



ABRIL-MAYO 2021 / CICLO DE CONFERENCIAS EN TORNO AL

CAMBIO CLIMÁTICO

Coordinado por JOSÉ ELGUERO

Profesor de Investigación, Instituto de Química Médica-CSIC. Patrono de la Residencia de Estudiantes. De la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales

El cambio climático es uno de los mayores desafíos de nuestro tiempo. Nos encontramos en un momento decisivo para afrontar con éxito los retos que plantean las enormes transformaciones del planeta, que nos afectan a todos. Varios especialistas tratarán en este ciclo, desde sus distintas áreas de investigación, algunas de las causas, consecuencias y posibles vías de solución.

8 ABRIL / JUEVES / 19.00 H
Química, medio ambiente y desarrollo sostenible
Luis A. Oro

Profesor emérito de Química, Universidad de Zaragoza - CSIC

Presenta: José Elguero

15 ABRIL / JUEVES / 19.00 H
Causas de los cambios climáticos en la historia de la Tierra
Teresa Bardají Azcárate

Catedrática de Escuela Universitaria de Geodinámica Externa, Universidad de Alcalá

Presenta: Pablo G. Silva Barroso

Catedrático de Geomorfología y Riesgos Geológicos, Universidad de Salamanca.

Presidente de la Asociación Española para el Estudio del Cuaternario (AEQUA)

21 ABRIL / MIÉRCOLES / 19.00 H
Modelos simplificados ante el Cambio Global Climático: un punto de encuentro multidisciplinar
Ildefonso Díaz

Catedrático de Matemática Aplicada, Universidad Complutense de Madrid.

De la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales

Presenta: Amable Liñán

De las Reales Academias de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales y de Ingeniería



28 ABRIL / MIÉRCOLES / 19.00 H
Evidencias del cambio climático en España: la necesidad de adaptación
Jorge Olcina Cantos

Responsable del Laboratorio de Climatología, Universidad de Alicante

Presenta: Rafael Mata

Catedrático de Análisis Geográfico Regional, Universidad Autónoma de Madrid

5 MAYO / MIÉRCOLES / 19.00 H
¿Existe el «antropoceno»?
Ana María Alonso Zarza

Directora del Instituto Geológico y Minero de España (IGME). Catedrática de Petrología Sedimentaria, Universidad Complutense de Madrid

Presenta: Victoria Toro

Periodista y divulgadora científica.

Directora de Comunicación en la Asociación de Mujeres Investigadoras y Tecnólogas (AMIT)

ACTIVIDAD RETRANSMITIDA ONLINE, SIN PÚBLICO EN SALA

SÍGALO EN DIRECTO EN www.edaddeplata.org

Si desea participar en el turno de preguntas puede escribir a preguntas@residencia.csic.es

