

INFORMATIVA

O presidente do governo regional da Comunidade Valenciana visita a sede da Iberdrola na região

Galán considera a Comunidade Valenciana uma região-chave para a Iberdrola, onde deseja continuar crescendo e promovendo seu tecido industrial

- “Esta terra possui tudo o que é preciso para continuar liderando a transformação de nosso sistema energético, com mais energia renovável e mais e melhores redes de distribuição elétrica”, explicou o presidente da Iberdrola
- A companhia gerencia cerca de 5.000 MW e mais de 70.000 km de redes inteligentes na região, atendendo 3,5 milhões de clientes · Em 2019, o impacto socioeconômico de sua atividade foi de cerca de 850 milhões de euros e sua cadeia de valor é composta por 500 fornecedores locais

O presidente do governo regional de Valencia, Ximo Puig, visitou a sede da Iberdrola na Comunidade Valenciana, onde foi recebido por Ignacio Galán, em um encontro no qual o presidente da companhia destacou o caráter “chave” da região para o grupo e seu desejo de “continuar crescendo, continuar estimulando o tecido industrial na região, criar emprego e agregar valor aos valencianos”.

“Esta terra possui tudo o que é preciso para continuar liderando a transformação de nosso sistema energético, com mais energia renovável e mais e melhores redes de distribuição elétrica”, explicou o presidente da Iberdrola

A Iberdrola gerencia na região valenciana um parque de geração de energia elétrica de cerca de 5.000 megawatts (MW) de potência instalada, onde se destaca o complexo hidrelétrico de Cortes-La Muela, uma das maiores e mais eficientes instalações de armazenamento energético da Europa, operando mais de 70.000 quilômetros de linhas de distribuição, através das quais atende 3,5 milhões de clientes.

Galán fez referência ao importante esforço realizado pela companhia para a transformação digital da rede de distribuição elétrica, o que lhe permitiu enfrentar de forma eficiente e rápida as consequências das recentes situações climáticas extremas ocorridas nessa região, assim como ressaltou que o município de Castellón foi, precisamente, o ponto de partida do desenvolvimento das redes inteligentes, uma vez que foi a primeira cidade espanhola a ter uma rede de distribuição plenamente digitalizada.

O impacto socioeconômico da atividade da Iberdrola na Comunidade Valenciana chega a quase 850 milhões de euros/ano em investimentos, compras e contribuição fiscal. A companhia proporciona emprego para mais de 1.600 profissionais na região e contribui para criar várias centenas de empregos indiretos através dos 500 fornecedores locais



INFORMATIVA

com os quais colabora mediante a aquisição uma ampla gama de produtos e serviços inovadores vinculados à transição energética.

Sobre a Iberdrola

A [Iberdrola](#) é líder do setor global, primeira geradora eólica e uma das maiores empresas de energia elétrica em valor de mercado do mundo. O grupo fornece energia para aproximadamente 100 milhões de pessoas em dezenas de países, tais como a Espanha, Reino Unido (ScottishPower), Estados Unidos (AVANGRID), Brasil (Neoenergia), México, Alemanha, Portugal, Itália ou França. Com mais de 35.000 funcionários e ativos superiores a 122 bilhões de euros, teve um faturamento de 36,438 bilhões de euros e um lucro líquido de 3,406 bilhões de euros em 2019.

A Iberdrola lidera a transição energética para um modelo sustentável através de seus investimentos em energias renováveis, redes inteligentes, armazenamento de energia em larga escala e transformação digital para oferecer os produtos e serviços mais avançados aos seus clientes. Graças à sua aposta nas energias limpas, é uma das empresas com os menores índices de emissão e uma referência internacional devido à sua contribuição na luta contra as mudanças climáticas e em prol da sustentabilidade.

