

# Global Smart Grids Innovation Hub

Centro mundial de inovação em redes inteligentes

## Objetivos



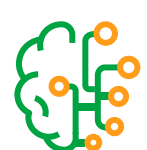
Assumir os **desafios da transição energética**.



Combinar a capacidade tecnológica da companhia com a dos **colaboradores: fornecedores, universidades, centros tecnológicos e start-ups**.



Atrair o **melhor talento internacional**.

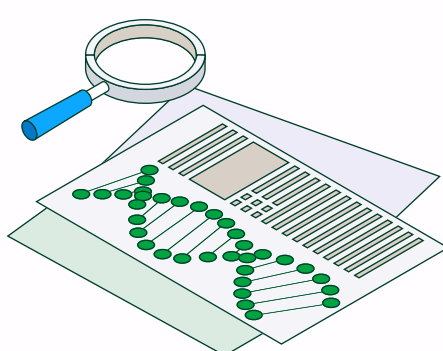


**Duplicar o número de projetos** do grupo Iberdrola relacionados à inovação em redes inteligentes.

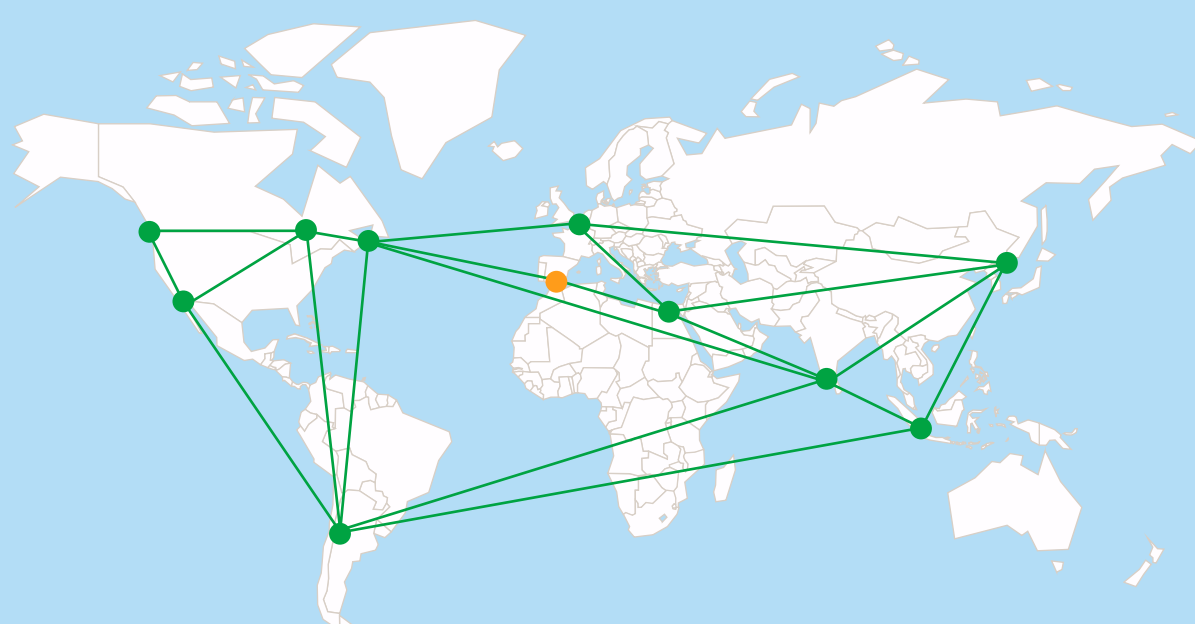
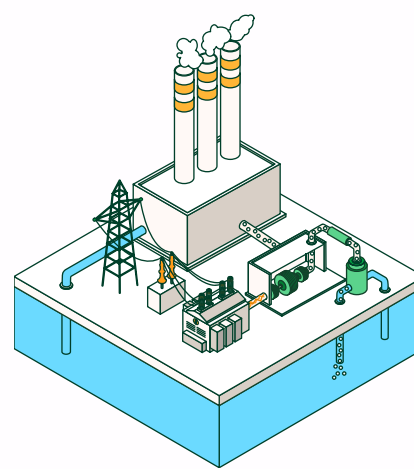
**+200**  
profissionais



**+120**  
projetos  
identificadores no  
valor de 110  
milhões de euros



**+1.000m<sup>2</sup>**  
no bairro Larraskitu  
(Bizkaia)



GLOBAL  
**SMART GRIDS**  
INNOVATION HUB

## Quatro pilares fundamentais

O centro de inovação se dedica à **coordenação de projetos** e ao **treinamento** orientado para as linhas estratégicas, e servindo para estabelecer uma **ligação direta** com a filial de Redes (i-DE) para buscar oportunidades.



### Global

Um **centro mundial conectado a parceiros internacionais** onde se desenvolvem novas soluções.



### Orientado para o mercado

**Produtos industrializáveis** que podem ser instalados nas redes elétricas de distribuição em todo o mundo.



### Baseado em parcerias

Uma **parceria público-privada**, com financiamento do Conselho Provincial de Biscaia e outras colaborações.



### Atração do talento

Destinado a **acelerar a colaboração e inovação para atrair talento**.