

25-26 octubre

LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

ENCUENTRO 2018

ARCHIPIÉLAGO Y OCEANO

REPERCUSIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO
EN LOS TERRITORIOS INSULARES

ORGANIZA:



Centro UNESCO
Gran Canaria

Organización
de las Naciones Unidas
para la Educación,
la Ciencia y la Cultura

PATROCINAN:



COLABORAN:



 www.unescograncanaria.com

 [gabineteliterario](#)

 [gabineteliterario](#)

OBJETIVOS
DE DESARROLLO
SOSTENIBLE

ENCUENTRO 2018

ARCHIPIÉLAGO Y OCEANO

El Centro Unesco-Gran Canaria, con la colaboración del Cabildo de Gran Canaria y el Instituto de Oceanografía y Cambio Global (IOCAG) de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, organiza el *Encuentro Archipiélago y Océano: Repercusión del Cambio Climático en los territorios insulares*, que se celebra durante los días 25 y 26 de octubre de 2018 en la ciudad de Las Palmas de Gran Canaria. Este encuentro interdisciplinar reúne a científicos, gestores y políticos de la Macaronesia (Azores, Madeira, Canarias, Cabo Verde) para debatir las medidas más efectivas en la lucha contra el cambio climático y sus efectos en los archipiélagos. En este sentido, las investigaciones recientes han corroborado que los archipiélagos, por estar rodeados de océano, son particularmente sensibles al cambio climático y, consecuentemente, requieren el estudio y la asunción de una serie de medidas capaces de prevenir y mitigar los efectos de este cambio.

Los objetivos de este encuentro son los siguientes:

- Determinar los efectos del cambio climático en el océano que rodea cada una de estas regiones.
- Elaborar un mapa de vulnerabilidades y riesgos climáticos.
- Conocer las necesidades de cada una de estas regiones para completar su serie de datos relacionados con el cambio climático.
- Intercambiar protocolos de mediciones para homogeneizar los datos.
- Identificar problemas comunes en la sostenibilidad de los territorios insulares debidos al cambio climático.
- Conocer la mitigación y adaptación al cambio climático que se lleva a cabo en cada una de estas regiones.
- Proponer alianzas y colaboraciones entre investigadores y expertos nacionales de cada una de estas regiones así como de expertos internacionales.
- Conocer las posibilidades de desarrollar ciudades sostenibles.
- Fomentar la formación, la sensibilización y la participación ciudadana, uno de los ejes principales que sustenta la idea de sostenibilidad de la UNESCO.
- Procesar las conclusiones obtenidas a partir de los objetivos anteriores, trasladar el dictamen general a otros foros internacionales y, por último, contribuir al diseño y al impulso de políticas climáticas para espacios insulares en el mundo.

Este encuentro se desarrolla simultáneamente a otro acontecimiento relacionado con el cambio climático como es el *Climathon* (<https://climathon.climate-kic.org/>), foro mundial sobre el cambio climático que tiene lugar, paralelamente, en las principales ciudades del mundo el día 26 de octubre de 2018. *Climathon* atrae a innovadores, empresarios, estudiantes y profesionales para crear soluciones innovadoras a los desafíos climáticos de las ciudades.

25
octubre
2018

ENCUENTRO 2018

ARCHIPIÉLAGO Y OCEANO

REPERCUSIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO
EN LOS TERRITORIOS INSULARES

OBJETIVOS
DE DESARROLLO
SOSTENIBLE

HORARIO

15:00-16:00

Registro en el Gabinete Literario

16:00-16:30

Presentación

Sr. D. Antonio Morales
PRESIDENTE DEL CABILDO DE GRAN CANARIA

Sr. D. Augusto Hidalgo
ALCALDE DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

Sr. D. Rafael Robaina
RECTOR DE LA UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA

Sra. D^a. Carolina Darias
PRESIDENTA DEL PARLAMENTO DE CANARIAS

Sr. D. Juan José Benítez de Lugo
PRESIDENTE DEL CENTRO UNESCO GRAN CANARIA

Video de bienvenida de Jane Goodall.

PRIMATÓLOGA. ANTROPÓLOGA. DAMA DE LA ORDEN DEL IMPERIO BRITÁNICO.
PREMIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS Y MENSAJERA DE LA PAZ DE NACIONES UNIDAS.

EVIDENCIAS CIENTÍFICAS

Presentación/Moderador: Francisco Eugenio González IOCAG-ULPGC

16:40-17:00

Escenarios paleo-climáticos de las Islas Canarias

Alejandro Lomoschitz
IOCAG-ULPGC

17:00-17:20

Origen y recorrido de los plásticos marinos que llegan a las Islas Canarias

José Luis Pelegrí
ICM-CSIC

17:20-17:40

Cambios en la composición atmosférica que modulan el cambio climático. Evidencias del cambio climático en Canarias a partir de series de datos centenarias

Emilio Cuevas
AEMET

17:40-18:20 Pausa/café

EVIDENCIAS CIENTÍFICAS

Presentación/Moderador: Argimiro Rivero Rosales IOCAG-ULPGC

18:20-18:40

Oceanografía y Cambio Climático en Canarias

Santiago Hernández León
IOCAG-ULPGC

18:40-19:00

Archipiélago y mar desde la cooperación en la investigación y la necesidad de un enfoque integrado para el apoyo a la decisión

Luz Paramio
FUNDO REGIONAL PARA A CIENCIA E TECNOLOGÍA-AZORES

19:00-19:20

Una visión del cambio climático desde las Antípodas

Maina Sage
DIPUTADA DEL PARLAMENTO DE FRANCIA Y VICEPRESIDENTA DE LA COMISIÓN DE INSTITUCIONES DE LA ASAMBLEA DE LA POLINESIA FRANCESA

Presentada por: Ezequiel Navío - Naturalista Y Experto en cambio climático

19:20-19:40

Transformando la Innovación en Acción Climática

José L. Muñoz-Bonet
DIRECTOR GENERAL EIT CLIMATE KIC SPAIN

ORGANIZA:



Centro UNESCO
Gran Canaria

PATROCINAN:



COLABORAN:



26
octubre
2018

ENCUENTRO 2018

ARCHIPIÉLAGO Y OCEANO

REPERCUSIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO
EN LOS TERRITORIOS INSULARES

OBJETIVOS
DE DESARROLLO
SOSTENIBLE

HORARIO

9:00-9:30

Presentación Base Digital de BaDiMac

Francisco Rubio Royo
CENTRO UNESCO GRAN CANARIA

Adaptación al Cambio Climático

Presentación/Moderador: Luis Cana Cascallar IOCAG-ULPGC

9:40-10:00

Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático

Aída Velasco Munguira
OFICINA ESPAÑOLA DE CAMBIO CLIMÁTICO

10:00-10:20

El clima en la Islas Canarias: escenarios regionalizados dentro del Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático

Yolanda Luna
AEMET

10:20-10:40

Estrategia de Adaptación al Cambio Climático de la Región Autónoma de Madeira

Joao Daniel Andrade Gomes Luis
SECRETARÍA REGIONAL DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES, DIRECCIÓN REGIONAL DE ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE (MADERIRA)

10:40-11:00

Cabo Verde e as mudanças do clima - desafios atuais e futuros

Ester Brito
INSTITUTO NACIONAL DE METEOROLOGÍA Y GEOFÍSICA (INMG) DE CABO VERDE

11:00-11:40 Pausa/café

Mitigación del Cambio Climático

Presentación/Moderador: Santiago Hernández León IOCAG-ULPGC

11:40-12:00

El desafío de la Gestión de los Recursos Hídricos y el Cambio Climático en los Territorios Insulares

Carlos Fernández Jaúregui
WATER ASSESSMENT AND ADVISORY GLOBAL NETWORK

12:00-12:20

El Cambio Climático y la Conservación de las Tortugas Marinas de Cabo Verde

Albert Taxonera
PROYECTO BIODIVERSIDADES (CABO VERDE)

12:20-12:40

Cambio Climático y Urbanismo en Canarias

Juan Palop
ARQUITECTO

12:40-14:00

Mesa redonda

Moderadora: Teresa Cárdenes PERIODISTA

Sr. D. José Juan Díaz Trillo
PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE TRANSICIÓN ECOLÓGICA

Sr. D. Juantxo López de Uralde
UNIDOS-PODEMOS

Sra. D^a. María Dolores Corujo Berriel
PARTIDO SOCIALISTA OBRERO ESPAÑOL

Sr. D. Raúl García Brink
NUEVA CANARIAS

Sr. D. David de la Hoz Fernández
COALICIÓN CANARIA

Sra. D^a. Luz Reverón González
PARTIDO POPULAR

ORGANIZA:



PATROCINAN:



COLABORAN:



ORGANIZA:



PATROCINAN:



COLABORAN:

