



Dados Cliente

Nome do Cliente: Secretaria de Estado de Infraestrutura e Mobilidade - SIE

CNPJ: 82951344000140

Endereço

Rua Tenente Silveira, 162

0

Centro

Florianópolis

SC

CEP: 88010-300

Endereço para Correspondência

Rua Felipe Schmidt, 649

13º Andar

Centro

Florianópolis

SC

CEP: 88010-001



Dados Pessoais

Nome Completo: Carlos Gonzaga Aragão

Data de Nascimento: 17/09/58

CPF: 30336341920

E-mail: crea@eqsengenharia.com.br

Telefone: (48) 3281-8333

Celular: (48) 991336285

Fax: (48) 3281-8383

Endereço

RUA CAMINHO DOS ESTUDANTES, SN

Antes da rotatória

COSTEIRA DO PIRAJUBAE-FNS

FLORIANOPOLIS

Santa Catarina

CEP: 88047366



Remetente: Celesc Distribuição S.A - 24/02/23 10:22:06

Status: Liberado

Parecer/Mensagem

Em resposta a sua Consulta Prévia, temos a informar que, conforme cálculo elaborado com base nos critérios da Norma Técnica, N-321.0001 - Fornecimento de energia elétrica em tensão secundária de distribuição, será necessária melhoria na rede elétrica de distribuição da Celesc D, para viabilidade do referido empreendimento. Registramos ainda que, de acordo com nosso sistema georreferenciado, o empreendimento em questão está localizado próximo de ÁREA DE PRESERVAÇÃO AMBIENTAL. Devido a isto, nas próximas etapas do processo junto a Celesc D serão exigidas todas as LICENÇAS AMBIENTAIS pertinentes caso seja necessário. A validade da referida consulta prévia será de 06 (Seis) meses, após a data de emissão deste parecer. Atenciosamente, Celesc Distribuição S.A.

Anexos:

590862.pdf

Remetente: 30336341920 - 14/02/23 10:19:48

Status: Aguardando Estudo de Viabilidade Técnica

Parecer/Mensagem

Croqui e registro do transformador em anexo

Anexos:

DE-22012-CdV-IE-001_Bac05_v02.pdf

Bac_05.png



Viabilidade Técnica

Solicitação: 590862

Nome da Obra/Projeto: Sistema de Esgoto Sanitário na Costeira do Pirajubaé - Bacia 05

Carga Instalada Total Provável (kW): 1.5

Demanda Total Provável (kW): 1.5

Quantidade Total de UCs: 0

Quantidade Total de Blocos: 0

Área Total Construída (m²): 18.0

Transformador mais Próximo da Celesc: 5586

Unidade Consumidora (UC): 0

Endereço da obra

RUA CAMINHO DOS ESTUDANTES, SN

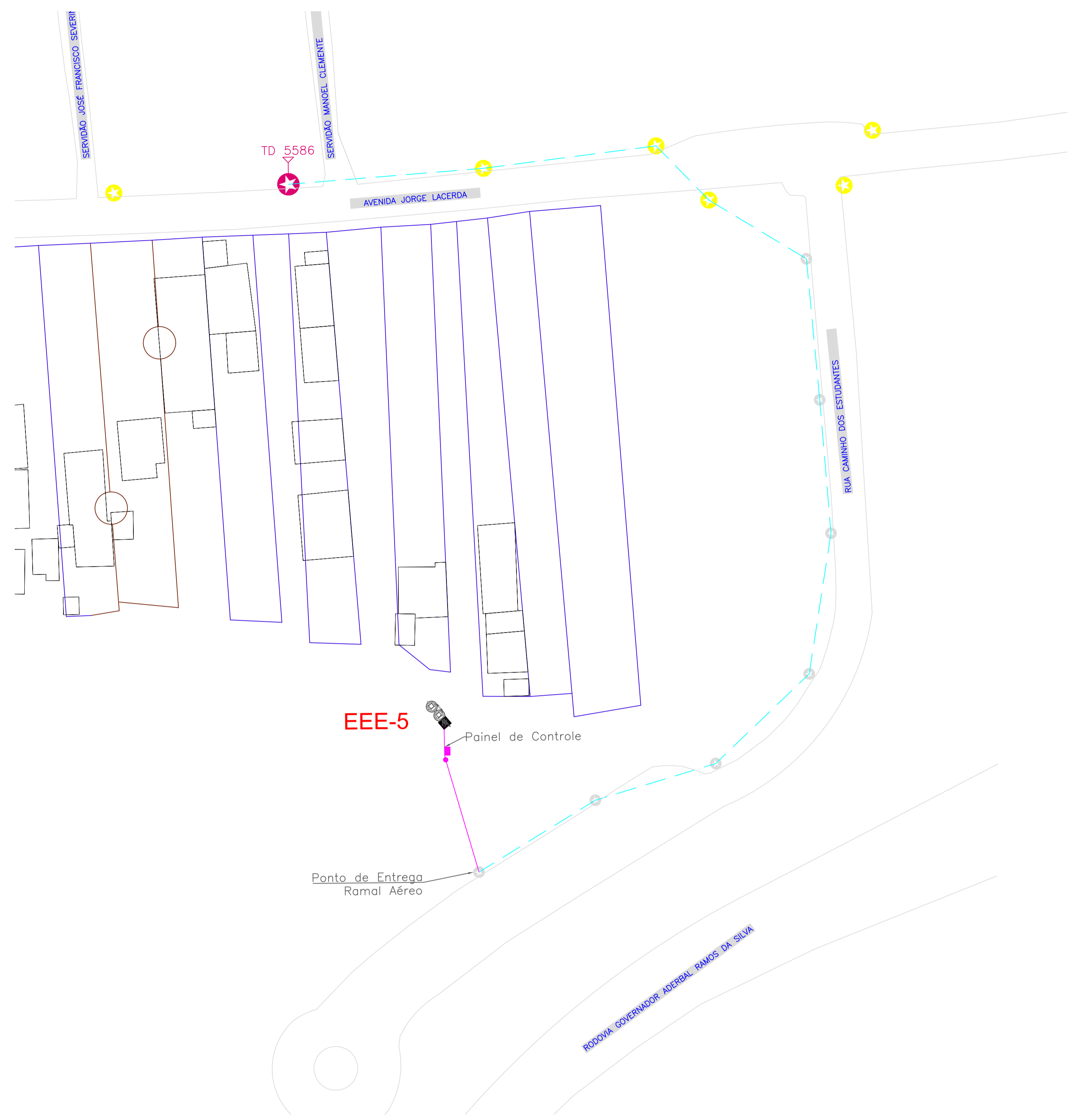
Antes da rotatória

COSTEIRA DO PIRAJUBAE-FNS

FLORIANOPOLIS

Santa Catarina

CEP: 88047366



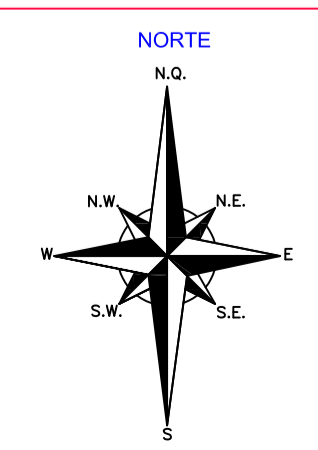
1 PLANTA
ESCALA: 1:2000

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

LEGENDA:

- TRANSFORMADOR
- POSTE DE ENERGIA
- POSTE DE ILUMINAÇÃO
- RAMAL
- ESTAÇÃO ELEVATÓRIA DE ESGOTO
- PAINEL DE CONTROLE
- CONEXÃO NOVA
- CONEXÃO CABLES
- CANAL
- MERO FIO
- CONSTRUÇÕES
- MURO

ESCALA GRÁFICA
0m 20m 40m 60m 80m 100m



ARTICULAÇÕES

N°	REVISÃO	DATA
0	EMISSÃO ORIGINAL	31/01/2023
A		
B		
C		
D		
E		
F		
G		

		MPB ENGENHARIA RUA FELIPE SCHMIDT, 448 - DUA 304 CENTRO - FLORIANÓPOLIS - SC CEP: 11301-901 - FONE: (51) 3225-3882 www.mpb.eng.br - aposto@mpb.eng.br	
PROJETO	MPB	DATA	31/01/2023
DESENHO	OCG	DATA	31/01/2023
CONFERIDO	MPB	DATA	31/01/2023
APROVADO	PM	DATA	
A. E. S. N°	APROVAÇÃO		
PM: N° 022/2022	DATA	ASSINATURA	
DE-22012-CdV-IE-001			

SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO			
FLORIANÓPOLIS - SC			
SECRETARIA DE ESTADO DA INFRAESTRUTURA			
SISTEMA DE ESGOTO SANITÁRIO - COSTEIRA			
CROQUI			
ESTUDO DE VIABILIDADE TÉCNICA			
PROJETO	VISTOS	DESENHO	DATA
MPB SANEAMENTO		MPB	JAN/2023
ESCALA		TOPOGRAFIA	DATA TOP
1/2000			OUT/2022
			FOLHA N°
			05/05





À

Nome do cliente: Secretaria de Estado de Infraestrutura e Mobilidade - SIE

Solicitação nº: 590862

Data de geração desse documento: 24/02/23

Endereço da Obra

Endereço

RUA CAMINHO DOS ESTUDANTES,SN

COSTEIRA DO PIRAJUBAE-FNS

FLORIANOPOLIS

CEP: 88047366

Identificação do responsável técnico

Nome: Carlos Gonzaga Aragão

Nº CREA: 0171411

Prezado cliente,

Em resposta a vossa solicitação de Estudo de Viabilidade Técnica, que trata do suprimento de energia elétrica do empreendimento denominado Sistema de Esgoto Sanitário na Costeira do Pirajubaé - Bacia 05, empreendimento composto de 1 lote(s), com área total do empreendimento de 18.00 m², e demanda total provável de 1.50 KW, informamos que **HÁ VIABILIDADE TÉCNICA** para atendimento.

Em resposta a sua Consulta Prévia, temos a informar que, conforme cálculo elaborado com base nos critérios da Norma Técnica, N-321.0001 - Fornecimento de energia elétrica em tensão secundária de distribuição, será necessária melhoria na rede elétrica de distribuição da Celesc D, para viabilidade do referido empreendimento. Registramos ainda que, de acordo com nosso sistema georreferenciado, o empreendimento em questão está localizado próximo de **ÁREA DE PRESERVAÇÃO AMBIENTAL**. Devido a isto, nas próximas etapas do processo junto a Celesc D serão exigidas todas as **LICENÇAS AMBIENTAIS** pertinentes caso seja necessário. A validade da referida consulta prévia será de 06 (Seis) meses, após a data de emissão deste parecer. Atenciosamente, Celesc Distribuição S.A.

Informamos que esta declaração não significa a liberação para ligação do empreendimento. Para isto, haverá necessidade de apresentar na época oportuna, via internet (pep.celesc.com.br),

projeto elétrico do empreendimento, precedido de consulta prévia para fornecimento de energia elétrica definitiva. Este deverá ser elaborado por responsável técnico habilitado, informando as características elétricas, disposição física, arruamentos e sugestões do local de medição do empreendimento, para análises do sistema e estudos financeiros, com possível necessidade de projetos específicos, adequação, construção e reforço de rede de distribuição de energia elétrica

Reforçamos ainda, que o empreendimento deverá atender as exigências do órgão regulamentador (ANEEL) e normas da Celesc, bem como legislações municipais, estaduais, federais e ambientais

Para verificar a autenticidade desse documento favor acessar o endereço <https://pep.celesc.com.br/PEP/pepAutentica.xhtml>, informando a chave de acesso: cHcTAafb

Colocamo-nos à disposição para eventuais esclarecimentos

Atenciosamente,

Celesc Distribuição S.A.

www.celesc.com.br



Relatório de Cronograma do Orçamento

Orçamento : 26333/SIE - 1/2025
 Data referência do orçamento : 06/06/2025
 Descrição : Extensão de Rede de distribuição de energia elétrica para executar a ligação elétrica da Estação Elevatória de Esgoto (EEE) nº 5 Costeira do Pirajubaé, em Florianópolis/SC
 Versão : Versão Inicial
 Endereço : Rua Caminho dos Estudantes Bairro : Costeira do Pirajubaé
 Dimensão : 160,00 M
 Data Base : 01/05/2025
 Órgão solicitante : 530001 - SIE - Secretaria de Infraestrutura e Mobilidade
 Órgão elaborador : 530001 - SIE - Secretaria de Infraestrutura e Mobilidade

Cronograma	Observação do Cronograma	Dias do Cronograma
1		120

		Total do Grupo	1º (30dias)	2º (60dias)	3º (90dias)	4º (120dias)						
Complementação Da Obra	%	100,00				100,00						
	R\$	81.145,67				81.145,67						
Valor parcial:	R\$	81.145,67	0,00	0,00	0,00	81.145,67						
Valor acumulado:	R\$	81.145,67	0,00	0,00	0,00	81.145,67						

Manoel Rafael Rodrigues de Sousa
 Engenheiro



Assinaturas do documento



Código para verificação: **Q5940UST**

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



MANOEL RAFAEL RODRIGUES DE SOUSA (CPF: 023.XXX.651-XX) em 06/06/2025 às 17:26:33

Emitido por: "SGP-e", emitido em 19/11/2019 - 13:13:46 e válido até 19/11/2119 - 13:13:46.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/U0IFXzY5NjVfMDAwMTEyMjZfMTEyMjZfMjAyNV9RNTk0MFVTVA==> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **SIE 00011226/2025** e o código **Q5940UST** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.