

2023



Rosal Energia



10

Informativo Rosal



CONHEÇA A USINA HIDRELÉTRICA ROSAL



A UHE Rosal possui reservatório com 170 hectares de área total, com potência instalada de 55 MW. As instalações da unidade e o reservatório estão situados, respectivamente, no município de São José do Calçado (ES) e no rio Itabapoana, entre os municípios de Guaçuí (ES) e Bom Jesus do Itabapoana (RJ). A Licença de Operação (LO) foi expedida pelo IBAMA sob o nº 062/1999, em 08 de dezembro de 1999, e atualmente encontra-se vigente em sua 2ª Renovação. Dentre as exigências contidas na LO nº 062/1999 - 2ª Renovação, está o desenvolvimento do Programa de Comunicação Social (Condicionante Específica 2.4.1) que contempla a apresentação de um informativo com assuntos ambientais de interesse da população do entorno. Cabe mencionar que o informativo é elaborado conforme IN IBAMA nº 02/2012 (Anexo: Bases técnicas para elaboração dos programas de EA no licenciamento ambiental federal – item 5.3).

Em 2022, com a flexibilização das medidas restritivas do COVID-19, houve o retorno das rotinas normais de trabalho dos colaboradores, bem como da visita às instalações da usina. Também foi possível a execução de atividades presenciais com as comunidades.

AÇÕES JUNTO À COMUNIDADE

Programa de Educação Ambiental no Assentamento Florestan Fernandez

O Programa de Educação Ambiental (PEA) executado pela UHE Rosal tem como objetivo proporcionar, ao público-alvo, o fortalecimento do processo de cidadania e a sensibilização ambiental. Ele é realizado semestralmente e abrange os municípios na área de influência do reservatório, em cumprimento a Condicionante Especifica 2.4.2 da LO.

Ocorreram duas atividades no decorrer do ano, sendo a primeira no dia 28/06 e a segunda no dia 08/11.

O tema abordado foi reflorestamento, com foco em recuperação de nascentes, e o público-alvo foi a comunidade integrante do Assentamento Florestan Fernandes em Guaçuí-ES.

A escolha do tema foi feita em parceria com a população e buscou aliar uma necessidade relatada por eles e fornecer embasamento teórico e orientações fundamentais para a execução de ações em prol da recuperação de nascentes na região. Para isso, a Rosal Energia pretende também dar continuidade ao Programa de Recuperação de Nascentes que já foi executado em propriedades do Assentamento Florestan Fernandes e será retomado, com sua implantação em novas nascentes a serem cadastradas.



Palestra realizada no dia 28/06/2022



Palestra realizada no dia 08/11/2022



Centenário da Lira 14 de Julho

Os canais de comunicação da Rosal Energia permanecem abertos e recebendo as solicitações da comunidade. Em julho de 2022, uma solicitação de apoio a realização do evento em comemoração ao aniversário de 100 anos de fundação da Lira 14 de Julho, a “Banda de Rosal”, foi atendida. O evento ocorreu entre os dias 14 e 16 de julho e contou com a participação de aproximadamente 250 músicos de diversas bandas da região.



COMUNICADOS

Obras previstas na encosta da barragem da UHE Rosal

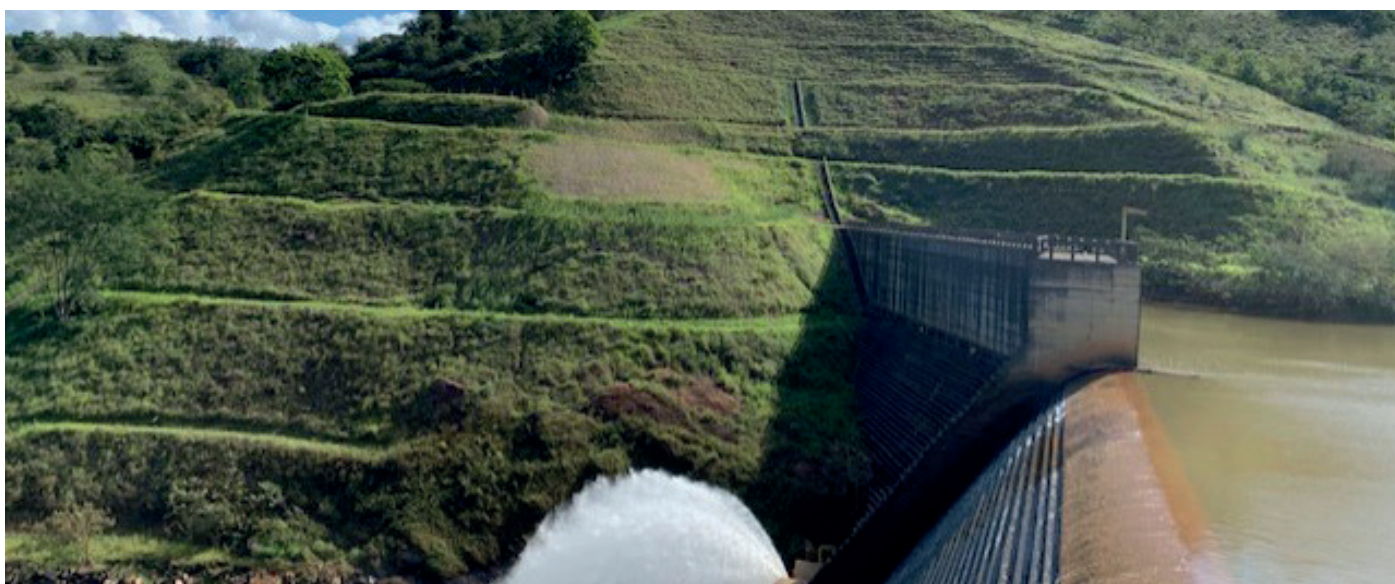
Em Boletins Informativos anteriores, relatamos sobre as intervenções executadas em encosta da área industrial da UHE Rosal, às margens do rio Itabapoana, para estabilização do solo após a movimentação que ocorreu durante as fortes chuvas no início de 2020. Essas obras foram imediatas e tiveram caráter provisório, enquanto os estudos e projetos eram desenvolvidos e os serviços definitivos, para a completa recuperação da área, eram contratados.

O escopo da obra definitiva prevê, na encosta da margem direita do rio, a remoção de uma camada superficial do solo, tornando a inclinação mais suave, com complementação do sistema de drenagem (superficial e profundo) e instalação de novo sistema de estabilização. A encosta da margem esquerda do rio também passará por complementação de sua drenagem profunda.

Em 2023, está em andamento a contratação dos serviços e a obtenção das licenças ambientais necessárias para regularização do local que receberá o solo retirado da encosta. Há a previsão de que as obras sejam executadas em 2024. Ressaltamos que a obra não tem relação com a barragem e se trata de uma intervenção planejada para aumentar a segurança da área e prevenir novos deslocamentos de terra da encosta.



Encosta da margem direita durante as obras em 2020



Encosta da margem direita em 2021 após a conclusão das obras provisórias

Meios de contato com a UHE Rosal

A UHE Rosal mantém disponível diferentes canais de comunicação na busca por uma maior proximidade com a população da área de influência do empreendimento. Em caso de dúvidas e sugestões, bem como para agendar uma visita guiada as instalações podem ser utilizados os seguintes meios de contato:

E-mail: comunicacao.rosal@cemig.com.br

Telefone de contato: (22) 3832-1190

2 Caixas de sugestões sendo uma localizada na sede do Assentamento Florestan Fernandes (Guaçuí/ES) e outra nos Correios no Distrito de Rosal (Bom Jesus do Itabapoana/RJ).

Através desses meios a população tem contato diretamente com o supervisor da usina e com a equipe responsável pela gestão ambiental do empreendimento. A caixa de e-mail é verificada semanalmente e as caixas de sugestão são verificadas mensalmente.

Rosal Energia | **CEMIG**

**Entre em contato conosco por meio
dos nossos canais de comunicação:**

(22) 3832 1190



comunicacao.rosal@cemig.com.br

