



# **Acción Piloto de Regiones en Transición Industrial**

**Informe de los últimos avances en la participación  
en el Proyecto piloto**

# Respuesta a la Convocatoria por parte de la Comisión.

## ➤ Principales requisitos a cumplir:

- ✓ Autoridades regionales o nacionales (NUTS 1 or 2) con el deseo de trabajar sobre la base de sus estrategias de especialización inteligente, para promover un trabajo innovador con el fin de afrontar los retos de la transición industrial.
- ✓ La convocatoria estaba enfocada a regiones en transición y que anteriormente habían sufrido un fuerte descenso industrial.
- ✓ 12 regiones seleccionadas en 2 convocatorias.

## ➤ Objetivos:

- ✓ **Desarrollar un estrategia comprensiva para las regiones en transformación económica**, sobre la base de sus estrategias de especialización inteligente, los clústers regionales y los planes de digitalización.
- ✓ Identificar en la medida de lo posibles oportunidades de financiación y colaboración a nivel europeo, nacional y regional.
- ✓ **Establecer vínculos con otras regiones.**
- ✓ Enfocar el trabajo en base a un aprendizaje mutuo y en el intercambio de buenas practicas, en la implementación de políticas de innovación, los sistemas de monitorización y las áreas de gestión.
- ✓ **Realizar pruebas en la transición industrial y desarrollar áreas para las2 políticas post 2020.**



## Desarrollo de estrategias para una transformación económica.

- Ampliar la innovación y el crecimiento inclusivo basado en las estrategias de especialización inteligente.
- Un enfoque multisectorial basado en el empleo, los sectores industriales, los modelos empresariales regionales, la economía y la sociedad.
- Dirigido hacia las temáticas de la globalización, la automatización, la descarbonización y las tecnologías emergentes.



## Cómo hemos trabajado en el piloto.

- ***Trabajo con expertos de la DG REGIO para realizar una labor de prospectiva y de análisis actual en torno a cinco temáticas:***
  - Preparación para los empleos del futuro.
  - Difusión de la Innovación y ampliación de la Innovación a diferentes sectores.
  - Transición hacia economías bajas en carbono
  - Promoción del Emprendimiento.
  - Fomento del crecimiento inclusivo y social.
- ***Metodología de trabajo:***
  - Análisis ex-ante por parte de cada una de las regiones en relación a una serie de cuestionarios y parámetros establecidos por los expertos de la Comisión.
  - Evaluación de cada una de las temáticas por parte de los expertos y presentación de buenas prácticas y estudios.
  - Desarrollo y puesta en común por parte de las regiones de los retos y las acciones a desarrollar.
  - Análisis DAFO de cada una de las temáticas por region.
  - Informe de puesta en común de todas las regiones en las diferentes temáticas.

## Como hemos trabajado en el piloto (2)

- ***Apoyo individualizado para la región por parte del Observatorio Europeo de Clusters.***
  - Análisis de la situación actual de la política de clusters a nivel regional.
  - Encuesta a nivel regional de las acciones desarrolladas por las empresas y los clusters. Comparación con las regiones del entorno a nivel nacional y europeo.
  - Organización de dos sesiones de trabajo con los agentes del Sistema ciencia tecnología empresa de la region.
- ***Apoyo por parte de la Comisión y a través de un experto para la realización de un análisis de los recursos europeos que se ponen en marcha y de los retos a establecer para afrontar las acciones a medio y largo plazo.***

## Como hemos trabajado en el piloto (3)

### ***Trabajo estructurado en diferentes niveles de coordinación con la DG REGIO y con la OCDE:***

Trabajo en colaboración con las regiones europeas de Centro Este de Francia, Centro y Norte de Finlandia, Gran Manchester, Lituania y Valle del Loira en cinco temáticas desarrolladas en torno a áreas identificadas como clave en el desarrollo de la transición industrial y de la dinamización socioeconómica de las regiones.

Trabajo de campo y análisis regional de los clústers regionales y de las dinámicas de asociacionismo empresarial con el Observatorio Europeo de clústeres para la Innovación.

Análisis de las acciones desarrolladas hasta el momento por la región a través de la Estrategia de Especialización Inteligente por parte del Experto asignado por la Comisión Europea.

## Trabajo en colaboración con las regiones.

### *Peer learning workshops:*

Reuniones organizadas por la OCDE y por la DG REGIO para ayudar a las regiones a comprender y desarrollar acciones teniendo en cuenta diferentes factores a la hora de diseñar las nuevas estrategias de especialización inteligente.

De esta manera se ha realizado un trabajo detallado en torno a los siguientes aspectos:

- Preparación para los trabajos del futuro: desarrollo en torno a la especialización industrial y a las habilidades necesarias para los nuevos empleos. (DESARROLLO INCLUSIVO)
- Difusión de la innovación y desarrollo de acciones en innovación en todos los sectores: explorar nuevas maneras de apoyo en la formación y la inversión de capital en sistemas de innovación. (DESARROLLO INTELIGENTE)

## Trabajo en colaboración con las regiones.

### *Peer learning workshops:*

- Transición hacia economías bajas en carbono: Mejora y desarrollo de acciones para obtener economías bajas en carbono. (DESARROLLO SOSTENIBLE)
- Promoción del emprendimiento y movilización de la inversión privada: Promoción del emprendimiento y sistemas de aprendizaje continuo. (DESARROLLO SOSTENIBLE)
- Crecimiento inclusivo: mejora del crecimiento inclusivo enfocado a reducir las desigualdades sociales. (DESARROLLO INCLUSIVO)



## **Desarrollo y metodología de trabajo talleres Peer Learning**

*Análisis previo de las áreas estratégicas en cada una de las temáticas seleccionadas.*

*Análisis de las buenas practicas implementadas en cada una de las regiones.*

*Desarrollo y establecimiento de áreas de trabajo dentro de los objetivos establecidos.*

*Implementación de acciones y posibles soluciones desarrolladas por otras regiones.*

## Calendario orientativo



## ¿Hasta el momento qué hemos conseguido en el piloto?

- Un gran conocimiento de los aspectos claves de transición industrial de nuestra región y de las regiones europeas participantes en el programa.
- Establecer retos y metas que alcanzar, así como las diferentes herramientas que podemos utilizar para poner en marcha los planes de acción.
- Nuevas maneras de conocimiento por parte de los expertos de la Comisión Europea en forma de análisis pormenorizado de nuestras regiones y de la realización de estudios.
- Una mejora del conocimiento de nuestra región y su posición en relación a los retos de la transición industrial.

## Los próximos pasos....

- Establecer los pilares en los que se va a basar la estrategia de Desarrollo para la transición industrial.
- Enfocar y poner en marcha las conclusiones de los diferentes estudios con los protagonistas del Sistema ciencia-tecnología-empresa de la región.
- Estar preparados para el Nuevo enfoque del papel de las regiones y su especialización industrial.
- Poner en marcha los retos detectados para el mayor aprovechamiento de los recursos regionales.
- Continuar con el contacto con las regiones participantes en el piloto y lograr la puesta en marcha de proyectos regionales transnacionales conjuntos.