



## Aviso aos Acionistas

A CPFL Energia S.A. ("CPFL Energia" ou "Companhia") (B3: CPFE3) comunica aos seus acionistas e ao mercado sobre o pagamento da primeira parcela dos dividendos declarados na Assembleia Geral Ordinária (AGO) de 29 de abril de 2026. Será efetuado o primeiro pagamento, no montante de **R\$ 1.300.000.000,00** (um bilhão e trezentos milhões de reais), no dia **18 de maio de 2026**.

### Dividendos 2026 | R\$

	Valor total	Valor por ação
Declaração na AGO de 29/04/2026	4.299.679.158,85	3,731536204
1º Pagamento (em 18/05/2026)	1.300.000.000,00	1,128223034
Valor remanescente a ser pago até 31/12/2026	2.999.679.158,85	2,603313170

Lembramos que fazem jus aos dividendos os acionistas detentores de ações em 29 de abril de 2026, e a partir de 30 de abril de 2026 as ações passaram a ser negociadas "ex-dividendo" na B3 S.A. – Brasil, Bolsa, Balcão ("B3").

Para os acionistas com ações custodiadas no Banco do Brasil, instituição responsável pela escrituração das ações da Companhia, os valores serão pagos mediante crédito em conta corrente, conforme dados dos respectivos acionistas, existentes no cadastro do Banco do Brasil.

Os pagamentos relativos às ações depositadas na custódia da B3 serão creditados àquela entidade e as Instituições Custodiantes se encarregarão de repassá-los aos respectivos acionistas titulares.

Lembramos ainda que serão aplicadas as novas regras de retenção de Imposto de Renda, de acordo com a Lei nº 15.270, de 26 de novembro de 2025, em vigor a partir de janeiro de 2026.

**Atualização Cadastral:** Lembramos aos acionistas a importância da atualização de seus dados cadastrais, para que o pagamento de dividendos possa ser efetuado. Os procedimentos necessários aos que se enquadram neste caso estão disponíveis no site de RI. Para acessá-lo, [clique aqui](#).

Campinas, 11 de maio de 2026.

**Kedi Wang**

Diretora Vice-Presidente Financeiro e de Relações com Investidores

Em caso de dúvidas, favor contatar Relações com Investidores: [ri@cpfl.com.br](mailto:ri@cpfl.com.br)