



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DE HONDURAS

SAG-PROOCCIDENTE

# Boletín Marzo 2026 Proyecto SAG-ProOccidente



**Marzo cerró con territorios en movimiento: tecnologías climáticamente inteligentes que llegan a las fincas, mujeres que lideran foros y conquistan mercados internacionales, café del occidente que se posiciona en escenarios globales, y comunidades que siguen construyendo resiliencia desde la organización local. El compromiso sigue siendo el mismo: caminar juntos hacia un desarrollo rural sostenible, equitativo y con rostro de mujer y de juventud.**

Boletín marzo 2026

## CONTENIDO

Entrega de TCI

Asistencia Técnica  
Integral

CAFEXPO02026

Manejo y Conservación de  
Microcuencas

Género y Nutrición

MIPYMES We-fi

## Avances en la entrega de Tecnologías Climáticamente Inteligentes (TCI)

Al de 20 de marzo, el proyecto SAG-ProOccidente registra avances sólidos en la adopción e implementación de Tecnologías Climáticamente Inteligentes (TCI), consolidando la productividad y resiliencia de los sistemas agrícolas en el occidente del país. De manera acumulada, se han entregado 53,337 TCI a 2,086 productoras y productores organizados ubicados en los seis departamentos de la zona de intervención del proyecto.

A la fecha, 2,287 hectáreas se encuentran bajo planes de inversión productiva. Cada grupo recibe Asistencia Técnica Integral (ATI) y la implementación de tecnologías climáticamente inteligentes (TCI), contribuyendo de manera directa al fortalecimiento de la economía de los hogares que integran los grupos productivos asistidos. Estas acciones promueven prácticas agrícolas sostenibles orientadas al cuidado del agua y del suelo.

Las tecnologías fortalecen de manera directa cadenas productivas como café, cacao, hortalizas, granos básicos, frutales, ganadería, apicultura y productos de origen étnico contribuyendo a reducir la vulnerabilidad frente al cambio climático. Esto se logra mediante un uso más eficiente del agua, el aumento de la productividad y la reducción de pérdidas por sequías o lluvias irregulares. En esta subetapa la inversión se han invertido 18 millones de lempiras, fortaleciendo con acompañamiento técnico permanente basado en el enfoque de aprender haciendo, capacitación continua y seguimiento en campo, lo que asegura la sostenibilidad de las tecnologías, integrando criterios de gestión ambiental, nutrición, acceso a mercados e inclusión.



## Asistencia técnica integral que impulsa adopción de TCI y mejores resultados

En marzo, la Asistencia Técnica Integral continuó siendo el motor que permite a los grupos productivos recibir y aprovechar con eficiencia las Tecnologías Climáticamente Inteligentes. El trabajo en campo abarcó los seis departamentos, con énfasis en prácticas que mejoran la productividad, reducen pérdidas y abren acceso a mercados con mejores condiciones. En café, el acompañamiento se centró en manejo agronómico con enfoque de microlotes de calidad, avanzando hacia segmentos especializados. El microlote de café de San Agustín, Copán, registró uno de los hitos más destacados del mes al avanzar hacia mercados especializados en Estados Unidos, evidenciando el potencial de la cadena de café del occidente hondureño combinando la asistencia técnica con adopción de TCI y visión de mercado.

En horticultura, las casas malla demostraron su impacto al impulsar el segundo ciclo productivo de chile morrón en Yamaranguila y las productoras de la Asociación de Mujeres Intibucanas Renovadas (AMIR) fortalecieron el manejo del frijol con asistencia técnica en Intibucá. En Santa Bárbara y San Pedro Zacapa, la entrega de nuevas tecnologías siguió fortaleciendo la producción agrícola con impacto inmediato en las familias beneficiarias.

El avance la zona de intervención fue significativa como el caso San Marcos en de Caiquín, Lempira, la asistencia técnica y las tecnologías ya se reflejan en cultivos más vigorosos y productores con mayor confianza, asimismo, en Belén Gualcho, Ocotepeque, la entrega de TCI continua fortaleciendo las capacidades productivas locales, las y los productores aplican los conocimientos adquiridos garantizando su uso responsable y sostenible. Estos avances reafirman el impacto del acompañamiento técnico sostenido en la mejora de la productividad y la resiliencia de los sistemas agrícolas locales.



## Vínculos comerciales que consolidan ingresos sostenibles

En marzo, los avances en acceso a mercados y financiamiento reflejaron la maduración de los procesos iniciados en meses anteriores. Los grupos productivos que recibieron formación financiera y asistencia técnica en temas de mercadeo están en mejores condiciones para concretar ventas, negociar precios y gestionar crédito con responsabilidad.

El Grupo Productivo El Pelón, en La Esperanza, Intibucá, consolidó nuevos enlaces fortaleciendo su posicionamiento mercados agrícolas formales. Los vínculos comerciales se mantienen activos incluso antes de la cosecha, reflejando la confianza generada por la organización y la calidad del producto. En acceso a mercados especializados, el café del occidente registra un importante avance, el microlote de San Agustín avanzó hacia compradores en Estados Unidos, abriendo una ruta de valor que impulsa a otros productores a mejorar su calidad y presentación.

Productoras y productores de Santa Bárbara, continúan apostando a la producción de maíz, con una estrategia comercial más ordenada que incluye calcular costos de producción e información de precios de mercado que les permite tomar decisiones informadas y en Aribas, Lempira, las y los productores comercializaron su producción directamente con el mercado de San Marcos, reduciendo intermediarios y mejorando significativamente sus márgenes de ganancia.

## Acceso a financiamiento



La articulación entre el Componente-1 “Fortalecimiento del Desarrollo Productivo” y el Componente-2 “Acceso a Financiamiento” continuó generando resultados. El Grupo Cafetalero El Zapote en Santa Bárbara, fortaleció su perfil crediticio y avanzó en el acceso a crédito con el respaldo de la formación financiera recibida, los requisitos, los mecanismos de garantía y el uso de la App Financiera continúan siendo herramientas que acortan el camino entre los hogares rurales y el acceso al financiamiento formal.

## Nutrición, saberes locales y producción familiar fortalecen la seguridad alimentaria y nutricional



Las jornadas de preparación de alimentos con productos locales continúan desarrollándose en los seis departamentos de influencia del proyecto, integrando prácticas de higiene, manipulación segura de alimentos y recetas tradicionales adaptadas para incorporar mayor valor nutricional. Estas actividades articulan la producción familiar con la alimentación saludable, fortaleciendo conocimientos prácticos que impactan de manera directa en la seguridad alimentaria de los hogares rurales.

De forma complementaria, la instalación de huertos familiares, el uso de compost y la preparación de microorganismos de montaña (MM) se mantienen como prácticas clave para cerrar ciclos productivos, mejorar la fertilidad del suelo y promover sistemas alimentarios más sostenibles, resilientes frente al cambio climático e inclusivos.

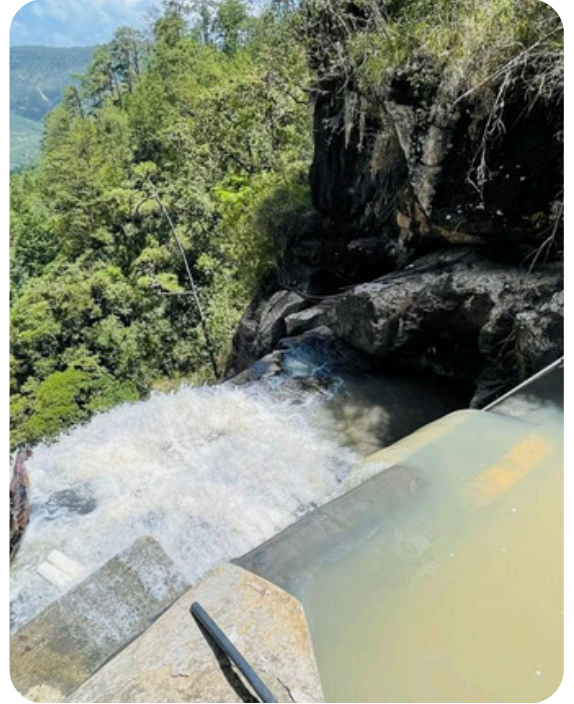
En Palo Blanco, Guajiquiro, La Paz, las familias pusieron el sabor y la nutrición en la mesa a través de preparaciones elaboradas con productos locales, fortaleciendo hábitos alimentarios saludables y en Gualguire, Erandique, Lempira, el Grupo MILH elaboró tortillas fortificadas y alimentos nutritivos, demostrando cómo la tradición culinaria puede vincularse de forma efectiva con un enfoque de seguridad alimentaria y nutricional.

Estas acciones refuerzan el enfoque integral de SAG-ProOccidente, donde la producción, la nutrición y el manejo sostenible de los recursos se articulan para mejorar la calidad de vida de las familias rurales desde sus propios territorios.



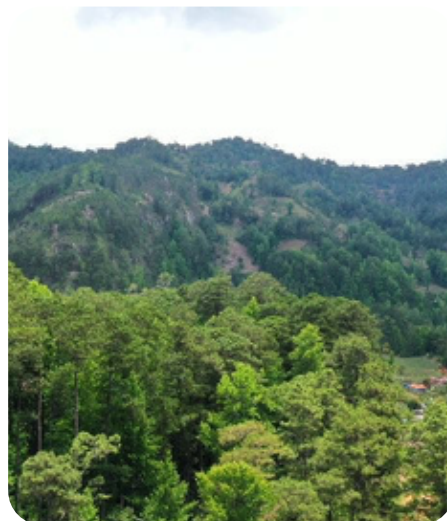
## Gestión hídrica y acción territorial impulsan la sostenibilidad productiva

Durante el mes de marzo, el tema ambiental y de gestión hídrica continuó generando resultados concretos en territorio, fortaleciendo el enfoque de sostenibilidad y resiliencia promovido por SAG-ProOccidente. En el marco de la conmemoración del Día Mundial del Agua (22 de marzo), se desarrollaron acciones en campo orientadas a visibilizar el trabajo del proyecto en la protección y uso sostenible del recurso hídrico, mientras que el Día Mundial de los Bosques (21 de marzo) sirvió para reforzar, junto a las comunidades, los mensajes de conservación ambiental y manejo responsable del territorio.



La gestión hídrica avanzó con intervenciones concretas: grupos productivos construyeron y pusieron en operación reservorios con geomembrana en Intibucá, asegurando la disponibilidad de agua para la producción en los meses de mayor escasez. En este marco, el Grupo Productivo Río Grande recibió 624 cajas para la comercialización de su cosecha, evidenciando la relación entre acceso al agua, productividad y acceso a mercados.

De forma complementaria, el grupo productivo APISCILE en Lempira, avanzó en la preparación del terreno para instalar un reservorio con geomembrana, cumpliendo las medidas ambientales establecidas e incorporando criterios de protección del suelo y el agua desde la planificación. Estas prácticas reflejan una transición hacia modelos productivos más sostenibles y una cultura de responsabilidad territorial promovida por SAG-ProOccidente, coordinando activamente con mancomunidades y actores locales, fortaleciendo instrumentos de ordenamiento territorial, planes de manejo de microcuencas y capacidades institucionales para una gestión hídrica sostenible.



## SAG-ProOccidente posiciona el café del occidente en Cafexpo 2026

Los días 20 y 21 de marzo, el proyecto SAG-ProOccidente, con ACDI/VOCA como subimplementador del Componente 1: “Fortalecimiento del Desarrollo Productivo”, participó en CAFEXPO 2026, la principal feria cafetalera de Honduras, organizada por el Instituto Hondureño del Café (IHCAFE) en San Pedro Sula.

A través de un stand institucional, el proyecto exhibió muestras de café producido por familias del occidente del país, resaltando los resultados alcanzados mediante la adopción de Tecnologías Climáticamente Inteligentes (TCI) y la Asistencia Técnica Integral (ATI).

Hasta los primeros días de marzo, en el rubro café, SAG-ProOccidente ha acompañado a 793 familias cafetaleras, ha entregado 562 tecnologías climáticamente inteligentes y ha invertido 11.3 millones de lempiras en tecnologías orientadas a mejorar la productividad y la sostenibilidad del cultivo.



La participación en CAFEXPO permitió visibilizar los avances del proyecto en el fortalecimiento de una caficultura sostenible y resiliente al cambio climático, así como su contribución a la inclusión de mujeres, jóvenes y pueblos indígenas en la cadena de valor del café.

Esta feria se consolidó como un espacio estratégico de diálogo técnico, intercambio de experiencias y generación de oportunidades para posicionar el café del occidente hondureño en mercados nacionales e internacionales.



## Liderazgo de mujeres y jóvenes impulsa emprendimientos rurales

Durante el mes de marzo, el fortalecimiento empresarial continuó avanzando de manera sostenida. El equipo técnico desarrolló diagnósticos, validaciones y asistencia técnica especializada dirigida a MIPyMEs rurales, lideradas por mujeres y jóvenes, verificando criterios de elegibilidad para la Iniciativa de fondos We-Fi y acompañando a MIPyMEs en sus procesos de formación y preparación para la inversión.



La asistencia técnica a MIPyMEs lideradas por mujeres se fortaleció mediante el trabajo articulado con las Oficinas Municipales de la Mujer en los municipios de Yamaranguila y San Pedro Copán, donde se identificaron empresarias con potencial de escalamiento y se brindó acompañamiento en sus primeros pasos hacia la formalización y el crecimiento empresarial.

En el municipio de El Nispero, Santa Bárbara, la asistencia técnica contribuyó a fortalecer la gestión de diversas MIPyMEs, mejorando sus procesos productivos, su visión empresarial y su comprensión sobre opciones de financiamiento y crecimiento. La metodología de aprender haciendo y los calendarios de acompañamiento continúan siendo pilares fundamentales para alcanzar resultados medibles y sostenibles en los territorios.



## Mujeres que lideran una transformación más equitativa

Marzo fue un mes de celebración y visibilización del liderazgo femenino. La Campaña del Día Internacional de la Mujer incluyó tres publicaciones del 06 al 08 de marzo con testimonios reales de mujeres vinculadas al proyecto, difundidas en todos los canales del Plan de Información y Comunicación. El hito más destacado en género fue el Foro “Mujeres Rurales por el Desarrollo Integral y la Productividad – Sembradoras de Cambio”, realizado en Guajiquiro, La Paz, con la participación de 85 mujeres productoras de mora silvestre provenientes de seis comunidades. El foro se convirtió en un espacio de fortalecimiento de capacidades, intercambio de experiencias y empoderamiento, donde el liderazgo femenino, el conocimiento de tecnologías climáticamente inteligentes, la seguridad alimentaria y la participación comunitaria se articularon como pilares para una transformación más equitativa.



El testimonio de Gloria Rodríguez productora de hortalizas en Rio Grande, Intibucá, evidencian que el acceso a asistencia técnica, tecnologías apropiadas y manejo eficiente de recursos impulsa la autonomía y mejora los medios de vida de las mujeres rurales.

La Caja de Herramientas de Género siguió abriendo espacios de reflexión; masculinidades corresponsables en grupos productivos y MIPyMEs, temas para analizar cargas familiares y contenidos orientados a jóvenes. Las mujeres siguen al frente de la adopción tecnológica y la gestión productiva, demostrando cada día que la tecnología facilita el trabajo, abre oportunidades y fortalece su autonomía económica.

## 85 mujeres rurales protagonizan el Foro “Sembradoras de Cambio”

En el municipio de Guajiquiro, departamento de La Paz, se desarrolló el Foro “Mujeres Rurales por el Desarrollo Integral y la Productividad – Sembradoras de Cambio”, con la participación de 85 mujeres productoras de mora silvestre, provenientes de seis comunidades de esa localidad. El evento fue organizado de manera articulada por el proyecto SAG-ProOccidente, IDE y la Municipalidad de Guajiquiro y se constituyó como un espacio de diálogo, aprendizaje e intercambio de experiencias orientado al fortalecimiento del liderazgo y el empoderamiento económico de las mujeres rurales.

### Día lleno de experiencias y aprendizaje

La agenda del foro abordó temas clave como el rol de la mujer rural en el desarrollo productivo, la seguridad alimentaria y nutricional, la inclusión financiera, el manejo sostenible de microcuencas y el valor agregado de la mora como rubro estratégico. Se realizó una exposición y demostración práctica de Tecnologías Climáticamente Inteligentes (TCI), permitiendo a las participantes conocer de manera directa las herramientas y equipos que fortalecerán su trabajo en el campo y su capacidad de adaptación al cambio climático con el apoyo de SAG-ProOccidente.

El evento incluyó la presentación de historias de éxito de mujeres beneficiarias del proyecto, quienes compartieron sus testimonios sobre cómo el acceso a tecnologías y asistencia técnica ha contribuido a mejorar su producción, sus ingresos y su posición dentro de sus familias y comunidades. Como gesto simbólico de reconocimiento y sororidad, cada participante recibió un obsequio acompañado de un mensaje personalizado elaborado de manera conjunta por los equipos de SAG-ProOccidente, IDE y la municipalidad. Este foro reafirma el compromiso del proyecto con la igualdad de género, la participación activa de las mujeres en la economía rural y la construcción de territorios más inclusivos, resilientes y sostenibles.



## Grabación de video documental “Sembrando Resiliencia”

Durante el mes de marzo, el proyecto SAG-ProOccidente participó en la grabación del video documental “Sembrando Resiliencia: Cómo el Trabajo Conjunto Transforma Vidas en Honduras”, coordinado por el Movimiento Scaling Up Nutrition (SUN), en la comunidad de Los Mangos, Yamaranguila, Intibucá. La jornada permitió documentar, a través de testimonios directos de productoras y productores, los impactos del acompañamiento técnico, productivo y nutricional del proyecto frente a los desafíos del cambio climático y la seguridad alimentaria en Honduras. SAG-ProOccidente se destacó como el único proyecto a nivel nacional en registrar historias contadas en primera persona por familias rurales beneficiarias, fortaleciendo la visibilidad del enfoque integral y comunitario que impulsa el proyecto.

### Productoras y productores contaron su historia



El documental contará con la participación de 12 productores y 3 productoras del Grupo Productivo Cultivando Nuestra Tierra, quienes, junto a sus familias, formarán parte de esta producción audiovisual. Durante la jornada de grabación, se registraron sus testimonios, en los que compartieron las mejoras alcanzadas en su producción, alimentación y calidad de vida, así como el respaldo recibido a través del acompañamiento técnico, productivo y nutricional brindado por el proyecto SAG-ProOccidente.



Estas historias reflejan el impacto real del proyecto en las comunidades rurales y fortalecen una narrativa construida desde la voz de las propias familias beneficiarias.



# Boletín SAG-ProOccidente Marzo 2026



## Foro “Sembradoras de Cambio” en Guajiquiro, La Paz

SAG-ProOccidente es un proyecto implementado por la Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG), con el financiamiento del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID), a través del Fondo para la Promoción del Desarrollo (FONPRODE).

El Gobierno de Honduras (GdH), a través de la SAG, contrató a ACDI/VOCA como la entidad subimplementadora del Componente 1: Fortalecimiento del Desarrollo Productivo, orientado a fortalecer la competitividad y sostenibilidad de cadenas de valor con enfoque de mercado y consideraciones climáticas.

Metas: 15,000 hogares superando la línea de pobreza de US\$3.20 por persona por día  
10,000 productores con planes para la adopción de tecnologías Climáticamente Inteligentes  
243 MiPyMEs que incrementan ingresos  
25,000 hectáreas en protección con 25 planes de manejo de microcuencas

Gracias al enfoque integral del proyecto SAG-ProOccidente, en el inicio de la fase IB 2,033 productoras y productores organizados están recibiendo asistencia técnica integral y serán beneficiados con tecnologías Climáticamente Inteligentes como sistemas de riego por goteo, casas malla, motocultores, secadoras solares, reservorios con geomembrana, entre otros. Estas acciones no solo mejoran la productividad, sino que también fortalecen la resiliencia climática y la sostenibilidad de los territorios rurales.

SAG-ProOccidente trabaja en seis departamentos de occidente del país. La Paz, Intibucá, Lempira, Ocotepeque, Copán y Santa Bárbara, las cadenas de valor priorizadas incluyen hortícola, frutícola, café, granos básicos ganadería lechera, procesamiento y las relacionadas a productos culturales de origen étnico.

Oficinas regionales en La Esperanza, Intibucá y Santa Rosa de Copán, Copán.

 @sagprooccidente  PROOCCIDENTEHONDURAS@GMAIL.COM



GOBIERNO DE LA  
REPUBLICA DE HONDURAS  
SECRETARÍA DE  
AGRICULTURA  
Y GANADERÍA (SAG)

SAG-PROOCCIDENTE



Ampliando Oportunidades en el Mundo

