

# 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<sup>a</sup> 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!**