



Tipo: Obra ou Serviço **Participação Técnica:** Individual/Principal
Convênio: Não é convênio **Motivo:** Normal

Contratado

Carteira: RS092776 **Profissional:** ALMIR BARROS DA SILVA SANTOS NETO **E-mail:** almir.neto@ufsm.br
RNP: 2220099580 **Título:** Engenheiro Civil
Empresa: NENHUMA EMPRESA **Nr.Reg.:**

Contratante

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA **E-mail:**
Endereço: Avenida RORAIMA, S/N **Telefone:** 0 **CPF/CNPJ:** 95591764000105
Cidade: Santa Maria **Bairro:** CAMOBI **CEP:** 97105900 **UF:** RS

Identificação da Obra/Serviço

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO VICENTE DO SUL **CPF/CNPJ:** 87572079000103
Endereço da Obra/Serviço: Estrada PASSO DO FRANÇA 29°38'09" S / 54°49'17" O **CEP:** 97420000 **UF:** RS
Cidade: SÃO VICENTE DO SUL **Bairro:** **CEP:** 97105900 **UF:** RS
Finalidade: PÚBLICO **Valor Contrato(R\$):** 63.244,43 **Honorários(R\$):** 0,00
Data Início: 25/01/2025 **Prev.Fim:** 30/05/2025 **Ent.Classe:** SEASM

Atividade Técnica	Descrição da Obra/Serviço	Quantidade	Unid.
Levantamento	Topografia - Levantamento Planialtimétrico	540,63	M²
Anteprojeto	Fundações Profundas	540,63	M²
Anteprojeto	Estruturas - Metálicas	540,63	M²
Anteprojeto	Estruturas - Concreto Armado	540,63	M²
Anteprojeto	Obras em Terra e Terraplenagem - Obras de Terra e Contensões	540,63	M²
Anteprojeto	Pontes, Viadutos e Elevados	540,63	M²
Orçamento	Pontes, Viadutos e Elevados	540,63	M²
Especificação	Pontes, Viadutos e Elevados	540,63	M²
Observações	LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO, ANTEPROJETO DE TERRAPLANAGEM,		
Observações	ANTEPROJETO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAL, EM ESTRUTURA MISTA		
Observações	DE AÇO E CONCRETO, ORÇAMENTO E ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA PARA		
Observações	A PONTE DO PASSO DO FRANÇA, NA DIVISA ENTRE OS MUNICÍPIOS DE		
Observações	SÃO VICENTE DO SUL E SÃO FRANCISCO DE ASSIS, RS 29°38'09" S/		
Observações	54°49'17" O, PROTOCOLO REC-RS-4319802-20240607-01.		

ART registrada (paga) no CREA-RS em 27/01/2025



Contratado

Nr.Carteira: RS092776 Profissional: ALMIR BARROS DA SILVA SANTOS NETO E-mail: almir.neto@ufsm.br
Nr.RNP: 2220099580 Título: Engenheiro Civil
Empresa: NENHUMA EMPRESA Nr.Reg.: 0

Contratante

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA E-mail:
Endereço: Avenida RORAIMA, S/N Telefone: 0 CPF/CNPJ: 95591764000105
Cidade: Santa Maria Bairro: CAMOBI CEP: 97105900 UF: RS

RESUMO DO(S) CONTRATO(S)

O Eng. Almir Barros da S. Santos Neto, servidor público da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), CNPJ 95.591.764/0001-05, por meio do Projeto de Extensão Universitária Escritório Modelo de Engenharia, registrado sob nº 055757 e aprovado no Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE), prestou serviço técnico às Prefeituras de São Vicente do Sul, CNPJ 87.572.079/0001-03 e São Francisco de Assis, CNPJ 87.896.882/0001-01, por intermédio do contrato Administrativo 036/2024, firmado entre as prefeituras e a Fundação de Desenvolvimento e Pesquisa (FUNDEP), objetivando a elaboração de estudos técnicos e anteprojetos de engenharia para a reconstrução da Ponte do Passo do França. A Universidade Federal de Santa Maria delegou as funções administrativas e financeiras decorrentes do Projeto de Extensão Escritório Modelo de Engenharia à FUNDEP, conforme o contrato 067/2021 firmado entre a UFSM e a FUNDEP.



Consulta autenticidade

Declaro serem verdadeiras as informações acima

De acordo

Documento assinado digitalmente
ALMIR BARROS DA SILVA SANTOS NETO
28/01/2025 13:05:19 -03

ALMIR BARROS DA SILVA SANTOS NETO

Profissional

Documento assinado digitalmente
TIAGO BANDEIRA MARCHESAN
Data: 14/02/2025 15:59:26-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA

Contratante



Tipo: OBRA OU SERVIÇO Participação Técnica: INDIVIDUAL/PRINCIPAL
Convênio: NÃO É CONVÊNIO Motivo: NORMAL

Contratado

Carteira: RS00140441 Profissional: ANDRÉ LÜBECK E-mail: andrelubeck@hotmail.com
RNP: 2200294514 Título: Engenheiro Civil
Empresa: NENHUMA EMPRESA Nr.Reg.:

Contratante

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA E-mail:
Endereço: AVENIDA RORAIMA, S/N Telefone: 0 CPF/CNPJ: 95591764000105
Cidade: SANTA MARIA Bairro: CAMOBI CEP: 97105900 UF: RS

Identificação da Obra/Serviço

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE SAO VICENTE DO SUL
Endereço da Obra/Serviço: Estrada PASSO DO FRANÇA 29°38'09" S / 54°49'17" O CPF/CNPJ: 87572079000103
Cidade: SÃO VICENTE DO SUL Bairro: CEP: 97420000 UF: RS
Finalidade: PÚBLICO Vlr Contrato(R\$): 63.244,43 Honorários(R\$):
Data Início: 25/01/2025 Prev.Fim: 30/05/2025 Ent.Clas: SEASM

Atividade Técnica	Descrição da Obra/Serviço	Quantidade	Unid.
Levantamento	Topografia - Levantamento Planialtimétrico	540,63	M²
Anteprojeto	Fundações Profundas	540,63	M²
Anteprojeto	Estruturas - Metálicas	540,63	M²
Anteprojeto	Estruturas - Concreto Armado	540,63	M²
Anteprojeto	Obras em Terra e Terraplenagem - Obras de Terra e Contensões	540,63	M²
Anteprojeto	Pontes, Viadutos e Elevados	540,63	M²
Orçamento	Pontes, Viadutos e Elevados	540,63	M²
Especificação	Pontes, Viadutos e Elevados	540,63	M²
Observações	LEVANTAMENTO TOPOGRAFICO, PROJETO DE TERRAPLANAGEM, PROJETO		
Observações	DE FUNDACOES E ESTRUTURAL EM ESTRUTURA MISTA DE AÇO E		
Observações	CONCRETO, ORÇAMENTO E ESPECIFICAÇÃO TECNICA PARA A PONTE		
Observações	DO PASSO DO FRANÇA, NA DIVISA ENTRE OS MUNICÍPIOS DE SÃO		
Observações	VICENTE DO SUL E SÃO FRANCISCO DE ASSIS, RS, 29°38'09" S /		
Observações	54°49'17" O, PROTOCOLO REC-RS-4319802-20240607-01		

ART registrada (paga) no CREA-RS em 27/01/2025

	Declaro serem verdadeiras as informações acima	De acordo
Local e Data	ANDRÉ LÜBECK	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
	Profissional	Contratante

A AUTENTICIDADE DESTA ART PODE SER CONFIRMADA NO SITE DO CREA-RS, LINK SOCIEDADE - ART CONSULTA.



Documento assinado digitalmente
ANDRE LUBECK
Data: 27/01/2025 14:26:33-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>



Documento assinado digitalmente
TIAGO BANDEIRA MARCHESAN
Data: 14/02/2025 15:59:26-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>



Contratado

Nr.Carteira: RS00140441	Profissional: ANDRÉ LÜBECK	E-mail: andrelubeck@hotmail.com
Nr.RNP: 2200294514	Título: Engenheiro Civil	
Empresa: NENHUMA EMPRESA		Nr.Reg.:

Contratante

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA	E-mail:	
Endereço: AVENIDA RORAIMA, S/N	Telefone: 0	CPF/CNPJ: 95591764000105
Cidade: SANTA MARIA	Bairro: CAMOBI	CEP: 97105900 UF: RS

RESUMO DO(S) CONTRATO(S)

O eng. André Lübeck, servidor público da Universidade Federal de Santa Maria, CNPJ 95.591.764/0001-05, por meio do Projeto de Extensão Universitária Escritório Modelo de Engenharia, registrado sob nº 055757 e aprovado no Conselho de Ensino Pesquisa e Extensão (CEPE), prestou serviço técnico às Prefeituras São Vicente do Sul, CNPJ 87.572.079/0001-03, e São Francisco de Assis, CNPJ 87.896.882/0001-01, por intermédio do contrato Administrativo 036/2024, firmado entre as prefeituras e a Fundação de Desenvolvimento da pesquisa - Fundep, objetivando a elaboração de estudos técnicos e anteprojetos de engenharia para a reconstrução da Ponte do Passo do França. A Universidade Federal de Santa Maria delegou as funções administrativas e financeiras decorrentes do projeto de extensão Escritório Modelo à FUNDEP conforme o contrato 067/2021 firmado entre a UFSM e a FUNDEP.

	Declaro serem verdadeiras as informações acima	De acordo
_____	_____	_____
Local e Data	Profissional	Contratante



Tipo: Obra ou Serviço
Participação Técnica: Individual/Principal
Convênio: Não é convênio
Motivo: Normal

Contratado

Carteira: RS150106
RNP: 2208597869
Empresa: NENHUMA EMPRESA
Profissional: DANIEL GUSTAVO ALLASIA PICILLI
Título: Engenheiro Civil
E-mail: dallasia@gmail.com
Nr.Reg.:

Contratante

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
Endereço: Avenida RORAIMA, S/N
Cidade: Santa Maria
Telefone: 0
Bairro: CAMOBI
E-mail:
CPF/CNPJ: 95591764000105
CEP: 97105900
UF: RS

Identificação da Obra/Serviço

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE SAO VICENTE DO SUL
Endereço da Obra/Serviço: PASSO DO FRANÇA 29°38'09" S / 54°49'17" O
Cidade: SÃO VICENTE DO SUL
Bairro:
Finalidade: PÚBLICO
Data Início: 25/01/2025
Prev.Fim: 30/05/2025
Vlr Contrato(R\$): 63.244,43
CPF/CNPJ: 87572079000103
CEP: 97420000
Honorários(R\$): 0,00
Ent.Classe: SEASM
UF: RS

Atividade Técnica	Descrição da Obra/Serviço	Quantidade	Unid.
Estudo	Pontes, Viadutos e Elevados		
Monitoramento Ambiental	Pontes, Viadutos e Elevados		
Levantamento	Topografia		
Modelamento	Bacias Hidráulicas e/ou Hidrográficas		
Modelamento	Hidráulica - Rios		
Modelamento	Rios e Canais - Propagação De Cheias		
Modelamento	Hidrologia - Dimensionamento de Cheias		
Estudo	Hidrologia - Dimensionamento de Precipitações		
Levantamento	Batimetria em Rios e Canais		
Elaboração de Relatório	Hidráulica - Rios		
Modelamento	Hidrologia - Escoamento em Rios e Reservatórios		
Processamento de Dados	Dados Climatológicos		
Estudo	Hidrologia - Dimensionamento de Vazões		
Modelamento	Hidrologia - Zoneamento de Áreas Inundáveis		
Observações	LEV. TOPOBATIMÉTRICO E ESTUDO HIDROLÓGICO - ANTEPROJET PONTE		
Observações	NA DIVISA ENTRE S. VICENTE DO SUL E S. FRANCISCO DO SUL		

ART registrada (paga) no CREA-RS em 28/01/2025



Contratado

Nr.Carteira:	RS150106	Profissional:	DANIEL GUSTAVO ALLASIA PICILLI	E-mail:	dallasia@gmail.com
Nr.RNP:	2208597869	Título:	Engenheiro Civil		
Empresa:	NENHUMA EMPRESA			Nr.Reg.:	0

Contratante

Nome:	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA	E-mail:	
Endereço:	Avenida RORAIMA, S/N	Telefone:	0
Cidade:	Santa Maria	Bairro:	CAMOBÍ
		CPF/CNPJ:	95591764000105
		CEP:	97105900 UF: RS

RESUMO DO(S) CONTRATO(S)

O Eng. Daniel G. Allasia Piccilli, servidor público da Univ. Federal de Santa Maria, CNPJ 95.591.764/0001-05 por meio do Projeto de Extensão Universitária Escritório Modelo de Engenharia, registrado sob nº 055757 e aprovado no Conselho de Ensino Pesquisa e Extensão (CEPE), prestou serviço técnico à Prefeitura São Vicente do Sul, CNPJ 87.572.079/0001-03, e São Francisco de Assis, CNPJ 87.896.882/0001-01, por intermédio do contrato Administrativo 036/2024, firmado entre as prefeituras e a Fundação de Desenvolvimento da pesquisa - Fundep, objetivando a elaboração de estudos técnicos e anteprojetos de engenharia para a reconstrução da Ponte Sobre o Rio Jaguarí em Passo do França. A UFSM delegou as funções administrativas e financeiras decorrentes do projeto de extensão Escritório Modelo à FUNDEP conforme o contrato 067/2021 firmado entre a UFSM e a FUNDEP.
--



Consulta autenticidade

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Documento assinado digitalmente
DANIEL GUSTAVO ALLASIA PICILLI
28/01/2025 11:49:07 -03
verifique em <https://validar.iti.gov.br/>

DANIEL GUSTAVO ALLASIA PICILLI

Profissional

De acordo

Documento assinado digitalmente
TIAGO BANDEIRA MARCHESAN
Data: 14/02/2025 15:59:27-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA

Contratante



Tipo: OBRA OU SERVIÇO **Participação Técnica:** INDIVIDUAL/PRINCIPAL
Convênio: NÃO É CONVÊNIO **Motivo:** NORMAL

Contratado

Carteira: RS150101 **Profissional:** MAGNOS BARONI **E-mail:** magnos.baroni@gmail.com
RNP: 2204389218 **Título:** Engenheiro Civil
Empresa: NENHUMA EMPRESA **Nr.Reg.:**

Contratante

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA **E-mail:**
Endereço: AVENIDA RORAIMA, S/N 1000 CIDADE UNIVERSITARIA **Telefone:** **CPF/CNPJ:** 95591764000105
Cidade: SANTA MARIA **Bairro:** CAMOBI **CEP:** 97105900 **UF:** RS

Identificação da Obra/Serviço

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE SAO VICENTE DO SUL **CPF/CNPJ:** 87572079000103
Endereço da Obra/Serviço: ESTRADA PASSO DO FRANÇA 29°38'09" S / 54°49'17" O Ponte
Cidade: SANTA MARIA **Bairro:** **CEP:** 9742000 **UF:** RS
Finalidade: PÚBLICO **Vlr Contrato(R\$):** 63.244,43 **Honorários(R\$):**
Data Início: 20/01/2025 **Prev.Fim:** 20/03/2025 **Ent.Classe:**

Atividade Técnica

Avaliação
Laudo Técnico
Observações
Observações
Observações

Descrição da Obra/Serviço

Geotecnia - Fundação de Obras Cíveis
Geotecnia - Fundação de Obras Cíveis
AVALIAÇÃO GEOTECNICA E LAUDO DE AVALIAÇÃO DO SOLO
PARA FUNDAÇÃO DA PONTE, 29°38'09" S / 54°49'17" O
PROTOCOLO REC-RS-4319802-20240607-01

Quantidade **Unid.**

ART registrada (paga) no CREA-RS em 29/01/2025

	Declaro serem verdadeiras as informações acima	De acordo
Local e Data	MAGNOS BARONI	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
	Profissional	Contratante

A AUTENTICIDADE DESTA ART PODE SER CONFIRMADA NO SITE DO CREA-RS, LINK SOCIEDADE - ART CONSULTA.



Contratado

Nr.Carteira: RS150101 **Profissional:** MAGNOS BARONI **E-mail:** magnos.baroni@gmail.com
Nr.RNP: 2204389218 **Título:** Engenheiro Civil
Empresa: NENHUMA EMPRESA **Nr.Reg.:**

Contratante

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA **E-mail:**
Endereço: AVENIDA RORAIMA, S/N 1000 CIDADE UNIVERSITARIA **Telefone:** **CPF/CNPJ:** 95591764000105
Cidade: SANTA MARIA **Bairro:** CAMOBI **CEP:** 97105900 **UF:** RS

RESUMO DO(S) CONTRATO(S)

O eng. Magnos Baroni, servidor público da Universidade Federal de Santa Maria, CNPJ 95.591.764/0001-05, por meio do Projeto de Extensão Universitária Escritório Modelo de Engenharia, registrado sob nº 055757 e aprovado no Conselho de Ensino Pesquisa e Extensão (CEPE), prestou serviço técnico às Prefeituras de São Vicente do Sul, CNPJ 87.572.079/0001-03, e São Francisco de Assis, CNPJ 87.896.882/0001-01, por intermédio do contrato Administrativo 036/2024, firmado entre as prefeituras e a Fundação de desenvolvimento da pesquisa - Fundep, objetivando a elaboração de estudos técnicos de engenharia geotécnica para a reconstrução da Ponte do Passo do França. A Universidade Federal de Santa Maria delegou as funções administrativas e financeiras decorrentes do projeto de extensão Escritório Modelo à FUNDEP conforme o contrato 067/2021 firmado entre a UFSM e a FUNDEP

Documento assinado digitalmente



MAGNOS BARONI
Data: 14/02/2025 09:08:32-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>



Documento assinado digitalmente

TIAGO BANDEIRA MARCHESAN
Data: 14/02/2025 15:49:31-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Local e Data

Profissional

Contratante



Tipo: Obra ou Serviço **Participação Técnica:** Individual/Principal
Convênio: Não é convênio **Motivo:** Normal

Contratado

Carteira: RS092776 **Profissional:** ALMIR BARROS DA SILVA SANTOS NETO **E-mail:** almir.neto@ufsm.br
RNP: 2220099580 **Título:** Engenheiro Civil
Empresa: NENHUMA EMPRESA **Nr.Reg.:**

Contratante

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA **E-mail:**
Endereço: Avenida RORAIMA, S/N **Telefone:** 0 **CPF/CNPJ:** 95591764000105
Cidade: Santa Maria **Bairro:** CAMOBI **CEP:** 97105900 **UF:** RS

Identificação da Obra/Serviço

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO VICENTE DO SUL **CPF/CNPJ:** 87572079000103
Endereço da Obra/Serviço: Estrada PASSO DO FRANÇA 29°38'09" S / 54°49'17" O **CEP:** 97420000 **UF:** RS
Cidade: SÃO VICENTE DO SUL **Bairro:** **CEP:** 97105900 **UF:** RS
Finalidade: PÚBLICO **Valor Contrato(R\$):** 63.244,43 **Honorários(R\$):** 0,00
Data Início: 25/01/2025 **Prev.Fim:** 30/05/2025 **Ent.Classe:** SEASM

Atividade Técnica	Descrição da Obra/Serviço	Quantidade	Unid.
Levantamento	Topografia - Levantamento Planialtimétrico	540,63	M²
Anteprojeto	Fundações Profundas	540,63	M²
Anteprojeto	Estruturas - Metálicas	540,63	M²
Anteprojeto	Estruturas - Concreto Armado	540,63	M²
Anteprojeto	Obras em Terra e Terraplenagem - Obras de Terra e Contensões	540,63	M²
Anteprojeto	Pontes, Viadutos e Elevados	540,63	M²
Orçamento	Pontes, Viadutos e Elevados	540,63	M²
Especificação	Pontes, Viadutos e Elevados	540,63	M²
Observações	LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO, ANTEPROJETO DE TERRAPLANAGEM,		
Observações	ANTEPROJETO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAL, EM ESTRUTURA MISTA		
Observações	DE AÇO E CONCRETO, ORÇAMENTO E ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA PARA		
Observações	A PONTE DO PASSO DO FRANÇA, NA DIVISA ENTRE OS MUNICÍPIOS DE		
Observações	SÃO VICENTE DO SUL E SÃO FRANCISCO DE ASSIS, RS 29°38'09" S/		
Observações	54°49'17" O, PROTOCOLO REC-RS-4319802-20240607-01.		

ART registrada (paga) no CREA-RS em 27/01/2025



Contratado

Nr.Carteira:	RS092776	Profissional:	ALMIR BARROS DA SILVA SANTOS NETO	E-mail:	almir.neto@ufsm.br
Nr.RNP:	2220099580	Título:	Engenheiro Civil		
Empresa:	NENHUMA EMPRESA			Nr.Reg.:	0

Contratante

Nome:	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA	E-mail:	
Endereço:	Avenida RORAIMA, S/N	Telefone:	0
Cidade:	Santa Maria	Bairro:	CAMOBÍ
		CPF/CNPJ:	95591764000105
		CEP:	97105900 UF: RS

RESUMO DO(S) CONTRATO(S)

O Eng. Almir Barros da S. Santos Neto, servidor público da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), CNPJ 95.591.764/0001-05, por meio do Projeto de Extensão Universitária Escritório Modelo de Engenharia, registrado sob nº 055757 e aprovado no Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE), prestou serviço técnico às Prefeituras de São Vicente do Sul, CNPJ 87.572.079/0001-03 e São Francisco de Assis, CNPJ 87.896.882/0001-01, por intermédio do contrato Administrativo 036/2024, firmado entre as prefeituras e a Fundação de Desenvolvimento e Pesquisa (FUNDEP), objetivando a elaboração de estudos técnicos e anteprojetos de engenharia para a reconstrução da Ponte do Passo do França. A Universidade Federal de Santa Maria delegou as funções administrativas e financeiras decorrentes do Projeto de Extensão Escritório Modelo de Engenharia à FUNDEP, conforme o contrato 067/2021 firmado entre a UFSM e a FUNDEP.



Consulta autenticidade

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Documento assinado digitalmente
ALMIR BARROS DA SILVA SANTOS NETO
28/01/2025 13:05:19 -03

ALMIR BARROS DA SILVA SANTOS NETO

Profissional

De acordo

Documento assinado digitalmente
TIAGO BANDEIRA MARCHESAN
Data: 14/02/2025 15:59:26-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA

Contratante



Tipo: OBRA OU SERVIÇO Participação Técnica: INDIVIDUAL/PRINCIPAL
Convênio: NÃO É CONVÊNIO Motivo: NORMAL

Contratado

Carteira: RS00140441 Profissional: ANDRÉ LÜBECK E-mail: andrelubeck@hotmail.com
RNP: 2200294514 Título: Engenheiro Civil
Empresa: NENHUMA EMPRESA Nr.Reg.:

Contratante

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA E-mail:
Endereço: AVENIDA RORAIMA, S/N Telefone: 0 CPF/CNPJ: 95591764000105
Cidade: SANTA MARIA Bairro: CAMOBI CEP: 97105900 UF: RS

Identificação da Obra/Serviço

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE SAO VICENTE DO SUL
Endereço da Obra/Serviço: Estrada PASSO DO FRANÇA 29°38'09" S / 54°49'17" O CPF/CNPJ: 87572079000103
Cidade: SÃO VICENTE DO SUL Bairro: CEP: 97420000 UF: RS
Finalidade: PÚBLICO Vlr Contrato(R\$): 63.244,43 Honorários(R\$):
Data Início: 25/01/2025 Prev.Fim: 30/05/2025 Ent.Clas: SEASM

Atividade Técnica	Descrição da Obra/Serviço	Quantidade	Unid.
Levantamento	Topografia - Levantamento Planialtimétrico	540,63	M²
Anteprojeto	Fundações Profundas	540,63	M²
Anteprojeto	Estruturas - Metálicas	540,63	M²
Anteprojeto	Estruturas - Concreto Armado	540,63	M²
Anteprojeto	Obras em Terra e Terraplenagem - Obras de Terra e Contensões	540,63	M²
Anteprojeto	Pontes, Viadutos e Elevados	540,63	M²
Orçamento	Pontes, Viadutos e Elevados	540,63	M²
Especificação	Pontes, Viadutos e Elevados	540,63	M²
Observações	LEVANTAMENTO TOPOGRAFICO, PROJETO DE TERRAPLANAGEM, PROJETO		
Observações	DE FUNDACOES E ESTRUTURAL EM ESTRUTURA MISTA DE AÇO E		
Observações	CONCRETO, ORÇAMENTO E ESPECIFICAÇÃO TECNICA PARA A PONTE		
Observações	DO PASSO DO FRANÇA, NA DIVISA ENTRE OS MUNICÍPIOS DE SÃO		
Observações	VICENTE DO SUL E SÃO FRANCISCO DE ASSIS, RS, 29°38'09" S /		
Observações	54°49'17" O, PROTOCOLO REC-RS-4319802-20240607-01		

ART registrada (paga) no CREA-RS em 27/01/2025

	Declaro serem verdadeiras as informações acima	De acordo
Local e Data	ANDRÉ LÜBECK	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
	Profissional	Contratante

A AUTENTICIDADE DESTA ART PODE SER CONFIRMADA NO SITE DO CREA-RS, LINK SOCIEDADE - ART CONSULTA.



Documento assinado digitalmente
ANDRE LUBECK
Data: 27/01/2025 14:26:33-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>



Documento assinado digitalmente
TIAGO BANDEIRA MARCHESAN
Data: 14/02/2025 15:59:26-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>



Contratado

Nr.Carteira: RS00140441	Profissional: ANDRÉ LÜBECK	E-mail: andrelubeck@hotmail.com
Nr.RNP: 2200294514	Título: Engenheiro Civil	
Empresa: NENHUMA EMPRESA		Nr.Reg.:

Contratante

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA	E-mail:	
Endereço: AVENIDA RORAIMA, S/N	Telefone: 0	CPF/CNPJ: 95591764000105
Cidade: SANTA MARIA	Bairro: CAMOBI	CEP: 97105900 UF: RS

RESUMO DO(S) CONTRATO(S)

O eng. André Lübeck, servidor público da Universidade Federal de Santa Maria, CNPJ 95.591.764/0001-05, por meio do Projeto de Extensão Universitária Escritório Modelo de Engenharia, registrado sob nº 055757 e aprovado no Conselho de Ensino Pesquisa e Extensão (CEPE), prestou serviço técnico às Prefeituras São Vicente do Sul, CNPJ 87.572.079/0001-03, e São Francisco de Assis, CNPJ 87.896.882/0001-01, por intermédio do contrato Administrativo 036/2024, firmado entre as prefeituras e a Fundação de Desenvolvimento da pesquisa - Fundep, objetivando a elaboração de estudos técnicos e anteprojetos de engenharia para a reconstrução da Ponte do Passo do França. A Universidade Federal de Santa Maria delegou as funções administrativas e financeiras decorrentes do projeto de extensão Escritório Modelo à FUNDEP conforme o contrato 067/2021 firmado entre a UFSM e a FUNDEP.

	Declaro serem verdadeiras as informações acima	De acordo
_____	_____	_____
Local e Data	Profissional	Contratante



Tipo: Obra ou Serviço **Participação Técnica:** Individual/Principal
Convênio: Não é convênio **Motivo:** Normal

Contratado

Carteira: RS150106 **Profissional:** DANIEL GUSTAVO ALLASIA PICILLI **E-mail:** dallasia@gmail.com
RNP: 2208597869 **Título:** Engenheiro Civil
Empresa: NENHUMA EMPRESA **Nr.Reg.:**

Contratante

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA **E-mail:**
Endereço: Avenida RORAIMA, S/N **Telefone:** 0 **CPF/CNPJ:** 95591764000105
Cidade: Santa Maria **Bairro:** CAMOBI **CEP:** 97105900 **UF:** RS

Identificação da Obra/Serviço

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE SAO VICENTE DO SUL **CPF/CNPJ:** 87572079000103
Endereço da Obra/Serviço: PASSO DO FRANÇA 29°38'09" S / 54°49'17" O **CEP:** 97420000 **UF:** RS
Cidade: SÃO VICENTE DO SUL **Bairro:** **Honorários(R\$):** 0,00
Finalidade: PÚBLICO **Valor Contrato(R\$):** 63.244,43 **Ent.Classe:** SEASM
Data Início: 25/01/2025 **Prev.Fim:** 30/05/2025

Atividade Técnica	Descrição da Obra/Serviço	Quantidade	Unid.
Estudo	Pontes, Viadutos e Elevados		
Monitoramento Ambiental	Pontes, Viadutos e Elevados		
Levantamento	Topografia		
Modelamento	Bacias Hidráulicas e/ou Hidrográficas		
Modelamento	Hidráulica - Rios		
Modelamento	Rios e Canais - Propagação De Cheias		
Modelamento	Hidrologia - Dimensionamento de Cheias		
Estudo	Hidrologia - Dimensionamento de Precipitações		
Levantamento	Batimetria em Rios e Canais		
Elaboração de Relatório	Hidráulica - Rios		
Modelamento	Hidrologia - Escoamento em Rios e Reservatórios		
Processamento de Dados	Dados Climatológicos		
Estudo	Hidrologia - Dimensionamento de Vazões		
Modelamento	Hidrologia - Zoneamento de Áreas Inundáveis		
Observações	LEV. TOPOBATIMÉTRICO E ESTUDO HIDROLÓGICO - ANTEPROJET PONTE		
Observações	NA DIVISA ENTRE S. VICENTE DO SUL E S. FRANCISCO DO SUL		

ART registrada (paga) no CREA-RS em 28/01/2025



Contratado

Nr.Carteira:	RS150106	Profissional:	DANIEL GUSTAVO ALLASIA PICILLI	E-mail:	dallasia@gmail.com	
Nr.RNP:	2208597869	Título:	Engenheiro Civil			
Empresa:	NENHUMA EMPRESA				Nr.Reg.:	0

Contratante

Nome:	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA			E-mail:	
Endereço:	Avenida RORAIMA, S/N			Telefone:	0
Cidade:	Santa Maria			Bairro:	CAMOBÍ
				CPF/CNPJ:	95591764000105
				CEP:	97105900 UF: RS

RESUMO DO(S) CONTRATO(S)

O Eng. Daniel G. Allasia Piccilli, servidor público da Univ. Federal de Santa Maria, CNPJ 95.591.764/0001-05 por meio do Projeto de Extensão Universitária Escritório Modelo de Engenharia, registrado sob nº 055757 e aprovado no Conselho de Ensino Pesquisa e Extensão (CEPE), prestou serviço técnico à Prefeitura São Vicente do Sul, CNPJ 87.572.079/0001-03, e São Francisco de Assis, CNPJ 87.896.882/0001-01, por intermédio do contrato Administrativo 036/2024, firmado entre as prefeituras e a Fundação de Desenvolvimento da pesquisa - Fundep, objetivando a elaboração de estudos técnicos e anteprojetos de engenharia para a reconstrução da Ponte Sobre o Rio Jaguarí em Passo do França. A UFSM delegou as funções administrativas e financeiras decorrentes do projeto de extensão Escritório Modelo à FUNDEP conforme o contrato 067/2021 firmado entre a UFSM e a FUNDEP.



Consulta autenticidade

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Documento assinado digitalmente
DANIEL GUSTAVO ALLASIA PICILLI
28/01/2025 11:49:07 -03
verifique em <https://validar.iti.gov.br/>

DANIEL GUSTAVO ALLASIA PICILLI

Profissional

De acordo

Documento assinado digitalmente
TIAGO BANDEIRA MARCHESAN
Data: 14/02/2025 15:59:27-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA

Contratante



Tipo: OBRA OU SERVIÇO **Participação Técnica:** INDIVIDUAL/PRINCIPAL
Convênio: NÃO É CONVÊNIO **Motivo:** NORMAL

Contratado

Carteira: RS150101 **Profissional:** MAGNOS BARONI **E-mail:** magnos.baroni@gmail.com
RNP: 2204389218 **Título:** Engenheiro Civil
Empresa: NENHUMA EMPRESA **Nr.Reg.:**

Contratante

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA **E-mail:**
Endereço: AVENIDA RORAIMA, S/N 1000 CIDADE UNIVERSITARIA **Telefone:** **CPF/CNPJ:** 95591764000105
Cidade: SANTA MARIA **Bairro:** CAMOBI **CEP:** 97105900 **UF:** RS

Identificação da Obra/Serviço

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE SAO VICENTE DO SUL **CPF/CNPJ:** 87572079000103
Endereço da Obra/Serviço: ESTRADA PASSO DO FRANÇA 29°38'09" S / 54°49'17" O Ponte
Cidade: SANTA MARIA **Bairro:** **CEP:** 9742000 **UF:** RS
Finalidade: PÚBLICO **Vlr Contrato(R\$):** 63.244,43 **Honorários(R\$):**
Data Início: 20/01/2025 **Prev.Fim:** 20/03/2025 **Ent.Classe:**

Atividade Técnica	Descrição da Obra/Serviço	Quantidade	Unid.
Avaliação	Geotecnia - Fundação de Obras Cíveis		
Laudo Técnico	Geotecnia - Fundação de Obras Cíveis		
Observações	AVALIAÇÃO GEOTECNICA E LAUDO DE AVALIAÇÃO DO SOLO		
Observações	PARA FUNDAÇÃO DA PONTE, 29°38'09" S / 54°49'17" O		
Observações	PROTOCOLO REC-RS-4319802-20240607-01		

ART registrada (paga) no CREA-RS em 29/01/2025

	Declaro serem verdadeiras as informações acima	De acordo
Local e Data	MAGNOS BARONI	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
	Profissional	Contratante

A AUTENTICIDADE DESTA ART PODE SER CONFIRMADA NO SITE DO CREA-RS, LINK SOCIEDADE - ART CONSULTA.



Contratado

Nr.Carteira: RS150101 **Profissional:** MAGNOS BARONI **E-mail:** magnos.baroni@gmail.com
Nr.RNP: 2204389218 **Título:** Engenheiro Civil
Empresa: NENHUMA EMPRESA **Nr.Reg.:**

Contratante

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA **E-mail:**
Endereço: AVENIDA RORAIMA, S/N 1000 CIDADE UNIVERSITARIA **Telefone:** **CPF/CNPJ:** 95591764000105
Cidade: SANTA MARIA **Bairro:** CAMOBI **CEP:** 97105900 **UF:** RS

RESUMO DO(S) CONTRATO(S)

O eng. Magnos Baroni, servidor público da Universidade Federal de Santa Maria, CNPJ 95.591.764/0001-05, por meio do Projeto de Extensão Universitária Escritório Modelo de Engenharia, registrado sob nº 055757 e aprovado no Conselho de Ensino Pesquisa e Extensão (CEPE), prestou serviço técnico às Prefeituras de São Vicente do Sul, CNPJ 87.572.079/0001-03, e São Francisco de Assis, CNPJ 87.896.882/0001-01, por intermédio do contrato Administrativo 036/2024, firmado entre as prefeituras e a Fundação de desenvolvimento da pesquisa - Fundep, objetivando a elaboração de estudos técnicos de engenharia geotécnica para a reconstrução da Ponte do Passo do França. A Universidade Federal de Santa Maria delegou as funções administrativas e financeiras decorrentes do projeto de extensão Escritório Modelo à FUNDEP conforme o contrato 067/2021 firmado entre a UFSM e a FUNDEP

Documento assinado digitalmente



MAGNOS BARONI
Data: 14/02/2025 09:08:32-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>



Documento assinado digitalmente

TIAGO BANDEIRA MARCHESAN
Data: 14/02/2025 15:49:31-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Local e Data

Profissional

Contratante



Tipo: Obra ou Serviço	Participação Técnica: Co-Responsável	ART Vínculo: 13603229
Convênio: Não é convênio	Motivo: Normal	

Contratado

Carteira: RS100361	Profissional: ROGERIO CATTELAN ANTOCHEVES DE LIMA	E-mail: rogerio@ufsm.br
RNP: 2201036098	Título: Engenheiro Civil	
Empresa: NENHUMA EMPRESA		Nr.Reg.:

Contratante

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA		E-mail:	
Endereço: Avenida RORAIMA, S/N	Telefone: 0	CPF/CNPJ: 95591764000105	
Cidade: Santa Maria	Bairro: CAMOBI	CEP: 97105900	UF: RS

Identificação da Obra/Serviço

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE SAO VICENTE DO SUL		
Endereço da Obra/Serviço: Estrada PASSO DO FRANÇA 29°38'09" S / 54°49'17" O		CPF/CNPJ: 87572079000103
Cidade: SÃO VICENTE DO SUL	Bairro:	CEP: 97420000 UF: RS
Finalidade: PÚBLICO	Valor Contrato(R\$): 63.244,43	Honorários(R\$): 0,00
Data Início: 25/01/2025	Prev.Fim: 30/05/2025	Ent.Classe: SEASM

Atividade Técnica

Descrição da Obra/Serviço

Quantidade

Unid.

Levantamento	Topografia - Levantamento Planialtimétrico	540,63	M²
Anteprojeto	Fundações Profundas	540,63	M²
Anteprojeto	Estruturas - Metálicas	540,63	M²
Anteprojeto	Estruturas - Concreto Armado	540,63	M²
Anteprojeto	Obras em Terra e Terraplenagem - Obras de Terra e Contensões	540,63	M²
Anteprojeto	Pontes, Viadutos e Elevados	540,63	M²
Orçamento	Pontes, Viadutos e Elevados	540,63	M²
Especificação	Pontes, Viadutos e Elevados	540,63	M²
Observações	LEVANTAMENTO TOPOGRAFICO, PROJETO DE TERRAPLANAGEM, PROJETO		
Observações	DE FUNDACOES E ESTRUTURAL EM ESTRUTURA MISTA DE AÇO E		
Observações	CONCRETO, ORÇAMENTO E ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA PARA A PONTE		
Observações	DO PASSO DO FRANÇA, NA DIVISA ENTRE OS MUNICÍPIOS DE SÃO		
Observações	VICENTE DO SUL E SÃO FRANCISCO DE ASSIS, RS, 29°38'09" S /		
Observações	54°49'17" O, PROTOCOLO REC-RS-4319802-20240607-01		

ART registrada (paga) no CREA-RS em 27/01/2025



Contratado

Nr.Carteira: RS100361 Profissional: ROGERIO CATTELAN ANTOCHEVES DE LIMA E-mail: rogerio@ufsm.br
Nr.RNP: 2201036098 Título: Engenheiro Civil
Empresa: NENHUMA EMPRESA Nr.Reg.: 0

Contratante

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA E-mail:
Endereço: Avenida RORAIMA, S/N Telefone: 0 CPF/CNPJ: 95591764000105
Cidade: Santa Maria Bairro: CAMOBI CEP: 97105900 UF: RS

RESUMO DO(S) CONTRATO(S)

O eng. Rogério C. A Lima, servidor público da Universidade Federal de Santa Maria, CNPJ 95.591.764/0001-05, por meio do Projeto de Extensão Universitária Escritório Modelo de Engenharia, registrado sob nº 055757 e aprovado no Conselho de Ensino Pesquisa e Extensão (CEPE), prestou serviço técnico às Prefeituras São Vicente do Sul, CNPJ 87.572.079/0001-03, e São Francisco de Assis, CNPJ 87.896.882/0001-01, por intermédio do contrato Administrativo 036/2024, firmado entre as prefeituras e a Fundação de Desenvolvimento da pesquisa - Fundep, objetivando a elaboração de estudos técnicos e anteprojetos de engenharia para a reconstrução da Ponte do Passo do França. A Universidade Federal de Santa Maria delegou as funções administrativas e financeiras decorrentes do projeto de extensão Escritório Modelo à FUNDEP conforme o contrato 067/2021 firmado entre a UFSM e a FUNDEP.



Consulta autenticidade

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Documento assinado digitalmente
ROGERIO CATTELAN ANTOCHEVES DE LIMA
27/01/2025 14:16:11 -03

ROGERIO CATTELAN ANTOCHEVES DE LIMA

Profissional

De acordo



Documento assinado digitalmente
TIAGO BANDEIRA MARCHESAN
Data: 14/02/2025 15:59:27-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA

Contratante



Tipo: Obra ou Serviço	Participação Técnica: Co-Responsável	ART Vínculo: 13603229
Convênio: Não é convênio	Motivo: Normal	

Contratado

Carteira: RS100361	Profissional: ROGERIO CATTELAN ANTOCHEVES DE LIMA	E-mail: rogerio@ufsm.br
RNP: 2201036098	Título: Engenheiro Civil	
Empresa: NENHUMA EMPRESA		Nr.Reg.:

Contratante

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA		E-mail:	
Endereço: Avenida RORAIMA, S/N	Telefone: 0	CPF/CNPJ: 95591764000105	
Cidade: Santa Maria	Bairro: CAMOBI	CEP: 97105900	UF: RS

Identificação da Obra/Serviço

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE SAO VICENTE DO SUL		
Endereço da Obra/Serviço: Estrada PASSO DO FRANÇA 29°38'09" S / 54°49'17" O		CPF/CNPJ: 87572079000103
Cidade: SÃO VICENTE DO SUL	Bairro:	CEP: 97420000 UF: RS
Finalidade: PÚBLICO	Valor Contrato(R\$): 63.244,43	Honorários(R\$): 0,00
Data Início: 25/01/2025	Prev.Fim: 30/05/2025	Ent.Classe: SEASM

Atividade Técnica

Descrição da Obra/Serviço

Quantidade

Unid.

Levantamento	Topografia - Levantamento Planialtimétrico	540,63	M²
Anteprojeto	Fundações Profundas	540,63	M²
Anteprojeto	Estruturas - Metálicas	540,63	M²
Anteprojeto	Estruturas - Concreto Armado	540,63	M²
Anteprojeto	Obras em Terra e Terraplenagem - Obras de Terra e Contensões	540,63	M²
Anteprojeto	Pontes, Viadutos e Elevados	540,63	M²
Orçamento	Pontes, Viadutos e Elevados	540,63	M²
Especificação	Pontes, Viadutos e Elevados	540,63	M²
Observações	LEVANTAMENTO TOPOGRAFICO, PROJETO DE TERRAPLANAGEM, PROJETO		
Observações	DE FUNDACOES E ESTRUTURAL EM ESTRUTURA MISTA DE AÇO E		
Observações	CONCRETO, ORÇAMENTO E ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA PARA A PONTE		
Observações	DO PASSO DO FRANÇA, NA DIVISA ENTRE OS MUNICÍPIOS DE SÃO		
Observações	VICENTE DO SUL E SÃO FRANCISCO DE ASSIS, RS, 29°38'09" S /		
Observações	54°49'17" O, PROTOCOLO REC-RS-4319802-20240607-01		

ART registrada (paga) no CREA-RS em 27/01/2025



Contratado

Nr.Carteira: RS100361 Profissional: ROGERIO CATTELAN ANTOCHEVES DE LIMA E-mail: rogerio@ufsm.br
Nr.RNP: 2201036098 Título: Engenheiro Civil
Empresa: NENHUMA EMPRESA Nr.Reg.: 0

Contratante

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA E-mail:
Endereço: Avenida RORAIMA, S/N Telefone: 0 CPF/CNPJ: 95591764000105
Cidade: Santa Maria Bairro: CAMOBI CEP: 97105900 UF: RS

RESUMO DO(S) CONTRATO(S)

O eng. Rogério C. A Lima, servidor público da Universidade Federal de Santa Maria, CNPJ 95.591.764/0001-05, por meio do Projeto de Extensão Universitária Escritório Modelo de Engenharia, registrado sob nº 055757 e aprovado no Conselho de Ensino Pesquisa e Extensão (CEPE), prestou serviço técnico às Prefeituras São Vicente do Sul, CNPJ 87.572.079/0001-03, e São Francisco de Assis, CNPJ 87.896.882/0001-01, por intermédio do contrato Administrativo 036/2024, firmado entre as prefeituras e a Fundação de Desenvolvimento da pesquisa - Fundep, objetivando a elaboração de estudos técnicos e anteprojetos de engenharia para a reconstrução da Ponte do Passo do França. A Universidade Federal de Santa Maria delegou as funções administrativas e financeiras decorrentes do projeto de extensão Escritório Modelo à FUNDEP conforme o contrato 067/2021 firmado entre a UFSM e a FUNDEP.



Consulta autenticidade

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Documento assinado digitalmente
ROGERIO CATTELAN ANTOCHEVES DE LIMA
27/01/2025 14:16:11 -03

ROGERIO CATTELAN ANTOCHEVES DE LIMA

Profissional

De acordo



Documento assinado digitalmente
TIAGO BANDEIRA MARCHESAN
Data: 14/02/2025 15:59:27-0300
Verifique em <https://validar.it.gov.br>

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA

Contratante