



Organización de las Naciones
Unidas para la Alimentación
y la Agricultura

CREANDO CADENAS DE VALOR
MUNDIALES RESPONSABLES
**PARA FRUTAS TROPICALES
SOSTENIBLES**

Octubre 2023

INFORME DE PROGRESO

¡BIENVENIDOS NUEVAMENTE!

El Proyecto de Frutas Tropicales Responsables continúa apoyando a las industrias del aguacate y la piña para abordar los desafíos de sostenibilidad y resiliencia en sus cadenas de valor globales. Más de 200 organizaciones han participado en diversas actividades que se centran en temas que han priorizado. Las actividades incluyen aprendizaje entre pares, sesiones de grupos de trabajo y debates técnicos entre empresas, organizaciones de productores y otros actores.

Nuestro objetivo es mejorar el desempeño empresarial ayudando a que las cadenas de valor del aguacate y la piña sean más sostenibles y resilientes.

A continuación se presenta una actualización de las principales actividades realizadas por el equipo del proyecto desde abril de 2023.



©Stock

DESAFÍOS PRIORITARIOS

Resiliencia en las cadenas de valor del aguacate y la piña

El equipo del proyecto continúa trabajando en colaboración con actores de la industria en los sectores del aguacate y la piña para apoyar la resiliencia en las operaciones de las dos cadenas de valor. El nuevo [Estudio de la resiliencia de las cadenas de valor del aguacate y la piña](#) resume los desafíos que enfrentan estos sectores, así como las oportunidades y áreas de acción para fortalecer la resiliencia del sector. Los hallazgos se derivan de una extensa revisión de la literatura y consultas con algunos de los principales actores de las industrias mundiales del aguacate y la piña en África, Asia y América Latina. También están disponibles dos resúmenes técnicos que resumen las principales conclusiones de la evaluación de la resiliencia, uno para el [aguacate](#) y otro para la [piña](#).

Cambio climático

En colaboración con investigadores, expertos técnicos y líderes de la industria, el proyecto ha desarrollado dos guías técnicas sobre adaptación al cambio climático. En los próximos meses se publicará la guía para productores y exportadores de aguacate y la guía para productores y exportadores de piña. En resumen de los principales hallazgos de la información de las guías sobre riesgos climáticos y adaptación ya están disponibles para los sectores de [aguacate](#) y [piña](#).

El proyecto también está trabajando con expertos y la industria de Costa Rica para desarrollar y validar una metodología para medir las huellas de carbono e hídrica en la cadena de valor de la piña. Próximamente habrá más noticias sobre esta metodología y apoyo para utilizar la herramienta.



Debida diligencia y estándares voluntarios de sostenibilidad

Como anunciamos en nuestro último Informe de Progreso, la herramienta de [análisis de brechas para apoyar la debida diligencia en los sectores del aguacate y la piña](#) ayuda a las empresas a comparar estándares y políticas voluntarias de sostenibilidad con la [Guía OCDE-FAO para cadenas de suministro agrícolas responsables](#). El proyecto organizó tres eventos introductorios de formación en mayo para impulsar el uso de esta herramienta.

El equipo del proyecto está disponible previa solicitud para apoyar a las empresas que buscan mejorar su sistema de debida diligencia y comprender mejor el papel de los estándares voluntarios de sostenibilidad que utilizan actualmente mediante la aplicación de la [herramienta de análisis de brechas](#). Por favor contacte al equipo del Proyecto para más información.

Próximamente se publicarán para uso público materiales de capacitación sobre el uso de la herramienta de análisis de brechas.

Iniciativas de plataformas multiactor para apoyar cadenas de valor de frutas sostenibles y resilientes

Las industrias del aguacate y la piña enfrentan complejos desafíos en los que distintos actores no pueden abordar de forma individual y efectiva por sí solos. Estos desafíos cubren una amplia gama de cuestiones precompetitivas, desde el cambio climático hasta nuevas plagas y cambios en las regulaciones de importación. Las iniciativas multiactor, como el [Foro Mundial Bananero](#) y otros, brindan un espacio para que las distintos actores aborden colectivamente cuestiones económicas, sociales y ambientales con mayor eficacia que cuando se abordan por un solo grupo.

Existe la oportunidad de organizar una iniciativa multiactor para el sector del aguacate y/o la piña una vez finalizado el Proyecto Frutas Responsables. (El proyecto continuará hasta mediados de 2024).



El equipo del proyecto organizó un [webinar](#) para discutir iniciativas multiactor y publicó un [informe técnico](#) sobre el tema para ayudar a las empresas interesadas en esta oportunidad. Los participantes del proyecto y otras personas que tengan sugerencias sobre una futura iniciativa multiactor u otras formas de apoyo que la FAO podría brindar después de junio pueden comunicarse con el equipo del proyecto.

SEMINARIOS WEB TÉCNICOS DE APRENDIZAJE ENTRE PARES

Hasta la fecha, el proyecto ha organizado 15 eventos para el aprendizaje entre pares y el intercambio de buenas prácticas. Los informes resumidos de todos los seminarios web están disponibles en [la página web de publicaciones del proyecto](#) y los eventos más recientes están vinculados aquí:

- [Seminario web #13: ¿Cómo el Pacto Verde Europeo puede impulsar la sostenibilidad en el sector de las frutas tropicales?](#)
- [Seminario web #14: Oportunidades de las plataformas multiactor para las cadenas de valor mundiales del aguacate y la piña](#)



INFORMES TÉCNICOS RECIENTES DEL PROYECTO

Industria del aguacate

- [Brechas y oportunidades para fortalecer la resiliencia de la industria del aguacate](#)
- [Listos para el cambio: Adaptando la producción de aguacate al cambio climático](#)

Industria de la piña

- [Brechas y oportunidades para fortalecer la resiliencia de la industria de la piña](#)
- [Listos para el cambio: Adaptando la producción de piña al cambio climático](#)

Cadenas de valor del aguacate y la piña

- [Las oportunidades de las iniciativas multiactor para apoyar la sostenibilidad en el sector de las frutas tropicales](#)
- [¿Cómo la industria del aguacate y la piña pueden transformar el destino de los Objetivos de Desarrollo Sostenible?](#)

LO QUE SE VIENE

Actualmente, el equipo del proyecto está organizando sesiones de apoyo técnico y aprendizaje entre pares que se llevarán a cabo en los próximos meses, las cuales incluyen:

- Sesiones prácticas individuales con empresas para comprender y aplicar los productos del proyecto, identificar futuras áreas de apoyo y discutir las necesidades de la industria más allá del final del proyecto.
- Un webinar técnico el 10 de noviembre sobre mapeo de suelos, que incluirá experiencia de la industria y herramientas útiles.
- Seminario web de aprendizaje entre pares sobre seguridad y salud ocupacional en la producción, empaque y procesamiento de aguacate y piña, fecha por confirmar.
- Fortalecimiento de capacidades sobre debida diligencia y uso de la herramienta de análisis de brechas.
- Una presentación de la guía técnica del proyecto sobre adaptación al cambio climático en la cadena de valor de la piña en el Simposio Internacional de Frutas Tropicales, Guangzhou, China, el 21 de noviembre.
- Taller de validación online el 22 de noviembre de la guía de conducta empresarial responsable en la cadena de valor del aguacate.
- Segundo taller de validación online el 29 de noviembre de la guía de conducta empresarial responsable en la cadena de valor de la piña.

RECURSOS ÚTILES DE OTRAS FUENTES

- Manual empresarial OCDE-FAO sobre deforestación y debida diligencia en las cadenas de suministro agrícola: <https://www.fao.org/3/cc6648es/cc6648es.pdf>
- Recientemente la FAO ha publicado un nuevo recurso en línea con [directrices para aumentar la resiliencia de las cadenas de suministro agrícola](#)
- La FAO está elaborando un **Código de conducta voluntario sobre el uso sostenible de los plásticos en la agricultura** para ayudar a los responsables de la formulación de políticas y ofrecer recomendaciones y buenas prácticas a las partes interesadas a lo largo de las cadenas de valor agroalimentarias. Se aceptan contribuciones para el desarrollo de este trabajo hasta el 7 de noviembre. Para obtener más información y unirse a la discusión, haga clic [aquí](#) (información solo disponible en inglés).
- Nueva Serie de cursos sobre Inversión Agrícola efectiva y cadenas de suministro para mujeres y hombres (solo disponibles en inglés):
 - Introducción de series de cursos en línea “Hacer que la inversión agrícola y las cadenas de suministro funcionen para mujeres y hombres”
<https://elearning.fao.org/course/view.php?id=973>
 - Permitir la participación exitosa de las mujeres productoras en los agronegocios
<https://elearning.fao.org/course/view.php?id=894>
 - Fomentar la remuneración decente para mujeres y hombres
<https://elearning.fao.org/course/view.php?id=895>
 - Garantizar los derechos de las mujeres a la tierra en el contexto de la inversión agrícola
<https://elearning.fao.org/course/view.php?id=896>
 - Construir una política y un marco legal con perspectiva de género para la inversión agrícola y las cadenas de suministro.
<https://elearning.fao.org/course/view.php?id=968>

CONTÁCTENOS

Proyecto de Frutas Responsables

Responsible-Fruits@fao.org

<https://bit.ly/responsible-fruits>

División de Mercados y Comercio - línea de trabajo sobre Desarrollo económico

www.fao.org/markets-and-trade

Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura

Roma, Italia

Con el apoyo de:



Ministerio Federal
de Alimentación
y Agricultura



Algunos derechos reservados. Este trabajo
está disponible en virtud de una licencia
CC BY-NC-SA 3.0 IGO.