

Panamá y la Unión Europea lanzan Acción para fortalecer la resiliencia climática en la Cuenca Hidrográfica del Canal

- Se implementarán Soluciones Basadas en la Naturaleza (SbN) en el distrito de Capira, beneficiando a comunidades rurales con alta vulnerabilidad climática y limitado acceso a servicios básicos y energía.
- La acción incluye el desarrollo de un modelo piloto de gestión sostenible del territorio en la cuenca del Río Indio que integra restauración ecológica, sistemas agroforestales y compostaje comunitario.

Ciudad de Panamá, 12 de Mayo de 2026 – En el marco de la cooperación entre la Unión Europea y Panamá, se llevó a cabo el lanzamiento de la Acción “Adaptación en la Cuenca del Canal de Panamá”, la cual impulsa la resiliencia comunitaria frente los impactos del cambio climático. Es financiada por el programa Euroclima de la Unión Europea, en el marco de la estrategia Global Gateway, implementada por la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID) y Expertise France y ejecutada por la Fundación para el Desarrollo Integrado Sustentable (FUDIS) y el consorcio integrado por el Centro de Investigaciones Agroecológicas del Pacífico Central de Panamá (CIAPCP-AIP), el Centro Francés de Cooperación Internacional en Investigación Agronómica para el Desarrollo (CIRAD) y la Universidad de Santiago de Compostela (USC), en alianza con el Ministerio de Ambiente (MiAmbiente), la Autoridad del Canal de Panamá (ACP), y la Oficina de Electrificación Rural (OER).

La acción está conformada por dos componentes. El primer componente “*Adaptación y reducción de la vulnerabilidad al cambio climático en la cuenca hidrográfica del Canal de Panamá*” implementado por AECID, busca contribuir al incremento de la adaptación y reducción de la vulnerabilidad al cambio climático en la Cuenca Hidrográfica del Canal de Panamá, mediante la implementación de Soluciones Basadas en la Naturaleza (SbN) y el apoyo a la transición energética a través de la Estrategia de Acceso Universal a la Energía (ENACU). La zona de intervención priorizada es la comunidad de Cirí de los Sotos, en el distrito de Capira, provincia de Panamá Oeste, una región rural con alta vulnerabilidad climática y limitado acceso a servicios básicos y energía. Cuenta un presupuesto de 550.000 euros, y una duración de 24 meses.

El segundo componente “*Soluciones basadas en la Naturaleza para la resiliencia productiva, la conservación del suelo y el desarrollo social en la comunidad de Teriá*” implementado por Expertise France, tiene como objetivo implementar un modelo piloto de gestión sostenible del territorio en la cuenca del Río Indio, integrando restauración ecológica, sistemas agroforestales, compostaje comunitario y fortalecimiento de la biodiversidad funcional. A través de un enfoque participativo y basado en evidencia científica, la iniciativa busca recuperar la productividad de los suelos, mejorar la gestión del agua y fortalecer los medios

de vida rurales, consolidando un modelo replicable de resiliencia territorial que articula instituciones, conocimiento técnico y acción comunitaria. Cuenta con un presupuesto de 300.000 euros y una duración de 12 meses.

El evento contó con la participación de altos representantes de la Embajada de la Unión Europea, la Embajada de España y Agencia Española de Cooperación Internacional al Desarrollo, la Embajada de Francia y Expertise France, el Ministerio de Ambiente, la Autoridad del Canal de Panamá, y el Ministerio de la Presidencia a través de la Oficina de Electrificación Rural. Asimismo, se contó con la participación de las socias ejecutoras de la acción FUDIS y CIAPCP-AIP, otros representantes de instituciones nacionales y autoridades locales del Municipio de Capira, sistema de Naciones Unidas, representantes de academia y centros de investigación, sistema de Naciones Unidas, y miembros de la comunidad de Cirí de los Sotos y Teriá. Durante la jornada, además de socializar los principales objetivos y resultados esperados de los proyectos, se presentaron los primeros hallazgos del diagnóstico de adaptación al cambio climático del municipio de Capira.

“Este proyecto es un paso importante en el cumplimiento de los compromisos de Panamá con su Segunda Contribución Determinada a Nivel Nacional (CDN2). La articulación entre instituciones como la ACP, MiAMBIENTE, la OER, FUDIS y CIAPCP-AIP, demuestra que el trabajo conjunto es clave para construir un país más resiliente y sostenible”, afirmó el Viceministro de Ambiente del Ministerio de Ambiente de Panamá, el señor Oscar Vallarino.

Por su parte, Izabela Matusz, Embajadora de la Unión Europea en Panamá, destacó: *“La Unión Europea reafirma su compromiso con Panamá en la lucha contra el cambio climático. A través de la Iniciativa Global Gateway, estamos invirtiendo en proyectos que no solo protegen el medio ambiente, sino que también generan oportunidades económicas para las comunidades más vulnerables. Este proyecto es un ejemplo claro de cómo la cooperación internacional puede transformar realidades locales”.*

Itziar González Camacho, Coordinadora General de la Cooperación Española en Panamá y Consejera de Cooperación de la Embajada de España explicó que *“Desde la Cooperación Española, a través de la AECID, acompañamos a Panamá en la implementación de soluciones innovadoras que integran la adaptación climática con el desarrollo rural. La participación comunitaria y el fortalecimiento de capacidades locales son pilares fundamentales de esta intervención”.*

Asimismo, Amélie Chenin, Consejera de Cooperación y Cultural de la Embaja de Francia afirmó: *“Este proyecto posiciona a las Soluciones basadas en la Naturaleza (SbN) como el motor de resiliencia para el Canal de Panamá. Más que una iniciativa de conservación, se trata de un modelo piloto escalable diseñado para proteger los suelos y dinamizar la economía de las comunidades de la cuenca. Expertise France, filial del Grupo AFD busca apoyar esfuerzos previos para convertirlos en soluciones sostenibles que garanticen la disponibilidad y el acceso al agua y el bienestar socioeconómico en la región”*

Sobre Euroclima

Euroclima es un programa de la Unión Europea que refuerza la cooperación entre la UE y América Latina y el Caribe para impulsar una transición verde y justa en la región. Como parte de la estrategia Global Gateway, el programa colabora con 33 países socios y organizaciones regionales para crear condiciones propicias para las inversiones sostenibles, facilitar el acceso a la financiación climática y promover el intercambio de conocimientos en sectores prioritarios como la transición energética, la bioeconomía, la movilidad sostenible y la gestión del agua.

Está cofinanciado por la Unión Europea, el Gobierno federal alemán a través del Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo (BMZ) y la Cooperación Española, y se ejecuta en el espíritu de Team Europe, mediante el trabajo sinérgico de ocho organismos: la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID), el Grupo Agencia Francesa de Desarrollo (AFD/Expertise France), la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), la Fundación Española de Cooperación especializada en la mejora de los sistemas públicos (FIAP), la Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) y el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD).

Contacto para prensa:

Fundación para el Desarrollo Integrado Sustentable (FUDIS)

Correo electrónico: gabrielquintero@fudis.info

Teléfono: 209-8126

<https://www.expertisefrance.fr/>

<https://www.afd.fr/es>

<https://www.afd.fr/es/page-region-pays/colombia>

<https://international-partnerships.ec.europa.eu/>

<https://miambiente.gob.pa/>

https://www.eeas.europa.eu/delegations/panama_es

<https://pa.diplomatie.gouv.fr/fr>

<http://www.fudis.info/>

<https://www.aecid.es>

<https://www.cirad.fr>

<https://www.usc.gal/gl>

<https://pancanal.com>