

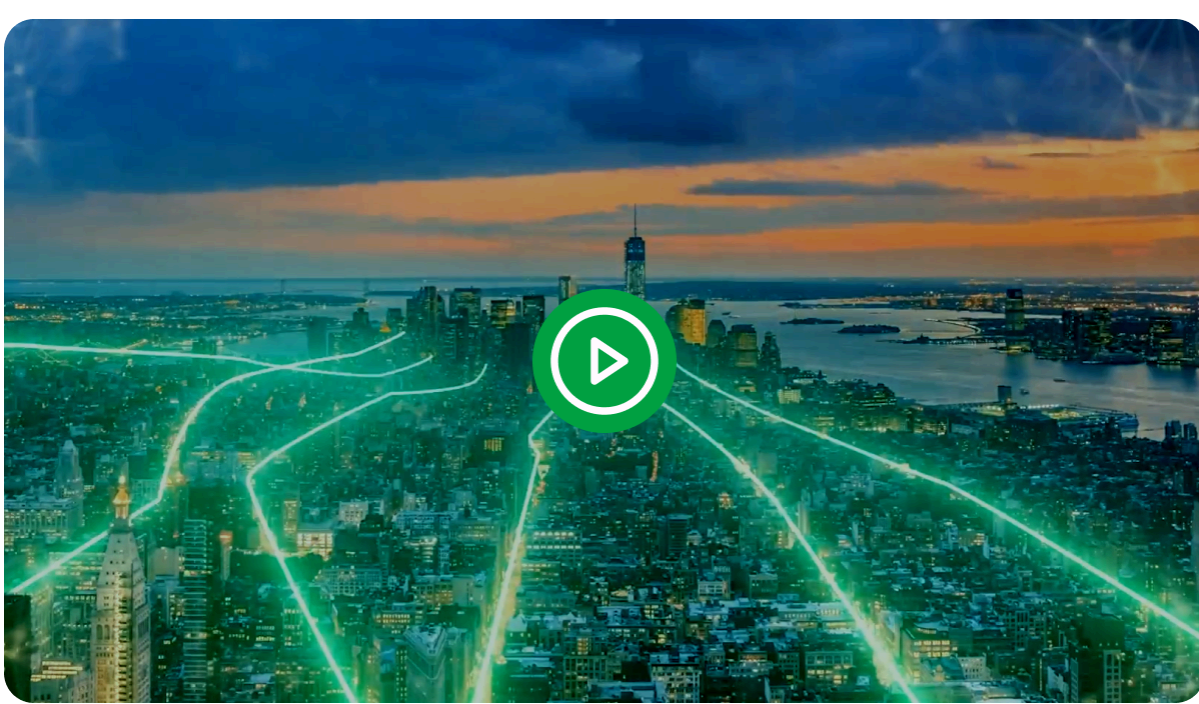


Un centro de innovación que conecta personas e ideas

Hola:

Esta semana celebramos el **V Aniversario de nuestro Centro Global de Redes Inteligentes** ubicado en Bilbao, sede social de Iberdrola. [Cinco años de trabajo con más de 120 empresas y entidades colaboradoras](#) han convertido al [Global Smart Grids Innovation Hub](#) (GSGIH) en uno de los centros de innovación en redes más avanzados a nivel mundial.

Desde este espacio promovemos la **colaboración público-privada** y la **innovación** como palancas para impulsar la [electrificación de la economía](#) y la calidad del servicio de red, a través de soluciones que aporten robustez, resiliencia, flexibilidad y seguridad.



El Global Smart Grids Innovation Hub (GSGIH) en cifras



Las redes del futuro

Nuestras alianzas estratégicas, nuestra firme inversión en innovación y nuestra apuesta por el desarrollo del talento muestran la importancia esencial que damos desde Iberdrola a las redes eléctricas inteligentes como llave de futuro.

Las *smart grids* hacen posible un nuevo **mapa interconectado** que responde a las necesidades de los usuarios y de los productores de energía. Al tiempo, aumentan la confiabilidad y eficiencia del suministro y garantizan la incorporación de más energías renovables a la red, convirtiéndose en un pilar vital para la **electrificación de la economía**.



Las redes inteligentes, un salto tecnológico clave

Smart grids

Innovación como pilar estratégico

El compromiso con nuestro [modelo de innovación](#) para anticiparnos a los retos del sector ha situado a Iberdrola cinco años seguidos como la primera energética privada del mundo por inversión en I+D+i, superando la cifra récord de **425 millones de euros** en 2025.

En la actualidad, contamos con más de **300 proyectos de I+D+i** en curso para integrar la innovación en toda nuestra cadena de valor e impulsar las tecnologías del futuro como motor de crecimiento hacia un modelo más electrificado, eficiente y sostenible.

Estos proyectos los vertebrados en torno a 3 ejes:

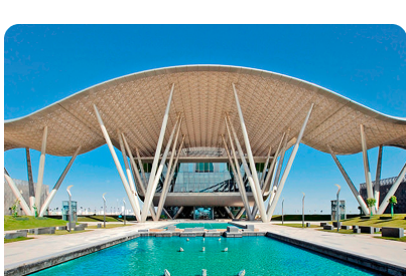


Impulsamos la formación y la investigación

La Diputación Foral de Bizkaia, institución pública colaboradora del GSGIH, se ha vuelto a aliar con Iberdrola para crear la **Smart Grids Academy** (SGA). Una iniciativa pionera para capacitar a profesionales del sector energético y redes inteligentes a través de una formación continua y especializada.

Este proyecto, con vocación internacional, busca transformar el sector y contribuir al Plan de Industria 2030 de Euskadi, apostando por el futuro de las redes inteligentes en España.

Conoce otros [centros de innovación](#) destacados de Iberdrola:



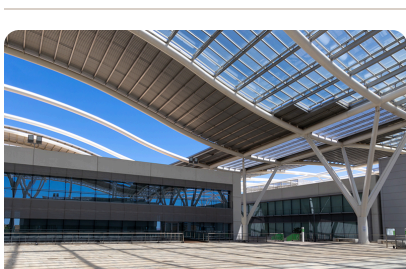
[Iberdrola Innovation Middle East](#)



[Campus de Formación e Innovación de Iberdrola](#)



[Smart Mobility Lab](#)



[Centro de excelencia en inteligencia artificial](#)