

Economía Circular. Nuevos retos de sostenibilidad en la Industria



Beatriz Gómez Macho

Ingeniero Snr de Proyectos. Dirección Técnica Industrial. D.E. Transformación Industrial y Economía Circular

El objetivo de esta charla es dar una visión de la Economía Circular en la Industria como un nuevo modelo rentable basado en optimización de recursos, la reducción en el consumo de materias primas y el aprovechamiento de los residuos, reciclándolos o dándoles una nueva vida para convertirlos en nuevos productos. Presentaremos algunos proyectos circulares que ya son una realidad y otros proyectos futuros en los que se está innovando.

UAM

Universidad Autónoma
de Madrid

Conferencia
Máster en Ingeniería Química
viernes 4 noviembre de 2022
de 16:30 a 17:30 h
Aula 206 Modulo 0

excelencia ^{Campus Internacional} UAM+
CSIC

 FACULTAD DE
CIENCIAS

Ingeniería Química

 **fuam** | 25 años
Fundación de la
Universidad Autónoma
de Madrid

 **UAM**
Universidad Autónoma
de Madrid

 Colegio Oficial
de Químicos
de Madrid

 Asociación de
Químicos e
Ingenieros Químicos
de Madrid