

# Microgenios Academy

## CERTIFICADO DE CONCLUSÃO

Certificamos que:



**EWERTON LIMA SILVA**

Concluiu com êxito o Curso: "Projeto Eletrônico Passo a Passo - Jiga de Teste para Carga Dinâmica", no período de 17/09/2024 a 04/08/2025, com carga horária de 4 horas aulas através da Plataforma EAD [microgeniosacademy.com.br](http://microgeniosacademy.com.br)

Coordenação didática e técnica:

Eng. Gabriel Rosa Paz

Me. Fernando Simplicio de Sousa

**EWERTON LIMA SILVA**

61036508366

# REGISTRO DE CONCLUSÃO DE CURSO

ALUNO	CURSO	CÓDIGO
EWERTON LIMA SILVA	Projeto Eletrônico Passo a Passo - Jiga de Teste para Carga Dinâmica	0004210

INÍCIO	CONCLUSÃO	CARGA HORÁRIA	FREQUÊNCIA	MÉDIA FINAL
17/09/2024	04/08/2025	4 horas	100%	10.00

## CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. Projeto Carga Eletrônica - Introdução ao Projeto
2. Projeto Carga Eletrônica - Dimensionamento/Cálculos
3. Projeto Carga Eletrônica - Circuito de Proteção e Curva de Carga
4. Projeto Carga Eletrônica - Medidor de Tensão e Curvas do MOSFET
5. Projeto Carga Eletrônica - Software e Hardware do Microcontrolador
6. Projeto Carga Eletrônica - Testes do Circuito

## REGISTRO



Gabriel Rosa Paz  
Diretor Geral

**microgenios**

08.046.925/0001-85

[microgeniosacademy.com.br](http://microgeniosacademy.com.br)

