

Coastal Connections: Interdisciplinary Methodologies for Resilient Shores [1]

Imagen de cdelcampo

Enviado por cdelcampo en Lun, 06/11/2023 - 11:00

Image not found or type unknown



El AXA Research Fund ha concedido 8 becas a investigadores de todo el mundo para apoyar proyectos de investigación centrados en la resiliencia costera y comunitaria. Estos proyectos adoptan un enfoque interdisciplinario y ofrecen valiosas perspectivas sobre la resiliencia costera desde los puntos de vista físico, económico y social.

En este seminario web, invitaremos a dos de los becarios a presentar sus investigaciones y el potencial que encierran para comprender y mejorar la resiliencia costera y comunitaria. Mediante el análisis de dos enfoques científicos distintos del tema de la resiliencia costera, el seminario web profundizará en el valor añadido de las diferentes perspectivas y metodologías para comprender los entornos costeros.

[**Más información.**](#) [2]

[**Registro.**](#) [3]

Fechas:

14/11/2023

Lugar:

11.00 am CET. Online (Zoom)

Organización:

DCC-CR, CMCC

Categoría:

Conferencias, seminarios, jornadas y congresos.

[Empieza aquí](#)

[¿Qué es AdapteCCa?](#)

[¿Qué es el cambio climático?](#)

[¿Qué es la adaptación al cambio climático?](#)

[¿Qué me ofrece AdapteCCa?](#)

[Participa en AdapteCCa](#)

Temas y territorios

Políticas, Planes y Programas

Internacional

Unión Europea

Nacional

Comunidades Autónomas

Local

Divulgación

Vídeos

Banco de imágenes

Infografías

Buscador recursos divulgativos

Dossier interactivo de Adaptación al Cambio Climático

Experiencias de adaptación (recursos multimedia)

Aula virtual

Exposiciones

Herramientas

Visor de Escenarios de Cambio Climático

Casos Prácticos

Buscador de recursos

Otras herramientas

Agenda

Participa en AdapteCCa

URL de origen: <https://adaptecca.es/recursos/convocatorias/coastal-connections-interdisciplinary-methodologies-resilient-shores>

Enlaces

- [1] <https://adaptecca.es/recursos/convocatorias/coastal-connections-interdisciplinary-methodologies-resilient-shores>
- [2] https://www.cmcc.it/lectures_conferences/coastal-connections-interdisciplinary-methodologies-for-resilient-shores
- [3] https://cmcc-it.zoom.us/webinar/register/WN_inWddSFUR56FDP5N1as_Ag#/registration