

## Máster en Meteorología y Geofísica UCM

### Seminarios Curso 2025/2026

#### Noviembre

Fecha: miércoles 12 de noviembre

Hora: 15:00

Ponente: Elisa Buforn Peiró

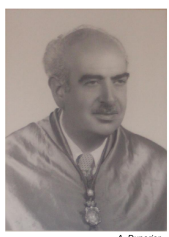
Título: Arturo Duperier y su exilio en Reino Unido (1938-1953).

Área: Geofísica

Lugar: Sala de Grados de la 1º planta de la Facultad de C.C. Físicas.



#### Arturo Duperier y su exilio en Reino Unido (1938-1953)



A. Duperier

#### Elisa Buforn Peiró

Dpto. de Física de la Tierra y Astrofísica. Facultad de Ciencias Físicas. Universidad Complutense de Madrid.

Miércoles 12 de noviembre a las 15:00h Sala de Grados, 1º planta, Facultad de Ciencias Físicas Presencial (hasta completar aforo)



#### **Octubre**

Fecha: jueves 30 de octubre

Hora: 16:00

Ponente: David Barriopedro, Profesor de Investigación del CSIC en el Instituto

de Geociencias (CSIC-UCM)

Título: ¿Tuvo algo que ver el cambio climático? La ciencia de la atribución de

eventos extremos Área: Meteorología

Lugar: Seminario 215 4ª planta Facultad CC Físicas



# CICLO DE SEMINARIOS DE METEOROLOGÍA MÁSTER EN METEOROLOGÍA Y GEOFÍSICA



¿Tuvo algo que ver el cambio climático?

# La ciencia de la atribución de eventos extremos

### **David Barriopedro**

Instituto de Geociencias, CSIC-UCM





Facultad

Seminario 215 (4ª planta) Facultad CC Físicas UCM

Jueves, 30 de octubre 16:00 h



Fecha: miércoles 29 de octubre

Hora: 12:00

Ponente: Diana Roman, H.O. Wood de Sismología del Carnegie's Earth and

Planets Laboratory (Washington D.C.)

Título: Geophysical Characterization of Volcanic Systems and Eruption

Mechanisms Área: Geofísica

Lugar: Seminario 215 4ª planta Facultad CC Físicas



#### Geophysical Characterization of Volcanic Systems and Eruption Mechanisms



# Diana Roman

H.O. Wood Chair of Seismology in Carnegie's Earth and Planets Laboratory.

Miércoles, 29 de octubre a las 12:00 h Seminario 215, 4ª planta, Facultad de Ciencias Físicas Presencial (hasta completar aforo)



Fecha: jueves 23 de octubre

Hora: 16:00

Ponente: Lucía Gutiérrez González, Universidad Complutense de Madrid

Título: El manto de hielo de Groenlandia: desde el Último Máximo Glacial hasta

el futuro.

Área: Meteorología

Lugar: Seminario 215 4ª planta Facultad CC Físicas



# CICLO DE SEMINARIOS DE METEOROLOGÍA MÁSTER EN METEOROLOGÍA Y GEOFÍSICA



## El manto de hielo de Groenlandia: desde el Último Máximo Glacial hasta el futuro

#### Lucía Gutiérrez González

Universidad Complutense de Madrid





Jueves, 23 de octubre 16:00 h

Seminario 215 (4ª planta) Facultad CC Físicas UCM



#### Septiembre

Fecha: viernes 12 de septiembre

Hora: 12:00

Ponente: Hrvoje Tkalčić, Universidad Nacional de Australia

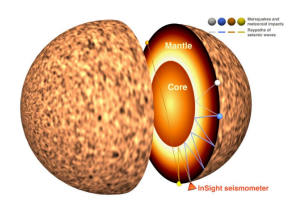
Título: Looking Deep Inside the Earth and Other Planets with Coda Correlation

Seismology Área: Geofísica

Lugar: Seminario 215 4ª planta Facultad CC Físicas



#### Looking Deep Inside the Earth and Other Planets with Coda Correlation Seismology



### Hrvoje Tkalčić

Research School of Earth Sciences, The Australian National University.

Viernes, 12 de septiembre a las 12:00 h Seminario 215, 4ª planta, Facultad de Ciencias Físicas Presencial (hasta completar aforo)