



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

Aline Lujan da Silva

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

Amanda Soares da Silva

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

Anmoran Cardoso Martins

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

CARLA RODRIGUES SÁTIRO

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

Camila Zeni do Amaral

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

Edelvan Severiano Claudino

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

Edilaine Cardoso Dantas Reghini

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

Eliana Regina Lisboa

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

Gabriela Moro Berte

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

Jhenifer Aline Bastos

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

Jhonatan Alves de Jesus

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

Jonikey Neri Roos

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

João Henrique Lima Alino

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

Lucas D'Avila

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

Marijane Silva da Rosa

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

Matheus Damasio Thrun

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

Micheli Ferreira

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

Murilo ordine elois

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

Nayara Fernandes de Mendonça

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

Pedro Henrique Fili

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

Rafaela Perandré Assmenn

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

Raiana de Oliveira Sales

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira



República Federativa do Brasil
Ministério da Educação
Universidade Tecnológica Federal do Paraná

DECLARAÇÃO

Declaro que

Thais Carvalho Cunha

participou do minicurso “Geoprocessamento Aplicado a Recursos Hídricos Utilizando Software Livre”, com duração de 8 horas, ministrado por Alisson Rodrigues Alves durante a **I SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA AMBIENTAL E TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL (SEMEAG)**, realizada na Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Câmpus Medianeira.

Medianeira, 30 de setembro de 2016.

Prof^ª Dr^ª. Dangelma Maria Fernandes
Coordenadora da I Semana Acadêmica de
Engenharia Ambiental e Tecnologia em Gestão Ambiental
UTFPR - Câmpus Medianeira