

Esperanza y acción en tiempos de pesimismo climático



Dialogo entre Matt McGrath y Caty Arévalo

19.Oct 2023

Cód. W05-23

Mod.:

Online en directo Presencial

Edición

2023

Tipo de actividad

Actividad abierta

Fecha

19.Oct 2023

Ubicación

Palacio Miramar

Idiomas

Inglés Español

Comité Organizador









Descripción

Los periodistas Caty Arévalo (EFE) y Matt McGrath (BBC), que llevan más de dos décadas cubriendo la información de cambio climático, hablarán sobre los impactos, cada vez más crecientes y visibles, del calentamiento global, pero también de los motivos para la esperanza.

¿Podemos llegar a tiempo de frenar las peores consecuencias del cambio climático? ¿Qué nos dice la Ciencia? ¿Qué vemos en la calle y en la esfera política?.

McGrath y Arévalo harán un repaso a las soluciones que se están poniendo en marcha en distintas partes del mundo y a todos los niveles para para abordar el cambio climático, y darán su visión sobre qué podemos hacer cada uno de nosotros a nivel individual para contribuir a hacer frente al mayor desafío al que se enfrenta la humanidad.

HORARIO ACTIVIDAD:

18:00 - 19:00h

Organiza



Programa

19-10-2023

18:00 - 19:00 "HOPE AND ACTION IN TIMES OF CLIMATE PESSIMISM"

 $\textbf{Caty Ar\'evalo Martinez} \mid \textbf{Journalist and communicator expert in environment} \\ \textbf{Matt McGrath} \mid \textbf{Environment correspondent for BBC News}$

Profesorado



Caty Arévalo Martinez

Periodista y comunicadora experta en medio ambiente

Caty Arévalo es periodista y comunicadora especializada en ciencia y medio ambiente en EFE. Durante casi dos décadas ha cubierto los principales acontecimientos en esta materia a nivel nacional e internacional como corresponsal ambiental de la principal agencia de noticias en español. Paralelamente, ha sido investigadora y autora de publicaciones sobre la comunicación del cambio climático en el Instituto de Tecnología de Massachusetts (MIT), donde formó parte del programa Knight Science Journalism en el curso 2013/14, y en el Instituto Reuters de la Universidad de Oxford. Su trayectoria en la comunicación y divulgación del conocimiento de las cuestiones ambientales ha sido reconocida, entre otros, con el Premio Fundación BBVA a la Conservación de la Biodiversidad



Matt McGrath

Corresponsal de Medio Ambiente de BBC News

Comenzó su carrera trabajando como redactor de revistas de tecnología. En 1997 se incorporó a BBC Radio 5 como especialista en ciencia y tecnología, y en 2006 se convirtió en reportero de ciencia y medio ambiente de la BBC, antes de asumir en 2012 el cargo de corresponsal medioambiental hasta la actualidad. Entre 2010 y 2011, pasó una temporada en el MIT tras ganar la beca Knight de periodismo científico, la más prestigiosa en el campo del periodismo científico y medioambiental. Como reportero medioambiental, ha cubierto un amplio abanico de temas, desde la comercialización de los primeros alimentos modificados genéticamente hasta informes científicos y cumbres sobre el cambio climático, un asunto que considera de máxima importancia, junto con la crisis de la biodiversidad. Su producción periodística, a través de canales online y de televisión, es una referencia para millones de personas que buscan información rigurosa sobre temas medioambientales globales. En 2019 fue galardonado con el primer Premio Biofilia de Comunicación Ambiental, concebido por la Fundación BBVA, por su contribución a la mejora de la comprensión y concienciación del público sobre los retos ambientales a través de su capacidad para comunicar temas ambientales

Precios matrícula

INSCRIPCIÓN- PRESENCIAL	HASTA 19-10-2023
Matrícula gratuita	0 EUR
INSCRIPCIÓN - ONLINE EN DIRECTO	HASTA 19-10-2023
Matrícula gratuita	0 EUR

Lugar

Palacio Miramar

 $P^{\underline{o}}$ de Miraconcha nº 48. Donostia / San Sebastián

Gipuzkoa