



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE
CÂMPUS SAPUCAIA DO SUL

ATESTADO 218/2021

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

Atesto para os devidos fins, conforme os registros assentados neste Departamento, em especial a documentação das bancas de Defesa Pública de Trabalhos de Conclusão do ano de 2020, que ANA JÚLIA RIBEIRO PEREIRA e LUCIANA FINGER RIBEIRO defenderam o trabalho de conclusão do Curso Técnico Integrado em Informática no Campus Sapucaia do Sul do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense, intitulado “GNOTE - APLICATIVO PARA O CONTROLE DE DIABETES INTUITIVO E INTELIGENTE”, realizado sob a orientação do professor Guilherme Goldschmidt.

O trabalho foi defendido em 08 de junho de 2021, às 15 horas e 40 minutos, em defesa pública, através de apresentação remota online devido às restrições impostas pela pandemia de COVID-19, e teve a sua banca avaliadora composta por, além do orientador, os professores Lourenço de Oliveira Basso, Felipe André Zeiser, Rodrigo Remor Oliveira e Gisvaldo Araujo Silva.

Sapucaia do Sul, 26 de outubro de 2021.

Este documento está disponível em:

<http://static.sapucaia.ifsul.edu.br/professores/%21CERTIFICADOS%20DE%20ENSINO/Servidores/>

Documento assinado eletronicamente por:

- **Marcelio Adriano Diogo**, CHEFE DE DEPARTAMENTO - CD4 - SS-DEPEN, em 28/10/2021 01:10:31.
- **Daniela Cardoso Salau Barboza**, ASSISTENTE DE ALUNO, em 26/10/2021 16:26:50.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 26/10/2021. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 130021

Código de Autenticação: 4314a50748



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SUL-RIO-GRANDENSE - CÂMPUS SAPUCAIA DO SUL

Av. Copacabana, 100 - Bairro Piratini | CEP 93216-120 | Sapucaia do Sul-RS | [+55](51) 3452-9200

CNPJ: 10.729.992/0002-27 | www.ifsul.edu.br | www.sapucaia.ifsul.edu.br/portal

"Educação para a vida. Profissionais para o mundo."