



OFÍCIO Nº 1801/2025/SES/GABS

Florianópolis, (data da assinatura digital).

Senhor Presidente,

Cumprimentando-o cordialmente, informamos a celebração do Contrato de Repasse nº 966950/2024/MS/CAIXA – Operação nº 1098518-20, firmado entre a União, por intermédio do Ministério da Saúde (MS), e o Fundo Estadual de Saúde de Santa Catarina, destinado à Reforma da Unidade de Atenção Especializada em Saúde – Melhorias nas instalações do Hemocentro Coordenador de Florianópolis.

Encaminhamos, em anexo, a Declaração de Sustentabilidade referente à obra, a qual será executada com recursos do repasse da União, no valor de R\$ 1.942.600,00 (um milhão, novecentos e quarenta e dois mil e seiscentos reais).

O contrato possui vigência de 36 (trinta e seis) meses, contados a partir de sua assinatura, ocorrida em 20 de dezembro de 2024.

Colocamo-nos à disposição para quaisquer esclarecimentos que se façam necessários.

Atenciosamente,

Diogo Demarchi Silva
Secretário de Estado da Saúde
(assinado digitalmente)

Ao Senhor
JULIO GARCIA
Presidente
Assembleia Legislativa do Estado de Santa Catarina - ALESC
Florianópolis - SC

Red. DPRO/GPS(/JTG)

Rua Esteves Júnior, 160 – 7º andar. Centro – Florianópolis / SC - 88.015-130
Telefones: (48) 3664-8847 / 3664 8848
E-mail: apoio@saude.sc.gov.br



Assinaturas do documento



Código para verificação: **RGUZ5564**

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



DIOGO DEMARCHI SILVA (CPF: 010.XXX.009-XX) em 05/09/2025 às 17:39:27

Emitido por: "SGP-e", emitido em 02/08/2023 - 13:06:44 e válido até 02/08/2123 - 13:06:44.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/U0VTXzcwNTIfMDAyODIzMjZfMjg1MzU4XzlwMjRfUkdVWjU1NjQ=> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **SES 00282326/2024** e o código **RGUZ5564** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.