

EVENT DESCRIPTION SHEET

(To be filled in and uploaded as deliverable in the Portal Grant Management System, at the due date foreseen in the system.

⚠ Please provide one sheet per event (one event = one workpackage = one lump sum).)

PROJECT	
Participant:	2 - Instituto Internacional de Derecho y Medio Ambiente (IIDMA)
PIC number:	936968882
Project name and acronym:	Discussion and Actions on Climate and Environment — DACE

EVENT DESCRIPTION			
Event number:	D19.1		
Event name:	Presentation Event of the European Project DACE « Discussion and Actions on Climate and Environment » - Climate Change Adaptation in Spain : Legal Solutions		
Type:	Conference		
In situ/online:	In-situ		
Location:	Spain, Madrid		
Date(s):	28/06/2023		
Website(s) (if any):	https://iidma.org/en/european-dace-project-discussions-and-actions-on-climate-and-environment/		
Participants (in-situ)			
Female:	19		
Male:	12		
Non-binary:	0		
From country 1 [Spain]:	31		
From country 2 [Belgium]:			
From country 3 [name]:			
...			
Total number of participants:	31	From total number of countries:	1
Description			
<i>Provide a short description of the event and its activities.</i>			

Evento de presentación del [Proyecto europeo DACE “Debates y Acciones sobre Clima y Medio Ambiente”](#)

La adaptación al cambio climático en España: soluciones jurídicas
(visualización disponible [aquí](#))

INFORME

Fecha: miércoles, 28 de junio de 2023 (9.00 – 13.30 horas)

Lugar de celebración: Representación de la Comisión Europea en España (Paseo de la Castellana 46, Madrid)

Formato: Híbrido (presencial y *streaming*)

PROGRAMA

9:00 – 9:15 Recepción y acreditación de participantes.

9:15 – 9:30 Palabras de bienvenida - Juan González Mellizo, jefe de Comunicación, Representación de la Comisión Europea en España, y **Ana Barreira**, directora fundadora y Abogada, IIDMA.

El representante de la Comisión Europea en España puso de manifiesto la urgencia climática que vivimos y la importancia de tomar acción y apoyar proyectos como “DACE” que ayuden a aumentar el conocimiento y concienciación sobre los retos e impactos del cambio climático, y los compromisos y soluciones que la UE está asumiendo para alcanzar una Europa climáticamente neutra, adaptada y resiliente en 2050. La lucha contra el cambio climático es responsabilidad de todos los actores público-privados y se requiere el esfuerzo de todos para alcanzar los objetivos climáticos de la UE. Desde el IIDMA, Ana Barreira presentó el Instituto y el trabajo que realiza desde hace años para promover la lucha contra el cambio climático en España. Destacó que el cambio climático es una problemática que requiere una respuesta jurídica. Desde 1992 (CNMNUCC) se vienen desarrollado numerosa normativa para dar respuesta a crisis. El Derecho ha ido siempre por delante de las demandas y necesidades sociales, propiciando acciones y decisiones jurídicas para afrontar el cambio climático, las cuales deben ser correctamente implementadas.

PARTE 1: PROYECTO EUROPEO DACE “Debates y Acciones sobre Clima y Medio Ambiente”: objetivos y avances de su implementación en España

9:30 – 10.10 Presentación del Proyecto DACE y los resultados de encuesta pública sobre conocimiento y percepción del cambio climático en España – Alba Iranzo, Abogada ambiental, IIDMA.

IIDMA presentó la naturaleza, objetivo y acciones del Proyecto – enfocadas en visibilizar y aumentar el conocimiento sobre las políticas de adaptación al cambio climático, y los derechos climáticos de la ciudadanía. Además, se informó de los avances en la implementación del proyecto en España y los stakeholders a quien va dirigido (abogados ambientales y colegios de abogados, estudiantes y periodistas, además del público).

IIDMA presentó los resultados de la encuesta de opinión pública “[Conocimiento y Percepción del cambio climático en España](#)” elaborada por la agencia TakeATip entre el 28 marzo y el 19 abril de 2023. La encuesta, de un total de 14 preguntas, cubrió una muestra de 750 personas representativas de la población española en base a criterios definidos (género, edad, ámbito rural/urbano, nivel de estudios y profesión). La encuesta se resume en los siguientes **resultados**. España es un país preocupado por el cambio climático, con

mayor nivel de preocupación por la población rural (al 70% de los encuestados les preocupa mucho o bastante). El mayor nivel de preocupación procede de la ciudadanía rural, la que tiene menor nivel de estudios y la de mayor edad. El 48% de los encuestados considera que España es un país muy vulnerable a los impactos del cambio climático, e identifica como efectos principales el aumento de temperaturas y eventos extremos, seguido de la sequía y la reducción de recursos hídricos. El 50% de los consultados considera que el cambio climático les afecta personalmente (bastante o algo) en su vida diaria, y el 75% considera que sus derechos (vida, salud, vivienda digna, etc.) ya se están viendo afectados por los impactos climáticos, y/o se verán afectados en un futuro próximo. De los ciudadanos afectados, un 46% acudiría a los tribunales a defender sus derechos con la adecuada asistencia jurídica (mayor predisposición para acceder a la justicia en población urbana). Además, los ciudadanos españoles consideran que el Gobierno de España es el principal responsable en adoptar medidas contra el cambio climático, seguido de los gobiernos autonómicos y, por último, las empresas. Alrededor del 70% de los consultados considera que estos actores están adoptando pocas/algunas medidas de acción climática.

Por último, la encuesta muestra un nivel de conocimiento bajo de la ciudadanía sobre la mitigación y adaptación al cambio climático. Solo el 34% conoce la diferencia de significado entre mitigación y adaptación, y solo el 46% dice conocer el significado de adaptación, pero no las medidas y acciones que conlleva. El 63% no conoce ninguno de los instrumentos normativos y de planificación existentes en España para combatir el cambio climático (nivel estatal, regional y local). Ante el desconocimiento de la ciudadanía en esta materia, un 62% de los encuestados, sobre todo del ámbito urbano, considera muy importante y necesario recibir formación sobre la acción climática en España, y los derechos climáticos de la ciudadanía. Los resultados son muy relevantes y muestran la importancia y necesidad de desarrollar el Proyecto DACE en España.

10:10 – 10.20 Espacio para preguntas

El público valoró muy positivamente los resultados de la encuesta. Planteó algunas preguntas sobre metodología, y comentó que sería relevante ver una comparativa de los resultados de las encuestas en los 6 EEMM que participan en el proyecto. IIDMA valorará proporcionar información sobre esta comparativa a nivel nacional en el segundo evento a celebrar en España.

PARTE 2. ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO: Acción climática en la UE y España para lograr una sociedad resiliente frente al cambio climático

10.20 – 11.10 La adaptación al cambio climático: marco jurídico-institucional

Acción internacional: *Las negociaciones sobre adaptación en el marco de la UNFCCC - Ana Barreira*, directora Fundadora y Abogada, IIDMA.

Acción europea: *La adaptación al cambio climático: respuesta de la UE – Anna Dimitrijevics*, deputy-head of unit for Adaptation and Resilience to Climate Change – Directorate General for Climate Action (DG CLIMA), European Commission.

Acción estatal: *La adaptación al cambio climático: respuesta del estado español – María Salazar Guerra*, Subdirección General de Coordinación de Acciones frente al Cambio Climático, Oficina Española de Cambio Climático (OECC), Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITERD).

Las tres ponentes expertas explicaron el marco normativo y de planificación sobre adaptación al cambio climático existente en los tres niveles. A nivel **internacional** (CMNUCC)

y Acuerdo de París) – se incide en el objetivo global de adaptación, la labor del Comité de Adaptación y un Task Force específico para ayudar a los Estados a mejorar sus acciones y planificación sobre adaptación. A nivel de la UE, Anna Dimitrijevics explicó las principales acciones y medidas desarrolladas bajo el Plan Europeo de Adaptación al Cambio Climático (2021) “duty to adapt”, el funcionamiento del EU Climate and Health Observatory, el Climate Adapt Knowledge Exchange Platform, y los avances en el desarrollo del EU Climate Risk Assessment Report. Incide en que es necesario evitar la “maladaptación” y la importancia de la obligación de los EEMM de adoptar estrategias y planes nacionales que ayuden a promover una adaptación de la UE “inteligente, sistémica, rápida, y justa”. Se destacó la importancia de desarrollar Soluciones Basadas en la Naturaleza (SbN) para avanzar en este objetivo, la resiliencia justa (afección del cambio climático a derechos humanos) y el trabajo que está realizando la UE con regiones y comunidades a través de la “EU Mission Adaptation to Climate Change”.

A nivel de **España**, María Salazar de la OECC explicó que España es uno de los países pioneros en trabajar en adaptación al cambio climático a nivel de la UE, por su elevado nivel de vulnerabilidad. Explicó las obligaciones y medidas de adaptación previstas en la Ley de Cambio Climático y Transición Energética, y el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (PNACC 2021-2030), y su programa de trabajo quinquenal (2021-2025). Señaló que contamos con un marco jurídico-institucional que pone sobre la mesa todas las herramientas necesarias para adaptarnos y promover la resiliencia. El PNACC tiene alcance muy transversal y se basa en: la generación de conocimiento, la movilización de actores, la integración de la adaptación en la legislación sectorial, y en el seguimiento de la implementación. Este panel ayudó a comprender el alcance de las obligaciones internacionales en materia de adaptación, y como estas se están trasladando a nivel europeo y nacional para alcanzar territorios climáticamente adaptados y resilientes en 2050.

11.10 – 11.20 Espacio para preguntas

El público planteó un debate interesante. Se señaló que la ausencia de conocimiento sobre el cambio climático por la ciudadanía y responsables políticos puede afectar negativamente a la correcta implementación del marco normativo sobre cambio climático. Se pone de manifiesto la necesidad de habilitar canales de participación ciudadana para influir en la toma de decisiones en la lucha contra el cambio climático. No se puede dar cabida a la regresión en la defensa del medio ambiente y el clima. Se destaca la importancia de fomentar el conocimiento sobre las competencias en acción climática en el conjunto del territorio español, a nivel estatal, regional y local. Se pregunta acerca de los mecanismos de acción de la ciudadanía para oponerse a acciones que van en detrimento del medio ambiente y la lucha contra el cambio climático (p.ej., la protección del arbolado en barrios a través de medidas cautelares, procesos de consulta pública, entre otros.)

11.20 – 11.50 Pausa Café & Tentempié

11.50 – 13.05 Acción autonómica y municipal: La adaptación al cambio climático: actuación de las Comunidades Autónomas y Municipios (Mesa de debate)

- 1. María López Sanchís**, directora general de Sostenibilidad Ambiental y Cambio Climático, **Consejería de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Economía Azul, Gobierno de la Junta de Andalucía**
- 2. Jose Carlos Cerro Garrido**, jefe de servicio de Cambio Climático y Atmósfera, Dirección General de Energía y Cambio Climático, **Consejería de Transición**

Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática, Gobierno de las Illes Balears.

3. **María Sagrario Pérez Castellanos**, directora general de Calidad Ambiental, Sostenibilidad y Cambio Climático, **Consellería de Medio Ambiente, Territorio y Vivienda, Gobierno de la Xunta de Galicia.**
4. **José Ignacio Lacomba Andueza**, jefe de Servicio de Jardinería Sostenible, **Área de Ecología Urbana, Emergencia Climática y Transición Energética, Ayuntamiento de Valencia**

Esta mesa de debate fue muy interesante ya que dio a conocer el marco normativo y de planificación sobre adaptación al cambio climático que están desarrollando las CC. AA de Andalucía, Islas Baleares y Galicia, así como las distintas acciones y medidas para promover la adaptación y resiliencia en sus territorios. Se trata de 3 regiones españolas con un contexto y ubicación geográfica distinto y, por tanto, plantean retos que requieren soluciones al cambio climático distintas. Se puso de manifiesto la importancia de aumentar el conocimiento técnico y científico sobre adaptación y la necesidad de realizar análisis de riesgos y vulnerabilidades exhaustivos para adoptar acciones y medidas efectivas en cada territorio. Cada región dio a conocer las acciones que están llevando a cabo en adaptación de alcance transversal (agua, salud, biodiversidad, agricultura, ciudades, etc.). Se destaca la importancia de fomentar la capacidad de absorción de carbono a nivel agroforestal y de contar con un marco de gobernanza sólido y coordinado en adaptación. A nivel local, Valencia ha sido declarada “Ciudad Verde Europea”, cuenta con instrumentos de planificación para promover la adaptación en la ciudad incidiendo en distintos ámbitos (huerta valenciana, SBN en zonas naturales, jardinería y arbolado, gestión hídrica, etc.).

España está trabajando mucho para avanzar en la adaptación no solo a nivel estatal, sino también regional y local ya que estas administraciones tienen competencias importantes en materia de cambio climático. Es necesario seguir promoviendo una coordinación y colaboración entre administraciones, ciudadanía y sector privado efectiva y ordenada.

13.05 – 13.20 Espacio de debate abierto al público. Reflexión sobre los retos, oportunidades y soluciones jurídicas para alcanzar una España resiliente al cambio climático

Se plantearon distintas preguntas dirigidas a los territorios de las regiones participantes, y sobre como se está dando apoyo por la administración al sector privado para impulsar medidas de adaptación por parte del sector empresarial y crear alianzas público-privadas de acuerdo con el ODS 17 de la Agenda 2030.

13.20 – 13.30 Conclusiones y clausura

Este primer evento en España fue un éxito ya que ayudó a difundir y ampliar el conocimiento sobre el marco jurídico-institucional y las herramientas existentes para avanzar en la adaptación al cambio climático. Se puso de manifiesto que España está avanzando muy positivamente en este reto. El evento contó con la participación presencial de 31 personas y de 30 participantes en streaming. Los 31 asistentes presenciales (19 mujeres y 12 hombres), incluyeron abogado/as ambientales, estudiantes, y administraciones públicas, además de representantes del sector privado. Además, el evento contó con la participación de 8 ponentes expertos en derecho y política medioambiental y climática de la Comisión Europea y Administraciones españolas, ayudando a generar un debate interesante y en

detalle sobre los retos y soluciones jurídicas existentes para avanzar en hacer frente a los impactos del cambio climático y avanzar en la consecución del objetivo de adaptación.



Financiado por
la Unión Europea

Evento financiado por la Unión Europea

Presentation Event of the [European Project DACE](#) “Discussions and Actions on Climate and Environment”

Climate Change Adaptation in Spain: Legal Solutions

EVENT REPORT

(Available to watch in Spanish [here](#))

Date: Wednesday, 28 of June 2023 (9.00am – 13.30pm hours)

Place: European Commission Representation in Spain (Paseo de la Castellana 46, Madrid)

Format: Hybrid (in-situ and streaming)

PROGRAMME

9:00 – 9:15 Reception and registration of participants.

9:15 – 9:30 Welcome and introduction: *Juan González Mellizo*, head of communication, European Commission Representation in Spain, and *Ana Barreira*, founder director and lawyer, IIDMA.

The representative of the European Commission in Spain highlighted the current climate urgency and the importance of taking action and supporting projects such as "DACE" that help to increase knowledge and raise awareness of the challenges of climate change, and the commitments and solutions undertaken by the EU to achieve a climate neutral, adapted and resilient Europe by 2050. The fight against climate change is shared responsibility between all public and private actors and everyone's efforts are required to achieve the EU's objectives. From IIDMA, its director Ana Barreira presented the Institute and the work it has been doing for years to promote the fight against climate change in Spain. She stressed that climate change is a problem that requires a legal response. Since 1992 (UNFCCC) numerous regulations have been developed to respond to this global crisis. The law has always been ahead of social demands and needs, promoting legal actions and decisions to tackle climate change, which need to be correctly implemented and enforced.

PART 1. EUROPEAN PROJECT DACE “Discussions and Actions on Climate and Environment”: objectives and progress of its implementation in Spain

9:30 – 10.10 Presentation of DACE Project and the outcomes of a public survey on climate change perception and knowledge in Spain: *Alba Iranzo*, Environmental lawyer, IIDMA.

IIDMA presented the nature, objectives, and main actions of the project - focused on raising awareness and increasing knowledge on climate change adaptation policies and citizens' climate rights in Spain. Furthermore, it presented the progress in the project's implementation at national level and the main stakeholders to engage with during the 2 years of project implementation (mainly, environmental lawyers and bar associations, law students, and journalists, as well as the public).

IIDMA presented the results of the public opinion survey "[Knowledge and Perception of Climate Change in Spain](#)" carried out by the agency "TakeATip" between 28 March and 19 April 2023. The survey, with a total of 14 questions, covered a sample of 750 people representative of the Spanish population based on defined criteria (gender, age, rural/urban area, level of education and profession). The survey is summarized in the following results. Spain is a country concerned about climate change, with a higher level of concern among the rural population (70% of respondents are very or fairly concerned). The highest level of concern comes from rural, less educated and older citizens. 48% of those surveyed consider Spain to be a country highly vulnerable to the impacts of climate change and identify rising temperatures and extreme events as the main climate effects, followed by droughts and the reduction of water resources. In addition, 50% of those consulted consider that climate change affects them personally (quite a lot or somewhat) in their daily lives, and 75% consider that their rights (to life, to health, to decent housing, among others) are already being affected by climate impacts, and/or will be affected in the near future. Of the affected citizens, 46% would go to court to defend their rights with adequate legal assistance (greater willingness to access justice in urban populations). In addition, Spanish citizens consider the Spanish Government to be the main entity responsible for adopting measures against climate change, followed by the regional governments and, lastly, companies. Around 70% of those consulted consider that these actors are adopting few/some climate action measures and showing low level of ambition.

Finally, the survey shows a low level of public awareness of climate change mitigation and adaptation meaning and scope. Only 34% know the difference in meaning between mitigation and adaptation, and only 46% say they know what adaptation means, but not the measures and actions it involves. Moreover, 63% do not know any of the existing regulatory and planning instruments in Spain to combat climate change (at state, regional and local levels). Given the lack of knowledge of citizens in this area, 62% of those surveyed, especially in urban areas, consider it very important and necessary to receive training on climate action in Spain, and on the citizens' climate rights. These results are very relevant and show the importance and convenience of developing the DACE Project in Spain.

10:10 – 10.20 Q&As

The audience was very positive about the results of the survey. Some raised specific questions on methodology followed and commented that it would be relevant to see a comparison of the results of the surveys undertaken in the 6 Member States participating in the project. IIDMA will assess the opportunity to share information about national public survey results at the next national event to be held in Spain.

PART 2. CLIMATE CHANGE ADAPTATION: EU and Spanish climate action to build a climate-resilient society.

10.20 – 11.10 Adaptation to climate change: legal and institutional framework

International action – Negotiations on climate adaptation under the UNFCCC: Ana Barreira, founder director and lawyer, IIDMA.

European action – Climate change adaptation: the EU's response: [Anna Dimitrijevics](#), Deputy-head of unit for Adaptation and Resilience to Climate Change – Directorate General for Climate Action, European Commission.

National action – Climate change adaptation: Spain's response: [María Salazar](#), head of technical service, Sub-directorate General for the Coordination of Climate Change Actions, Spanish Office for Climate Change (OECC), Ministry for Ecologic Transition and Demographic Challenge (MITERD) of the Government of Spain.

The three expert speakers explained the existing legal-policy and planning framework on climate change adaptation at all three levels. At the **international level** (UNFCCC and Paris Agreement), Ana Barreira focused on the Paris Agreement global goal on adaptation implications, the role of the Adaptation Committee and the existing Task Force to help States to improve their adaptation planning and actions.

At EU level, Anna Dimitrijevics explained the main actions and measures developed under the European Climate Change Adaptation Plan (2021) the existing "duty to adapt", the functioning of the EU Climate and Health Observatory, the Climate Adapt Knowledge Exchange Platform, and existing progress in the development of the EU Climate Risk Assessment Report to be launched in 2024. She highlighted the need to avoid "maladaptation" and the importance of MS to adopt adequate national strategies and plans to help promote a "smart, systemic, fast, and just adaptation". Moreover, she stressed the importance of developing Nature-Based Solutions (NbS) to increase the adaptive capacity and to promote just resilience (acknowledging climate change impacts on human rights). Lastly, the work the EU is carrying out with regions and communities through the EU Mission Adaptation to Climate Change was highlighted.

At Spanish level, María Salazar from the OECC explained that Spain is one of the pioneering countries in working on climate adaptation due to its high level of vulnerability. She explained the obligations and adaptation measures foreseen in the Spanish Climate Change and Energy Transition, and the National Climate Change Adaptation Plan (PNACC 2021-2030), and its current working program (2021-2025). She stressed that Spain has a legal-institutional framework that puts all the necessary tools on the table to adapt and promote resilience. The PNACC is a tool with cross-cutting scope focusing on several pillars (knowledge generation, mobilization of actors, integration of adaptation into sectoral legislation, and monitoring of implementation). This panel helped very much to understand the scope of international obligations on adaptation, and how these are being translated at the European and Spanish national levels to achieve climate resilient and climate adapted territories by 2050.

11.10 – 11.20 Q&As

The public and speakers engaged in a fruitful discussion. It was pointed out that the lack of knowledge about climate change among citizens and policy makers could negatively affect the effective implementation of the climate legal and policy framework. There is a need to enable channels for citizen participation to influence decision-making in the fight against climate change and there can be no room for regression in the protection of the environment and climate. It was highlighted the importance of promoting knowledge and clarity about the powers in climate action at state, regional and local levels in Spain. A question was also asked about the mechanisms available for citizens to oppose actions from the administration that are detrimental to the environment and the fight against climate

change (i.e., protection of trees in neighborhoods through precautionary measures, participation in public consultations, etc.).

Regional and local action – Roundtable

11.50 – 13.05 Climate change adaptation: key actions and progress in Spanish regions and municipalities

1. **María López Sanchís**, director general for Environmental Sustainability and Climate Change, Department of Sustainability, Environment and Blue Economy of the regional Government of Andalusia.
2. **Jose Carlos Cerro Garrido**, Head of Service for Climate Change and Atmosphere, Directorate General for Energy and Climate Change, Department of Energy Transition, Productive Sectors and Democratic Memory of the regional Government of Balearic Islands.
3. **María Sagrario Pérez Castellanos**, director general for Environmental Quality, Sustainability and Climate Change, Department of Environment, Territory and Housing of the regional Government of Galicia.
4. **José Ignacio Lacomba Andueza**, head of Sustainable Gardening Service, Area of Urban Ecology, Climate Emergency and Energy Transition, Major of Valencia.

This round table discussion was very interesting as it showed the regulatory and planning framework on climate change adaptation being developed by the Autonomous Regions of Andalusia, the Balearic Islands and Galicia, as well as the different actions and measures they are undertaking to increase adaptation and resilience in their territories. These are 3 Spanish regions with a very different context and geographical location and, therefore, exposed to different challenges that demand multiple solutions. Experts raised the importance of increasing technical and scientific knowledge on climate adaptation and the need for undertaking comprehensive risk and vulnerability analyses to adopt effective actions and measures in each territory. Each region presented the adaptation actions they are carrying out in cross-cutting areas (water, health, biodiversity, agriculture, cities, etc.), and stressed the opportunities provided by carbon sequestration capacity initiatives at the agroforestry level as well as of having a solid and coordinated governance framework. At the local level, Valencia has been declared a "European Green City" and has developed planning instruments that enable the development of different adaptation measures in the city concerning the promotion of Valencian orchards and local markets, NBS in natural areas, gardening and tree planting and water management and storage, among others.

The panel showed that Spain is working hard to advance adaptation not only at the state level, but also at the regional and local levels, as these administrations have important powers to fight climate change. The importance to continue promoting effective and orderly coordination and collaboration between administrations, citizens and the private sector was highlighted.

13.05 – 13.20 Open debate. Discussion on the challenges, opportunities and legal solutions to make Spain a country resilient to climate change.

Different questions were asked to the representatives of regional and local territories participating. Moreover, it was discussed how the administration is supporting the private

sector to promote adaptation measures by companies and to create public-private partnerships in line with SDG 17 of the 2030 Agenda.

13.20 – 13.30 Conclusions and closing

This first event in Spain was a success as it helped to disseminate and broaden knowledge on the legal-institutional framework and existing tools to advance in climate change adaptation. It showed that Spain is making very positive progress in this challenge. The event counted with the participation of 31 people in situ and 30 online. Regarding in-situ participants (31), 19 were women and 12 men including environmental lawyers, students, and public administrations, as well as representatives from the private sector. Moreover, it counted with the participation of 8 expert speakers on environment and climate law from the European Commission and Spanish Administrations which helped to promote specialized and interesting discussions about the main challenges and legal solutions existing to address climate change impacts and advance in achieving the climate adaptation goal.



Financiado por
la Unión Europea

This is an event funded by the European Union.

HISTORY OF CHANGES		
VERSION	PUBLICATION DATE	CHANGE
1.0	01.04.2022	Initial version (new MFF).