



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Rafaella Ribeiro Rodrigues

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Diego Alípio de Avelar

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis certifica que

Letícia Oliveira Hudson Silva

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda, realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020, com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Júlia Maria Fortes Oliveira

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Dara Ferreira de Oliveira

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Beatriz Moraes Ferreira

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Túlio de Sousa Penha

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Isadora das Graças Ferreira Leite

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Fabiano Eloy Atílio Batista

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Ana Caroline de Faria Silva

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Íris Barreto Ferreira

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Laura Giovana de Oliveira

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Lidiane Martins Silva

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Daniel Camilo Pereira

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis certifica que

Francirene Aparecida Caetano Souza

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda, realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020, com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Vítor Gabriel da Silva Félix

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Wilian Wallace Andrade Caldeira

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Samantha Nunes dos Santos

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis certifica que

Josiane Lima Duarte Machado

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda, realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020, com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis certifica que

Giovanna Barros Vasconcelos Rufino

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda, realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020, com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Gabriela Silva Rosa

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Amanda Boas

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis certifica que

Letícia Cristina Alves

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda, realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020, com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Luisa Prados de Oliveira

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Cristiane Aparecida Gontijo Victer

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Mônica Costa Silva

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Bárbara Rubiale Batista

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Kérem Sâmela de Souza

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Tarsila de Oliveira Marra

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Ana Luiza Tavares Fonte Boa

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Ana Paula Aparecida Ferreira Costa

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Sinara Cardoso

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Amanda Olívia Silva

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Laís Pâmela Cardoso

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis certifica que

Laene Elizia Silva

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda, realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020, com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Júlia Maria Pereira Moura

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Everton Rodrigues da Silva

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Imilia Maria de Ramos Gonçalves Soares

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Antônio Carlos Tadeu Gomes Evangelista

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis certifica que

Janiere Souza Tomaz

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda, realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020, com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Natália Luna

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Ana Cristina Batista Rodrigues

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Kamilla Silvia de Queiroz Ferreira

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Miguel da Silva Costa

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Ana Paula Aparecida Ferreira Costa

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Luana Yasmin Borges dos Santos

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Laysa de Castro Melo

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Lourdes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Lorena Lima Brandão

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Divinópolis
certifica que

Ana Laura Silva Ferreira

PARTICIPOU DA PALESTRA NO DIA 04/12/2020

Wearables: Tecnologias Vestíveis

participou do 4º SEMGED - Seminário de Moda, Gestão & Design
organizado pelo NUPEVEM - Núcleo de Pesquisa em Vestuário e Moda,
realizado nos dias 02, 03 e 04 de dezembro de 2020,
com a carga horária de 3 horas.

Divinópolis, 04 de dezembro de 2020

Antônio Guimarães Campos

Coordenador do Curso Técnico Produção de Moda
CEFET - Campus V

Maria de Loudes Couto Nogueira

Sub-Chefe do Departamento de Informática, Gestão e Design
CEFET - Campus V

SEMGED
Seminário de Moda, Gestão e Design

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS