



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CONSELHO SUPERIOR

**RESOLUÇÃO DO CONSELHO SUPERIOR Nº 18/2019,
DE 1 DE JULHO DE 2019**

ANEXO III – Relatório Individual de Trabalho

Nome: Filipe Ribeiro Carneiro	Matrícula Siape: 1327957
Classe / Nível: DIII – 301	
Lotação: Santa Teresa	
Período de avaliação: 2023/1	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente

NOTA FINAL: 36,14

1.2 - Disciplinas Ministradas

- Álgebra Linear: 04 (quatro) horas semanais para o curso superior de Agronomia.
- Matemática III: 04 (quatro) horas-aulas semanais para o curso Técnico em Meio Ambiente Integrado ao Ensino Médio.
- Matemática III: 04 (quatro) horas-aulas semanais para o curso Técnico Informática para Internet Integrado ao Ensino Médio.
- Matemática II: 04 (quatro) horas-aulas semanais para o curso Técnico Informática para Internet Integrado ao Ensino Médio.
- Matemática I: 04 (quatro) horas-aulas semanais para o curso Técnico Informática para Internet Integrado ao Ensino Médio.

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.15 - Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino

- Membro da comissão responsável pela organização do Simulado Integrado designada pela PORTARIA Nº 41, DE 15 DE FEVEREIRO DE 2023.
- Membro da Comissão responsável pela organização das atividades comemorativas alusivas ao Dia do Técnico em Meio Ambiente designada pela PORTARIA Nº 35, DE 15 DE FEVEREIRO DE 2023.

- Coordenador do Núcleo de Tecnologias Educacionais (NTE) do Ifes Campus Santa Teresa designada pela PORTARIA Nº 48, DE 17 DE FEVEREIRO DE 2023.

2.20 - Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas

[X] 75% a 100% [] 50 a 74% [] menor que 50%

2.21 - Atendimento e participação em reuniões de cunho pedagógico/administrativo -

[X] 75% a 100% [] 50 a 74% [] menor que 50%

2.27 - Participação em curso de formação stricto sensu

- Doutorando do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental – PPGEA/UFES.

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1- Atividades de desempenho gerencial

5.1.8 - Membro de comissões institucionais indicadas pelo reitor ou eleito pelos pares

- Membro da Comissão Permanente de Pessoal Docente - CPPD do Ifes para o mandato de 2023-2025, designado pela PORTARIA Nº 909, DE 28 DE ABRIL DE 2023.

6 – OUTROS

- Participação do Evento CONEXÕES IFES realizado durante o período de 31/05/2023 a 02/06/2023 como PARTICIPANTE, cumprindo uma carga horária de 18.0 horas.
- Participação do Grupo de Pesquisa: Núcleo de Estudos da Qualidade do Ar - NQualiAr, como estudante.
- Participação do Grupo de Pesquisa: Séries Temporais. Estudos Univariados e Multivariados, como estudante.

Filipe Ribeiro Carneiro

SIAPE: 1327957

Tiago Dalapicola

Coordenador do Curso Técnico em Informática para Internet

AVALIAÇÃO DOCENTE

2023/1

FILIPE RIBEIRO CARNEIRO - SIAPE: 1327957

2023/1

DIÁRIO: 430228 - MATEMÁTICA III

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
20	10	0	0	7	10	6	18	11	35	173

ALUNOS MATRICULADOS: 32 ALUNOS PARTICIPANTES: 29 PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 90.62% NOTA DIÁRIO: 32.87

DIÁRIO: 430269 - MATEMÁTICA I

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	0	0	0	0	0	8	6	25	49	255

ALUNOS MATRICULADOS: 41 ALUNOS PARTICIPANTES: 34 PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 82.93% NOTA DIÁRIO: 38.26

DIÁRIO: 430282 - MATEMÁTICA II

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	0	0	2	0	3	3	5	5	14	327

ALUNOS MATRICULADOS: 37 ALUNOS PARTICIPANTES: 35 PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 94.59% NOTA DIÁRIO: 39.11

DIÁRIO: 430300 - MATEMÁTICA III

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	10	1	1	3	8	5	11	25	30	152

ALUNOS MATRICULADOS: 32 ALUNOS PARTICIPANTES: 24 PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 75.00% NOTA DIÁRIO: 35.19

DIÁRIO: 434421 - ÁLGEBRA LINEAR

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	0	0	0	0	0	2	5	9	15	202

ALUNOS MATRICULADOS: 28 ALUNOS PARTICIPANTES: 23 PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 82.14% NOTA DIÁRIO: 39.04

DIÁRIO: 436893 - MATEMÁTICA I

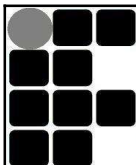
ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	0	0	0	0	0	1	2	4	1	2

ALUNOS MATRICULADOS: 1 ALUNOS PARTICIPANTES: 1 PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 100.00% NOTA DIÁRIO: 32.40

QUADRO DE RESUMO

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
20	20	1	3	10	21	25	47	79	144	1111

ALUNOS MATRICULADOS: 171 ALUNOS PARTICIPANTES: 146 PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 85.38% NOTA FINAL: 36.14



INSTITUTO FEDERAL
ESPIRITO SANTO

CAMPUS SANTA TERESA
GERÊNCIA DE GESTÃO EDUCACIONAL
Listagem de Diários dos Professores

Filtros Utilizados para Gerar este Relatório:

Instituição: Campus Santa Teresa

Professor: Filipe Ribeiro Carneiro (1327957)(Campus Santa Teresa)

Ano Letivo: 2023

Per. Letivo: 1

Departamento: Coordenadoria Geral de Ensino

Professor	Diário	Turma	Curso	Comp. Curricular	CH
Filipe Ribeiro Carneiro (1327957)(Campus	430228	20231.MAIEM.3	MAIEM	CGE.076 - Matemática III	133,3
Filipe Ribeiro Carneiro (1327957)(Campus	434421	20231.SAGN.3	SAGN	AGR.114 - Álgebra Linear	60
Filipe Ribeiro Carneiro (1327957)(Campus	430269	20231.TIST.1	TIST	TIST.02 - Matemática I	133,
Filipe Ribeiro Carneiro (1327957)(Campus	436893	20231.TIST.1DEP	TIST	TIST.02 - Matemática I	133,
Filipe Ribeiro Carneiro (1327957)(Campus	430282	20231.TIST.2	TIST	TIST.16 - Matemática II	133,
Filipe Ribeiro Carneiro (1327957)(Campus	430300	20231.TIST.3	TIST	TIST.31 - Matemática III	133,
Total Horas:					726,



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo
CAMPUS SANTA TERESA

PORTARIA Nº 41, DE 15 DE FEVEREIRO DE 2023.

O DIRETOR-GERAL DO CAMPUS SANTA TERESA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO, nomeado pela Portaria nº 1.973, de 22.11.2021, da Reitoria - Ifes, publicada no DOU de 23.11.2021, seção 2, página 21, no uso das atribuições que lhe confere a Portaria nº 1.070, de 05.06.2014, da Reitoria deste Ifes

RESOLVE:

Art. 1º Designar os servidores abaixo relacionados para, sob a presidência do primeiro, constituírem a comissão responsável pela organização do Simulado Integrado do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo Campus Santa Teresa, referente ao semestre 2023/1:

- a) HUGO FELIPE QUINTELA, matrícula SIAPE 233879;
- b) BIANCA DA SILVA FERREIRA, matrícula SIAPE 1179372;
- c) DIEGO STANGER, matrícula SIAPE 1222419;
- d) FERNANDA TONINI GOBBI, matrícula SIAPE 1692308;
- e) FILIPE RIBEIRO CARNEIRO, matrícula SIAPE 1327957;
- f) GYSLANE APARECIDA ROMANO DOS SANTOS, matrícula SIAPE 1291847;
- g) JUCÉLIA AZEVEDO DOS SANTOS SILVA, matrícula SIAPE 2338820;
- h) JUSSARA SILVA CAMPOS, matrícula SIAPE 1816652;
- i) MARIANNA XAVIER MACHADO, matrícula SIAPE 1966251;
- j) MARCELO MONTEIRO DOS SANTOS, matrícula SIAPE 2349029;
- l) MILTON CÉSAR PAES SANTOS, matrícula SIAPE 1017899.

Art. 2º Atribuir carga horária semanal de 01 (uma) hora semanal para o desenvolvimento desta atividade e prazo até dia 14.06.2023 para a conclusão dos trabalhos

EDNALDO MIRANDA DE OLIVEIRA
Diretor-Geral



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo
CAMPUS SANTA TERESA

PORTARIA Nº 35, DE 15 DE FEVEREIRO DE 2023.

O DIRETOR-GERAL DO CAMPUS SANTA TERESA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO, nomeado pela Portaria nº 1.973, de 22.11.2021, da Reitoria - Ifes, publicada no DOU de 23.11.2021, seção 2, página 21, no uso das atribuições que lhe confere a Portaria nº 1.070, de 05.06.2014, da Reitoria deste Ifes

RESOLVE

Art. 1º Designar os servidores abaixo relacionados para, sob a presidência do primeiro, constituírem a Comissão responsável pela organização das atividades comemorativas alusivas ao Dia do Técnico em Meio Ambiente no âmbito do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo Campus Santa Teresa do ano de 2023:

- a) HUGO FELIPE QUINTELA, matrícula SIAPE 2338793;
- b) BIANCA DA SILVA FERREIRA, matrícula SIAPE 1179372;
- c) FERNANDA TONINI GOBBI, matrícula SIAPE 1692308;
- d) FILIPE RIBEIRO CARNEIRO, matrícula SIAPE 1327957
- e) GYSLANE APARECIDA ROMANO DOS SANTOS, matrícula SIAPE 1291847
- f) IRALDIRENE RICARDO DE OLIVEIRA, matrícula SIAPE 1089575;
- g) JULIANA MEZZOMO FLORES, matrícula SIAPE 2338611.

Art. 2º Atribuir carga horária semanal de 01 (uma) hora semanal para o desenvolvimento desta atividade e prazo até dia 13.03.2023 para a conclusão dos trabalhos

EDNALDO MIRANDA DE OLIVEIRA
Diretor-Geral



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo
CAMPUS SANTA TERESA

PORTARIA Nº 48, DE 17 DE FEVEREIRO DE 2023.

O DIRETOR-GERAL DO CAMPUS SANTA TERESA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO, nomeado pela Portaria nº 1.973, de 22.11.2021, da Reitoria - Ifes, publicada no DOU de 23.11.2021, seção 2, página 21, no uso das atribuições que lhe confere a Portaria nº 1.070, de 05.06.2014, da Reitoria deste Ifes,

RESOLVE:

Art. 1º Designar os servidores abaixo relacionados para, sob a coordenação do primeiro, constituírem o Núcleo de Tecnologias Educacionais (NTE) do Ifes Campus Santa Teresa:

- a) FILIPE RIBEIRO CARNEIRO, matrícula Siape 1327957;
- b) ADRIANO GOLDNER COSTA, matrícula SIAPE 1786980;
- c) CARLOS ALEXANDRE VOLPI, matrícula SIAPE 2525825;
- d) CHARLES MORETO, matrícula SIAPE 1728472;
- e) GYSLANE APARECIDA ROMANO DOS SANTOS, matrícula SIAPE 1291847;
- f) LUIS CARLOS LOSS LOPES, matrícula SIAPE 1338814;
- g) MARCUS VINÍCIUS SANDOVAL PAIXÃO, matrícula SIAPE 500700.

Art. 2º Atribuir aos servidores 02 (duas) horas semanais para as atividades do NTE.

Art. 3º Revogar a Portaria nº 69, de 10.02.2022.

EDNALDO MIRANDA DE OLIVEIRA
Diretor-Geral



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS SANTA TERESA

Rodovia ES-080, Km 93 – São João de Petrópolis – 29660-000 – Santa Teresa – ES

27 3259-7878

DECLARAÇÃO

Declaramos que o servidor **Filipe Ribeiro Carneiro**, Professor de Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, lotado neste campus, participou das reuniões para as quais foi convocado e cumpriu os prazos exigidos para os encaminhamentos das atividades didático-pedagógicas, durante o semestre 2023/1, conforme o constante dos documentos institucionais e legislação específica, obtendo os seguintes percentuais:

- Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas	Percentual: de 75% a 100%
- Atendimento e participação em reuniões de cunho pedagógico/administrativo	Percentual: de 75% a 100%

Santa Teresa-ES, 24 de julho de 2023.

Fernanda Tonini Gobbi
Substituta do Coordenador Geral de Ensino
Portaria nº 260, de 11 de julho de 2023



Universidade Federal do Espírito Santo

Atestado de Matrícula

Data: 04/09/2023

Hora: 16:28:51

Atestamos, para os devidos fins, que FILIPE RIBEIRO CARNEIRO, portador(a) do CPF 117.954.387-46 ingressou nesta instituição no 1º Semestre de 2018, no curso de Doutorado em Engenharia Ambiental, sob o nº de matrícula 2018140511 e encontra-se com a seguinte situação de matrícula em (2023/1º Semestre):

Aluno regular com matrícula em disciplina

Atestamos ainda que o(a) referido(a) estudante ingressou nesta Instituição de Ensino Superior na seguinte modalidade de concorrência:

Ampla Concorrência

Vitória, 04 de setembro de 2023.

Este documento pode ser autenticado pelo QR Code ao lado ou no site autenticar.ufes.br

6831323B8215217B897CF1A6C91B0B0A35D1F9F25





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo
REITORIA

PORTARIA Nº 909, DE 28 DE ABRIL DE 2023.

O REITOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO, nomeado pelo Decreto MEC de 19.10.2021, publicado no DOU de 20.10.2021, seção 2, página 1, no uso de suas atribuições legais,

RESOLVE:

Art. 1º Homologar o resultado final da eleição da gestão 2023-2025 da Comissão Permanente de Pessoal Docente - CPPD do Ifes para o mandato de 2023-2025:

Membros Titulares:

- a) Presidente - BRUNO CORVETO BRAGANÇA, matrícula SIAPE: 2318373 - Campus Aracruz;
- b) Vice-Presidente - RAPHAEL FURTADO COELHO, matrícula SIAPE: 1932937 - Campus Cachoeiro de Itapemirim;
- c) Secretário - FLAVIO SEVERIANO LAMAS DE SOUZA, matrícula SIAPE: 1586353 - Campus Serra;
- d) ADILA MOTTA LEITE SEFERIN - matrícula SIAPE: 1789378 - Campus Nova Venécia;
- e) CLAUDINEI ANDRADE FILOMENO - matrícula SIAPE: 1481391 - Campus Vila Velha;
- f) CARLOS EDUARDO GOMES RIBEIRO - matrícula SIAPE: 1983337 - Campus Cachoeiro de Itapemirim;
- g) FILIPE RIBEIRO CARNEIRO - matrícula SIAPE: 1327957 - Campus Santa Teresa;
- h) LEONARDO DE SOUZA ROCHA - matrícula SIAPE: 2099748 - Campus Santa Teresa;
- i) BRUNO LÉGORA SOUZA DA SILVA - matrícula SIAPE: 3217292 - Campus São Mateus.

Membros Suplentes

- a) FABIANO EWALD VENTURINI - matrícula SIAPE: 2664036 - Campus Linhares;
- b) TIAGO DELPUPO MOGNHOL - matrícula SIAPE:1824379 - Campus Venda Nova do Imigrante.

JADIR JOSE PELA
Reitor





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

REITORIA

Avenida Rio Branco, 50 – Santa Lúcia – 29056-264 – Vitória – ES

27 3357-7500

Certificado



Certificamos que FILIPE RIBEIRO CARNEIRO, CPF 117.954.387-46, participou do evento CONEXÕES IFES realizado durante o período de 31/05/2023 a 02/06/2023 como PARTICIPANTE, cumprindo uma carga horária de 18.0 horas.

Vitória, 13 de Junho de 2023

Número do documento: 61349

Código de Verificação: f768a037da

Para verificar a autenticidade deste documento acesse

<https://sigeventos.ifes.edu.br/sigeventos/documentos>

informando o número do documento, data de emissão do documento e o código de verificação.

Jadir Jose Pela
Reitor



INSTITUTO FEDERAL
Espírito Santo

Grupo de pesquisa

Núcleo de Estudos da Qualidade do Ar - NQualiAr

Endereço para acessar este espelho: dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/6878981342652261

Identificação

Situação do grupo:	Certificado
Ano de formação:	2000
Data da Situação:	24/02/2022 09:09
Data do último envio:	08/08/2023 12:50
Líder(es) do grupo:	Jane Meri Santos Neyval Costa Reis Junior
Área predominante:	Engenharias; Engenharia Sanitária
Instituição do grupo:	Universidade Federal do Espírito Santo - UFES
Unidade:	Centro Tecnológico - CT



Endereço / Contato

Endereço

Logradouro:	Universidade Federal do Espírito Santo - Ufes
Número:	514
Complemento:	CTIV (Sala 25) e CTVIII(Sala Área Poluição do Ar)
Bairro:	Goiabeiras
UF:	ES
Localidade:	Vitória
CEP:	29075910

Caixa Postal: 29075910**Localização geográfica****Latitude:** 0.0**Longitude:** 0.0**Contato do grupo****Telefone:** (27) 4009-2066**Fax:** ()**Contato do grupo:** jane.santos@pq.cnpq.br**Website:** www.qualidadedoar.ufes.br

Repercussões

Repercussões dos trabalhos do grupo

As atividades do grupo estão relacionadas à 2 tipos de atividades: (i) desenvolvimento de pesquisa básica em assuntos referentes aos estudos da poluição do ar na baixa atmosfera, (ii) desenvolvimento de pesquisa científica aplicada a problemas práticos de poluição do ar. Assim, como principais impactos da atuação do grupo pode-se destacar: 1 - Produção de conhecimento científico sobre o tema, promovendo um maior entendimento dos processos físicos relacionados à poluição do ar, 2 - Formação de mão de obra especializada, 3 - Estudos de problemas reais e aplicados as condições brasileiras, desenvolvendo modelos matemáticos aplicados aos problemas locais.

Participação em redes de pesquisa

Rede de pesquisa	Website/Blog
Nenhum registro adicionado	

Linhas de pesquisa

Nome da linha de pesquisa	Quantidade de Estudantes	Quantidade de Pesquisadores
Modelagem matemática e estocástica de processos atmosféricos	32	18
Qualidade do Ar em Ambientes Urbanos	5	9

Recursos humanos

Pesquisadores	Titulação máxima	Data inclusão
Adriano Marcio Sgrancio	Doutorado	16/02/2022
Alexandre Magalhães Santiago	Doutorado	16/02/2022
Antonio Paula Nascimento	Doutorado	16/02/2022
Ayres Geraldo Loriato	Doutorado	16/02/2022
Bruno Furieri	Doutorado	16/02/2022
Davidson Martins Moreira	Doutorado	16/02/2022
Edson Zambon Monte	Doutorado	16/02/2022
Elisa Valentim Goulart	Doutorado	16/02/2022
Elson Silva Galvão	Doutorado	16/02/2022
Enilene Regina Lovatte	Doutorado	16/02/2022
Erica Coelho Pagel	Doutorado	16/02/2022
Erick Giovanni Sperandio Nascimento	Doutorado	16/02/2022
Faradiba Sarquis Serpa	Doutorado	16/02/2022
Fernanda Capucho Cezana	Doutorado	16/02/2022
Jane Meri Santos	Doutorado	11/02/2022
Jose Geraldo Mill	Doutorado	16/02/2022
Maria Clara Schuwartz Ferreira Caliman	Doutorado	16/02/2022
Milena Machado de Melo	Doutorado	16/02/2022
Nadir Salvador	Doutorado	16/02/2022
Neyval Costa Reis Junior	Doutorado	16/02/2022
Rita de Cassia Feroni	Doutorado	16/02/2022
Taciana Toledo de Almeida Albuquerque	Doutorado	16/02/2022
Valdério Anselmo Reisen	Doutorado	16/02/2022

Estudantes	Nível de Treinamento	Data inclusão
Alexsander Barros Silveira	Doutorado	08/08/2023
André Palmiro Storch	Não há formação em andamento	17/10/2022
Andressa Curto Marques Dessaune	Doutorado	08/08/2023
Brenda Santos Tonon	Não há formação em andamento	08/08/2023
Carlo Corrêa Solci	Não há formação em andamento	05/08/2023

Estudantes	Nível de Treinamento	Data inclusão
Carlos Costa dos Reis	Doutorado	08/08/2023
Cristina Lima de Moraes	Doutorado	16/02/2022
Filipe Ribeiro Carneiro	Doutorado	16/02/2022
Franciele Ribeiro Cavalcante	Doutorado	17/10/2022
Geisiely Do Espírito Santo	Mestrado	08/08/2023
Georgynio Yossimar Rosales Aylas	Doutorado	16/02/2022
Isamara Maria Schmidt	Mestrado	17/10/2022
Jamily Faé Stocco	Doutorado	17/10/2022
Jaqueline Knaak	Mestrado	17/10/2022
Jeferson da Silva Corrêa	Não há formação em andamento	17/10/2022
Julyana Maria Nantet Benevenuti	Não há formação em andamento	08/08/2023
Karina Tonoli Cevolani	Mestrado	17/10/2022
Karine Klippel	Doutorado	16/02/2022
Karoline do Nascimento Monteiro Santos	Mestrado	17/10/2022
Laize Nalli de Freitas	Doutorado	17/10/2022
Larissa Santos Coutinho Jorge Beltrame	Não há formação em andamento	17/10/2022
Laryssa Souza Alvarenga	Mestrado	25/07/2023
Leonardo Cerqueira Santana	Não há formação em andamento	08/08/2023
Maressa Perovano Michio Fraga	Mestrado	17/10/2022
Matheus de Araujo Siqueira	Doutorado	17/10/2022
Melina Barbosa Peixoto	Doutorado	17/10/2022
Pâmela Rossoni Lima	Doutorado	17/10/2022
Patrick Ferreira Patrocinio	Doutorado	08/08/2023
Rafael Belo Pinheiro	Mestrado	08/08/2023
Rafaela Raymundo Santos	Não há formação em andamento	17/10/2022
Raí Silvério Machado	Não há formação em andamento	17/10/2022
Renata Pilon Cevolani	Doutorado	17/10/2022
Thiago Senatore Morila	Não há formação em andamento	17/10/2022
Vanieli Ewald Endlich	Mestrado	25/07/2023
Vinicius De Martin Sarnaglia	Doutorado	17/10/2022
Wallace de Almeida Santiago	Mestrado	17/10/2022
Wilson Carminatti Benaquio	Doutorado	17/10/2022

Técnicos	Formação acadêmica	Data inclusão
Nenhum registro adicionado		

Colaboradores estrangeiros	País	Data inclusão
Anton Sokolov	RUSSIA	16/02/2022
Ilias Mavroidis	REPUBLICA HELENICA	16/02/2022
Jean-Luc Harion	REPUBLICA FRANCESA	16/02/2022
Richard Stuetz	COMUNIDADE DA AUSTRALIA	16/02/2022

Egressos

Pesquisadores	Período de participação no grupo
Georgynio Yossimar Rosales Aylas	De 24/02/2022 a 17/10/2022

Estudantes	Período de participação no grupo
Adrielle Luiza Vieira de Melo	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Bruna Machado Christ	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Carlo Corrêa Solci	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Cassia Aparecida Gobeti dos Santos	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Davi de Ferreyro Monticelli	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Fabiana Trindade da Silva	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Faradiba Sarquis Serpa	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Felipe Simões Maciel	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Higor Henrique Aranda Cotta	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Igor Baptista de Araujo	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Igor Richa Menegatti	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Israel Bahia Costa	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Izabele Venturott Ferreira Toniato	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Kamila Furtado Cupertino	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Luisa María Gómez Peláez	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Mayana Rigo Alves	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Mayra Lisette Zapata Velasco	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Nathalia Ribeiro Corrêa	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Noéle Bissoli Perini de Souza	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Paulo Roberto Prezotti Filho	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Rizzieri Pedruzzi	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Samira Herculano Barbirato	De 24/02/2022 a 17/10/2022

Estudantes	Período de participação no grupo
Victória Alves Gouvêa	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Victória Venturini Marques	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Vitor de Oliveira Mateus	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Vitor Ferreira Lavor	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Willian Lemker Andreão	De 24/02/2022 a 17/10/2022
Yasmin Kaore Lago Kitagawa	De 24/02/2022 a 17/10/2022

Instituições parceiras relatadas pelo grupo

Nome da Instituição Parceira	Sigla	UF	Ações
Universidade de São Paulo	USP	SP	<input type="checkbox"/>
Escola de Engenharia	UFMG	MG	<input type="checkbox"/>
University of Reading	UR		<input type="checkbox"/>
University of Southampton	SOUTHAMPTON		<input type="checkbox"/>
Université de Rennes I	RENNES 1		<input type="checkbox"/>
Politecnico di Milano	POLIMI		<input type="checkbox"/>
Université de Nantes	UNIV-NANTES		<input type="checkbox"/>
University of New South Wales	UNSW		<input type="checkbox"/>
Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro	PUC-Rio	RJ	<input type="checkbox"/>
Centro Integrado de Manufatura e Tecnologia	CIMATEC/SENAI/BA	BA	<input type="checkbox"/>
Université du Littoral Côte d'Opale	ULCO		<input type="checkbox"/>
Universidade Federal de Alagoas - Campus Sertão	UFAL	AL	<input type="checkbox"/>
Ecole des Mines de Douai	Mines Douai		<input type="checkbox"/>
Institut Mines-Télécom	MINES		<input type="checkbox"/>

Indicadores de recursos humanos do grupo

Formação acadêmica	Pesquisadores	Estudantes	Técnicos	Colaboradores estrangeiros	Total
Doutorado	23	17	0	4	44
Mestrado	0	10	0	0	10

Formação acadêmica	Pesquisadores	Estudantes	Técnicos	Colaboradores estrangeiros	Total
Outros	0	10	0	0	10

Equipamentos e Softwares Relevantes

O grupo de pesquisa possui equipamentos de P&D próprios e que não fazem parte de laboratório/infraestrutura de pesquisa da instituição, com valor superior a R\$100 mil? Sim

Equipamentos	Ações
GC-MS	<input type="checkbox"/>
Cluster para computação de alto desempenho	<input type="checkbox"/>
XRF	<input type="checkbox"/>

O grupo de pesquisa possui softwares utilizados nas atividades de P&D? Sim

Softwares	Ações
ANSYS	<input type="checkbox"/>

Grupo de pesquisa

Séries Temporais. Estudos Univariados e Multivariados

Endereço para acessar este espelho: dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/7526852960118613

Identificação

Situação do grupo: Certificado

Ano de formação: 1996

Data da Situação: 29/11/2013 16:19

Data do último envio: 16/03/2023 13:45

Líder(es) do grupo: Valdério Anselmo Reisen

Área predominante: Ciências Exatas e da Terra; Probabilidade e Estatística

Instituição do grupo: Universidade Federal do Espírito Santo - UFES

Unidade: Centro Tecnológico - CT



Endereço / Contato

Endereço

Logradouro: Universidade Federal do Espírito Santo

Número: 514

Complemento: Av. Fernando Ferrari, 514, Goiabeiras

Bairro: Goiabeiras

UF: ES

Localidade: Vitória

CEP: 29075910

Caixa Postal:

Localização geográfica

Latitude: -20.2659093

Longitude: -40.301314899999966

Contato do grupo

Telefone: (27) 4009-2903

Fax: (27) 4009-2900

Contato do grupo: valderioanselmoresen@gmail.com

Website: <http://www.cce.ufes.br>

Repercussões

Repercussões dos trabalhos do grupo

O estudo de séries temporais univariadas e multivariadas, discretas e contínuas, é o objetivo desta pesquisa com ênfase no fenômeno de longa dependência em processos estacionários e não estacionários, séries sazonais, séries temporais com outliers, robustez, regressão com séries temporais (modelos aditivos generalizados), técnicas de reamostragem, processos periódicos, modelos espaço-temporais, técnicas multivariadas em séries temporais com diferentes estruturas de memória (Análise de Componentes Principais entre outras). As técnicas investigadas são exploradas, teórica e empiricamente, em diversas áreas de conhecimento, matemática, estatística, engenharia ambiental (poluição do ar, climatologia e hidrologia) e economia, áreas que os participantes do grupo atuam. O grupo envolve pesquisadores no país e no exterior e contribui de forma significativa na formação qualificada de recursos humanos nos níveis graduação e pós-graduação.

Participação em redes de pesquisa

Rede de pesquisa	Website/Blog
Nenhum registro adicionado	

Linhas de pesquisa

Nome da linha de pesquisa	Quantidade de Estudantes	Quantidade de Pesquisadores
Estimação de modelos multivariados com diferentes estruturas de memória, volatilidade e variações para análise de dados de alta dimensão.	4	7

Nome da linha de pesquisa	Quantidade de Estudantes	Quantidade de Pesquisadores
Estudo Longitudinal da relação Poluição e Saúde: modelos estatísticos.	3	10
Modelagem estocástica de processos atmosféricos	2	9
Processos cointegrados fracionários	0	1
Processos de contagem	0	5
Processos Periódicos e Aplicações	0	7
Regressão univariados e multivariados e de espaço-temporal com aplicações na poluição do ar e saúde (MOREMUET)	4	10
robustez em series temporais	1	7
Séries Temporais com longa dependência, processos com distribuições marginais contínuas e discretas.	3	11

Recursos humanos

Pesquisadores	Titulação máxima	Data inclusão
Alessandro José Queiroz Sarnaglia	Doutorado	Anterior a abril de 2014
Ana Júlia Alves Câmara	Doutorado	13/03/2023
Caio Lucidius Naberezny Azevedo	Doutorado	02/09/2019
Carlo Corrêa Solci	Doutorado	13/03/2023
Céline Lévy-Leduc	Doutorado	Anterior a abril de 2014
Edson Zambon Monte	Doutorado	Anterior a abril de 2014
Faradiba Sarquis Serpa	Doutorado	17/05/2016
Higor Henrique Aranda Cotta	Doutorado	Anterior a abril de 2014
Ian Meneghel Danilevicz	Doutorado	13/03/2023
Jane Meri Santos	Doutorado	Anterior a abril de 2014
Jose Geraldo Mill	Doutorado	22/03/2020
Márton Íspany	Doutorado	29/11/2014
Milena Machado de Melo	Doutorado	07/07/2018
Neyval Costa Reis Junior	Doutorado	Anterior a abril de 2014

Pesquisadores	Titulação máxima	Data inclusão
Pascal Bondon	Doutorado	02/09/2019
Paulo Jorge Canas Rodrigues	Doutorado	02/09/2019
Paulo Roberto Prezotti Filho	Doutorado	17/05/2016
Taciana Toledo de Almeida Albuquerque	Doutorado	28/10/2015
Valdério Anselmo Reisen	Doutorado	Anterior a abril de 2014
Wanderson de Paula Pinto	Doutorado	07/07/2018

Estudantes	Nível de Treinamento	Data inclusão
Filipe Ribeiro Carneiro	Doutorado	22/03/2020
Franciele Ribeiro Cavalcante	Doutorado	13/03/2023
João Victor Bastos de Freitas	Doutorado	16/03/2023
Jonathan de Souza Matias	Doutorado	13/03/2023
Leonam Sergio Pereira	Mestrado	13/03/2023
Patrick Ferreira Patrocinio	Doutorado	22/03/2020
Rafael Belo Pinheiro	Mestrado	13/03/2023
Wilson Carminatti Benaquio	Doutorado	22/03/2020

Técnicos	Formação acadêmica	Data inclusão
Nenhum registro adicionado		

Colaboradores estrangeiros	País	Data inclusão
Nenhum registro adicionado		

Egressos

Pesquisadores	Período de participação no grupo
Antonio Fernando Pêgo e Silva	De 14/09/2016 a 02/09/2019
Bartolomeu Zamprogno	De 17/08/2015 a 02/09/2019
Bartolomeu Zamprogno	De Não informada a 08/11/2014
Bovas Abraham	De Não informada a 29/06/2020
Carolina Costa Mota Paraíba	De 14/09/2016 a 29/06/2020
Edmilson Costa Teixeira	De Não informada a 17/05/2016
Ela Mercedes Medrano de Toscano	De Não informada a 17/05/2016
Eliana Zandonade	De 22/03/2020 a 13/03/2023
Fabio Alexander Fajardo Molinares	De Não informada a 02/09/2019

Pesquisadores	Período de participação no grupo
Glaura da Conceição Franco	De Não informada a 13/03/2023
Hélène Boistard	De Não informada a 17/05/2016
Igor Viveiros Melo Souza	De 08/11/2014 a 13/03/2023
Josu Arteché	De Não informada a 13/03/2023
Klaus Leite Pinto Vasconcellos	De Não informada a 02/09/2019
Luz Milena Zea Fernández	De Não informada a 17/05/2016
Manoel Raimundo de Sena Junior	De Não informada a 13/03/2023
Maria Eduarda da Rocha Pinto Augusto da Silva	De Não informada a 02/09/2019
Nátaly Adriana Jiménez Monroy	De 08/11/2014 a 22/03/2020
Tata Subba Rao	De Não informada a 02/09/2019
Wilfredo Omar Palma Manriquez	De Não informada a 13/03/2023

Estudantes	Período de participação no grupo
Alan Torres Nunes	De Não informada a 17/05/2016
Bárbara Costa Lerbach	De Não informada a 17/05/2016
Dennys de Souza Mourao	De 22/03/2020 a 02/02/2022
Fabiana de Assis Alves	De Não informada a 13/03/2023
Gustavo de Carvalho Lana	De Não informada a 02/09/2019
João Victor Ferreira Bastos	De 13/03/2023 a 16/03/2023
Juliana Bottoni de Souza	De Não informada a 02/09/2019
Maria de Fatima Silva Leite	De 22/03/2020 a 13/03/2023
Marianne Gomes Santos	De Não informada a 17/05/2016
Nayara Francine de Moura Gonçalves	De Não informada a 02/09/2019
Pedro Pelacani Berger	De 22/03/2020 a 13/03/2023
Raí Silvério Machado	De 22/03/2020 a 13/03/2023
Tattiana Salles Rodrigues	De 07/07/2020 a 02/02/2022
Wharley Borges Ferreira	De Não informada a 02/09/2019

Indicadores de recursos humanos do grupo

Formação acadêmica	Pesquisadores	Estudantes	Técnicos	Colaboradores estrangeiros	Total
Doutorado	20	6	0	0	26
Mestrado	0	2	0	0	2

