



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Adir Sena C. Guedes

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Alessandro Ribeiro Campos

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Alexandre da Silva

participou do "1º **Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Alexia Lima

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Alice Castilho

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Alice Karine da Silva

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Amanda Santos de Campos

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Ana Carolina de Souza Cruz

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Ana Carolina Diniz Silveira

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Ana Clara Fernandes Corrêa

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Ana Clara Vilar

participou do "1º **Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Ana Flávia Santana

participou do "1º **Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Ana Luisa Sales Pereira

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

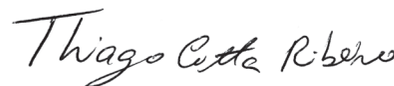
Ana Luiza Carvalho Fadel

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Ana Luiza Gonzaga Ferreira Figueiredo

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Ana Luiza Lemos de Aquino

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lilia Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Ana Luiza Rabelo Prado

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lilia Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Ana Paula Gomes Silva

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Andre Ferreira Borges

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

André Luiz Marques Rocha

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Ângela Christine de Oliveira Marcenes

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Anna Luísa Fernandes de Paiva Maria

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Ariane Medeiros Moreira

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Augusto César Gonçalves Batista

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Augusto Vidigal Rosa Viana

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Bárbara R. Rocha

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Beatriz Aparecida da Silva

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Brenda Alves de Oliveira

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Breno Ribeiro Marent

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Bruno Lelis Ribeiro

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Caio Alexandre Santos Fortini

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Carolina Simões Nunes

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Catarino Ribeiro Freitas

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Clara Luiza da Silva Marinho

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lilia Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Clara Piancastelli Ramos

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Clarisse de Oliveira Carmo

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Cláudia Campos de Albuquerque

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Damares Luana de Miranda

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Daniel Teixeira Resende Coelho

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Daniel Brianezi

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Daniel Pansanato Nakashima

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Daniely Elysiane Nunes Veloso

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Danyell T. de Carvalho

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Davi Vilaça Carvalho

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Dayane Caroline Freitas Carvalho

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Débora Christine Vasconcelos Borges

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Débora Couto de Assis

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Débora Joana Dutra

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Deborah Coura Rodrigues

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Eber José de Andrade Pinto

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Eduardo de Araújo Tavares

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Eduardo Leão Ferreira Murta

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Elena Charlotte Landau

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Emanuel Gomes Alves

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Erick Vinicius Pereira Lopes

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Érico Anderson de Oliveira

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Estéfany Nantes Batista

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Esther Mellina C. e Silva

participou do "1º **Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Fabiano Érico Vieira De Souza

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Fábio Henriques Fernandes

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Felipe Abranches de Araujo Porto

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Felipe Soares de Oliveira

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Fernanda Alves Silva

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Fernanda Moreira Amaral

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Fernanda Moreira Amaral

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Fernanda Silva Pacheco

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Fernando De Oliveira Silva

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Flávia Machado da Cruz Pinheiro Barbosa

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Franciele Aparecida Plotásio Duarte

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Frederico Lima Cardoso

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Gabriel Roberth Teixeira

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Gabriela Rosa Paulino de Souza

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Giácomo Jordan Russo Moreira Sant'anna

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Gilmar Soares Andrade

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Giovana Dantas Bandeira

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Gisele Vidal Vimieiro

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Giulia Roriz

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Glenda Silenne Nunez Agurto

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Guilherme Venâncio Borges Almeida

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Gustavo Cardiel Brandão

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Gustavo Henrique Peixoto Marinho

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Halle A. G. M. Marques

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Henrique Amorim

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Henrique Hiram

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Icaro Abreu Viana

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Igor Fernandes Ribas

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Igor Silva Marques Ferreira

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Ione Salomé Campos

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Isabela Lobato Andrade

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Isadora Mendes Dias

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Ivan Perez Aninger

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Jackson Teles Jaques

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

João Victor Dias Cavalcante

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Jorge Batista de Souza

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Júlia Coelho Machado

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Julia Piazi de Lima

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lilia Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Juliana Cristina Pedrosa Nascimento

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Juliana Sarmiento Batista

participou do "1º **Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

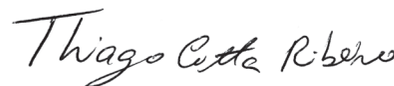
Julie Andrade Almeida

participou do "1º **Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Kalebe de Paula Souza

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Kênia Nassau Fernandes

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Ketrin Lany Rodrigues

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Laís Alves Vilaça

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Larissa Beatriz Proença

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Larissa Caroline Domingos de Souza

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Larissa Miranda Boson

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Larissa Ribeiro de Faria

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Laura Araujo Garcia Dos Santos

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Laura Magalhães Rocha e Silva

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Laura Scur Queiroz

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

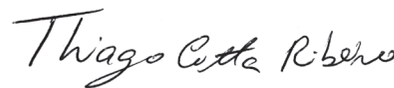
Leticia Alves Rodrigues de Azevedo

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lilia Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Letícia Costa Gontijo

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Lívia de Brito Macedo

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Lívia de Viterbo B. Ramos

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Livia Pereira Araújo

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lilia Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Lohanne de Souza Ferreira Freitas

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Lorenzo Rocha Oliveira

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Lorrane Stephane Oliveira Alves

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Luana Kessia

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Luana Martins

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Lucas Araujo de Moura Cruz

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Lucas Costa Moura

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Lucas dos Santos Ovando

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Lucas Fernandes de Oliveira

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Lucas Magno Araújo Costa

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Lucas Rogério Vieira Silva

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Luciana Maria Simões Leite

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Luciana Peixoto Amaral

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Ludimilla Maria Aguiar Serra

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Luísa Maria Simoneth Mendonça

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Luisa Oliveira de Sousa

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Luiza de Assis Ferrari Silva

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Luiza de Oliveira Donatiello

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Luiza Fiuza da Rocha

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Maiara Miranda Gonçalves

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Marcela David de Carvalho

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Marcelo Augusto Candido Salerno

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Marcilla Silva Pena

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Marconi Rocha da Silveira

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Marcos Antônio de Almeida Rodrigues

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Marcos Souza Chaim

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Maria Irene Tizón Jordão

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Maria Luiza Dibai Neves

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lilia Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Mariana Elissa Vieira de Souza

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Mariana Rodrigues Magalhães

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Marina Gama de Melo

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Marina Salim Dantas

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Marlon Fernandes de Souza

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Mateus Rocha Merched

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Matheus Melquíades Gomes Leite

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Matheus Oliveira Alves

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Mauro Campos Trindade

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Maxwel Ferreira da Silva

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Mayara Silva Gibosky

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Micael Orfeu Rocha Cabral

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Michael Martini Sousa de Jesus

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Milena Angélica dos Santos

participou do "1º **Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Nádia Antônia Pinheiro Santos

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Natália Santos Silveira

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Nayara Silva

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Nivia Carla Rodrigues

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Pablo Henrique Mendes

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Patric Henrik Machado Gregorio

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lilia Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Patrícia do Nascimento Vieira

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Patrícia Mara Dutra

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

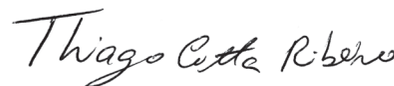
Paula Vieira Fonseca

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Pedro Augusto Pereira Guedes

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Pedro Fialho Cordeiro

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Pedro Lage Soares

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Priscila Kelly Ramos da Silva

participou do "1º **Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Rachel Rodrigues Maia

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Rafael Falci Ercole

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Rafael Hattler Murta

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Rafael Sousa Santos

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Rafaela Amaral Soares de Paiva

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Rayssa Victória Nunes Siqueira

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Regeane A. Cruz Gomes

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Regina Gonçalves Bastos

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Renan Ansaloni

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Renata Kércia Moreira Martins

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Sabrina de Almeida Silva

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Samila Silva Guimarães Santos

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Sarah Guimarães Costa

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Sarah Silva Gil

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Sthephany Lucas Rodrigues

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Surya de Moura

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Talita Silva

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Tanise Nascimento de Oliveira

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Tatiane Leticia de Carvalho Souza

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lilia Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Tatyane De Marco Dutra

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Teresa Mol Fonseca

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Thaís Aryadne Nascimento Alves

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Thaís Francisco Couto

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

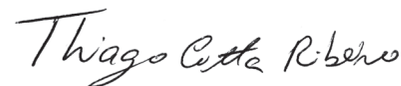
Thales Davi Santos Freitas

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

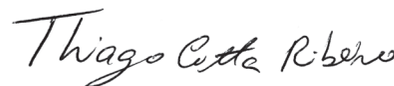
Thales Magalhães Hayzer Caetano

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Thalles Perdigão Lima

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Thayná Guimarães Silva

participou do "1º **Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Thiaggo de Castro Tayer

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Trevor Ray Tisler

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Túlio Cesar Floripes Gonçalves

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Valéria Coutinho Dias

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Vanessa Gonçalves Pedrosa

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Verônica Bernardes de Souza Léo

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Victor Gomes Vieira

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Victor Hugo Pignataro

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Vinícius Cassiano Campos Abreu

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Wallison Silva

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Wendel Cássio Alves Batista

participou do "1º ***Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)***", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Winnie Parreira Patrocínio

participou do "1º *Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)*", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS



CERTIFICADO

O Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental (DCTA) do
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) certifica que

Yasmim Sena

participou do "**1º Seminário Sensoriamento Remoto Aplicado em Recursos Hídricos (1º SRH20)**", realizado em Belo Horizonte, no período de 25 e 26 de setembro de 2017,
com carga horária de 13 horas.

Belo Horizonte, 09 de Outubro de 2017.



Prof. Carlos Wagner Andrade Gonçalves Coelho
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Thiago Cotta Ribeiro
COMISSÃO ORGANIZADORA



Prof. Lília Maria de Oliveira
PRESIDENTE COMISSÃO ORGANIZADORA

SRH₂O

CEFET-MG
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS