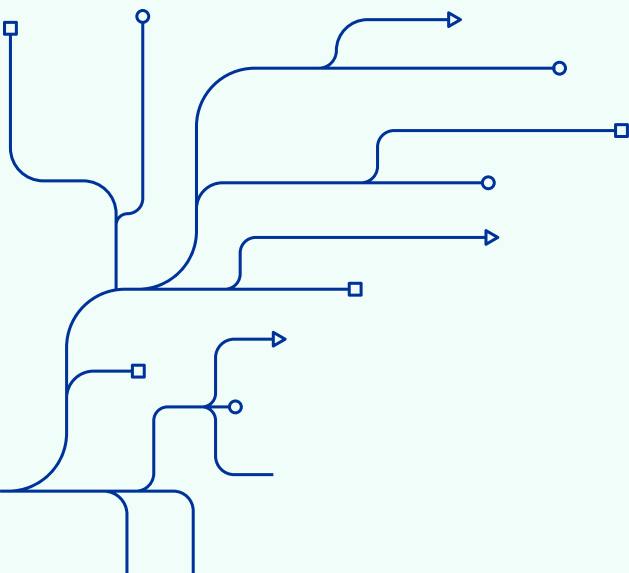


## Resumen del Proyecto:

Mejorar la sostenibilidad y la competitividad de las industrias manufactureras del espacio SUDOE mediante la introducción de la remanufacturación, con el objetivo de reducir los residuos, aumentar la durabilidad de los productos y promover la adopción de tecnologías avanzadas en el proceso de remanufactura.



## 9 Socios de 3 Países

España - Portugal - Francia



# REMAIN

robotic REMAnufacturing of deformable Industrial products



## Duración

Enero 2024 - Diciembre 2026

Proyecto nº: S1/1.1/E0111

Interreg  
Sudoe



Co-funded by  
the European Union

REMAIN



¿Quieres saber más acerca de la remanufactura robótica?

¡ÚNETE A LA AVENTURA REMAIN!

# Potenciar la Industria 4.0 mediante la remanufacturación avanzada



## Sinergias:

Coordinación y colaboración en sistemas multirobot, percepción visual de objetos deformables, detección de defectos y manipulación robótica, entre otros.

## Objetivos estratégicos

1. Identificar los daños en los productos manufacturados y evaluar las posibilidades de remanufactura.
2. Desarrollar herramientas para reintroducir productos en la cadena de fabricación.
3. Evaluar el diseño de los productos para facilitar su remanufacturación.



Para mas informacion,  
visita:

