

Sua Majestade, o Rei Felipe VI da Espanha, realiza entrega das bolsas de estudo da Iberdrola

O compromisso com a formação de excelência, o talento e a empregabilidade das novas gerações foi o tema central da cerimônia de entrega das bolsas de formação promovidas pela Iberdrola para o período 2024-2025. O evento ocorreu nesta manhã no <u>Campus Iberdrola em San Agustín de Guadalix</u> (Madrid, Espanha) e foi presidido por Sua Majestade, o Rei Felipe VI.

Por meio deste programa, a Iberdrola busca identificar, capacitar e incorporar jovens altamente qualificados em áreas estratégicas como eletrificação — por meio de redes elétricas, energias renováveis e armazenamento —, digitalização e inteligência artificial — essenciais para alcançar um modelo energético mais seguro, autossuficiente, competitivo e sustentável —.

A cerimônia contou ainda com a presença da Ministra espanhola da Ciência, Inovação e Universidades da Espanha, Diana Morant, e incluiu uma palestra ministrada pelo professor Jarillo-Herrero, pesquisador do Massachusetts Institute of Technology, uma das instituições de renome mundial que integram o Programa Iberdrola Universidades (Iberdrola U), junto a universidades com Yale e Harvard nos Estados Unidos; Oxford e Strathclyde, no Reino Unido; a Universidade de Salamanca e a Pontifícia Comillas, na Espanha; o Tecnológico de Monterrey no México, a Universidade do Catar; e a Universidade de Queensland, na Austrália.

Durante o evento, Ignacio Galán, <u>presidente executivo da Iberdrola</u>, destacou a importância de criar pontes entre a formação e a empregabilidade, especialmente em setores estratégicos como o energético, e agradeceu o apoio contínuo de Sua Majestade, o Rei Felipe VI, a essa iniciativa. "Todos os anos, cerca de 13 mil pessoas passam por esse centro para se adaptar às novas tecnologias. Dessa forma, elas podem continuar trabalhando, oferecendo conhecimento e serviços a uma sociedade que demanda cada vez mais eletricidade, melhores serviços e maior especialização. É exatamente isso que buscamos com essas bolsas de estudo: garantir que os melhores sempre tenham acesso às ferramentas necessárias para seu desenvolvimento profissional", afirmou.

Somente nos últimos três anos, mais de 400 jovens participaram do Programa Internacional de Bolsas da Iberdrola, muitos dos quais se juntaram à equipe da empresa. Esta iniciativa faz parte de um compromisso abrangente com os jovens talentos que permitiu à Iberdrola contratar mais de 30 mil jovens na última década.

Os programas contemplados são:

✓ <u>Bolsas Internacionais de Mestrado</u>: incentivam a formação em áreas estratégicas para transformar o setor energético, como engenharia, matemática, marketing digital, ciências ambientais e *big data*, em universidades da Espanha, Reino Unido e México, com o objetivo de integrar os melhores talentos na empresa.



- ✓ Energy for Future: iniciativa destinada a pesquisadores de pós-doutorado para promover o conhecimento e a inovação e, assim, contribuir para o crescimento de um modelo de desenvolvimento energético baseado na eletrificação. Essas bolsas têm duração de três anos e são realizadas em colaboração com 15 universidades internacionais de prestígio.
- ✓ <u>Bolsas de estudo Iberdrola Fulbright</u>: oferecem formação de pós-graduação por dois anos em universidades dos Estados Unidos em áreas-chave para energia sustentável e desenvolvimento tecnológico.
- ✓ <u>Bolsas da Fundação Carolina</u>: voltadas a jovens graduados da América Latina e Portugal que buscam desenvolver suas especialidades em energia e meio ambiente em universidades espanholas.
- ✓ <u>Bolsas de estudo ICAI</u>: direcionadas a apoiar estudantes universitários com alto potencial e ambição, com foco em disciplinas relacionadas à energia.

Também foram concedidos diplomas para outros programas especializados de formação e empregabilidade:

- ✓ <u>Bolsas de Restauração no Museo Nacional do Prado e no Museo de Bellas Artes de Bilbao</u> que, com duração de dois anos, são destinadas a jovens especialistas em conservação e restauração do patrimônio artístico.
- ✓ <u>Bolsas ADOP</u>, que, por meio de formação universitária e de pós-graduação, acompanham os atletas paraolímpicos em sua transição para uma carreira profissional fora da esfera esportiva, em uma ação realizada em colaboração com o Comitê Olímpico Espanhol.
- ✓ <u>Bolsas de estudo Empieza por Educar (STEM 4 GRLS)</u>, que formam líderes educacionais capazes de gerar impacto real em contextos vulneráveis, promovendo vocações científicas e tecnológicas entre meninas.

Compromisso com seus colaboradores

A Iberdrola considera o talento uma peça-chave em sua estratégia corporativa e está fortemente comprometida com a criação de empregos de qualidade e o incentivo à formação contínua. Como resultado, a empresa é reconhecida como uma das melhores para se trabalhar no mundo, tendo recebido recentemente o selo internacional "Top Employer: Large Enterprise 2025".