

VII Ciclo de Conferencias

# Chateando con la Ciencia

Octubre 2022 - Junio 2023

INMA  
INSTITUTO DE NANOCIENCIA  
Y MATERIALES DE ARAGÓN  
CSIC Universidad Zaragoza



REAL ZARAGOZA  
CLUB DE TENIS 1907



**José María Fraile Dolado,**  
Investigador Científico del CSIC  
en el Instituto de Síntesis Química  
y Catálisis Homogénea

## ¿Quién dijo que era un residuo? El papel de la Química en Economía Circular

¿De qué hablamos cuando hablamos de *Economía Circular*?  
¿Por qué es tan necesaria para salvar nuestra vida en el planeta? ¿Qué puede hacer la química por nosotros?

Son preguntas cuya respuesta nos lleva al cambio de paradigma que está teniendo lugar en los procesos industriales y en el concepto de residuos. De ello que nos va a hablar el Dr. José María Fraile. Como ejemplos de la transformación que supone el poner la sostenibilidad en el centro del proceso, se centrará en

la solución de algunos problemas graves que nos aquejan, como son, la contaminación por lindano o el sector agropecuario, en un contexto de simbiosis industrial.

**Día: jueves, 16 de marzo de 2023**

**Hora: 19:00**

**Video-conferencia**

**Código de acceso: solicitar a [palacio@unizar.es](mailto:palacio@unizar.es) antes del 14/3**

**Acceso restringido a 100 participantes**

