



**WEG S.A.**

COMPANHIA ABERTA

CNPJ sob nº 84.429.695/0001-11

## **COMUNICADO AO MERCADO**

### **Investimento em nova fábrica de sistemas de armazenamento de energia em baterias (BESS) no Brasil**

A WEG S.A. (B3: WEGE3 / OTC: WEGZY) comunica seus acionistas e mercado em geral que irá construir uma nova fábrica dedicada à produção de sistemas de armazenamento de energia em baterias (BESS, na sigla em inglês) em Itajaí / SC. A unidade será a mais moderna do país nesse segmento e representa um avanço estratégico da companhia em soluções para a transição energética.

Para viabilizar o projeto, a WEG contou com financiamento de R\$ 280 milhões do programa BNDES Mais Inovação, aprovado no âmbito da chamada pública voltada à transformação de minerais estratégicos para transição energética e descarbonização, realizada em parceria com a Finep.

As obras da nova fábrica iniciarão em breve, com conclusão prevista para o segundo semestre de 2027. A operação da unidade resultará na criação de aproximadamente 90 novos empregos diretos. Além disso, a nova planta ampliará a capacidade produtiva da WEG em sistemas BESS para até 2 GWh ao ano, equivalente a 400 sistemas de 5 MWh, e contará com um alto nível de automação, incluindo linhas automáticas e semiautomáticas de montagem, além do uso de robôs móveis autônomos para movimentações internas.

O complexo também abrigará um laboratório dedicado a testes, desenvolvimento e qualificação de produtos, responsável por aprimorar processos, garantir controle de qualidade e acelerar a criação de novas soluções. A infraestrutura incluirá ainda uma subestação de energia para simulação de condições reais de operação.

Os sistemas de armazenamento de energia em bateria são essenciais para a estabilidade das redes elétricas, especialmente com o avanço das fontes renováveis, como a solar e a eólica. Eles permitem armazenar energia em períodos de baixa demanda e liberá-la quando necessário, contribuindo para a confiabilidade do sistema e reduzindo riscos de interrupção.

Jaraguá do Sul, 04 de fevereiro de 2026

**André Meneguetti Salgueiro**

Diretor de Finanças e  
Relações com Investidores



**WEG S.A.**

A PUBLICLY LISTED COMPANY

CNPJ nº 84.429.695/0001-11

## **NOTICE TO THE MARKET**

### **Investment in a new battery energy storage systems (BESS) factory in Brazil.**

WEG S.A. (B3: WEGE3 / OTC: WEGZY) announces to its shareholders and the general market that it will build a new factory dedicated to the production of battery energy storage systems (BESS) in Itajaí / SC. The unit will be the most modern in the country in this segment and represents a strategic advancement for the company in solutions for the energy transition.

To make the project viable, WEG received R\$ 280 million in funding from the BNDES Mais Inovação program, approved under the public call for proposals focused on the transformation of strategic minerals for energy transition and decarbonization, carried out in partnership with Finep.

Construction of the new factory will begin soon, with conclusion scheduled for the second half of 2027. The unit's operation will result in the creation of approximately 90 new direct jobs. Furthermore, the new plant will expand WEG's production capacity in BESS systems to up to 2 GWh per year, equivalent to 400 systems of 5 MWh, and will feature a high level of automation, including automatic and semi-automatic assembly lines, as well as the use of autonomous mobile robots for internal movements.

The complex will also house a laboratory dedicated to product testing, development, and qualification, responsible for improving processes, ensuring quality control, and accelerating the creation of new solutions. The infrastructure will also include a power substation for simulating real-world operating conditions.

Battery energy storage systems are essential for the stability of electrical grids, especially with the advancement of renewable sources such as solar and wind power. They allow energy to be stored during periods of low demand and released when needed, contributing to system reliability and reducing the risk of outages.

Jaraguá do Sul, February 04, 2026

**André Meneguetti Salgueiro**

Finance Director and  
Investor Relations Officer