



CERTIFICADO

Alessandro Resende de Moraes

participou do minicurso intitulado “CLP”, ministrado pelo Professor Dr. Rodolfo Lacerda Valle e pelo Acadêmico Anderson Figueiredo da Silva, nos dias 13 e 15 de agosto de 2019, no CEFET/MG Campus Leopoldina, com carga horária de 8 horas, na VII Semana de Engenharia promovida pelo Curso de Engenharia de Controle e Automação.

Leopoldina, 23 de março de 2020.



Prof. Dr. Carlos Henrique Silva de Vasconcelos
Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação
CEFET/MG Campus Leopoldina

Certificado nº 269/2020

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CAMPUS LEOPOLDINA
Rua José Peres, 558 – Centro – Leopoldina/MG
(32) 3449-2318 – www.eng-controleautomacao.leopoldina.cefetmg.br

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Bruna Kethelen Reis da Silva

participou do minicurso intitulado “*CLP*”, ministrado pelo Professor Dr. Rodolfo Lacerda Valle e pelo Acadêmico Anderson Figueiredo da Silva, nos dias 13 e 15 de agosto de 2019, no CEFET/MG Campus Leopoldina, com carga horária de 8 horas, na VII Semana de Engenharia promovida pelo Curso de Engenharia de Controle e Automação.

Leopoldina, 23 de março de 2020.



Prof. Dr. Carlos Henrique Silva de Vasconcelos
Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação
CEFET/MG Campus Leopoldina

Certificado nº 270/2020

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CAMPUS LEOPOLDINA
Rua José Peres, 558 – Centro – Leopoldina/MG
(32) 3449-2318 – www.eng-controleautomacao.leopoldina.cefetmg.br

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Caio Henrique Lage Martins

participou do minicurso intitulado “*CLP*”, ministrado pelo Professor Dr. Rodolfo Lacerda Valle e pelo Acadêmico Anderson Figueiredo da Silva, nos dias 13 e 15 de agosto de 2019, no CEFET/MG Campus Leopoldina, com carga horária de 8 horas, na VII Semana de Engenharia promovida pelo Curso de Engenharia de Controle e Automação.

Leopoldina, 23 de março de 2020.



Prof. Dr. Carlos Henrique Silva de Vasconcelos
Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação
CEFET/MG Campus Leopoldina

Certificado nº 271/2020

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CAMPUS LEOPOLDINA
Rua José Peres, 558 – Centro – Leopoldina/MG
(32) 3449-2318 – www.eng-controleautomacao.leopoldina.cefetmg.br

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Flávia Montes Machado

participou do minicurso intitulado “*CLP*”, ministrado pelo Professor Dr. Rodolfo Lacerda Valle e pelo Acadêmico Anderson Figueiredo da Silva, nos dias 13 e 15 de agosto de 2019, no CEFET/MG Campus Leopoldina, com carga horária de 8 horas, na VII Semana de Engenharia promovida pelo Curso de Engenharia de Controle e Automação.

Leopoldina, 23 de março de 2020.



Prof. Dr. Carlos Henrique Silva de Vasconcelos
Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação
CEFET/MG Campus Leopoldina

Certificado nº 272/2020

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CAMPUS LEOPOLDINA
Rua José Peres, 558 – Centro – Leopoldina/MG
(32) 3449-2318 – www.eng-controleautomacao.leopoldina.cefetmg.br

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Igor Inácio Cirino

participou do minicurso intitulado “CLP”, ministrado pelo Professor Dr. Rodolfo Lacerda Valle e pelo Acadêmico Anderson Figueiredo da Silva, nos dias 13 e 15 de agosto de 2019, no CEFET/MG Campus Leopoldina, com carga horária de 8 horas, na VII Semana de Engenharia promovida pelo Curso de Engenharia de Controle e Automação.

Leopoldina, 23 de março de 2020.



Prof. Dr. Carlos Henrique Silva de Vasconcelos
Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação
CEFET/MG Campus Leopoldina

Certificado nº 273/2020

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CAMPUS LEOPOLDINA
Rua José Peres, 558 – Centro – Leopoldina/MG
(32) 3449-2318 – www.eng-controleautomacao.leopoldina.cefetmg.br

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Josué Peixoto da Silva Modesto

participou do minicurso intitulado “*CLP*”, ministrado pelo Professor Dr. Rodolfo Lacerda Valle e pelo Acadêmico Anderson Figueiredo da Silva, nos dias 13 e 15 de agosto de 2019, no CEFET/MG Campus Leopoldina, com carga horária de 8 horas, na VII Semana de Engenharia promovida pelo Curso de Engenharia de Controle e Automação.

Leopoldina, 23 de março de 2020.



Prof. Dr. Carlos Henrique Silva de Vasconcelos
Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação
CEFET/MG Campus Leopoldina

Certificado nº 274/2020

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CAMPUS LEOPOLDINA
Rua José Peres, 558 – Centro – Leopoldina/MG
(32) 3449-2318 – www.eng-controleautomacao.leopoldina.cefetmg.br

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Jussara Félix da Silva

participou do minicurso intitulado “CLP”, ministrado pelo Professor Dr. Rodolfo Lacerda Valle e pelo Acadêmico Anderson Figueiredo da Silva, nos dias 13 e 15 de agosto de 2019, no CEFET/MG Campus Leopoldina, com carga horária de 8 horas, na VII Semana de Engenharia promovida pelo Curso de Engenharia de Controle e Automação.

Leopoldina, 23 de março de 2020.



Prof. Dr. Carlos Henrique Silva de Vasconcelos
Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação
CEFET/MG Campus Leopoldina

Certificado nº 275/2020

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CAMPUS LEOPOLDINA
Rua José Peres, 558 – Centro – Leopoldina/MG
(32) 3449-2318 – www.eng-controleautomacao.leopoldina.cefetmg.br

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Luiz Fernando Correa

participou do minicurso intitulado “*CLP*”, ministrado pelo Professor Dr. Rodolfo Lacerda Valle e pelo Acadêmico Anderson Figueiredo da Silva, nos dias 13 e 15 de agosto de 2019, no CEFET/MG Campus Leopoldina, com carga horária de 8 horas, na VII Semana de Engenharia promovida pelo Curso de Engenharia de Controle e Automação.

Leopoldina, 23 de março de 2020.



Prof. Dr. Carlos Henrique Silva de Vasconcelos
Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação
CEFET/MG Campus Leopoldina

Certificado nº 276/2020

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CAMPUS LEOPOLDINA
Rua José Peres, 558 – Centro – Leopoldina/MG
(32) 3449-2318 – www.eng-controleautomacao.leopoldina.cefetmg.br

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Maico Lima

participou do minicurso intitulado “CLP”, ministrado pelo Professor Dr. Rodolfo Lacerda Valle e pelo Acadêmico Anderson Figueiredo da Silva, nos dias 13 e 15 de agosto de 2019, no CEFET/MG Campus Leopoldina, com carga horária de 8 horas, na VII Semana de Engenharia promovida pelo Curso de Engenharia de Controle e Automação.

Leopoldina, 23 de março de 2020.



Prof. Dr. Carlos Henrique Silva de Vasconcelos
Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação
CEFET/MG Campus Leopoldina

Certificado nº 277/2020

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CAMPUS LEOPOLDINA
Rua José Peres, 558 – Centro – Leopoldina/MG
(32) 3449-2318 – www.eng-controleautomacao.leopoldina.cefetmg.br

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Michelle Moura Machado

participou do minicurso intitulado “CLP”, ministrado pelo Professor Dr. Rodolfo Lacerda Valle e pelo Acadêmico Anderson Figueiredo da Silva, nos dias 13 e 15 de agosto de 2019, no CEFET/MG Campus Leopoldina, com carga horária de 8 horas, na VII Semana de Engenharia promovida pelo Curso de Engenharia de Controle e Automação.

Leopoldina, 23 de março de 2020.



Prof. Dr. Carlos Henrique Silva de Vasconcelos
Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação
CEFET/MG Campus Leopoldina

Certificado nº 278/2020

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CAMPUS LEOPOLDINA
Rua José Peres, 558 – Centro – Leopoldina/MG
(32) 3449-2318 – www.eng-controleautomacao.leopoldina.cefetmg.br

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

Raphael Moreira de Souza

participou do minicurso intitulado “CLP”, ministrado pelo Professor Dr. Rodolfo Lacerda Valle e pelo Acadêmico Anderson Figueiredo da Silva, nos dias 13 e 15 de agosto de 2019, no CEFET/MG Campus Leopoldina, com carga horária de 8 horas, na VII Semana de Engenharia promovida pelo Curso de Engenharia de Controle e Automação.

Leopoldina, 23 de março de 2020.



Prof. Dr. Carlos Henrique Silva de Vasconcelos
Coordenador do Curso de Engenharia de Controle e Automação
CEFET/MG Campus Leopoldina

Certificado nº 279/2020

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CAMPUS LEOPOLDINA
Rua José Peres, 558 – Centro – Leopoldina/MG
(32) 3449-2318 – www.eng-controleautomacao.leopoldina.cefetmg.br

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS