

CERTIFICADO

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

CRISGER CARDOSO SOARES

participou da palestra intitulada "Energia fotovoltaica – Conceitos Básicos e estudo de casos: USF–Mineirão ", com duração de 60 minutos, proferida por Márcio Melquíades Silva, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 17 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

DIOGO ASSEREUY VASCONCELOS

participou da palestra intitulada "Energia fotovoltaica – Conceitos Básicos e estudo de casos: USF–Mineirão ", com duração de 60 minutos, proferida por Márcio Melquíades Silva, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 17 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

GABRIEL AUGUSTO TAVARES SIQUEIRA

participou da palestra intitulada "Energia fotovoltaica – Conceitos Básicos e estudo de casos: USF–Mineirão ", com duração de 60 minutos, proferida por Márcio Melquíades Silva, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 17 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 MELQUIADES MOREIRA

participou da palestra intitulada "Energia fotovoltaica – Conceitos Básicos e estudo de casos: USF–Mineirão ", com duração de 60 minutos, proferida por Márcio Melquíades Silva, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 17 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

HANNAH COELHO GONIDES

participou da palestra intitulada "Energia fotovoltaica – Conceitos Básicos e estudo de casos: USF–Mineirão ", com duração de 60 minutos, proferida por Márcio Melquíades Silva, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 17 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

HIGOR NUNES RESENDE

participou da palestra intitulada "Energia fotovoltaica – Conceitos Básicos e estudo de casos: USF–Mineirão ", com duração de 60 minutos, proferida por Márcio Melquíades Silva, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 17 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

JOEL RAIMUNDO ALVES ROSA

participou da palestra intitulada "Energia fotovoltaica – Conceitos Básicos e estudo de casos: USF–Mineirão ", com duração de 60 minutos, proferida por Márcio Melquíades Silva, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 17 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

LETÍCIA GABRIELLE DE OLIVEIRA PAULA

participou da palestra intitulada "Energia fotovoltaica – Conceitos Básicos e estudo de casos: USF–Mineirão ", com duração de 60 minutos, proferida por Márcio Melquíades Silva, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 17 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 FELIPE BARBOSA

participou da palestra intitulada "Energia fotovoltaica – Conceitos Básicos e estudo de casos: USF–Mineirão ", com duração de 60 minutos, proferida por Márcio Melquíades Silva, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 17 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

MICAEL LEAL EVANGELISTA

participou da palestra intitulada "Energia fotovoltaica – Conceitos Básicos e estudo de casos: USF–Mineirão ", com duração de 60 minutos, proferida por Márcio Melquíades Silva, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 17 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 ANDRADE SARAIVA

participou da palestra intitulada "Energia fotovoltaica – Conceitos Básicos e estudo de casos: USF–Mineirão ", com duração de 60 minutos, proferida por Márcio Melquíades Silva, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 17 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

RAFAELLA DE MELO FREITAS

participou da palestra intitulada "Energia fotovoltaica – Conceitos Básicos e estudo de casos: USF–Mineirão ", com duração de 60 minutos, proferida por Márcio Melquíades Silva, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 17 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

RAYLLA SILVA MARTINS DE SOUZA

participou da palestra intitulada "Energia fotovoltaica – Conceitos Básicos e estudo de casos: USF–Mineirão ", com duração de 60 minutos, proferida por Márcio Melquíades Silva, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 17 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

RODRIGO DE OLIVEIRA PEDROSA

participou da palestra intitulada "Energia fotovoltaica – Conceitos Básicos e estudo de casos: USF–Mineirão ", com duração de 60 minutos, proferida por Márcio Melquíades Silva, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 17 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

RONALDO JUNIO SANTOS

participou da palestra intitulada "Energia fotovoltaica – Conceitos Básicos e estudo de casos: USF–Mineirão ", com duração de 60 minutos, proferida por Márcio Melquíades Silva, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 17 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

SILAS YUNGHWA LIU

participou da palestra intitulada "Energia fotovoltaica – Conceitos Básicos e estudo de casos: USF–Mineirão ", com duração de 60 minutos, proferida por Márcio Melquíades Silva, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 17 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

VANDERSON LUCAS SILVA DIAS

participou da palestra intitulada "Energia fotovoltaica – Conceitos Básicos e estudo de casos: USF–Mineirão ", com duração de 60 minutos, proferida por Márcio Melquíades Silva, realizada em 29 de agosto de 2019, no campus II – CEFET–MG.

Belo Horizonte, 17 de setembro de 2019.



Chefe do Departamento de
Eletrônica e Biomédica



Coordenação do Curso
Técnico de Eletrônica