

Interreg



Cofinanciado por
la Unión Europea
Cofinanciado pela
União Europeia

España – Portugal

GreenEr

Impulso de la Industria Auxiliar a través de la Gobernanza

Grupo ES-B

Participan:



Colaboran:



1. El Problema

Desarrollo territorial insuficiente para aprovechar las oportunidades de la transición energética a la energía verde.

- Escasez de colaboración entre empresas tractoras, empresas auxiliares, Puerto de Huelva, Administración, Universidad, Centros de Formación.
- Falta de capacidad de adaptación y nivel de competitividad de las empresas auxiliares,
- Pérdida de capacidad de atracción de inversiones, frente a otros territorios.
- Limitada capacidad de innovación,
- Falta de optimización de recursos,
- Procesos administrativos complejos(Administración)
- Escasa colaboración público-privada y optimización de los recursos públicos)

2. Solución

**IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA DE GOBERNANZA QUE GARANTICE LA VISIÓN DE
CONJUNTO DEL ECOSISTEMA DE LA ENERGÍA VERDE
(CLÚSTER INDUSTRIAL DE LA ENERGÍA VERDE)**

3. Oportunidad y Mercado

Mercado en expansión (1,21 mil millones de dolares para el año 2032, con una tasa de crecimiento anual entorno al 5%)

Impacto económico en la península Ibérica: La transición energética podría aumentar en un 25% las exportaciones industriales y generar hasta 1.5 millones de nuevos empleos, contribuyendo significativamente al PIB de la región.

4. La Tecnología

Definir objetivos y alcance: Establecer metas claras, ámbitos de actuación de la agrupación que representará al ecosistema.

Identificar actores clave: Empresas (tractoras y auxiliares), instituciones gubernamentales, instituciones de la sociedad civil, centros de investigación y startups deben formar parte del ecosistema.

Crear un modelo de gobernanza: mediante un enfoque público-privado para coordinar esfuerzos, con los Puertos de Sines y Huelva, las administraciones públicas).

5. La Competencia

Agrupaciones de Parques Industriales (ECSP)

La **ECSP (European Chemical Site Promotion Platform)** es una plataforma que promueve la inversión en parques industriales y clústeres químicos en Europa. Su objetivo es fortalecer la competitividad del sector químico europeo mediante la colaboración y el intercambio de conocimientos.

7. Equipo de Promoción

Representantes de:

- Dpto. Planificación Estratégica del Ayuntamiento de Huelva,
- Sines Tecnopolo

8. Viabilidad Financiera / Necesidades de Financiación

Los costes promedio oscilan entorno a 1 millón de euros anuales.

- Aportaciones económicas de los actores que forman la Agrupación.
- Convocatorias ayudas públicas y programas europeos.
- Ingresos propios.

9. Resultados Obtenidos

6 meses

Implicación de los actores principales.
Establecimiento de objetivos.

12 meses

Colaboración público privada.

18 meses

Mejora de la capacidad para atraer inversiones.
Reducción de costes y mejora de la competitividad.
Implantación de nuevos modelos de negocios viables.
Desarrollo tecnológico.
Creación de Empleo.

Interreg



Cofinanciado por
la Unión Europea
Cofinanciado pela
União Europeia

España – Portugal

GreenEr