

PRESS RELEASE

Media Relations

fernanda.rodrigues@enel.com marcelo.moreira@enel.com

enelgreenpower.com

ENEL GREEN POWER INICIA A IMPLEMENTAÇÃO DO PLANO DE AÇÃO DE EMERGÊNCIA NA USINA HIDRELÉTRICA DE VOLTA GRANDE

Cronograma de atividades começa nos dias 22 e 23 de julho, com a realização de workshops com moradores de Conceição das Alagoas e Miguelópolis;

De caráter preventivo, ações do PAE incluem ainda a realização de um exercício simulado de evacuação do entorno da hidrelétrica.

Rio de Janeiro, 18 de julho de 2023 – A Enel Green Power (EGP) inicia este mês a implementação do Plano de Ação de Emergência (PAE) na Usina Hidrelétrica de Volta Grande, localizada na divisa dos estados de Minas Gerais e São Paulo. Em parceria com as prefeituras de Miguelópolis (SP) e Conceição das Alagoas (MG) e com as Defesas Civis municipais, a companhia irá realizar encontros com moradores de áreas vizinhas à usina, para apresentar à comunidade as próximas etapas do PAE, desenvolvido pela empresa para adequar a usina à Lei nº 14.066, de 2020, que alterou a Política Nacional de Segurança de Barragens (Lei 12.334/2010).

O cronograma de atividades começa no dia 22/7, com um workshop com moradores de Conceição das Alagoas, a partir das 9h, na sede Condomínio Morada do Sol. No dia 23/7, será a vez do encontro com moradores de Miguelópolis (SP), na Pousada Volta Grande, também a partir das 9h. Além dos workshops com moradores, estão previstas outras ações do PAE, como a instalação de placas de rotas de evacuação, sistema de alerta para orientar a população em caso de uma possível emergência e a testagem dos equipamentos sonoros. O cronograma de atividades também prevê a realização de um exercício simulado de evacuação com a comunidade.

"A Usina Hidrelétrica de Volta Grande segue o padrão de segurança da Enel Green Power, que monitora suas barragens em tempo integral, além de realizar inspeções periódicas nas estruturas de suas plantas. Todas as atividades do Plano de Ação de Emergência têm caráter preventivo. A intenção do PAE é difundir a cultura de segurança, mantendo a população orientada e engajada e indo além do que determina a legislação", explica Juliana Martins, gerente de Segurança de Barragens e Infraestrutura Civil da companhia.

Sobre a Enel Green Power

A Enel Green Power®, dentro do Grupo Enel, desenvolve e opera usinas de energia renovável em todo o mundo e está presente na Europa, Américas, África, Ásia e Oceania. Líder mundial em energia limpa, com uma capacidade total de mais de 59 GW e um mix de geração que inclui energia eólica, solar, geotérmica e hidrelétrica, bem como instalações de armazenamento de energia, a Enel Green Power está na vanguarda da integração de tecnologias inovadoras em usinas de energia renovável.