

## SPIRE-SAIS Mid-Term Conference

### CATEGORÍAS:

AUTOMOCIÓN Y MECATRÓNICA

EE.RR. Y RECURSOS

TEMAS TRANSVERSALES

### INFORMACIÓN GENERAL:

En esta ocasión nos centramos en el evento “SPIRE-SAIS Mid-Term Conference”, organizado por el proyecto SPIRE-SAIS en torno a la definición y el ajuste de las competencias y los puestos de trabajo para la futura industria intensiva en energía, y que tuvo lugar los días 3 y 4 de marzo de 2022.

#### 1. Proyecto SPIRE-SAIS

El proyecto [SPIRE-SAIS](#) tiene como objetivo abordar la escasez de competencias/habilidades en las industrias de uso intensivo de la energía, así como las competencias necesarias para los futuros perfiles laborales. Para ello, desarrollará una estrategia de habilidades/capacidades centrada en la industria que ayude a una mayor implementación y explotación de la simbiosis industrial y la eficiencia energética en los sectores industriales intensivos en energía representados en SPIRE: productos químicos, acero, ingeniería, metales no ferrosos, minerales, agua, cemento y cerámica.

#### 2. Conclusiones generales de las jornadas

Durante la primera jornada se ofreció una visión general de los dos primeros años del proyecto, centrándose en las expectativas del Plan Sectorial SPIRE-SAIS en torno a la definición y el ajuste de las competencias/habilidades y los puestos de trabajo para la futura industria intensiva en energía (Simbiosis Industrial y Eficiencia Energética). Los ponentes debatieron sobre las prácticas de la industria en materia de formación y estrategias de perfeccionamiento de la mano de obra y aportaron sus comentarios sobre el prototipo de Plan Sectorial SPIRE-SAIS desde la perspectiva de la CE, la industria y la sociedad civil.

Los debates del segundo día giraron en torno a la fase de despliegue del proyecto y a cómo crear un camino para hacer realidad el Plan Europeo. Se presentaron ejemplos de actividades y buenas prácticas de capacitación o formación de los Estados miembros y de otros planes y programas.

La principales conclusiones de las jornadas fueron:

- Hay que adoptar un enfoque multidisciplinar para trabajar en los diversos planes que Europa tiene en marcha, no sólo teniendo en cuenta la economía circular, sino también considerando que esta transición energética limpia está profundamente conectada con la crisis ecológica, la crisis climática, la crisis de la biodiversidad, la crisis de la contaminación y la crisis de los recursos.
- No podemos esperar a la regulación de los gobiernos o a las políticas externas para empezar a actuar: debemos actuar ahora para alcanzar los objetivos necesarios. La resiliencia desempeñará un papel fundamental para el éxito de las vías previstas: la única manera de llevar la sostenibilidad a nuestro futuro es reinventarnos constantemente y pensar de forma sistémica promoviendo siempre la colaboración hacia objetivos comunes.
- Y, en última instancia, las Estrategias de Competencias/habilidades deben trabajarse conjuntamente con las Estrategias Industriales, ya que están profundamente relacionadas.

Las grabaciones de las sesiones y sus respectivas presentaciones están disponibles [aquí](#).

Esta iniciativa ha sido lanzada por la **Dirección General de Acción Exterior de Gobierno de Navarra** para el impulso de la presencia activa de la Comunidad Foral en redes y partenariados de la Unión Europea.

Coordinada por:



En colaboración con:



Si necesita más información, contacta con:

[mikel.apesteguia@aditechcorp.com](mailto:mikel.apesteguia@aditechcorp.com)