

# CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

**ADELSON DE PAULA SILVA**

participou como instrutor do minicurso intitulado "Google Hacking", realizado em 30 de agosto de 2019, no horário de 14h00 às 16h00, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 2h00.

Belo Horizonte, 19 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de  
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso  
Técnico de Eletrônica

# CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

**ANDRÉ CUNHA DA SILVA**

participou como instrutor do minicurso intitulado "Tutorial do Proteus 7.10: utilizando o ISIS e o ARES", realizado no período de 26 a 27 de agosto de 2019, no horário de 19h00 às 22h15, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 06h30.

Belo Horizonte, 19 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de  
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso  
Técnico de Eletrônica

# CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

**ANDRÉ CUNHA DA SILVA**

participou como instrutor do minicurso intitulado "Tutorial do Proteus 7.10: utilizando o ISIS e o ARES", realizado no período de 28 a 29 de agosto de 2019, no horário de 14h00 às 17h00, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 6h00.

Belo Horizonte, 19 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de  
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso  
Técnico de Eletrônica

# CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

**ARNALDO DE MATOS GOMES**

participou como instrutor do minicurso intitulado "Navegação por Satélite", realizado em 28 de agosto de 2019, no horário de 14h00 às 16h00, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 2h00.

Belo Horizonte, 19 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de  
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso  
Técnico de Eletrônica

# CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

**ARNALDO MATOS GOMES**

participou como instrutor do minicurso intitulado "Introdução a FPGA", realizado em 26 de agosto de 2019, no horário de 15h30 às 17h30, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 2h00.

Belo Horizonte, 19 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de  
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso  
Técnico de Eletrônica

# CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

**ARNALDO MATOS GOMES**

participou como instrutor do minicurso intitulado "Introdução a FPGA", realizado em 26 de agosto de 2019, no horário de 19h00 às 21h00, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 2h00.

Belo Horizonte, 19 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de  
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso  
Técnico de Eletrônica

# CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

**ARTHUR REZENDE**

participou como instrutor do minicurso intitulado "Montagem e Calibração de Drones", realizado em 26 de agosto de 2019, no horário de 14h00 às 15h00, no CEFET-MG - campus II; com carga horária total de 1h00.

Belo Horizonte, 19 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de  
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso  
Técnico de Eletrônica

# CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

**ARTHUR REZENDE**

participou como instrutor do minicurso intitulado "Montagem e Calibração de Drones", realizado em 27 de agosto de 2019, no horário de 08h00 às 09h00, no CEFET-MG - campus II; com carga horária total de 1h00.

Belo Horizonte, 19 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de  
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso  
Técnico de Eletrônica



# CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

***DEMETRIUS NUNES***

participou como instrutor do minicurso intitulado "Processo de União por Brasagem em Montagem de Placas de Circuito Impresso", realizado em 29 de agosto de 2019, no horário de 19h00 às 21h00, no CEFET-MG - campus II; com carga horária total de 2h00.

Belo Horizonte, 19 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de  
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso  
Técnico de Eletrônica

# CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

**ENDERSON NEVES CRUZ**

participou como instrutor do minicurso intitulado "Robótica Básica", realizado no período de 26 a 30 de agosto de 2019, no horário de 08h00 às 11h30, no CEFET-MG - campus II; com carga horária total de 17h30.

Belo Horizonte, 19 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de  
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso  
Técnico de Eletrônica

# CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

**ENDERSON NEVES CRUZ**

participou como instrutor do minicurso intitulado "Programação Física com Scratch", realizado no período de 26 a 29 de agosto de 2019, no horário de 13h00 às 16h30, no CEFET-MG - campus II; com carga horária total de 14h00.

Belo Horizonte, 19 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de  
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso  
Técnico de Eletrônica

# CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

**ENDERSON NEVES CRUZ**

participou como instrutor do minicurso intitulado "Robótica Básica", realizado no período de 26 a 30 de agosto de 2019, no horário de 19h00 às 22h30, no CEFET-MG - campus II; com carga horária total de 17h30.

Belo Horizonte, 19 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de  
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso  
Técnico de Eletrônica

# CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

**ENDERSON NEVES CRUZ**

participou como instrutor do minicurso intitulado "Introdução a visão computacional", realizado no período de 28 a 30 de agosto de 2019, no horário de 08h00 às 11h00, no CEFET-MG - campus II; com carga horária total de 9h00.

Belo Horizonte, 19 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de  
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso  
Técnico de Eletrônica

# CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

**FERNANDO VENÂNCIO AMARAL**

participou como instrutor do minicurso intitulado "Introdução ao Kicad", realizado em 29 de agosto de 2019, no horário de 09h às 11h00, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 2h00.

Belo Horizonte, 19 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de  
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso  
Técnico de Eletrônica

# CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

***GUSTAVO DE LINS E HORTA***

participou como instrutor do minicurso intitulado "Introdução ao Overleaf e <sup>anos</sup>Latex", realizado em 28 de agosto de 2019, no horário de 08h00 às 10h00, no CEFET-MG - campus II; com carga horária total de 2h00.

Belo Horizonte, 19 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de  
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso  
Técnico de Eletrônica

# CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

***GUSTAVO DE LINS E HORTA***

participou como instrutor do minicurso intitulado "Introdução ao Overleaf e <sup>anos</sup>Latex", realizado em 28 de agosto de 2019, no horário de 14h00 às 16h00, no CEFET-MG - campus II; com carga horária total de 2h00.

Belo Horizonte, 19 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de  
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso  
Técnico de Eletrônica



# CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

***LUCAS FERNANDES FRANCO***

participou como instrutor do minicurso intitulado "Funcionamento e Utilização de Testador de Rádio na Fabricação de Celulares", realizado em 26 de agosto de 2019, no horário de 08h00 às 10h00, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 2h00.

Belo Horizonte, 19 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de  
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso  
Técnico de Eletrônica

# CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

***LUCAS FERNANDES FRANCO***

participou como instrutor do minicurso intitulado "Funcionamento e Utilização de Testador de Rádio na Fabricação de Celulares", realizado em 27 de agosto de 2019, no horário de 08h00 às 10h00, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 2h00.

Belo Horizonte, 19 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de  
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso  
Técnico de Eletrônica

# CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

**PEDRO HENRIQUE DE SOUZA**

participou como instrutor do minicurso intitulado "Mini CLP Nexo - Metaltex", realizado em 28 de agosto de 2019, no horário de 09h00 às 11h30, no CEFET-MG - campus II; com carga horária total de 01h30.

Belo Horizonte, 19 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de  
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso  
Técnico de Eletrônica

# CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

**PEDRO HENRIQUE DE SOUZA**

participou como instrutor do minicurso intitulado "Mini CLP Nexo - Metaltex", realizado em 28 de agosto de 2019, no horário de 13h00 às 15h30, no CEFET-MG - campus II; com carga horária total de 02h30.

Belo Horizonte, 19 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de  
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso  
Técnico de Eletrônica

# CERTIFICADO

O Departamento de Eletrônica e Biomédica do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, certifica que

**PEDRO HENRIQUE DE SOUZA**

participou como instrutor do minicurso intitulado "Mini CLP Nexo – Metaltex", realizado no período de 28 de agosto de 2019, no horário de 16h00 às 18h30, no CEFET-MG – campus II; com carga horária total de 02h30.

Belo Horizonte, 19 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de  
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso  
Técnico de Eletrônica