

CIENCIA EN CLAVE DE FUTURO



FACULTAD DE
CIENCIAS



Universidad Autónoma
de Madrid



MESA REDONDA SOBRE “HUELLA DE CARBONO DE LOS ALIMENTOS”



El Ciclo “Ciencia en Clave de Futuro” quiere invitar a reflexionar sobre los grandes retos a los que nos enfrentamos, y cómo a través de la ciencia y la tecnología podemos encontrar elementos clave que contribuyan al desarrollo sostenible y a la prevención de futuras crisis. El tema tratado en esta ocasión nos permitirá revisar problemas como el desperdicio alimentario y la emisión de gases de efecto invernadero asociada a nuestros hábitos de consumo.

Lunes 28 de marzo, 12.30 - 14.00

Sala de Conferencias, Módulo 0, Facultad de Ciencias

Participantes:

M^a Dolores Raigón, Catedrática del área de Edafología y Química Agrícola de la Universidad Politécnica de Valencia

Giuseppe Russolillo, Doctor por la Universidad de Navarra y Presidente de la Academia Española de Nutrición y Dietética.

Consuelo Prado, Doctora en Ciencias Biológicas, Profesora de Antropología en el Dpto. Biología de la UAM.

Marina García Llorente, Doctora en Ecología y Medio Ambiente, Profesora del Dpto. Ecología de la UAM.

¡PARTICIPA EN NUESTRO RETO AL FINAL DEL EVENTO!