

# Global Smart Grids Innovation Hub

Centro mundial de innovación en redes inteligentes

## Objetivos



Responder a los retos de la transición energética.



Combinar la capacidad tecnológica de la compañía con la de los colaboradores: proveedores, universidades, centros tecnológicos y start-ups.



Atraer el mejor talento internacional.

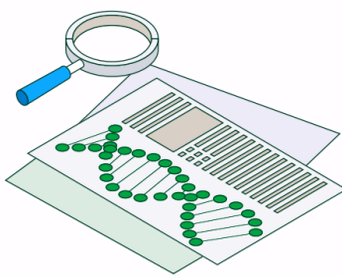


Duplicar los proyectos del grupo Iberdrola relacionados con la innovación en redes inteligentes.

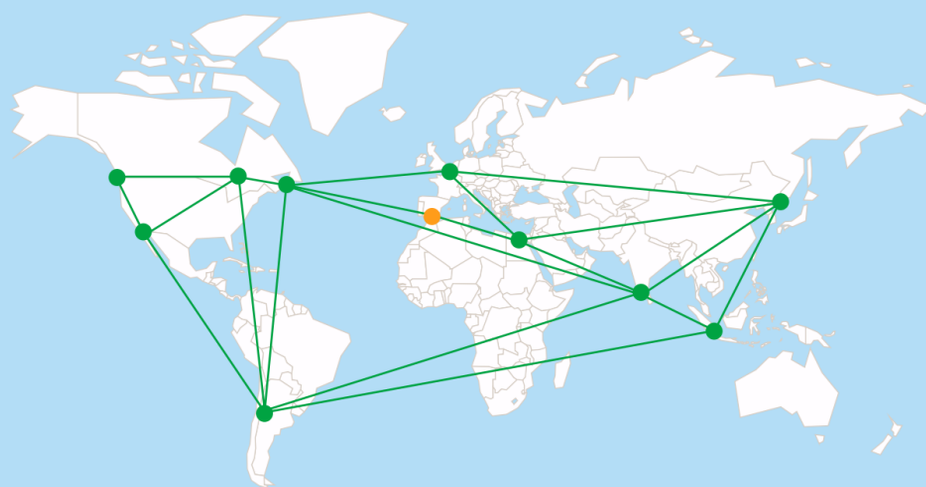
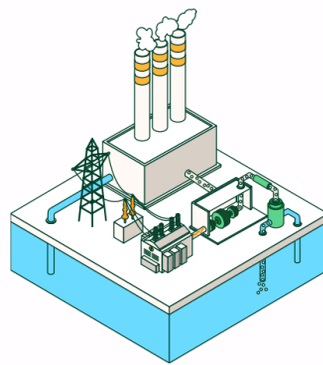
**+200**  
profesionales



**+120**  
proyectos  
identificados por  
valor de 110  
millones de euros



**+1.000m<sup>2</sup>**  
en Larraskitu  
(Bizkaia)



GLOBAL  
**SMART GRIDS**  
INNOVATION HUB

## Cuatro pilares fundamentales

El centro de innovación se dedica a la **coordinación de proyectos** y a la **formación** orientada a las líneas estratégicas, además de servir de **enlace directo** a la filial de Redes (i-DE) para buscar oportunidades



### Global

Un centro global conectado con partners internacionales en el que se desarrollan nuevas soluciones.



### Orientado a mercado

Productos industrializables que se puedan instalar en las redes eléctricas de distribución de todo el mundo.



### Basado en alianzas

Una alianza público-privada, con financiación de la Diputación de Bizkaia y otras colaboraciones.



### Atracción del talento

Destinado a acelerar la colaboración y la innovación para atraer talento.