



ESTADO DE SANTA CATARINA
SECRETARIA DE ESTADO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO
DIRETORIA DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

Ofício nº 47/2024/SCTI/GAB

Florianópolis, data da assinatura eletrônica.

Senhora Gerente,

Cumprimentando-a cordialmente, em atenção ao Ofício nº 0197/SCC-DIAL-GEAPI, que consta nos autos do Processo Digital SCC 3088/2024, contendo cópia da Indicação nº 082/2024, de autoria do Senhor Deputado Maurício Peixer, que “sugere a instalação de pontos de acesso à internet na Serra Dona Francisca”, vimos nos manifestar.

Cabe citar que o governo do estado já está em tratativas sobre melhoria e ampliação da conectividade em diversas áreas do estado e planeja o lançamento de um programa focado na ampliação da cobertura da internet no Estado ainda este ano. O projeto tem como objetivo diminuir a exclusão digital e fomentar o acesso justo às oportunidades proporcionadas pela tecnologia, através da ampliação e melhoria da conectividade em regiões remotas, tais como estradas, áreas rurais e locais desprovidos de acesso à internet.

No que diz respeito às competências atribuídas à esta Secretaria, de acordo com o art. 33-A da Lei Complementar nº 741, de 2019, não mediremos esforços para contribuir com o desenvolvimento da conectividade em Santa Catarina. A secretaria já tem programada agenda com as operadoras para tratar do assunto em questão. Sendo o que tínhamos para o momento, ficamos à disposição para eventuais esclarecimentos.

Atenciosamente,

(documento assinado digitalmente)

MARCELO FETT ALVES

Secretário de Estado da Ciência, Tecnologia e Inovação

À Senhora

MÁRCIA REGINA FERREIRA

Gerente de Acompanhamento de Pedidos de Informação, designada

Secretaria de Estado da Casa Civil

Nesta



Assinaturas do documento



Código para verificação: **D79IX09W**

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



MARCELO FETT ALVES (CPF: 910.XXX.399-XX) em 12/03/2024 às 19:16:58

Emitido por: "SGP-e", emitido em 28/02/2023 - 16:56:46 e válido até 28/02/2123 - 16:56:46.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/U0NDXzEwMDY4XzAwMDAzMDg4XzMwOTBfMjAyNF9ENzIjWDA5Vw==> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **SCC 00003088/2024** e o código **D79IX09W** 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 0353/SCC-DIAL-GEAPI

Florianópolis, 13 de março de 2024.

Senhor Presidente,

De ordem do senhor Governador, em resposta à Indicação nº 0082/2024, de autoria do Deputado Maurício Peixer, encaminho o Ofício nº 47/2024/SCTI/GAB, da Secretaria de Estado da Ciência, Tecnologia e Inovação, contendo informações a respeito da instalação de pontos de acesso à internet na Serra Dona Francisca.

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: **H4PE3Z22**

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



MARCELO MENDES (CPF: 032.XXX.289-XX) em 15/03/2024 às 14:41:17

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/U0NDXzEwMDY4XzAwMDAzMDg4XzMwOTBfMjAyNF9INF9INFBFM1oyMg==> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **SCC 00003088/2024** e o código **H4PE3Z22** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.