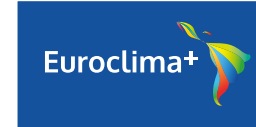


COSTA RICA
GOBIERNO DEL BICENTENARIO
2018 - 2022



Financiado por
la Unión Europea

Acción # 2

Fortalecimiento de capacidades para
la implementación de la Política
Nacional de Adaptación en Costa Rica

Iván Alonso Delgado / Ximena Apéstegui
Ministerio de Ambiente y Energía

Objetivo general

Contribuir a la implementación y /o actualización de las NDC a partir de capacidades mejoradas de diferentes actores en el nivel subnacional para la implementación de la Política Nacional de Adaptación al Cambio Climático.

A. Fortalecimiento de capacidades para la utilización de información climática para robustecer los procesos de toma de decisiones, a cargo de AECID.

1. Desarrollo de estudios y proyecciones de aumento en el nivel del mar y erosión costera para las dos costas del país.
2. Desarrollo de estudios de islas de calor en las principales áreas urbanas del país.
3. Fortalecimiento del visor geoespacial de SIMOCUTE, de manera que facilite la visualización de información de amenazas y riesgos climáticos (aumento en el nivel del mar, erosión costera, islas de calor, entre otros), y que pueda hacerse visible como parte de la plataforma de SINAMECC.

A. Fortalecimiento de capacidades para la utilización de información climática para robustecer los procesos de toma de decisiones, a cargo de AECID.

4. Fortalecimiento de capacidades a distintos actores en la utilización de información de amenazas y riesgos climáticos, para apoyar sus procesos de toma de decisiones.

5. Fortalecimiento de Aula Virtual de DCC MINAE, de manera que incluya información educativa de amenazas y riesgos climáticos (visible en el visor geoespacial), a fin de que todos los niveles de la sociedad comprendan el riesgo de desastres y sean capaces de utilizar la información climática para mejorar procesos de toma de decisiones.

A. Fortalecimiento de capacidades para la utilización de información climática para robustecer los procesos de toma de decisiones, a cargo de AECID.

6. Integración del análisis de riesgos multiamenaza, incluidos riesgos asociados al clima, al desarrollo de proyectos estratégicos de infraestructura, con el fin de realizar un pilotaje de un enfoque holístico de infraestructura sostenible, que obedezca las orientaciones proporcionadas en el Decreto 42465 con lineamientos generales para la incorporación de las medidas de resiliencia en infraestructura pública.

B. Mejora de las capacidades de actores en el nivel subnacional para la implementación de acciones de adaptación ante el cambio climático, en línea con las prioridades país en materia de adaptación que han sido plasmadas en la Política Nacional de Adaptación de Costa Rica y su NDC

1. Medidas de adaptación basadas en ecosistemas, adaptación basadas en comunicades, y/o en la gestión integral y local del riesgo, implementadas en 20 cantones a través de acompañamiento técnico y financiero.
2. Actividades de intercambio de experiencias desarrolladas y la elaboración de material didáctico y cursos virtuales autoguiados que faciliten el acceso a conocimiento que fomenten buenas prácticas en la materia, a nivel local en Costa Rica.

<p>Fortalecimiento de capacidades para la utilización de información climática para robustecer los procesos de toma de decisiones, a cargo de AECID.</p>	<p>Mejora de las capacidades de actores en el nivel subnacional para la implementación de acciones de adaptación ante el cambio climático, en línea con las prioridades país en materia de adaptación que han sido plasmadas en la Política Nacional de Adaptación de Costa Rica y su NDC</p>
<p>AECID</p>	<p>Expertise France</p>
<p>650,000 EUROS</p>	<p>450,000 EUROS</p>
<p>24 MESES</p>	<p>24 MESES</p>



MUCHAS GRACIAS



Financiado por
la Unión Europea



Financiado por
la Unión Europea