



Florianópolis (SC), Protocolo CELESC AC nº 2.255.703.459.442 em 26/09/2025 às 12:53 horas.

À Senhora  
Nathalia da Silva Zimmermann  
Gerente de Acompanhamento de Pedidos de Informação  
Centro Administrativo do Governo do Estado de Santa Catarina  
Rod. SC-401, nº 4.600, KM 15, Saco Grande  
88.032-000– Florianópolis-SC  
E-mail: [geapi@casacivil.sc.gov.br](mailto:geapi@casacivil.sc.gov.br)

Prezada Senhora,

Resposta ao Ofício nº 2291/SCC-DIAL-GEAPI -  
recorrentes interrupções no fornecimento de energia  
elétrica na comunidade do Rio Engano, zona rural do  
Município de Alfredo Wagner.

Com nossos cumprimentos, comunicamos o recebimento do seu Ofício nº 2291/SCC-DIAL-GEAPI, que encaminha cópia da Indicação nº 0917/2025, subscrita pelo Deputado Carlos Humberto, por meio da qual sugere a adoção de medidas administrativas urgentes para solucionar as recorrentes interrupções no fornecimento de energia elétrica na comunidade do Rio Engano, zona rural do Município de Alfredo Wagner, em conformidade com o Ofício nº GP/DL/1578/2025, da Assembleia Legislativa do Estado de Santa Catarina, e sobre o assunto temos o seguinte a expor.

A Celesc é uma empresa de economia mista que atende mais de 3,5 milhões de unidades consumidoras, cobrindo aproximadamente 92% do território de Santa Catarina e parte do município de Rio Negro, no Paraná. Sua atuação está amparada pela concessão de serviço público regulada pela Agência Nacional de Energia Elétrica (ANEEL), em conformidade com as normas e regulamentos do setor, reafirmando o compromisso da companhia em fornecer energia com qualidade, segurança e confiabilidade à população.

Em relação ao pleito, informamos que na região do Rio Engano encontra-se em execução uma obra de conversão de rede monofásica para trifásica, com previsão de conclusão até junho de 2026. O projeto contempla aproximadamente 4 km de extensão e representa um investimento de R\$ 606 mil. Além de ampliar a capacidade e a confiabilidade do sistema elétrico, a intervenção promove o deslocamento da rede para as vias públicas, afastando-a da vegetação. Essa medida facilita as atividades de inspeção pelas equipes de operação e manutenção, reduz a exposição a riscos ambientais e garante maior agilidade na recomposição do fornecimento em caso de eventuais ocorrências.

Na imagem a seguir, extraída de vista aérea/satélite, é possível observar o trecho da obra em destaque pela linha lilás, evidenciando o traçado projetado:




Em complemento a essa melhoria, encontra-se elaborado o projeto, com aproximadamente 13 km de extensão de rede e investimento estimado em R\$ 2,85 milhões. A iniciativa tem como principal objetivo, assim como a obra anterior, retirar a rede monofásica instalada em propriedades particulares — onde permanece mais vulnerável ao contato com a vegetação e de difícil acesso para inspeções — e implantar rede trifásica ao longo das vias públicas, garantindo maior confiabilidade e facilidade de manutenção. O projeto contempla ainda a substituição de 18 transformadores monofásicos por trifásicos, ampliando a capacidade de atendimento e a robustez do sistema elétrico. Considerando a relevância e a complexidade da obra, sua execução está prevista para ocorrer etapas sucessivas, após a conclusão da intervenção atualmente em andamento.



Reiteramos, assim, a permanente dedicação da Celesc em assegurar um atendimento de excelência à população e ao setor produtivo da região, por meio de ações estruturantes que garantam a qualidade, a continuidade e a expansão dos serviços de distribuição de energia elétrica.

Colocamo-nos à disposição para quaisquer esclarecimentos que se fizerem necessários e ressaltamos nossa atuação pautada pela transparência, responsabilidade e excelência no atendimento à sociedade catarinense.

Atenciosamente,

DocuSigned by:  
  
 75A93F453EAD487...  
 Cláudio Varella do Nascimento  
 Diretor de Distribuição

DocuSigned by:  
  
 57FCBC5501CF40E...  
 Tarcísio Estefano Rosa  
 Diretor Presidente



**ESTADO DE SANTA CATARINA  
SECRETARIA DE ESTADO DA CASA CIVIL  
DIRETORIA DE ASSUNTOS LEGISLATIVOS**

Ofício nº 2483/SCC-DIAL-GEAPI

Florianópolis, 30 de setembro de 2025.

Senhor Presidente,

De ordem do senhor Governador do Estado, em resposta à Indicação nº 0917/2025, de autoria do Deputado Carlos Humberto, encaminho a manifestação da Centrais Elétricas de Santa Catarina S.A. (CELESC), contendo informações a respeito das interrupções no fornecimento de energia elétrica na comunidade do Rio Engano, zona rural do Município de Alfredo Wagner.

Respeitosamente,

**Clarikennedy Nunes**  
Secretário de Estado da Casa Civil

Excelentíssimo Senhor Deputado  
**JULIO GARCIA**  
Presidente da Assembleia Legislativa do Estado de Santa Catarina  
Nesta

Centro Administrativo do Governo do Estado de Santa Catarina  
Rod. SC-401, nº 4.600, Km 15 - Saco Grande - CEP 88032-900 - Florianópolis/SC  
Fone: (48) 3665-2073 - e-mail: geapi@casacivil.sc.gov.br



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **89C9I6ZC**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



**CLARIKENNEDY NUNES** (CPF: 634.XXX.299-XX) em 03/10/2025 às 11:56:38

Emitido por: "SGP-e", emitido em 07/07/2023 - 16:23:37 e válido até 07/07/2123 - 16:23:37.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/U0NDXzEwMDY4XzAwMDE0NDUyXzE0NDU2XzlwMjVfODIDOUk2WkM=> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **SCC 00014452/2025** e o código **89C9I6ZC** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.