

O Departamento de Educcao a Distncia e Novas Tecnologias da Pr-reitoria de Ensino do Instituto Federal de Educcao, Cincia e Tecnologia Sul-rio-grandense certifica que **ERICK GABRIEL DA SILVA MONTEIRO**, nascido(a) em **9 de junho de 2000**, CPF **16944430789**, concluiu o curso **Manuteno de Computadores**, com carga horria de **60 horas**.

Pelotas, 8 de setembro de 2025.



Carlos Jesus Anghinoni Corrêa
Reitor



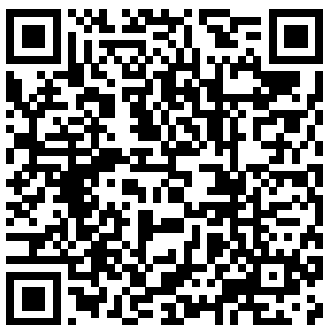
Fabíola Mattos Pereira
Pró-Reitora de Ensino



Carolina M. Fernandes de Barros
Pró-Reitora de Extensao e Cultura



Lydia Tessmann Mulling da Motta
Chefe do Departamento de Educcao a Distncia e Novas Tecnologias



63ac75a8-8edc-4dcc-b8c4-e3770a00c840

INFORMAÇÕES DO PARTICIPANTE

Nome: ERICK GABRIEL DA SILVA MONTEIRO **Documento:** 16944430789

Data de Nascimento: 9 de junho de 2000

Curso: Manutenção de Computadores

Data: 8 de setembro de 2025

Projeto de curso online aberto e massivo - Manutenção de Computadores, registrado no Departamento de Educação a Distância e Novas Tecnologias - DETE, sob processo n.º 23163.003847.2020-31 e executado pelo Departamento de Educação a Distância e Novas Tecnologias - DETE.

O presente certificado pode ter a sua validade comprovada acessando o QR Code ao lado, A data de emissão pode ser anterior à data final do curso nos casos em que o participante alcançou os requisitos mínimos para aprovação antecipadamente.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Módulo 1 Hardware de Computadores: Conceitos Parte 1 1.1. Principais Partes do Computador 1.2. Processador, Memórias e Porta USB	Módulo 2 Hardware de Computadores: Conceitos Parte 2 2.1 Fonte de Alimentação 2.2. BIOS 2.3. Vídeo: conexões e características	Módulo 3 Montagem e manutenção do hardware de computadores: Parte 1 3.1. Principais Materiais Necessários para Realizar Montagem e Manutenção de Hardware de Computadores 3.2. Forma Correta de Manusear Componentes de Computadores	3.3. Montagem da Placa Mãe e da Fonte de Alimentação no Gabinete 3.4. Conexões do Painel Frontal, USB Frontal e Alimentação da Placa Mãe 3.5. Instalação da Memória RAM
Módulo 4 Montagem e manutenção do hardware de computadores: Parte 2 4.1. Instalação do Processador, Cooler e Aplicação da Pasta Térmica 4.2. Instalação de Placa de Vídeo Offboard 4.3. Instalação do HD e Drive de CD/DVD/Blu-ray	Módulo 5 Montagem e manutenção do hardware de computadores: Parte 3 5.1. Limpeza de computadores 5.2. Testes de Fonte de Alimentação com Multímetro 5.3. Testes de Fonte de Alimentação com Testador de Fontes	Módulo 6 Montagem e manutenção do hardware de computadores: Parte 4 6.1. Diagnósticos de defeitos de hardware em computadores 6.2. Placa de diagnósticos de defeitos de hardware	