

Plataforma de implementación de misiones para la adaptación al clima



MIP4Adapt

Boletín informativo de octubre de 2025



@MIP4Adapt



| @mip4adapt.bsky.social



Bienvenido al boletín mensual de MIP4Adapt

Bienvenidos al boletín informativo de octubre de MIP4Adapt.

Resumen de este mes:

- ◆ Insíbase ahora: Foro regional del mar Báltico sobre adaptación al clima
- ◆ Se invita a los signatarios de la misión a informar sobre los avances en materia de adaptación al cambio climático
- ◆ Nuevo informe: Evaluación de los informes de los signatarios de la misión
- ◆ La Misión en acción: conectar, mostrar, inspirar
- ◆

- ◆ Nuevo documento de reflexión: Ampliación de soluciones innovadoras de financiación para la adaptación
- ◆ Explore la guía interactiva sobre financiación alternativa para soluciones basadas en la naturaleza Actualizaciones de los proyectos de la misión
- ◆ Nueva convocatoria de asistencia técnica: Cohesión para las transiciones (C4T)
- ◆ Trabajo preliminar
- ◆ Próximos eventos
- ◆ ... ¡y mucho más!

Disfruta de la lectura, compártela con tus contactos y [suscríbete](#). No olvides seguirnos en Bluesky [@mip4adapt.bsky.social](#) y LinkedIn [@Mission Plataforma de Implementación para la Adaptación al Cambio Climático \(MIP4Adapt\)](#).

Últimas noticias de MIP4Adapt

Adaptación al Cambio Climático

Aún estás a tiempo de participar en el Foro Regional del Mar Báltico de la Misión de la UE sobre adaptación al cambio climático, que tendrá lugar los días 17 y 18 de noviembre en Viimsi, Estonia. Este evento regional reunirá a representantes de Estonia, Letonia, Lituania, Dinamarca, Finlandia, Suecia, Noruega, Polonia y el norte de Alemania para promover la adaptación al clima en toda la zona del mar Báltico.



El programa de dos días incluye visitas a instalaciones, sesiones de networking, una exposición y talleres interactivos sobre temas clave como la resiliencia costera, la gestión del calor

gestión del calor, la seguridad hídrica y la adaptación a la sequía. La financiación, la gobernanza y la colaboración también serán temas centrales a lo largo de los debates. El evento también servirá para presentar REGILIENCE+ y las iniciativas del Centro Nacional de Adaptation Hub.

No se pierda esta oportunidad de intercambiar buenas prácticas, conectar con sus homólogos y crear conjuntamente estrategias adaptadas al contexto báltico.

El plazo de inscripción se ha ampliado hasta el lunes 10 de noviembre a las 10:00 CET. [Obtenga más información e inscribese hoy mismo.](#)

Se invita a los signatarios de la Misión a informar sobre los avances en materia de adaptación al cambio climático

Se invita a los signatarios de la Misión de la UE sobre la Adaptación al Cambio Climático a informar sobre sus medidas de adaptación a través del cuestionario CDP 2025

, abierto hasta el 19 de noviembre de 2025 a través de la plataforma de presentación de informes del CDP.

Los datos compartidos ayudarán a realizar un seguimiento los avances, mostrar las acciones locales y apoyar apoyar el aprendizaje en toda Europa. Las preguntas relacionadas con la misión están claramente etiquetadas para facilitar la presentación de informes.

Los datos comunicados ayudarán a la Agencia Europea de Medio Ambiente a evaluar los avances en materia de adaptación, identificar las mejores prácticas y preparar a los signatarios de la Misión.

Informe de evaluación. Todos los seminarios web, informes y perfiles de los signatarios están disponibles en la [página de informes de los signatarios](#).

Si no dispone de un perfil de usuario para la [plataforma CDP](#), póngase en contacto con cities.europe@cdp.net o statesandregions.europe@cdp.net.



Nuevo informe: Evaluación de los informes de los signatarios de la misión

Los informes recientes destacan los avances de las autoridades locales y regionales de toda Europa en materia de adaptación al clima, así como las áreas en las que se necesitan más esfuerzos. Basándose en los datos de 2024 comunicados por los signatarios de la Misión de la UE sobre la Adaptación al Cambio Climático, la Evaluación de los informes de los signatarios de la Misión examina los avances en todo el ciclo de adaptación, desde la gobernanza y la evaluación de riesgos hasta la planificación, la acción y el seguimiento.

La mayoría de las autoridades han establecido marcos de gobernanza y planes de adaptación, con medidas cada vez más dirigidas a los peligros relacionados con el calor extremo y el agua en sectores como el abastecimiento de agua, la agricultura y la silvicultura.



Sin embargo, persisten las deficiencias en materia de seguimiento, evaluación y acceso a la financiación.

La evaluación ofrece información sobre el estado de la adaptación al clima en toda la los signatarios de la misión, lo que contribuye a la misión de la UE sobre la adaptación al cambio climático y respalda los objetivos generales de resiliencia de la UE.

[Lea aquí la evaluación de los informes de los signatarios de la misión.](#)

La misión en acción: conectar, mostrar, inspirar

La Misión de la UE sobre la Adaptación al Cambio Climático ha estado activa en toda Europa este mes, sensibilizando y compartiendo su impacto en eventos clave. En el evento «Acción por el clima que funciona para ti», el stand de la Misión atrajo un gran interés por parte de las partes interesadas y los responsables políticos, destacando los casos de éxito regionales y las herramientas para la resiliencia.



La Misión también estuvo presente en la ceremonia del Pacto de los Alcaldes de la UE 2025 y en la Semana de las Regiones de la UE 2025, donde se reunió con alcaldes, líderes locales y autoridades regionales para mostrar cómo las comunidades están poniendo en práctica los planes de adaptación.

En los tres eventos, la Misión reforzó su visibilidad, estableció nuevas conexiones e inspiró a otros a unirse a la creciente comunidad para la resiliencia climática

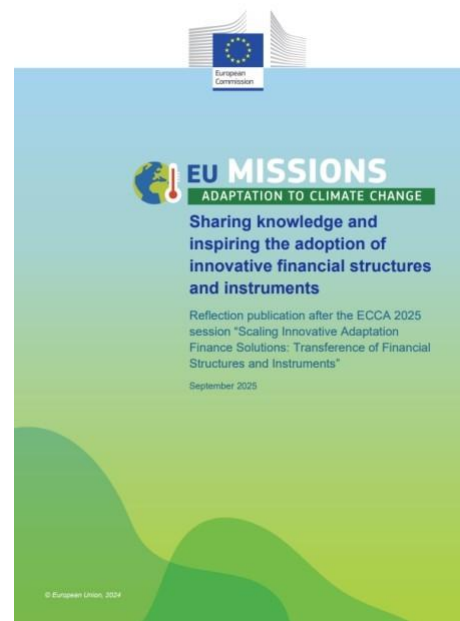
Nuevo documento de reflexión: Ampliación de soluciones innovadoras de financiación para la adaptación

El Grupo de Trabajo Temático sobre Financiación de la Adaptación al Cambio Climático ha publicado un nuevo documento de reflexión en el que recoge las principales conclusiones de su sesión en la ECCA 2025, titulada «Ampliación de soluciones innovadoras de financiación para la adaptación».

La publicación explora estructuras e instrumentos financieros innovadores, comparte lecciones de casos internacionales transferibles y destaca las oportunidades para fortalecer la financiación de la adaptación en toda Europa.

Desarrollado gracias al trabajo del Grupo de Trabajo Temático, refleja las conclusiones clave de cada mesa temática y las ideas colectivas de la colaboración continua del grupo.

[Lea la publicación aquí.](#)



¡Dé su opinión sobre las misiones de la UE!

¿Qué funciona? ¿Qué se podría mejorar? Sus comentarios ayudarán a configurar la forma en que las misiones de la UE



Actualizaciones de los proyectos de las misiones

Explore la guía interactiva sobre financiación alternativa para soluciones basadas en la naturaleza

¿Busca nuevas formas de financiar soluciones basadas en la naturaleza (NbS)? El proyecto LAND4CLIMATE ha publicado una guía interactiva sobre «Financiación alternativa de las NbS: una guía para profesionales», diseñada para profesionales que implementan soluciones basadas en la naturaleza a pequeña escala y desean ir más allá de la financiación pública tradicional.

La guía ofrece una visión general clara de las opciones de financiación alternativa, junto con información práctica, estudios de casos detallados y lecciones aprendidas de implementaciones en el mundo real. Sirve tanto como recurso de aprendizaje como herramienta práctica para apoyar proyectos de NbS más sostenibles sostenibles y financieramente viables.

[Explore la guía en el sitio web de LAND4CLIMATE](#)



Conozca a las personas que hay detrás de SpongeBoost: dando vida a las soluciones esponjosas

La serie de vídeos SpongeBoost Faces presenta a las personas que impulsan soluciones innovadoras basadas en la naturaleza para la resiliencia hídrica en toda Europa. Cada episodio destaca a un miembro diferente del equipo, ofreciendo información sobre cómo su trabajo apoya la misión del proyecto de hacer que las soluciones «esponja», que ayudan a las ciudades y los paisajes a absorber, almacenar y reutilizar el agua, sean más visibles, prácticas y atractivas.

La serie también explora formas creativas de comunicar ter

ejemplo destacado es el cómic de SpongeBoost, «Inundaciones, datos y humedales: cómo los paisajes esponja ayudan a abordar la crisis climática», que convierte la ciencia en narración para llegar a públicos de todas las edades.

[Vea la serie de vídeos y suscríbese para recibir nuevos episodios: SpongeBoost Faces](#)

[Lea la primera parte del cómic en Zenodo: Inundaciones, datos y humedales](#)



Acelerar la financiación de soluciones basadas en la naturaleza

En el Congreso Mundial de la Naturaleza de la UICN 2025, NetworkNature reunió a más de 80 expertos y profesionales de todo el mundo para explorar cómo acelerar la inversión en soluciones basadas en la naturaleza (NbS). A medida que crece la demanda mundial de soluciones climáticas y de biodiversidad, movilizar la financiación para las NbS nunca ha sido tan crucial. Durante la sesión, NetworkNature presentó su nueva publicación insignia, «Guía de financiación de soluciones basadas en la naturaleza (NbS) en Europa».

Desarrollada con el apoyo del PNUMA- el Centro Mundial de Conservación de la Naturaleza (WCMC) de las Naciones Unidas, la guía ofrece una visión general completa de los modelos de financiación actuales para las NbS, destacando los enfoques públicos, privados y mixtos, y se basa en las perspectivas de proyectos financiados por la UE en el marco de la DG Investigación e Innovación (DG RTD) y del Reino Unido Investigación e Innovación (UKRI).

La publicación muestra cómo la inversión en la naturaleza puede aportar tanto resiliencia medioambiental como estabilidad económica, trazando vías para una financiación más sólida y escalable de las NbS en Europa y fuera de ella.

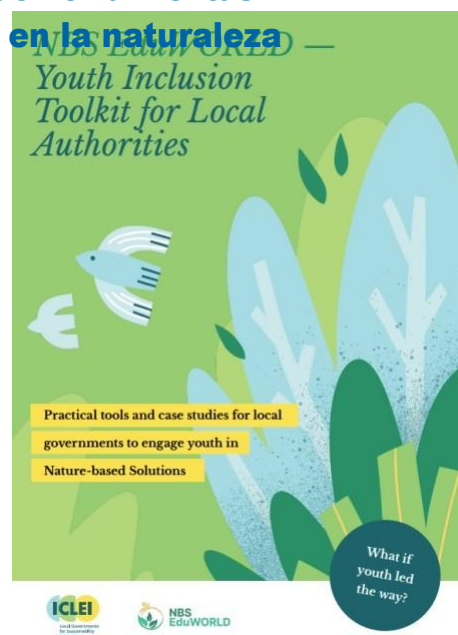
[Lea la guía aquí.](#)



Empoderar a la próxima generación: Kit de herramientas para jóvenes sobre soluciones basadas en la naturaleza

¿Cómo pueden las ciudades involucrar mejor a los jóvenes en la configuración de un futuro sostenible? Un nuevo kit de herramientas para la inclusión de los jóvenes, desarrollado por NBS EduWORLD, ofrece orientación práctica a los municipios, los educadores y las ONG sobre cómo involucrar de manera significativa a los jóvenes en las soluciones basadas en la naturaleza basadas en la naturaleza (NbS).

Basándose en las conclusiones de otros , como DesirMED y NBRACER, el conjunto de herramientas proporciona herramientas concretas, métodos participativos y ejemplos del mundo real para ayudar a que la participación de los jóvenes sea una parte integral parte de la planificación de la adaptación al cambio climático.



Foco en Frisia (región NBRACER)

En la región neerlandesa de Frisia, jóvenes de entre 12 y 35 años han participado en la planificación climática y medioambiental a través de iniciativas interactivas, como un juego serio centrado en el IJsselmeer. Los participantes asumieron el papel de para explorar las compensaciones entre la seguridad del agua, la biodiversidad y el desarrollo sostenible, traduciendo políticas complejas en experiencias de aprendizaje colaborativo.

El caso ilustra cómo las herramientas creativas y participativas pueden empoderar a los jóvenes para que contribuyan activamente a la resiliencia y la sostenibilidad, inspirando enfoques similares en toda Europa.

[Explore el kit de herramientas completo aquí: Kit de herramientas para la inclusión de los jóvenes](#)

Nuevo manual digital: Voces de la adaptación al clima

Adaptation AGORA ha publicado el Manual digital «Voces de la adaptación al clima», una plataforma multimedia interactiva diseñada para inspirar y orientar la resiliencia climática local.

El manual recopila lecciones aprendidas, metodologías paso a paso y ejemplos reales de iniciativas de participación ciudadana en toda Europa, y ofrece orientación práctica sobre cómo diseñar e implementar conjuntamente soluciones de adaptación en entornos urbanos.



Con aportaciones de regiones piloto de Alemania, Suecia, España e Italia, destaca las opiniones directas de los ciudadanos, las partes interesadas y las autoridades locales que trabajan juntos para fomentar la resiliencia. Estructurado para facilitar la navegación y su futura replicación, el manual constituye un legado duradero del trabajo de Adaptation AGORA y un valioso recurso de apoyo a la Misión de la UE sobre la Adaptación al Cambio Climático.

[Explore el manual digital aquí.](#)

TransformAr: Compartir lecciones sobre seguimiento, evaluación y aprendizaje

Tras casi cuatro años de colaboración con siete territorios, TransformAr ha publicado nuevas ideas para apoyar a las regiones y comunidades en sus esfuerzos de adaptación al clima.



En consonancia con la herramienta de apoyo a la adaptación regional (RAST) de la Misión, el proyecto ha elaborado una guía de replicación que describe los pasos prácticos para aplicar su enfoque de seguimiento, evaluación y aprendizaje. La guía está diseñada para ayudar a las autoridades locales y regionales a evaluar los progresos, compartir los resultados y reforzar la capacidad de adaptación.

[Explore la Guía de réplica](#) | [Vea todos los resultados de TransformAr](#)

La Toscana toma medidas para la resiliencia costera a través del proyecto Med-IREN

Este mes, el foco de atención se centra en la Toscana, una región del noreste de Italia donde se unen colinas, montañas y llanuras costeras y donde el aumento del nivel del mar y la erosión costera plantean retos cada vez mayores.

A través del proyecto Med-IREN, la región y sus socios están reforzando la resiliencia con soluciones innovadoras basadas en la naturaleza (NbS) para proteger su litoral.

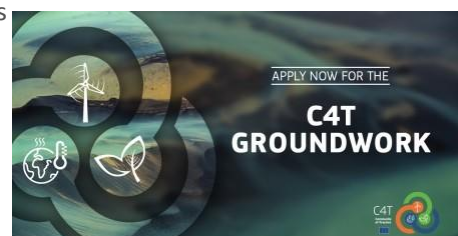
Una de estas medidas es la creación de playas artificiales dinámicas de grava (DADs), sistemas que replican los procesos costeros naturales para reducir el impacto de las tormentas y las inundaciones. Como explica el profesor Lorenzo Cappiotti, estas soluciones «tienen como objetivo desarrollar un sistema de protección costera resiliente y sostenible».

Los beneficios del proyecto van más allá de la protección del medio ambiente, ya que contribuyen a garantizar el suministro energético, las rutas de transporte y los sistemas de comunicación en toda la región.

[Más información sobre el trabajo de adaptación de la Toscana](#)



Ya está abierta una nueva convocatoria de asistencia técnica de C4T Groundwork, que ofrece apoyo a los Estados miembros, las regiones y las autoridades locales de la UE que aplican inversiones de la política de cohesión en el marco del objetivo político 2 (OP2): «Una Europa más verde, baja en carbono y resiliente».



Entre los solicitantes elegibles se incluyen las autoridades de gestión y ejecución de los programas del FEDER y del Fondo de Cohesión, así como otros organismos que participan en inversiones relacionadas con el PO2

. El apoyo se centra en áreas temáticas como la adaptación al cambio climático, la gestión del agua y la energía, las energías renovables, la economía circular y la protección de la naturaleza y la biodiversidad.

La ayuda contribuye a crear capacidad para las transiciones hacia la sostenibilidad, desde el desarrollo de estrategias y sistemas de seguimiento hasta la participación de las partes interesadas y la convocatoria

Preparación. Explore el [catálogo de inspiración de asistencia técnica de C4T](#) para aprender de los beneficiarios anteriores.

Inscríbase en la sesión informativa: [27 de octubre de 2025, de 15:00 a 16:00 CET](#)

Fecha límite para presentar la solicitud: 17 de noviembre de 2025, 23:59 CET Obtenga más información y presente su solicitud a través de [la encuesta de la UE](#) .

Próximos eventos

¡Anote estas fechas en su calendario!

¡No se pierda los últimos eventos sobre adaptación al clima de 2025! Inscríbase hoy mismo para asegurarse su plaza.

- ◆ 6 de noviembre de 2025, [Seguimiento del progreso y el impacto: Avances la adaptación mediante la supervisión, la evaluación y el aprendizaje](#), de 10:00 a 11.30 CET
- ◆ 13 de noviembre de 2025, [Cómo el cambio de comportamiento de los ciudadanos puede hacer más eficaz la adaptación al clima](#), 13:30-15:00 CET
- ◆ 17-18 de noviembre de 2025, [Foro Regional del Mar Báltico para la Misión sobre Adaptación al Cambio Climático](#), dos medias jornadas
- ◆ 18-19 de noviembre de 2025, [CLIMAAX Webstival | Juntos hacia la resiliencia: las comunidades en primera línea](#), 09:00-11:00 CET
- ◆ 25 de noviembre de 2025, [Dos años de comunidad de prácticas: logros y camino por recorrer](#), 15:00-16:30 CET
- ◆ 4 de diciembre de 2025, [Sistemas de alerta temprana](#), 10:00-11:30 CET
- ◆

◆ 9 de diciembre de 2025, **[Abordar las pérdidas y los daños](#)**, 15:00-16:30 CET

MIP4Adapt es la plataforma de implementación de la misión de la UE sobre adaptación al cambio climático. Nos centramos en apoyar a las regiones y autoridades locales europeas en sus esfuerzos por desarrollar la resiliencia frente a los efectos del cambio climático.

[Suscríbese](#) si este correo electrónico le ha sido reenviado. | [Cancele su suscripción](#) si no desea seguir recibiendo este correo electrónico. Puede revisar sus datos personales en su [página de perfil](#). Contacto: info@MIP4Adapt.eu

La Comisión Europea se compromete a proteger los datos personales. Todos los datos personales se tratan de conformidad con el Reglamento (UE) 2018/1725. Lea la [declaración de privacidad](#).

ISSN: 2811-7530 | Número de catálogo: ML-AB-25-10-EN-Q