



# Hope and action in times of climate pessimism



**19.oct 2023**

**Cod. W05-23**

**Modalité:**

Cours en ligne en direct En personne

**Édition**

2023

**Type d'activité**

Activité ouverte

**Date**

19.oct 2023

**Location**

Miramar Palace

**Langues**

Anglais Espagnol

**Comité d'organisation**



## Description

Journalists Caty Arévalo (EFE) and Matt McGrath (BBC), who have been reporting on climate change for more than two decades, will talk about the growing and increasingly visible impacts of global warming, along with reasons for hope.

Can we be in time to stop the worst consequences of climate change? What does science tell us? What are we seeing on the streets and in the political sphere?

McGrath and Arévalo will look at the solutions that are being launched in different parts of the world and at all levels to tackle climate change, and they will give their views on what each of us can do individually to help tackle the greatest challenge facing humanity.

### TIMETABLE OF THE ACTIVITY

**from 18:00 to 19:00**

### Organisée par



# Programme

**19 10 2023**

18:00 - 19:00

“HOPE AND ACTION IN TIMES OF CLIMATE PESSIMISM“

**Caty Arévalo Martínez** | Journalist and communicator expert in environment

**Matt McGrath** | Environment correspondent for BBC News

---

## Profesores



### **Caty Arévalo Martínez**

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

# Tarifs inscription

**INSCRIPCIÓN- PRESENCIAL**

**JUSQU'AU 19-10-2023**

---

[Inscription gratuite](#)

0 EUR

---

**INSCRIPCIÓN - ONLINE EN DIRECTO**

**JUSQU'AU 19-10-2023**

---

[Inscription gratuite](#)

0 EUR

---

## **Lieu**

### **Miramar Palace**

Pº de Miraconcha nº 48. Donostia / San Sebastián

Gipuzkoa