

## A Iberdrola destinará 4,5 bilhões de euros a dividendos do exercício de 2025

- *A Iberdrola distribuirá um dividendo recorde, de 0,68 euros por ação, o que representará um montante de 4,5 bilhões de euros destinado a dividendos referentes ao exercício de 2025, um aumento de 12% em relação ao ano anterior.*
- *O Conselho de Administração proporá à Assembleia Geral de Acionistas um dividendo complementar de 0,427 euros por ação, com base nos resultados de 2025, o que representa uma distribuição de mais de 2,8 bilhões de euros, de acordo com os termos da nova edição do sistema Iberdrola Retribución Flexible.*
- *Este valor soma-se aos 0,253 euros por ação pagos em fevereiro como dividendo provisório, cerca de 1,7 bilhão de euros.*
- *Além disso, o Conselho de Administração propôs distribuir um dividendo de participação de 0,005 euros por ação a todos os seus acionistas, caso a Assembleia Geral de Acionistas atinja um quórum de constituição de pelo menos 70%.*
- *Os acionistas da Iberdrola têm três opções: receber novas ações, receber o dividendo em dinheiro ou vender os direitos no mercado. Essas três opções não são mutuamente exclusivas: o acionista pode escolher uma ou combiná-las de acordo com suas preferências.*

### **Calendário previsto do programa “Iberdrola Retribuição Flexível” 2026**

#### **2 de julho de 2026**

Divulgação do número de direitos de atribuição gratuita necessários para receber uma ação e do valor do dividendo complementar bruto por ação.

#### **3 de julho de 2026**

Último dia de negociação das ações com direito a participar do dividendo.

#### **6 de julho de 2026**

Início dos períodos de negociação dos direitos de atribuição gratuita e comum de escolha.

#### **20 de julho de 2026**

Fim dos períodos de negociação dos direitos de atribuição gratuita e comum de escolha.

#### **27 de julho de 2026**

Pagamento do dividendo complementar aos que optaram por receber dinheiro.

#### **29 de julho de 2026**

Data prevista para o início da negociação ordinária das novas ações a serem emitidas.