



Florianópolis,

À Senhora
Márcia Regina Ferreira
Gerente de Acompanhamento de Pedidos de Informações
Centro Administrativo do Governo do Estadual de Santa Catarina
Rod. SC 401, nº 4.600, Km 15 – Saco Grande
88032-900 – Florianópolis – SC

Senhora Márcia,

Pedido de informação sobre o Concurso – Edital 01/2019

Reportamo-nos à Proposição PIC/0081/2024, a qual requer informações acerca do concurso público realizado pelas Centrais Elétricas de Santa Catarina – Edital 01/2019 – para o cargo de Engenheiro Eletricista.

Sendo assim, em relação ao primeiro questionamento, salientamos que o concurso de Edital 01/2019 contempla diversos cargos em seu cadastro. O Edital em questão foi lançado apenas com cadastro reserva para engenheiros lotados na região de Lages. Dessa forma, os candidatos podem ser convocados de acordo com a necessidade das atividades da empresa, não tendo direito objetivo à nomeação os candidatos constantes no cadastro reserva do concurso. Portanto, no momento, não temos previsão de novas convocações de engenheiros, os quais podem, contudo, ser convocados até o término da validade do concurso em janeiro/2025.

Em relação ao segundo questionamento, ressaltamos que o Edital 01/2022 não contempla o cargo de Engenheiro Eletricista. Os cargos contemplados pelo Concurso 01/2022 são os seguintes:



| Cargo | Escolaridade Exigida | Especialidade/Formação (Instituição credenciada pelo MEC) |
|--|--|--|
| Eletricista | Ensino Médio | Sem especialidade |
| Técnico Industrial em Agrimensura | Ensino Médio Técnico | Curso Técnico de Geomensura e/ou Agrimensura |
| Técnico Ambiental | Ensino Médio Técnico | Técnico em Saneamento ou Técnico em Meio Ambiente ou Técnico em Controle Ambiental |
| Analista de Sistemas | Bacharel | Ciência da Computação, Sistemas de Informação ou Engenharia da Computação com no mínimo 3.200 horas de carga horária |
| Engenheiro de Telecomunicações | Bacharel | Bacharelado em Engenharia Eletrônica, Engenharia Elétrica modalidade Eletrônica ou Engenharia de Comunicação/Telecomunicação, reconhecido pelo Ministério da Educação, Secretarias ou Conselhos Estaduais de Educação com no mínimo 3.600 horas de carga horária |
| Médico do Trabalho | Pós-Graduação ou Bacharel com Residência | Bacharelado em Medicina com no mínimo 7.200 horas de carga horária e certificado de registro da especialidade em Medicina do Trabalho no CRM |
| Analista de Nível Superior – Pedagogia | Pós-Graduação | Licenciatura ou* Bacharelado em Pedagogia com no mínimo 3.200 horas de carga horária, com Especialização em Pedagogia Empresarial ou Educação Corporativa ou Gestão de Pessoas |
| Analista de Nível Superior – Comunicação Social (Jornalista) | Bacharel | Bacharelado em Jornalismo ou Comunicação Social com habilitação em Jornalismo, com no mínimo 2.700 horas de carga horária |

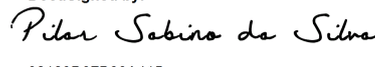
Sendo assim, o único cargo de engenheiro contemplado no concurso de 2022 é o de engenheiro de telecomunicações, o que significa que atualmente temos somente o concurso 01/2019 com cadastro ativo para o cargo de engenheiro eletricista, que podem ser convocados de acordo com a necessidade da Celesc durante a validade do concurso. Inclusive, informamos que o concurso 01/2019 teve sua vigência prorrogada por mais tempo em virtude da calamidade pública provocada pelo vírus da Covid, com validade até janeiro/2025.

Sem mais para o momento, permanecemos à disposição para esclarecimentos adicionais.

Respeitosamente,

DocuSigned by:

 57FCBC5504CF40E
 Tarcísio Estéfano Rosa
 Diretor Presidente

DocuSigned by:

 02129D97B80A415...
 Pilar Sabino da Silva
 Diretora de Gestão Corporativa

DocuSigned by:

 F83DE0A314D6416...
 Lincon Ventura
 Gerente DVPP

DocuSigned by:

 AEB4E4F7D81A47D...
 Ana Beatriz Apolinario Cordioli
 Gerente de DPGP



Assinaturas do documento



Código para verificação: **RZ2O4J92**

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



"DOCUSIGN em 15/05/2024 às 18:25:27

Emitido por: "Entrust Class 3 Client CA - SHA256", emitido em 26/10/2023 - 14:16:36 e válido até 26/10/2025 - 14:16:34.

(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/U0NDXzEwMDY4XzAwMDA4MDc1XzgwNzlfMjAyNF9SWjJPNEo5Mg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **SCC 0008075/2024** e o código **RZ2O4J92** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.



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

Ofício nº 0965/SCC-DIAL-GEAPI

Florianópolis, 20 de maio de 2024.

Senhor Presidente,

De ordem do senhor Governador, em resposta ao Pedido de Informação nº 0081/2024, de autoria do Deputado Marcius Machado, encaminho a manifestação da Centrais Elétricas de Santa Catarina S.A. (CELESC) contendo informações a respeito do concurso realizado pela CELESC, Edital 001/2019, para o cargo de engenheiro eletricista.

Respeitosamente,

Marcelo Mendes
Secretário de Estado da Casa Civil, designado*

Excelentíssimo Senhor Deputado
MAURO DE NADAL
Presidente da Assembleia Legislativa do Estado de Santa Catarina
Nesta

*Ato 43/2024 – DOE 22.185

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: **GK79Y80K**

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



MARCELO MENDES (CPF: 032.XXX.289-XX) em 21/05/2024 às 15:16:40

Emitido por: "SGP-e", emitido em 05/06/2018 - 17:47:45 e válido até 05/06/2118 - 17:47:45.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/U0NDXzEwMDY4XzAwMDA3MDIxXzcwMjVfMjAyNF9HSzc5WTgwSw==> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **SCC 00007021/2024** e o código **GK79Y80K** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.