

INDICE

1. Información General
 2. Resumen, Objetivos y Componentes del Proyecto
 3. Actividades desarrolladas
 - 3.1. Taller de INICIO
 - 3.2. Avances del Proyecto
 - 3.3. Principales Hitos de las actividades desarrolladas
 - 3.4. Coordinaciones con otros proyectos
 4. Personal contratado y en funciones
 5. Avance Financiero
 6. Presupuesto, plan de compras y plan de contrataciones
 - 6.1. Presupuesto Plurianual 2021 a 2025.
 - 6.2. Plan de Adquisiciones año 1
 - 6.3. Plan de Reclutamiento año 1
 - 6.4. Plan Operativo de actividades y Resultados año 1
 7. Riesgos,
 - 7.1. Limitantes,
 - 7.2. Participación
 - 7.3. Salvaguardas
 8. Lecciones aprendidas
 9. Conclusión
 10. Anexos (documentos de respaldo)
-

1. INFORMACION GENERAL

Nombre del proyecto	Fortaleciendo la resiliencia climática de comunidades rural y de los ecosistemas en Ahuachapán Sur – El Salvador
Número de proyecto	00111194
Entidad Ejecutora	Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales de El Salvador
Fechas	Fecha de firma del documento del Proyecto: 28 de enero 2021 Fecha de inicio planificada: 16 de junio 2021 (1 octubre 2020) Fecha de inicio del Proyecto: 16 de junio a 1 de septiembre 2021 Fecha de Primera Junta de Proyecto: 29 de julio 2021 Fecha de Informe de Inicio: 20 septiembre 2021 Fecha de Presupuesto Plurianual ingresado en ATLAS: 24 agosto 2021 Fecha de firma de Presupuesto Anual y Plurianual para implementar presupuesto por Marn y PNUD: 17 diciembre 2021
Informe preparado por:	Maritza Yadira Guido Martínez
Fecha de Informe Anual:	enero 2022

2. RESUMEN

El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN) de El Salvador, identificó la necesidad de promover intervenciones para adaptar los sistemas productivos, diversificar los medios de vida y mejorar la resiliencia de las comunidades y los ecosistemas al cambio climático. En este contexto, El MARN y el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) diseñaron el Proyecto **“Fortaleciendo la resiliencia climática de comunidades rurales y de los ecosistemas en Ahuachapán Sur, El Salvador”**. La principal actividad del Proyecto es reducir la vulnerabilidad de las comunidades y ecosistemas productivos, en el municipio de San Francisco Menéndez, ubicado en el departamento de Ahuachapán, en El Salvador; al riesgo de sequía, erosión del suelo e inundaciones repentinas, debido al cambio climático y a la variabilidad climática.

El Proyecto desarrollará cuatro productos:

1. Restaurar 3,865 hectáreas de paisaje forestal en San Francisco Menéndez, que se enfocará en la restauración de paisajes críticos, y fortalecerá su capacidad para manejar sequías, erosión del suelo e inundaciones repentinas;
2. Promover e implementar alternativas productivas resilientes al clima y económicamente viables en la región, que aborden la vulnerabilidad económica que enfrenta la región a medida que los sistemas agrícolas tradicionales se han vuelto menos productivos debidos al cambio climático;

3) Generar productos de información climática e hidrológica en la región para identificar y monitorear el impacto del cambio climático en el paisaje y también la efectividad de las intervenciones basadas en ecosistemas, en su manejo para mejorar las respuestas locales y nacionales;

4) Fortalecer la capacidad local para emprender acciones concertadas con el abordaje del impacto del cambio climático, priorizando las intervenciones de adaptación y movilizand la financiación necesaria para su implementación.

En este primer semestre de ejecución que corresponde al segundo semestre del año 2021 (julio a diciembre 2021), el Proyecto desarrolló un Taller de Inicio, en los primeros tres meses (segunda quincena de junio a primero de septiembre 2021) que fueron separados en un conjunto de 5 talleres con dos talleres enfocados al personal técnico y de alto nivel, y tres talleres presenciales con los actores de la región de Ahuachapán Sur. Lo anterior debido a las medidas preventivas de bioseguridad para los asistentes ante la contingencia de COVID 19. Los cinco talleres tuvieron como objetivo ayudar a todos los actores a comprender y apropiarse del Proyecto y hacer una revalidación inicial de las condiciones en campo. El Taller incluyó una revisión de los riesgos y las medidas a implementar, actualizó y revisó las responsabilidades de los diferentes actores que participan en la implementación y actores que son beneficiarios, revisó el marco de resultados, el plan de gestión social y ambiental, los mecanismos de reclamos del proyecto. Asimismo, permitió actualizar las circunstancias actuales del proyecto bajo un contexto de pandemia y se aprobó el plan de trabajo del primer año y el presupuesto para el período comprendido del 2021 a 2025. Se definió el área de intervención del Proyecto, los participantes actuales presentes en el territorio de Ahuachapán Sur tanto de organizaciones nacionales y de cooperantes. Así mismo en estos meses de julio a diciembre 2021 se realizaron reuniones de inducción administrativa y de operativización del proyecto con su presupuesto anual y plurianual que fue firmado por ambas partes (MARN y PNUD) a fin de implementarlo; además de preparar los términos de referencia de los diferentes profesionales que van a integrar el equipo de la Unidad de gestión del Proyecto (PMU) y de los profesionales de los diferentes componentes del Proyecto Ahuachapán Sur (como se denomina de forma abreviada) y de iniciar los gastos operativos de adquisiciones y contrataciones.

2.1. Objetivos del Proyecto

El Proyecto integrará la restauración del paisaje forestal como una estrategia de adaptación al cambio climático dirigida a aumentar la cobertura forestal, mejorar el ciclo hidrológico, aumentar la cantidad de agua disponible y regular los flujos de agua superficial y subterránea, a la vez que se mantiene y mejora el suministro y la calidad del agua. El enfoque de paisaje del Proyecto garantizará que la degradación de la tierra se reduzca y que la productividad se mantenga y se vuelva resistente al impacto del cambio climático,

contribuyendo así a mejorar la seguridad alimentaria y resiliencia comunitaria. Al asegurar y habilitar un entorno institucional y de gobernanza, el proyecto generará actores coordinados e informados con la capacidad de abordar las medidas de adaptación adecuadas en el mediano y largo plazo, resultando una resiliencia local al cambio climático.

2.2 Componentes

Son cuatro los componentes del Proyecto, serán liderados por el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN) y por el Fondo de Iniciativa de Las Américas de El Salvador (FIAES) que actuará como responsable de la implementación de uno de los componentes del Proyecto con el apoyo de Organizaciones de la Sociedad Civil regionales o bien locales y otras organizaciones y asociaciones locales. La implementación de los componentes requiere de un fuerte proceso participativo y de coordinación entre miembros de la comunidad, asociaciones productivas, gobiernos municipales y nacionales, y las diferentes organizaciones civiles locales.

Los componentes son los siguientes:

1 - Adaptación basada en los ecosistemas a través de la gestión productiva y la restauración de paisajes para aumentar la resiliencia a nivel territorial.

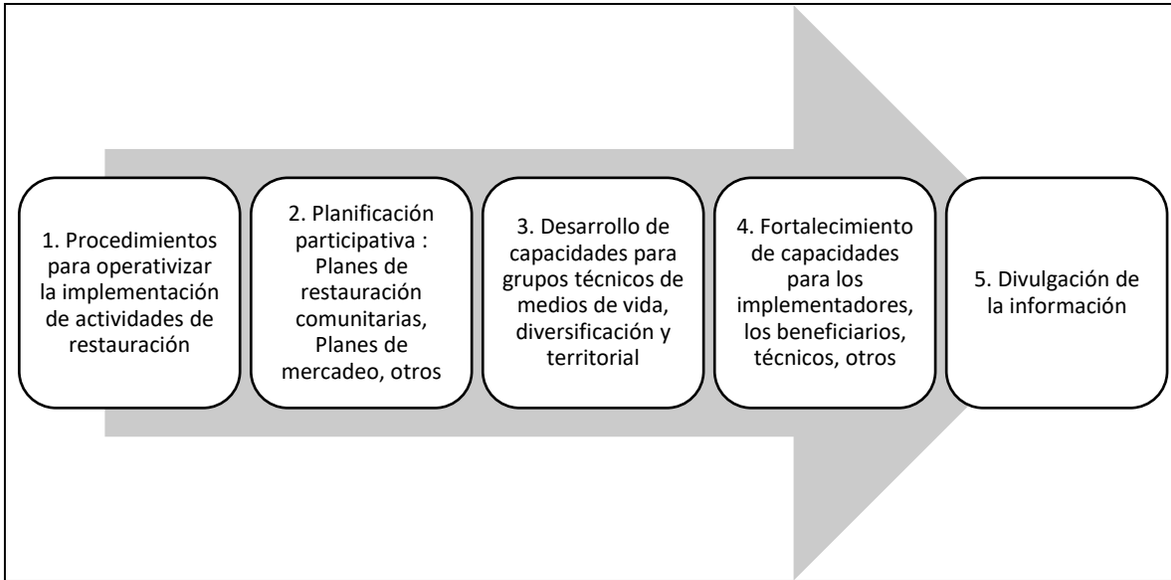
2 - Productos diversificados posicionados en nuevos mercados para contar con medios de vida resilientes.

3 - Monitoreo del impacto de la Adaptación basada en Ecosistemas (AbE) en la hidrología regional para una mayor capacidad y gestión de paisajes y planificación para la adaptación.

4 - Fortalecimiento de la coordinación interinstitucional y de la gobernanza local, para el manejo sustentable de la tierra, de cara a la variabilidad y el cambio climático.

2.3 Principales etapas del proyecto

Durante la implementación del Proyecto, la participación de los interesados es un proceso continuo en las diferentes etapas e involucra lo siguiente:



1. Los procedimientos para operativizar la implementación de los planes comunitarios de restauración busca fortalecer y empoderar a las organizaciones locales, miembros comunitarios que trabajaran juntos para definir e implementar las actividades de restauración.

2. La planificación participativa se inicia en el Proyecto desde el Taller de inicio, para que las partes comprendan y tomen posesión. Otro proceso participativo inclusivo es el desarrollo de un Plan de Adaptación Local, además de promover plataformas de diálogos y participación en el comité del grupo técnico de mercadeo y diversificación de medios de vida, así también el proyecto establecerá un equipo técnico como consejo asesor técnico territorial y será un mecanismo de consulta y coordinación. También se tomarán en cuenta las plataformas sociales existentes como el Comité Asesor Local (COAL) de Apaneca Ilamatepec que es el comité establecido para la protección de la Reserva de la Biosfera Apaneca Ilamatepec.

3-4. El Desarrollo y fortalecimiento de capacidades conducirá a una mejor movilización de las organizaciones y líderes comunitarios a fin de superar la barrera de las capacidades que dificulta la adaptación al cambio climático y a los ecosistemas, tales como capacidades dirigidas a los comités de agua para el uso y gestión integrada del agua a nivel comunitario. Durante la implementación del proyecto en los diferentes componentes habrá ejercicios de aprendizaje in situ y académico, de tal forma que el aprendizaje local se consolide para beneficio de los mismos usuarios. El saber ancestral es importante para los pobladores transmitirlo a las generaciones actuales.

5. La Difusión de la información es parte de las actividades de participación de los interesados de tal forma que se publicará actualizaciones de manera habitual para informar sobre su estado de implementación. Existen entre los miembros de las organizaciones comunitarios medios de comunicación como la radio comunitaria y las redes sociales conocidas localmente que será un medio adecuado para mantener informada a la población local y beneficiaria del Proyecto.

3. LOGROS ALCANZADOS Y ACTIVIDADES DESARROLLADAS

3.1. TALLER DE INICIO

En el Taller de inicio asistieron todas las partes interesadas locales que participan en el Comité Asesor Local del área de conservación de El Imposible-Barra de Santiago conocido como COAL, además del Fondo de inversión ambiental en El Salvador (FIAES), y las instituciones gubernamentales como Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN), y el Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG) y el gobierno municipal de San Francisco Menéndez. El taller garantizó la apropiación de los resultados del Proyecto y se aprobó la planificación plurianual y primer año del Proyecto, con los ajustes del presupuesto para el primer año y sus posteriores años correlativos correspondientes. También en el Taller de inicio se expusieron las responsabilidades compartidas, tareas, funciones y toma de decisiones, además de revisar los riesgos, los aspectos de género, salvaguardas y el plan de gestión ambiental y social.

Las organizaciones locales que asistieron a los talleres de inicio del Proyecto, fueron actores y sectores organizados comunitarios tales como las Asociaciones de Desarrollo comunitario (ADESCO) como El Refugio, Tamacha, Nuevo Amanecer, ADECOSAM, ADESCONE, de San Francisco Menéndez, y las Asociaciones comunitarias como AMBAS, ACAPAVIS, ACEPROS, AGAS de R.L. y ACMA, UNES, también de San Francisco Menéndez y de Tacuba asistieron EMSAGUAT, FUNDESYRAM, ASDERAT, y las ADESCO de El Sincuyo, El Rosario, El Níspero y el Consejo Indígena de Tacuba. Los gobiernos municipales que participaron fueron: San Francisco Menendez y Tacuba, y las instituciones de gobierno central representados por sus agencias u oficinas locales tales como el Centro de Tecnología Agropecuaria y Forestal (CENTA) de Cara Sucia y de Tacuba que están subordinadas al Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), y otras organizaciones nacionales como el Fondo de Inversión Ambiental de El Salvador (FIAES). Con ellos se procedió a repasar los componentes e identificar los productos, así como puntualizar sobre quiénes realizarán la implementación de cada componente en El Proyecto Ahuachapán Sur.

Los Talleres de Inicio se realizaron a través de la plataforma zoom o Teams, como plataformas virtuales para las reuniones con el equipo técnico de las instituciones gubernamentales que son parte de la estructura de gobernanza del Proyecto. Las

convocatorias fueron vía internet en atención a las medidas de contingencia por COVID 19. Los Talleres presenciales fueron convocados por escrito físicamente y por internet y se realizaron dos en Municipio de San Francisco Menéndez y uno se realizó en Tacuba.

Los Talleres de inicio presenciales en San Francisco Menéndez y Tacuba:

El 25 de junio 2021, fue realizado en una sala abierta de las oficinas de ACAPAVIS, ubicada en cantón La Ceiba del Municipio de San Francisco Menéndez. ACAPAVIS es miembro activo del Comité Asesor Local (COAL) del área de conservación El Imposible-Barra de Santiago. La asistencia fue de 30 personas (lista detallada en Anexo).

El 1 de julio 2021, fue realizado en el Municipio de Tacuba el Taller presencial, en donde asistieron 50 personas, entre ellos miembros activos del Consejo de Pueblos Indígenas de Tacuba (lista detallada en Anexo).

El 1 de septiembre 2021 con la presencia de miembros del consejo Municipal de San Francisco Menéndez (3) y miembros de la Unidad Ambiental Municipal (2), realizada en la Alcaldía de San Francisco Menéndez a partir de las tres de la tarde.



Fotos de los Talleres de Inicio en San Francisco Menéndez: en fecha 1 de septiembre y 25 junio21



Fotos del Taller de inicio realizado en Tacuba el 1 de julio 2021.

3.1.1. Esquema de Gobernanza del Proyecto: Junta de Proyecto

La junta de proyecto y/o Comité Directivo del Proyecto, es responsable de tomar las medidas correctivas necesaria para garantizar que el proyecto logre los resultados deseados. Las decisiones de la Junta de Proyecto deben de tomarse de acuerdo con estándares que garanticen la gestión orientada a los resultados del desarrollo, la equidad, la transparencia, y la competencia internacional efectiva.

3.1.2. El Comité Directivo de la Junta de Proyecto:

El Comité Directivo del Proyecto, esta conformado de esta manera:

a. Presidencia o Ejecutivo del Proyecto: Es la persona que representa la titularidad y preside la Junta de Proyecto; la Presidencia recae sobre el Ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN) o bien sobre un funcionario que este designe y lo represente en las reuniones de Junta del Proyecto. Actualmente el Ministro ha designado a la Dirección General de Ecosistema y Biodiversidad representar al MARN en la Junta del Proyecto y por lo tanto su Director es quién lo va a representar en su ausencia.

b. Representantes de los beneficiarios: Es un individuo o es un grupo de individuos que representan los intereses de aquellos que se beneficiaran del Proyecto. Los representantes de los beneficiarios son:

1 representante del Comité Asesor Local del Área de Conservación El Imposible – Barra de Santiago: el representante es el presidente del COAL. Representado por el presidente de ACEPROS señor Oscar Escobar y en su ausencia será representado por su vicepresidente señora Rosa Lovato de la Asociación de Mujeres AMBAS. El Comité Asesor Local (COAL) es actualmente una plataforma que aglutina a diferentes sectores organizados de la sociedad civil local y están presentes en ella los diferentes actores locales y gremios asociados en cooperativas y otras formas de organización como asociaciones de desarrollo comunitario (ADESCO), el COAL es la principal plataforma de dialogo de los diferentes miembros del Proyecto. Esta es la plataforma social que se está integrando al Proyecto en lugar de la Microrregión de Ahuachapán Sur. Esta plataforma es de la sociedad civil y no depende de los gobiernos municipales.

1 Representante de la Alcaldía de San Francisco Menéndez: cuyo Representante es el Alcalde o en su defecto, la persona que designe, la cual representará a la Alcaldía en las reuniones de la Junta de Proyecto. Actualmente, el Alcalde mediante nota ha informado que la persona designada en este espacio, es el Encargado de la Unidad Ambiental de la Alcaldía de dicho municipio.

1 Representante del Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG): El Representante designado por el Ministro, es el Director de Ordenamiento Forestal, Cuencas y Riego

(DGFCR), presente en las reuniones de la Junta de Proyecto. Quién a su vez será representado por el encargado de la oficina de Cambio Climático del MAG (Ing. Julio Olano), cuando sea requerido por el Director.

c. Socio de Desarrollo: El PNUD está representado por la Representante Residente de la oficina de país y en su ausencia, dicho espacio será concedido al Representante Auxiliar.

A continuación, se muestra tabla resumen con el nombre de la institución, nombres de las personas que integran la Junta del Proyecto y sus respectivos cargos:

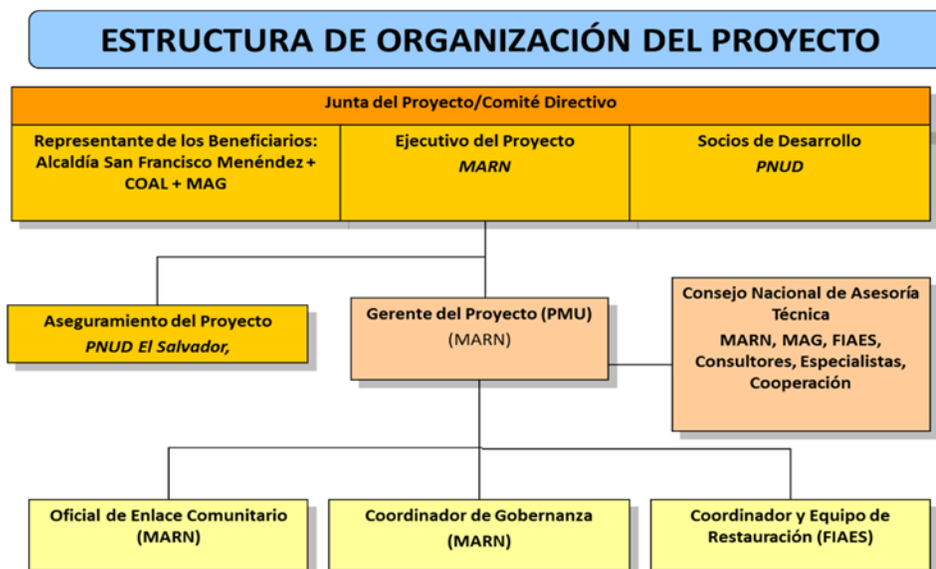
Institución	Nombre y Apellido	Cargo que ocupa:
Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN)	Arq. Fernando Andrés López Larreynaga	Ministro MARN
	Ing. Miguel Gallardo	Director de Ecosistemas y Biodiversidad (DEB)
Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)	Giosvany Oliva	Director General de Ordenamiento Forestal Cuencas y Riego. (DGFCR)
	Julio Olano	Encargado de Cambio Climático del MAG
ACEPROS y COAL	Oscar Escobar Méndez	Presidente del COAL y Directivo de ACEPROS
Alcaldía de San Francisco Menéndez (SFM)	Edin Zetino	Alcalde SFM
	Fredy Lima	Encargado de Unidad Ambiental de Alcaldía SFM
Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)	Georgiana Braga-Orillar	Representante PNUD ES
	Rafael Pleitez	Residente auxiliar PNUD

La junta de proyecto realizó su primera reunión de trabajo el día jueves 29 de julio 2021, a través de una plataforma virtual.

Los Acuerdos de la primera junta de Proyecto:

- 1) El presupuesto aprobado por la Junta de Proyecto para el primer año es de US\$1,192,373.23 dólares americanos que corresponde de julio 2021 a junio 2022.
- 2) Se aprobó el Plan de Trabajo y el Presupuesto anual y plurianual.
- 3) Se da por enterado de que se hicieron los talleres de inicio.

En la siguiente página se presenta gráficamente la estructura de toma de decisiones del Proyecto Ahuachapán Sur como comité Directivo del Proyecto o bien conocida también como Junta de Proyecto.



3.2. AVANCES del PROYECTO: período julio a diciembre 2021

La entidad ejecutora de este Proyecto es el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN), quién firmará Acuerdos o Convenios con las partes responsables de la implementación de los componentes del Proyecto. Al ser un proyecto de ejecución nacional (NIM) El MARN es la institución responsable del proyecto para su ejecución, planificación, coordinación y de su evaluación mediante los informes anuales, finales y de medio término además de la supervisión de los gastos financieros, y la firma de los respectivos informes financieros y planes de trabajo anuales y plurianual.

El MARN, a través de la Dirección General de Ecosistemas y Biodiversidad; liderará a través de la Unidad Ejecutora del Proyecto (PMU) la implementación de las acciones relacionadas con los componentes 2 y 4. El componente 1 será liderado por FIAES, bajo la dirección de MARN-DEB/PMU e igual, el componente 3, será liderado por MARN-DOA (la Dirección del Observatorio Ambiental y Amenazas del MARN), bajo la dirección de la Unidad Ejecutora del Proyecto (PMU).

El 1 septiembre 2021, se firmó el convenio entre MARN y FIAES, para implementar las actividades vinculadas al componente 1 del Proyecto, para recibir - asignar fondos como subvenciones de baja cuantía a organizaciones y asociaciones locales aprobadas, además de promover las actividades de restauración establecidas en el documento de Proyecto. El

FIAES establecerá un manual de proyecto para los procesos y procedimientos administrativos, contables, técnicos y financieros para la implementación del primer componente.

El MARN-DEB/PMU coordinará acciones con MAG-CENTA y MAG-Dirección General de Ordenamiento Forestal, Cuencas y Riego, para el tema de semillas y bancos de semillas; además del tema de forestación con árboles nativos y otros temas vinculados a sus áreas de trabajo, que corresponden a la implementación del componente 2 del Proyecto.

El Ministerio de Medio Ambiente y la Dirección del Observatorio Ambiental (Servicio Meteorológico e hidrológico nacional), es la encargada de generar la información sobre el acuífero común de la región y cómo interactúan con el sistema de agua superficial existente. Llevará la ejecución del Monitoreo regional climático e hidrológico para una mejor planificación de la adaptación del componente tres del proyecto; La gestión sostenible de la tierra dependerá mucho de comprender el vínculo entre los sistemas hidrológicos en la región sur de Ahuachapán y el impacto de los patrones de precipitación y la evapotranspiración. Los trabajos de monitoreo en la región permitirán entregar a las comunidades y a los actores que trabajan voluntariamente como observadores ambientales, información sobre cómo el cambio climático está impactando sus medios de vida locales. Durante este semestre se trabajaron las especificaciones técnicas para el equipo a comprar y para el personal a contratar.

3.3. Principales Hitos de las actividades desarrolladas en el periodo informado.

- Contratado la Gerente del Proyecto a partir de la segunda quincena de junio 2021;
- Presupuesto anual y plurianual ajustado en ingresado en ATLAS y PIMS;
El plan de adquisiciones y reclutamiento del primer año 2021-2022;
- Convenio elaborado por las partes y firmado por MARN y FIAES;
- Talleres de inicio del Proyecto;
- Primera reunión de junta de Proyecto;
- Informe de Inicio del Proyecto presentado al cooperante y PNUD (Octubre).
- Contratación como consultor al Administrador Financiero (Consultoría Individual) para avanzar en el componente financiero del Proyecto;
- TDR y formularios de creación de puesto para el coordinador de Gobernanza.
- TDR y formulario de creación del puesto para el oficial de enlace comunitario.
- Primer Taller de planificación Territorial con actores locales y cooperantes (14 y 15dic 21 realizado en La Palma).

- Sinergias con otros cooperantes presentes en Ahuachapán Sur (memorias).
- Primer informe de actividades financieras realizadas.
- Firma del documento de Implementación del Presupuesto del Proyecto por PNUD y Ministro en diciembre 2021 (contiene el Presupuesto plurianual 2021 a 2025; Presupuesto anual 2021; plan de adquisiciones y plan de contrataciones; matriz de riesgo y cuadro de monitoreo).
- Auditoría del Trimestre ejecutado correspondiente a julio-septiembre 2021.
- Manual del Proyecto del componente 1 para los procesos administrativos financieros y técnicos para el componente 1 ejecutado por FIAES.
- Instructivo de procedimientos de pago, transferencias y realización de procesos MARN-PNUD_FIAES.

3.4. Coordinaciones de cooperación con otros proyectos

En la región se han ido desarrollando diversas acciones en el marco del “Plan de acción de restauración de ecosistemas y paisajes con enfoque de mitigación basado en adaptación” y “El Plan nacional de Adaptación al cambio climático”, en el cual el proyecto ha sido enmarcado.

El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales de El Salvador, es el ente rector de ambos planes de acción, lo que ha facilitado la coordinación de diálogos entre las distintas iniciativas en terreno que incluyen a cooperantes de nivel internacional presentes en el territorio tales como La Unión Internacional para la conservación de la Naturaleza (UICN) con su socio implementador UNES, la Cooperación Técnica Alemana (GIZ) con su socio implementador FIAES, el Fondo de desarrollo Verde con su socio implementador FAO y MAG, y a nivel nacional están La Unión Ecológica Salvadoreña (UNES) y La Organización de las Naciones Unidas para la alimentación y la agricultura (FAO) - El Salvador y la Fundación para el desarrollo socioeconómico y Restauración Ambiental (FUNDESYRAM) y El Fondo de las iniciativas para las Américas (FIAES).

El gobierno de El Salvador mediante sus carteras de Estado como el MAG y el MARN ha implementado acciones mediante proyectos enfocados a la resiliencia ante el cambio climático con financiamiento del Fondo Verde, Fondo de Adaptación con su socio implementador PNUD.

El dialogo entre los cooperantes internacionales y los implementadores nacionales busca promover la complementariedad entre acciones (incluyendo la definición de áreas de intervención), el intercambio de mejores prácticas, definición de roles y alcance de los respectivos proyectos y su alineamiento con la visión del país.

RECLIMA: El Proyecto “Aumento de las medidas de resiliencia climática en los municipios del corredor seco de El Salvador” que inició en 2019 y finaliza en el año 2024. Es un proyecto que se va a ejecutar en 114 municipios de 4 departamentos del oriente del país, 2 departamentos del centro del país y 1 departamento de Occidente. Los componentes de RECLIMA están enfocados a: 1) Mayor resiliencia de los medios de vida y sistema de producción de las fincas familiares; 2) mayor resiliencia de los flujos de servicios ambientales a nivel de paisajes y 3) mejorar la gobernanza y el flujo de información en apoyo de la sostenibilidad. El Proyecto está acreditado a FAO con el MARN, MAG/CENTA y FIAES como las unidades ejecutoras del proyecto manejando un presupuesto de donativo del Fondo Verde para el Clima de US\$35, 849, 612.

RECLIMA a través de su coordinador mostró mucho interés en lo que considera es la fortaleza del Proyecto de Ahuachapán sur como es el componente 3, por el conocimiento que se va a generar mediante el monitoreo climático de lluvias y el monitoreo de aguas superficiales y subterráneas; así como fortalecer las capacidades de los usuarios locales. Se acordó en esta primera reunión realizar a futuro una segunda reunión a fin de establecer un plan de acompañamiento y complementar acciones en el mismo territorio para no duplicar esfuerzo con los mismos actores dentro del corredor seco, que es el área de impacto de RECLIMA.

A continuación, se detallan los diferentes proyectos que se ejecutan en la región de Ahuachapán Sur, en el siguiente cuadro:

Proyecto	Cooperante	Metas	Presupuesto	Período
<p>“Restauración de Ecosistemas en áreas degradadas del Área de Conservación El Imposible-Barra de Santiago”.</p>	<p>Fondo de Desarrollo verde para la región SICA/REDD+Landscape financiado por la Unión Europea y el Ministerio Federal de Medio Ambiente y Protección de la Naturaleza y Seguridad Nuclear (BMU) de la República Federal de Alemania, iniciativa IKI, del cual FIAES es administrador y GIZ</p> <p>Se realiza en los Municipios de San Francisco Menéndez, Jujutla, Tacuba.</p>	<p>a) Sistemas agroforestales y agrosilvopastoriles.</p> <p>b) Rehabilitar suelo en cultivos de granos básicos y pastizales.</p> <p>c) Restaurar bosque en áreas de recarga hídrica y en 4,510 has de agroecosistemas vulnerables a deslizamientos en área protegidas y bosques de galería en municipios de Jujutla, Tacuba y San Francisco Menéndez.</p>	<p>US\$1,500.000.00 euros</p> <p>Se realizan 9 proyectos en 3 municipios y 21 cantones.</p> <p>1-Implementar 1510 has de sistemas productivos con buenas prácticas.</p> <p>2-Proteger y conservar 3000 has de bosque tropical en 4 áreas protegidas: PN El Imposible, Hoja de Sal, Garita Palmera, Barra de Santiago y Metalío.</p>	<p>Se va a ejecutar del año 2020 a 2021.</p>
<p>Programa costero de Biodiversidad.</p> <p>Proyecto Fronterizo en la Cuenca Baja del Río Paz (Guatemala+El Salvador).</p>	<p>Apoyo financiero de USAID+UICN en coordinación con sus socios ejecutores en el territorio como UNES.</p>	<p>d)Desarrollo de iniciativas productivas;</p> <p>e) Aplicación de buenas prácticas;</p> <p>f) Recuperación de especies comerciales de peces;</p>	<p>US\$</p>	<p>2017 a 2021</p>
<p>Cooperación Técnica entre UICN+GIZ</p>	<p>Cooperación Técnica en Ahuachapán Sur</p>	<p>Aumentar la inversión en iniciativas de biocomercio para mejorar la vida local en Ahuachapán Sur</p>	<p>US\$</p>	<p>Tres años</p>

Proyecto	Cooperante	Metas	Presupuesto	Período
RECLIMA “Aumento de las medidas de resiliencia climática en los municipios del corredor seco de El Salvador” “coordinación y cooperación interinstitucional para optimizar los recursos y la gobernanza articulada e informada”.	FAO+MAG+MARN+FIAES+ Fondo verde del clima Beneficiarios: 114 municipios 4 Departamentos	Líneas de acción: 1. Mayor resiliencia de los medios de vida y sistemas de producción en fincas familiares; 2. Mayor resiliencia de los flujos de Servicios ambientales a nivel de paisaje; 3. Mejora de la gobernanza y el flujo de información, apoyo de la sostenibilidad y ampliación.	U\$35,849.612	2019 a 2024
Programa de Biodiversidad Enlazando paisajes centroamericanos, Barra de Santiago-El Imposible.	UICN-ORMACC+KFW Alemán	Los componentes son: 1) El manejo efectivo de las ANPs y la conectividad de las ANP (El Imposible+Bola de Monte+Barra de Santiago) y paisajes. 2) Alternativas económicas pro restauración (biocomercio). 3)Gobernanza para la gestión del paisaje.	US\$1,195.620.00	2021 a 2025 se puede extender a diez años

4. Personal contratado y en funciones

Puesto:	Tiempo:	Nota:
Gerente	60 meses	11 junio 2021
Coordinador Gobernanza	60 meses – proceso es de 11 pasos en PNUD, se ingresa solicitud a PNUD en el mes de octubre 2021.	Se inicio el proceso con entrega de TOR y ficha descripción puesto NPSA
Oficial Enlace comunitario	60 meses – proceso es de 11 pasos en PNUD, se ingresa solicitud a PNUD en el mes de octubre	Se inicio el proceso con entrega de TOR y

		ficha descripción puesto NPSA
Administrador Financiero	Consultoría Individual (CI) hasta diciembre 2021.	Paralelamente se continúa proceso de convocatoria/y lista de candidatos

5. Avance Financiero en semestre julio a diciembre 2021

Resumen ejecución presupuestaria-Pagos (POA corresponde de julio a diciembre 2021)					
Componentes	Presupuesto (Ajustado)	Comprometido	Ejecutado	Pagado	
COMPONENTE 1	\$ 363,980.83	\$ 18,696.62	\$ 17,192.62	\$ 17,192.62	1%
COMPONENTE 2	\$ 109,282.40	\$ 9,000.00	\$ -	\$ -	0%
COMPONENTE 3	\$ 416,850.00	\$ -	\$ -	\$ -	0%
COMPONENTE 4	\$ 179,960.00	\$ 4,660.00	\$ 3,500.00	\$ 3,500.00	0%
COMPONENTE Unidad de Gestión	\$ 122,300.00	\$ 62,466.47	\$ 39,480.47	\$ 39,416.20	3%
TOTAL	\$ 1,192,373.23	\$ 94,823.09	\$ 60,173.09	\$ 60,108.82	
		8%	5%	5%	
Monto Total del Proyecto: US\$7,819,818.36 dólares arr					
Plazo del Proyecto: cinco años (2021 a 2025)					
Monto de Primer año: US\$1,192,373.23 dólares am					
Primer año en ejecución: julio 2021 a junio 2022					
Fuente de financiamiento: Fondo de Adaptación					

En el presente semestre (julio a diciembre 2021), los pagos realizados corresponde a honorarios de Gerente y al pago de honorario contra entrega de productos de consultoría individual del administrador financiero del Proyecto, pagos cargados al componente de la unidad de gestión (PMU); Se realizaron las compras de equipo de computación (Laptops) y se realizó el Taller de planificación del Área de Conservación El Imposible-Barra de Santiago y Comité RAMSAR en conjunto con los Proyectos presentes en el territorio (UICN, GIZ, FAO, PNUD, ONGs locales y nacionales, etc.); así como los pagos de los talleres presenciales del Inicio del Proyecto para los actores que presencialmente asistieron y fueron realizados en los Municipios de San Francisco Menéndez y en Tacuba. FIAES realiza varias reuniones de consulta con actores locales de Ahuachapán Sur.

Se adjunta el presupuesto plurianual aprobado y el presupuesto anual, así como los planes de adquisición y contrataciones para el año uno del Proyecto que corresponde y son parte del documento que implementa el presupuesto para su ejecución y que fue firmado por MARN y PNUD en diciembre 2021. También se elaboraron conjuntamente con FIAES el Manual del Proyecto para los procesos administrativos, financieros y técnicos para el componente uno y se elaboró el Instructivo de procedimientos de pagos, transferencias y procesos a realizar bajo normativa MARN-PNUD y FIAES para la ejecución del proyecto Ahuachapán Sur.

6. Presupuesto, plan de adquisiciones y Plan de reclutamiento

Se anexan los cuadros siguientes:

- 6.1. Presupuesto Plurianual 2021 a 2025.
- 6.2. Plan de Adquisiciones del año 1 (junio 2021 a mayo 2022).
- 6.3. Plan de Reclutamiento del año 1 (junio 2021 a mayo 2022).
- 6.4. Plan Operativo de actividades y Resultados del año 1 (junio 2021 a Mayo 2022).

6.1. Presupuesto Plurianual que corresponde al presupuesto del PRODOC y que ha sido ajustado para los 60 meses del proyecto Ahuachapán Sur y que corresponde desde el año 2021 a 2025 con su correspondiente monto presupuestado por año. Este presupuesto a medida que avance el Proyecto se irá ajustando conforme lo que se va gastando y pagando. Para implementar el Presupuesto del Proyecto Ahuachapán Sur se requería de procesos de firma del Ministro y de la representante de país del PNUD El Salvador. Por lo tanto, este proceso de ajuste y revisión del Presupuesto propuesto para el año 1 y las compras y contrataciones del mismo implicaban este requerimiento por lo que se llevó seis meses prácticamente en esta tarea ante la limitante que no se contaba desde el inicio con la contratación del encargado de la administración financiera del Proyecto. Presupuesto del año 1 del Proyecto Ahuachapán Sur (Junio 2021 a mayo 2022) tiene su principal ejecución en el componente 1 y en el componente 3 del Proyecto Ahuachapán Sur.

(Ver tabla 1)

Tabla 1

PRODUCTOS ESPERADOS	ACTIVIDADES PREVISTAS	Presupuesto Previsto por Año					Responsable	Fuente de Financiamiento	Presupuesto Previsto			
		2021	2022	2023	2024	2025			Descripción del Presupuesto	Monto		
1. Adaptación basada en los ecosistemas a través de la gestión productiva y la restauración del paisaje para mejorar la resiliencia a nivel territorial	1.1 Planificación del paisaje mediante planes comunitarios de restauración para la adaptación basada en ecosistemas y la gestión del paisaje;	\$ 61,053.09	\$ 61,891.84	\$ 61,891.84	\$ 61,891.84	\$ 24,447.09	MARN	Fondo de Adaptación	71400	Servicios contractuales- Individuos	\$ 271,175.70	
		\$ 3,400.00	\$ 4,390.00	\$ 4,390.00	\$ 4,420.00	\$ 3,400.00			71600	Viaje	\$ 20,000.00	
		\$ 25,000.00	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -			72200	Equipo y Mobiliario	\$ 25,000.00	
		\$ 600.00	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -			72400	Equipo de comunicaciones y audiovisual	\$ 600.00	
		\$ -	\$ 487.00	\$ 487.00	\$ 487.00	\$ -			72500	Suministros	\$ 1,461.00	
		\$ 258,053.83	\$ 1,281,006.97	\$ 2,034,181.26	\$ 515,095.62	\$ -			72600	Subvenciones	\$ 4,088,337.68	
		\$ 2,263.00	\$ 2,263.00	\$ 2,263.00	\$ 2,263.00	\$ 2,263.00			73400	Alquiler y mantenimiento de otro equipo	\$ 11,315.00	
		\$ 2,106.91	\$ 2,256.00	\$ 2,176.00	\$ 820.00	\$ 586.92			74200	Costos de producción audiovisuales y de impresión	\$ 7,945.82	
		\$ 1,504.00	\$ 3,729.16	\$ -	\$ 3,000.00	\$ -			75700	Talleres de capacitación y conferencias	\$ 8,233.16	
		\$ 10,000.00	\$ 10,000.00	\$ 10,000.00	\$ 10,000.00	\$ -			74100	Servicios Profesionales	\$ 40,000.00	
		SUBTOTAL ACTIVIDAD 1	\$ 363,980.83	\$ 1,366,023.97	\$ 2,115,389.10	\$ 597,977.46			\$ 30,697.01			\$ 4,474,068.36
2. Productos diversificados posicionados en nuevos mercados para medios de vida resilientes	2.1 Identificación y promoción de productos resilientes al clima para fortalecer los medios de vida;	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	MARN	Fondo de Adaptación	71200	Consultor Internacional	\$ -	
		\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -			71300	Consultor Local	\$ -	
		\$ 47,282.40	\$ 47,282.40	\$ 47,282.40	\$ 47,282.40	\$ 47,282.40			71400	Servicios contractuales- Individuos	\$ 236,412.00	
		\$ 1,000.00	\$ 1,000.00	\$ 1,000.00	\$ 1,000.00	\$ 1,000.00			71600	Viaje	\$ 5,000.00	
		\$ 4,000.00	\$ 9,000.00	\$ 9,000.00	\$ 9,000.00	\$ 4,200.00			73400	Alquiler y mantenimiento de otro equipo	\$ 35,200.00	
		\$ 5,000.00	\$ 5,000.00	\$ 3,600.00	\$ 10,000.00	\$ 23,588.00			75700	Talleres de capacitación y conferencias	\$ 47,188.00	
		\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -			72300	Materiales y Mercancías	\$ -	
		\$ 52,000.00	\$ 147,000.00	\$ 376,500.00	\$ 93,500.00	\$ 93,500.00			72100	Servicios Contractuales - empresas	\$ 762,500.00	
		SUBTOTAL ACTIVIDAD 2	\$ 109,282.40	\$ 209,282.40	\$ 437,382.40	\$ 160,782.40			\$ 169,570.40			\$ 1,086,300.00
			\$ -	\$ -	\$ -	\$ -			\$ -			\$ -
3. Monitoreo del impacto de la AbE en la Hidrología Regional para Mejorar la Capacidad de Gestión del Paisaje y la	3.1 Se generó la capacidad y el conocimiento para monitorear la AbE y las intervenciones de restauración en Ahuachapán-Sur;	\$ 54,600.00	\$ 107,400.00	\$ 75,800.00	\$ 19,200.00	\$ 1,000.00	MARN	Fondo de Adaptación	71300	Consultor Local	\$ -	
		\$ 362,250.00	\$ 38,000.00	\$ -	\$ -	\$ -			71400	Servicios contractuales- Individuos	\$ 258,000.00	
		\$ -	\$ 8,400.00	\$ -	\$ -	\$ -			72200	Equipo y Mobiliario	\$ 400,250.00	
		\$ -	\$ 155,000.00	\$ 55,000.00	\$ -	\$ -			75700	Talleres de capacitación y conferencias	\$ 8,400.00	
		SUBTOTAL ACTIVIDAD 3	\$ 416,850.00	\$ 308,800.00	\$ 130,800.00	\$ 19,200.00			\$ 1,000.00			\$ 876,650.00
4. Fortalecimiento de la coordinación interinstitucional y la gobernanza local para la gestión sostenible de la tierra frente a la variabilidad y el cambio climático	4.1 Capacidades técnicas establecidas de gobernanza municipal para integrar información y promover acciones concertadas para la adaptación;	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	MARN	Fondo de Adaptación	71200	Consultor Internacional	\$ -	
		\$ 8,000.00	\$ 18,000.00	\$ 22,000.00	\$ 5,000.00	\$ 1,000.00			71300	Consultor Local	\$ 54,000.00	
		\$ 65,000.00	\$ 65,000.00	\$ 65,000.00	\$ 65,000.00	\$ 65,000.00			71400	Servicios Contractuales - individuos	\$ 325,000.00	
		\$ 1,000.00	\$ 1,000.00	\$ 1,000.00	\$ 1,000.00	\$ 1,000.00			71600	Viaje	\$ 5,000.00	
		\$ 1,160.00	\$ 1,160.00	\$ 1,160.00	\$ 1,160.00	\$ 1,160.00			73400	Alquiler y mantenimiento de otro equipo	\$ 5,800.00	
		\$ 6,000.00	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -			72200	Equipo y Mobiliario	\$ 6,000.00	
		\$ 3,000.00	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -			72300	Materiales y Mercancías	\$ 3,000.00	
		\$ 20,500.00	\$ 9,900.00	\$ -	\$ -	\$ -			72400	Equipo de comunicaciones y audiovisual	\$ 30,400.00	
		\$ -	\$ -	\$ 2,720.00	\$ 5,440.00	\$ 5,440.00			74200	Costos de producción audiovisuales y de impresión	\$ 13,600.00	
		\$ 75,300.00	\$ 106,400.00	\$ 57,000.00	\$ 66,150.00	\$ 11,250.00			72100	Servicios Contractuales - empresas	\$ 316,100.00	
		\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -			75700	Talleres de capacitación y conferencias	\$ -	
		SUBTOTAL ACTIVIDAD 4	\$ 179,960.00	\$ 201,460.00	\$ 148,880.00	\$ 143,750.00			\$ 84,850.00			\$ 758,900.00

PRODUCTOS ESPERADOS	ACTIVIDADES PREVISTAS	Presupuesto Previsto por Año					Responsable	Fuente de Financiamiento	Presupuesto Previsto		
		2021	2022	2023	2024	2025			Descripción del Presupuesto	Monto	
Unidad de gestión del proyecto	Gestión del proyecto - Unidad de Coordinación	\$ 80,000.00	\$ 80,000.00	\$ 80,000.00	\$ 80,000.00	\$ 80,000.00	MARN	Fondo de Adapación	71400	Servicios contractuales (individuo)	\$ 400,000.00
		\$ -	\$ -	\$ 30,000.00	\$ -	\$ 30,000.00			71200	Consultor internacional	\$ 60,000.00
		\$ 500.00	\$ 500.00	\$ 500.00	\$ 500.00	\$ 500.00			71600	Viaje	\$ 2,500.00
		\$ 1,900.00	\$ 1,900.00	\$ 1,900.00	\$ 1,900.00	\$ 1,900.00			73400	Alquiler y mantenimiento de otro equipo	\$ 9,500.00
		\$ 6,000.00	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -			72200	Equipo y Mobiliario	\$ 6,000.00
		\$ 4,000.00	\$ 4,000.00	\$ 4,000.00	\$ 4,000.00	\$ 4,000.00			74500	Misceláneo	\$ 20,000.00
		\$ 5,900.00	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -			72800	Equipo de Tecnologías de la Información	\$ 5,900.00
		\$ 1,000.00	\$ 1,000.00	\$ 1,000.00	\$ 1,000.00	\$ 1,000.00			73100	Alquiler y Mantenimiento de Instalaciones	\$ 5,000.00
		\$ 1,000.00	\$ 1,000.00	\$ 1,000.00	\$ 1,000.00	\$ 1,000.00			74200	Costos de producción audiovisuales y de impresión	\$ 5,000.00
		\$ 5,000.00	\$ 5,000.00	\$ 5,000.00	\$ 5,000.00	\$ 5,000.00			74100	Servicios profesionales (auditorías)	\$ 25,000.00
		\$ 17,000.00	\$ 17,000.00	\$ 17,000.00	\$ 17,000.00	\$ 17,000.00			74956	DPC	\$ 85,000.00
		\$ 122,300.00	\$ 110,400.00	\$ 140,400.00	\$ 110,400.00	\$ 140,400.00					\$ 623,900.00
		SUBTOTAL ACTIVIDAD 5									
SUB TOTAL GENERAL		\$ 1,192,373.23	\$ 2,195,966.37	\$ 2,972,851.50	\$ 1,032,109.86	\$ 426,517.41			TOTAL GENERAL	\$ 7,819,818.36	

6.2. Plan de Adquisiciones del año 1 (junio 2021 a mayo 2022) se establece conforme se considera serán los gastos a realizar en la ejecución considerando que se contaba con el presupuesto anual aprobado. Solamente se pudo específicamente trabajar con el consultor contratado para poder realizar la adquisición de servicios tales como el alquiler de vehículo y el servicio de alimentación para los talleres durante el año 1 del Proyecto; también se compraron las laptop del equipo técnico de la unidad de Gestión; así como se preparan las especificaciones técnicas del equipo a contratar del componente tres del Proyecto en reuniones de trabajo con el equipo de la Dirección del Observatorio Ambiental y Amenazas del MARN.

Plan de ADQUISICIONES (Año 1)								
Resultado del proyecto con el que se relaciona la adquisición	tipo de Suministro	Descripción de bienes, servicios u obras	Unidad de Medida	cantidad/ duración	Precio unitario estimado en US\$	Presupuesto disponible en US\$	fecha estimada de finalización de la actividad	Responsable
1.1. Planes comunitarios de restauración (65) establecidos para la gestión sostenible del paisaje de 3,864 has de paisaje forestal 1.2. Restauración de ecosistemas críticos dentro de Paisajes forestales (bosques ribereños y manglares) para mejorar los servicios de los ecosistemas	Adquisición	Impresión y reproducción de material para capacitaciones, cartillas, banners	orden de compra	3 meses	\$ 899.99	\$ 899.99	10/04/2022	FIAES
	Adquisición	Publicación de bases de licitación y publicación de entidades adjudicadas	orden de compra	2 meses	\$ 1,206.92	\$ 1,206.92	10/09/2021	FIAES
1.1. Planes comunitarios de restauración (65) establecidos para la gestión sostenible del paisaje de 3,864 has de paisaje forestal 2.2 Medios de vida adaptados al clima, introducidos a nuevos mercados de alto valor para generar alternativas económicas en la región	Adquisición	Servicios de alimentación para el desarrollo de actividades del proyecto	Orden de compra	9 meses	\$ 6,504.00	\$ 6,504.00	28/02/2022	MARN/PNUD/FIAES
	Adquisición	Adquisición de equipos y software para uso de personal del proyecto	Orden de Compra	1 mes	\$ 79,500.00	\$ 79,500.00	15/11/2021	MARN/PNUD/FIAES
1.3. Áreas críticas en transición del paisaje forestal bajo gestión productiva sostenible para mejorar la resiliencia climática (agroforestería para granos básicos, sistemas silvopastoriles, sistemas agroforestales para café y cacao).	Adquisición	Adquisición de vehículo para el desarrollo de actividades del proyecto	Orden de Compra	3 meses	\$ 25,000.00	\$ 25,000.00	15/10/2021	FIAES
	Servicio	Adquisición de seguro de vehículo	Orden de Compra	1 mes	\$ 950.00	\$ 950.00	30/11/2021	FIAES
	Servicio	Adquisición de servicios de Monitoreo GPS para vehículo	Orden de Compra	1 mes	\$ 132.00	\$ 132.00	30/11/2021	FIAES
2.1 Identificación y promoción de productos resilientes al clima para fortalecer los medios de vida 4.1 Capacidades técnicas establecidas de gobernanza municipal para integrar información y promover acciones concertadas para la adaptación; Gestión del proyecto	Servicio	Servicios de renta de vehículo para actividades del proyecto	contrato	12 meses	\$ 7,060.00	\$ 7,060.00	30/01/2022	MARN/PNUD
	Servicio	Contratación de servicios para sistematizar experiencias locales de BPA	contrato	7 meses	\$ 27,000.00	\$ 27,000.00	01/05/2022	MARN/PNUD
2.2 Medios de vida adaptados al clima, introducidos a nuevos mercados de alto valor para generar alternativas económicas en la región	Servicio	Contratación de servicios para la realización de 3 estudios de mercadeo	contrato	7 meses	\$ 25,000.00	\$ 25,000.00	01/05/2022	MARN/PNUD
	Adquisición	Adquisición de Equipos que conforman las estaciones y para monitoreo hidrico y climatico	orden de compra	3 meses	\$ 233,750.00	\$ 233,750.00	15/02/2022	MARN/PNUD
3.1. Capacidad y conocimiento generados para monitorear EbA y las intervenciones de restauración en el sur de Ahuachapan en los cuatro municipios.	Servicio	Consultoría Diseño de Sistema de cable canastilla.	orden de compra	2 meses	\$ 4,000.00	\$ 4,000.00	15/12/2021	MARN/PNUD
	Servicio	Contratación de servicios para la Remodelación y mejoramiento de Estaciones de monitoreo meteorológicas, monitoreo hidrico y monitoreo agrometeorológica	Contrato	2 meses	\$ 87,000.00	\$ 87,000.00	20/12/2021	MARN/PNUD
4.1 Capacidades técnicas establecidas de gobernanza municipal para integrar información y promover acciones concertadas para la adaptación; 4.2 Planes locales de adaptación diseñados e incluidos en la planificación territorial de la municipalidad	Servicios	Consultoría "Análisis de carencias institucionales para FIAES, y de las organizaciones locales en la gestión" y valoración de la vulnerabilidad climática de los 4 municipios del sur de Ahuachapán	Contrato	7 meses	\$ 75,300.00	\$ 75,300.00	22/12/2021	MARN/PNUD
4.1 Capacidades técnicas establecidas de gobernanza municipal para integrar información y promover acciones concertadas para la adaptación	Servicios	Servicios profesionales en género y conocimiento en gestión de fondos nacionales e internacional e incluye Talleres sobre los resultados del tema a diferentes sectores.	Contrato	7 meses	\$ 8,000.00	\$ 8,000.00	30/11/2021	MARN/PNUD
1.3. Áreas críticas en transición del paisaje forestal bajo gestión productiva sostenible para mejorar la resiliencia climática (agroforestería para granos básicos, sistemas silvopastoriles, sistemas agroforestales para café y cacao). Gestión del proyecto	servicios	Costos de producción, audiovisuales, impresión. Publicación de la información del Proyecto.	Orden de compra	6 meses	\$ 1,000.00	\$ 1,000.00	01/06/2022	MARN/PNUD
	Servicios	Servicios profesionales de auditoría del proyecto	contrato	2 meses	\$ 15,000.00	\$ 15,000.00	01/06/2022	PNUD

Plan de RECLUTAMIENTO (Año 1)								
Resultado del proyecto con el que se relaciona la adquisición	tipo de Suministro	Descripción de bienes, servicios u obras	Unidad de Medida	cantidad/duración	Precio unitario estimado en US\$	Presupuesto disponible en US\$	fecha estimada de finalización de la actividad	Responsable
1.1. Planes comunitarios de restauración (65) establecidos para la gestión sostenible del paisaje de 3,864 has de paisaje forestal. 1.2. Restauración de ecosistemas críticos dentro de Paisajes forestales (bosques ribereños y manglares) para mejorar los servicios de los ecosistemas 1.3. Áreas críticas en transición del paisaje forestal bajo gestión productiva sostenible para mejorar la resiliencia climáticas (agroforestería para granos básicos, sistemas silvopastoriles, sistemas agroforestales para café y cacao). 1.4 Regulación mejorada del flujo de agua en las áreas de intervención medida a través de mecanismos de gobernanza comunitaria	Servicios contractuales individuales	Contratación de Coordinador de Restauración -Asalariado	Contrato	1	\$ 32,762.98	\$ 32,762.98	01/09/2021	FIAES
	Servicios contractuales individuales	Contratación de Administrador Financiero - Asalariado	Contrato	1	\$ 21,925.12	\$ 21,925.12	01/09/2021	FIAES
	Servicios contractuales individuales	Contratación de servicios profesionales para Especialista del gestión del conocimiento - Honorarios	Contrato	1	\$ 6,365.00	\$ 6,365.00	10/01/2022	FIAES
2.1 Identificación y promoción de productos resilientes al clima para fortalecer los medios de vida	Servicios contractuales individuales	Contratación de Servicios Profesionales de Especialista para la promoción de productos resilientes al clima.	Contrato	1	\$ 23,641.20	\$ 23,641.20	20/12/2021	MARN/PNUD
2.2 Medios de vida adaptados al clima, introducidos a nuevos mercados de alto valor para generar alternativas económicas en la región	Servicios contractuales individuales	Contratación de Servicios Profesionales de Especialista para el análisis de mercados de alto valor para la generación de alternativas económicas.	Contrato	1	\$ 23,641.20	\$ 23,641.20	20/12/2021	MARN/PNUD
3.1. Capacidad y conocimiento generados para monitorear EbA y las intervenciones de restauración en el sur de Ahuachapán en los cuatro municipios.	Servicios contractuales individuales	Contratación de Servicios Profesionales de Especialista para el Levantamiento de información y análisis hidrológico e hidráulico las zonas de influencia del proyecto	Contrato	1	\$ 28,800.00	\$ 28,800.00	15/12/2021	MARN/PNUD
	Servicios contractuales individuales	Contratación de Servicios Profesionales de Especialista para la Selección, definición y desarrollo de Indicadores de monitoreo asociados a acciones de restauración y medición de resiliencia climática	Contrato	1	\$ 27,600.00	\$ 27,600.00	15/12/2021	MARN/PNUD
	Servicios contractuales individuales	Contratación de Servicios Profesionales de Especialista para la Creación y Desarrollo de dashboard de indicadores de monitoreo	Contrato	1	\$ 21,600.00	\$ 21,600.00	15/12/2021	MARN/PNUD
	Servicios contractuales individuales	Contratación de Servicios Profesionales de Especialista para Soporte y mantenimiento de las estaciones	Contrato	1	\$ 16,800.00	\$ 16,800.00	15/12/2021	MARN/PNUD
	Servicios contractuales individuales	Contratación de Servicios Profesionales de Especialista para Soporte y mantenimiento de las estaciones	Contrato	1	\$ 12,000.00	\$ 12,000.00	15/06/2022	MARN/PNUD
3.2. Mejora de la producción y la utilización de la información hidrológica y climática empleada por los actores de desarrollo local para la toma de decisiones.	Servicios contractuales individuales	Contratación de Servicios Profesionales de Especialista para el Desarrollo de productos para Atlas Climático	Contrato	1	\$ 14,400.00	\$ 14,400.00	15/12/2021	MARN/PNUD
4.1 Capacidades técnicas establecidas de gobernanza municipal para integrar información y promover acciones concertadas para la adaptación;	Servicios contractuales individuales	Contratación de Servicios Profesionales de Especialista para Coordinación y gobernanza.	Contrato	1	\$ 40,000.00	\$ 40,000.00	20/12/2021	MARN/PNUD
4.3 Capacidades mejoradas en las organizaciones locales para articular acciones y movilizar financiamiento para la Adaptación Basada en Ecosistemas	Servicios contractuales individuales	Contratación de Servicios Profesionales de Oficial de enlace comunitario	Contrato	1	\$ 25,000.00	\$ 25,000.00	20/12/2021	MARN/PNUD
Gestión del Proyecto	Servicios contractuales individuales	Contratación de servicios profesionales de Coordinación del proyecto	Contrato	1	\$ 50,000.00	\$ 50,000.00	11/06/2021	MARN/PNUD
	Servicios contractuales individuales	Contratación de servicios profesionales de Administrador Financiero del proyecto	Contrato	1	\$ 30,000.00	\$ 30,000.00	01/10/2021	MARN/PNUD

6.3. Plan de Contrataciones o Reclutamiento del año 1 (junio 2021 a mayo 2022), se contrató a la Gerente del Proyecto en el mes de junio 2021 y se inicia el proceso de reclutamiento del personal encargado de la administración y finanzas del Proyecto Ahuachapán; así como la solicitud de la contratación del Coordinador de Gobernanza y del Oficial de Enlace Comunitario que integran el equipo de Gestión del Proyecto (PMU). El resto del personal a contratar como el equipo técnico del componente tres, se preparan los TDR de los mismos. FIAES también contrata personal para la coordinación del Proyecto y para el área administrativa financiera del Proyecto, con fondos propios, porque aún no percibe el desembolso del presupuesto asignado en el componente 1. FIAES cuenta con una oficina en Sonsonate que será la base del Proyecto y es donde están instalados el personal contratado para el Proyecto.

6.4. Plan Operativo de actividades y Resultado del año 1 (junio 2021 a mayo 2022):

COMPONENTE 1		Adaptación basada en ecosistemas x gestión productiva y restauración del paisaje
Producto	Presupuesto primer año	Resultado del año
Resultado 1.1.	42,918.75	Formulación de Planes comunitario
Resultado 1.2.	41,221.22	50 has de bosque ribereño
Resultado 1.3.	263,727.60	64 has agrosilvopastoril
Resultado 1.4.	16,113.28	Jornadas de capacitaciones
Total	363,988.83 US\$	

COMPONENTE 2		Productos diversificados : promoción de productos resilientes al clima y generar alternativas económicas
Producto	Presupuesto primer año	Resultado del año
Resultado 2.1	84,000.00	Evaluar el conocimiento local sobre mejores prácticas, productos alternativos y semillas resilientes
Resultado 2.2.	25,000.00	Estudios de mercado productos, sostenibilidad y medios de vida
TOTAL	109,282.40 US\$	

COMPONENTE 3**Capacidad mejorada para el observatorio ambiental y generación de productos climáticos**

Producto	Presupuesto primer año	Resultado del año
Resultado 3.1.	54,600.00	Capacidad y conocimiento
Resultado 3.2.	362,250.00	Información hidrológica y climática compra de equipo y monitoreo
TOTAL	416,850.00	

COMPONENTE 4**Municipios con capacidad para evaluar información técnica y gestionar el cambio climático**

Producto	Presupuesto primer año	Resultado del año
Resultado 4.1.	8,000.00	Análisis de género en Ahuachapán Sur
Resultado 4.2.	76,160.00	Capacitaciones orientadas a crear comité técnico Asesor del territorio
Resultado 4.3.	95,800.00	Contratación de empresas para hacer estudios de vulnerabilidad climática y 4 municipios beneficiados en herramientas de planificación y gestión de fondos internacionales.
TOTAL	179,960.00 US\$	
Unidad de Proyecto	US\$122,300.00	Contratación de personal de equipo técnico de la Unidad y sus respectivas estaciones de trabajo.

El presupuesto Total del Proyecto se detalla a continuación para cada componente y para la unidad de gestión del Proyecto Ahuachapán Sur (PMU); Aclarando que en el primer año, el componente uno es ejecutado por FIAES y tiene como principal ejecución el presupuesto de las subvenciones para los planes comunitarios de restauración y en el Taller de planificación realizado en el mes de diciembre 2021, se realiza la primer convocatoria para los interesados en participar en los planes comunitarios de restauración; en dicho Taller estuvieron presentes representantes de las principales organizaciones de los cuatro municipios de Ahuachapán Sur y sus Unidades ambientales respectivas. Igualmente, en el componente tres que es ejecutado por MARN-Dirección de Observatorio Ambiental y Amenazas (DOA), se encuentra la principal ejecución del año en la compra de equipo y la contratación del personal técnico operativo por lo que se esta formulando las especificaciones técnicas y los TDR del personal, para ingresar en el primer trimestre del año 2022, la solicitud a PNUD para la compra y la contratación del personal para el componente 3. Estando pendiente para la unidad de gestión (PMU) la contratación del personal de gobernanza y el oficial de enlace comunitario que fueron ingresados en el mes de octubre del año 2021. Las diferentes contrataciones de organizaciones locales como ONGs o bien empresas a contratar para el año dos y cuatro del Proyecto, requiere estén presentes los encargados de dichos componentes y que aún no han sido contratados, refiriéndonos al coordinador de gobernanza del componente cuatro y el oficial de enlace comunitario del componente dos y uno; así mismo se reprograman dichas contrataciones para el semestre enero a mayo 2022 debido a que los procesos de PNUD implican períodos de dos a cuatro meses. A continuación, el detalle de presupuesto por componente para la totalidad del Proyecto.

COMPONENTES DEL PROYECTO

COMPONENTE 1	✓ Aumento en la resiliencia al cambio climático a través de la adaptación basada en ecosistemas.	\$4,474,068.36	Subvenciones \$4,092,855.36
COMPONENTE 2	✓ Medios de vida alternativos y adaptados.	\$1,086,300.00	
COMPONENTE 3	✓ Monitoreo climático e hidrológico regional para la planificación de la adaptación.	\$876,650.00	
COMPONENTE 4	✓ Fortalecimiento de la coordinación interinstitucional y de la gobernanza local	\$758,900.00	
	✓ Unidad de proyecto	\$623,900.00	
		\$7,819,818.36	 ADAPTATION FUND

7. Riesgos

Evaluación de los posibles Riesgos Sociales y Ambientales que pueden afectar al Proyecto y fueron expresados en los Talleres de inicio y se detallan en el cuadro siguiente:

Tipo de Riesgo	Posible Riesgo	Descripción del posible impacto
Social y Ambiental	Las tormentas tropicales que se presenten en la región de Ahuachapán sur, generan atrasos en la implementación de los planes comunitarios de restauración pues posiblemente hay que reponer	El impacto de las tormentas afecta los medios de vida de los comunitarios que estén desarrollando un plan comunitario de restauración, pues al perder sus cultivos y árboles, se genera una necesidad de reemplazar nuevamente lo perdido y

	<p>infraestructura o reponer árboles, cultivos, y pérdida de suelos.</p> <p>La pregunta es si el Proyecto considera una reinversión en los lugares de desastres por eventos climáticos por lluvia o por sequía o plagas.</p>	<p>significa que se atrasa el proceso de restauración comunitaria además de que significa una nueva reinversión.</p>
Social y Ambiental	<p>La presencia de sequía durante la vida del Proyecto también generará pérdidas en la economía familiar y en la región.</p>	<p>El proyecto va a promover el uso de semillas nativas resilientes a la sequía y procurara establecer bancos de semillas, considerando el saber de la gente.</p>
Social	<p>El enfoque de cuencas hidrográficas en la toma de decisiones para los planes comunitarios de restauración debe de considerar las comunidades de la cuenca alta de Ahuachapán Sur correspondientes al Municipio de Tacuba que no está incluido entre los Municipios de incidencia del Proyecto.</p>	<p>El parte agua de la cuenca alta corresponde al municipio de Tacuba.</p>
Social	<p>La plataforma de la Microregión de Ahuachapán Sur, estaba integrado por un equipo técnico de las diferentes municipalidades de San Pedro Puxtla, Jujutla, Guaymango y San Francisco Menéndez. Ha desaparecido debido a la falta de fondos de los gobiernos municipales para darle continuidad.</p>	<p>El Comité Asesor Local (COAL) es actualmente una plataforma que aglutina a diferentes sectores organizados de la sociedad civil local y están presentes en ella los diferentes actores locales y gremios asociados en cooperativas y otras formas de organización como asociaciones de desarrollo comunitario (ADESCO), el COAL es la principal plataforma de dialogo de los diferentes miembros del Proyecto.</p> <p>Esta es la plataforma social que se está integrando al Proyecto en lugar de la Microrregión de Ahuachapán Sur. Esta plataforma es de la sociedad civil y no depende de los gobiernos municipales.</p>
Social	<p>La seguridad personal y el acceso a los lugares es otro riesgo para el equipo técnico que ejecute acciones en la región, sobre todo en la parte de la cuenca alta que corresponde a la zona media de San Francisco Menéndez y en la zona alta de Tacuba.</p>	<p>La coordinación con los actores locales y la PNC de medio ambiente, es importante para cuando se visiten los lugares que son inseguros, de ahí la importancia de considerar tener contratado equipo técnico local conocedores de la gente, sus costumbres y forma de llegar a los sitios.</p>
Social	<p>El mapeo actual del proyecto ha identificado una población auto designada como indígena en el municipio de Tacuba en la Cuenca Alta de “Cara Sucia - San Pedro de Belen” que deberán ser incluidos dentro del marco de proyecto para</p>	<p>En la reunión de Tacuba, se hicieron presentes el comité de pueblos indígenas de Tacuba y externaron su solicitud de ser incluidos en el Proyecto. Se debe de hacer una encuesta y análisis donde se identifiquen grupos para tomar las medidas adecuadas para su participación. Las mujeres indígenas</p>

	asegurar que no se vean excluidos de los beneficios del proyecto.	también mostraron su interés de ser incluidas.
--	---	--

7.1. Limitantes

Tipo de Actividad	Limitante	Resultado
1. Taller de Inicio	El Virus covid19 limito a 3 los talleres presenciales y se hicieron 2 virtuales.	Consulta participativa sobre el Proyecto a los actores locales.
2. Informe de inicio	Documento en español y traducido al inglés	Documento en inglés remitido a PNUD y FA central en Europa y presentado a MARN.
3. Presupuesto ajustado anual y plurianual	Debido a la situación de pandemia, se reajustó el presupuesto	Plan plurianual y Plan anual incluido en Atlas y en PIMS.
4. Plan de compras y contrataciones	Definir las especificaciones técnicas para las compras de equipo y los TOR del personal a contratar.	Cuadro en excel de plurianual y del anual.
5. Convenio firmado MARN+FIAES	Observaciones Jurídicas que fueron superadas	Convenio firmado
6. Reuniones de Junta de Proyecto	Asistencia virtual de todos los miembros	Memoria de la primer reunión de Junta de Proyecto
7. Reuniones mensuales de equipo	Semanalmente hacer reunión.	Memoria de las reuniones.
8. Informes financieros y presupuesto	Contratar al Administrador Financiero	Solicitud ingresada a PNUD
9. Auditorías trimestre julio a sept21 10. Auditoría trimestre oct a dic 21		Documento de la auditoría con sus observaciones.
11. Compra de Equipo portátil	Especificaciones técnicas	Requerimiento a PNUD

7.2. Participación

La participación de las partes interesadas busca garantizar que se lleven a cabo de manera inclusiva, para asegurar una representación de todas las partes interesadas locales, incluyen comunidades, asociaciones de mujeres, jóvenes, y otros tipos de organizaciones existentes como las asociaciones de desarrollo comunitario y las juntas de agua. El siguiente cuadro detalla las organizaciones que actualmente se encuentran en la región sur de Ahuachapán y se describen las funciones en la implementación del Proyecto:

Organización	Funciones
Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales	<p>La Dirección de Ecosistemas y Biodiversidad es la encargada de la implementación del Proyecto, y se encargará de coordinar y formalizará colaboraciones mediante cartas de acuerdo.</p> <p>La Dirección del Observatorio Ambiental es parte del MARN y estará a cargo de la implementación del componente 3 del proyecto.</p>
Ministerio de Agricultura y Ganadería	<p>La Dirección General de Ordenamiento Forestal, Cuencas y Riegos estará a cargo de colaborar con personal técnico forestal y del banco de semillas forestales para el componente 1 y 2 del Proyecto.</p> <p>La Dirección del Centro Nacional de Tecnología Agropecuaria y Forestal “Enrique Álvarez Cordova” (CENTA), estará a cargo de apoyar el componente 2 del Proyecto con los paquetes tecnológicos y con la colaboración de extensión técnica a productores.</p>
Fondo de Iniciativa para Las Américas (FIAES)	<p>Es Responsable del Proyecto en el componente 1. Firma un convenio con MARN para administrar los fondos de subvenciones a pequeñas donaciones del Plan de restauración comunitaria. Es quién va a implementar las actividades de Restauración.</p>
ONGs locales y nacionales	<p>Participarán en los diferentes servicios que el Proyecto va a realizar, para la realización de sus diferentes componentes. Las organizaciones de la sociedad civil es la fortaleza del territorio pues actúan con conocimiento de la variedad de organizaciones y acciones realizadas en el tiempo y el éxito alcanzado.</p>
Unidades Ambientales Municipales	<p>Pertencen a las respectivas Alcaldías de la región sur de Ahuachapán, se encargan de la gobernanza local, además de ser referentes para acciones territoriales en sus respectivos municipios y ser gestores de proyectos ambientales.</p>
Asociaciones de productores, organizaciones de mujeres, juntas de agua, asociaciones de desarrollo comunitario, red de observadores locales.	<p>Son las diferentes organizaciones locales de hombres y mujeres locales y que inciden en sus respectivos caseríos y cantones. Participan en el Proyecto como beneficiarios del Proyecto en planificación, e implementación de planes de restauración comunitaria y en las diferentes jornadas de capacitaciones dirigidas a usuarios de diferentes lugares de territorio.</p>
Comité Asesor Local (COAL) de la RB Apaneca-Illamatepec y Comité RAMSAR	<p>Es una estructura delegada por el MARN para su funcionamiento en sus territorios, son plataformas sociales de gobernanza para el desarrollo de acciones coordinadas y ampliadas. Es sujeto beneficiario del Proyecto y tiene capacidad de convocatoria en el territorio.</p>

Las Plataformas de participación en la ejecución del Proyecto, se realizan en:

a) **El taller de inicio** que se llevó a cabo en los primeros meses del Proyecto de junio a septiembre 2021; también se hizo la primera reunión de Junta Directiva en el mes de julio 2021.

b) **Las actividades de restauración del Proyecto** se basará en los planes comunitarios de restauración e implica una convocatoria, un proceso de capacitación y un proceso de participación de todos los sectores, y un proceso de selección; para su posterior implementación y seguimiento mediante procesos de fortalecimiento del conocimiento;

c) **El plan de adaptación local** que se encuentra en el componente 4, es dirigido a los municipios de la región de Ahuachapán sur (San Pedro Puxtla, San Francisco Menéndez, Jujutla, Guaymango, Tacuba); esto implica un mecanismo de coordinación y actividades de coordinación interinstitucional para fortalecer la capacidad de gestión e inversión;

d) **Otras plataformas de participación** y consulta es el **Consejo Asesor Técnico** a nivel nacional y/o Territorial (TAC) y también el **Comité Asesor Local conocido como COAL**, además de los diferentes comités que se van a formar en el proyecto durante su ejecución como es el caso del **comité técnico de mercadeo y diversificación de medios de vida** en donde participan hombres y mujeres organizados en asociaciones.

7.3. Salvaguardas sociales y ambientales

Es relevante hacer mención de las comunidades indígenas presentes en la cuenca alta de Cara Sucia – San Pedro Belén, son poblados del municipio de Tacuba pero que habitan en “el parte agua de la Cuenca”, que colinda con el Municipio de San Francisco Menéndez; durante el mapeo de actores, se indicó que no había una comunidad indígena en San Francisco Menéndez. Se van a incluir las medidas de mitigación en la actualización del SESP y del Plan de Manejo del Proyecto.

En el cuadro siguiente se describen las salvaguardas y el cumplimiento en este período:

SES PNUD	Descripción	Medidas de mitigación	Actividad realizada
1. Derechos Humanos	Participación de las partes interesadas locales y de los grupos vulnerables, su participación en toma de decisiones y que los beneficios se compartan.	a) Convocatorias amplias que lleguen a todos. b) Plan de participación. c) Registro de quejas y Resoluciones. d) medios de comunicación difundiendo información	* Talleres de Inicio de junio a septiembre 2021. ** Talleres de planificación con actores locales en diciembre 2021. ***Junta de Proyecto en julio 2021

SES del PNUD	Descripción	Medidas de mitigación	Actividad realizada
2. Equidad de género y empoderamiento de las mujeres.	Participación de las mujeres en toma de decisiones y en planes comunitarios de restauración.	a) Plan de acción de género. b) Diagnósticos de Género. c) Desglosar número de mujeres participando en el Proyecto.	En el Taller de planificación de diciembre 2021 se contó con la participación de mujeres organizadas de Guaymango, Jujutla y del consejo de San Francisco Menéndez, Tacuba, San Pedro Puxtla.
3. Conservación de la biodiversidad y manejo de recursos naturales	Riesgo identificado en la utilización de especies exóticas y la funcionalidad del ecosistema se vea afectado.	a) Recopilar conocimientos locales de especies nativas resilientes. b) Garantizar la calidad de la semilla y acceso a la semilla con bancos de semillas.	
4. Pueblos indígenas	Pueblos indígenas sean excluidos de las actividades del Proyecto.	a) Plan de participación de los pueblos indígenas b) Encuesta donde se identifiquen.	Participación del Consejo de pueblos indígenas de Tacuba en Taller de Inicio.
5. Prevención de contaminación	Pesticidas pueden ser utilizados en los sistemas agroforestales.	a) Adoptar técnicas agrícolas sostenibles con el ambiente en los planes de restauración.	

8. LECCIONES APRENDIDAS

- 8.1. El Comité Asesor Local (COAL)** es una plataforma social que integra a diferentes sectores de la sociedad civil organizada de la cuenca alta, media y baja (costera) de cuatro municipios de la región de Ahuachapán sur. Por lo tanto, es importante coordinar acciones de participación mediante sus diferentes planes operativos de acuerdo al sector de la costa que trabajan y también el sector de la montaña cuenca arriba. La necesidad de realizar reuniones informativas y aclaratorias sobre el Proyecto Ahuachapán Sur se harán para el semestre de enero a mayo 2022 a fin de aclarar las interrogantes que no se llenaron en los talleres de Inicio y establecer su participación en el componente correspondiente del Proyecto, tal como su participación en la Junta del proyecto Ahuachapán Sur.
- 8.2.** La intervención de **diferentes cooperantes** en el territorio de Ahuachapán Sur obliga a coordinar acciones para no duplicar esfuerzos y fue posible el primer Taller de

planificación y coordinación entre los cooperantes presentes en el territorio como UICN, GIZ, FIAES y otras ONGs locales como Fundesyram, PRISMA, y la Reserva de La Biosfera Apaneca-Illamatepec y los actores organizados en los diferentes temas de trabajo desde la cuenca alta hasta la costa. Así como la integración de las asociaciones de mujeres presentes en los cuatro municipios de Ahuachapán Sur.

- 8.3. La oportunidad para fortalecer a las **empresas locales** o bien de ONG locales, con la inclusión de sus equipos técnicos en consultorías de los diferentes componentes del proyecto a fin de promover la capacidad técnica a través de este proyecto y de abrir espacios para la ejecución de diferentes estudios del Proyecto en sus diferentes componente, se realizarán visitas a sus respectivas oficinas locales para aclarar dudas e invitarlos a participar activamente, se harán las reuniones informativas en el semestre de enero a mayo 2022.
- 8.4. **La educación y la promoción** de las acciones de los mecanismos de gobernanza a nivel municipal y en el territorio de Ahuachapán sur requiere de un plan de comunicación a realizarse a través de los medios de comunicación más frecuentemente escuchados en Ahuachapán (redes sociales, radios comunitarias, televisión local, y otros medios existentes de mayor audiencia en el departamento de Ahuachapán y Sonsonate).
- 8.5. **La inclusión de un grupo** no determinado de **poblado indígena** presente en Tacuba, va a ser incorporado al Proyecto como cuenca alta del Municipio de San Francisco Menéndez, ya que es parte de la cuenca hidrográfica de Cara Sucia-San Pedro Belén de la región sur de Ahuachapán. Se va a concretizar reuniones informativas con el consejo de pueblos y con el Alcalde de Tacuba a fin de contestar las interrogantes y conocer sus procesos de toma de decisiones y estructura organizativas. Las áreas naturales protegidas de Ahuachapán Sur requieren de especial atención en el plan de adaptación bajo un enfoque de funcionalidad de sus ecosistemas y el impacto del cambio climático en sus servicios ecosistémicos presentes y a futuro. Por lo tanto será necesario coordinar acciones de acompañamiento a las ANP y a los Humedales del Sitio Ramsar en sus planes operativos y sus monitoreos de biodiversidad y de sus recursos hídricos, apoyando los talleres de planificación operativos de la unidad técnica y de guardarecursos del área de conservación El Imposible-Barra de Santiago.

9.CONCLUSION

El Proyecto Ahuachapán Sur inicia sus actividades con un proceso administrativo y financiero bajo la normativa y procesos de PNUD debido a que se firmó entre MARN y PNUD un acuerdo de Servicios para los temas de compras y contrataciones y otros que sean solicitados; los procesos administrativos de PNUD tanto para contrataciones de personal NPSA como para compras de equipos de mucho monto de dinero, requiere de procesos que están subordinados a otras unidades de trabajo de PNUD tales como Recursos Humanos y Unidad de contrataciones-adquisiciones, además de que responde al seguimiento presupuestario de ejecución de la oficina regional de PNUD ubicada en Panamá. Por lo tanto, los procesos internos administrativos requieren de procesos de hasta once pasos que limitan la ejecución expedita en el tiempo propuesto para la ejecución de los proyectos tal es el caso de las contrataciones y compras a realizar para el componente tres y para los procesos de subvenciones a realizar con el componente uno que ejecuta FIAES. El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales es el ejecutor e implementador del Proyecto a través de la Dirección de Ecosistema y Biodiversidad (DEB) y toma decisiones en las diferentes etapas de desarrollo de las actividades relativas a los cuatro componentes sobre todo en el marco de desarrollo de planes de adaptación ante el cambio climático en los diferentes ecosistemas naturales y agrícolas productivos de la región de Ahuachapán Sur. El MARN requiere la contratación del equipo técnico de la Unidad de Gestión a fin de cumplir los tiempos establecidos para el primer año porque de lo contrario se terminará el año uno con una baja ejecución presupuestaria y sin personal técnico operativo.

10-ANEXO: DOCUMENTOS DE RESPALDO

- A) MINUTAS MEMORIAS de Informe de Inicio y de reunion con RECLIMA
- B) Memoria del Taller de Planificación con los actores locales y cooperantes y la Primera Junta de Proyecto.
- C) ACTIVIDADES realizadas por FIAES en el semestre (julio a diciembre) del año 2021.

10.1. Minutas Memorias de los Talleres de Inicio y sus respectivos listados firmados.

10.1.1. Minuta Memoria

Fortaleciendo la resiliencia climática de comunidades rurales y de los ecosistemas en Ahuachapán sur, El Salvador

Tercer Taller de Inicio en Alcaldía de San Francisco Menéndez

Miércoles 01 de septiembre 2021

Award ID:	00112865
Output ID:	00111194
Título:	Fortaleciendo la resiliencia climática de comunidades rurales y de los ecosistemas en Ahuachapán sur, El Salvador
Socio para la implementación:	Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales
Fecha de inicio:	16 de junio 2021
Fecha de finalización:	16 de junio 2026
Presupuesto total:	USD\$ 7,819,818.36

Asistencia de:

Alcaldía de San Francisco Menéndez: Miguel Angel Tobar R. Concejal propietario; Remigio Morales Mejía es Concejal Propietario; Osmín A. Sanchez es Concejal; Martín Guardado es de Unidad Ambiental; Fredy Alexander Lima es de Unidad Ambiental de la Alcaldía.

FIAES: Mariano Alfonso Pacas; Alexander Zaldaña.

MARN: Maritza Guido Martínez de Proyecto Ahuachapán Sur.

- ❑ **AGENDA** **Hora: 3:00 a 5:00 pm**
- ❑ 1. Presentación de los miembros del Consejo Municipal de San Francisco Menéndez, Bienvenida y palabras de apertura por Maritza Guido y Mariano Pacas.
- ❑ 2. Exposición del Proyecto de Ahuachapán Sur entre Maritza Guido y Alexander Zaldaña.

- ❑ **Desarrollo de la reunión**
- ❑ **Comentarios a la presentación general del Proyecto:**
- ❑ El señor Remigio Morales, miembro del consejo de la Alcaldía, muestra interés en estar participando y solicita que para las futuras reuniones se establezca el contacto con la unidad ambiental de la Alcaldía (Fredy y Martín) para que les avisen a ellos de las reuniones y se hagan en ese mismo salón usos múltiples de la Alcaldía.
- ❑ El señor Miguel Angel Tobar expresa que, si están muy interesados en participar en las actividades de planificación para los proyectos de planes de restauración comunitarios, pues ellos conocen a la gente y conocen los lugares donde más se requiere atención de restauración.
- ❑ El señor Martín Guardado expresa que ya se están realizando actividades de coordinación con Alexander de FIAES para presentar el proyecto de Ahuachapán sur a la mesa agropecuaria municipal para que se conozca el Proyecto y además los diferentes actores estén informados pues ahí se concentran la mayoría de los sectores del agro y del sector ganadero. Se esta coordinando la introducción del Proyecto Ahuachapán Sur a la mesa.
- ❑ El señor Fredy Lima también expresó que como unidad ambiental están sumamente interesados en participar e incluir jóvenes locales para que se integren en las jornadas de capacitación que se realicen y para que se fortalezca la unidad ambiental.
- ❑ Mariano Pacas de FIAES y Alexander Zaldaña, expresan que es importante que la Alcaldía Municipal y su consejo se integren al Proyecto pues es la acción directa sobre el territorio del Municipio y sobre las áreas que están más susceptibles a los impactos del clima, tanto en la cuenca arriba, en la media y en la baja que corresponde a los humedales. Los medios de vida indica Mariano son los que principalmente se verán beneficiados pues van a mostrar al agricultor que en un área pequeña puede generar ingresos significativos para su familia y para el mercado local.
- ❑ Se recomienda que para las próximas reuniones de Junta de proyecto se puedan realizar en la Alcaldía de San Francisco Menéndez, cuando sean presenciales y también las virtuales, para que estén varios miembros del consejo municipal presentes y participando.

ACUERDOS:

- ❑ a) Los actuales concejales del gobierno municipal darán a conocer al señor alcalde y demás miembros del consejo lo que significa el Proyecto para el Municipio y la importancia de incluirlo en sus agendas de trabajo.
- ❑ b) Se acuerda que para las próximas reuniones presenciales o virtuales que se vayan a realizar se coordine con la unidad ambiental para coordinarlas y con el secretario del consejo municipal.
- ❑ c) La unidad ambiental municipal (UAM) de la Alcaldía de San Francisco Menéndez es el designado por el señor alcalde para integrarse al proyecto en sus acciones locales y en la planificación, así como informar a Consejo Municipal y al señor alcalde.
- ❑ Listado de asistencia
- ❑ Fotos

Listado de Asistencia a Taller de Inicio a la Alcaldía de San Francisco Menéndez, 01 de septiembre 2021 se anexa a continuación:

Proyecto Fortaleciendo la Resiliencia climática de comunidades rurales y de los ecosistemas en Ahuachapán
Sur El Salvador

Rancho Consejo Municipal de Alcaldía de San Francisco Menéndez
 Fecha: 1 de septiembre de 2021

Hora: 3:00 pm



No	Nombre	Cargo	Teléfono	Email	Firma
1	Yguel Angel Tobar R.	Concejal P.	76276778		
2	Juan Carlos Morales M.	Com edil P	6125374		
3	Mariana Alfaro Pizarro	Gerente Técnica	77464510	mariana.alfaro@pncas.org.sv	
4	Martin Conrado	Unidad Ambiental	70006448 - 70006448		
5	Freddy Alexander Lino	Unidad Ambiental	61796902	director@mguidom.com	
6	MARILIA GONDO M				
7	Alexander Zúñiga	Coordinador Comité FIAS	79321958	alexander.zuniga@ecies.org.sv	
8	Samir Sanchez	Concejal	6181113		
9					
10					

Taller de inicio con miembros del consejo municipal y unidad ambiental de San Francisco Menéndez 01 de septiembre 2021



Fuente: Mguidom

10.1.2. Minuta Memoria
Fortaleciendo la resiliencia climática de comunidades rurales y de los ecosistemas en
Ahuachapán sur, El Salvador
Cuarto Taller de inicio de Proyecto de forma presencial
1 de julio 2021 en Tacuba

Award ID:	00112865
Output ID:	00111194
Título:	Fortaleciendo la resiliencia climática de comunidades rurales y de los ecosistemas en Ahuachapán sur, El Salvador
Socio para la implementación:	Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales
Fecha de inicio:	16 de junio 2021
Fecha de finalización:	16 de junio 2026
Presupuesto total:	USD\$ 7,819,818.36

Asistencia:

MARN: Gabriel Cortez, Griselda Barrera, Miguel Angel Calderón, Hazel Saldaña, Ricardo Abarca,

FIAES: Alexander Zaldaña, Mariano Pacas, Reina Teban,

PNUD: Ryna Avila, Maritza Guido Martínez

MAG: José Rodríguez de Centa Tacuba

FUNDESYRAM: Pedro Matamoros, Nelson R. Flores,

Alcaldía Tacuba: Ana Fermín, Julio Alfredo Díaz Galicia, Alcalde de Tacuba Luis Carlos Milla García, Edwin Roberto Castro, Luis Saldaña y Mario Campos de Cruz Roja

EMSAGUAT: Francisco Antonio Salazar, Salvador Mendoza, Roni Edgardo Hidalgo, José Remberto Rumaldo, Oscar Armando García, Juan Elías Martínez García, Ana Patricia Chávez García, Geovanny Martínez Pérez,

ACAPAVIS: Evelyn Castillo, Antonio Pinto López, Patricia Maribel Godínez, Juan Francisco Barrientos, Griselda Marilin Brizuela,

ASDERAT: Santos Mauricio Escobar, José Santos Gómez,

AMBAS: Eder Caceros,

ADESCO El Níspero: Celia Veronica García,

ADESCO EL Sincuyo: Vilma Elizabeth García,

AGENDA del Taller de Inicio en Municipio de Tacuba, Dpto. de Ahuachapán

FECHA: Jueves 1 de julio 2021

HORA: 8:30 am a 2:00 pm

LUGAR: Tacuba, Residencia o Finca Las Nubes, Barrio San Nicolás, séptima calle oriente final y cuarta avenida sur, atrás de restaurante Miraflores, Tacuba, Ahuachapán.

AGENDA

Horario	Tema	Responsable
8:30 am	Registro de los participantes	MARN
8:45 am	Bienvenida	Alcalde de Tacuba
8:55 am	Palabras de apertura e inicio	Gabriel Cortez y Ryna Avila
9:05 am	Presentación del COAL	Presidente del COAL
9:15 am	Presentación de Consejo Ciudadano de Pueblos de Tacuba	Leonel García
9:25 am	Exposición del Proyecto: Justificación, componentes, arreglos de implementación, Presupuesto, Plan operativo año uno, involucramiento de actores.	Maritza Guido Mariano Pacas (FIAES) Carolina Rivas (MARN)
10:15 am	Presencia de Proyectos en Ahuachapán Sur	Mariano Pacas (FIAES)
10: 45	Refrigerio	Las Nubes
11:00 am	Marco de resultados Exposición de Salvaguardas y Riesgos Plan de Gestión Social y Ambiental	Ryna Avila (PNUD)
12:00 pm	Preguntas y Respuestas	MARN
12:30 pm	Palabras de cierre y Acuerdos	Presidente COAL
12:45 pm	Almuerzo	Las Nubes

❑ ***Desarrollo del Taller:***

- ❑ 1. *Exposición de presentación de Pueblos indígenas de Tacuba por Leonel García.*
- ❑ 2. *Exposición del Proyecto Ahuachapán Sur por Maritza Guido*
- ❑ 3. *Exposición COAL por Presidente del COAL Oscar Escobar Méndez*
- ❑ 4. *Exposición de Marco de Resultados, Salvaguardas, Riesgos y plan de gestión social y Ambiental por Ryna Avila*
- ❑ 5. *Intervención del Alcalde de Tacuba Luis Carlos Milla García.*
- ❑ ***Comentarios a las exposiciones de los participantes:***
- ❑ ***a) Comentario para los componentes del Proyecto:***
- ❑ *a.1. El Proyecto tiene un enfoque de cultura pues incluye la participación de la gente y de los pueblos indígenas desde su inicio.*

- ❑ a.2. El enfoque del proyecto permite construir conocimiento y no es verticalista, pues incluye el conocimiento ancestral de los pueblos indígenas en cuanto a sus saberes en semillas y plantas.
- ❑ a.3. Es interesante poder participar en el conocimiento de la meteorología del componente tres del Proyecto y vincularlo con los conocimientos ancestrales que tienen de los movimientos astronómicos.
- ❑ a.4. Se considera que parte del Proyecto de Ahuachapán sur es la parte alta de Tacuba que corresponde al parte agua de la cuenca hacia San Francisco Menéndez, pues hay caseríos como Agua Fría que son de Tacuba pero están hacia la cuenca que baja hacia San Francisco Menéndez.
- ❑ a.5. La seguridad alimentaria es importante por lo tanto es importante garantizar la tenencia de la tierra en manos de los pueblos indígenas a fin de incluirlos como propietarios. La Alcaldía va a comprar tierras para que los trabajen los pueblos indígenas que viven en Tacuba.
- ❑ a.6. Se debe de incluir en el marco lógico del Proyecto a los pueblos indígenas de Tacuba.
- ❑ a.7. Se sugiere que los “bancos de semillas”, sean llamados “casas de semilla”s y círculos de cuidadores serán los encargados de velar por su cuidado y protección. Se espera que los incluyan en esas capacitaciones y búsqueda.
- ❑ a.8. Se debe de incluir en el Proyecto la presencia de los caficultores mediante el Consejo Salvadoreño localmente.
- ❑ a.9. En los indicadores de riesgos se tienen que incluir:
- ❑ a.9.1.) Sitios sagrados y sitios arqueológicos que se encuentran en la región de Ahuachapán Sur;
- ❑ a.9.2.) Que no se promuevan prácticas que provocan erosión, como esta ocurriendo con la introducción del café que se anda incentivando por otros proyectos;
- ❑ a.9.3.) El covid 19 es un riesgo muy importante pues impide la obtención de productos y materiales para continuar los cultivos tradicionales;
- ❑ a.9.4.) Los deslizamientos de suelos de laderas o pendientes muy inclinadas y que no tiene cobertura boscosa es un serio problema en Tacuba;
- ❑ a.9.5.) El acceso de conectividad a los caseríos más retirados limita la introducción de tecnología sostenible en esos caseríos e impide el desarrollo de los pobladores que habitan en esos caseríos inaccesibles;
- ❑ a.9.6.) Las oportunidades de capacitaciones y adquirir conocimientos no debe de tener límites para adquirirlas por lo que debe de ser requisito saber leer y escribir, liderazgo, y con experiencia en los temas a trabajar.
- ❑ a.9.7.) Los pueblos indígenas trabajan la tierra a nivel familiar y todos los miembros de la familia deben de ser capacitados (hombres y mujeres), no se debe de excluir a la mujer y a los jóvenes.
- ❑ a.9.8.) La tenencia de la tierra está bajo la potestad de los hombres y por ello las mujeres son excluidas para participar en capacitaciones y adquirir destrezas en el manejo de los cultivos.
- ❑ **Acuerdos:**
- ❑ 1. Se está conforme con las actividades y componentes a ejecutar del Proyecto para el año 1 y para los siguientes años.
- ❑ 2. Se esperará que los pueblos indígenas de Tacuba sean incluidos en los cuatro componentes del Proyecto Ahuachapán Sur y que también se incluyan sus conocimientos ancestrales en la ejecución del mismo.

- 3. Considerar incluir los beneficiarios de los Proyectos actuales que en el territorio van a finalizar en los próximos meses, para que sus beneficiarios sean incluidos en los planes comunitarios de restauración para dar sostenibilidad a lo que han venido practicando de sistemas productivos diversificados.

Listado de asistencias a Taller de inicio presencial en TACUBA

#1

Proyecto: "Fortaleciendo la resiliencia climática de comunidades rurales y de los ecosistemas en Ahuachapán-Sur, El Salvador"

Junio 01 de julio 2021 - PNUD



 Oficina de las Naciones Unidas
 y los Países Bajos

Hora: 8:30 am a 1:00 media día
 Tacuba, Residencia o Finca Las Nubes, Barrio San Nicolás, séptima calle oriente final y cuarta avenida sur, atrás de Restaurante Miraflores, Tacuba, Ahuachapán.

No	Nombre	Organización local	Teléfono	Firma
1	Pedro Malamoras	FUNDESURAM	7296-6669	<i>[Signature]</i>
2	Nelson R. Flores	FUNDESURAM	70421011	<i>[Signature]</i>
3	Berta Alicia Rosales	consejo com. 50. CIV. dadano	72335263	<i>[Signature]</i>
4	Quilda Guana	DOACM/MARN	7910-2890	<i>[Signature]</i>
5	Ariano Xibaca	MARN	73568998	<i>[Signature]</i>
6	Miguel Angel Catalan	MARN	7206-7288	<i>[Signature]</i>
7	Hazel Eliset Saldaña	MARN	7320-7326	<i>[Signature]</i>
8	Jose Perdomo	Moadin	70608154	<i>[Signature]</i>
9	Jose Elycebi Moran	Asocce	79881618	<i>[Signature]</i>
10	Francisco Antonio Salas	EMSAQUAT	74543426	<i>[Signature]</i>

#2

Proyecto: "Fortaleciendo la resiliencia climática de comunidades rurales y de los ecosistemas en Ahuachapán-Sur, El Salvador"

Junio 01 de julio 2021 - PNUD



 Oficina de las Naciones Unidas
 y los Países Bajos

Hora: 8:30 am a 1:00 media día
 Tacuba, Residencia o Finca Las Nubes, Barrio San Nicolás, séptima calle oriente final y cuarta avenida sur, atrás de Restaurante Miraflores, Tacuba, Ahuachapán.

No	Nombre	Organización local	Teléfono	Firma
1	Salvador Mendoza M.	ENSAPUEI	74791404	<i>[Signature]</i>
2	Ron: Edgardo Hidalgo	EMSAENAT	77867995	<i>[Signature]</i>
3	Berica Taban Magaña	FIAES	701-1761	<i>[Signature]</i>
4	Maritza Guido Matij	UANI/PUUD/DEB	78606022	<i>[Signature]</i>
5	Mariano Pacay	FIAES	017313082	<i>[Signature]</i>
6	Jose Rodriguez	CENTA	79455010	<i>[Signature]</i>
7	Felicto Garcia Garcia	consejo	78423017	<i>[Signature]</i>
8	Rosal Barbara Garcia	Consejo Indígena	75243521	<i>[Signature]</i>
9	Marguito Rivas	Consejo indígena	61788340	<i>[Signature]</i>
10	Milena Espinosa Rivas	Consejo indígena	74927361	<i>[Signature]</i>

#3

Proyecto: "Fortaleciendo la resiliencia climática de comunidades rurales y de los ecosistemas en Ahuachapán-Sur, El Salvador"

Jueves 01 de julio 2021 - PNUD

Hora: 8:30 am a 1:00 medio día
Tacuba, Residencia o Finca Las Nubes, Barrio San Nicolás, séptima calle oriente final y cuarta avenida sur, atrás de Restaurante Miraflores, Tacuba, Ahuachapán.


 Al servicio de las personas y las naciones

No	Nombre	Organización local	Teléfono	Firma
1	Luis Armando Melián	03044754-Q	60700214	<i>[Signature]</i>
2	Ulma Elizabeth García	El Sincuyo	75659996	<i>[Signature]</i>
3	Matilde Eloisa Hernández	El Rosario	76058158	MTD.H
4	José Remberto Ruvold	EMSAGUAT	79966631	<i>[Signature]</i>
5	Oscar Armando García	EMSAGUAT	74056521	<i>[Signature]</i>
6	Terribio González Hermon	EnsaGUAT	63052034	<i>[Signature]</i>
7	Juan Elias Martínez García	EMSAGUAT	8328-4702	JEM
8	Jorge Arturo Núñez	EMSAGUAT	77106493	<i>[Signature]</i>
9	Julio Alfredo Díaz Salazar	Aldaldia	7767673	<i>[Signature]</i>
10	Sanlos Mauricio Escobar	Asderat	72087728	<i>[Signature]</i>

#4

Proyecto: "Fortaleciendo la resiliencia climática de comunidades rurales y de los ecosistemas en Ahuachapán-Sur, El Salvador"

Jueves 01 de julio 2021 - PNUD

Hora: 8:30 am a 1:00 medio día
Tacuba, Residencia o Finca Las Nubes, Barrio San Nicolás, séptima calle oriente final y cuarta avenida sur, atrás de Restaurante Miraflores, Tacuba, Ahuachapán.


 Al servicio de las personas y las naciones

No	Nombre	Organización local	Teléfono	Firma
1	Ulma Elizabeth García	Comunidad originarias	71008881	<i>[Signature]</i>
2	Joaquín Salazar Vespert	consejo indígena	75557921	<i>[Signature]</i>
3	Jorge Humberto Ramos	consejo indígena	74257022	<i>[Signature]</i>
4	José Santos Gómez	ASDERAT	73483184	<i>[Signature]</i>
5	elia Verónica García	El Nispero	7002-8605	<i>[Signature]</i>
6	Alexander Zaldivia	FAES	79320458	<i>[Signature]</i>
7	Anaproticia Chavín García	ENSAGUAT	73158342	<i>[Signature]</i>
8	EDER CACERES	AMBAS.	7483-6261	<i>[Signature]</i>
9	Jeanvny Martínez Pérez	EMSAGUAT	2455-2433	<i>[Signature]</i>
10	Gabriel Cortez	HANU - DEB-AUP		<i>[Signature]</i>

#5

Proyecto: "Fortaleciendo la resiliencia climática de comunidades rurales y de los ecosistemas en Ahuachapán-Sur, El Salvador"

Jueves 01 de julio 2021 - PNUD

Hora: 8:30 am a 1:00 medio día
Tacuba, Residencia o Finca Las Nubes, Barrio San Nicolás, séptima calle oriente final y cuarta avenida sur, atrás de Restaurante Miraflores, Tacuba, Ahuachapán.



Al servicio
de las autoridades
y las naciones

No	Nombre	Organización local	Teléfono	Firma
1	Luis Carlos Milla Guevara	Alcalde Tacuba	79407414	[Firma]
2	Oscar Esobar Méndez	ACEPROS-COAL	7021514	[Firma]
3	Nicole M. Hernández	TXIS-MOCCA	3550-0123	[Firma]
4	Marela Borahona	MOCCA	76052467	[Firma]
5	Oscar Armando Castro	ACEPROS	79869167	[Firma]
6	Ryna Avila	PNUD		[Firma]
7	Julio Cesar Henríquez	PNUD	7724466	[Firma]
8	Edwin Roberto Castro	Alcalde	7798291	[Firma]
9	Luis Zaldívar	Tacuba	-	[Firma]
10	Mario Campos	CRUZ ROJA	-	[Firma]

Fotografía de Taller de inicio en TACUBA



10.1.3. Minuta Memoria
Fortaleciendo la resiliencia climática de comunidades rurales y de los ecosistemas en
Ahuachapán sur, El Salvador
Tercer Taller de Inicio presencial en San Francisco Menéndez
25 de junio 2021

Award ID:	00112865
Output ID:	00111194
Título:	Fortaleciendo la resiliencia climática de comunidades rurales y de los ecosistemas en Ahuachapán sur, El Salvador
Socio para la implementación:	Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales
Fecha de inicio:	16 de junio 2021
Fecha de finalización:	16 de junio 2026
Presupuesto total:	USD\$ 7,819,818.36

Asistencia:

MARN: Gabriel Cortez, Juan Antonio Velasquez, Carolina Rivas.

FIAES: Alexander Zaldaña, Mariano Pacas, Reina Teban,

PNUD: Ryna Avila, Maritza Guido Martínez

MAG: Mauricio Aníbal Mejía

ADESCOSAM: Rosendo Mata, Epifanio Pérez, Jorge Molina

ADESCO Tamacha: Calixto de la Cruz,

ADESCO Nuevo Amanecer: Miguel Angel Martínez

ADESCO El Refugio: Carlos Gilberto Ruiz Rivera

Asociación ACMA: Manuel de Jesús Figueroa, Rigoberto Monge,

2. Exposición del Proyecto de Ahuachapán Sur: Justificación, componentes, arreglos de implementación, Presupuesto, Plan Operativo año uno, involucramiento de actores.
3. Otros Proyectos en Terreno; exposición de Mariano Pacas.
4. Exposición de marco de resultados, salvaguardas y riesgos por Ryna Avila.

Desarrollo de la reunión

- ❑ **Comentarios a la presentación general del Proyecto:**
- ❑ El representante de la Asociación de Ganaderos (AGAS) intervino, observando su satisfacción de comprobar que MAG va participar y tener participación en el Proyecto.
- ❑ **En el componente 1, los comentarios fueron los siguientes:**
- ❑ El representante de ADESCOSAM, considera que en los planes comunitarios de restauración deben de incluirse a las mujeres y jóvenes, debe de haber un buen medio de comunicación que invite a los poblados a participar.
- ❑ El COAL es la estructura que aglutina a muchos actores locales. Se deben de incluir a todos los miembros de del COAL para la planificación y para las capacitaciones de forma que todos sepan los procesos que se estarán desarrollando en cada componente.
- ❑ El representante de ACEPROS considera que hay que incluir a los usuarios de otros proyectos que ya tienen experiencia y han demostrado presencia. Se debe definir un plan conjunto entre beneficiarios y FIAES para definir las áreas a reforestar.
- ❑ **No hubo comentarios para el componente 2 del Proyecto.**
- ❑ **En el componente 3 del Proyecto, los comentarios fueron los siguientes:**
- ❑ La asociación de ganaderos sugiere que las estaciones de meteorología y colecta de datos se deberían de distribuir por toda la región de Ahuachapán Sur, pues el monitoreo permanente indicará los cambios que se van a ir dando a través de los cinco años del Proyecto. También sugiere se debe de monitorear el recurso hídrico que es usado para riego, pues hay un descontrol en el uso del agua para riego. No se cuida el recurso hídrico.
- ❑ **No hubo comentarios para el componente cuatro.**
- ❑ **3. Otros proyectos en Territorio:** Exposición de FIAES sobre El Proyecto Verde Clima.
- ❑ **4. Exposición sobre Salvaguardas sociales y ambientales:**
- ❑ 4.1. PNUD es garante de la ejecución del Proyecto.
- ❑ 4.2. ¿Se podrán cumplir la meta de 65 planes comunitarios de restauración?
- ❑ 4.3. Se debe de fomentar crear un programa de incentivos para plantar árboles.
- ❑ 4.4. Se debe de incluir en el presupuesto del Proyecto todo un componente de educación ambiental en los cinco años de vida del Proyecto para sensibilizar a los pobladores de la región sur de Ahuachapán.
- ❑ **5. Exposición sobre el marco lógico del Proyecto Ahuachapán.**
- ❑ 5.1. Considerar los aforos de los ríos, pues los ríos ya no tienen agua en la región.
- ❑ **6. Exposición sobre los Riesgos del Proyecto:**
- ❑ 6.1. El Riesgo del Covid 19 es muy fuerte y puede provocar un receso nuevamente de actividades a nivel nacional.
- ❑ 6.2. El Riesgo de inundaciones en la zona baja de San Francisco Menéndez es muy alta con las lluvias de tormentas tropicales.
- ❑ 6.3. El Riesgo de seguridad por la presencia de delincuencia en la zona provoca migración.
- ❑ 6.4. El Riesgo de gente que no trabaja por la recepción de remesas del exterior.
- ❑ 6.5. El Riesgo de no aplicar a los proyectos de planes comunitarios de restauración por no tener terrenos con escritura y porque carecen de educación primaria básica para poder trabajar en el Proyecto.
- ❑ 6.6. El Riesgo de tener calles que no son accesibles y dejar el vehículo retirado del lugar de destino y se continua caminando.
- ❑ **7. Exposición sobre Estrategias de Mitigación**
- ❑ 7.1. Socializar y coordinar con los presidentes de las diferentes asociaciones comunitarias para divulgar y para que los jóvenes y hombres y mujeres de apenas sexto grado de educación primaria o menos, sean incluidos en las diferentes actividades de promoción.

- ❑ 7.2. Los planes comunitarios de restauración son también para las áreas dentro de san francisco Menéndez que son parte del corredor seco.
- ❑ 7.3. Los corredores biológicos deben de ser establecidos en los planes comunitarios de restauración pues la gente desconoce la razón de los mismos en el ecosistema y es necesario establecer capacitaciones en ese contexto.
- ❑ 7.4. El enfoque de cuenca es importante para trabajar todo el territorio.
- ❑ 7.5. Las comunidades que serán incluidas en los planes comunitarios de restauración se deben de seleccionar de forma participativa conjuntamente con el COAL.
- ❑ **Acuerdos:**
 - ❑ 1. Próxima reunión presencial es en Tacuba. Los miembros directivos del COAL van estar en esa reunión en Tacuba, llegará una comitiva.
 - ❑ 2. Los miembros del COAL representado por su presidente estará presente en la primera reunión de la Junta de Proyecto.
 - ❑ 3. Visitar a la Alcaldía de San Francisco Menéndez para invitar al Alcalde o bien a un representante del Consejo Municipal para que participe y haga presencia en las reuniones de planificación y seguimiento en el proyecto de Ahuachapán Sur y en la Junta de Proyecto. Lo hará el presidente del COAL y otros miembros del mismo.
 - ❑ 4. Si están de acuerdo con la ejecución del Proyecto y las actividades a realizar en el POA del año uno del Proyecto, así como en el presupuesto del mismo.

❑ **ANEXOS**

- ❑ **A-Fotografía de reunión presencial en San Francisco Menéndez**



#1

Proyecto: "Fortaleciendo la resiliencia climática de comunidades rurales y de los ecosistemas en Ahuachapán-Sur, El Salvador"

Viernes 25 de junio 2011 - PNUD

Hora: 9:00 am a 12:30 medio día
 Camión La Ceiba, Oficina de ADESCOM km 116,
 Lugar: Municipio de San Francisco Menéndez, carretera
 hacia La Hachadura, Ahuachapán


 Alianza
 de las personas
 por el planeta

No	Nombre	Organización local	Teléfono	Firma
1	Edicta Delacruz Soto	Tamachadana	6057800	
2	Miguel Angel Maitras Aguiar	Nueva Esperanza Refugio	61-6-334	
3	Carlos Gilberto Ruiz Rivera	ADESCO El Refugio	6195-0709	
4	Manuel de J. Trigueros	Asociación ACOMA	67791414	
5	Rigoberto Murga	Asociación RECAM	7079886	
6	Erwin Castillo	ACAPAVIS	7747-5729	
7	Mariana Pardo	FIAES	7748050	
8	Cobnuel Cortés O.	MARN	7609452	
9	Alfredo H. Guerra Gomez	AGAS. de RL	26061092	
10	Oscur Armando Castro	ACEFROS	77869167	

#2

Proyecto: "Fortaleciendo la resiliencia climática de comunidades rurales y de los ecosistemas en Ahuachapán-Sur, El Salvador"

Viernes 25 de junio 2011 - PNUD

Hora: 9:00 am a 12:30 medio día
 Camión La Ceiba, Oficina de ADESCOM km 116,
 Lugar: Municipio de San Francisco Menéndez, carretera
 hacia La Hachadura, Ahuachapán


 Alianza
 de las personas
 por el planeta

No	Nombre	Organización local	Teléfono	Firma
1	Juan Antonio Vasquez	GR. MARN	77461178	
2	Carolina Rivas	DOA-MARN	78564247	
3	Antonio pita Lopez	ACI PAVIS	7661923	
4	Martina Guiso Mantuy	MARN-DEB/PNUD	7800062	
5	Reina Teban	FIAES	7901-1261	
6	Alexander Zúñiga	FIAES	2952098	
7	Mauricio Amibul Mejia	GENTA	74865570	
8	ROSENDA MATA	ADECO SAM	78810047	
9	EDIFANIO PEREZ	ADECO SAM	7596 ⁵⁸⁰²	
10	Tanya Melina	ADECO SAM	73729519	

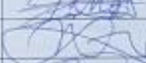
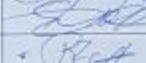
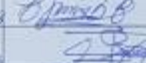
#3

Proyecto: "Fortaleciendo la resiliencia climática de comunidades rurales y de los ecosistemas en Ahuachapán-Sur, El Salvador"

Viernes 25 de junio 2011 - PNUD

Hora: 9:00 am a 12:30 medio día
 Cantón La Ceiba, Oficina de ADESCONE km 236.
 Lugar: Municipio de San Francisco Meréndez, carretera
 hacia La Viechadura, Ahuachapán.


 P
N
U
D
 Programa
 de las Naciones
 Unidas

No	Nombre	Organización local	Teléfono	Firma
1	Osceor Escobar Mendez	ACEPRA	7021500	
2	Patricia Muntel Cedrez	ACAPAVIS	7664-7471	
3	Rynca Avila	PNUD		
4	Eder Caceros	SMBAI	7473-6261	
5	Pero Aguilar Louco	SMBAI	71354172	
6	Wenceslao Rivas	PNEMA	7674208	
7	Carlos José de León	PRC-M.A.-SIB	74806089	
8	Juan Francisco Barrantes	ACAPAVIS	77406489	
9	Graciela Marlen Brizuela	ACAPAVIS	30553687	
10	Juan José Castillo	ADESCONE	77499089	

10.2. Minuta Memoria de la primera reunión de la Junta de Proyecto

Minuta Junta de Proyecto
Fortaleciendo la resiliencia climática de comunidades rurales y de los ecosistemas en
Ahuachapán sur, El Salvador
PNUD, jueves 29 de julio de 2021

Award ID:	00112865
Output ID:	00111194
Título:	Fortaleciendo la resiliencia climática de comunidades rurales y de los ecosistemas en Ahuachapán sur, El Salvador
Socio para la implementación:	Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales
Fecha de inicio:	16 de junio 2021
Fecha de finalización:	16 de junio 2026
Presupuesto total:	USD\$ 7,819,818.36

Asistentes:

MARN: Miguel Gallardo, Maritza Guido

MAG: Giosvany Oliva, Lucía Gómez

FIAES: Jorge Oviedo, Alexander Zaldaña, Mariano Pacas

Agenda

1. Responsabilidades de la Junta de Proyecto
 2. Presentación del Proyecto
 3. Plan de Trabajo Anual
 4. Acuerdos
- Desarrollo de la reunión**
 - Bienvenida**

El Señor Rafael Pleitez, Representante Residente Auxiliar del PNUD, saluda a los asistentes y brinda una breve explicación sobre el objetivo de la reunión, y que uno de los acuerdos al final de esta reunión directiva es que se inician las actividades e implementación del proyecto.

1. Responsabilidades de la Junta de Proyecto

La Junta de Proyecto tiene como responsabilidades las siguientes actividades:

- Tomar medidas correctivas para garantizar resultados deseados
- Proporcionar orientación y dirección generales al proyecto
- Abordar problemas, gestionar riesgos y acordar acciones de mitigación
- Acordar tolerancias dentro del parámetros establecidos entre PNUD-MARN
- Seguimiento y monitoreo de la cofinanciación, evaluaciones, informes anuales, seguimiento del proyecto
- Abordar quejas a nivel de proyecto
- Aprobar presupuestos, informe de inicio, revisiones de medio término y evaluación final
- Otras establecidas en el PRODOC

2. Presentación del proyecto y de los resultados del Taller de Inicio

La presentación dio inicio con una breve explicación del objetivo que persigue el Proyecto, el área geográfica de acción y de incidencia de este y su duración.

Las metas que persigue el proyecto son:

1. Al final del proyecto habrá 3,864 hectáreas de paisaje forestal estarán en restauración.
2. Diversificación de la agricultura y medios de vida locales
3. Información climática es accesible en los cuatro municipios de Ahuachapán Sur
4. Un plan de adaptación local desarrollado y simplificado en instrumentos de planificación municipal; en los 4 municipios del proyecto de Ahuachapán Sur

Estas metas se enmarcan en los siguientes componentes:

- a) **Aumento en la resiliencia al cambio climático a través de la adaptación basada en ecosistemas.** Es ejecutado por MARN-FIAES en San Francisco Menéndez en coordinación con asociaciones productivas, juntas de agua, cooperativas de pescadores, asociaciones de mujeres, consejo de pueblos indígenas.
- b) **Medios de vida alternativos y adaptados.** Es ejecutado por MARN - DEB en estrecha coordinación con MAG a través de oficinas forestales y oficinas de CENTA Cara Sucia y CENTA Tacuba. Comprende los 4 municipios de Ahuachapán Sur y sus principales actores involucrados.
- c) **Monitoreo climático e hidrológico regional para la planificación de la adaptación.** Es Ejecutado por MARN –DOA en los 4 municipios de Ahuachapán Sur.

- d) **Fortalecimiento de la coordinación interinstitucional y de la gobernanza local.**
Es ejecutado por MARN-DEB y 4 Alcaldías Municipales de Ahuachapán Sur.

También se presentó a la Junta la estructura de organización del Proyecto y que instituciones la conforman.

Detalles adicionales presentados sobre el proyecto, incluyendo su estructura organizativa, equipo del proyecto, indicadores y metas, presupuesto, entre otros, se detallan en la presentación anexa y en el documento de Proyecto.

Se explicó en qué consiste el Taller de Inicio, siendo un hito en la vida del Proyecto, el cual se realizó en el mes de junio y el 1 de julio. Este Taller propicia que el equipo del Proyecto, los socios participantes y las partes interesadas retomen el Proyecto, se reorienten hacia la estrategia de implementación, profundicen en los procesos de planificación.

Datos relevantes recabados durante las sesiones realizadas en el marco del Taller de Inicio se detallan en la presentación anexa.

3. Plan de Trabajo 2021 (junio 2021-junio 2022)

Presupuesto 2021: \$1,192,373.23

Componente	Año 1
COMPONENTE 1: Adaptación basada en los ecosistemas a través de la gestión productiva y la restauración del paisaje para mejorar la resiliencia a nivel territorial	\$ 363,980.83
COMPONENTE 2: Productos diversificados posicionados en nuevos mercados para medios de vida resilientes	\$ 109,282.40
COMPONENTE 3: Monitoreo del impacto de la AbE en la Hidrología Regional para Mejorar la Capacidad de Gestión del Paisaje y la planificación de la adaptación	\$ 416,850.00
COMPONENTE 4: Fortalecimiento de la coordinación interinstitucional y la gobernanza local para la gestión sostenible de la tierra frente a la variabilidad y el cambio climático	\$ 179,960.00
Unidad de Proyecto	\$ 122,300.00
Monto total Año 1	\$1,192,373.23

Los datos de presupuesto total del Proyecto y por componente están detallados en la presentación anexa.

Comentarios

FIAES destaca el compromiso con el Proyecto en el componente 1, y concuerda con COAL sobre las importantes y ambiciosas metas que se han propuesto alcanzar.

MAG consulta si es posible estandarizar el concepto de restauración de ecosistemas con la finalidad de interpretar el concepto y orientar las acciones realizadas por el MAG hacia el mismo objetivo del MARN, partiendo que el MAG orienta su accionar en el manejo de los recursos naturales.

MARN responde que es el utilizado en el plan de restauración del Ministerio y es muy parecido al utilizado por el MAG. Este será ejecutado en el componente 1 por FIAES.

PNUD ahonda un poco más y señala que ambos conceptos, tanto el manejado por MAG como por MARN, son compatibles.

□ **Acuerdos**

La Junta aprueba:

- El Plan de Trabajo 2021.
- El Presupuesto 2021.
- Que ha sido informada sobre la realización del Taller de Inicio y se han tomado en cuenta las observaciones realizadas por los diferentes actores que asistieron a los eventos.

10.3. Minuta Memoria de Reunión de intercambio de información con RECLIMA del Fondo de Desarrollo Verde en ejecución en Ahuachapán Sur

Minuta Memoria de Reunión con Proyecto RECLIMA

Fortaleciendo la resiliencia climática de comunidades rurales y de los ecosistemas en Ahuachapán sur, El Salvador 24 de agosto 2021

Award ID:	00112865
Output ID:	00111194
Título:	Fortaleciendo la resiliencia climática de comunidades rurales y de los ecosistemas en Ahuachapán sur, El Salvador
Socio para la implementación:	Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales
Fecha de inicio:	16 de junio 2021
Fecha de finalización:	16 de junio 2026
Presupuesto total:	USD\$ 7,819,818.36

AGENDA:

1. Exposición de Carlos Domínguez/Coordinador de proyecto RECLIMA en MAG.
2. Exposición de Maritza Guido/Coordinadora del Proyecto de Ahuachapán en MARN.

ASISTENCIA:

FIAES: Mariano Pacas, Reina Teban, Alexander Zaldaña, Carlos Pérez, Jorge Oviedo,

MARN: Guadalupe Menéndez, Manuel Guillermo Archila López, Gabriel Cortez, Guillermo Adolfo Mayorga, Indira Escalante.

FAO: Carlos Dominguez Coronado,

Alcaldía de San Francisco Menéndez: Fredy Lima,

PNUD: Monserrat Xilotl, Ryna Avila

MAG: Mario A. Barrientos / forestal de Santa Ana

1. Exposición del Proyecto “Aumento de las medidas de resiliencia climática en los municipios del corredor seco de El Salvador”, RECLIMA de 2019 a 2024

Los hitos de RECLIMA son:

Adaptación basada en ecosistemas.

Diversificación Productiva y medios de vida.

Desarrollo de la tecnología y gestión del conocimiento.

Gobernanza Ambiental basada en la comunidad.

Los socios en la implementación del Proyecto RECLIMA: son el MARN como la autoridad nacional, FAO es entidad acreditada; Las organizaciones ejecutoras son: MAG/ CENTA y FIAES.

El fondo de Adaptación (FA) ha invertido para El Salvador, la cantidad de U\$ 35, 849, 612.00; para implementar en los 114 municipios

La junta de proyecto esta integrada por un representante de la unidad de gestión del Proyecto y por el comité de acción territorial.

La estrategia de implementación es promover el concepto agroambiental de resiliencia en los territorios del corredor seco para generar adaptabilidad productiva, ecosistémica y resistente de los medios de vida.

El área geográfica de RECLIMA es a nivel nacional.

ACUERDOS de la Reunión:

a) Reunión presencial a futuro para establecer los temas de acompañamiento y complementar acciones e inversiones conjunta para beneficio de los usuarios de ambos proyectos.

b) Los municipios de impacto de RECLIMA son Jujutla, Guaymango, Tacuba, y San Francisco Menéndez.

c) Establecer una mesa de dialogo entre los diferentes Proyectos en ejecución en el territorio de la región de Ahuachapan sur.

Inicio de la reunión: 10:00 am

Fin de la reunión: 11:40 am

10.4. Minuta Memoria de TALLER de PLANIFICACION

Minuta Memoria de TALLER DE PLANIFICACION

Comité Asesor Local del área de conservación El Imposible – Barra de Santiago y Comité RAMSAR + Proyectos Territorio Ahuachapán Sur, de los Municipios de San Francisco Menéndez, Guaymango, San Pedro Puxtla, Jujutla.

Realizado en Jardines de Celeste, Apaneca, Ahuachapán, 14 y 15 de diciembre 2021

Award ID:	00112865
Output ID:	00111194
Título:	Fortaleciendo la resiliencia climática de comunidades rurales y de los ecosistemas en Ahuachapán sur, El Salvador
Socio para la implementación:	Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales
Fecha de inicio:	16 de junio 2021
Fecha de finalización:	16 de junio 2026
	USD\$ 7,819,818.36
Presupuesto total:	

TALLER DE PLANIFICACION

AGENDA

Objetivo: Realizar la planificación operativa del COAL-Comité RAMSAR, para el año 2022, convergiendo propuestas e intervenciones conjuntas con los diferentes actores en la región de Ahuachapán Sur (Municipios de San Francisco Menéndez, San Pedro Puxtla, Tacuba, Guaymango y Jujutla).

Lugar: Ahuachapán, Apaneca, Jardines de Celeste.

Participantes locales: dos representantes por cada organización comunitaria local que integran el COAL y el comité RAMSAR y los gobiernos municipales representados por sus concejales o bien por sus unidades ambientales.

Participantes Institucionales y Cooperantes: 2 representantes por cada proyecto presente en el territorio: MARN, MAG, FAO, UICN, GIZ, FONAES, FUNDEMAM, PNUD, BANDO DAVIVIENDA, FUNDESYRAM, UNES.

Día 14 de diciembre 2021

Actividad	Hora	Responsable
Desayuno	7:00 am	MARN / UICN
Inscripción	8:00 am	MARN / UICN

Actividad	Hora	Responsable
Bienvenida y apertura	9:00 am	Oscar Escobar Presidente COAL Gabriel Cortez MARN
Introducción al Taller /objetivo y metodología	9:15am	Maritza Guido MARN Gabriel Cortez MARN
Rendición de cuentas del COAL	9:25 am	Gabriel Cortez MARN Oscar Escobar Presidente COAL
Rendición de cuentas de Comité Ramsar y logros con el Proyecto FDV-GIZ-FIAES	9:45 am	Edert Caseros AMBAS
Proyección de propuestas de actividades RCBP para 2022	10:15 am	Karla Evangelista UICN
Informe de proyecciones de trabajo 2022 del proyecto Ahuachapán Sur MARN – FA – PNUD - FIAES	10:55 am	Maritza Guido MARN-PNUD Antonio Molina MARN-DOA Alexander Zaldaña MARN-FIAES
Proyecciones de trabajo 2022 del programa Enlazando Paisaje Centroamericano UICN	11:15 am	Gregorio Ramirez UICN
Proyectos de Restauración de Manglar en Barra de Santiago	11:35 am	Mayté Iraheta FUNDEMAS
Reserva de Biosfera Apaneca – Ilimatepec, plan operativo 2022 y resultados 2021	11:55 am	Presidente Reserva de Biosfera Apaneca Ilimatepec
Preguntas y Respuestas	12:10 medio d	Gregorio Ramírez
Almuerzo	12:35 medio d	Jardines de Celeste
Metodología de trabajo para la planificación de los grupos de trabajo (analizar dificultades del 2021 y propuestas de mejoras para el año 2022).	1:35 p.m.	Gabriel Cortez/Gregorio Ramírez
Planificación COAL – Comité Ramsar: - Analizar dificultades. - Determinar propuestas de mejoras - Construir el POA 2022 Equipos integrados de trabajo para la planificación del POA (1hora y 40 minutos)	1:50 pm	Moderador para el COAL: Gabriel Cortez Gregorio Ramirez Moderador Para el Comité Ramsar: Eder Caseros (AMBAS) Karla Evangelista UICN
Plenaria – exposición de POA COAL y POA RAMSAR	3:30 pm	Expone cada comité
a) Exposición sobre las bases de convocatorias del Proyecto de Ahuachapán Sur para los planes de restauración comunitarios en San Francisco Menéndez y Tacuba.	4:30 pm	a) Alex Zaldaña Mariano Pacas Reina Tebas FIAES

Actividad	Hora	Responsable
b) Llenado de fichas de actores locales de Ahuachapán Sur y organizaciones locales		b) Maritza Guido MARN
Distribución de habitaciones	5:45 pm	Gabriel Cortez
Cena	6:00 pm	Jardín Celeste

Día 15 de diciembre 2021

Actividad	Hora	Responsable
Desayuno	7:00 am	Jardín de Celeste
Inscripción	8:00 am	MARN
Exposición de Retroalimentación día 1	9:00 am	Leonor Quevedo Alicia Díaz
Caracterización de los actores locales	9:20 am	Alex Zaldaña FIAES
Identificación de ámbitos de trabajos de los Municipios de Ahuachapán Sur (Otros actores, fortalezas, limitantes, requerimientos)	10:00 am	Representantes de cada municipio presente en el Taller: San Francisco Menéndez, Guaymango, Jujutla, San Pedro Puxtla)
Plenaria de exposición de cada Municipio sobre sus ámbitos de trabajo	11:30 am	Representantes de cada Municipio
Palabras de cierre y despedida del Taller	12:45 medio día	Consejal de San Francisco Menéndez
Almuerzo	1:00 medio día	Jardines de Celeste
Salida de los participantes y entrega de llaves	2:00 pm	Jardines de Celeste

Se anexa lista de participantes y sus respectivas firmas del día 14 y día 15 de diciembre.

a) RESULTADOS Del TALLER DE PLANIFICACION: día 14 de diciembre 2021

a.1.) POA del Comité Asesor Local del Área de Conservación El Imposible-Barra de Santiago (COAL).

POA 2022 - Comité Asesor Local del área de conservación El Imposible-Barra de Santiago

Actividad	Responsable	Mes de ejecución
Comercialización del café	EMSAGUAT+FUNDESYRAM	Enero a diciembre 2022
Comercialización de Frutales	EMSAGUAT + FUNDESYRAM	Enero a diciembre 2022
Estudio de Mercado de los componentes del maíz	ASIOCC + Proyecto Ahuachapán Sur	Enero a diciembre 2022

Fortalecer las buenas prácticas ecológicas existentes	FUNDESYRAM+ADESCO El Progreso Hoja de Sal + Proyecto Ahuachapán Sur	Enero a diciembre 2022
Establecimiento de módulos de aprendizajes para invernaderos, SAF en granos básicos, planes de fincas, técnicas ecológicas, legislación ambiental, lectura del clima, recarga hídrica, manejo de bosques de galerías, aprender estructuras de terrazas, estrategias de adaptación al cambio climático, módulos de apicultura, manejo de incendios, atender emergencias naturales, sistemas silvopastoriles.	FIAES FUNDESYRAM EMSAGUAT Guardarecursos MARN ASIOCC Todos los miembros del COAL Protección Civil MARN Proyectos Fondo de Adaptación (Ahuachapán Sur) + Fondo de Desarrollo Verde (Entrelazando paisajes)	Enero a diciembre 2022
Intercambios de experiencias	FIAES + COAL + MARN	Enero a diciembre 2022
Elección de Junta Directiva del COAL	ASAMBLEA COAL	Enero a marzo 2022
Firma de Convenio con FIAES	FIAES + COAL + Comité RAMSAR	Enero a abril 2022
Fortalecer a Mujeres de los Municipios de Ahuachapán Sur	AMBAS de Barra de Santiago de Jujutla, Mesa de Mujeres de Tacuba, Mujeres organizadas de Guaymango, Mujeres organizadas de San Pedro Puxtla.	Enero a diciembre 2022

a.2.) POA del Comité RAMSAR

POA 2022 – COMITÉ RAMSAR

Actividad	Responsable	Mes de ejecución
Celebración del día Humedales	Todo el comité RAMSAR	Enero – febrero 2022
Ampliación Canal El Naranja	PLAS Los Limones y Leñateros de Barra Santiago Centro	Enero a diciembre 2022
Reforestar Mangle	Comité RAMSAR	Enero a diciembre 2022

Reestructuración de la Junta Directiva	Asamblea comité RAMSAR	Febrero – marzo 2022
Monitoreo de fauna en Mangle	MARN Guardarecursos	Enero a diciembre 2022
Campañas de limpieza	Comité RAMSAR + Alcaldía + ACAPAVIS + AMBAS	Enero a diciembre 2022
Aperturar bocana	Alcaldía	Julio – agosto 2022
Socialización Plan de Adaptación	Unidad Ambiental Alcaldía	Enero a diciembre 2022
Educación Ambiental en centros escolares	Territorios Vivos + MARN	Octubre 2022
Capacitación en prevención de desastres y control de incendios	MARN + Dirección de Prevención Civil + Alcaldía	Enero a diciembre 2022
Mantenimiento de zonas de restauración Mangle	AMBAS + comité RAMSAR	Septiembre a diciembre 2022
Patrullajes vedas de tortugas	MARN Guardarecursos + AMBAS + PLES	

a.3.) Exposición de los proyectos presentes en el territorio de Ahuachapán Sur

Se anexan las exposiciones, en resumen los proyectos fueron los siguientes:

- b.1. Proyecto Enlazando Paisajes centroamericanos de UICN-CCAD-GIZ-KFW
- b.2. Proyecto de Ahuachapán SUR de MARN-PNUD-FA
- b.3. Proyecto Costero y Biodiversidad de UICN
- b.3. Proyecto de Restauración de Manglar con FUMDEMAS – DAVIVIENDA.
- b.4. Presentación de la Reserva de Biosfera Apaneca-Illamatepec
- b.5. No expusieron en el Taller el Proyecto RECLIMA y el Proyecto de GIZ, aunque confirmaron su participación.

a.4.) Exposición de “Bases para la convocatoria del Proyecto de Ahuachapán Sur para los planes comunitarios de restauración en San Francisco Menéndez y Tacuba”. Expuesto por Alex Zaldaña. Se anexa la exposición.

Se acuerda que en el whatssaaap del COAL se va a divulgar el link para bajar las bases de la convocatoria y todos la tengan disponible y se informa que el día 15 de diciembre va a ser publicada la convocatoria en medios de comunicación.

a.5.) Explicación de llenado de fichas para las organizaciones comunitarias presentes en el Taller, se entregan y se establece la hora de entrega a primera hora en la mañana del día 15 de diciembre 2021. La ficha contiene: a) datos generales de la organización comunitaria; b) contiene preguntas para obtener información sobre la composición de sus miembros en mujeres y hombres; c) contiene preguntas sobre sus habilidades administrativas y financieras, manejo de fondos y cuenta bancaria.

b.) RESULTADOS DEL día 15 de diciembre 2021:

b.1.) Exposición sobre los resultados del día 14 diciembre 2021, a fin de retroalimentar a los presentes y a los que se integran el día de hoy.

b.2.) Caracterización de los actores que pueden aplicar a los planes comunitarios del Proyecto de Ahuachapán Sur, a cargo de Alex Zaldaña de FIAES. Se expuso brevemente las características que se mencionan en el PRODOC del Proyecto.

b.3.) Trabajo de grupo por Municipios sobre los ámbitos de Trabajo de los actores locales en sus respectivos municipios; el trabajo en grupo consiste en definir: a) Otros actores que actúan en el Municipio; b) Fortalezas de la organización; c) Limitantes; d) Requerimientos.

b.4.) Exposición en plenaria de los resultados del trabajo en grupo de cada uno de los municipios. Se anexara el cuadro de los resultados de los grupos de trabajo.

b.5.) Exposición comentarios de los actores locales sobre el Taller y la exposición de los Proyectos.

En Resumen expresan que es la primera vez que los actores locales de Guaymango, Jujutla y San Pedro Puxtla, Tacuba, participan en un taller de planificación con los proyectos del Territorio. También expresan que consideran de interés los proyectos expuestos y esperan que al final del mismo sean ellos los gestores de los proyectos localmente y establecer una RED de gestores locales.

b.6.) ACUERDOS de la ASAMBLEA:

b.6.1.) Realizar una vez al año una asamblea para analizar el avance del POA y de los proyectos en el territorio.

b.6.2.) Incluir en los procesos de planificación y de capacitaciones a los jóvenes e incluir más mujeres en la participación de las asambleas. Porque en el presente Taller hubo muy poca asistencia de la Mujer.

b.6.3.) Solicitar a MAG-CENTA-RECLIMA que los proyectos de restauración no sean exclusividad de un grupo de agricultores tradicionales y que se incluyan agricultores que se encuentran con interés en reforestar y no están en los listados de CENTA.

b.6.4.) Solicitar que en los proyectos actuales se incluyan capacitaciones que sean de varios meses o año, para que se obtenga un Diploma que le dé un grado técnico al agricultor, al joven, y a la mujer, que no tienen un grado académico.

b.6.5.) Firmar el convenio con FIAES el comité del COAL y el comité RAMSAR.

b.6.6.) Que los proyectos incluyan incentivos a los participantes o beneficiarios de los mismo que consista en: fortalecerlos en equipo; fortalecerlos en conocimiento y preparar a sus

hijos, familiares, jóvenes para continuar lo iniciado con el proyecto; fortalecerlos con mercadeo de sus productos; fortalecerlos en prevención de desastres causados por la naturaleza.

b.7) Palabras de cierre de la consejal de la Alcaldía de San Francisco Menéndez Señora Elsa Leonor Aguirre. Cerraron con comentarios sobre el Taller las siguientes personas de las Alcaldías: Palabras de Luis Alfonso García de Alcaldía de San Pedro Puxtla; Sociólogo Fredi Lima de la Unidad Ambiental de San Francisco Menéndez y Francisco Cruz síndico de la Alcaldía de Tacuba; Luis Antonio Melendez de la unidad ambiental de la Alcaldía de Tacuba.

Asistencia de 12 mujeres y 43 hombres = 55 personas quiénes representan a 18 organizaciones locales organizadas y a funcionarios de los diferentes proyectos.

Anexo Listados de Asistencias de asamblea del Taller.
Anexo fotografías de la Asamblea.

No.	Nombre del Participante	Organización/Comunidad	Cargo	Fecha	Asistencia
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12

No.	Nombre del Participante	Organización/Comunidad	Cargo	Fecha	Asistencia
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12

No.	Nombre del Participante	Organización/Comunidad	Cargo	Fecha	Asistencia
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12

No.	Nombre del Participante	Organización/Comunidad	Cargo	Fecha	Asistencia
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12

No.	Nombre del Participante	Institución	Cargo	Edad	Sexo	TEL. E-MAIL	FIRMA
01	Rosario Teboran	FAIES	Miembro	41 años	F	7401-1761	[Firma]
02	Alcira Jara	Insustituta		41 años	F	7385-9525	[Firma]
03	Luzmar Guerrero	Insustituta		41 años	F	7746-2537	[Firma]
04	Martha Guiso	Insustituta		41 años	F		[Firma]
05	Walter Santillana	Insustituta		41 años	M		[Firma]
06	Elizabeth Santillana	Insustituta		41 años	F		[Firma]
07	Alvaro Perez	Insustituta		41 años	M		[Firma]
08	Jana Teresa Sanchez	Insustituta		41 años	F		[Firma]
09	Beatriz Jimenez	Insustituta		41 años	F		[Firma]
10	María Alejandra	Insustituta		41 años	F		[Firma]



PROYECTO: FORTALECIMIENTO LA RESILIENCIA CLIMÁTICA DE COMUNIDADES RURALES Y DE LAS ECOSISTEMAS EN AMBACAPÁN-SUR, EL SALVADOR No. 0111194.
Nombre del Taller: Asamblea de Participación del Comité Asesor Local (CAL) Impulsado Barro de Santiago realizada en el marco del proyecto 2010-0011194.

Lugar: El Jardín de Colores. **Fecha:** 15/12/2021.

Asistentes: Hombres: _____ % Mujeres: _____ %

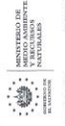
No.	Nombre del Participante	Institución	Cargo	Edad	Sexo	TEL. E-MAIL	FIRMA
01	Rosario Teboran	FAIES	Miembro	41 años	F	7401-1761	[Firma]
02	Alcira Jara	Insustituta		41 años	F	7385-9525	[Firma]
03	Luzmar Guerrero	Insustituta		41 años	F	7746-2537	[Firma]
04	Martha Guiso	Insustituta		41 años	F		[Firma]
05	Walter Santillana	Insustituta		41 años	M		[Firma]
06	Elizabeth Santillana	Insustituta		41 años	F		[Firma]
07	Alvaro Perez	Insustituta		41 años	M		[Firma]
08	Jana Teresa Sanchez	Insustituta		41 años	F		[Firma]
09	Beatriz Jimenez	Insustituta		41 años	F		[Firma]
10	María Alejandra	Insustituta		41 años	F		[Firma]

Página 1 de 5


MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES
PROYECTO: FORTALECIMIENTO LA RESILIENCIA CLIMÁTICA DE COMUNIDADES RURALES Y DE LOS ECOSISTEMAS EN AMHUACHAPÁN-SUR, EL SALVADOR No. 0111194.
Nombre del Taller: Asamblea de Planificación del Comité Asesor Local (CAL) Impulsable Barro de Santiago realizada en el marco del proceso PMUD 00311194
Lugar: El Jardín de Colares Fecha: 15/11/2021
 Asistentes: _____ Hombres: _____ % Mujeres: _____ %

No	Nombre del Participante	Institución	Cargo	Sexo		Edad	TEL/F-MAIL	FIRMA
				M	F			
01	Mrs Alfonso García	Municipalidad de Santiago	Presidente	X		41	18-25-26	
02	Capitán Doreo	Asesoría ambiental	Asesor		X	48	18-25-26	7435-1406
03	Manuel Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	6952-8666
04	Florencia Pérez	Asesoría ambiental	Asesor		X	40	18-25-26	7192-091
05	Francisco Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		40	18-25-26	6144-0001
06	Rebeca Méndez	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	73762-46
07	Fredy Zúñiga	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7881-0577
08	Alfonso Zúñiga	Asesoría ambiental	Asesor	X		48	18-25-26	797204-88
09	Walter Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7700-6510
10	Gregorio Barrios	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	79404040

Página 2 de 5


MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES
PROYECTO: FORTALECIMIENTO LA RESILIENCIA CLIMÁTICA DE COMUNIDADES RURALES Y DE LOS ECOSISTEMAS EN AMHUACHAPÁN-SUR, EL SALVADOR No. 0111194.
Nombre del Taller: Asamblea de Planificación del Comité Asesor Local (CAL) Impulsable Barro de Santiago realizada en el marco del proceso PMUD 00311194
Lugar: El Jardín de Colares Fecha: 15/11/2021
 Asistentes: _____ Hombres: _____ % Mujeres: _____ %

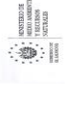
No	Nombre del Participante	Institución	Cargo	Sexo		Edad	TEL/F-MAIL	FIRMA
				M	F			
01	Ely Leonor Aguilar	Municipalidad de Santiago	Asesor	X		41	18-25-26	7283-6351
02	Carlos Méndez	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7239-4355
03	Roberto Pérez	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7260-9452
04	Jose Eduardo Pérez	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7153-7530
05	Jose Eduardo Pérez	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7783-6288
06	Jose Eduardo Pérez	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	6140-7123
07	Alfonso Méndez	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7346-7770
08	Alfonso Méndez	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7488-8079
09	Francisco Méndez	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7889-5033
10	Gregorio Barrios	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7449-1470

Página 3 de 5


MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES
PROYECTO: FORTALECIMIENTO LA RESILIENCIA CLIMÁTICA DE COMUNIDADES RURALES Y DE LOS ECOSISTEMAS EN AMHUACHAPÁN-SUR, EL SALVADOR No. 0111194.
Nombre del Taller: Asamblea de Planificación del Comité Asesor Local (CAL) Impulsable Barro de Santiago realizada en el marco del proceso PMUD 00311194
Lugar: El Jardín de Colares Fecha: 15/11/2021
 Asistentes: _____ Hombres: _____ % Mujeres: _____ %

No	Nombre del Participante	Institución	Cargo	Sexo		Edad	TEL/F-MAIL	FIRMA
				M	F			
01	Manuel Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7174-9564
02	Manuel Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7033-9323
03	Manuel Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7483-8087
04	Manuel Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7354-7188
05	Manuel Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	778-2857
06	Manuel Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7324-4475
07	Manuel Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	6521-5607
08	Manuel Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7202-5740
09	Manuel Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7154-6000
10	Manuel Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7704-7360

Página 4 de 5


MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES
PROYECTO: FORTALECIMIENTO LA RESILIENCIA CLIMÁTICA DE COMUNIDADES RURALES Y DE LOS ECOSISTEMAS EN AMHUACHAPÁN-SUR, EL SALVADOR No. 0111194.
Nombre del Taller: Asamblea de Planificación del Comité Asesor Local (CAL) Impulsable Barro de Santiago realizada en el marco del proceso PMUD 00311194
Lugar: El Jardín de Colares Fecha: 15/11/2021
 Asistentes: _____ Hombres: _____ % Mujeres: _____ %

No	Nombre del Participante	Institución	Cargo	Sexo		Edad	TEL/F-MAIL	FIRMA
				M	F			
01	Manuel Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7174-9564
02	Manuel Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7033-9323
03	Manuel Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7483-8087
04	Manuel Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7354-7188
05	Manuel Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	778-2857
06	Manuel Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7324-4475
07	Manuel Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	6521-5607
08	Manuel Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7202-5740
09	Manuel Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7154-6000
10	Manuel Alvarado	Asesoría ambiental	Asesor	X		41	18-25-26	7704-7360

Página 5 de 5

10.5. ACTIVIDADES DESARROLLADAS por FIAES para el semestre de julio a diciembre 2021

Principales actividades realizadas componente 1



Actividad	Objetivo	Fecha realizada
Taller de inicio jornada 1 institucional	Presentar el proyecto a las y los actores del territorio e identificar riesgos para el desarrollo del proyecto	16 de junio de 2021
Taller de inicio jornada 2 San Francisco Menéndez	Presentar el proyecto a las y los actores del territorio e identificar riesgos para el desarrollo del proyecto	25 de junio de 2021
reunión de trabajo personal FIAES para elaboración de ruta crítica de componente 1 en base al PRODOC	establecer fechas para el desarrollo de actividades del componente 1	21 de junio de 2021
reunión de trabajo personal FIAES para elaboración de convenio entre MARN-FIAES para el desarrollo del componente 1	Revisión de borrador del convenio entre MARN y FIAES	del 24 al 29 de junio de 2021
Taller de inicio jornada 3 municipio de Tacuba	Presentar el proyecto a las y los actores del territorio e identificar riesgos para el desarrollo del proyecto	1 de julio de 2021
reunión de trabajo personal técnico FIAES	elaboración del POA del componente 1	de 1 de julio al 16 de julio
Coordinación con gobierno municipal	Reunión con miembros de Unidad ambiental y proyección social pertenecientes a la alcaldía del municipio san francisco Menéndez para presentación de componente	12 de agosto 2021
Intercambio de información del territorio para el desarrollo de proyecto	Reunión con miembros de Unidad ambiental perteneciente a la alcaldía del municipio san francisco Menéndez para identificación de actores locales comunitarios de componente 2	19 de agosto 2021
Intercambio de información del territorio para el desarrollo de proyecto	Presentación del proyecto con consejo municipal de municipio San Francisco Menéndez	26 de agosto 2021
reunión de trabajo personal FIAES y gerencias	Validación interna de plan de compras	10 de agosto- 2021
Reunión de trabajo personal FIAES y coordinación del proyecto de MARN	Validación de POA con coordinación del proyecto	13 de agosto-2021
Jornadas de trabajo personal técnico FIAES	Elaboración de bases técnico administrativas de planes de restauración comunitaria	del 15 de agosto al 17 de agosto
reunión de trabajo personal FIAES	Reunión para solventar observaciones de POA realizadas por PNUD	del 17 al 18 de agosto
Reunión de trabajo personal FIAES y coordinación del proyecto de MARN	Presentación de bases para elaboración de planes de restauración comunitaria	18 de agosto-2021
reunión de trabajo personal técnico FIAES para elaboración de manual de proyectos	Elaboración de procedimiento de seguimiento del manual de proyectos	24 de agosto al 3 de septiembre
reunión de trabajo personal FIAES técnico con gerencias	Revisión de manual de proyectos con gerencias de FIAES	7 de septiembre de 2021
Elaboración de ajustes al presupuesto	Lograr la aprobación de presupuesto	11/07/2021
reunión interinstitucional	Reunión para conocer modelo de trabajo e intervención de RECLIMA y de presentar el "Proyecto de Ahuachapán Sur" a fin de retomar buenas practicas en la implementación	24 de agosto-2021

Principales actividades realizadas componente 1



Actividad	Objetivo	Fecha realizada
Reunión FIAES - Rural Adelante MAG - MARN	Presentación de guía de proyectos Rural Adelante	26 de agosto de 2021
Elaboración de plan de compras	Presentación de insumos para POA	30/08/2021
Elaboración de plan de reclutamiento	Presentación de insumos para POA	20/09/2021
Gestión de desembolso por el total del presupuesto	Recibir los fondos para la operatividad del proyecto	14/10/2021
revisión de procesos realizados en el componente 1	revisión de documentos elaborados en el componente uno para que sean concordantes con la normativas de PNUD-MARN	27 de octubre de 2021
Completar Formulario Vendor y documentos anexos	Gestionar los fondos para la operatividad del proyecto	29/10/2021
Gestión de desembolso con ajustes requeridos	Gestionar los fondos para la operatividad del proyecto	08/11/2021
Revisión de bases	Definición de fecha de publicación de bases para la elaboración de planes de restauración comunitaria	13/12/2021
planificación operativa del COAL – Comité Ramsar para el año 2022	Taller de planificación del Comité Asesor Local del área de conservación El Imposible Barra de Santiago y Comité RAMSAR + Proyectos Territorio Ahuachapán Sur	14 de diciembre de 2021
Presentación de las Bases de convocatoria: Planificación de paisajes a través de planes de restauración comunitaria para la adaptación basada en ecosistemas y manejo de paisajes.	Jornada de difusión de bases convocatoria 65	15 de diciembre de 2021
Capacitación de seguimiento a la formulación de ofertas a entidades participantes	Orientar y dar seguimiento a entidades ofertantes	7 de enero de 2022
Recepción de documentación y propuestas para convocatoria 65 para la elaboración de planes de restauración comunitaria	recibir ofertas presentadas por entidades participantes	10/01/2022
Notificación de observaciones a entidades evaluadas	proporcionar a las entidades ofertantes las observaciones realizadas en la evaluación	20/01/2022
Recepción y Revisión de respuestas a observaciones	analizar la superación de respuestas a las observaciones	24/01/2022
Actualización de fichas de evaluación	incluir respuestas de observaciones realizadas	25/01/ 2022
Elaboración de acta de comité evaluador de ofertas C65	elaboración de un documento que respalde el proceso de evaluación según normativa establecida	26/01/2022
Elaboración de presentación de resultados de la C65	sistematizar en una presentación los resultados de la evaluación	26/01/2022 al 28/01/2022
Reunión para revisión de presentación de resultados de evaluación	sistematizar en una presentación los resultados de la evaluación	04/02/2022
Reunión para informe a la subcomisión de proyectos FDA	presentar informe de resultados de la evaluación	07/02/2022

Generalidades de la convocatoria 65



CONVOCATORIA 65: PLANIFICACIÓN DE PAISAJES A TRAVÉS DE PLANES DE RESTAURACIÓN COMUNITARIA PARA LA ADAPTACIÓN BASADA EN ECOSISTEMAS Y MANEJO DE PAISAJES.

DISPONIBILIDAD PRESUPUESTARIA: \$25,000.00

OBJETIVO:

Establecer planes comunitarios de restauración como mecanismo de gobernanza comunitaria para implementar acciones de restauración en 3,865 Has. de tierra con un enfoque de paisaje, que nos lleven a tener paisajes sostenibles y resilientes.

PRODUCTOS:

- 1- Mapeo de intervenciones creadas dentro de los planes de restauración de la comunidad, para identificar áreas que han sido priorizadas para la restauración y para la gestión productiva
- 2- Desarrollo de talleres y evaluaciones locales para el establecimiento de un plan de gestión del paisaje para la planificación de la adaptación basada en ecosistemas, teniendo en cuenta la sistematización de las lecciones aprendidas y la cartografía de los planes de restauración comunitaria.
- 3-Elaboración de 65 planes de restauración comunitaria

Creando alianzas por la naturaleza
fiales.org.sv
Email: info@fiales.org.sv

12 C. Orosi, entre la 7 y 17 Av. San, C-27 - A, Col Uru, Santa Tecla

Difusión de bases de convocatoria



- Jornada de difusión de las bases de Convocatoria 65



**Jornada de difusión de bases presencial con actores y entidades del área de conservación Imposible Barra de Santiago
15 diciembre 2021**

Creando alianzas por la naturaleza
fiales.org.sv
Tels. +503 2249 - 2900 Email: info@fiales.org.sv

12 C. Orosi, entre la 7 y 17 Av. San, C-27 - A, Col Uru, Santa Tecla