

MESA REDONDA

EVIDENCIAS CIENTÍFICAS DE LA EMERGENCIA CLIMÁTICA

11 DE DICIEMBRE 2019, 11:00 HORAS – SALON DE ACTOS FACULTAD CC. INFORMACIÓN

Presenta: Jorge J. Gómez Sanz. Vicerrector Tecnología y Sostenibilidad UCM

Modera: Mónica López Moliano, Meteoróloga RTVE y Presidenta ACOMET



¿Por qué el cambio climático está aquí para quedarse?

¿Cómo contextualizar en la historia de la Tierra las emisiones humanas de gases invernadero?

¿Podemos discernir el impacto del cambio climático sobre los ecosistemas?

¿Cuál es el futuro de los glaciares en el contexto del calentamiento global?

¿Qué revelan los datos sobre el nivel del mar?

¿Qué respuestas aporta la Química a la emergencia climática?

Participan:

Ricardo García-Herrera, Catedrático de Física y expresidente AEMET

Javier Martín-Chivelet, Catedrático de Geología

Francisco Díaz-Pineda, Catedrático Emérito de Ecología

David Palacios, Catedrático de Geografía Física

Maite Benavent, Profesora de Geodesia

Albertina Cabañas, Profesora Titular de Física Química

Duración prevista: 2 horas - Entrada libre hasta completar aforo



UNIVERSIDAD
COMPLUTENSE
MADRID

