

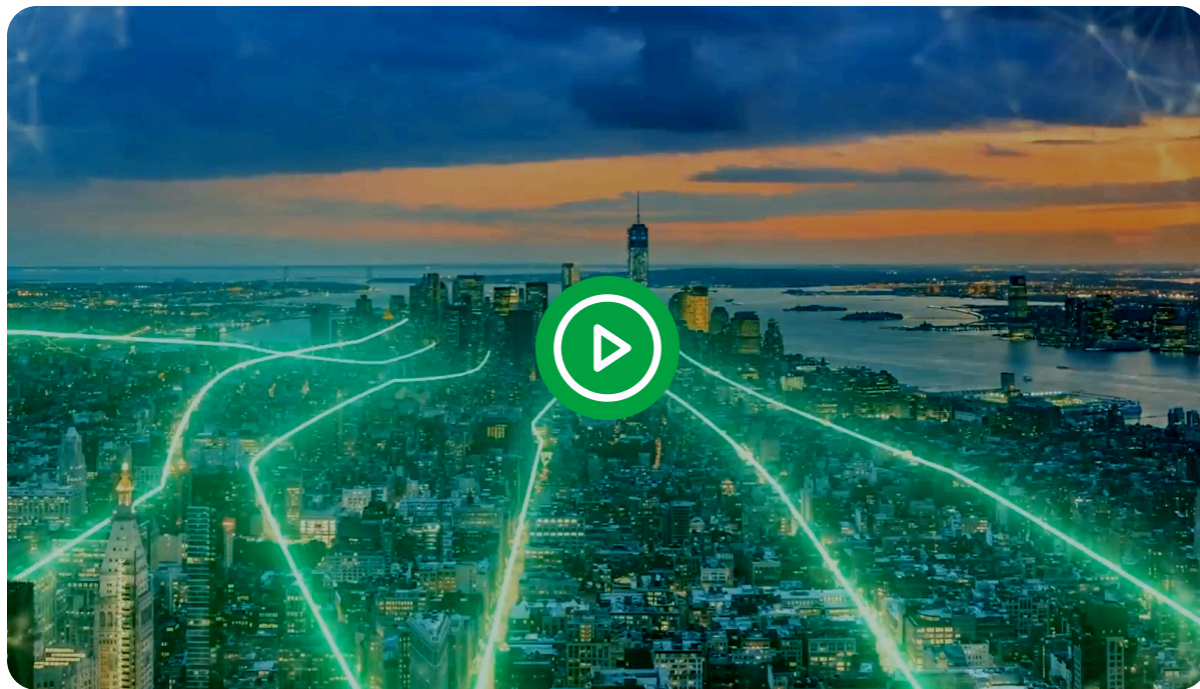


Um centro de inovação que conecta pessoas e ideias

Olá:

Nesta semana, comemoramos o aniversário de cinco anos de fundação do nosso Centro Global de Redes Inteligentes, localizado em Bilbao, sede da Iberdrola. São [cinco anos de trabalho com mais de 120 empresas e entidades colaboradoras](#) que transformaram o [Global Smart Grids Innovation Hub](#) (GSGIH) em um dos centros de inovação em redes mais avançados do mundo.

A partir deste espaço, promovemos a [colaboração público-privada](#) e a [inovação](#) como alavancas para impulsionar a [eletrificação da economia](#) e a qualidade do serviço de rede, desenvolvendo soluções que proporcionem robustez, resiliência, flexibilidade e segurança.



O Global Smart Grids Innovation Hub (GSGIH) em números



As redes do futuro

Nossas alianças estratégicas, nosso forte investimento em inovação e nosso compromisso com o desenvolvimento de talentos demonstram a importância que a Iberdrola atribui às redes elétricas inteligentes como grande solução para o futuro.

As *smart grids* viabilizam um novo **mapa interconectado** que atende às necessidades dos usuários e dos produtores de energia. Ao mesmo tempo, aumentam a confiabilidade e a eficiência do fornecimento e garantem a incorporação de mais energias renováveis à rede, tornando-se um pilar fundamental para a [eletrificação da economia](#).



As redes inteligentes, um avanço tecnológico essencial

Smart grids

Inovação como pilar estratégico

O compromisso com nosso [modelo de inovação](#) para antecipar os desafios do setor posicionou a Iberdrola, pelo quinto ano consecutivo, como a empresa privada de energia elétrica que mais investe em PD&I no mundo, superando a marca recorde de **425 milhões de euros** em 2025.

Atualmente, contamos com mais de **300 projetos de PD&I** em andamento para integrar a inovação em toda a nossa cadeia de valor e impulsionar as tecnologias do futuro como motor de crescimento rumo a um modelo mais eletrificado, eficiente e sustentável.

Esses projetos estão estruturados em torno de três eixos:

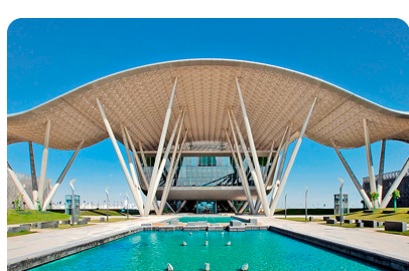


Promovemos a formação e a pesquisa

A Diputación Foral de Bizkaia, instituição pública colaboradora do GSGIH, voltou a se aliar à Iberdrola para criar a **Smart Grids Academy** (SGA). Trata-se de uma iniciativa pioneira para capacitar profissionais do setor energético e de redes inteligentes por meio de uma formação contínua e especializada.

Este projeto, com vocação internacional, busca transformar o setor e contribuir para o Plano de Indústria 2030 do País Basco, apostando no futuro das redes inteligentes na Espanha.

Conheça outros [centros de inovação](#) de destaque da Iberdrola:



[Iberdrola Innovation Middle East](#)



[Campus de Inovação e Treinamento da Iberdrola](#)



[Smart Mobility Lab](#)



[Centro de Excelência em inteligência artificial](#)