

## **ACCIÓN FORMATIVA**

ECONOMÍA CIRCULAR: APLICACIÓN AL SECTOR INDUSTRIAL

### **OBJETIVO**

La comisión europea ha calculado que cada ciudadano europeo produce en torno a 5 toneladas al año de residuos. Solo la unión europea produce más de 2.500 millones de toneladas de residuos al año, lo que equivale en peso a aproximadamente 5 veces la cantidad de agua que hay en el mar menor.

Se necesita pasar de un modelo productivo lineal a un modelo productivo circular. El objetivo del curso es conocer e implementar las políticas europeas, nacionales y autonómicas en materia de economía circular e ir avanzando en el modelo productivo del futuro.

En base a los ejemplos de la aplicación de la economía circular en diversos sectores productivos veremos cómo podemos mejorar y modificar la línea de producción de nuestra empresa para ir hacia una fórmula más sostenible, circular y responsable con el medio ambiente.

### **CONTENIDOS**

- Introducción a la economía circular.
- La economía circular de los residuos en la ue.
- El abandono del modelo lineal.
- Valorización de residuos.
- Gestión circular del agua.
- Reciclaje y reutilización del agua residual.
- Economía circular y cambio climático.
- Economía circular y el efecto invernadero.
- Economía circular y la huella de carbono.