

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC**  
**PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL**

Professor: <b>ALDAIR FOSTER</b>	Centro: <b>CEAVI</b>	Depto: <b>ENGENHARIA CIVIL</b>	Semestre: <b>2021/1</b>
---------------------------------	----------------------	--------------------------------	-------------------------

Categoria Funcional: <b>Substituto</b>	Titulação: <b>Mestre</b>	Regime: <b>Horista</b>	Classe: <b>ASSISTENTE</b>
--	--------------------------	------------------------	---------------------------

**ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
ECI02 – 2021/1 – Álgebra Linear	Engenharia Civil	2	4.0	--
BCC01 – 2021/1 – Matemática	Ciências Contábeis	1	4.0	--
ECI01 – 2021/1 – Cálculo Diferencial e Integral I	Engenharia Civil	1	5.0	--
ECI03 – 2021/1 – Cálculo Diferencial Integral III	Engenharia Civil	3	5.0	--

**COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO**

--

**DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

Ensino	Atividade e Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licença	Comple m.	TOTAL
18.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.0

Data:	Assinatura do Professor
-------	-------------------------

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **MJ695H7J**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **ALDAIR FORSTER** em 01/07/2021 às 19:58:04  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 14/02/2020 - 09:49:51 e válido até 14/02/2120 - 09:49:51.  
(Assinatura do sistema)
  
- ✓ **DIEGO RAFAEL STUPP** (CPF: 046.XXX.309-XX) em 01/07/2021 às 20:15:58  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:26 e válido até 30/03/2118 - 12:38:26.  
(Assinatura do sistema)
  
- ✓ **ROGERIO SIMOES** (CPF: 186.XXX.828-XX) em 02/07/2021 às 12:38:47  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01.  
(Assinatura do sistema)
  
- ✓ **DINORA BALDO DE FAVERI** (CPF: 019.XXX.209-XX) em 02/07/2021 às 15:33:00  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:41:32 e válido até 30/03/2118 - 12:41:32.  
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMjlxMjBfMjlxNjlfMjAyMV9NSjY5NUg3Sg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00022100/2021** e o código **MJ695H7J** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC**  
**PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL**

Professor: <b>FRANKY BRUNO WITZKE</b>	Centro: <b>CEAVI</b>	Depto: <b>ENGENHARIA CIVIL</b>	Semestre: <b>2021/1</b>
---------------------------------------	----------------------	--------------------------------	-------------------------

Categoria Funcional: <b>Substituto</b>	Titulação: <b>Mestre</b>	Regime: <b>Horista</b>	Classe: <b>ASSISTENTE</b>
--	--------------------------	------------------------	---------------------------

**ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
ECI05 – 2021/1 – Materiais de Construção I	Engenharia Civil	5	3.0	-
ECI06 – 2021/1 – Materiais de Construção II	Engenharia Civil	6	3.0	-

**COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO**

**DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

Ensino	Atividade e Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licença	Comple m.	TOTAL
6.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	6.0

Data:	Assinatura do Professor
-------	-------------------------

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **YQ25U300**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **DIEGO RAFAEL STUPP** (CPF: 046.XXX.309-XX) em 01/07/2021 às 20:15:58  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:26 e válido até 30/03/2118 - 12:38:26.  
(Assinatura do sistema)
  
- ✓ **ROGERIO SIMOES** (CPF: 186.XXX.828-XX) em 02/07/2021 às 12:38:47  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01.  
(Assinatura do sistema)
  
- ✓ **DINORA BALDO DE FAVERI** (CPF: 019.XXX.209-XX) em 02/07/2021 às 15:33:00  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:41:32 e válido até 30/03/2118 - 12:41:32.  
(Assinatura do sistema)
  
- ✓ **FRANKY BRUNO WITZKE** em 05/07/2021 às 10:29:18  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 07/05/2019 - 16:26:03 e válido até 07/05/2119 - 16:26:03.  
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMjlxMDBfMjlxNjlfMjAyMV9ZUTI1VTNPMA==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00022100/2021** e o código **YQ25U300** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC**  
**PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL**

Professor: <b>JOAO MARCOS BOSI MENDONCA DEMOURA</b>	Centro: <b>CEAVI</b>	Depto: <b>ENGENHARIA CIVIL</b>	Semestre: <b>2021/1</b>
---	----------------------	--------------------------------	-------------------------

Categoria Funcional: <b>Substituto</b>	Titulação: <b>Mestre</b>	Regime: <b>Horista</b>	Classe: <b>ASSISTENTE</b>
--	--------------------------	------------------------	---------------------------

**ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO**

<b>Disciplinas-Graduação</b>	<b>Curso/Habilitação</b>	<b>Fase</b>	<b>C/H Ens.</b>	<b>C/H Pedag.</b>
ECI02 - 2021/1 - Desenho Assistido por Computador I	Engenharia Civil	2	3.0	--
ECI05 - 2021/1 - Hidráulica Geral	Engenharia Civil	5	5.0	--
ECI06 - 2021/1 - Instalações Hidráulicas e Prediais	Engenharia Civil	6	3.0	--
ESA07 - 2021/1 - Sistema de Esgotamento Sanitário*	Engenharia Sanitária	7	1.0	--
ESA09 - 2021/1 - Tecnologia de Aterros Sanitários	Engenharia Sanitária	9	3.0	--

**COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO**

* Disciplina ofertada na forma de estudo dirigido
---

**DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

<b>Ensino</b>	<b>Atividade e Pedag.</b>	<b>Orientação</b>	<b>Projeto Ensino</b>	<b>Projeto Pesq.</b>	<b>Ações Extensão</b>	<b>Adm</b>	<b>Capacit.</b>	<b>Licença</b>	<b>Complem.</b>	<b>TOTAL</b>
15.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	15.0

Data:	Assinatura do Professor
-------	-------------------------

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

<b>Plano/Atividade</b>	<b>Setor</b>	<b>Data</b>	<b>Assinatura</b>
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **3W35HIV0**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **JOÃO MARCOS BOSI MENDONÇA DE MOURA** em 01/07/2021 às 19:09:43  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 20/02/2020 - 09:38:36 e válido até 20/02/2120 - 09:38:36.  
(Assinatura do sistema)
  
- ✓ **DIEGO RAFAEL STUPP** (CPF: 046.XXX.309-XX) em 01/07/2021 às 20:15:58  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:26 e válido até 30/03/2118 - 12:38:26.  
(Assinatura do sistema)
  
- ✓ **ROGERIO SIMOES** (CPF: 186.XXX.828-XX) em 02/07/2021 às 12:38:47  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01.  
(Assinatura do sistema)
  
- ✓ **DINORA BALDO DE FAVERI** (CPF: 019.XXX.209-XX) em 02/07/2021 às 15:33:00  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:41:32 e válido até 30/03/2118 - 12:41:32.  
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMjlxMjBfMjlxNjlfMjAyMV8zVzM1SEIWMA==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00022100/2021** e o código **3W35HIV0** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC**  
**PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL**

Professor: <b>RAFAEL PACHECO DOS SANTOS</b>	Centro: <b>CEAVI</b>	Depto: <b>ENGENHARIA CIVIL</b>	Semestre: <b>2021/1</b>
---	----------------------	--------------------------------	-------------------------

Categoria Funcional: <b>Substituto</b>	Titulação: <b>Doutor</b>	Regime: <b>Horista</b>	Classe: <b>ADJUNTO</b>
--	--------------------------	------------------------	------------------------

**ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
ECI02 - 2021/1 - Geologia Aplicada à Engenharia	Engenharia Civil	2	3.0	--
ECI04 - 2021/1 - Topografia	Engenharia Civil	4	4.0	--
ECI06 - 2021/1 - Mecânica dos Solos	Engenharia Civil	6	4.0	--
ECI06 - 2021/1 - Planejamento de Transportes	Engenharia Civil	6	3.0	--
ESA09 - 2021/1 - Gestão Ambiental	Engenharia Sanitária	9	2.0	--
ESA09 - 2021/1 - Higiene e Segurança no Trabalho	Engenharia Sanitária	9	4.0	--

**COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO**

--

**DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

Ensino	Atividade Pedag.	Orienta	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licença	Comple m.	TOTAL
20.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	20.0

Data:	Assinatura do Professor
-------	-------------------------

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **5P22P1WL**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **DIEGO RAFAEL STUPP** (CPF: 046.XXX.309-XX) em 01/07/2021 às 20:15:58  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:26 e válido até 30/03/2118 - 12:38:26.  
(Assinatura do sistema)
  
- ✓ **RAFAEL PACHECO DOS SANTOS** em 01/07/2021 às 22:15:23  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 23/09/2019 - 14:46:59 e válido até 23/09/2119 - 14:46:59.  
(Assinatura do sistema)
  
- ✓ **ROGERIO SIMOES** (CPF: 186.XXX.828-XX) em 02/07/2021 às 12:38:47  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01.  
(Assinatura do sistema)
  
- ✓ **DINORA BALDO DE FAVERI** (CPF: 019.XXX.209-XX) em 02/07/2021 às 15:33:00  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:41:32 e válido até 30/03/2118 - 12:41:32.  
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMjlxMDBfMjlxNjlfMjAyMV81UDlyUDFXTA==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00022100/2021** e o código **5P22P1WL** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.



**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC**  
**PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL**

Professor: <b>TIAGO ROGERIO VITOR AKABOCI</b>	Centro: <b>CEAVI</b>	Deppto: <b>ENGENHARIA CIVIL</b>	Semestre: <b>2021/1</b>
---	----------------------	---------------------------------	-------------------------

Categoria Funcional: <b>Substituto</b>	Titulação: <b>Mestre</b>	Regime: <b>Horista</b>	Classe: <b>ASSISTENTE</b>
--	--------------------------	------------------------	---------------------------

**ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO**

<b>Disciplinas-Graduação</b>	<b>Curso/Habilitação</b>	<b>Fase</b>	<b>C/H Ens.</b>	<b>C/H Pedag.</b>
ECI05 - 2021/1 - Legislação Aplicada à Engenharia	Engenharia Civil	5	4.0	--
ECI06 - 2021/1 - Controle de Poluição Ambiental	Engenharia Civil	6	3.0	--
ESA07 - 2021/1 - Complemento de Tratamento de Águas de Abastecimento	Engenharia Sanitária	7	1.0	--
ESA08 - 2021/1 - Saneamento Aplicado à Casos Específicos	Engenharia Sanitária	8	2.0	--
ESA08 - 2021/1 - Saneamento de Pequenas Comunidades	Engenharia Sanitária	8	2.0	--
ESA08 - 2021/1 - Tratamento de Resíduos Sólidos	Engenharia Sanitária	9	4.0	--
ESA09 - 2021/1 - Logística na Gestão de Resíduos	Engenharia Sanitária	9	3.0	--

**COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO**

**DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA**

<b>Ensino</b>	<b>Atividade e Pedag.</b>	<b>Orientação</b>	<b>Projeto Ensino</b>	<b>Projeto Pesq.</b>	<b>Ações Extensão</b>	<b>Adm</b>	<b>Capacit.</b>	<b>Licença</b>	<b>Comple m.</b>	<b>TOTAL</b>
19.0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	19.0

Data:	Assinatura do Professor
-------	-------------------------

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

<b>Plano/Atividade</b>	<b>Setor</b>	<b>Data</b>	<b>Assinatura</b>
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **SCL528W8**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **DIEGO RAFAEL STUPP** (CPF: 046.XXX.309-XX) em 01/07/2021 às 20:15:58  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:26 e válido até 30/03/2118 - 12:38:26.  
(Assinatura do sistema)
  
- ✓ **TIAGO ROGERIO VITOR AKABOCI** (CPF: 009.XXX.989-XX) em 02/07/2021 às 08:42:10  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 17/05/2019 - 18:32:16 e válido até 17/05/2119 - 18:32:16.  
(Assinatura do sistema)
  
- ✓ **ROGERIO SIMOES** (CPF: 186.XXX.828-XX) em 02/07/2021 às 12:38:47  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01.  
(Assinatura do sistema)
  
- ✓ **DINORA BALDO DE FAVERI** (CPF: 019.XXX.209-XX) em 02/07/2021 às 15:33:00  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:41:32 e válido até 30/03/2118 - 12:41:32.  
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMjlxMjBfMjlxNjlfMjAyMV9TQ0w1MjhXOA==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00022100/2021** e o código **SCL528W8** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC**  
**PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL**

Professor: <b>Heloisa Bremm Maladosso</b>	Centro: <b>CEAVI</b>	Depto: <b>ENGENHARIA CIVIL</b>	Semestre: <b>2021/1</b>
---	----------------------	--------------------------------	-------------------------

Categoria Funcional: <b>Substituto</b>	Titulação: <b>Mestre</b>	Regime: <b>Hora-atividade</b>	Classe: <b>Assistente</b>
--	--------------------------	-------------------------------	---------------------------

**ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
ECI04 – 2021/1 – Química Ambiental	Engenharia Civil	4	3.0	0.0

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licença	Complem.	TOTAL
3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0

Data:	Assinatura do Professor
-------	-------------------------

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **YRF9L547**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **DIEGO RAFAEL STUPP** (CPF: 046.XXX.309-XX) em 02/07/2021 às 14:36:05  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:26 e válido até 30/03/2118 - 12:38:26.  
(Assinatura do sistema)
  
- ✓ **DINORA BALDO DE FAVERI** (CPF: 019.XXX.209-XX) em 02/07/2021 às 15:33:00  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:41:32 e válido até 30/03/2118 - 12:41:32.  
(Assinatura do sistema)
  
- ✓ **ROGERIO SIMOES** (CPF: 186.XXX.828-XX) em 04/07/2021 às 21:20:53  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01.  
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMjlxMDBfMjlxNjlfMjAyMV9ZUkY5TDU0Nw==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00022100/2021** e o código **YRF9L547** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

**UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA-UDESC**  
**PLANO DE TRABALHO INDIVIDUAL**

Professor: <b>Marcelo da Silva</b>	Centro: <b>CEAVI</b>	Depto: <b>ENGENHARIA CIVIL</b>	Semestre: <b>2021/1</b>
------------------------------------	----------------------	--------------------------------	-------------------------

Categoria Funcional: <b>Substituto</b>	Titulação: <b>Mestre</b>	Regime: <b>Hora-atividade</b>	Classe: <b>Assistente</b>
--	--------------------------	-------------------------------	---------------------------

**ATIVIDADES DE ENSINO GRADUAÇÃO**

Disciplinas-Graduação	Curso/Habilitação	Fase	C/H Ens.	C/H Pedag.
ECI06 – 2021/1 – Instalações Elétricas Prediais	Engenharia Civil	6	2.0	0.0

COMPLEMENTO/ OBSERVAÇÃO

--

DESENVOLVIMENTO DA CARGA HORÁRIA

Ensino	Atividade e Pedag.	Orientação	Projeto Ensino	Projeto Pesq.	Ações Extensão	Adm	Capacit.	Licença	Comple m.	TOTAL
2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0

Data:	Assinatura do Professor
-------	-------------------------

**CONFERÊNCIA DAS ATIVIDADES**

Plano/Atividade	Setor	Data	Assinatura
PTI	Chefe Departamento		
Ensino	Diretor de Ensino		
Pesquisa/Capacitação	Diretor de Pesquisa		
Extensão	Diretor de Extensão		



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **5H2P50YL**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

✓ **DIEGO RAFAEL STUPP** (CPF: 046.XXX.309-XX) em 05/07/2021 às 19:10:36  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:26 e válido até 30/03/2118 - 12:38:26.  
(Assinatura do sistema)

✓ **ROGERIO SIMOES** (CPF: 186.XXX.828-XX) em 06/07/2021 às 10:38:10  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:38:01 e válido até 30/03/2118 - 12:38:01.  
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMjlxMDBfMjlxNjlfMjAyMV81SDJQNTBZTA==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00022100/2021** e o código **5H2P50YL** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.