

**Título del proyecto:**

DISEÑO Y DESARROLLO DE NUEVO PROCESO DE DECAPADO POR ULTRASONIDOS

**Nº de Expediente:** 04/18/VA/0193

**Duración del proyecto:** 2022-2024

**Objetivos del proyecto y resultados esperados:**

El objetivo general de este proyecto es el diseño, desarrollo y validación de un nuevo proceso de decapado químico por ultrasonidos de máxima eficacia, eficiencia y sostenibilidad.

Con la realización del proyecto se espera alcanzar los siguientes logros:

- Decapado de mayor calidad con una limpieza más exhaustiva y rápida de una forma no agresiva, que sea más seguro (reduciendo la toxicidad y peligrosidad).
- Reducción de los consumos de producto químico, de energía y de la generación de residuos.

Proyecto financiado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) de la Unión Europea y la Junta de Castilla y León, a través del Instituto para la Competitividad Empresarial de Castilla y León (ICE)



FONDO EUROPEO DE  
DESARROLLO  
REGIONAL



UNIÓN EUROPEA

