

INFORME
**Trabajos y esfuerzos
realizados para el
manejo de PPI**

2025

Índice

INTRODUCCIÓN	3
JUSTIFICACIÓN DEL PROYECTO.....	5
OBJETIVO GENERAL	7
OBJETIVOS ESPECIFICOS.....	8
RSPO – MESA REDONDA SOBRE ACEITE DE PALMA SOSTENIBLE.....	9
INICIO FORMAL DE OPERACIONES DE APALMAREC.....	10
FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES PARA LA PRODUCCIÓN SOSTENIBLE Y RESPONSABLE.....	12
• PLAN DE CAPACITACIONES 2025	12
PROYECTOS DE APOYO A PRODUCTORES INDEPENDIENTES.....	44
• PROCESO DE TITULACIÓN DE TIERRAS — SEGUIMIENTO 2025.....	44
• PROYECTO: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD A PRODUCTORES INDEPENDIENTES DE ACEITE DE PALMA EN HONDURAS (SOLIDARIDAD-APALMAREC).....	47
• ENTREGA DE TÍTULOS A PRODUCTORES INDEPENDIENTES	57
• ASISTENCIA TÉCNICA EN FINCA.....	59
• CONTROL DE CALIDAD DE FRUTA	60
• PARCELAS DEMOSTRATIVAS Y TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO....	61
• JORNADA DE CAPACITACIÓN TÉCNICA PARA PRODUCTORES INDEPENDIENTES.....	65
CONCLUSIÓN	67
RECOMENDACIONES.....	68

INTRODUCCIÓN

APALMAREC es una asociación conformada con el propósito de organizar y representar a los pequeños productores independientes de palma aceitera en la región de Cortés, brindándoles una estructura formal que facilite su participación activa en los procesos de comercialización y fortalecimiento productivo. APALMAREC fue promovido por HONDUCARIBE como una forma de apoyar y fortalecer al pequeño productor de palma de aceite

Su principal objetivo es fortalecer a los pequeños productores de fruto de palma de aceite, que son independientes y que buscan colocar su fruto en el mercado de manera eficiente, con calidad y de tal manera que puedan acceder a beneficios diseñados para mejorar su competitividad y sostenibilidad. Esta organización fortalece la representación colectiva, garantiza la transparencia en los procesos de comercialización y promueve una relación comercial más equitativa. Actualmente cuenta con un total de 1,115.4 hectáreas conformadas por 138 Pequeños Productores Independientes (PPI).

Asimismo, uno de los objetivos prioritarios de APALMAREC es encaminar a los productores independientes hacia el proceso de certificación bajo el estándar RSPO (Roundtable on Sustainable Palm Oil), enfocándose en la adopción de buenas prácticas agrícolas y principios de sostenibilidad; la asociación promueve la implementación de estándares que integren la gestión ambiental responsable, el cumplimiento legal y el respeto por los derechos laborales y comunitarios. Asimismo, reconoce la certificación como un mecanismo clave para garantizar una producción de aceite de palma que sea trazable, transparente, ambientalmente sostenible, socialmente inclusiva y económicamente viable a largo plazo. Por ello, fortalecer las capacidades de los productores para cumplir con los requisitos de la certificación RSPO constituye una meta estratégica para APALMAREC, permitiéndoles acceder a mercados más exigentes y sostenibles.

Beneficios que APALMAREC ofrece:

- Precio justo, determinado donde APALMAREC toma como referencia el valor de compra establecido por AIPAH cuya base son los referentes internacionales, asegurando una remuneración transparente y competitiva.
- Asistencia técnica especializada en las fincas, orientada a mejorar las prácticas agrícolas y optimizar los rendimientos.
- Financiamiento de fertilizantes, ya sea al crédito o al contado, suministrados a precio de costo para facilitar el acceso a insumos esenciales.
- Pesaje justo y transparente, utilizando básculas calibradas y con criterios equivalentes a los empleados por las empresas.
- Contrato exclusivo de compra de fruta con APALMAREC, que garantiza la comercialización estable de la producción.
- Apoyo gratuito en contabilidad y gestión tributaria, facilitando el cumplimiento de las obligaciones fiscales y administrativas de los productores.
- Georreferenciación de las áreas productivas, proporcionando información precisa y actualizada sobre las fincas.
- Emisión de constancias de productor, útiles para diversos trámites administrativos y financieros.
- Capacitaciones técnicas continuas, impartidas por personal altamente calificado, orientadas al fortalecimiento de capacidades, sostenibilidad y cumplimiento de buenas prácticas agrícolas.

A través de esta asociación, los pequeños productores no solo consolidan su poder de negociación y acceden a mejores condiciones comerciales, sino que también se integran a una estructura que promueve la producción sostenible, responsable y conforme a los estándares internacionales de la industria, asegurando su participación activa en mercados que valoran la sostenibilidad y la responsabilidad social.

JUSTIFICACIÓN DEL PROYECTO

Con el firme propósito de consolidar una cadena de suministro sostenible, trazable y socialmente responsable, APALMAREC, en colaboración con Hondur Caribe ECARA, ha diseñado un plan integral de capacitaciones y actividades para el año 2025, dirigido a los pequeños productores independientes, miembros de APALMAREC, que forman parte de su base de suministros. Esta iniciativa responde a la necesidad de fortalecer las competencias técnicas, organizativas y normativas de los productores, con miras a avanzar hacia la certificación bajo los estándares de la Mesa Redonda de Aceite de Palma Sostenible (RSPO).

Los principios y criterios de la RSPO exigen la implementación de buenas prácticas agrícolas, la gestión ambiental responsable, el respeto a los derechos laborales y el cumplimiento normativo en todas las etapas de la producción de palma aceitera. Para los pequeños productores, alcanzar estos estándares representa una oportunidad de acceder a mercados diferenciados, mejorar la rentabilidad de sus fincas y contribuir al desarrollo sostenible de sus comunidades. No obstante, para lograrlo, es indispensable un proceso sistemático de formación, asistencia técnica y acompañamiento que les permita cerrar las brechas existentes en materia de conocimientos, capacidades y cumplimiento.

Este proyecto de capacitaciones y actividades se fundamenta en las siguientes razones estratégicas vinculadas al proceso de certificación:

- Alineamiento con los principios y criterios de sostenibilidad de RSPO: El plan está diseñado para capacitar a los productores en temas clave como cumplimiento legal, mejores prácticas agrícolas, gestión ambiental, respeto a los derechos humanos y derechos laborales, asegurando que estén plenamente preparados para cumplir con los requisitos de certificación.
- Fortalecimiento de capacidades organizativas de APALMAREC: Al consolidar la estructura y gestión de la asociación, se facilita la coordinación eficiente de las actividades

necesarias para la certificación grupal, garantizando la trazabilidad, documentación y monitoreo de las prácticas de los miembros.

- Reducción de riesgos de incumplimiento: La capacitación en temas de gestión de agroquímicos, manejo de plagas, conservación de suelos, mecanismos de quejas y reclamos, y políticas de cumplimiento normativo contribuye a minimizar los riesgos legales, sociales y ambientales asociados a las actividades productivas.
- Garantía de mejora continua: El proyecto promueve una cultura de mejora continua entre los productores, facilitando la adopción de prácticas responsables que incrementen la productividad de las fincas y aseguren la sostenibilidad a largo plazo.
- Fomento de la inclusión social y equidad: Al involucrar a pequeños productores independientes, el proyecto garantiza que los beneficios del acceso a mercados sostenibles y certificados sean distribuidos de manera justa y equitativa, contribuyendo al desarrollo económico local.

Este plan, que comprende jornadas de formación teórica y práctica, asistencia técnica continua, socialización de normativas, fortalecimiento de capacidades organizativas y acompañamiento en la implementación de buenas prácticas, es un paso fundamental para preparar a los pequeños Productores Independientes para la certificación RSPO, aportando a su vez a los objetivos globales de sostenibilidad, inclusión y competitividad.

El proyecto fortalece la viabilidad técnica, económica, social y ambiental de los pequeños productores, asegurando una producción de palma aceitera alineada a los más altos estándares internacionales, y consolidando una cadena de suministro sólida, ética y responsable.

OBJETIVO GENERAL

El presente informe tiene como finalidad documentar y comunicar de manera detallada las acciones y actividades ejecutadas en apoyo a los pequeños productores independientes asociados a APALMAREC. Estas acciones se orientan a integrar a los productores en un proceso de concientización, fortalecimiento de capacidades y transformación productiva, con el objetivo de consolidar a APALMAREC como una organización sólida, preparada y comprometida con la adopción e implementación de buenas prácticas agrícolas en el cultivo de palma aceitera. Acciones que se realizan con el apoyo de Hondurcaribe

El propósito es impulsar una producción que cumpla con los estándares y requisitos nacionales e internacionales, con especial énfasis en los principios de sostenibilidad de la certificación RSPO, garantizando la protección del medio ambiente, el respeto a las comunidades locales y la sostenibilidad económica de las actividades agrícolas de los productores miembros. Todo esto, enmarcado dentro de un modelo organizativo y productivo liderado por APALMAREC, que permita mejorar la competitividad, generar bienestar integral y asegurar una cadena de valor ética, responsable y sostenible.

Asimismo, este informe evidencia el compromiso de APALMAREC y sus asociados en el fortalecimiento de capacidades técnicas y organizativas, preparándose para cumplir con los requisitos de certificación y asegurando una comercialización justa y transparente de la fruta de palma aceitera, en beneficio directo de los pequeños productores independientes.

OBJETIVOS ESPECIFICOS

- **Fortalecer las capacidades técnicas y productivas** de los pequeños productores independientes mediante la ejecución de un plan integral de capacitaciones orientadas a la adopción de buenas prácticas agrícolas, el manejo eficiente y sostenible del cultivo de palma aceitera, y el cumplimiento de estándares nacionales e internacionales de sostenibilidad, en consonancia con los requisitos de certificación RSPO.
- **Socializar y promover el conocimiento de normativas, políticas y mecanismos institucionales** relevantes, tales como el Mecanismo de Peticiones, Quejas, Reclamos y Sugerencias (PQRS), la Política de Prevención de Lavado de Activos, y los procedimientos de comercialización de materia prima, garantizando así una participación informada, responsable y transparente por parte de los productores.
- **Fomentar la adopción de prácticas agrícolas sostenibles y responsables**, que contribuyan a la conservación y mejora de los suelos, al manejo integrado de plagas, enfermedades y agroquímicos, y al uso eficiente de los recursos naturales, asegurando una producción en armonía con la protección del ambiente y el bienestar social de las comunidades circundantes.
- **Garantizar la comprensión y aplicación de las normas de seguridad industrial y salud ocupacional**, mediante capacitaciones especializadas sobre el uso correcto y obligatorio del Equipo de Protección Personal (EPP), contribuyendo a la integridad física y seguridad de los productores tanto en las labores agrícolas como en las instalaciones industriales.
- **Consolidar la integración y fortalecimiento organizativo de los productores independientes dentro de la estructura formal de APALMAREC**, mediante una socialización de reforzamiento.
- **Promover la inclusión activa y progresiva de los pequeños productores en procesos de certificación internacional, específicamente RSPO**, brindándoles acompañamiento técnico, formativo y organizativo que fortalezca sus capacidades para cumplir con los requisitos de sostenibilidad, mejorando su acceso a mercados justos, éticos y sostenibles.

RSPO – MESA REDONDA SOBRE ACEITE DE PALMA SOSTENIBLE

La Mesa Redonda sobre Aceite de Palma Sostenible (RSPO, por sus siglas en inglés) es una organización sin fines de lucro establecida en 2004, que congrega a diversos actores de la cadena de valor del aceite de palma, incluyendo productores, procesadores, comerciantes, fabricantes de bienes de consumo, minoristas, inversionistas y organizaciones no gubernamentales. Su principal finalidad es desarrollar, promover y aplicar estándares globales que garanticen una producción y comercialización de aceite de palma sostenible, integrando criterios de viabilidad económica, responsabilidad social y protección ambiental.

En este contexto, APALMAREC, como asociación de productores de palma de la región de Cortés y organización comprometida con la sostenibilidad y el desarrollo de sus afiliados, impulsa diversas iniciativas orientadas a fortalecer la capacidad de los pequeños productores independientes que conforman su base de suministro. La asociación trabajará activamente en la concientización, capacitación y adopción de buenas prácticas agrícolas en el cultivo de palma aceitera, alineadas con los principios y criterios de la RSPO.

Con el propósito de potenciar estos esfuerzos y garantizar su alcance y sostenibilidad, APALMAREC, la cual representa formalmente a los pequeños productores independientes, trabajará de la mano con HONDUCARIBE E.C.A.R.A, Esta alianza estratégica permitirá articular acciones conjuntas que faciliten la implementación efectiva de las normativas de sostenibilidad, el fortalecimiento organizativo de los productores y la consolidación de una cadena de suministro más transparente, trazable y responsable.

Mediante estas gestiones integradas, ambas entidades contribuirán a la consolidación de un modelo productivo ético y responsable, que promueva el bienestar integral de los productores y sus comunidades, asegurando al mismo tiempo la trazabilidad, sostenibilidad y competitividad de la cadena de suministro de palma aceitera.

INICIO FORMAL DE OPERACIONES DE APALMAREC

El 2 de enero de 2025 se dio el inicio formal de las operaciones de **APALMAREC**, la Asociación de Productores de Palma de la Región de Cortés. Esta nueva etapa se consolidó con la apertura de un edificio exclusivo ubicado dentro de los planteles de **HONDUCARIBE ECARA**, diseñado específicamente para brindar atención directa, eficaz y especializada a los productores agremiados.



El establecimiento de este centro de operaciones responde al compromiso conjunto de APALMAREC y HONDUCARIBE de fortalecer la organización, mejorar los servicios y optimizar los procesos relacionados con la comercialización de la materia prima proveniente de los pequeños productores independientes (PPI). Desde este nuevo espacio, se centralizan las gestiones administrativas, operativas y técnicas, garantizando un servicio ágil, transparente y orientado a las necesidades de los productores.

El edificio cuenta con áreas destinadas a la atención personalizada, acompañamiento técnico, manejo de documentación, socialización de información relevante, apoyo contable y tributario, y, de manera muy importante, la realización de los pagos correspondientes por la venta de la fruta a los productores. Esto asegura que los productores reciban sus compensaciones de forma oportuna, segura y con total transparencia, todo en un entorno que también facilita la comunicación constante entre la Junta Directiva de APALMAREC y los Productores Independientes.

Este paso estratégico no solo mejora la eficiencia en la atención y gestión de los productores, sino que también refuerza la cercanía y confianza entre las partes, contribuyendo a consolidar una cadena de suministro más sólida, sostenible y competitiva, en armonía con los principios y criterios de sostenibilidad promovidos por la RSPO y las políticas de responsabilidad social de HONDUCARIBE.

A través de este nuevo centro de operaciones, APALMAREC garantiza una gestión organizada y efectiva, alineada con las mejores prácticas del sector, asegurando así beneficios concretos y duraderos para todos los pequeños productores independientes vinculados a la asociación.



FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES PARA LA PRODUCCIÓN SOSTENIBLE Y RESPONSABLE

PLAN DE CAPACITACIONES 2025

En el marco de nuestro firme compromiso con el fortalecimiento de capacidades y el desarrollo integral de nuestros aliados, en enero de **2025** se dio inicio al Plan de Capacitaciones dirigido a **138 pequeños productores independientes (PPI)**, en una labor conjunta entre APALMAREC y HONDUCARIBE. Esta iniciativa tuvo como propósito principal ampliar los conocimientos y habilidades de los productores en áreas clave para una producción sostenible, responsable y competitiva.

Las jornadas de formación fueron diseñadas e impartidas con el apoyo y acompañamiento técnico de personal altamente calificado del Departamento de Operaciones Agrícolas de APALMAREC, en coordinación con los equipos del Departamento de Sistemas de Gestión y Departamento de Salud y Seguridad en el Trabajo (SST) de HONDUCARIBE, quienes aportaron su amplia experiencia técnica y operativa para garantizar contenidos actualizados, pertinentes y aplicables en el campo.

A continuación, se detallan los temas abordados:

SOCIALIZACIÓN DE REFORZAMIENTO DE LA ESTRUCTURA ORGANIZATIVA DE APALMAREC

Enero 2025

Con el inicio formal de las operaciones de **APALMAREC**, se llevó a cabo una reunión estratégica entre la **Junta Directiva de la Asociación** y los **Pequeños Productores Independientes (PPI)**, con el objetivo de consolidar la integración y fortalecer el sentido de pertenencia dentro de la estructura organizativa formal de APALMAREC.

Esta jornada de socialización de reforzamiento tuvo como propósito reafirmar y aclarar a los productores los lineamientos, procedimientos y dinámicas operativas bajo las cuales se desarrollarán las actividades de comercialización de materia prima, garantizando así una transición efectiva y una continuidad fluida de las operaciones iniciadas.

Durante la reunión, los miembros de la **Junta Directiva de APALMAREC** lideraron las presentaciones, detallando las funciones, responsabilidades y atribuciones de cada uno de los cargos directivos. Asimismo, se reforzaron aspectos clave relacionados con los procedimientos de entrega, pesaje y comercialización de la fruta, así como los beneficios y servicios que continuarán ofreciéndose a los productores.



Este espacio permitió mantener un diálogo abierto y participativo, donde los productores tuvieron la oportunidad de aclarar dudas, expresar inquietudes y fortalecer su comprensión sobre el funcionamiento y operatividad de APALMAREC; Asimismo, se contó con la participación de miembros de la Junta Directiva de HONDUCARIBE, lo que fortaleció la confianza de los productores al reafirmar el compromiso de trabajo conjunto y permanente entre ambas organizaciones, garantizando la continuidad y el respeto de los beneficios, acuerdos y apoyos previamente establecidos para los pequeños productores independientes.

De igual manera, se reiteró el compromiso de trabajar conjuntamente para asegurar el cumplimiento de los principios de sostenibilidad, transparencia, equidad y responsabilidad que rigen tanto la asociación como la empresa. Gracias a esta socialización de reforzamiento, se

consolidó la confianza de los productores en el nuevo esquema organizativo, asegurando su participación activa y comprometida en el desarrollo de una cadena de valor sólida, sostenible y competitiva.



CAPACITACIÓN EN NUTRICIÓN MINERAL EN EL CULTIVO DE PALMA ACEITERA

Enero 2025

Como parte de las acciones orientadas al fortalecimiento de las capacidades técnicas de los Pequeños Productores Independientes (PPI), en enero de 2025 se llevó a cabo una capacitación especializada sobre **Nutrición Mineral en el Cultivo de Palma Aceitera**. Esta actividad tuvo como finalidad dotar a los productores de conocimientos actualizados sobre la gestión eficiente de nutrientes, una práctica clave para mejorar la productividad, promover la sanidad de las plantaciones y garantizar una producción sostenible a largo plazo.

La capacitación fue impartida por el Departamento de Operaciones Agrícolas/Sostenibilidad de APALMAREC quienes compartieron su experiencia y conocimientos para asegurar que los

participantes pudieran comprender y aplicar de forma práctica los principios fundamentales de la nutrición mineral. Durante la jornada, se desarrollaron contenidos que permitieron a los productores seleccionar fuentes de fertilizantes idóneas y aplicar dosis correctas mediante prácticas seguras y responsables.

Entre los temas abordados se incluyeron:

- Desbalances nutricionales
- Manejo de nutrición.
- Buenas prácticas en la aplicación de fertilizantes (épocas, métodos y frecuencias)
- Impacto de una nutrición balanceada en la resistencia a enfermedades y en la calidad del fruto.

Principales beneficios de una nutrición mineral adecuada que se destacaron en la capacitación:

Aumento de la productividad: La adecuada fertilización favorece un mayor desarrollo foliar, mayor producción de racimos de fruto fresco (RFF) y una mejora en la extracción de aceite, lo que se traduce en mejores ingresos para el productor.

Fortalecimiento de la sanidad vegetal: Plantas bien nutridas presentan mayor resistencia a plagas y enfermedades, reduciendo la dependencia de agroquímicos y mejorando la sostenibilidad del cultivo.

Optimización en aplicación de fertilizantes: Con un manejo racional de fertilizantes, se disminuyen las pérdidas de nutrientes, se evitan costos innecesarios y se protege el ambiente.

Conservación de recursos naturales: La aplicación de fertilización basada en diagnósticos previos contribuye a la protección de suelos y fuentes hídricas, minimizando los riesgos de contaminación.

Mejor calidad del fruto: Se potencia el contenido de aceite y la calidad física de los racimos, mejorando el rendimiento industrial y comercial.

Este espacio formativo no solo fortaleció las competencias técnicas de los productores, sino que también impulsó la adopción de **prácticas agrícolas responsables**, contando con el acompañamiento técnico permanente de **APALMAREC** para asegurar la correcta implementación de los conocimientos adquiridos en campo.



CAPACITACIÓN EN MANTENIMIENTO INTEGRAL DE FINCA DE PALMA ACEITERA

Enero 2025

Con el objetivo de seguir fortaleciendo las capacidades técnicas y de gestión de los pequeños productores independientes (PPI), en enero de 2025 se desarrolló una capacitación especializada en **Mantenimiento Integral de Finca de Palma Aceitera**. Esta actividad formativa estuvo orientada a promover la adopción de buenas prácticas agrícolas que contribuyan a **mejorar la productividad, rentabilidad y sostenibilidad** de las plantaciones a largo plazo.

La capacitación fue facilitada por Departamento de Operaciones Agrícolas/Sostenibilidad de APALMAREC, quienes, gracias a su conocimiento y experiencia en el manejo de palma aceitera, guiaron a los productores en la comprensión y aplicación de técnicas agronómicas adaptadas a las condiciones específicas de cada finca. Se resaltó la importancia de la gestión eficiente y planificada de las parcelas, así como la ejecución oportuna de labores agrícolas que permitan alcanzar un rendimiento óptimo y sostenible.

Contenidos clave desarrollados durante la jornada:

- **Manejo y conservación de suelos:** Métodos para mejorar la estructura y fertilidad del suelo, estrategias para evitar la erosión, uso de coberturas vegetales, manejo adecuado de residuos y prácticas de conservación del recurso edáfico.

Manejo de malezas: Identificación y clasificación de malezas predominantes, técnicas efectivas de control (manual, mecánico, químico y cultural) y prácticas sostenibles que minimizan los impactos negativos sobre el cultivo.

Poda de mantenimiento y formación: Procedimientos adecuados para realizar podas que mejoren la sanidad y productividad de las plantas, faciliten la cosecha y optimicen la exposición a la luz solar, contribuyendo a un mejor desarrollo de la palma.

Gestión del agua: Buenas prácticas para el manejo eficiente del recurso hídrico, incluyendo drenaje, conservación de cuerpos de agua y recomendaciones para riego en las áreas donde sea aplicable.

Durante la sesión, se promovió un ambiente participativo que permitió la resolución de dudas, el intercambio de experiencias entre productores y la consolidación de redes de colaboración entre los asistentes. Se reafirmó además que los técnicos de APALMAREC continuarán brindando acompañamiento en campo, para asegurar la correcta implementación y seguimiento de las prácticas adquiridas.

Esta capacitación no solo fortaleció los conocimientos agronómicos de los productores, sino que también reforzó su compromiso con una gestión responsable, eficiente y sostenible de sus plantaciones, asegurando beneficios económicos, sociales y ambientales a mediano y largo plazo.



CAPACITACIÓN EN MANEJO DE PLAGAS Y ENFERMEDADES EN EL CULTIVO DE PALMA ACEITERA

Enero 2025

Con el propósito de fortalecer las competencias técnicas de los pequeños productores independientes (PPI), se llevó a cabo una capacitación enfocada en el **Manejo de Plagas y Enfermedades en el Cultivo de Palma Aceitera**. Esta jornada tuvo como objetivo brindar las herramientas necesarias para una **identificación, monitoreo y control eficiente** de los principales problemas fitosanitarios que afectan a las plantaciones, con especial énfasis en las plagas y enfermedades de mayor relevancia en la región.

La capacitación fue dirigida por los técnicos agrícolas de APALMAREC, quienes compartieron su experiencia y conocimientos para orientar a los productores en la detección temprana de síntomas y en la aplicación de medidas preventivas y correctivas oportunas, asegurando la protección y sostenibilidad de las fincas.

Temas clave abordados durante la jornada:

- **Identificación de plagas y enfermedades comunes:** Descripción de las principales plagas (insectos, ácaros, entre otros) y enfermedades (hongos, bacterias y virus) que afectan la palma aceitera, así como sus síntomas característicos.
- **Técnicas de monitoreo y diagnóstico:** Métodos prácticos para realizar inspecciones de campo, reconocimiento de daños y evaluación de la incidencia y severidad de las afectaciones.
- **Estrategias de manejo integrado:** Recomendaciones sobre control cultural, biológico, mecánico y químico, priorizando el uso racional de insumos y fomentando prácticas sostenibles.

Durante la actividad, los productores tuvieron la oportunidad de consultar casos específicos de sus parcelas, intercambiar experiencias propias y aclarar dudas directamente con los técnicos de APALMAREC, lo que enriqueció el aprendizaje y facilitó la apropiación de las prácticas recomendadas.

Además, se reafirmó que los técnicos de APALMAREC continuarán brindando acompañamiento en campo para apoyar la implementación de las estrategias fitosanitarias y asegurar un seguimiento efectivo, en beneficio de la productividad y la sostenibilidad de las plantaciones.



GENERALIDADES DE LA NORMA RSPO

Febrero 2025

Con el propósito de fortalecer las capacidades de los pequeños productores independientes, en febrero de 2025 se llevó a cabo una capacitación enfocada en brindar un conocimiento integral sobre el alcance, los principios y los criterios que conforman las normas de la **Mesa Redonda sobre Aceite de Palma Sostenible (RSPO)**. Esta jornada formativa tuvo como objetivo que los participantes comprendieran que la producción de aceite de palma sostenible requiere la implementación de sistemas de gestión y operaciones que cumplan plenamente con la legislación vigente, que sean económicamente viables, ambientalmente responsables y socialmente justos.

La capacitación fue impartida por el Departamento de Operaciones Agrícolas/Sostenibilidad de APALMAREC, que continúa apoyando a los pequeños productores en su camino hacia la sostenibilidad certificada. Durante la jornada, se abordaron temas esenciales como:

- Principios y Criterios de la RSPO.
- Requisitos legales y cumplimiento normativo.
- Responsabilidad ambiental: manejo de residuos, conservación de la biodiversidad y uso racional de agroquímicos.
- Derechos laborales y respeto a las comunidades locales.
- Transparencia en las operaciones y documentación adecuada.
- Buenas prácticas agrícolas enfocadas en la sostenibilidad.

A través de esta formación, los productores aprendieron a identificar las prácticas clave que deben implementar en sus fincas para alinearse con los estándares RSPO, como la correcta disposición de residuos, la protección de fuentes de agua, el respeto a los derechos de sus trabajadores y la necesidad de llevar registros de sus actividades productivas.

Esta capacitación no solo reforzó los conocimientos técnicos de los participantes, sino que también les permitió comprender la importancia estratégica de producir bajo estándares de sostenibilidad reconocidos internacionalmente, lo cual abre oportunidades de mercado y mejora su competitividad a largo plazo.



SOCIALIZACIÓN DE POLÍTICAS SOCIALES

Febrero 2025

Complementariamente, se aprovechó el espacio formativo para impartir una charla sobre Derechos Humanos, considerando su estrecha relación y coherencia con los principios sociales de la norma RSPO. Esta sesión tuvo como propósito sensibilizar a los participantes sobre la importancia de respetar y promover los derechos inherentes a todas las personas, como base para un entorno productivo ético y socialmente responsable.

Durante esta charla, se presentaron de forma concisa los principales derechos humanos:

- Derecho a la vida
- Derecho a la educación
- Derecho a la no discriminación
- Derecho a la libertad de expresión
- Derecho a la libertad y seguridad personal
- Derecho a la igualdad ante la ley

Asimismo, se subrayó la relevancia práctica de estos derechos en el contexto agroempresarial, haciendo énfasis en que su respeto fortalece el tejido social y productivo de las comunidades donde se desarrolla la actividad palmera. Se fomentaron acciones concretas como:

- Informarse y educar a otros sobre sus derechos.
- Denunciar situaciones de discriminación, abuso o violencia.
- Promover el respeto a la diversidad y la participación social.
- Fomentar la resolución pacífica de conflictos y la construcción de una cultura de paz.

Esta integración de la temática de derechos humanos permitió reforzar la visión integral de sostenibilidad que la norma RSPO promueve, demostrando que la producción responsable de aceite de palma no solo implica criterios ambientales y económicos, sino también un compromiso firme con la dignidad y el bienestar de las personas vinculadas a la actividad productiva.



De forma complementaria, se concientizó también a los productores sobre la **prohibición y no contratación de mano de obra infantil**, en concordancia con los estándares internacionales y las políticas de la RSPO. Se explicó la importancia de garantizar que ningún niño o niña participe en labores agrícolas, resaltando que la erradicación del trabajo infantil es una condición fundamental para proteger los derechos de la niñez, asegurar su acceso a la educación y salvaguardar su integridad física, emocional y social. Se proporcionaron criterios claros sobre las edades mínimas de contratación permitidas, las actividades restringidas y las sanciones legales que conlleva el incumplimiento de esta normativa.

Esta integración de la temática de **derechos humanos y erradicación de trabajo infantil** permitió reforzar la visión integral de sostenibilidad que la norma RSPO promueve, demostrando que la producción responsable de aceite de palma no solo implica criterios ambientales y económicos, sino también un compromiso firme con la dignidad, el bienestar y la protección de las personas y comunidades vinculadas a la actividad productiva.

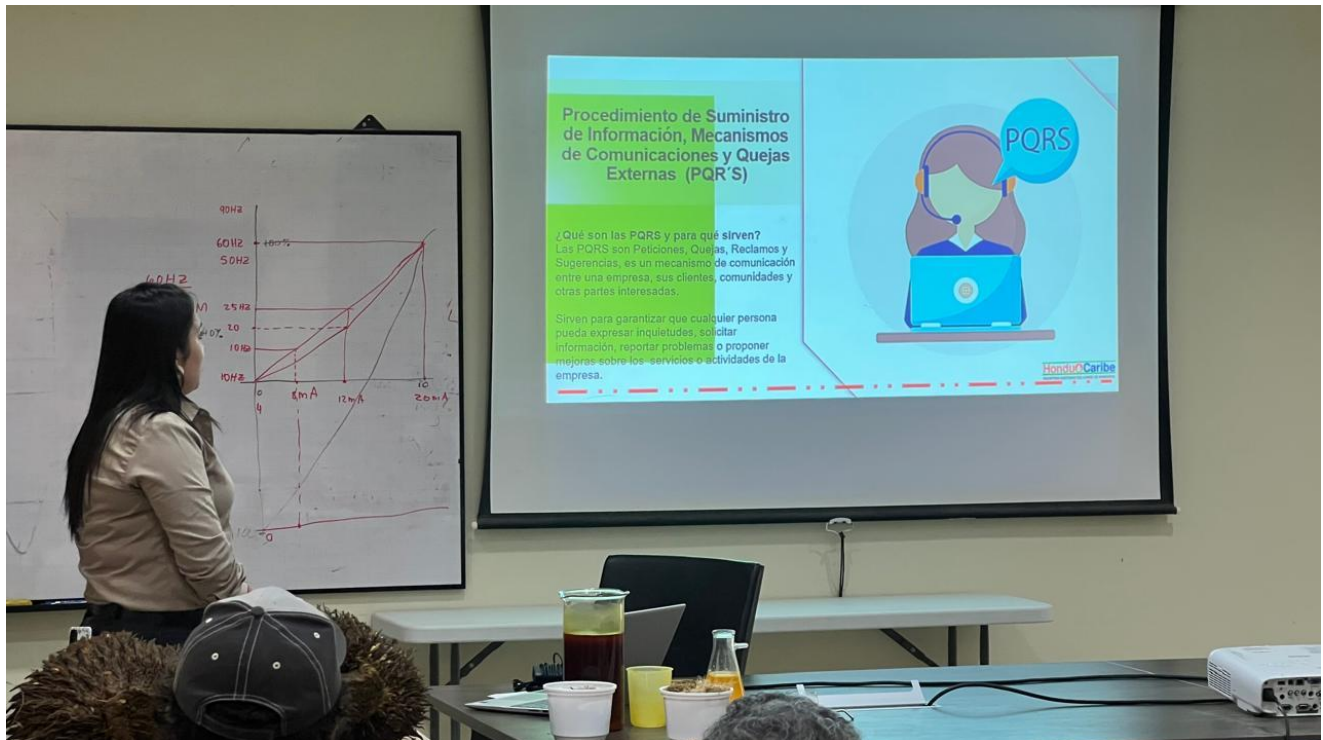


SOCIALIZACIÓN DEL MECANISMO DE QUEJAS, RECLAMOS, PETICIONES Y SUGERENCIAS (PQRS)

Febrero 2025

En el marco del compromiso con la transparencia, la mejora continua y la participación activa de las partes interesadas, en febrero de 2025 se desarrolló una jornada de capacitación orientada a socializar el **Mecanismo de Peticiones, Quejas, Reclamos y Sugerencias (PQRS)**, una herramienta clave que facilita la comunicación directa, efectiva y accesible entre la empresa, los pequeños productores independientes y demás grupos de interés.

Esta jornada fue facilitada por el **Departamento de Relaciones Públicas de HONDUCARIBE**, con el acompañamiento y coordinación de **APALMAREC**, reafirmando el trabajo conjunto entre ambas entidades para fortalecer los canales de comunicación, garantizar el respeto de los derechos de los productores y asegurar la gestión oportuna de cualquier solicitud, inquietud o recomendación relacionada con las operaciones.



Durante la capacitación, se presentaron de forma dinámica y didáctica los elementos fundamentales del mecanismo PQRS, permitiendo a los participantes familiarizarse con sus principios rectores:

- Transparencia
- Confidencialidad
- Oportunidad
- Imparcialidad
- Accesibilidad

Aspectos clave abordados durante la jornada:

- **Objetivo y alcance** del mecanismo PQRS como herramienta para gestionar de forma ordenada y eficiente solicitudes de información, reclamos, quejas, sugerencias y otras inquietudes.
- **Identificación de los medios disponibles** para la presentación de PQRS, incluyendo buzones físicos en puntos estratégicos, líneas telefónicas, correos electrónicos institucionales, formularios digitales y atención presencial a través de personal autorizado.
- **Procedimiento de gestión**, desde la recepción y registro hasta la evaluación, seguimiento y respuesta, detallando los tiempos de atención, los responsables de cada etapa y los mecanismos de retroalimentación a los solicitantes.
- **Derechos y deberes** de los productores al utilizar este mecanismo, enfatizando la importancia de formular solicitudes veraces y respetuosas, así como las garantías de confidencialidad y protección de sus datos personales.
- **Relevancia del PQRS** como un canal estratégico para identificar oportunidades de mejora, prevenir conflictos, fortalecer la confianza mutua y contribuir al desarrollo de relaciones sólidas y sostenibles entre los productores, APALMAREC y HONDUCARIBE.

Durante la sesión, se promovió una activa participación de los asistentes, quienes tuvieron la oportunidad de plantear inquietudes y realizar consultas específicas. Esta dinámica facilitó una mejor comprensión y apropiación de las herramientas disponibles, asegurando que los productores

estén plenamente informados y capacitados para interactuar con la organización de manera eficiente y responsable.

Con esta actividad, se reafirmó el compromiso conjunto de APALMAREC y HONDUCARIBE de garantizar espacios abiertos de comunicación, participación y atención oportuna, fortaleciendo así la relación de confianza y colaboración con los pequeños productores independientes que forman parte de la cadena de suministro.

SOCIALIZACIÓN DE LA POLÍTICA DE PREVENCIÓN DE LAVADO DE ACTIVOS

Febrero 2025

Como parte del compromiso institucional de fortalecer las capacidades de los pequeños productores independientes y promover una cultura de cumplimiento normativo y transparencia, se llevó a cabo la Socialización de la Política de Prevención de Lavado de Activos. Esta capacitación fue facilitada por el Departamento de Relaciones Públicas de Hondurcaribe, con el acompañamiento activo de APALMAREC, en el marco de su alianza estratégica orientada a consolidar cadenas de suministro éticas, responsables y libres de actividades ilícitas.

El objetivo de esta jornada fue sensibilizar y capacitar a los productores sobre los riesgos, mecanismos y consecuencias asociadas al delito de lavado de activos, brindándoles las herramientas necesarias para prevenir, detectar y actuar de manera adecuada ante situaciones que pudieran representar indicios o intentos de actividades ilícitas dentro del contexto comercial y productivo.

Temas clave abordados durante la capacitación:

- **Conceptos fundamentales del lavado de activos:** definición, alcance y relevancia en el contexto nacional e internacional.
- **Riesgos y consecuencias** asociados al involucramiento directo o indirecto en actividades de lavado de dinero, tanto a nivel individual como organizacional.
- **Principales tipologías y mecanismos utilizados**, incluyendo transacciones atípicas, uso de terceros, ocultamiento de activos y otras prácticas comunes en el sector productivo.

▪ **Obligaciones y responsabilidades** de los productores como parte de la cadena de suministro, destacando su papel activo en la identificación, reporte y prevención de operaciones sospechosas.

Durante la jornada, se enfatizó la importancia de que los productores reconozcan conductas irregulares o atípicas, tales como ofertas comerciales inusuales, solicitudes de pagos en efectivo sin justificación, operaciones con personas no identificadas o cualquier comportamiento que pueda generar dudas sobre la procedencia de fondos.

Asimismo, se subrayó que la prevención del lavado de activos no solo es una exigencia legal, sino un elemento clave para proteger la integridad del negocio, preservar la reputación de los productores y de la organización, y contribuir a un entorno económico seguro, transparente y sostenible.

Con esta socialización, se fortaleció la capacidad de los productores para participar de forma activa y responsable en la protección de sus actividades productivas contra riesgos legales y reputacionales, reafirmando una vez más el compromiso conjunto de APALMAREC y HONDUCARIBE con la integridad, la ética y la construcción de relaciones comerciales basadas en principios sólidos de legalidad y transparencia.



CRITERIOS DE COSECHA

Febrero 2025

Se llevó a cabo una capacitación orientada a fortalecer las habilidades técnicas de los productores independientes de palma aceitera y de sus equipos de trabajo, con un enfoque en la adopción de buenas prácticas para la cosecha de racimos de fruto fresco (RFF). La jornada subrayó la importancia de realizar una cosecha precisa y en el momento adecuado, considerando que esto es fundamental para asegurar una materia prima de alta calidad, optimizar la extracción de aceite y mantener la sostenibilidad del cultivo a lo largo del tiempo.

Temas esenciales abordados en la capacitación:

- **Identificación del punto óptimo de madurez:** Se capacitaron a los asistentes en el reconocimiento de señales claras que indican el momento ideal para la cosecha, tales como la cantidad de frutos desprendidos naturalmente, la tonalidad del racimo y las condiciones del mesocarpio, con el fin de cosechar únicamente racimos maduros y evitar pérdidas de aceite.
- **Métodos correctos de cosecha:** Se enseñaron técnicas eficaces para el corte y desprendimiento de los racimos, priorizando prácticas que reduzcan daños tanto al fruto como a la planta madre, permitiendo conservar su productividad para futuras cosechas.
- **Manejo y recolección adecuados:** Se compartieron procedimientos detallados para la manipulación y transporte de los racimos, procurando minimizar el riesgo de contaminación, golpes o deterioros que puedan impactar la calidad del aceite obtenido.
- **Limpieza y manejo posterior a la cosecha:** Se hizo énfasis en las labores que deben ejecutarse inmediatamente después de la recolección, como la limpieza del área de cosecha, la adecuada disposición de los frutos sueltos y el traslado oportuno de los racimos a la planta extractora, garantizando la frescura y calidad del fruto.
- **Monitoreo y control de calidad:** Se promovió la implementación de sistemas de supervisión continua durante todo el proceso de cosecha, lo cual permite verificar que las labores se realicen conforme a los estándares técnicos y corregir cualquier desviación de manera inmediata.

Además, durante la jornada, se contó con la valiosa participación de un **técnico analista del departamento de Laboratorio/Control de Calidad**, quien aportó una visión clave sobre la importancia de entregar la fruta en óptimas condiciones. Este especialista explicó cómo el estado del fruto al momento de su llegada a la planta impacta directamente en el rendimiento del proceso de extracción y en la calidad del aceite crudo obtenido. Subrayó que una fruta bien cosechada, madura y sin deterioro favorece una mayor eficiencia en la extracción y mejora las características del aceite, beneficiando tanto a los productores como al proceso industrial.



Durante la capacitación, los participantes también tuvieron espacios abiertos para intercambiar experiencias, resolver inquietudes y compartir buenas prácticas entre colegas. Esta dinámica enriqueció el proceso de aprendizaje y fortaleció el compromiso colectivo de aplicar los conocimientos adquiridos en las actividades diarias de cosecha.

SOCIALIZACIÓN DEL MECANISMO DE FIJACIÓN DE PRECIOS DE FRUTA FRESCA (RACIMOS DE FRUTO FRESCO - RFF)

Marzo 2025

El Departamento de Operaciones Agrícolas/Sostenibilidad de APALMAREC desarrolló una jornada de socialización dirigida a los productores independientes de palma aceitera, con el objetivo de informar y capacitar sobre el mecanismo de determinación y fijación de precios de los racimos de fruto fresco (RFF) comercializados con la empresa. Esta actividad estratégica buscó fortalecer la transparencia, la confianza y la corresponsabilidad en las relaciones comerciales, permitiendo a los productores conocer a profundidad los elementos técnicos, económicos y contractuales que conforman el precio pagado por su fruta.

La socialización de este tema es de suma importancia, ya que el precio de la fruta es un factor determinante en la rentabilidad de los productores y en la sostenibilidad de toda la cadena productiva. Comprender los criterios y variables que influyen en su fijación no solo empodera a los productores, sino que también promueve relaciones comerciales más justas, equilibradas y duraderas.

Contenidos y ejes temáticos desarrollados durante la jornada:

- **Explicación detallada del mecanismo de fijación de precios:** Se presentó una exposición minuciosa del proceso que sustenta la determinación del precio de la fruta. Se desglosaron las variables que impactan dicho cálculo, tales como los precios internacionales del aceite crudo de palma, los costos logísticos, y los márgenes operativos. También se explicó el papel de los indicadores de referencia y las fuentes de información económicas nacionales e internacionales que se consultan para establecer un precio justo y competitivo.
- **Claridad sobre la fórmula de cálculo:** Se mostró la fórmula utilizada para calcular el precio, destacando cómo cada componente incide en el resultado final. Esto permitió a los productores

visualizar de manera transparente cómo sus prácticas agrícolas, la calidad del fruto y las condiciones del mercado global afectan directamente el valor de su producción.

- **Revisión exhaustiva del Contrato de Compraventa de Fruta de Palma vigente:** Se analizaron en detalle cada una de las cláusulas del contrato firmado entre APALMAREC y los productores independientes. Esta revisión reforzó el conocimiento de los derechos y obligaciones contractuales, asegurando que cada productor tuviera claridad sobre los términos que rigen la relación comercial.

- **Importancia de la calidad en la comercialización:** Se destacó cómo la calidad del fruto entregado (grado de madurez, integridad del racimo, ausencia de contaminación) influye en el precio final, incentivando a los productores a aplicar buenas prácticas de cosecha, manejo y transporte para maximizar el valor de su producto.

- **Contexto de mercado y perspectivas:** Se brindó información actualizada sobre las tendencias del mercado internacional de aceite de palma, las expectativas de precios y las proyecciones para los próximos meses, con el fin de que los productores puedan planificar mejor su producción y estrategias comerciales.

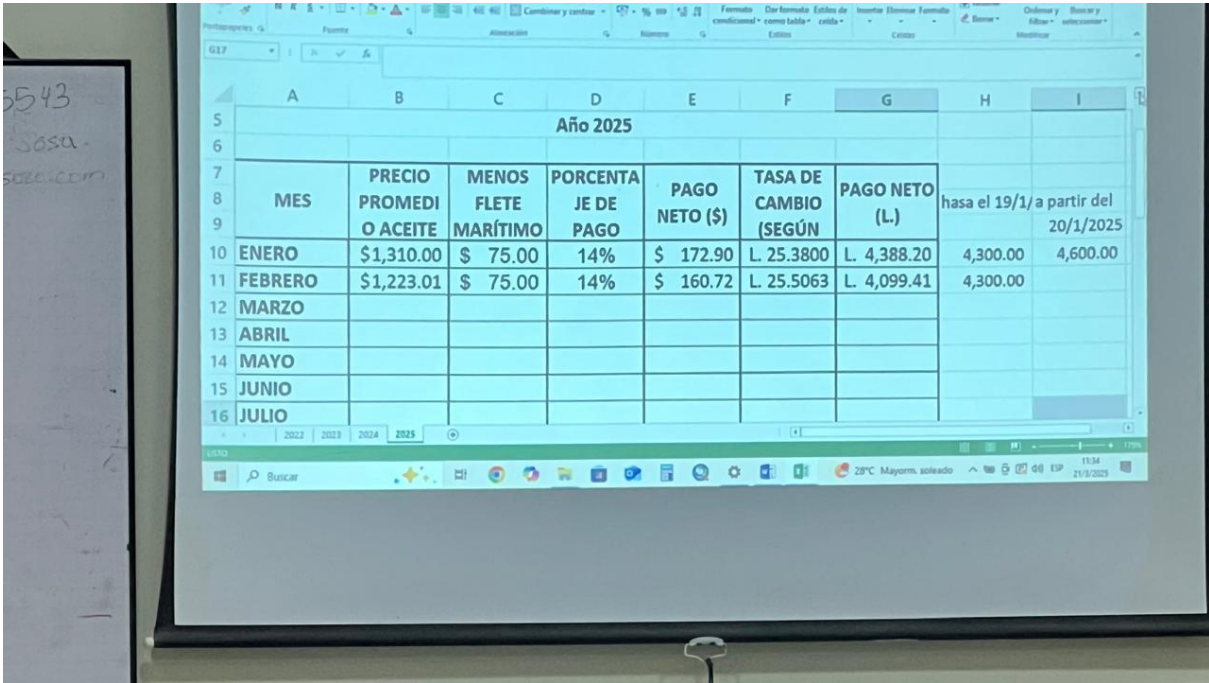
Beneficios clave de esta socialización:

- **Empoderamiento del productor:** Al contar con información clara y precisa, los productores están en una mejor posición para tomar decisiones informadas, negociar con confianza y planificar sus actividades con una visión estratégica.

- **Transparencia y confianza:** La apertura y claridad en la explicación del mecanismo de precios fortalece la confianza en la empresa y en el sistema de comercialización, reduciendo incertidumbres y posibles malentendidos.

- **Fortalecimiento de la corresponsabilidad:** Conocer los factores que inciden en la fijación del precio motiva a los productores a mejorar la calidad de su fruta y a cumplir los compromisos contractuales, entendiendo que sus acciones repercuten directamente en el valor de la producción y en la sostenibilidad de la cadena.

Durante la jornada, se abrió un espacio de diálogo abierto y participativo en el que los productores pudieron plantear preguntas, resolver dudas específicas y compartir inquietudes relacionadas tanto con el mecanismo de precios como con los aspectos contractuales. Esta interacción permitió aclarar conceptos clave, escuchar las experiencias de los productores y enriquecer el aprendizaje colectivo.

Año 2025								
MES	PRECIO PROMEDIO ACEITE	MENOS FLETE MARÍTIMO	PORCENTA JE DE PAGO	PAGO NETO (\$)	TASA DE CAMBIO (SEGÚN)	PAGO NETO (L.)	hasa el 19/1/a partir del 20/1/2025	
ENERO	\$1,310.00	\$ 75.00	14%	\$ 172.90	L. 25.3800	L. 4,388.20	4,300.00	4,600.00
FEBRERO	\$1,223.01	\$ 75.00	14%	\$ 160.72	L. 25.5063	L. 4,099.41	4,300.00	
MARZO								
ABRIL								
MAYO								
JUNIO								
JULIO								

GESTIÓN AMBIENTAL Y CONSERVACIÓN DE SUELOS

Marzo 2025

El Operaciones Agrícolas/Sostenibilidad de APALMAREC, desarrollo una jornada de socialización orientada a sensibilizar y capacitar a los pequeños productores independientes sobre la importancia de la conservación de los suelos, la protección de los recursos naturales y la promoción de prácticas agroecológicas sostenibles en sus unidades productivas. A través de la socialización del Proyecto del Vivero, se buscó incentivar la implementación de estrategias de reforestación, diversificación vegetal y manejo ecológico que fortalezcan tanto la salud ambiental como el bienestar económico de las fincas.

El tema reviste una gran relevancia, ya que la conservación del suelo y la biodiversidad son pilares fundamentales para la sostenibilidad y productividad a largo plazo del cultivo de palma aceitera y de cualquier sistema agrícola. Conservar estos recursos asegura una mayor resiliencia frente a los retos ambientales, mejora la productividad y contribuye a la sostenibilidad económica de las comunidades productoras.



Contenidos clave abordados durante la capacitación:

- **Introducción al Proyecto del Vivero:** Se presentó el vivero que HONDUCARIBE pone a total disposición de los productores, de forma gratuita, para el acceso a una amplia variedad de plantas ornamentales, árboles frutales, especies maderables y plantas nectaríferas. Este proyecto tiene como objetivo fomentar el establecimiento de estas especies en las fincas para contribuir a la conservación del suelo, la protección del ecosistema y la diversificación de ingresos.
- **Beneficios de las plantas ornamentales:** Se explicaron las múltiples ventajas de incorporar especies ornamentales en las áreas productivas, tales como: embellecimiento del paisaje, control natural de la erosión, atracción de polinizadores y fortalecimiento de la biodiversidad, elementos que además pueden mejorar la calidad de vida de las comunidades locales.
- **Importancia de la siembra de árboles frutales y maderables:** Se destacó el valor económico, ecológico y social de estas especies, las cuales proveen sombra, alimento, madera, capturan carbono atmosférico y protegen el suelo de la erosión. Además, permiten diversificar las fuentes de ingreso del productor mediante la venta de frutas y madera a mediano y largo plazo.
- **Plantas nectaríferas y su aporte al control biológico:** Se explicó el rol fundamental de estas especies, las cuales atraen **insectos benéficos** como avispas parasitoides, mariquitas, crisopas y otros depredadores naturales de plagas como defoliadores, gusanos, chinches, etc. Estas plantas actúan como **controladores naturales de plagas**, reduciendo la necesidad de agroquímicos y promoviendo un manejo integrado más amigable con el ambiente y con menor costo para el productor.
- **Técnicas de conservación de suelos:** Se compartieron prácticas clave como la siembra en curvas de nivel, uso de coberturas vegetales, establecimiento de barreras vivas, manejo de residuos vegetales y técnicas de mínimo laboreo. Estas prácticas ayudan a prevenir la erosión, mejorar la retención de humedad, incrementar la fertilidad y asegurar la salud del suelo a largo plazo.
- **Reforestación y recuperación de áreas degradadas:** Se abordó cómo el establecimiento de árboles y vegetación nativa contribuye a la recuperación de áreas deterioradas, mejora la infiltración de agua, reduce el impacto de las lluvias intensas, estabiliza taludes y bordes de parcelas, y fomenta la conectividad ecológica en el paisaje.

▪ **Aporte a la sostenibilidad del ecosistema agroproductivo:** Se resaltó que estas prácticas no solo benefician a nivel productivo, sino que fortalecen servicios ecosistémicos como la polinización, el control biológico, la conservación de fauna silvestre, la protección de recursos hídricos y la mejora del microclima local, favoreciendo así la sostenibilidad integral de las plantaciones.

Beneficios clave del Proyecto del Vivero:

- Acceso gratuito a material vegetal de alta calidad.
- Fomento de prácticas agroecológicas que reducen el uso de insumos químicos.
- Mejora de la biodiversidad, la fertilidad del suelo y la resiliencia de las fincas.
- Diversificación de fuentes de ingreso mediante la producción de frutas y madera.
- Fortalecimiento del control biológico natural de plagas mediante plantas nectaríferas.

Durante la jornada, se habilitó un espacio para que los productores realizaran consultas, compartieran experiencias prácticas y plantearan inquietudes sobre las mejores formas de integrar las plantas del vivero en sus fincas. Esta interacción contribuyó a enriquecer el aprendizaje colectivo y a motivar la adopción de las prácticas promovidas.

El Departamento de Sostenibilidad/Agricultura de APALMAREC reafirma su compromiso de seguir acompañando a los productores en la implementación de estas prácticas, brindando asesoría técnica, acceso continuo a material vegetal y seguimiento en campo. Asimismo, se resaltó que el vivero permanecerá disponible durante todo el año para facilitar a los productores las especies que requieran en función de las características de sus fincas y de sus objetivos productivos y ambientales.



MANEJO RESPONSABLE DE AGROQUÍMICOS

Marzo 2025

El Departamento de Operaciones Agrícolas/Sostenibilidad de APALMAREC desarrolló una importante jornada de capacitación dirigida a los pequeños productores independientes, enfocada en la sensibilización y formación sobre el manejo responsable y seguro de los agroquímicos en las actividades agrícolas. Esta iniciativa tuvo como objetivo central proteger la salud humana, preservar el medio ambiente, asegurar la calidad de la producción y garantizar la sostenibilidad a largo plazo de las fincas.

Se destacó la concientización sobre la importancia de la implementación de Buenas Prácticas Agrícolas (BPA) en todas las etapas de manipulación, almacenamiento, transporte, preparación, aplicación y disposición de agroquímicos, promoviendo un manejo integral que minimice riesgos y maximice beneficios productivos de manera sostenible.

Contenidos clave abordados durante la capacitación:

- **Clasificación y tipos de agroquímicos:** Se brindó información detallada sobre los diversos tipos de productos fitosanitarios utilizados en el cultivo de palma aceitera, como herbicidas, insecticidas, fungicidas, reguladores de crecimiento, entre otros. Se explicó su clasificación por nivel de toxicidad (banda toxicológica) y sus usos específicos, orientando a los productores en su aplicación correcta y responsable.
- **Riesgos asociados al uso inadecuado:** Se enfatizó cómo una manipulación incorrecta puede afectar gravemente la salud de los productores, trabajadores y comunidades cercanas, causando intoxicaciones agudas o crónicas. También se abordaron los impactos negativos sobre el suelo, cuerpos de agua, fauna silvestre y biodiversidad, promoviendo la conciencia sobre la necesidad de aplicar medidas preventivas.
- **Criterios para la selección de productos:** Se fomentó la elección de productos de baja toxicidad, con eficacia comprobada, registrados oficialmente y autorizados por las entidades regulatorias. Se reforzó la importancia de leer, interpretar y respetar las etiquetas, fichas técnicas y hojas de seguridad para conocer las indicaciones correctas, dosis, restricciones y medidas de seguridad.

- **Buenas prácticas de almacenamiento, manejo y transporte:** Se instruyó sobre la correcta ubicación de los agroquímicos en sitios ventilados, frescos, señalizados, fuera del alcance de personas no autorizadas y alejados de alimentos, medicinas y fuentes de agua. Además, se explicó cómo realizar un transporte seguro, control de inventarios y manejo ordenado de los productos.
- **Técnicas correctas de preparación y aplicación:** Se capacitó a los productores sobre la dosificación precisa, calibración de equipos de aplicación, y técnicas de aplicación uniforme y dirigida, orientadas a optimizar la eficacia, reducir las pérdidas y evitar la deriva hacia áreas no deseadas.
- **Uso adecuado de Equipos de Protección Personal (EPP):** Se hizo especial énfasis en la utilización obligatoria de **guantes, mascarillas, gafas de protección, botas y ropa adecuada** en todas las fases de manejo y aplicación, para minimizar los riesgos de exposición dérmica, inhalación o ingestión accidental.
- **Gestión de residuos y triple lavado de envases:** Se explicó la correcta gestión de envases vacíos, destacando el procedimiento del **triple lavado**, perforación de envases para evitar reutilización indebida y entrega en centros de acopio autorizados, con el fin de prevenir la contaminación del ambiente y la reutilización inapropiada.
- **Alternativas para la reducción del uso de agroquímicos:** Se promovió el Manejo Integrado de Plagas (MIP) como estrategia sostenible, integrando el uso de controladores biológicos, prácticas culturales (rotación de cultivos, manejo de coberturas, control mecánico) y medidas preventivas para disminuir la dependencia de agroquímicos y proteger el ecosistema productivo.

Aspectos destacados de la jornada:

- Los productores participaron activamente en demostraciones prácticas sobre el uso correcto de EPP, técnicas de calibración y aplicación segura de productos, reforzando las competencias prácticas que facilitarán su implementación en campo.
- Se habilitaron espacios de consulta e interacción para aclarar dudas sobre productos específicos, intercambiar experiencias y compartir buenas prácticas entre productores y técnicos.
- Se subrayó la importancia de adoptar un enfoque preventivo basado en las Buenas Prácticas

Agrícolas (BPA) para garantizar la inocuidad de los alimentos, la seguridad laboral y la conservación de los recursos naturales.

Beneficios clave de la capacitación:

- Protección de la salud de productores, trabajadores y comunidades cercanas.
- Reducción de la contaminación ambiental y conservación de suelos y fuentes de agua.
- Mejora de la eficacia de las aplicaciones y optimización de recursos.
- Fortalecimiento del cumplimiento de normativas ambientales y fitosanitarias.
- Contribución a la sostenibilidad productiva y económica de las fincas.

El Departamento de Operaciones Agrícolas/Sostenibilidad de APALMAREC reafirmó su compromiso de continuar brindando acompañamiento técnico a los productores, mediante asesorías, capacitaciones continuas y seguimiento en campo, para consolidar la adopción de las buenas prácticas aprendidas y garantizar una producción sostenible, segura y responsable.



USO ADECUADO DE EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL (EPP)

Marzo 2025

Como parte del cierre del plan anual de capacitaciones dirigido a productores independientes, en marzo de 2025, el **Departamento de Seguridad y Salud en el Trabajo (SST) de Hondurcaribe** llevó a cabo una jornada formativa enfocada en la **importancia del uso adecuado del Equipo de Protección Personal (EPP)**, elemento clave para la protección de la integridad física tanto en actividades agrícolas como en el acceso y permanencia segura dentro del plantel industrial.

El objetivo de esta capacitación fue informar, sensibilizar y capacitar a los pequeños productores sobre las normativas de seguridad vigentes, los riesgos asociados y las medidas de protección necesarias, asegurando así el cumplimiento de las disposiciones establecidas por la empresa y la legislación nacional en materia de seguridad laboral. Con ello, se buscó fortalecer una cultura de prevención y autocuidado, protegiendo la vida y salud de los productores y de quienes les rodean.

Contenidos clave abordados durante la capacitación:

- **Normativa de seguridad industrial aplicable:** Se explicó detalladamente el marco normativo que regula el uso obligatorio de EPP, tanto las disposiciones internas de Hondurcaribe como la **legislación nacional vigente**. Se resaltó la responsabilidad compartida entre la empresa y los productores para cumplir con estos requisitos y mantener entornos laborales seguros.
- **Tipos de EPP requerido para acceso al plantel industrial:** Se especificaron claramente los elementos de protección que **todo productor, visitante o contratista** debe portar obligatoriamente al ingresar a las instalaciones industriales, los cuales incluyen:
 - ✓ **Casco de seguridad** (protección contra caídas de objetos y golpes en la cabeza)
 - ✓ **Chaleco reflectante** (visibilidad en áreas de tránsito vehicular y maquinaria pesada)
 - ✓ **Faja lumbar** (protección de la columna durante labores de carga o manipulación de materiales pesados)
 - ✓ **Calzado de seguridad** (botas con puntera reforzada para proteger contra impactos, perforaciones y resbalones)

- ✓ **Guantes de protección** (cuando la labor lo requiera, para evitar cortes, quemaduras o contacto con sustancias químicas)

Requisitos específicos para transportistas y descargadores de fruta:

Se enfatizó cómo **deben ingresar y operar de manera segura dentro del plantel industrial** los **transportistas y descargadores** que entregan racimos de fruto fresco (RFF). Se les instruyó sobre la **obligatoriedad del uso de EPP completo** al momento de realizar la descarga y tránsito dentro de la planta, garantizando su seguridad personal y la de los colaboradores de la empresa.

Transportistas: Deben portar casco, chaleco reflectante y calzado de seguridad desde el ingreso al plantel y durante todo el proceso de descarga.

Descargadores: Además de los elementos anteriores, se recalca el uso de **faja lumbar** y guantes para prevenir lesiones durante la manipulación de racimos pesados.

Se subrayó también la obligación de respetar las señalizaciones, las zonas de seguridad y las instrucciones del personal de planta, para evitar incidentes en las áreas de descarga, pesaje y circulación.

- **Importancia del EPP en la prevención de riesgos:** Se sensibilizó sobre cómo el uso correcto y constante del EPP reduce significativamente la probabilidad de accidentes laborales como caídas, golpes, cortes, exposición a productos químicos, aplastamientos, lesiones musculoesqueléticas, entre otros riesgos frecuentes tanto en las áreas industriales como en las labores agrícolas.

- **Consecuencias del incumplimiento:** Se informó con claridad sobre las consecuencias y sanciones que conlleva el no uso o uso inadecuado del EPP, las cuales incluyen la restricción de acceso al plantel industrial, llamados de atención y la posibilidad de exclusión temporal de actividades, además de los riesgos directos a la salud y la vida por accidentes prevenibles.

Aspectos destacados de la jornada:

- Se realizaron **demonstraciones prácticas** sobre la colocación, ajuste y uso correcto de cada tipo de EPP, asegurando que los productores, transportistas y descargadores comprendieran la funcionalidad y el uso adecuado de cada elemento.

- Se abrió un espacio de diálogo y resolución de dudas sobre situaciones específicas de campo, ingreso a planta y descarga de fruta, para garantizar una comprensión integral y aplicabilidad inmediata de las normativas.
- Se subrayó la importancia de verificar siempre el estado y condiciones del EPP, promoviendo su mantenimiento y reemplazo oportuno cuando se detecten daños o desgastes.

Beneficios clave de la capacitación:

- Reducción de accidentes y enfermedades laborales.
- Cumplimiento de las normativas de seguridad industrial y agrícola.
- Protección de la integridad física de los productores, transportistas y descargadores.
- Fomento de una cultura de seguridad y autocuidado dentro de la cadena productiva.
- Fortalecimiento de la relación entre productores y empresa, basada en confianza, seguridad y cumplimiento.

El Departamento de SST de Hondur Caribe reafirmó su compromiso de continuar implementando acciones de formación, seguimiento y supervisión en temas de **seguridad y salud en el trabajo**, con el fin de garantizar que las actividades productivas y las entregas de fruta se desarrollen bajo las mejores condiciones de seguridad, alineadas con los principios de prevención de riesgos laborales, bienestar y sostenibilidad.





PROYECTOS DE APOYO A PRODUCTORES INDEPENDIENTES

Con el firme compromiso de fortalecer las capacidades productivas y promover la sostenibilidad entre los pequeños productores independientes, APALMAREC (Asociación de Productores de Palma de la Región de Cortés), en estrecha colaboración con HONDUCARIBE E.C.A.R.A ha desarrollado e implementado una serie de iniciativas orientadas a mejorar las prácticas agrícolas, la gestión ambiental y el bienestar social de las comunidades vinculadas al cultivo de palma aceitera.

Estas acciones han sido diseñadas y ejecutadas de la mano entre APALMAREC Y HONDUCARIBE E.C.A.R.A, combinando esfuerzos para brindar un acompañamiento integral a los productores. A través de esta alianza estratégica, se ha facilitado el acceso a asistencia técnica especializada, programas de capacitación, recursos y herramientas que permiten a los productores adoptar estándares de producción responsable y sostenible, alineados con los principios y criterios de la certificación **RSPO**.

A continuación, se detallan las actividades y proyectos realizados en conjunto con estas organizaciones, destacando los avances, logros y beneficios obtenidos para los productores y sus comunidades, enmarcados en una visión de crecimiento sostenible, fortalecimiento organizativo y desarrollo económico justo.


PROCESO DE TITULACIÓN DE TIERRAS — SEGUIMIENTO 2025

Como parte de la continuidad del diagnóstico y las gestiones iniciadas en 2024, se ha logrado un avance significativo en el proceso de formalización y regularización de las tierras de los pequeños productores independientes. En este nuevo periodo, se reporta la tramitación de títulos de propiedad en dominio pleno, gestionados mediante el convenio suscrito entre la empresa HONDUCARIBE E.C.A.R.A y el Instituto Nacional Agrario (INA).


Actualmente, estos títulos son gestionados, administrados y se les da seguimiento activo a través de APALMAREC, la asociación que representa a los productores independientes, fortaleciendo así el acompañamiento técnico y legal en este proceso. Los expedientes correspondientes a estos títulos se encuentran en la etapa de inscripción en el Registro de la Propiedad respectivo, trámite que permitirá consolidar la seguridad jurídica de los productores sobre sus parcelas.

Este avance reafirma el compromiso conjunto de HONDUCARIBE, APALMAREC y las entidades estatales, en facilitar a los productores el acceso a la tenencia formal de la tierra, garantizando con ello una mayor estabilidad patrimonial, acceso a financiamiento productivo, participación en proyectos de desarrollo y cumplimiento de los requisitos para la certificación de sostenibilidad bajo los estándares de la RSPO.


Evidencia:



Instituto Nacional Agrario
GOBIERNO DE LA REPUBLICA



INA
"Tierra y Trabajo por la Soberanía Alimentaria"



HONDURAS
GOBIERNO DE LA REPUBLICA


CONSTANCIA

El suscrito Asesor Técnico de la Dirección Ejecutiva del Instituto Nacional Agrario HACE CONSTAR QUE: los Títulos de Propiedad en Dominio Pleno de los señores:


Nombre	Expediente No.
1- Rosa Lidia Molina Navas	113089
2- Felipe Milla Cortes	113061
3- Dagoberto Sosa Hernández	113087
4- Osman Omar Flores Cárdenas	113072
5- David Alfredo Vásquez Menjivar	113083
6- Blanca Lidia Gálvez Lozano	113062
7- Juliana Cruz	113074
8- Carlos Rene Rivera Cruz	113059
9- Nicolas Molina Navas	113093
10- Antonia Gonzales Hernández	113057
11- Roberto Cruz	113063
12- Ada Lila Turcios Aguilar	113073
13- Ulises Deubel de León Santamaria	113058
14- José Efraín Hernández Gabarrete	113064
15- Nicolás Maldonado Bonilla	113081
16- José Gaspar Ordoñez	113069
17- Vilma Aracely Ordoñez Flores	113068
18- Lilian Margarita Flores Santos	113091
19- Darío Manzanares Contreras	113030
20- Miguel Angol Turcios Hernández	113088
21- Melba Dora Turcios	113088
22- Nicolás Molina Navas	113092
23- Jesica Jamileth Bustillo Turcios	113090
24- José Manuel Turcios Maldonado	113076
25- Nelsy Bellanira Rauda Meraz	113071
26- Santos Félix Flores Ordoñez	113070
27- German Antonio Ordoñez Flores	113066

Y que fueran tramitados mediante convenio con la Empresa HONDUCARIBE se encuentran en proceso de inscripción en el Registro de la Propiedad respectivo.


Para los fines que a los interesados convenga se le extiende la presente en la ciudad de Tegucigalpa, municipio de Distrito Central a los Un días del mes de Abril del año Dos Mil Veinticinco.



Abog. Salvador Alberto Martínez
Asesor Técnico

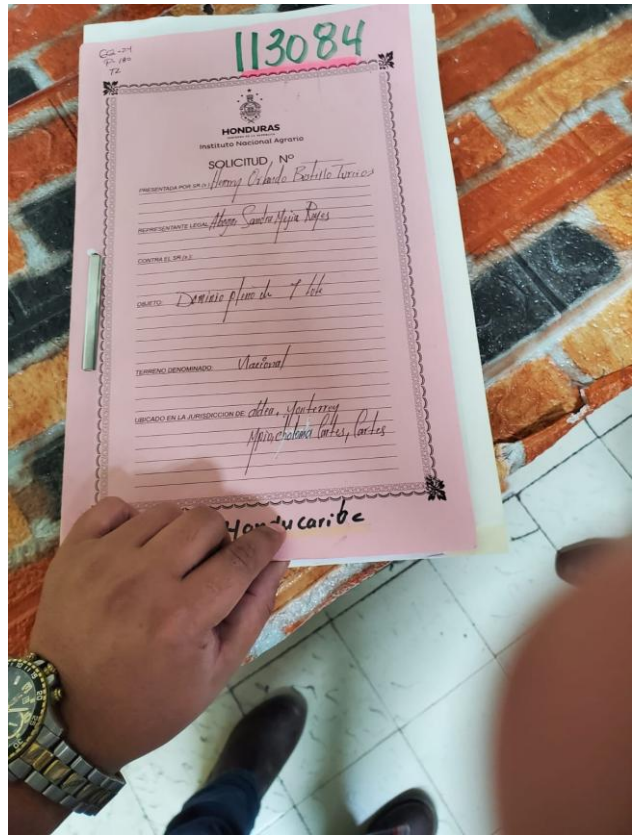


www.ina.hn



Escalera

Instituto Nacional Agrario, Calle Luis Almirante, 4ª Avenida "Juan Manuel Gálvez Durón" entre 10ª y 11ª Calles, Casa No. 1009 Tegucigalpa, Honduras, Centro América, Teléfonos 2239-8402 al 03



PROYECTO: MEJORAMIENTO DE LA PRODUCTIVIDAD A PRODUCTORES INDEPENDIENTES DE ACEITE DE PALMA EN HONDURAS (SOLIDARIDAD-APALMAREC)

Financiado por: Puratos

A través de la firma de una Carta de Acuerdo para la Ejecución de Proyecto, se formalizó el compromiso entre dos importantes actores del desarrollo sostenible en Honduras:

la Fundación Solidaridad Latinoamericana, representada por la Sra. María de la Concepción Durán Chávez, y la Asociación de Productores de Palma de la Región de Cortés (APALMAREC), representada por el Sr. Reinaldo Adalid Zavala Sandoval, en su calidad de presidente de la Junta Directiva.

SOLIDARIDAD: es una organización en red conformada por ocho centros regionales ubicados en Sudamérica, Centroamérica, Norteamérica, África Occidental, África Central y Oriental, África Meridional, Europa y Asia. Cada uno de estos centros es responsable de aportar a las estrategias globales de la organización, así como de desarrollar e implementar su propia estrategia de programas. Esta estructura organizacional ha sido diseñada para maximizar la cooperación internacional para el desarrollo, la capacidad, transparencia, el rendimiento y el impacto.

La estructura en red de Solidaridad se basa en la idea que un cambio significativo crece desde dentro de las comunidades, y que el intercambio y debate de diferentes ideas y perspectivas crea las soluciones más innovadoras. La diversidad y representación de perspectivas e identidades diferentes es esencial para la misión de Solidaridad.

Las áreas de colaboración serán:

Ejecución Proyecto orientados a:

- ✓ Mejorar la productividad de los pequeños agricultores de APALMAREC a través de escuelas de campo para agricultores y mejora de la calidad de la fruta fresca.
- ✓ Fortalecer el compromiso de los pequeños agricultores con el acuerdo nacional de Cero Deforestación.
- ✓ Mejorar la gestión de fincas (pequeños productores) y grupos (asociaciones) a través del fortalecimiento organizacional y el aprendizaje digital (piloto de herramientas digitales).

- ✓ Fortalecimiento de capacidades en género e inclusión social, contribuyendo a mejores condiciones para mujeres y jóvenes en el campo.

SOLIDARIDAD:

- ✓ Fortalecimiento de capacidades a productores beneficiarios del proyecto en adopción de buenas prácticas agrícolas, incremento de la productividad y calidad de fruta fresca.
- ✓ Administrar y operar los fondos captados para el desarrollo del proyecto.
- ✓ Apoyo en el análisis y gestión de datos para el cumplimiento del reglamento europeo sobre productos libres de deforestación EUDR.
- ✓ Compartir resultados y productos generados en función de las actividades realizadas en el marco de la ejecución del proyecto Puratos.
- ✓ Promover la adopción de buenas prácticas agrícolas.
- ✓ Promover una cultura de igualdad de oportunidades para mujeres, jóvenes y hombres en el lugar de trabajo.

APALMAREC:

- ✓ Garantizar la participación de sus afiliados, 138 productores.
- ✓ Facilitar espacios físicos para el equipo técnico encargado de la operatividad del proyecto.
- ✓ Facilitar un apoyo de contrapartida cuando se requiera para la ejecución de actividades operativas en campo.
- ✓ Crear, apoyar y difundir espacios para la formación de capacidades y la gestión del conocimiento.
- ✓ Compartir información requerida para el proyecto.

Conformación del Comité Técnico de Coordinación del Proyecto

Como parte fundamental de la estructura de gobernanza del proyecto, SOLIDARIDAD y APALMAREC acordaron la creación de un Comité Técnico conjunto, el cual estará integrado por dos representantes designados formalmente por cada organización. Este comité actuará como el

principal órgano de coordinación, toma de decisiones técnicas y acompañamiento operativo de las actividades contempladas en el plan de trabajo.

Las responsabilidades clave de este Comité incluyen:

- **Aprobación del programa de trabajo y la logística general del proyecto**, garantizando su viabilidad y alineamiento con los objetivos estratégicos.
- **Revisión periódica y en conjunto del avance del programa**, con el fin de asegurar el cumplimiento de las metas propuestas y realizar los ajustes necesarios.
- **Emisión de recomendaciones técnicas y estratégicas**, con base en los resultados obtenidos, retos en la ejecución y oportunidades de mejora.
- **Resolución de divergencias operativas**, funcionando como espacio de diálogo técnico y solución de conflictos menores sin necesidad de recurrir a instancias externas.
- **Aprobación de productos de comunicación externa del proyecto**, tales como boletines, informes públicos, comunicados, publicaciones o materiales divulgativos, asegurando un mensaje coherente y representativo de ambas organizaciones.

Este importante proyecto tiene como propósito fortalecer las capacidades productivas, técnicas y organizativas de los pequeños productores independientes de palma de aceite que integran APALMAREC. A través de esta iniciativa, se implementarán estrategias concretas para elevar la eficiencia, sostenibilidad y competitividad de sus actividades agrícolas.

La ejecución estará a cargo de la Fundación Solidaridad, una organización internacional con amplia experiencia en el impulso de cadenas de suministro sostenibles. Solidaridad brindará asistencia técnica, formación especializada y acompañamiento en campo, promoviendo prácticas agrícolas más productivas y respetuosas con el medio ambiente.

Este esfuerzo conjunto representa una gran oportunidad para que los pequeños productores eleven su calidad de vida, profesionalicen su actividad y participen en mercados más justos y rentables. Se prevé un trabajo colaborativo estrecho, con reuniones de seguimiento y transparencia en cada etapa.

Desde APALMAREC, extendemos un profundo agradecimiento a Puratos por su confianza y compromiso con el desarrollo agrícola de la región, así como a Solidaridad por ser un aliado estratégico en la implementación de este importante proyecto.

Con este paso, reafirmamos nuestro compromiso con la mejora continua, la sostenibilidad y el bienestar de nuestros productores y sus familias.



Evidencia: Carta de acuerdo para la ejecución de proyecto

Solidaridad



CARTA ACUERDO PARA LA EJECUCIÓN DE PROYECTO

"Mejoramiento de la productividad a productores independientes de aceite de palma en Honduras (APALMAREC)" financiado por Puratos.

Fundación Solidaridad Latinoamericana, es una organización sin fines de lucro debidamente autorizada para operar en Honduras según Resolución No. 529-2016 emitida por la Secretaría de Derechos Humanos, Justicia, Gobernación, quien en adelante se denominará **SOLIDARIDAD**, representada por **María de la Concepción Durán Chévez**, mayor de edad, soltera, nacionalidad nicaragüense, con identificación 085-071280-0000M, en su calidad de gerente de centroamérica, de la Fundación Solidaridad Latinoamericana y la Asociación de Productores de Palma de la Región de Cortés que en adelante se denominará "**APALMAREC**" es una organización de pequeños productores de palma de aceite, inscrita conforme a las leyes hondureñas, ante Secretaría de Gobernación y Justicia, con personalidad Jurídica representado por **Reinaldo Adalid Zavala Sandoval**, mayor de edad, con estado de unión libre, de nacionalidad Hondureña, con Identidad No. 0506-1973-00301, actuando en su condición de presidente directiva de **APALMAREC**.

CONSIDERACIONES:

A. INFORMACIÓN DE LAS PARTES

Solidaridad es una organización en red conformada por ocho centros regionales ubicados en Sudamérica, Centroamérica, Norteamérica, África Occidental, África Central y Oriental, África Meridional, Europa y Asia. Cada uno de estos centros es responsable de aportar a las estrategias globales de la organización, así como de desarrollar e implementar su propia estrategia de programas. Esta estructura organizacional ha sido diseñada para maximizar la cooperación internacional para el desarrollo, la capacidad, transparencia, el rendimiento y el impacto.

Aspiramos a un mundo en que la economía funcione para todos: donde todo lo que producimos y todo lo que consumimos nos pueda sostener respetando el planeta, a los demás y a las generaciones venideras. Para lograrlo, trabajamos para que tanto productores como trabajadores obtengan un ingreso de vida, construyan su propio futuro y produzcan en equilibrio con la naturaleza colaborando a lo largo de toda la cadena de suministro para hacer de la sostenibilidad la norma.

La estructura en red de Solidaridad se basa en la idea que un cambio significativo crece desde dentro de las comunidades, y que el intercambio y debate de diferentes ideas y perspectivas crea las soluciones más innovadoras. La diversidad y representación de perspectivas e identidades diferentes es esencial para la misión de Solidaridad.

Solidaridad



La creación de una cadena de suministro más justa y equitativa comienza con nuestra cultura de trabajo e impregna nuestros programas, comunicaciones y alianzas.

APALMAREC es una asociación se fundó en (mes) de (año), con el nombre de "Asociación de Productores de Palma de la Región de Cortés" con las siglas "APALMAREC", inició sus funciones en la aldea El Mango, Baracoa, Puerto Cortés, Cortés, misma que inició con xxx productores independientes. Actualmente cuenta con más de 138 productores independientes.

Algunas de las principales actividades que son promovidas por APALMAREC son; Promover el crecimiento y la independencia económica social y cultura de sus asociados; Asegurar el éxito del proceso de desarrollo económico social, estableciendo programas de organización y capacitación que le permita al productor de palma aceitera, una mejor producción para elevar el nivel vida, gestionando el uso de tecnologías apropiadas y asistencia técnica, así como el financiamiento para sus proyectos; Así como establecer mecanismo con instituciones públicas y privados para promover curso de capacitaciones en las áreas de controles contables de la organización, así como charlas o seminarios relacionados con las formas de explotación compatible con la conservación y uso racional y sostenible de los recursos naturales y la protección del medio ambiente para su conservación, restauración y manejo adecuado de los recursos naturales de la zona de influencia de la asociación.

Trabajar conjuntamente con las partes de esta "Carta de Acuerdo", para que los objetivos comunes estén encaminados a Mejorar la productividad de los pequeños productores, y a la vez mejor la producción sostenible de APALMAREC en Honduras.

B. MISIONES Y OBJETIVOS

Artículo 1. Comienzo y duración

1.1 Esta Carta Acuerdo entra en vigencia a partir de la firma por los representantes autorizados de todas las partes y con fecha de finalización el 30 de junio de 2027.

Artículo 2. Objetivos

2.1 El objetivo principal de las partes es establecer una relación para generar sinergias a la ejecución del proyecto: Mejoramiento de la productividad a productores independientes de aceite de palma APALMAREC en Honduras financiado por Puratos.

Solidaridad



Las áreas de colaboración serán:

Ejecución Proyecto – Puratos orientados a:

- A. Mejorar la productividad de los pequeños agricultores de APALMAREC a través de escuelas de campo para agricultores y mejora de la calidad de la fruta fresca.
- B. Fortalecer el compromiso de los pequeños agricultores con el acuerdo nacional de Cero Deforestación.
- C. Mejorar la gestión de fincas (pequeños productores) y grupos (asociaciones) a través del fortalecimiento organizacional y el aprendizaje digital (piloto de herramientas digitales)
- D. Fortalecimiento de capacidades en género e inclusión social, contribuyendo a mejores condiciones para mujeres y jóvenes en el campo

2.2 En cumplimiento del Objetivo Principal, cada Parte proporcionará los servicios institucionales y de apoyo al personal que sean necesarios para la implementación y el logro del Objetivo Principal.

Artículo 3. Actividades

3.1 Actividades a realizar de las partes:

SOLIDARIDAD:

- a. Fortalecimiento de capacidades a productores beneficiarios del proyecto en adopción de buenas prácticas agrícolas, incremento de la productividad y calidad de fruta fresca.
- b. Administrar y operar los fondos captados para el desarrollo del proyecto.
- c. Apoyo en el análisis y gestión de datos para el cumplimiento del reglamento europeo sobre productos libres de deforestación EUDR
- d. Compartir resultados y productos generados en función de las actividades realizadas en el marco de la ejecución del proyecto Puratos.
- e. Promover la adopción de buenas prácticas agrícolas.
- f. Promover una cultura de igualdad de oportunidades para mujeres, jóvenes y hombres en el lugar de trabajo.

ii. Asociación de Productores Independientes de Cortés **APALMAREC**:

- A. Garantizar la participación de sus afiliados, 138 productores
- B. Facilitar espacios físicos para el equipo técnico encargado de la operatividad el proyecto
- C. Facilitar un apoyo de contrapartida cuando se requiera para la ejecución de actividades operativas en campo.
- D. Crear, apoyar y difundir espacios para la formación de capacidades y la gestión del conocimiento.
- E. Compartir información requerida para el proyecto.

Solidaridad



- F. Llevar a cabo la implementación de prácticas recomendadas en campo, como fincas de socios para fincas demostrativas.
- G. Compartir resultados y productos generados en función de las actividades realizadas en la ejecución del proyecto.
- H. Brindar información básica de los productores vinculados en los procesos de mejora, formación y monitoreo.

iii. Otras actividades conjuntas entre – APALMAREC y SOLIDARIDAD:

- A. Identificar oportunidades que permitan fortalecer capacidades técnicas, el intercambio de experiencias, el aprendizaje mutuo y elaboración de propuestas conjuntas.
- B. Disponer de personal técnico para la ejecución del proyecto, desarrollo de capacitaciones en temas de Buenas Prácticas Agrícolas, Parcelas demostrativas, Escuelas y días de campo, entre otros temas.
- C. Gestionar alianzas comerciales
- D. Identificar plataformas de divulgación a nivel nacional e internacional sobre las acciones conjuntas desarrolladas en el marco del proyecto.
- E. Participar en forma conjunta en la medición de los indicadores de monitoreo y evaluación del proyecto.
- F. Establecer vínculos de colaboración en el uso de la logística de acuerdo con programación previa en actividades, relacionados con ambas organizaciones.
- G. Gestionar línea base situacional de los productores para el inicio de las actividades.

Artículo 4. Gobernanza de acuerdo

Solidaridad y APALMAREC conformarán un comité técnico de proyecto con dos miembros de cada organización. Ambas organizaciones nombran formalmente las personas que asumirán su representación

El comité técnico determinará la periodicidad de reuniones de seguimiento y evaluación (mensual o bimestral) y tendrá las siguientes facultades:

1. Aprobar el programa de trabajo y logística de implementación
2. Revisar en conjunto el avance del programa y emitir recomendaciones para su mejora
3. Resolver divergencias operativas
4. Acordar productos de comunicación externa del proyecto

Artículo 5. Propiedad Intelectual

Salvo pacto en contrario, las actividades realizadas al amparo de este Acuerdo de Colaboración no implicarán la transferencia de ningún derecho de propiedad intelectual de las Partes. Cada Parte acuerda que, para la utilización del nombre, logo, distintivo o cualquier otro derecho de propiedad intelectual de la otra Parte, deberán contar con su autorización por escrito. Si de las actividades conjuntas realizadas resulte la creación de algún derecho de propiedad intelectual, las Partes buscarán un acuerdo justo sobre su

Solidaridad



asignación, de conformidad a la normativa y legislación aplicable al caso.

Artículo 6. Efecto legal.


8.1 En el entendido que el presente instrumento es suscrito de buena fe, en caso de suscitarse controversia alguna en torno a su implementación, interpretación, cumplimiento, terminación o cualquier otro asunto relacionado, las Partes resolverán sus diferencias mediante arreglo directo, evitando en todo caso un litigio. Este Acuerdo de Colaboración está sujeto a las leyes hondureñas.

8.2 En el caso de una controversia derivada de la interpretación y aplicación de las disposiciones de esta Carta Acuerdo, las partes, a través de canales amistosos, las resolverán mediante negociaciones y consultas.

Artículo 7. Terminación.

10.1 Cualquiera de las Partes podrá dar por terminado el presente Acuerdo de Colaboración, mediante notificación con tres (3) meses de antelación por escrito a la otra Parte, sin perjuicio que toda actividad ya iniciada sea concluida de la manera dispuesta originalmente.

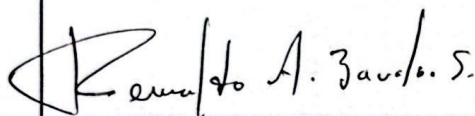
Las Partes al negar su firma significa su acuerdo para trabajar en los términos y condiciones establecidos en este Acuerdo.

SOLIDARIDAD	
Firma:	
Nombre:	María de la Concepción Durán Chevez
Título:	Gerente de Solidaridad en

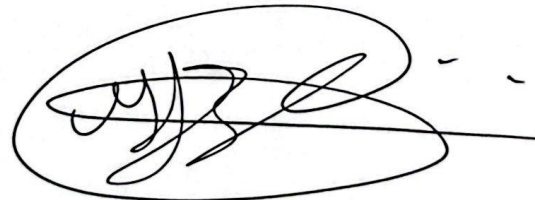
Solidaridad



	Centroamérica
Fecha	Abril del 2025

APALMAREC	
Firma:	
Nombre:	Reinaldo Adalid Zavala Sandoval
Título:	Representante Legal APALMAREC

Fecha: abril del 2025



Gerardo Bogas

ENTREGA DE TÍTULOS A PRODUCTORES INDEPENDIENTES

Uno de los avances más relevantes durante el año 2025 ha sido la ejecución del proyecto de titulación de tierras, desarrollado en coordinación con el Instituto Nacional Agrario (INA). Esta iniciativa representa un componente estratégico dentro del proceso de fortalecimiento de los productores independientes, ya que la legalidad en la tenencia de la tierra constituye un requisito fundamental tanto para la sostenibilidad productiva como para el cumplimiento de estándares internacionales como la certificación RSPO.

El proyecto inició con la identificación y priorización de los productores que requerían regularizar la situación legal de sus fincas. Posteriormente, se llevaron a cabo jornadas de medición de lotes en campo, en las cuales se delimitó con precisión la extensión de las parcelas, garantizando información técnica confiable para los procesos de legalización.

De manera complementaria, se realizaron gestiones administrativas y seguimiento constante en las oficinas centrales del INA, con el fin de dar continuidad al proceso y asegurar el avance en la emisión de los títulos de propiedad. Estas acciones incluyeron la recopilación de documentación, validación de información y coordinación institucional, permitiendo agilizar los trámites correspondientes.

Tal como se indicó previamente, se efectuaron visitas orientadas a verificar el estado del proceso y socializar los avances con los productores.

Como resultado de este esfuerzo conjunto, se logró beneficiar a 27 pequeños productores independientes, quienes recibieron un total de 40 títulos de propiedad. Este logro no solo fortalece la seguridad jurídica sobre sus tierras, sino que también abre oportunidades para el acceso a financiamiento, programas de desarrollo y certificaciones que exigen la formalización de la tenencia.

Adicionalmente, la titulación de tierras contribuye a la estabilidad económica de los productores, al brindarles respaldo legal sobre sus activos productivos, lo cual les permite planificar a largo plazo y realizar inversiones con mayor seguridad. De igual forma, este proceso se alinea con los

principios de sostenibilidad, trazabilidad y cumplimiento normativo que demanda el mercado internacional.



ASISTENCIA TÉCNICA EN FINCA

La asistencia técnica en finca constituye uno de los pilares fundamentales del programa de Productores Independientes, ya que permite brindar un acompañamiento directo y personalizado a los productores en el manejo de sus plantaciones. Durante el periodo evaluado, el equipo técnico realizó visitas periódicas a las fincas con el propósito de evaluar las condiciones del cultivo y orientar a los productores en la implementación de mejoras agronómicas.



En cada visita se analizaron aspectos clave como el control de plagas y enfermedades, los programas de fertilización, las prácticas de cosecha, la poda y el mantenimiento general de la finca. Este proceso permitió identificar debilidades y oportunidades de mejora, facilitando la emisión de recomendaciones técnicas ajustadas a las condiciones específicas de cada productor y de cada unidad productiva.

El acompañamiento brindado no solo se enfocó en la corrección de prácticas inadecuadas, sino también en la transferencia de conocimientos, promoviendo la adopción progresiva de buenas prácticas agrícolas. Como resultado, se fortaleció la capacidad de los productores para tomar decisiones más acertadas en el manejo de sus fincas, optimizando el uso de los recursos disponibles y mejorando la productividad.

CONTROL DE CALIDAD DE FRUTA

El control de calidad de la fruta fresca constituye un componente fundamental dentro del programa de Productores Independientes, ya que incide directamente en la eficiencia del proceso industrial y en el valor del producto final. En este sentido, durante el año 2025 se implementó un monitoreo constante en los planteles industriales, con el objetivo de evaluar la calidad de la fruta entregada por los productores. Este proceso permitió identificar aspectos críticos relacionados con el estado de madurez de los racimos, la presencia de fruta sobre madura o verde, así como el manejo postcosecha y las condiciones de transporte. A partir de estos hallazgos, se generaron reportes que facilitaron el seguimiento a aquellos productores que presentaban inconsistencias en la calidad de la fruta entregada.



Como se mencionó anteriormente, se realizaron visitas en finca orientadas a reforzar los criterios de cosecha, haciendo énfasis en la importancia de realizar un corte oportuno y adecuado, conforme a los estándares establecidos. Estas acciones permitieron sensibilizar a los productores sobre la relación directa entre las prácticas de cosecha y la calidad de la fruta que ingresa al plantel industrial.

Adicionalmente, se promovió la capacitación del personal encargado de la cosecha, con el fin de asegurar que las labores se realicen de manera correcta y bajo parámetros técnicos adecuados. Esto contribuyó a reducir las pérdidas de calidad y a mejorar la uniformidad de la fruta entregada.

En conjunto, estas acciones han permitido fortalecer la cultura de calidad entre los productores independientes, promoviendo prácticas más eficientes y alineadas a los requerimientos del proceso industrial, lo cual se traduce en beneficios tanto para los productores como para la cadena de suministro en general.

PARCELAS DEMOSTRATIVAS Y TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO

Las parcelas demostrativas han sido una herramienta estratégica dentro del programa de Productores Independientes, ya que permiten la transferencia de conocimientos de manera práctica y aplicada. Estos espacios funcionan como unidades modelo donde los productores pueden observar directamente la implementación de buenas prácticas agrícolas y sus resultados en campo.

PARCELA DEMOSTRATIVA DE BUENAS PRÁCTICAS PRODUCTIVAS, AMBIENTALES Y SOCIALES

- **Productor:** Luis Cartagena.
- **Ubicación:** Km xx Carretera CA13, Campana, Cortés.
- **Superficie implementada:** 8 ha.
- **Prácticas sostenibles adaptadas:**
 - Caracterización de suelos, marcación de lotes, aplicación de biomasa, pruebas de compactación.
 - Almacenamiento seguro y manejo de residuos sólidos y peligrosos.
 -



Con el apoyo de:

Solidaridad



APALMAREC
Asociación de productores de palma de la región de Cortés



puratos
Food Innovation for Good

A través de estas parcelas, se desarrollaron actividades como escuelas de campo, capacitaciones técnicas y demostraciones prácticas, enfocadas en mejorar el manejo del cultivo. Se brindó especial énfasis en aspectos clave como la nutrición del cultivo, el manejo del suelo y la importancia de conservar un sistema radicular saludable, elementos fundamentales para garantizar una adecuada absorción de nutrientes y un desarrollo óptimo de la planta.



Asimismo, en estas unidades se realizaron análisis de suelo y foliar, los cuales permitieron identificar deficiencias nutricionales y establecer recomendaciones específicas para cada caso. Esta información técnica ha sido clave para la toma de decisiones en el manejo agronómico de las fincas, contribuyendo a mejorar la productividad y eficiencia del cultivo.



En conjunto, las parcelas demostrativas han facilitado un proceso de aprendizaje dinámico y participativo, fortaleciendo las capacidades técnicas de los productores y promoviendo la adopción de prácticas sostenibles basadas en evidencia.

RESULTADOS DE MUESTREO DE SUELO Y FOLIAR EN FINCA PARCELA DEMOSTRATIVA

 <p>Laboratorios Agroindustriales de Centroamérica</p>	<p>INFORME DE RESULTADOS COMPLETO SUELOS</p>	<p>RT-42 Versión: 4</p>
		<p>Página 1 de 1</p>

Interesado:	Fundación Solidaridad Latinoamericana		
Atención:	Gerardo Borjas	Fecha/Hora de Colecta:	Conocido por el cliente
Tel. - Fax:	9656-3086	Fecha/Hora de Recepción:	2025-07-10 / 11 h 02 min
Dirección:	-	Fecha/Ejecución del Análisis:	2025-07-10 AL 2025-07-22
Colectada por:	El cliente	Fecha/Emisión del Resultado:	2025-07-23

DETALLE DE LA MUESTRA

Muestra analizada en:	San Pedro Sula, Cortés	Plan de Muestreo/S.S.A.:	N/A / 6714
Punto de Colecta:	Conocido por el cliente	Instructivo de Muestreo:	N/A
Cantidad de muestras:	2	No. Colización:	8858
Observaciones:	Muestra suministrada por el cliente		

Análisis Físico - Químicos

No. Muestra	Identificación	Al (meq/100g)	g/cm ³		cmol/Kg	pH	%										%		
			Densidad aparente	CIC			Materia Orgánica	Nitrógeno (N)	Fósforo (P)	Potasio (K)	Calcio (Ca)	Magnesio (Mg)	Sodio (Na)	Azufre (S)	Cobre (Cu)	Manganeso (Mn)		Hierro (Fe)	Zinc (Zn)
SU25-6042	Muestra #1 Parcela Demostrativa, Nombre: Luis Cartagena, Lote: La entrada, Profundidad: 15 cm, Cultivo: Palmas Aceiteras	0.01	1.12	28.00	6.05	3.36	0.17	4	73	4338	682	101	4	5.82	244	326	2.06	0.16	72.38
SU25-6043	Muestra #2 Parcela Testigo, Nombre: Luis Cartagena, Lote: La entrada, Profundidad: 15 cm, Cultivo: Palmas Aceiteras	0.25	1.14	28.61	5.24	2.74	0.14	11	129	4468	650	120	16	4.93	138	284	2.51	0.32	63.48

RANGOS ADECUADOS DE DISPONIBILIDAD DE NUTRIENTES

Inferior	-	-	-	6.00	2.00	0.40	13	150	1000	180	-	20.00	1.70	28.00	56.00	1.70	0.50	-
Superior	-	-	-	7.00	4.00	0.60	30	280	2500	250	-	80.00	3.40	112.00	112.00	3.40	8.00	-


Nota Los resultados detallados en este documento, corresponden solamente a las muestras analizadas en el laboratorio.

SPS: Col. Prado Alto, 17 calle, 10 y 11 ave., Circunvalación, Frente a Auto Banco Fiochsa

Este resultado no debe ser reproducido, excepto en su totalidad, sin autorización de Laboratorios Agroindustriales de Centroamérica

Método: pH: AOAC 994.16 (Relación 1:1)--- M.O.: Walkley and Black---Macroelementos y Microelementos: Mehlich III, determinados por (Absorción Atómica) ---P: Mehlich III ---B, S: Fosfato de Calcio (Determinación Colorimétrica UV Visible) --- N (5% de M.O.)

mg/kg Miligramos por kilogramo
 N/A: No Aplica
 % Porcentaje
 UL: Última Línea
 N/A: No Detectado

Leyenda de coloración

 Alto Medio Bajo


 LIC. VILMA MENCIA
 GESTOR TÉCNICO


 Laboratorios Agroindustriales de Centroamérica


 DRA. MILAGRO GUARDADO
 GESTOR DE CALIDAD

 Laboratorios Agroindustriales de Centroamérica	INFORME DE RESULTADOS TEXTURA	RT- 88 Versión: 4
		Página 1 de 1

Interesado:	Fundación Solidaridad Latinoamericana		
Atención:	Gerardo Borjas	Fecha/Hora de Colecta:	Conocido por el cliente
Tel. - Fax:	9656-3086	Fecha/Hora de Recepción:	2025-07-10 / 11 h 02 min
Dirección:	-	Fecha/Ejecución del Análisis:	2025-07-10 AL 2025-07-22
Colectada por:	El Cliente	Fecha/Emisión del Resultado:	2025-07-23

DETALLE DE LA MUESTRA

Muestra analizada en:	San Pedro Sula, Cortés	Plan de Muestreo/S.S.A.:	N/A / 6714
Punto de Colecta:	Conocido por el cliente	Instructivo de Muestreo:	N/A
Cantidad de muestras:	2	No. Cotización:	8858
Observaciones:	Muestra suministrada por el cliente		

No. Muestra	Identificación	Distribución Porcentual			Clase Textural
		Arena	Limo	Arcilla	
		%	%	%	
SU25-6042	Muestra #1 Parcela Demostrativa, Nombre: Luis Cartagena, Lote: La entrada, Profundidad: 15 cm, Cultivo: Palmas Aceiteras	26	22	52	ARCILLOSO
SU25-6043	Muestra #2 Parcela Testigo, Nombre: Luis Cartagena, Lote: La entrada, Profundidad: 15 cm, Cultivo: Palmas Aceiteras	24	26	50	ARCILLOSO

-----UL-----

Notas: *Los resultados detallados en este documento, corresponden solamente a las muestras analizadas en el laboratorio.*
 SPS: Col. Prado Alto, 17 calle, 10 y 11 ave., Circunvalación, Frente a Auto Banco Fiochsa
 Este resultado no debe ser reproducido, excepto en su totalidad, sin autorización de Laboratorios Agroindustriales de Centroamérica

Método: Bouyoucos

mg/Kg: Miligramos por kilogramo
 N/A: No Aplica
 % : Porcentaje
 UL: Ultima Línea



LIC. VILMA MENCIA
GESTOR TÉCNICO




DRA. MILAGRO GUARDADO
GESTOR DE CALIDAD

JORNADA DE CAPACITACIÓN TÉCNICA PARA PRODUCTORES INDEPENDIENTES

Fortaleciendo las capacidades de nuestros productores, y en el marco del convenio SOLIDARIDAD–APALMAREC, se llevó a cabo una jornada de escuela de campo titulada “Innovación y manejo integrado de la pudrición de cogollo”.



La capacitación fue impartida por el Dr. Jorge Cabra, de Colombia (SOLIDARIDAD), asesor experto en desarrollo, producción e innovación agrícola, con formación de maestría y doctorado en ciencias agronómicas.

La actividad estuvo dirigida a productores independientes de la asociación APALMAREC, quienes participaron en una jornada teórico-práctica orientada a fortalecer el manejo técnico del cultivo. Durante la actividad se desarrollaron prácticas de campo enfocadas en la implementación de buenas prácticas agrícolas, entre las que destacan:

- Medición de la compactación del suelo

- Descompactación del suelo e incorporación de hojas de cosecha en el comal, dispuestas en forma de “C”
- Muestreo de raíces y análisis de perfiles del suelo
- Evaluación del nivel freático del agua

Asimismo, se abordaron temas relacionados con la nutrición mineral en finca y el manejo integrado de plagas y enfermedades, brindando a los productores herramientas prácticas para mejorar la productividad y sostenibilidad de sus plantaciones.



CONCLUSIÓN

Durante el año 2025, la Asociación de Productores de Palma de la Región de Cortés (APALMAREC) ha demostrado un avance significativo en su proceso de fortalecimiento de sus capacidades organizativas, técnicas y productivas, en el marco de una estrategia orientada a la inclusión efectiva de sus Pequeños Productores Independientes (PPI) en una cadena de suministro más eficiente, trazable y sostenible. Este progreso se alinea con el Estándar RSPO para Pequeños Productores Independientes (PPI), promoviendo la adopción de buenas prácticas agrícolas, el cumplimiento normativo, la mejora continua y la preparación para procesos de certificación, con el objetivo de garantizar una producción responsable, socialmente inclusiva y económicamente viable a largo plazo.

A través de la ejecución del plan de capacitaciones, APALMAREC ha fortalecido de manera significativa su relación y cercanía con los pequeños productores independientes, quienes han demostrado un alto nivel de compromiso, participación activa y disposición al aprendizaje en cada una de las jornadas formativas desarrolladas. Estas capacitaciones han permitido transferir conocimientos clave y herramientas prácticas orientadas a la adopción de buenas prácticas agrícolas, sostenibles y responsables, lo que ya se traduce en mejoras tangibles en la productividad, calidad y sostenibilidad de las fincas.

Cada uno de los temas abordados desde aspectos técnicos, normativos y ambientales hasta criterios de comercialización y gestión empresarial ha sido cuidadosamente diseñado e impartido de forma integral por el equipo técnico de APALMAREC, en colaboración con la Fundación Solidaridad Latinoamericana, y con el respaldo de entidades especializadas como el Instituto Nacional Agrario (INA) y otros actores relevantes del sector.

El desarrollo y ejecución de estos procesos formativos responden al firme compromiso de APALMAREC con el fortalecimiento de sus productores afiliados, brindándoles el acompañamiento necesario para potenciar sus capacidades técnicas, garantizar el cumplimiento de normativas nacionales e internacionales, y consolidar una producción de palma aceitera más sostenible, competitiva y alineada a los estándares actuales del mercado.

Gracias a la articulación efectiva entre productores, APALMAREC y aliados estratégicos, se ha logrado cumplir con los objetivos establecidos, asegurando que los beneficios obtenidos impacten de manera directa y positiva en la vida y desempeño de los productores independientes. Este esfuerzo conjunto contribuye a consolidar una cadena de valor más robusta, responsable, ética y resiliente, con beneficios compartidos para todos los eslabones.

RECOMENDACIONES

Se recomienda dar continuidad y fortalecer los esfuerzos orientados a la inclusión activa de los Pequeños Productores Independientes (PPI), en los procesos de certificación, reconociendo esta acción como un eje estratégico fundamental para consolidar una producción de palma aceitera sostenible, responsable y competitiva en Honduras. Integrar a los productores en estos esquemas permitirá potenciar sus capacidades productivas, promover la adopción de buenas prácticas agrícolas, y asegurar el cumplimiento de estándares internacionales de sostenibilidad, todo ello bajo un enfoque que protege el medio ambiente, conserva los recursos naturales y genera bienestar social en las comunidades rurales.

La incorporación efectiva de los productores independientes a sistemas de certificación como RSPO u otros estándares relevantes no solo abre las puertas a mercados más exigentes, éticos y diferenciados, sino que también fortalece la posición técnica, comercial e institucional de APALMAREC y sus aliados dentro de la cadena de valor global de la palma de aceite.

Para alcanzar este objetivo de forma equitativa, inclusiva y sostenible, resulta fundamental:

- Mantener un acompañamiento técnico permanente, con asesoría especializada en cumplimiento normativo y mejora continua.
- Promover espacios de formación y capacitación continua, adaptados al contexto y nivel técnico de los productores.
- Facilitar herramientas, recursos y mecanismos de asistencia directa, que permitan a los productores avanzar en el proceso de certificación sin que ello represente una carga económica o administrativa desproporcionada.

Finalmente, la colaboración estratégica entre APALMAREC, HONDUCARIBE, la Fundación Solidaridad Latinoamericana, instituciones públicas como el INA y demás actores del sector será clave para garantizar la construcción de un modelo de certificación inclusivo, viable y sostenible en el tiempo. Este esfuerzo articulado debe orientarse a generar beneficios tangibles de largo plazo, tanto económicos como sociales y ambientales, en coherencia con los principios de una producción responsable y justa de palma aceitera.