

NOTICIAS

Inicio Blog Noticias



Jóvenes emprendedores del Trifinio fortalecen sus conocimientos en híbridos de café para la resiliencia climática

Jóvenes emprendedores del Trifinio fortalecen sus conocimientos en híbridos de café para la resiliencia climática

Publicado por OFICINA COMUNICACIÓN

Categorías

Fecha

NOTICIAS

16 OCTUBRE, 2025

Utilizamos cookies con el fin de ofrecer, mejorar, proteger y promocionar nuestros servicios.Al hacer clic en "Aceptar todo", acepta el uso de TODAS las cookies. Sin embargo, puede visitar <u>Configuración de Cookies</u> para proporcionar un consentimiento controlado.

Rechazar

Aceptar todo



 21 personas jóvenes, beneficiarias del proyecto ESCALAR, desarrollan capacidades para una caficultura más sostenible e inclusiva en Centroamérica.

En el marco del proyecto *ESCALAR: Escalando soluciones de adaptación al cambio climático para la resiliencia y reducción de la migración en el Corredor Seco Centroamericano*, implementado por el CATIE (Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza), jóvenes emprendedores rurales de Guatemala, Honduras y El Salvador participaron en un proceso de capacitación sobre manejo agronómico, mejoramiento genético y propagación vegetativa de híbridos de café.

Este proceso se desarrolló bajo el resultado 3 del proyecto ESCALAR, enfocado en promover la participación de jóvenes en la creación y fortalecimiento de

Utilizamos cookies con el fin de ofrecer, mejorar, proteger y promocionar nuestros servicios.Al hacer clic en "Aceptar todo", acepta el uso de TODAS las cookies. Sin embargo, puede visitar <u>Configuración de Cookies</u> para proporcionar un consentimiento controlado.



En total, 21 personas jóvenes (14 hombres y 7 mujeres), beneficiarias del componente de incubación con capital semilla del proyecto, participaron activamente en seis sesiones virtuales y dos sesiones presenciales realizadas en la Finca Loma Linda, Aldea Nueva, Cabañas Copán, en Honduras.

Las sesiones fueron facilitadas por William Solano y Daniel Fernández, expertos de la Unidad de Agroforestería y Mejoramiento Genético de Café y Cacao del CATIE, con el acompañamiento técnico de Ricardo Padrón, especialista en Emprendimiento e Innovación del CATIE y del proyecto ESCALAR.

Instalando capacidades para una caficultura más sostenible

Durante las jornadas, los y las jóvenes se integraron en espacios que

Utilizamos cookies con el fin de ofrecer, mejorar, proteger y promocionar nuestros servicios.Al hacer clic en "Aceptar todo", acepta el uso de TODAS las cookies. Sin embargo, puede visitar <u>Configuración de Cookies</u> para proporcionar un consentimiento controlado.

"Los y las jóvenes emprendedoras del territorio han mostrado un gran interés en aprender estos conocimientos avanzados y dar una respuesta a sus comunidades para la adaptación y resiliencia del rubro del café", expresó Padrón.

"Resultó especialmente motivador ver el entusiasmo de los jóvenes participantes y la activa presencia de varias mujeres, lo que demuestra el compromiso, la renovación generacional y la diversidad que impulsan y fortalecen el desarrollo del sector cafetalero en la región. Muchas gracias al proyecto ESCALAR por esta iniciativa que representó una valiosa oportunidad para fortalecer capacidades locales en un tema clave para la sostenibilidad del cultivo", añadió Solano.







Una generación que apuesta por la innovación rural

Este proceso de capacitación marca un paso significativo en la promoción del liderazgo juvenil en la adaptación climática del sector cafetalero, fomentando la innovación y la sostenibilidad económica de las familias productoras del Corredor Seco Centroamericano.

Utilizamos cookies con el fin de ofrecer, mejorar, proteger y promocionar nuestros servicios.Al hacer clic en "Aceptar todo", acepta el uso de TODAS las cookies. Sin embargo, puede visitar <u>Configuración de Cookies</u> para proporcionar un consentimiento controlado.

vivero Don Medardo", resaltó Carlos Carranza, joven emprendedor salvadoreño.

De igual forma, las hermanas Ana y Esly Pinto, jóvenes productoras hondureñas, enfatizaron la importancia que tuvo ell taller en su formación:

"Fue una experiencia muy enriquecedora que nos permitió ampliar nuestros conocimientos y comprender mejor las ventajas y el potencial de los híbridos. Nos sentimos muy satisfechas con la claridad de las exposiciones y el intercambio de experiencias con los demás participantes. Este taller ha sido de gran valor para nuestro trabajo en el campo cafetalero", comentaron las hermanas Pinto.



Utilizamos cookies con el fin de ofrecer, mejorar, proteger y promocionar nuestros servicios.Al hacer clic en "Aceptar todo", acepta el uso de TODAS las cookies. Sin embargo, puede visitar <u>Configuración de Cookies</u> para proporcionar un consentimiento controlado.

A través de estas acciones, el proyecto ESCALAR, implementado por el CATIE, con el financiamiento de la Cooperación Sueca y en alianza con la Comisión Trinacional del Plan Trifinio (CTPT), continúa fortaleciendo las capacidades locales y contribuyendo a la construcción de territorios más resilientes frente al cambio climático.

Este proceso formativo reafirma que la juventud rural no solo representa el futuro de la región, sino también el presente de una caficultura más sostenible e inclusiva.





Mayor información:

Ricardo Padrón
Especialista en Emprendimiento e Innovación
Unidad de Bosques y Biodiversidad en Paisajes Productivos
Proyecto ESCALAR
CATIE
ricardo.padron@catie.ac.cr

Utilizamos cookies con el fin de ofrecer, mejorar, proteger y promocionar nuestros servicios.Al hacer clic en "Aceptar todo", acepta el uso de TODAS las cookies. Sin embargo, puede visitar <u>Configuración de Cookies</u> para proporcionar un consentimiento controlado.

CATIE

arely.valdivia@catie.ac.cr

(Visited 109 times, 1 visits today)

Tag: café, emprendimientos, ESCALAR, jóvenes, Trfinio

Compartir:











Oficina Comunicación

Publicación anterior

Ciencia y saberes locales se unen para comprender el uso del fuego en la Región Trifinio 16 octubre, 2025

Publicación siguiente

Consultoría: Diseño y facilitación del Taller de Cierre del Proyecto para el equipo CATIE del Programa EbA LAC/ Sede Costa Rica/ Fecha límite 27 de octubre de 2025

17 octubre, 2025

Utilizamos cookies con el fin de ofrecer, mejorar, proteger y promocionar nuestros servicios.Al hacer clic en "Aceptar todo", acepta el uso de TODAS las cookies. Sin embargo, puede visitar <u>Configuración de Cookies</u> para proporcionar un consentimiento controlado.



Líderes formados en el CATIE unen fuerzas para impulsar la agricultura tropical en América Latina y el Caribe 19 noviembre, 2025



Proyecto PiNN en Guatemala presenta resultados y cierra con llamado a fortalecer sistemas de información para la nutrición 17 noviembre, 2025



La COP30 desta poner el Conoci 14 noviembre, 20



BUSCAR

Buscar ...

Q

CATEGORÍAS

CATIE EN PRENSA

EMPLEOS

EVENTOS

NOTICIAS

NOTICIAS GUATEMALA

NOTICIAS INSTITUCIONALES

NOTICIAS POSGRADO

Utilizamos cookies con el fin de ofrecer, mejorar, proteger y promocionar nuestros servicios.Al hacer clic en "Aceptar todo", acepta el uso de TODAS las cookies. Sin embargo, puede visitar <u>Configuración de Cookies</u> para proporcionar un consentimiento controlado.

Rechazar

Aceptar todo



(506) 2558-2000







Suscribirse

Su correo electrónico

Sitemap Contacto

Utilizamos cookies con el fin de ofrecer, mejorar, proteger y promocionar nuestros servicios.Al hacer clic en "Aceptar todo", acepta el uso de TODAS las cookies. Sin embargo, puede visitar <u>Configuración de Cookies</u> para proporcionar un consentimiento controlado.