21 de agosto 2019.

Proyecto
 Conservando la biodiversidad a través de la gestión sostenible en los paisajes de
 producción en Costa Rica
 ID de Proyecto: 00096514

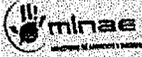
Proyecto: "Conservando la biodiversidad a través de la gestión sostenible en los paisajes de producción en Costa Rica"
REGISTRO DE ASISTENCIA – miércoles 21 de agosto, 2019
 Lugar: Volcán de Buenos Aires Organización: PINDECO-Corporación de Desarrollo Agrícola Del Monte

	NOMBRE	ORGANIZACIÓN	TELEFONO	CORREO ELECTRÓNICO	Sexo	FIRMA
1	Jorge Picado Barboza	Pnud-PPP	83850912	jorge.picado@undp.org	M	
2	Dario Avumbus Z	PNUD PPP	8308-8377	dario.avumbus@undp.org	M	
3	Guillermo Alvarado Cardón	PNUD PPP	88396244	guillermo.alvarado@undp.org	M	
4	Gerardo Granados H.	Pindeco	8360 0000		M	
5	Adrián Montoya	Pindeco	60454518	adrian.montoya@freshdelmonte.com	M	
6	José Rodríguez Z	Pindeco	83284249	rodriguez.josy@freshdelmonte.com	M	
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						

Dirección del Proyecto: Oficinas La Verdad #7, San José, Costa Rica
 Tel. Central: (506)2318-1544 ext. 5925 • App: 5925-1544



Anexo 9. Lista de asistencia visitas a productoras de ASOMOBI, Biolley, 27 de agosto 2019.







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

Registro de participación
 Evento: Seguimiento Proyecto ASOMOBI
 Fecha: 27 Agosto 2019
 Lugar: Biolley, ASOMOBI

NOMBRE	ORGANIZACIÓN	TELEFONO	CORREO ELECTRÓNICO	FIRMA
Daniela Naranjo	PNUD PP	8300-8377		
Geosom Stays Stays	ASOMOBI	8989-76-79	geosomstays@gmail.com	
Merlyn Arias Madrigal	ASOMOBI	8612-2114		
Angela Serracin Lora	ASOMOBI	8911-4685	aserracin183@gmail.com	
Maria Isabel Arias R.	ASOMOBI	8511-7796		
Gustavo Alvarado Galindo	PNUD-PP	8833-6247		
3				
9				
10				
11				
12				
13				

Year	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025																																																																																															
Population	150,000	155,000	160,000	165,000	170,000	175,000	180,000	185,000	190,000	195,000	200,000	205,000	210,000	215,000	220,000	225,000	230,000	235,000	240,000	245,000	250,000	255,000	260,000	265,000	270,000	275,000	280,000	285,000	290,000	295,000	300,000	305,000	310,000	315,000	320,000	325,000	330,000	335,000	340,000	345,000	350,000	355,000	360,000	365,000	370,000	375,000	380,000	385,000	390,000	395,000	400,000	405,000	410,000	415,000	420,000	425,000	430,000	435,000	440,000	445,000	450,000	455,000	460,000	465,000	470,000	475,000	480,000	485,000	490,000	495,000	500,000	505,000	510,000	515,000	520,000	525,000	530,000	535,000	540,000	545,000	550,000	555,000	560,000	565,000	570,000	575,000	580,000	585,000	590,000	595,000	600,000	605,000	610,000	615,000	620,000	625,000	630,000	635,000	640,000	645,000	650,000	655,000	660,000	665,000	670,000	675,000	680,000	685,000	690,000	695,000	700,000	705,000	710,000	715,000	720,000	725,000	730,000	735,000	740,000	745,000	750,000	755,000	760,000	765,000	770,000	775,000	780,000	785,000	790,000	795,000	800,000	805,000	810,000	815,000	820,000	825,000	830,000	835,000	840,000	845,000	850,000	855,000	860,000	865,000	870,000	875,000	880,000	885,000	890,000	895,000	900,000	905,000	910,000	915,000	920,000	925,000	930,000	935,000	940,000	945,000	950,000	955,000	960,000	965,000	970,000	975,000	980,000	985,000	990,000	995,000	1,000,000

1950

1960

1970

1980