


Isabelle Hondo, Mayara Marques, Nayara Leal e Rebeca Baruch

SISTEMA DE CLASSIFICAÇÃO DE IMAGENS POR MEIO DA APLICAÇÃO DE APRENDIZAGEM PROFUNDA PARA O PRÉ-DIAGNÓSTICO DE DOENÇAS DERMATOLÓGICAS BOVINAS

Trabalho de graduação apresentado como exigência parcial para obtenção do título de Tecnólogo em **Desenvolvimento de Software Multiplataforma** pelo Centro Paula Souza – Faculdade de Tecnologia de Registro. Área de concentração: **Informação e Comunicação**.

Registro, 18 de dezembro de 2024

Banca Examinadora:



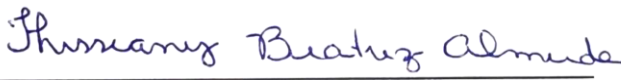
Ramon Alves Trigo (Presidente)
Especialista | FATEC Registro



Luiz Cláudio Barreto (Membro)
Especialista | FATEC Registro



Frederico Barbosa Muniz (Membro)
Mestre | FATEC Registro



Thissiany Beatriz Almeida (Membro)
Mestre | FATEC Registro