

Iberdrola outra reunião com acionistas de varejo em Bilbao

- *A maior empresa de eletricidade da Europa em valor de mercado de ações se reunirá com os acionistas na segunda-feira, 24 de março, na Torre Iberdrola.*
- *A iniciativa faz parte do esforço da empresa para o envolvimento contínuo dos acionistas na administração diária da empresa, conforme estabelecido em sua Política de Envolvimento.*

A Iberdrola continua em Bilbao sua rodada de reuniões com acionistas varejistas na Espanha com um encontro na próxima segunda-feira, 24 de março, em Bilbao, na Torre Iberdrola. A empresa de eletricidade presidida por Ignacio Galán continua suas reuniões com acionistas com o objetivo de aproximar a empresa dos investidores

A missão dessa iniciativa é promover um diálogo permanente, fluido e próximo com os acionistas, que estão no centro da estratégia da Iberdrola. Nessa ocasião, Ignacio Cuenca, Diretor de Relações com Investidores da Iberdrola, se reunirá com os acionistas para apresentar o balanço da empresa no último exercício.

Posteriormente, a Iberdrola realizará mais reuniões com foco em diferentes áreas de negócios, que contarão com a presença de outros executivos de alto nível.

A primeira reunião foi realizada no dia 28 de janeiro em Valência, onde Eva Mancera, CEO da i-DE, a empresa de distribuição do grupo Iberdrola, e Guillermo Raga, diretor da i-DE na Região Leste, explicaram a mais de cinquenta acionistas valencianos o plano *il.lumina*, no qual a Iberdrola investirá 100 milhões de euros para redesenhar a rede de distribuição de eletricidade danificada pelo tufão de 29 de outubro.

As reuniões pessoalmente e são transmitidas ao vivo pelo [Encounter with Shareholders](#).

Política de envolvimento e participação 365

Essas iniciativas fazem parte da política de engajamento dos acionistas, aprovada pelo Conselho de Administração há 10 anos e refletida no Estatuto Social, com foco especial nos pequenos investidores.

A Iberdrola foi pioneira na introdução dessa estratégia na gestão da empresa, que busca envolver todos os seus grupos de interesse em seu projeto empresarial, com base na transparência, na escuta ativa e na divulgação efetiva de suas atividades.

Assim, os acionistas podem manter contato com a empresa 24 horas por dia, 7 dias por semana, 365 dias por ano, por meio do Clube de Acionistas da OLA. Qualquer pergunta, dúvida, iniciativa ou proposta feita por meio do site - confidencial ou abertamente a outros acionistas - é respondida em 48 horas. O registro na OLA pode ser feito por meio de seu site

A empresa de eletricidade também tem outros meios de comunicação com seus investidores, como o telefone gratuito 900 10 00 19, por correio (Oficina del Accionista, c/ Tomás Redondo, n.º 1, 28033 Madrid) ou por e-mail (accionistas@iberdrola.com). Os acionistas precisam apenas fornecer seu nome, sobrenome e número do documento de identidade.

A Iberdrola foi uma das primeiras empresas cotadas em bolsa a oferecer a seus investidores um Clube de Acionistas com o objetivo de promover esse canal de relacionamento permanente e premiar, com vantagens exclusivas, todas as pessoas que demonstraram seu apoio e confiança na trajetória da empresa. Ao longo dos anos, essa iniciativa foi consolidada como uma boa prática pelo restante das grandes empresas listadas na bolsa de valores espanhola.

Dividendos fundamentais para a estratégia

A Iberdrola está totalmente comprometida com seus acionistas e o dividendo é considerado um elemento-chave. Precisamente, a empresa propôs pagar um dividendo bruto de 0,635 euros por ação em relação ao exercício de 2024, atingindo a meta estabelecida para 2026 e 15% superior aos 0,553 euros por ação pagos em relação ao exercício de 2023. A esse valor será adicionado o dividendo de participação, uma vez aprovado na Assembleia Geral de Acionistas e se o quórum de participação for atingido.

Uma das características mais valorizadas pelos analistas é a rentabilidade da empresa. De fato, desde 2001, a ação da Iberdrola valorizou-se de 3,5 euros para mais de 14 euros e distribuiu mais de 7,7 euros em dividendos.