

**Certidão de Acervo Técnico - CAT**

Resolução nº 1.025, de 20 de outubro de 2009

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina

CREA-SC

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO.

252021135022

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009 do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina - CREA-SC, o Acervo Técnico do(a) profissional e Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica-ART abaixo descritos:

Profissional.: **JOAO PAULO MARTINS DA COSTA**

Registro.....: MG S3 135218-3

C.P.F.....: 741.365.692-20

Data Nasc.....: 03/01/1984

Títulos.....: ENGENHEIRO ELETRICISTA

DIPLOMADO EM 09/12/2008 PELO(A)

CENTRO UNIVERSITARIO DO LESTE DE MINAS G

CORONEL FABRICIANO - MG

•ART 7186717-0

Empresa.....: TALASKA ENERGIA EIRELI

Proprietário.: MUNICIPIO DE IRATI

Endereço Obra: RODOVIA SC 159 KM 11 S N NUTRIVITAL

Bairro.....: INTERIOR

89856 - IRATI

- SC

Registrada em: 05/11/2019

Baixada em.. 01/12/2021

Período (Previsto) - Início: 05/06/2019 Término.....: 31/12/2019

Autoria: INDIVIDUAL

Tipo....: NORMAL

EXECUCAO

SUBESTACAO DE TRANSFORMACAO DE ENERGIA ELETRICA

Dimensão do Trabalho ..: 150,00 QUILOVOLT(S)-AMPERE

INSTALACAO

TRANSFORMADOR

Dimensão do Trabalho ..: 150,00 QUILOVOLT(S)-AMPERE

EXECUCAO

SUBESTACAO DE TRANSFORMACAO DE ENERGIA ELETRICA

Dimensão do Trabalho ..: 25,00 QUILOVOLT(S)

RAMAL DE ENTRADA DE ENERGIA EM ALTA TENSÃO

Dimensão do Trabalho ..: 25,00 QUILOVOLT(S)

RAMAL DE ENTRADA DE ENERGIA EM ALTA TENSÃO

Dimensão do Trabalho ..: 30,00 METRO(S)

RAMAL DE ENTRADA DE ENERGIA EM ALTA TENSÃO

Dimensão do Trabalho ..: 1,00 POSTE(S)

PROTECAO ELETRICA OU ELETRONICA

Dimensão do Trabalho ..: 225,00 AMPERE(S)

INSTALACAO ELETRICA EM ALTA TENSÃO PARA FINS INDUSTRIAIS

Dimensão do Trabalho ..: 25,00 QUILOVOLT(S)

INSTALACAO ELETRICA EM ALTA TENSÃO PARA FINS INDUSTRIAIS

Dimensão do Trabalho ..: 150,00 QUILOVOLT(S)-AMPERE

ATERRAMENTO DE INSTALACAO ELETRICA

Dimensão do Trabalho ..: 1,00 NUMERO DE SISTEMAS

REDE ISOLADA MULTIPLEXADA DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA ELETRICA

Dimensão do Trabalho ..: 2,00 POSTE(S)

Certidão de Acervo Técnico nº 252021135022 emitida em 01/12/2021

Registro realizado eletronicamente, para aferir acesse o código QR impresso na CAT vinculada ou direitamento no site: https://www.crea-sc.org.br/crea/valentao_acervo.php, informando o número da Certidão de Acervo Técnico e sua data de emissão.

Registro realizado a partir do protocolo nº 72100101040 CAT nº 252021135022 de 01/12/2021, página 1 de 6



**Certidão de Acervo Técnico - CAT**

Resolução nº 1.025, de 20 de outubro de 2009

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina

CREA-SC

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO.

252021135022

Atividade concluída

REDE ISOLADA MULTIPLEXADA DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA ELETRICA

Dimensão do Trabalho ...: 100,00 METRO(S)

EXECUCAO DE SUBESTACAO 150 KVA E EXECUCAO DE REDE PARA ATENDER A EMPRESA NUTRIVITAL NA CIDADE DE IRATI

•ART 8063762-5

Empresa.....: TALASKA ENERGIA EIRELI

Proprietário.: MUNICIPIO DE IRATI

Endereço Obra: RODOVIA SC 159 KM 11 S N NUTRIVITAL

Bairro..... INTERIOR

89856 - IRATI

- SC

Registrada em: 01/12/2021

Baixada em.. 01/12/2021

Período (Previsto) - Início: 05/06/2019 Término.....: 31/12/2019

Autoria: INDIVIDUAL

Tipo...: SUBST. ART VINCULADA A ART: 8063648-0

Profissional: 135218-3 JOAO PAULO MARTINS DA COSTA

EXECUCAO

REDE ISOLADA MULTIPLEXADA DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA ELETRICA

Dimensão do Trabalho ...: 1.000,00 VOLT(S)

INSTALACAO ELETRICA EM BAIXA TENSAO PARA FINS INDUSTRIAIS

Dimensão do Trabalho ...: 150,00 QUILOVOLT(S)-AMPERE

INSTALACAO ELETRICA EM BAIXA TENSAO PARA FINS INDUSTRIAIS

Dimensão do Trabalho ...: 1.000,00 VOLT(S)

VERIFICACAO FINAL INSTALACOES ELETRICAS MEDIA TENSAO (ITEM 7 NBR1439)

Dimensão do Trabalho ...: 150,00 QUILOVOLT(S)-AMPERE

VERIFICACAO DE INST. ELETRICA EM BAIXA TENSAO COM DEMANDA DE ATE 300 K

Dimensão do Trabalho ...: 1.000,00 VOLT(S)

VERIFICACAO DE INST. ELETRICA EM BAIXA TENSAO COM DEMANDA DE ATE 300 K

Dimensão do Trabalho ...: 150,00 QUILOVOLT(S)-AMPERE

EXECUCAO**INSTALACAO**

GERADOR DE ENERGIA ELETRICA

Dimensão do Trabalho ...: 120,00 QUILOWATT(S)

GERACAO SOLAR DE ENERGIA ELETRICA

Dimensão do Trabalho ...: 105,00 QUILOWATT(S)

ATERRAMENTO DE INSTALACOES ELETRICAS EM BAIXA TENSAO

Dimensão do Trabalho ...: 1,00 NUMERO DE SISTEMAS

EXECUCAO

VERIFICACAO FINAL INSTALACOES ELETRICAS MEDIA TENSAO (ITEM 7 NBR1439)

Dimensão do Trabalho ...: 25.000,00 VOLT(S)

EXECUCAO DE SUBESTACAO 150 KVA E EXECUCAO DE REDE PARA ATENDER A EMPRESA NUTRIVITAL NA CIDADE DE IRATI COM INSTALACAO DE GERADOR DE 120 KW A BIOGAS E 105 KW SOLAR

Registro realizado eletronicamente, para aferir acesse o código QR impresso na CAT vinculada ou diretamente no site: https://www.crea-sc.org.br/crea/valentiao_acervo.php, informando o número da Certidão de Acervo Técnico e sua data de emissão.

Registro realizado a partir do protocolo nº 72100101040 CAT nº 252021135022 de 01/12/2021, página 2 de 6



**Certidão de Acervo Técnico - CAT**

Resolução nº 1.025, de 20 de outubro de 2009

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina

CREA-SC

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO.

252021135022

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, certificado conforme processo n. 72100101040, o atestado anexo expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico n. 252021135022

01/12/2021, 16:49:28

A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no CREA.

A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova de capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A CAT é válida em todo o território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nele contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do CREA-SC (www.crea-sc.org.br) ou no site do CONFEA (www.confea.org.br).

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina

Rodovia Admar Gonzaga, 2125 - Itacorubi - Florianópolis (SC), CEP: 88034-001

Telefone: (48) 3331-2000 Fax: (48) 3331-2009 E-mail: crea-sc@crea-sc.org.br**CREA-SC**
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina

Registro realizado eletronicamente, para aferir acesse o código QR impresso na CAT vinculada ou diretamente no site: https://www.crea-sc.org.br/creane/valecatidao_acervo.php, informando o número da Certidão de Acervo Técnico e sua data de emissão.

Registro realizado a partir do protocolo nº 72100101040
CAT nº 252021135022 de 01/12/2021, página 3 de 6





ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE IRATI
FONE/FAX (0**)49. 3349.0010
RUA JOÃO BEUX SOBRINHO, Nº 385 - CENTRO - CEP 89.856-000 - IRATI - SC.
CNPJ/MF 95.990.230/0001-51

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

O Município de Irati, entidade de direito público interno, inscrita no CNPJ sob o nº 95.990.230/0001-51, atesta para os fins de comprovação de Capacidade Técnica, que a empresa **THOMAS THIAGO ROMÁRIO TALASKA**, Estrada Linha Baliza S/N, Interior do município de Xanxerê - SC, CEP: 89.820-000 registro no CREA-SC **163537-7** inscrita no CNPJ nº **32.786.679/0001-82**, executou as atividades descritas nas ART's nº 7186717-0, 8063762-5, não existindo em nossos registros fatos que desabonem sua conduta e responsabilidade técnica com as obrigações assumidas, de acordo com resumo das atividades abaixo:

“Execução de entrada e energia em média tensão com transformador de 150 KVA e Rede de distribuição de energia interna, com geração própria.”

OBJETO	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE
Execução	Subestação de transformação de energia elétrica	150,00	Quilovolt(s)- Ampere
Instalação	Transformador	150,00	Quilovolt(s)- Ampere
Execução	Subestação de transformação de energia elétrica	25,00	Quilovolt(s)
Execução	Ramal de entrada de energia elétrica em alta tensão	25,00	Quilovolt(s)
Execução	Ramal de entrada de energia elétrica em alta tensão	30,00	Metro(s)
Execução	Ramal de entrada de energia elétrica em alta tensão	1,00	Poste(s)
Execução	Proteção elétrica/eletrônica	225,00	Ampere(s)



ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE IRATI
FONE/FAX (0**)49. 3349.0010
RUA JOÃO BEUX SOBRINHO, Nº 385 - CENTRO - CEP 89.856-000 - IRATI - SC.
CNPJ/MF 95.990.230/0001-51

Execução	Instalação elétrica em alta tensão para fins industriais	25,00	Quilovolt(s)
Execução	Instalação elétrica em alta tensão para fins industriais	150,00	Quilovolt(s)- Ampere
Execução	Aterramento de instalação elétrica	1,00	Número de Sistemas
Execução	Rede isolada multiplexada de distribuição de energia elétrica	2,00	Poste(s)
Execução	Rede isolada multiplexada de distribuição de energia elétrica	100,00	Metro(s)
Execução	Rede isolada multiplexada de distribuição de energia elétrica	1.000,00	Volt(s)
Execução	Instalação elétrica em baixa tensão para fins industriais	150,00	Quilovolt(s)- Ampere
Execução	Instalação elétrica em baixa tensão para fins industriais	1.000,00	Volt(s)
Execução	Verificação final instalações elétricas média tensão (item 7 da NBR14039)	150,00	Quilovolt(s)- Ampere
Execução	Verificação de instalação elétrica em baixa tensão com demanda de até 300 kVA (Capítulo 7 - NBR5410)	1.000,00	Volt(s)
Execução	Verificação de instalação elétrica em baixa tensão com demanda de até 300 kVA (Capítulo 7 - NBR5410)	150,00	Quilovolt(s)- Ampere
Execução/Instalação	Gerador de energia elétrica	120,00	Quilowatt(s)
Execução/Instalação	Geração solar de energia elétrica	105,00	Quilowatt(s)
Execução/Instalação	Aterramento de instalações elétricas em baixa tensão	1,00	Número de Sistemas
Execução	Verificação final instalações elétricas média tensão (item 7 da NBR14039)	25.000,00	Volt(s)



ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE IRATI
FONE/FAX (0**)49. 3349.0010
RUA JOÃO BEUX SOBRINHO, Nº 385 – CENTRO – CEP 89.856-000 – IRATI – SC.
CNPJ/MF 95.990.230/0001-51

Certificamos ainda, que os serviços foram executados, conforme quantidades acima descritas, sob a responsabilidade técnica do **Engenheiro Eletricista João Paulo Martins da Costa (CREA/SC nº 135218-3)**, anotados com a ART's nº 7186717-0, 8063762-5, dentro das boas técnicas e nos prazos contratuais.

Local: Nutrivital no Município de Irati

Endereço: Rodovia SC 159, KM 11, S/N Bairro: Interior – Irati – SC – CEP: 89.856-000

Período de execução: 19/07/2019 a 16/12/2019

Xanxerê, SC 01 de dezembro de 2021.


MUNICÍPIO DE IRATI-SC
CNPJ: 95.990.230/0001-51
NEURI MEURER
PREFEITO
CONTRATANTE
CPF: 460.339.639-20

Registro realizado eletronicamente, para aferir acesse o código QR impresso na CAT vinculada ou diretamente no site: https://www.crea-sc.org.br/crea/valcertdao_acervo.php, informando o número da Certidão de Acervo Técnico e sua data de emissão.

Registro realizado a partir do protocolo nº 72100101040
CAT nº 252021135022 de 01/12/2021, página 6 de 6

