



FRANCO RIBEIRO

FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA.

62 3941.5161 | www.francoribeiro.com | contato@francoribeiro.com

Av. Boulevard Conde dos Arcos, Qd. 41, Lt. 01, nº 912 - Goiânia-GO. CEP: 74663-130



ENVELOPE Nº 1

DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

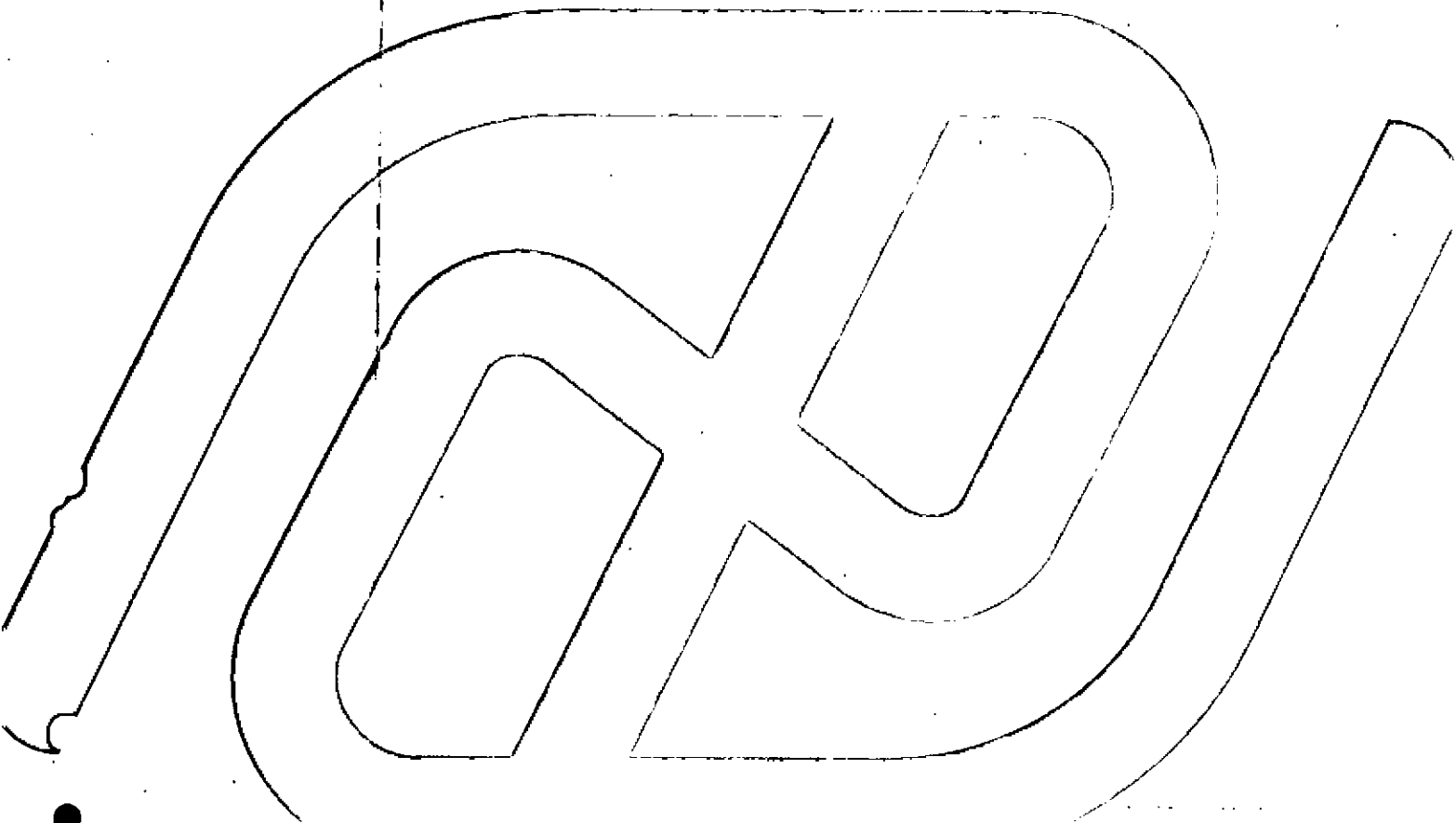
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DF

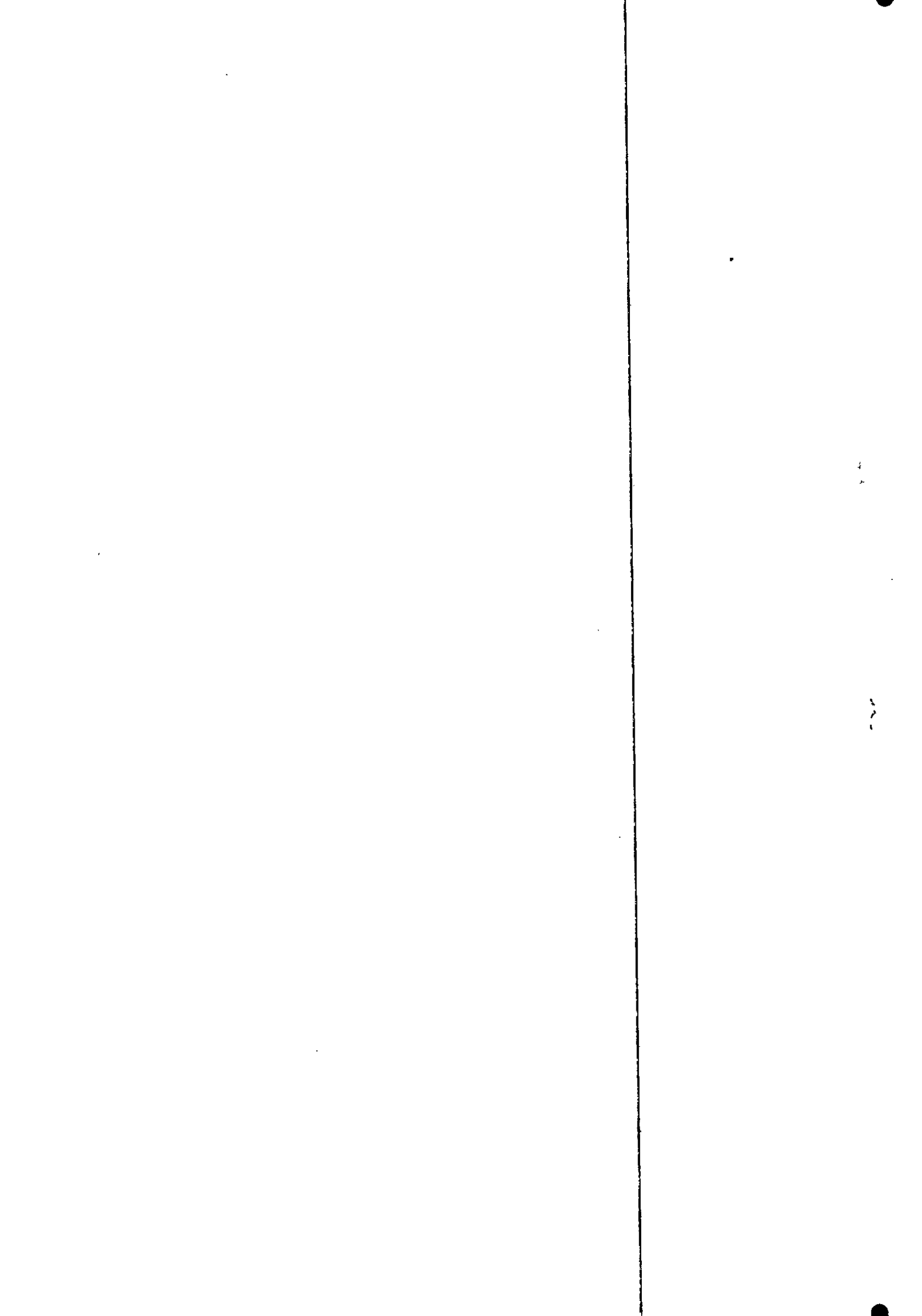
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

CONCORRÊNCIA Nº. 05/2018

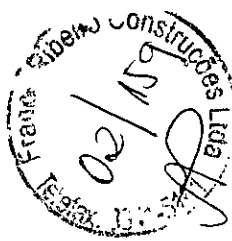
FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA

36.874.048/0001-76





VIGÉSIMA TERCEIRA ALTERAÇÃO E CONSOLIDAÇÃO DE CONTRATO DA EMPRESA:



FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA.

ROMES FRANCO RIBEIRO, brasileiro, casado sob o regime de comunhão total de bens, Engenheiro Civil, residente e domiciliado na Av. Boulevard Conde dos Arcos, 912 – Qd. 41 Lt. 01 – Goiânia 2 – Goiânia – GO. – CEP.: 74.663-130, portador do RG nº 571.748 – 2ª Via – DGPC/GO., CREA/GO nº 4.462/D e do CPF nº 123.991.591-87;

ROMES PEREIRA FRANCO, brasileiro, solteiro, Engenheiro Eletricista, nascido em 24/05/1984, filho de Romes Franco Ribeiro e Luiza Aparecida Pereira Franco, residente e domiciliado na Av. Boulevard Conde dos Arcos, 912 – Qd. 41 Lt. 01 – Goiânia 2 – Goiânia – GO. – CEP.: 74.663-130, portador do RG nº 4.361.684 – DGPC/GO., CREA/GO nº 1.427-4 e do CPF nº 006.645.731-93.

Únicos sócios da empresa **"FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA."**, inscrita na Junta Comercial do Estado de Goiás sob o nº 522,0092819-1 em 08/07/1991 e CNPJ nº 36.874.048/0001-76, estabelecida na Av. Boulevard Conde dos Arcos, 912 – Qd. 41 Lt. 01 – Goiânia 2 – Goiânia – GO. – CEP.: 74.663-130 e filiais em Taubaté – SP na Rua José Marcondes Quadros, nº 414, Jardim América, CEP: 12.082-500, inscrita na Junta Comercial do Estado de São Paulo sob o nº 3590426807-1 e CNPJ 36.874.048/0002-57 e em Pontalina – GO, na Rodovia GO-215, S/N, a Edealina Km 23 – Zona Rural – CEP.: 75.620-000, inscrita na Junta Comercial do Estado de Goiás sob o nº 529,0067872-3 e CNPJ 36.874.048/0004-19 e em Ituiutaba – MG na Rua México, nº 313 – Independência – CEP.: 38.304-198, inscrita na Junta Comercial do Estado de Minas Gerais nº 31902408432, com CNPJ 36.874.048/0005-08, resolvem via do presente instrumento e na melhor forma de direito existente contratar nova alteração em seu Contrato Social:

CLÁUSULA PRIMEIRA – DA EXTINÇÃO DE FILIAL:

Fica extinta a filial localizada em Taubaté – SP na Rua José Marcondes Quadros, nº 414, Jardim América, CEP: 12.082-500, inscrita na Junta Comercial do Estado de São Paulo sob o nº 3590426807-1 e CNPJ 36.874.048/0002-57.

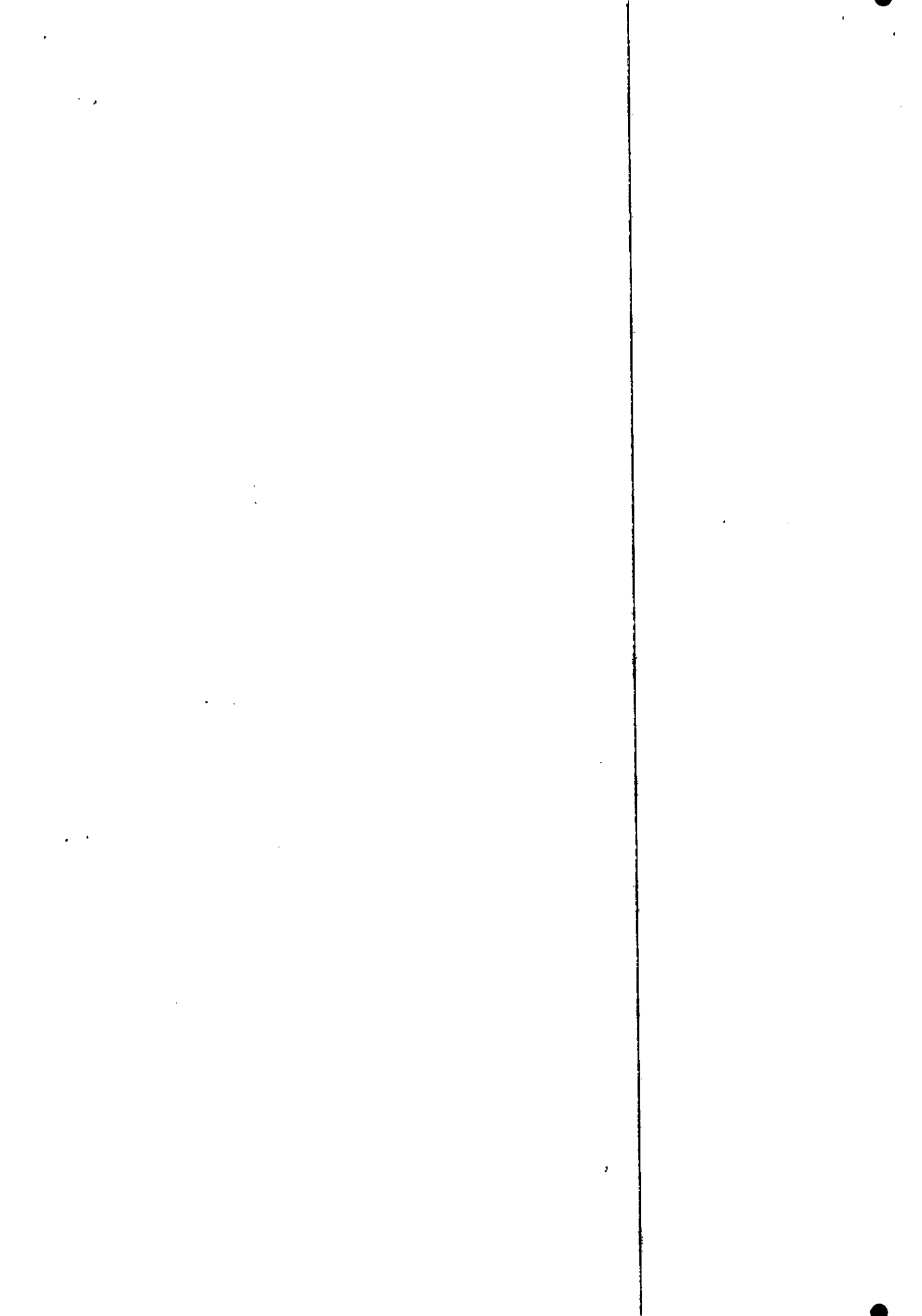
CLÁUSULA SEGUNDA – DA RATIFICAÇÃO

Todos os demais itens e condições previamente estabelecidas no contrato social primitivo e alterações anteriores, previamente nominadas, que não foram atingidas por essa alteração, ficam formalmente ratificadas pelos sócios, permanecendo em pleno vigor.



CERTIFICO O REGISTRO EM 01/11/2019 10:45 SOB Nº 20191063851.
PROTOCOLO: 191063851 DE 23/10/2019. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:
11905064171. NIRE: 52200928191.
FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA

Paula Nunes Lobo Veloso Rossi
SECRETÁRIA-GERAL
GOIÂNIA, 01/11/2019
www.portaldoempendedorgoiano.go.gov.br



FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA
03/11/2019
Paula Nunes Lobo Veloso Rossi

**CONSOLIDAÇÃO CONTRATUAL
FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA.**

ROMES FRANCO RIBEIRO, brasileiro, casado sob o regime de comunhão total de bens, Engenheiro Civil, residente e domiciliado na Av. Boulevard Conde dos Arcos, 912 – Qd. 41 Lt. 01 – Goiânia 2 – Goiânia – GO. – CEP.: 74.663-130, portador do RG nº 571.748 – 2ª Via – DGPC/GO., CREA/GO nº 4.462/D e do CPF nº 123.991.591-87;

ROMES PEREIRA FRANCO, brasileiro, solteiro, Engenheiro Eletricista, nascido em 24/05/1984, filho de Romes Franco Ribeiro e Luiza Aparecida Pereira Franco, residente e domiciliado na Av. Boulevard Conde dos Arcos, 912 – Qd. 41 Lt. 01 – Goiânia 2 – Goiânia – GO. – CEP.: 74.663-130, portador do RG nº 4.361.684 – DGPC/GO., CREA/GO nº 1.427-4 e do CPF nº 006.645.731-93.

Únicos sócios da empresa "**FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA.**", inscrita na Junta Comercial do Estado de Goiás sob o nº 522,0092819-1 em 08/07/1991 e CNPJ nº 36.874.048/0001-76, estabelecida na Av. Boulevard Conde dos Arcos, 912 – Qd. 41 Lt. 01 – Goiânia 2 – Goiânia – GO. – CEP.: 74.663-130 e filiais em Pontalina – GO, na Rodovia GO-215, S/N, a Edealina Km 23 – Zona Rural – CEP.: 75.620-000, inscrita na Junta Comercial do Estado de Goiás sob o nº 529,0067872-3 e CNPJ 36.874.048/0004-19 e em Ituiutaba – MG na Rua México, nº 313 – Independência – CEP.: 38.304-198, inscrita na Junta Comercial do Estado de Minas Gerais nº 31902408432, com CNPJ 36.874.048/0005-08.

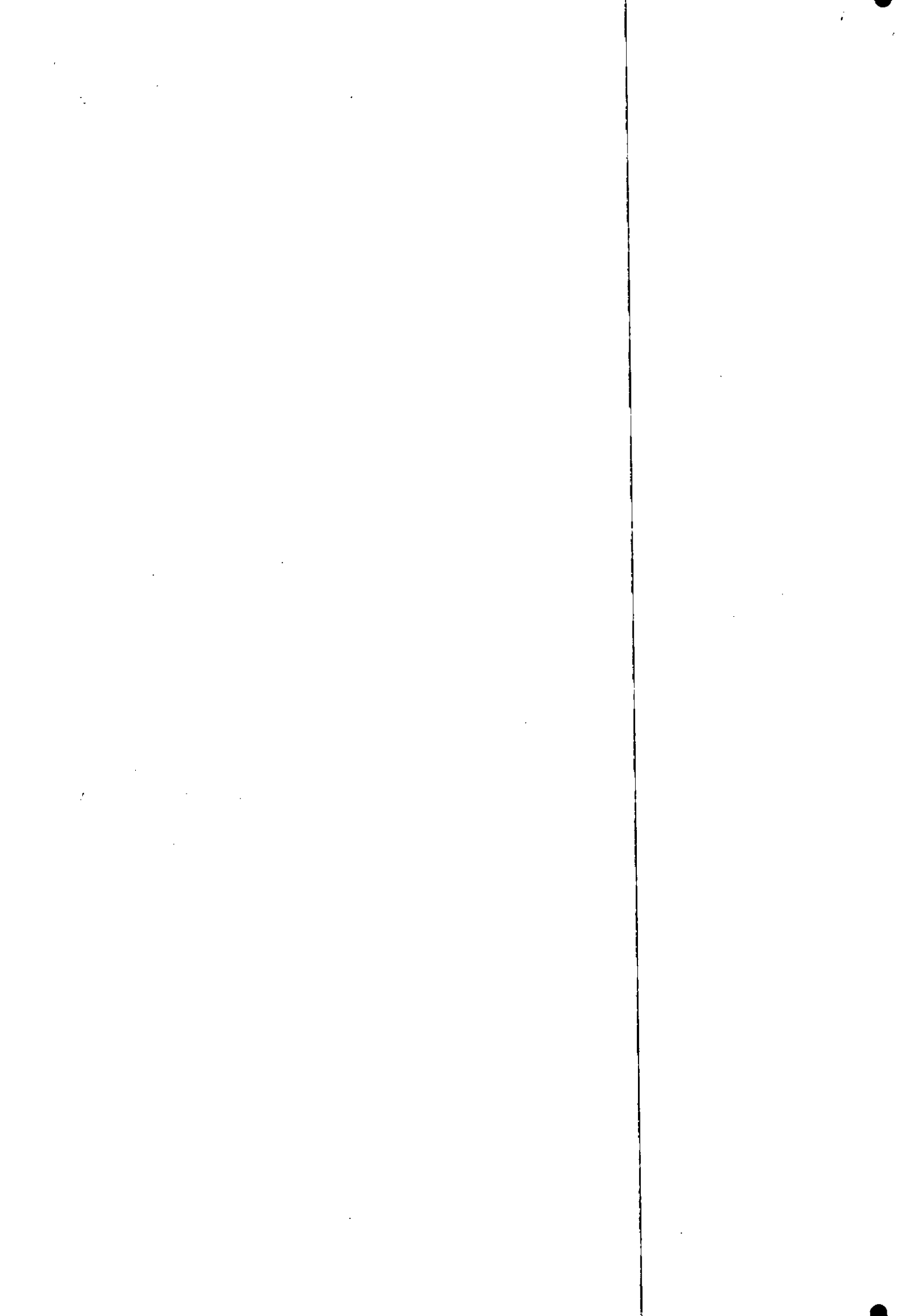
CLÁUSULA PRIMEIRA – A sociedade gira sob a denominação social de: "**FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA**", com sede na Av. Boulevard Conde dos Arcos, 990 – Qd. 41 Lt. 01 – Goiânia 2 – Goiânia – GO. – CEP.: 74.663-130 e filiais em Pontalina – GO, na Rodovia GO-215, S/N, a Edealina Km 23 – Zona Rural – CEP.: 75.620-000, inscrita na Junta Comercial do Estado de Goiás sob o nº 529,0067872-3 e CNPJ 36.874.048/0004-19; em CNPJ 36.874.048/0004-19 e em Ituiutaba – MG na Rua México, nº 313 – Independência – CEP.: 38.304-198, inscrita na Junta Comercial do Estado de Minas Gerais nº 31902408432, com CNPJ 36.874.048/0005-08. (Art. 997, II, CC/2002).

CLÁUSULA SEGUNDA – O capital social é de R\$ 6.000.000,00 (Seis Milhões de Reais) divididos em 6.000.000 (Seis Milhões) de quotas no valor de R\$ 1,00 (Hum Real) cada uma, totalmente subscritas e integralizadas em moeda corrente do País e Reservas de Lucros Acumulados e Correção Monetária; assim distribuído entre os sócios:

CERTIFICO O REGISTRO EM 01/11/2019 10:45 SOB Nº 20191063851.
PROTOCOLO: 191063851 DE 23/10/2019. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:
11905064171. NIRE: 52200928191.
FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA



Paula Nunes Lobo Veloso Rossi
SECRETÁRIA-GERAL
GOIÂNIA, 01/11/2019
www.portaldoempresendedorgoiano.go.gov.br



QUOTISTAS	%	QUOTAS	VALOR EM R\$
ROMES FRANCO RIBEIRO	70	4.200.000	4.200.000,00
ROMES PEREIRA FRANCO	30	1.800.000	1.800.000,00
TOTAL	100	6.000.000	6.000.000,00

CLÁUSULA TERCEIRA – O objeto da sociedade é: Serviços de construção civil, terraplenagem, pavimentação, obras de arte, poços artesianos, incorporação, edificação, urbanização e projetos; Exploração de atividades agropecuárias.

CLÁUSULA QUARTA – O prazo de duração da sociedade é por tempo indeterminado e o início das atividades se deu em 08/07/1991. (Art. 997, II, CC/2002).

CLÁUSULA QUINTA – As quotas são indivisíveis e não podem ser cedidas ou transferidas a terceiros sem o consentimento dos outros sócios, a quem ficam assegurados, em igualdade de condições e preço direito de preferência para a sua aquisição se postas à venda, formalizando, se realizada a cessão delas, a alteração contratual pertinente: (Art. 1.056, 1.057, CC/2002).

CLÁUSULA SEXTA – A responsabilidade dos sócios é restrita ao valor de suas quotas, mas todos respondem solidariamente pela integralização do capital social. (Art. 1.052, CC/2002).

CLÁUSULA SÉTIMA – A administração da sociedade fica a cargo de todos os sócios, podendo estes praticar todos os atos com respeito aos objetivos da empresa, sendo que o Sócio **ROMES FRANCO RIBEIRO** assinará isoladamente e o sócio **ROMES PEREIRA FRANCO** sempre em conjunto todos os documentos pertinentes ao funcionamento da empresa, exceto no caso de alienação de bens móveis e imóveis, que será assinado em conjunto pelo sócio majoritário e nomear qualquer um dos sócios por procuração particular com firma reconhecida para administrar atos específicos e enumerados na mesma, sendo-lhes, entretanto vedado o uso da empresa em endossos, avais, abonos, fianças ou quaisquer outros fins de favores alheios aos objetivos sociais. (Art. 997, VI; 1.013, 1.015, 1.064, CC/2002).

CLÁUSULA OITAVA – O término do exercício social é sempre o dia 31 de dezembro de cada ano, sendo levantado um Balanço Patrimonial com demonstrações financeiras e de resultados. Os lucros ou prejuízos apurados serão distribuídos ou suportados pelos sócios, proporcional à sua participação no capital social. (Art. 1.065, CC/2002).

CERTIFICO O REGISTRO EM 01/11/2019 10:45 SOB Nº 20191063851.
PROTOCOLO: 191063851 DE 23/10/2019. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:
11905064171. NIRE: 52200928191.
FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA



Paula Nunes Lobo Veloso Rossi
SECRETÁRIA-GERAL
GOIÂNIA, 01/11/2019
www.portaldoempreendedorgoiano.go.gov.br

CLÁUSULA NONA – Nos quatro meses seguintes ao término do exercício social, os sócios deliberam sobre as contas e designarão administrador (es) quando for o caso. (Art. 1.071 e 1.072, § 2º e Art. 1.078, CC/2002).

Francisco Ribeiros Construções Ltda
05/11/2019

CLÁUSULA DÉCIMA – A sociedade pode a qualquer tempo, abrir ou fechar filial ou outra dependência, mediante alteração contratual assinada por todos os sócios.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA – Todos os sócios fazem jus a uma retirada mensal a título de Pró-Labore, observadas as disposições regulamentares pertinentes.

CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA – Falecendo ou interditado qualquer sócio, a sociedade continua suas atividades com os herdeiros, sucessores e o incapaz. Caso o sócio majoritário vier a falecer ou ser interditado o(s) sócio(s) remanescente(s) pode dar continuidade ao andamento da empresa. Não sendo possível ou inexistindo interesse deste ou do(s) sócio(s) remanescente(s), o valor de seus haveres será apurado e liquidado com base na situação patrimonial da sociedade, à data da resolução verificada em balanço especialmente levantado.

PARÁGRAFO ÚNICO – O mesmo procedimento é adotado em outros casos em que a sociedade se resolva em relação a seu sócio. (Art. 1.028 e 1.031, CC/2002).

CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA – Os administradores declaram, sob as penas da lei, de que não estão impedidos de exercerem a administração da sociedade, por lei especial, ou em virtude de condenação criminal, ou por se encontrarem sob os efeitos dela, a pena que vede, ainda que temporariamente o acesso a cargos públicos; ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato, ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública ou a propriedade. (Art. 1.011, § 1º, CC/2002).

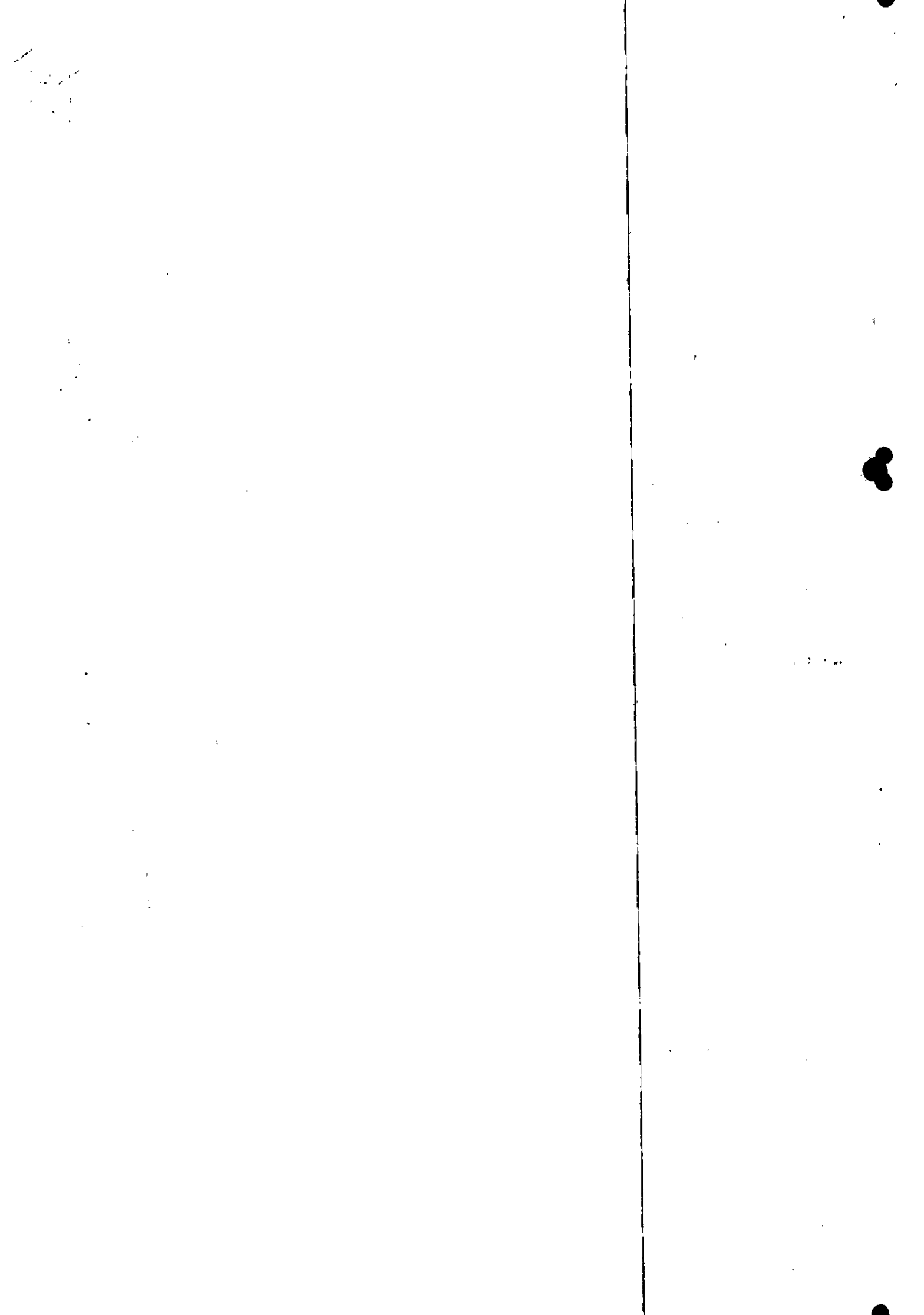
CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA – Para dirimir quaisquer dúvidas que não possam ser resolvidas amigavelmente, fica desde já eleito o foro de Goiânia, Estado de Goiás, em detrimento dos demais privilegiados que sejam para as questões emergentes deste Contrato.

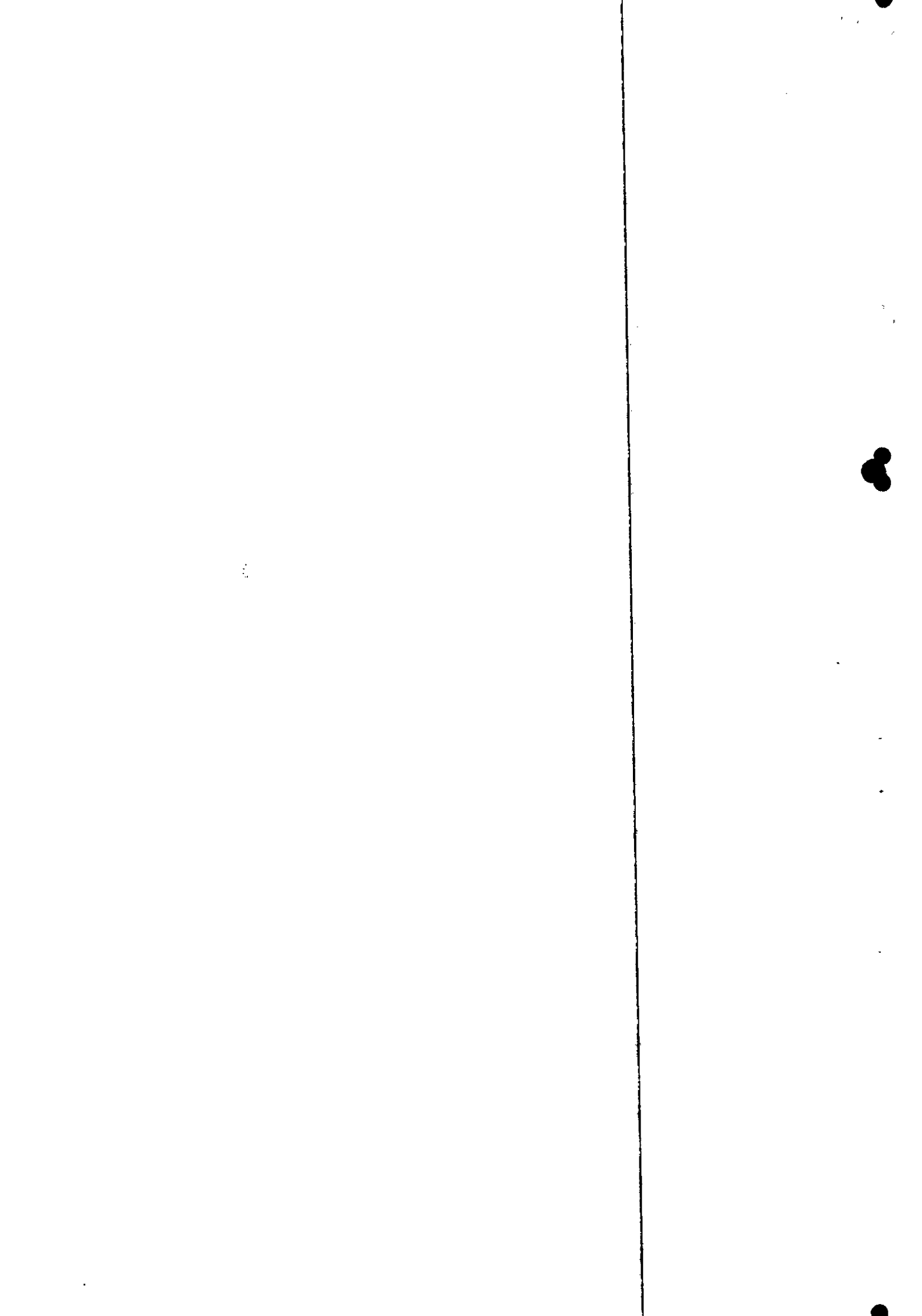
E por estarem justos e contratados, assinam o presente instrumento em 01 (uma) via, depois de lido e achado conforme pelos contratantes.

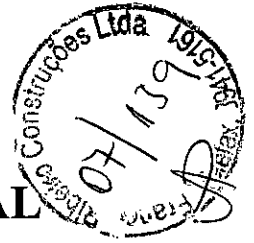


CERTIFICO O REGISTRO EM 01/11/2019 10:45 SOB Nº 20191063851.
PROTOCOLO: 191063851 DE 23/10/2019. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:
11905064171. NIRE: 52200928191.
FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA

Paula Nunes Lobo Veloso Rossi
SECRETÁRIA-GERAL
GOIÂNIA, 01/11/2019
www.portaldoempreendedorgoiano.go.gov.br







AUTENTICAÇÃO DO REGISTRO DIGITAL

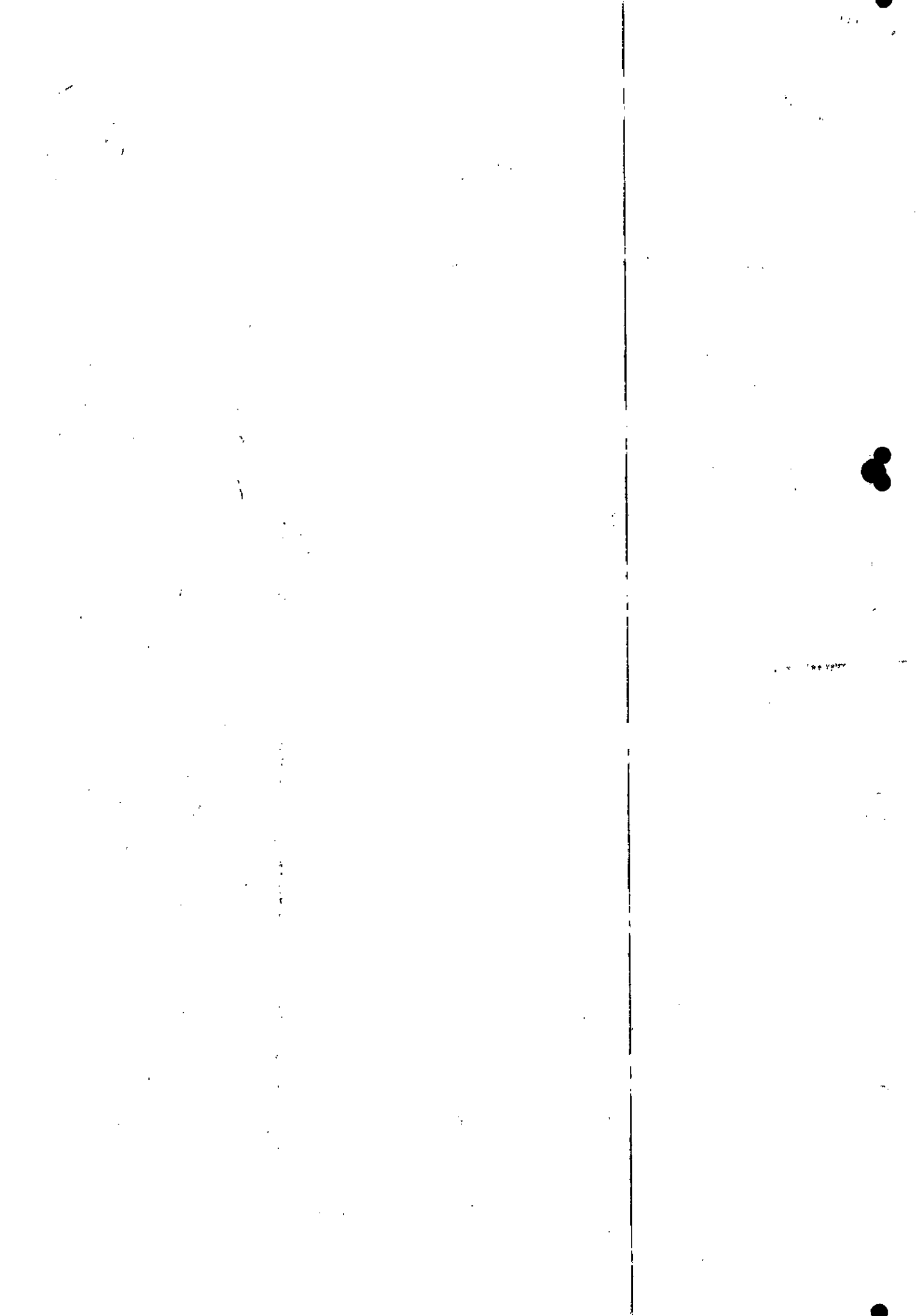
A Junta Comercial do Estado de Goiânia certifica que em 23/10/2019, foi realizado para a empresa FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA, o registro de eventos para sua(s) filiais(s), conforme segue:

Fotocolo	Arquivamento	Ato/Evento	Nire	CNPJ	Endereço
191063851	20191063851	002 / 028			Rua José Marcondes Quadros, 414



CERTIFICO O REGISTRO EM 01/11/2019 10:45 SOB Nº 20191063851.
PROTOCOLO: 191063851 DE 23/10/2019. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:
11905064171. NIRE: 52200928191.
FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA

Paula Nunes Lobo Veloso Rossi
SECRETÁRIA-GERAL
GOIÂNIA, 01/11/2019
www.portaldoempreendedorgoiano.go.gov.br



ida 19/9
08/159
D

República Federativa do Brasil
Conselho Federal de Engenharia e Agronomia
Carteira de Identidade Profissional Registro Nacional
100190111-8

Nome
ROMES FRANCO RIBEIRO

Filiação
ROMÁRIO FRANCO RIBLIRO
ANTONIA PIRES RIBEIRO

C.P.F. Documento de Identidade Tipo Sang.
123.991.491-87 571748 DGPC-GO A2

Nascimento Naturalidade UF Nacionalidade
11/11/1957 GOVIANIA GO BRASILEIRA

Crea de Registro Emissão Data de Registro
CREA-GO 26/11/2015 23/09/1986

Ass. Presidente Registro no Crea
4162/D-GO

CONFEDERAÇÃO NACIONAL DE ENGENHARIA



Título Profissional
Engenheiro Civil

Ass. do Profissional

3 CARTÓRIO
DE REGISTRO CIVIL
E FIELIÇÃO DE NOTAS
62 3229-3097

AUTENTICAÇÃO

Confir. com o original. 06 de setembro de 2019.
Hielanda Oliveira
Meirelis
Escrivente

01901900191230094906317
<https://extrajudicial.tgo.jus.br>

CONFEDERAÇÃO NACIONAL DE ENGENHARIA

Vale como Documento de Identidade e tem Fé Pública (52º do art. 56 da Lei nº 5191 de 24/12/66 e Lei nº 6226 de 07/05/75)

3º C. TAB.
EM BRANCO

09/11/19



República Federativa do Brasil
Conselho Federal de Engenharia e Agronomia
Carteira de Identidade Profissional

Registro Nacional
100226421-9

COLETA DE DADOS

Nome: ROMES PEREIRA FRANCO

Filiação: ROMES FRANCO RIBEIRO

LUÍZA APARECIDA FERREIRA FRANCO

C.P.F.: 006.645.731-93 Documento de Identidade: 4361684 DGPC-GO Tipo Sang.: A-

Nascimento: 24/05/1984 Naturalidade: GOIÂNIA UF: GO Nacionalidade: BRASILEIRA

Crea de Registro: CREA-GO Emissão: 13/06/2013 Data de Registro: 04/04/2008

Ass. Presidente: *Romes Pereira Franco* Registro no Crea: 14274/D-GO



Título Profissional
Engenheiro Eletricista

Ass. do Profissional

Romes Pereira Franco

Valer como Documento de Identidade a partir da Lei nº 5194 de 24/12/66 e Lei nº 6226 de 07/05/75



3º C. TAB.
EM BRANCO



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA



NÚMERO DE INSCRIÇÃO 36.874.048/0001-76 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA 10/07/1991
---	---	--------------------------------

NOME EMPRESARIAL FRANCO RIBEIRO CONSTRUCOES LTDA
--

TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) *****	PORTE DEMAIS
---	------------------------

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÓMICA PRINCIPAL 41.20-4-00 - Construção de edifícios
--

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÓMICAS SECUNDÁRIAS 42.99-5-01 - Construção de instalações esportivas e recreativas
--

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA 206-2 - Sociedade Empresária Limitada

LOGRADOURO AV BOULEVARD CONDE DOS ARCOS	NÚMERO 912	COMPLEMENTO QD. 41 LT. 01
---	----------------------	-------------------------------------

CEP 74.663-130	BAIRRO/DISTRITO GOIANIA 2	MUNICÍPIO GOIANIA	UF GO
--------------------------	-------------------------------------	-----------------------------	-----------------

ENDEREÇO ELETRÔNICO	TELEFONE (062) 2056-640
---------------------	-----------------------------------

ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****
--

SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 27/07/2002
------------------------------------	---

MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL

SITUAÇÃO ESPECIAL *****	DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL *****
----------------------------	------------------------------------

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 1.863, de 27 de dezembro de 2018.

Emitido no dia **30/07/2020** às **09:37:38** (data e hora de Brasília).

Página: 1/1



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DE ESTADO DA ECONOMIA
SUPERINTENDÊNCIA DA RECEITA
EXTRATO CADASTRAL

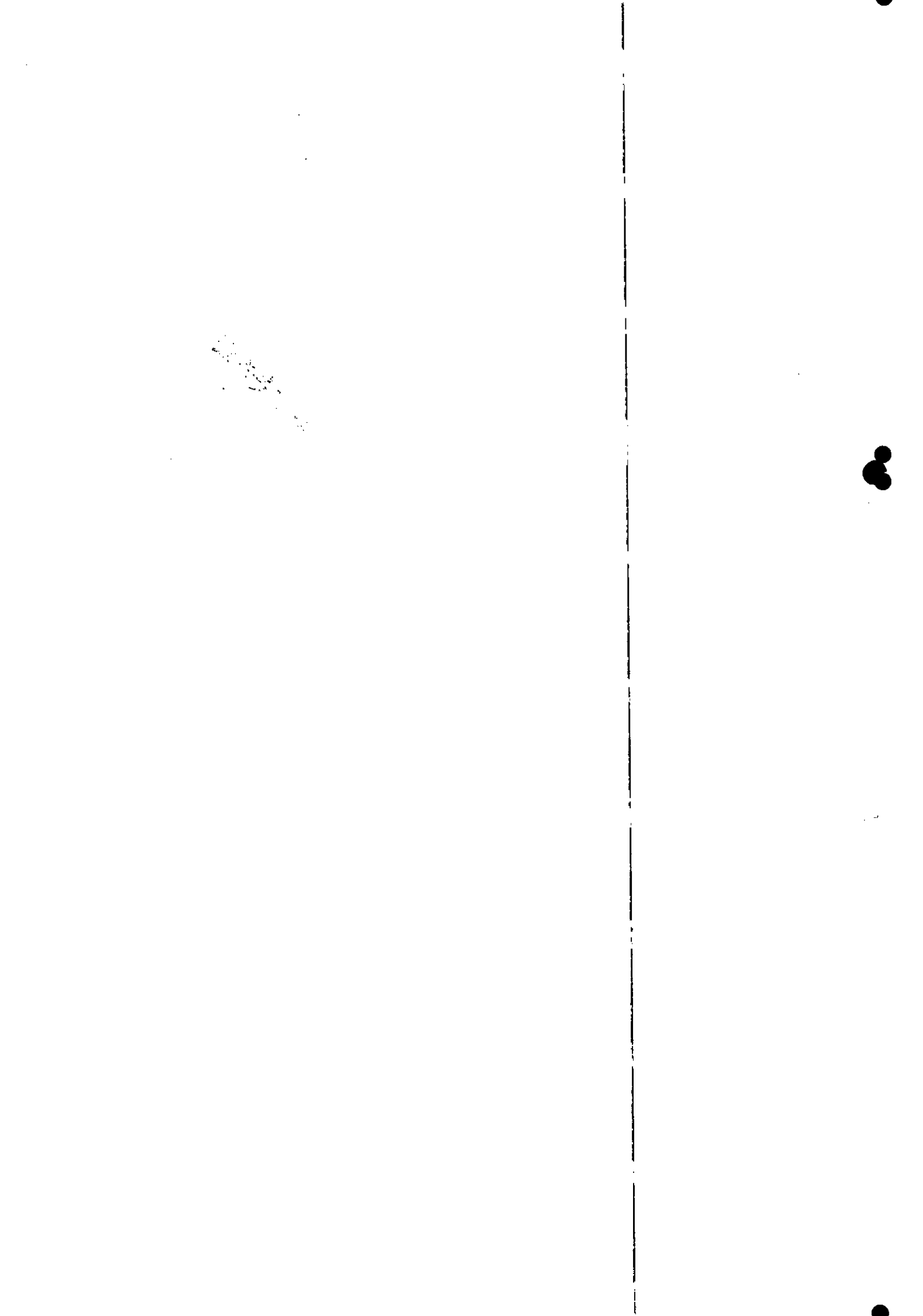
Nº Validador: 1076565907657-15	Data Emissão: 17/08/2020
Inscrição Estadual: 10257441-3	CNPJ: 36.874.048/0001-76
Nome Fantasia:	
Área: 300 m ²	
Atividade(s) Econômica(s) Secundária(s): 4299-5/01	
Titular/Sócio/Administrador: ROMES PEREIRA FRANCO	006.645.731-93
FRANCO RIBEIRO LTDA. Romes Pereira Ribeiro Diretor Técnico - CREA 462 B/GO	
Assinatura do Contribuinte	

Nome Empresarial: FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA
Endereço Estabelecimento: AVENIDA BOULEVARD CONDE DOS ARCOS, No. 912, QD 41 LT 01, GOIANIA 2, GOIANIA - GO, CEP 74663-130
Atividade Econômica Principal: 120-4/00 - Construção de edifícios

Titular/Sócio/Administrador: ROMES FRANCO RIBEIRO	123.991.591-87
---	----------------

Este Extrato contém as informações cadastrais do contribuinte, a situação cadastral deverá ser certificada através de consulta no site SEFAZ. <http://www.sefaz.go.gov>.

1915-1763
11/15
912



PREFEITURA MUNICIPAL DE GOIÂNIA
SECRETARIA DE FINANÇAS
CADASTRO DE ATIVIDADES ECONÔMICAS



DENOMINAÇÃO - LOCAL DAS ATIVIDADES

INSCRIÇÃO

VALIDADE

SITUAÇÃO DO CADASTRO

0813427

14/08/2022

ATIVO

NOME OU RAZÃO SOCIAL

FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇOES LTDA

NOME DE FANTASIA

ENDEREÇO

AV BOULEVARD CONDE DOS ARCOS NUM 912 QD 41 LT 1 - LOT GOIANIA 2

INFORMAÇÕES GERAIS

NATUREZA JURÍDICA

SOCIEDADE EMP. LIMITADA

ESCRITA CONTÁBIL

SIM

ABERTURA

01/08/1991

ESTIMATIVA

ÚLTIMO EVENTO

06/01/2020

INCENTIVO/REGIME

NATUREZA

ALTERACAO

ORIGEM

CONTRIBUINTE

ISENTO/IMUNE

NAO

TRIB

ISS/T

IDENTIFICAÇÃO - PESSOA JURÍDICA

CNPJ

874.048/0001-76

INSCRIÇÃO ESTADUAL

102574413

INSCRIÇÃO COMERCIAL

52990096270

REGISTRO

JUCEG

NUM

2

ATIVIDADES EXECUTADAS

CÓDIGO

DESCRIÇÃO

+12040000

Construcao de edificios

+11200000

Servicos de engenharia

431340000

Obras de terraplenagem

+21110100

Construcao de rodovias e ferrovias

+31260000

Perfuracoes e sondagens

411070000

Incorporacao de empreendimentos imobiliarios

PESSOA FÍSICA RESPONSÁVEL PERANTE A PREFEITURA

NOME

ROMES FRANCO RIBEIRO

CPF

12399159187

ENDEREÇO

AV BOULEVARD CONDE DOS A NUM 912 C

ASSUMO TOTAL RESPONSABILIDADE PELAS INFORMAÇÕES PRESTADAS

DATA INCLUSÃO

11/06/1996

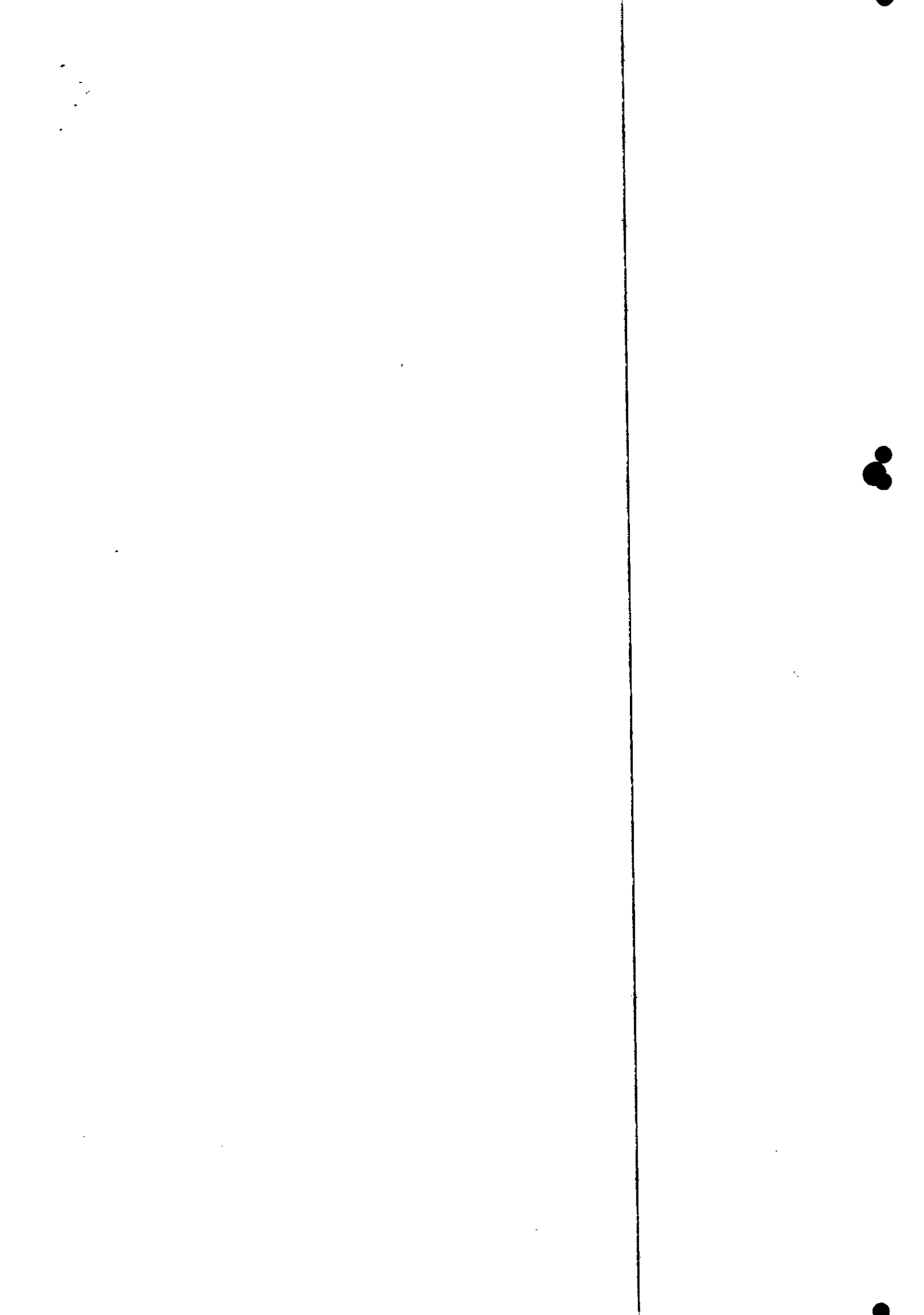
ÚLTIMA ALTERAÇÃO

06/01/2020

N. PROCESSO

EM 06/01/2020 EFETUOU ALTERACAO

DOCUMENTO NÃO VÁLIDO COMO ALVARÁ





MINISTÉRIO DA FAZENDA
Secretaria da Receita Federal do Brasil
Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional



**CERTIDÃO POSITIVA COM EFEITOS DE NEGATIVA DE DÉBITOS RELATIVOS AOS TRIBUTOS
FEDERAIS E À DÍVIDA ATIVA DA UNIÃO**

Nome: **FRANCO RIBEIRO CONSTRUCOES LTDA**
CNPJ: **36.874.048/0001-76**

Ressalvado o direito de a Fazenda Nacional cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que:

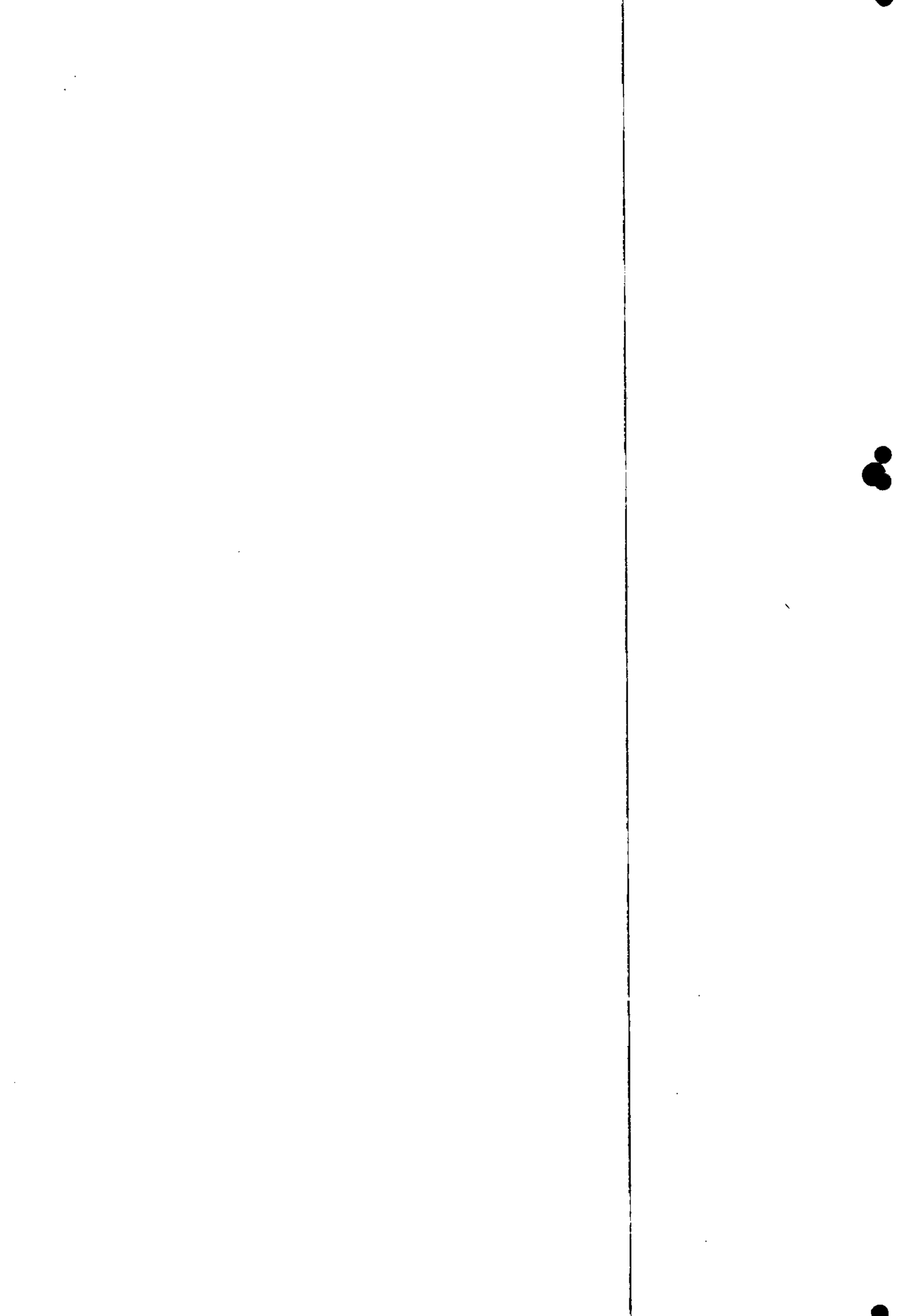
1. constam débitos administrados pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) com exigibilidade suspensa nos termos do art. 151 da Lei nº 5.172, de 25 de outubro de 1966 - Código Tributário Nacional (CTN), ou objeto de decisão judicial que determina sua desconsideração para fins de certificação da regularidade fiscal, ou ainda não vencidos; e
2. não constam inscrições em Dívida Ativa da União (DAU) na Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN).

Conforme disposto nos arts. 205 e 206 do CTN, este documento tem os mesmos efeitos da certidão negativa.

Esta certidão é válida para o estabelecimento matriz e suas filiais e, no caso de ente federativo, para todos os órgãos e fundos públicos da administração direta a ele vinculados. Refere-se à situação do sujeito passivo no âmbito da RFB e da PGFN e abrange inclusive as contribuições sociais previstas nas alíneas 'a' a 'd' do parágrafo único do art. 11 da Lei nº 8.212, de 24 de julho de 1991.

A aceitação desta certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade na Internet, nos endereços <<http://rfb.gov.br>> ou <<http://www.pgfn.gov.br>>.

Certidão emitida gratuitamente com base na Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 1.751, de 2/10/2014.
Emitida às 15:43:58 do dia 09/04/2020 <hora e data de Brasília>.
Válida até 06/10/2020.
Código de controle da certidão: **5572.2C17.8B98.0F13**
Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.





ESTADO DE GOIAS
SECRETARIA DE ESTADO DA ECONOMIA
SUPERINTENDENCIA EXECUTIVA DA RECEITA
SUPERINTENDENCIA DE RECUPERACAO DE CREDITOS



CERTIDAO DE DEBITO INSCRITO EM DIVIDA ATIVA - NEGATIVA

NR. CERTIDÃO: Nº 25185373

IDENTIFICAÇÃO:

NOME:
FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇOES LTDA

CNPJ
36.874.048/0001-76

DESPACHO (Certidao valida para a matriz e suas filiais):

NAO CONSTA DEBITO

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

FUNDAMENTO LEGAL:

Esta certidao e expedida nos termos do Paragrafo 2 do artigo 1, combinado com a alinea 'b' do inciso II do artigo 2, ambos da IN nr. 405/1999-GSF, de 16 de dezembro de 1999, alterada pela IN nr. 828/2006-GSF, de 13 de novembro de 2006 e constitui documento habil para comprovar a regularidade fiscal perante a Fazenda Publica Estadual, nos termos do inciso III do artigo 29 da Lei nr.8.666 de 21 de junho de 1993.

SEGURANÇA:

Certidao VALIDA POR 60 DIAS.

A autenticidade pode ser verificada pela INTERNET, no endereço:
<http://www.sefaz.go.gov.br>.

Fica ressalvado o direito de a Fazenda Publica Estadual inscrever na divida ativa e COBRAR EVENTUAIS DEBITOS QUE VIEREM A SER APURADOS.

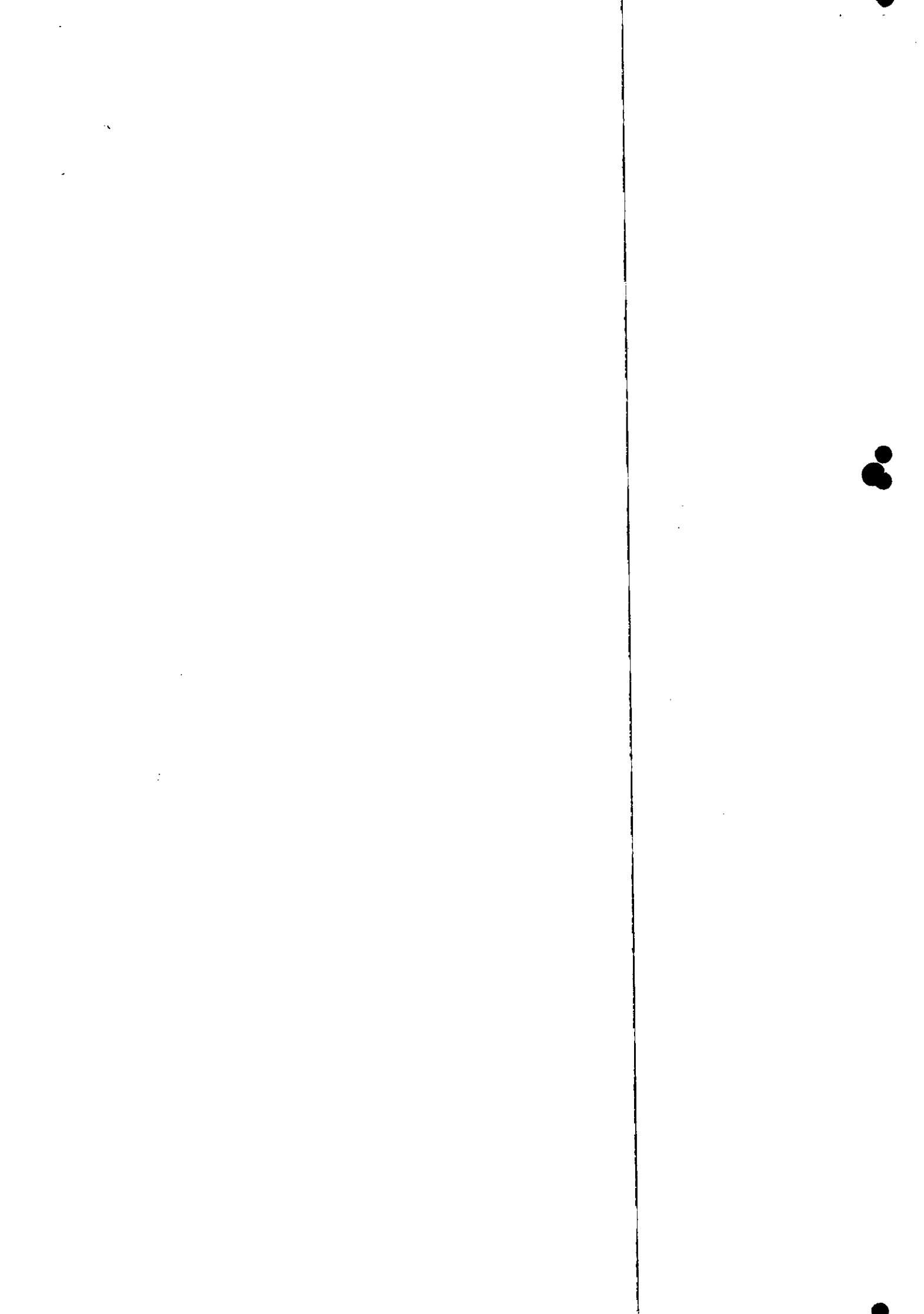
VALIDADOR: 5.555.522.567.360

EMITIDA VIA INTERNET

SGTI-SEFÁZ:

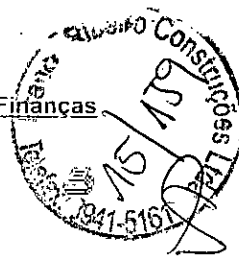
LOCAL E DATA: GOIANIA, 5 AGOSTO DE 2020

HORA: 14:41:37:7



PREFEITURA
DE GOIÂNIA

Secretaria Municipal de Finanças

PREFEITURA MUNICIPAL DE GOIÂNIA
SECRETARIA MUNICIPAL DE FINANÇASCERTIDÃO CONJUNTA DE REGULARIDADE FISCAL
NEGATIVA DE DÉBITOS DE QUALQUER NATUREZA PESSOA JURÍDICA
NÚMERO DA CERTIDÃO: 6.463.446-9

Prazo de Validade: até 24/09/2020

CNPJ: 36.874.048/0001-76

Certifica-se que até a presente data **NÃO CONSTA DÉBITO VENCIDO OU A VENCER** referente a débitos de qualquer natureza administrados pela Prefeitura Municipal de Goiânia para este CNPJ, nos termos do artigo 203 da Lei Municipal nº 5.040/1975 (C.T.M), atualizado e do artigo 89, inciso I e seus parágrafos 2º e 7º do Decreto nº 1.786/2015 (RCTM).

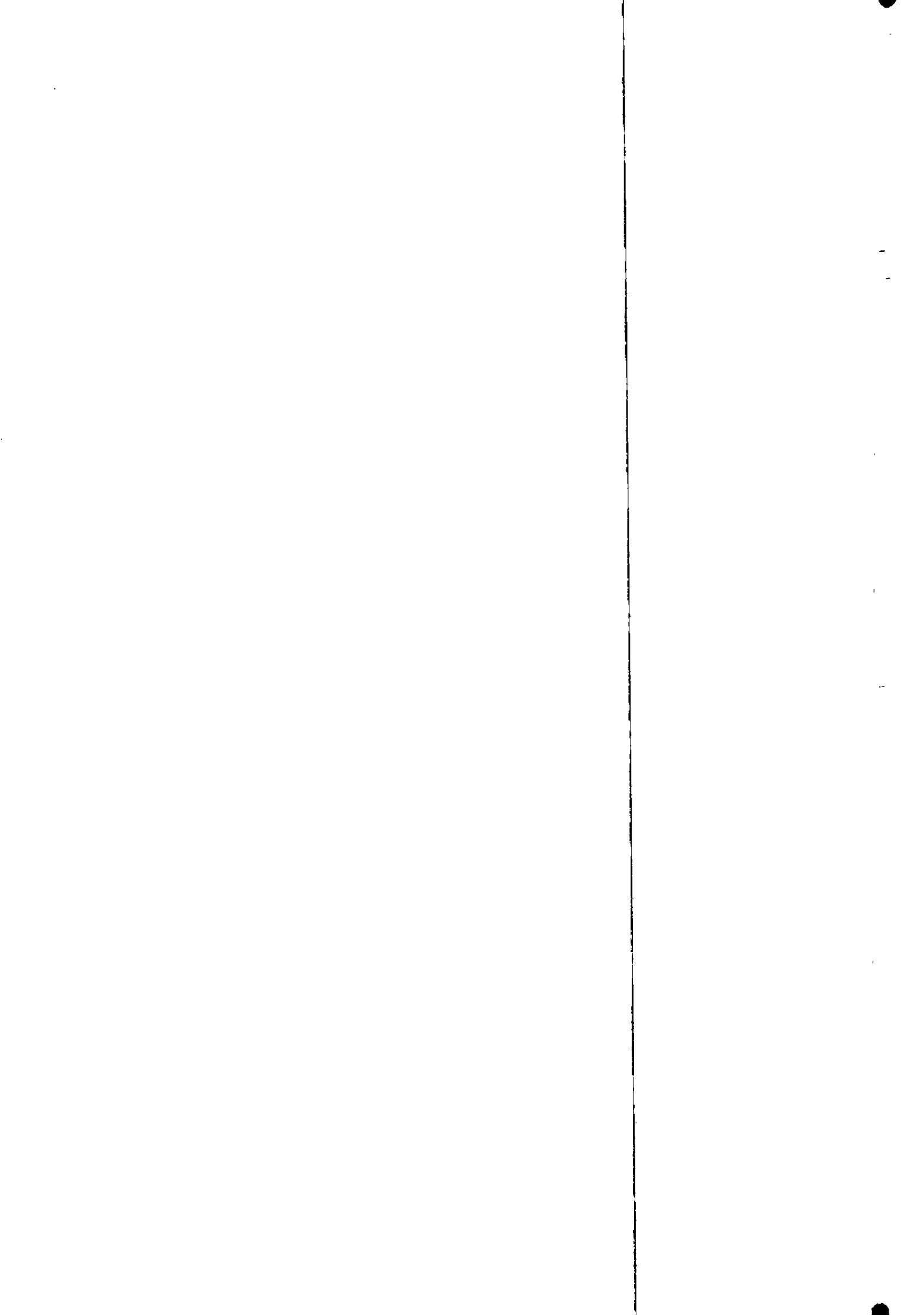
Esta CERTIDÃO abrange as informações de dívidas de natureza tributária imobiliária, de natureza tributária mobiliária ou de natureza não tributária.

A CERTIDÃO ora fornecida não exclui o direito da Fazenda Pública Municipal cobrar, em qualquer tempo, os débitos que venham a ser apurados pela autoridade administrativa, nos termos do artigo 204, parágrafo 1º da Lei Municipal nº 5.040/1975 (C.T.M.), atualizado.

A validade desta Certidão é estabelecida no artigo 92, parágrafo 1º do Decreto nº 1.786/2015 (RCTM).

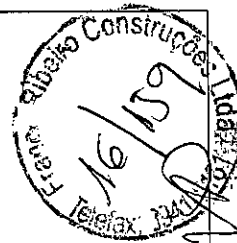
GOIANIA(GO), 26 DE AGOSTO DE 2020

ESTA CERTIDÃO É GRATUITA E EMITIDA ELETRONICAMENTE, E DEVERÁ SER VALIDADA PARA CONFIRMAÇÃO DA SUA AUTENTICIDADE, NO ENDEREÇO ELETRÔNICO www.goiania.go.gov.br. QUALQUER RASURA OU EMENDA INVALIDARÁ ESTE DOCUMENTO.





GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE ECONOMIA
SUBSECRETARIA DA RECEITA



CERTIDÃO DE DÍVIDA ATIVA - NEGATIVA

CERTIDÃO Nº: 263055016972020

NOME: FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇOES LTDA

ENDEREÇO: RODOVIA DF 480 LOTE 01

CIDADE: GAMA

CNPJ: 36.874.048/0001-76

CF/DF: 0756308700228

FINALIDADE: LICITACAO

_____ CERTIFICAMOS QUE _____

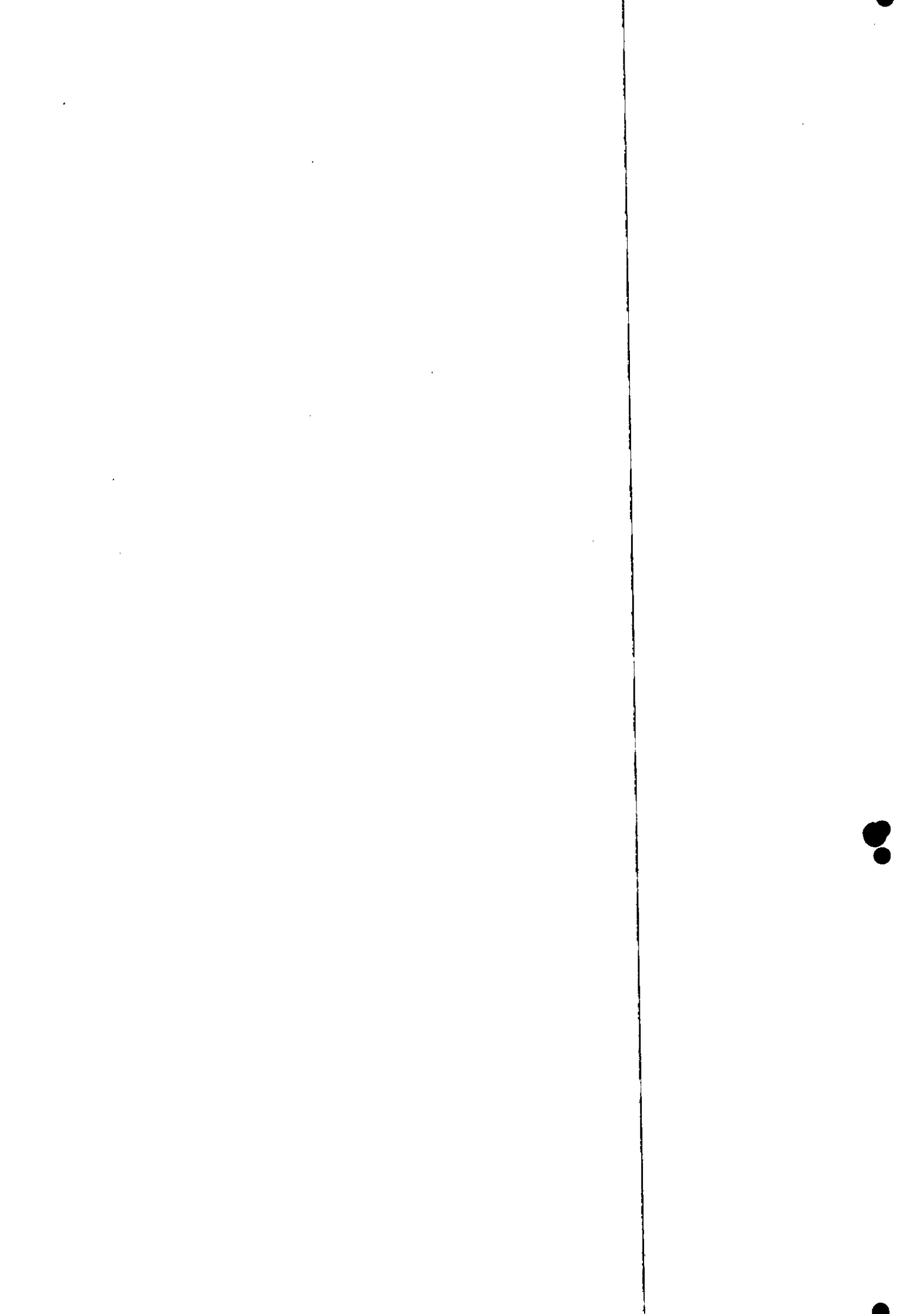
Até esta data não constam débitos de tributos de competência do Distrito Federal, inclusive os relativos à Dívida Ativa, para o CNPJ acima.

Certidão expedida conforme Decreto Distrital nº 23.873 de 04 / 07 / 2003, gratuitamente.

Valida até 19 de novembro de 2020. *

As certidões expedidas durante o período declarado de situação de emergência no âmbito da saúde pública, em razão do risco de pandemia do novo coronavírus, do que trata o Decreto nº 40.475, de 28/02/2020, terão sua validade limitada ao prazo em que perdurar tal situação.

certidão emitida via internet em 21/08/2020 às 16:17:27 e deve ser validada no endereço <https://www.receita.fazenda.df.gov.br>.





GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL
SECRETARIA DE ESTADO DE ECONOMIA
SUBSECRETARIA DA RECEITA



CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS

CERTIDÃO Nº: 263055016882020

NOME: FRANCO RIBEIRO CONSTRUCOES LTDA

ENDEREÇO: RODOVIA DF 480 LOTE 01

CIDADE: GAMA

CNPJ: 36.874.048/0001-76

CEP/DF: 0756308700228

FINALIDADE: LICITACAO

_____ CERTIFICAMOS QUE _____

Até esta data não constam débitos de tributos de competência do Distrito Federal, inclusive os relativos à Dívida Ativa, para o CNPJ acima.

Até esta data não constam débitos de tributos de competência do Distrito Federal, inclusive os relativos à Dívida Ativa, para o contribuinte acima.

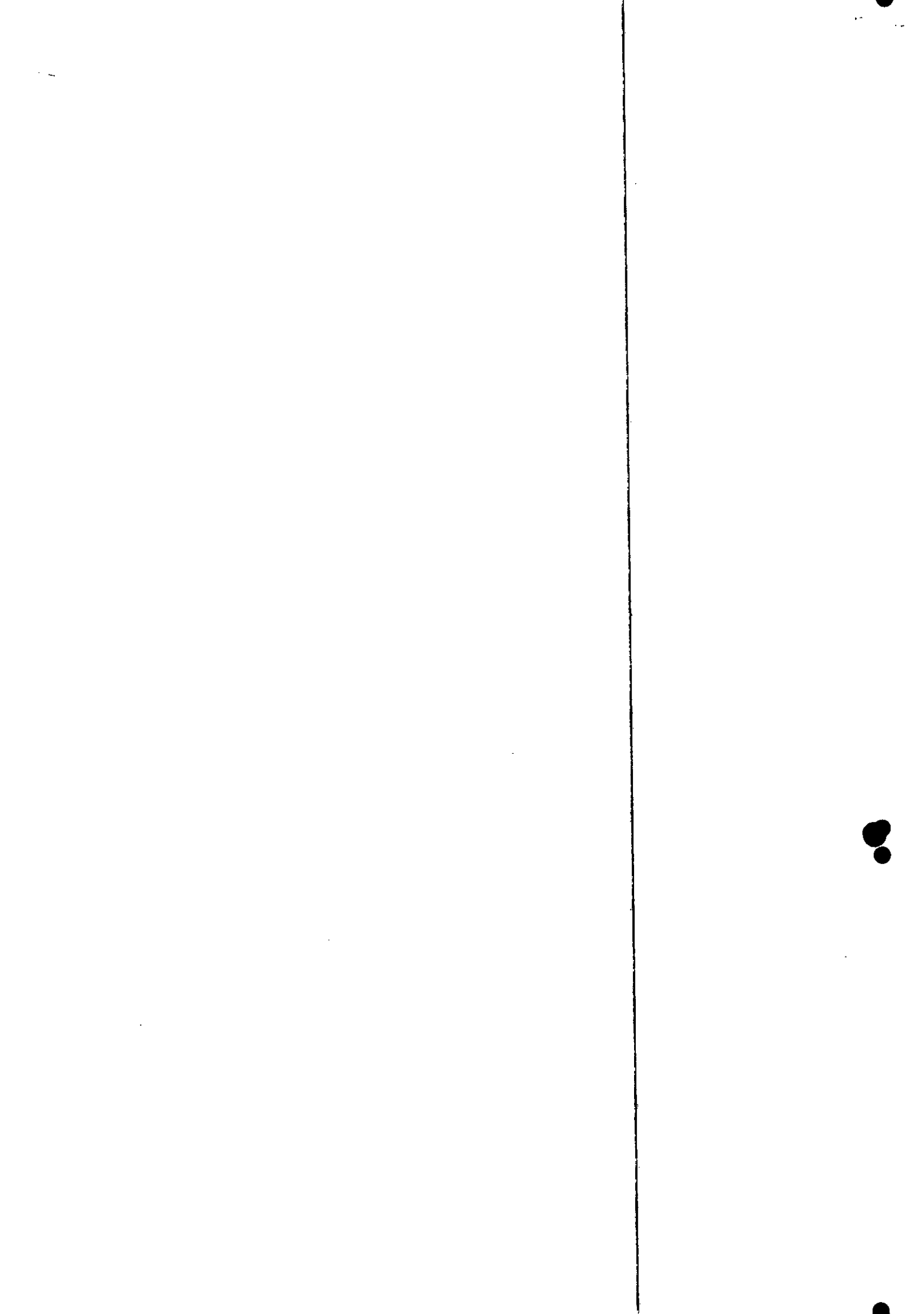
Fica ressalvado o direito de a Fazenda Pública do Distrito Federal cobrar, a qualquer tempo, débitos que venham a ser apurados.

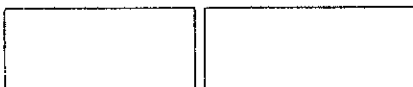
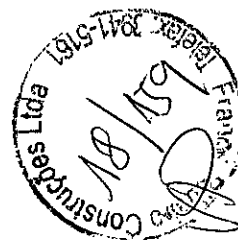
Certidão expedida conforme Decreto Distrital nº 23.873 de 04 / 07 / 2003, gratuitamente.

Valida até 19 de novembro de 2020. *

* As certidões expedidas durante o período declarado de situação de emergência no âmbito da saúde pública, em razão do risco de pandemia do novo coronavírus, de que trata o Decreto nº 40.475, de 28/02/2020, terão sua validade limitada ao prazo em que perdurar tal situação.

Certidão emitida via internet em 21/08/2020 às 16:16:38 e deve ser validada no endereço <https://www.receita.fazenda.df.gov.br>.





Certificado de Regularidade do FGTS - CRF

Inscrição: 36.874.048/0001-76
Razão Social: FRANCO RIBEIRO CONSTR LTDA
Endereço: AV BOULEVARD CONDE DOS ARCOS QD 41 LT 1 912 / GOIANIA II /
GOIANIA / GO / 74663-130

A Caixa Econômica Federal, no uso da atribuição que lhe confere o Art. 7, da Lei 8.036, de 11 de maio de 1990, certifica que, nesta data, a empresa acima identificada encontra-se em situação regular perante o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço - FGTS.

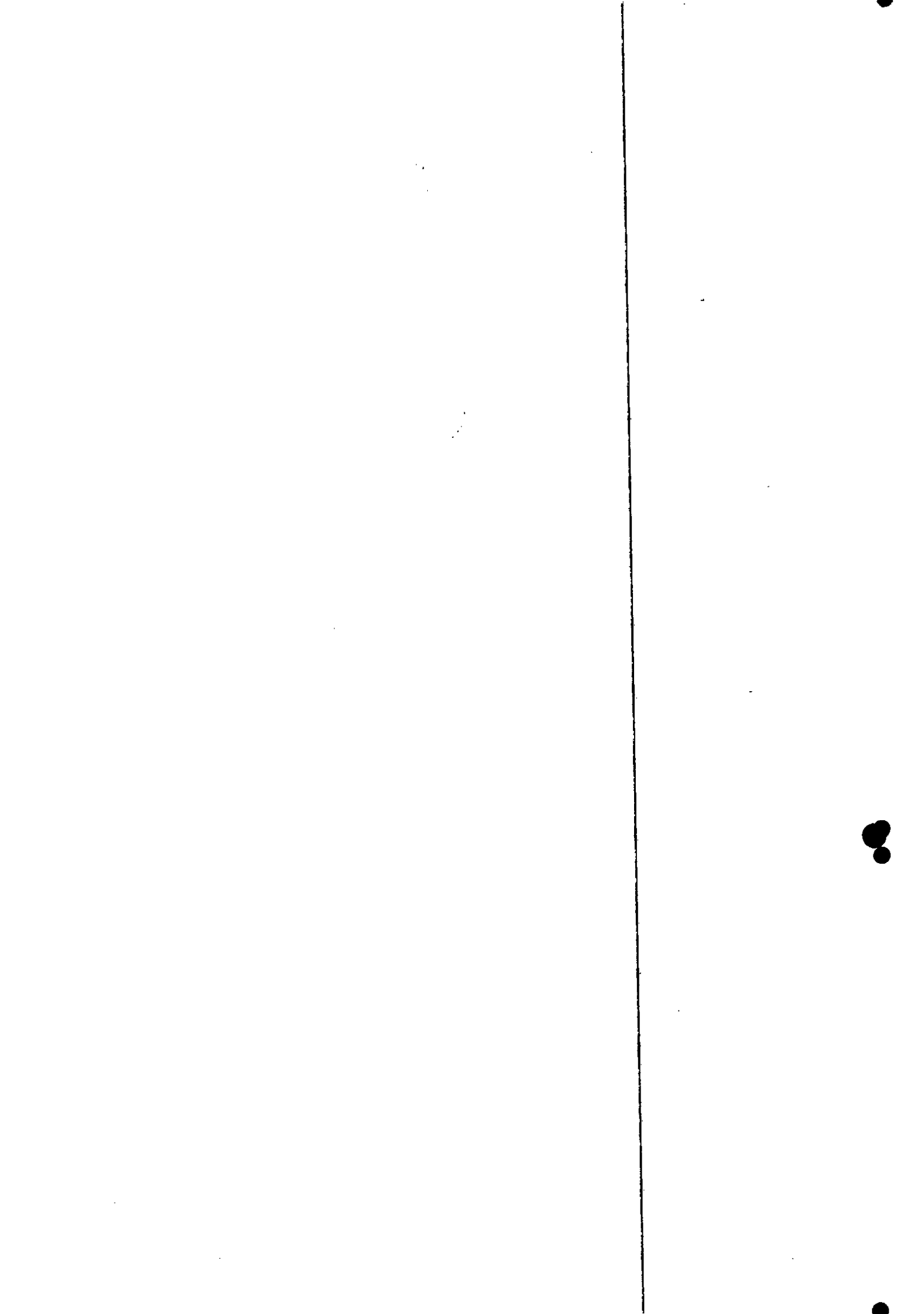
O presente Certificado não servirá de prova contra cobrança de quaisquer débitos referentes a contribuições e/ou encargos devidos, decorrentes das obrigações com o FGTS.

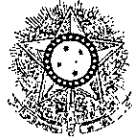
Validade: 15/08/2020 a 13/09/2020

Certificação Número: 2020081502214339185261

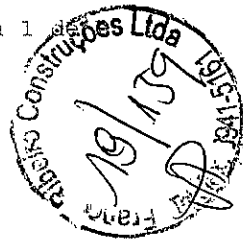
Informação obtida em 21/08/2020 14:27:11

A utilização deste Certificado para os fins previstos em Lei esta condicionada a verificação de autenticidade no site da Caixa:
www.caixa.gov.br





PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO



CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

Nome: FRANCO RIBEIRO CONSTRUCOES LTDA (MATRIZ E FILIAIS)
CNPJ: 36.874.048/0001-76
Certidão nº: 13231934/2020
Expedição: 08/06/2020, às 10:52:15
Validade: 04/12/2020 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que **FRANCO RIBEIRO CONSTRUCOES LTDA (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o nº **36.874.048/0001-76**, **NÃO CONSTA** do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas.

Certidão emitida com base no art. 642-A da Consolidação das Leis do Trabalho, acrescentado pela Lei nº 12.440, de 7 de julho de 2011, e na Resolução Administrativa nº 1470/2011 do Tribunal Superior do Trabalho, de 24 de agosto de 2011.

Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos Tribunais do Trabalho e estão atualizados até 2 (dois) dias anteriores à data da sua expedição.

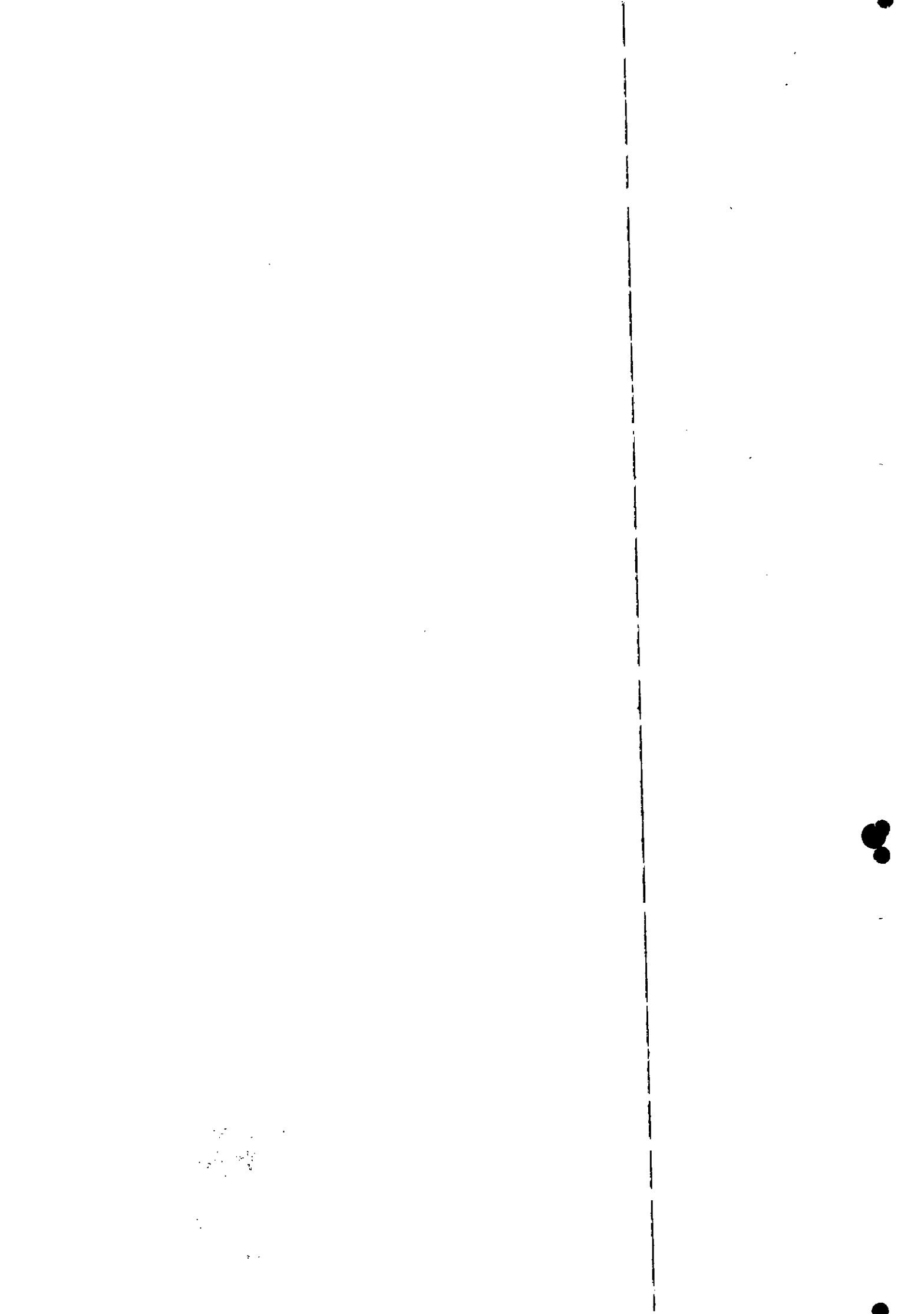
No caso de pessoa jurídica, a Certidão atesta a empresa em relação a todos os seus estabelecimentos, agências ou filiais.

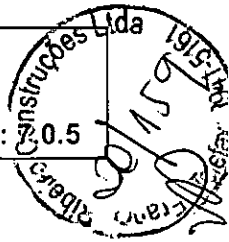
A aceitação desta certidão condiciona-se à verificação de sua autenticidade no portal do Tribunal Superior do Trabalho na Internet (<http://www.tst.jus.br>).

Certidão emitida gratuitamente.

INFORMAÇÃO IMPORTANTE

Do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas constam os dados necessários à identificação das pessoas naturais e jurídicas inadimplentes perante a Justiça do Trabalho quanto às obrigações estabelecidas em sentença condenatória transitada em julgado ou em acordos judiciais trabalhistas, inclusive no concernente aos recolhimentos previdenciários, a honorários, a custas, a emolumentos ou a recolhimentos determinados em lei; ou decorrentes de execução de acordos firmados perante o Ministério Público do Trabalho ou Comissão de Conciliação Prévia.





RECIBO DE ENTREGA DE ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL DIGITAL

IDENTIFICAÇÃO DO TITULAR DA ESCRITURAÇÃO

IRE	CNPJ
52200928191	36.874.048/0001-76
NOME EMPRESARIAL	
FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA	

IDENTIFICAÇÃO DA ESCRITURAÇÃO

FORMA DA ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL	PERÍODO DA ESCRITURAÇÃO
Livro Diário	01/01/2019 a 31/12/2019
TITULARIDADE DO LIVRO	NÚMERO DO LIVRO
Escrituração Contábil Digital do Livro Diário Geral	31
IDENTIFICAÇÃO DO ARQUIVO (HASH)	
6B.68.E1.85.88.00.59.E4.9E.54.4E.E3.7D.1B.07.89.34.42.9A.A8	

ESTE LIVRO FOI ASSINADO COM OS SEGUINTE CERTIFICADOS DIGITAIS:

QUALIFICAÇÃO DO SIGNATARIO	CPF/CNPJ	NOME	Nº SÉRIE DO CERTIFICADO	VALIDADE	RESPONSÁVEL LEGAL
Pessoa Jurídica (e-CNPJ ou e-PJ)	36874048000176	FRANCO RIBEIRO CONSTRUCOES LTDA: 36874048000176	119500923706119210 981115486837841541 608	13/06/2018 a 12/06/2021	Sim
Contador	70668922168	EULER STIVAL CROSARA:70668922168	968021038536387601 543994586308918999 39	28/05/2019 a 27/05/2022	Não

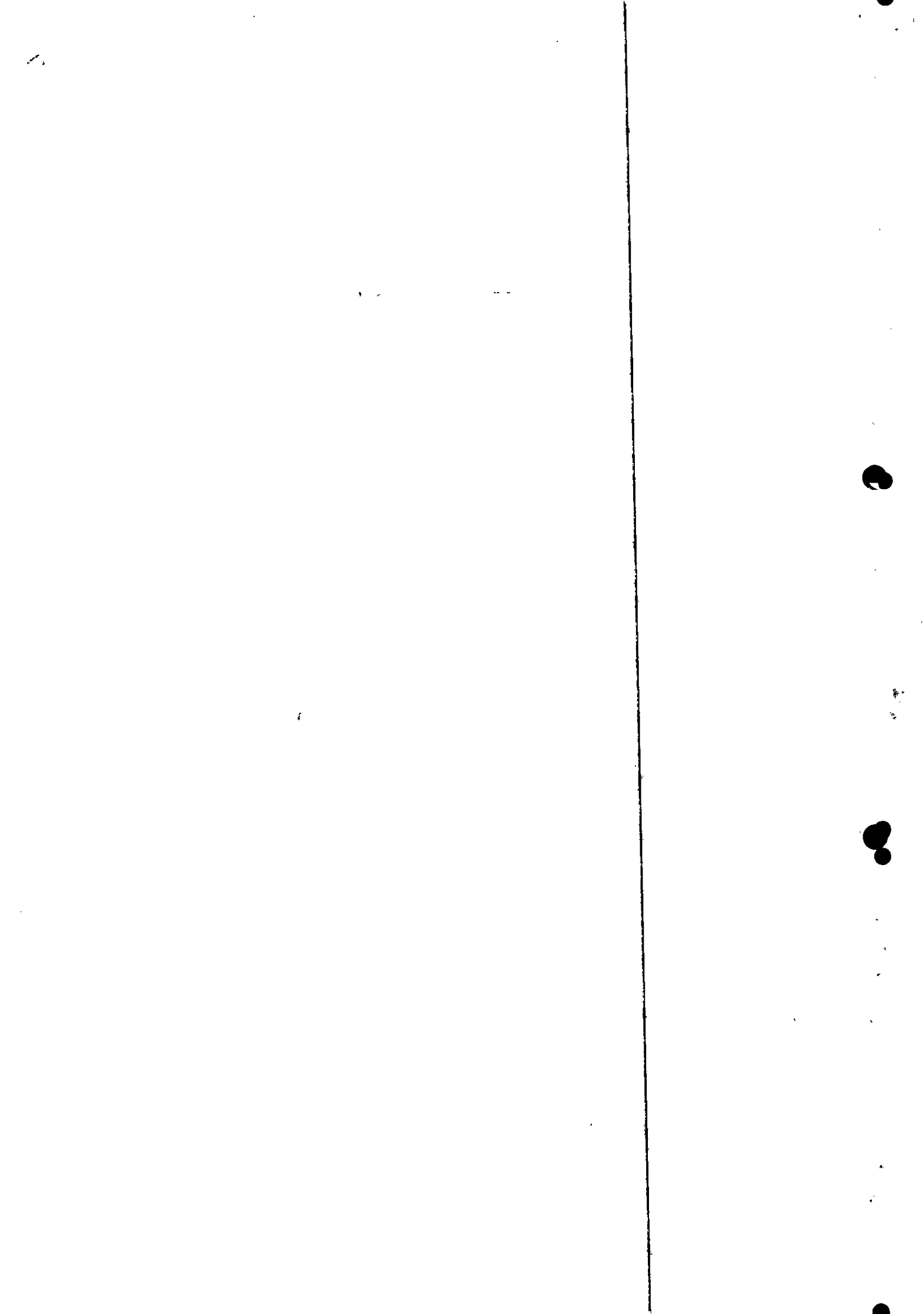
NÚMERO DO RECIBO:

6B.68.E1.85.88.00.59.E4.9E.54.4E.E3.
7D.1B.07.89.34.42.9A.A8-9

Escrituração recebida via Internet pelo Agente Receptor SERPRO em 28/07/2020 às 15:55:02 BA.98.A5.BC.35.B0.2D.2C 64.58.92.EF.0F.0F.AB.4A
--

Considera-se autenticado o livro contábil a que se refere este recibo, dispensando-se a autenticação de que trata o art. 39 da Lei nº 8.934/1994.
Este recibo comprova a autenticação.

BASE LEGAL: Decreto nº 1.800/1996, com a alteração do Decreto nº 8.683/2016, e arts. 39, 39-A, 39-B da Lei nº 8.934/1994 com a alteração da
Complementar nº 1247/2014.



TERMOS DE ABERTURA E ENCERRAMENTO



Entidade: FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA
 Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019 CNPJ: 36.874.048/0001-76
 Número de Ordem do Livro: 31
 Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2019 a 31 de Dezembro de 2019

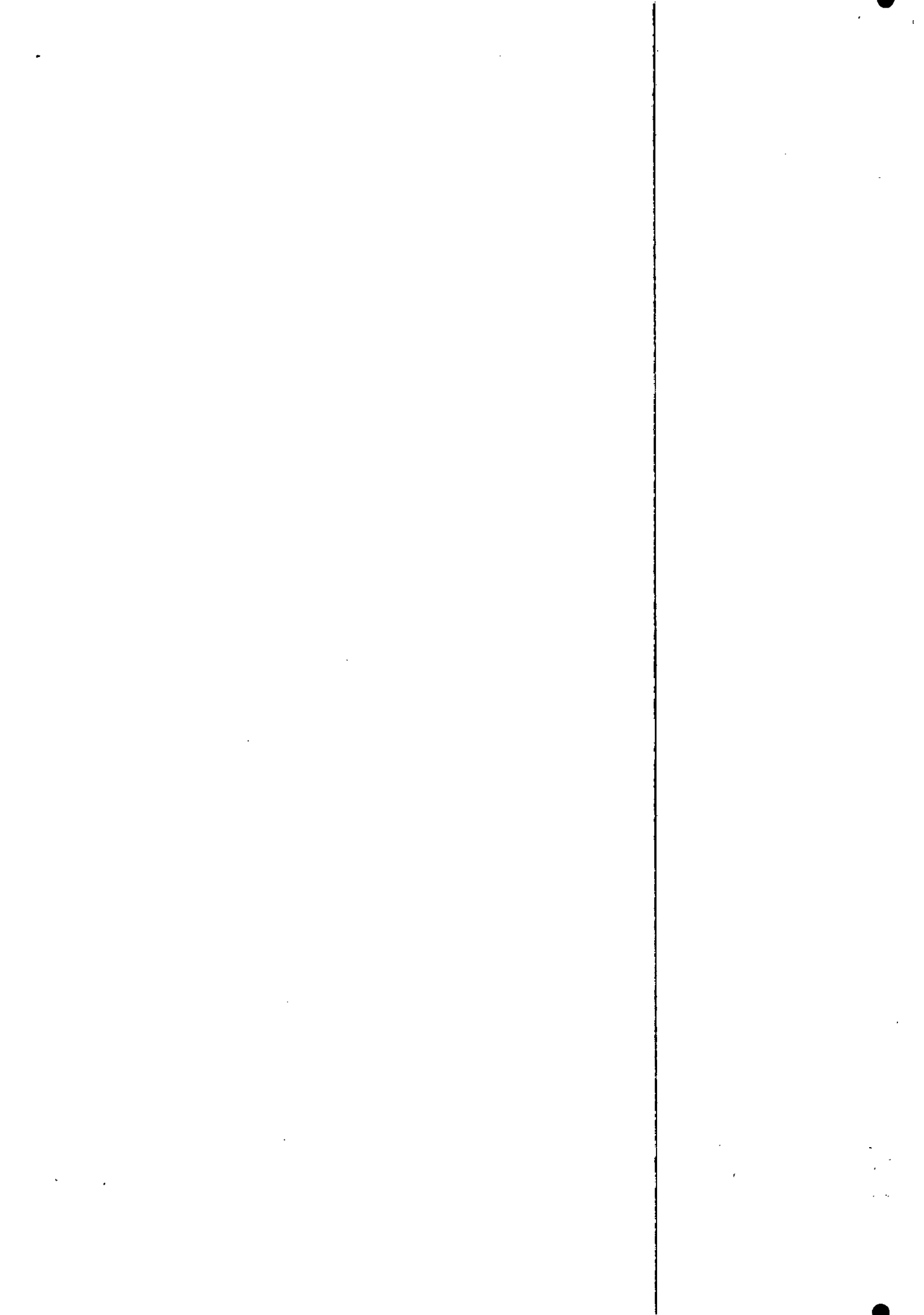


TERMO DE ABERTURA

Nome Empresarial: FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA
 NIRE: 52200928191
 C.NPJ: 36.874.048/0001-76
 Número de Ordem: 31
 Natureza do Livro: Escrituração Contábil Digital do Livro Diário Geral
 Município: Goiânia
 Data do arquivamento dos atos constitutivos: 10/07/1991
 Data de arquivamento do ato de conversão de sociedade simples em sociedade empresária:
 Data de encerramento do exercício social: 31/12/2019
 Quantidade total de linhas do arquivo digital: 28333

TERMO DE ENCERRAMENTO

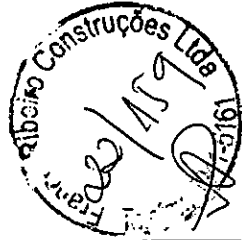
Nome Empresarial: FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA
 Natureza do Livro: Escrituração Contábil Digital do Livro Diário Geral
 Número de ordem: 31
 Quantidade total de linhas do arquivo digital: 28333
 Data de início: 01/01/2019
 Data de término: 31/12/2019



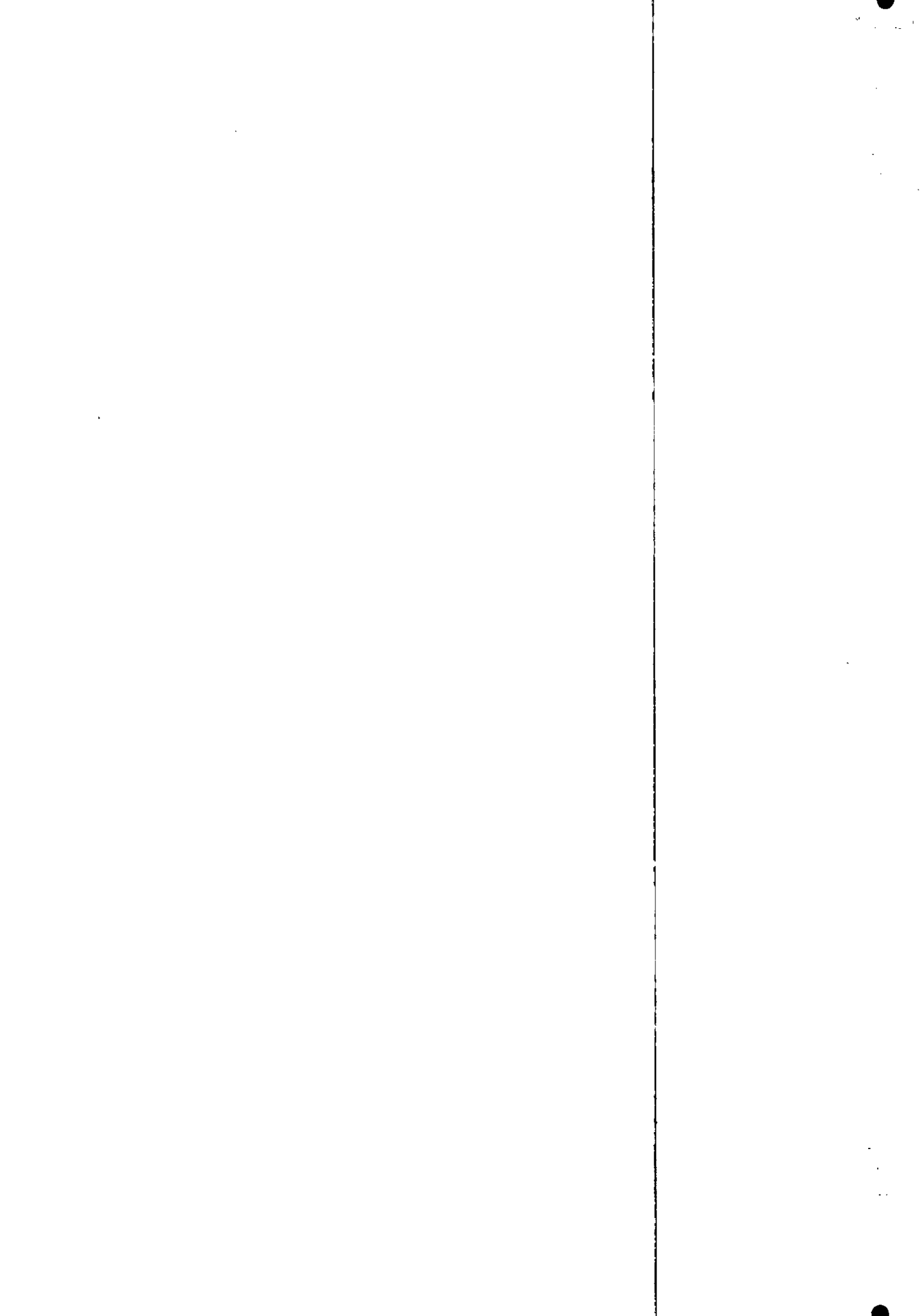
BALANÇO PATRIMONIAL



Entidade: FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA
 Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019 CNPJ: 36.874.048/0001-76
 Número de Ordem do Livro: 31
 Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2019 a 31 de Dezembro de 2019

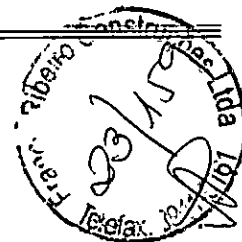


Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
ATIVO		R\$ 12.914.162,41	R\$ 12.202.146,20
ATIVO CIRCULANTE		R\$ 7.893.342,34	R\$ 7.307.940,10
ATIVO DISPONIVEL		R\$ 4.936.398,28	R\$ 3.206.647,56
BENS NUMERARIOS		R\$ 5.893,49	R\$ 0,00
BANCOS CONTA MOVIMENTO		R\$ 50.001,62	R\$ 230.351,39
APLICAÇÃO FINANCEIRA		R\$ 4.880.503,17	R\$ 2.976.296,17
CREDITOS		R\$ 2.956.944,06	R\$ 4.101.292,54
DUPLICATAS A RECEBER		R\$ 51.708,38	R\$ 58.227,55
ADIANTAMENTO A FORNECEDORES		R\$ 1.980,00	R\$ 9.112,88
ADIATAMENTO A EMPREGADOS		R\$ 16.640,51	R\$ 15.165,92
IMPOSTO A RECUPERAR		R\$ 10.215,75	R\$ 0,00
CAUÇÕES		R\$ 198.738,78	R\$ 198.552,00
RETENÇÃO P/SEGURIDADE SOCIAL		R\$ 32.575,93	R\$ 50.074,51
DEPOSITO JUDICIAL		R\$ 191.462,24	R\$ 191.462,24
TERRENOS A COMERCIALIZAR		R\$ 144.999,92	R\$ 144.999,92
IMOVEIS EM CONSTRUÇÃO		R\$ 19.075,05	R\$ 19.075,05
OUTROS CREDITOS		R\$ 8.707,08	R\$ 534.340,39
CREDITOS COM EMPRESAS LIGADAS		R\$ 2.280.840,42	R\$ 2.880.282,08
ATIVO NAO CIRCULANTE		R\$ 5.020.820,07	R\$ 4.894.206,10
REALIZAVEL A LONGO PRAZO		R\$ 206.910,00	R\$ 206.910,00
INVESTIMENTOS/AÇÕES		R\$ 206.910,00	R\$ 206.910,00
ATIVO PERMANENTE		R\$ 4.813.910,07	R\$ 4.687.296,10
INVESTIMENTOS / BENS		R\$ 1.864.672,28	R\$ 1.864.672,28
IMOBILIZAÇÕES TECNICAS		R\$ 4.860.559,42	R\$ 4.860.559,42
(-) (-)DEPRECIAÇÕES		R\$ (1.911.321,63)	R\$ (2.037.935,60)
PASSIVO		R\$ 12.914.162,41	R\$ 12.202.146,20
PASSIVO EXIGIVEL		R\$ 985.001,92	R\$ 545.279,71
PASSIVO CIRCULANTE		R\$ 985.001,92	R\$ 545.279,71
FORNECEDORES DE MATERIAIS / SERVIÇOS		R\$ 68.209,30	R\$ 406.190,92
ENCARGOS TRABALHISTA		R\$ 38.471,04	R\$ 49.727,93
ENCARGOS SOCIAIS		R\$ 25.126,20	R\$ 39.188,74
IMPOSTOS/TRIBUTOS A RECOLHER		R\$ 821.995,24	R\$ 49.220,26
EMPRESTIMOS BANCARIOS		R\$ 30.248,28	R\$ 0,00
OUTROS DÉBITOS		R\$ 951,86	R\$ 951,86

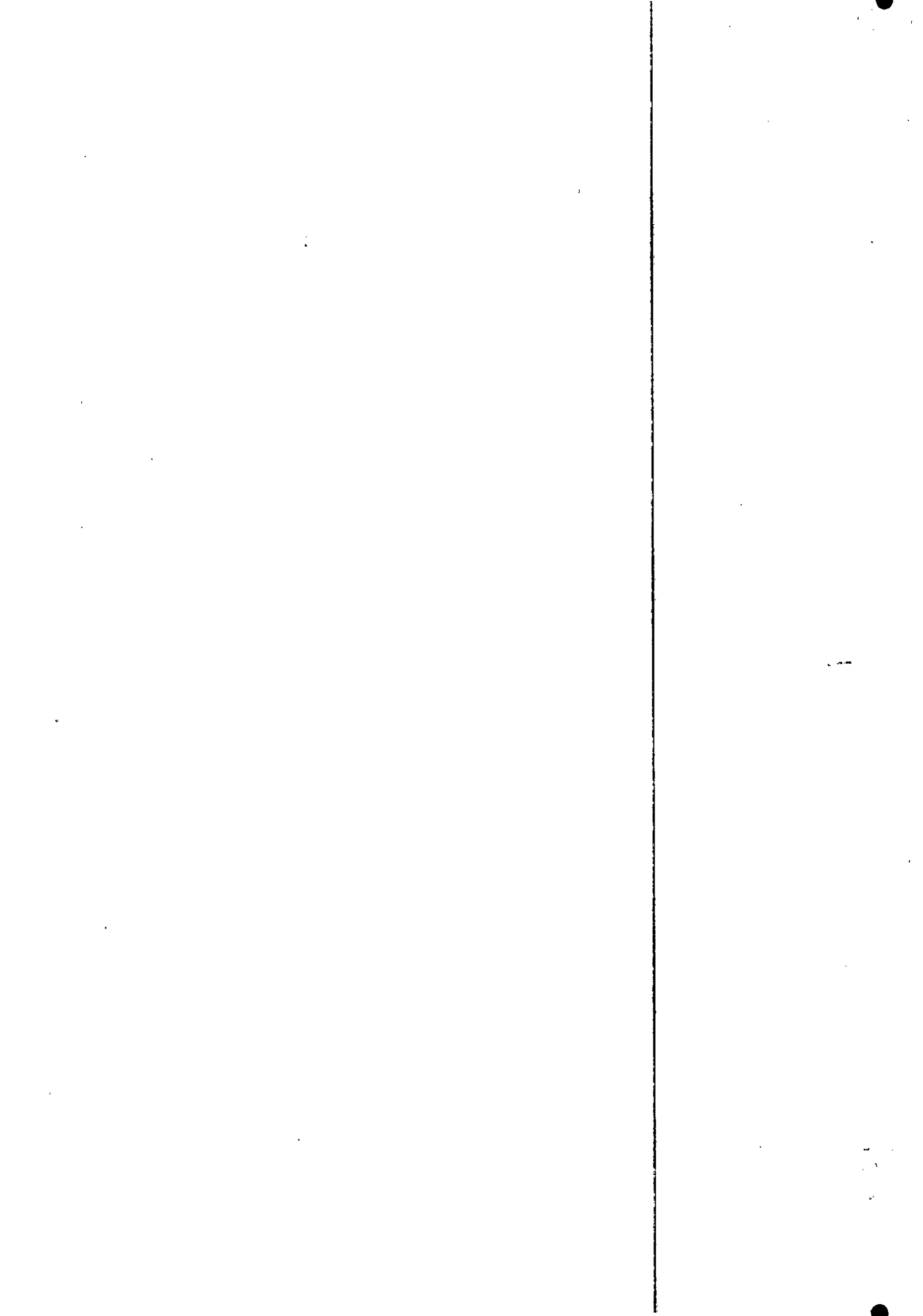


BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA
 Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019 CNPJ: 36.874.048/0001-76
 Número de Ordem do Livro: 31
 Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2019 a 31 de Dezembro de 2019

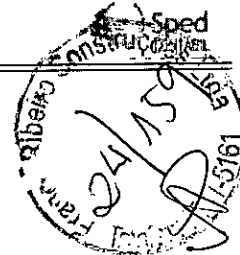


Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
PASSIVO NAO CIRCULANTE		R\$ 15.123,98	R\$ 15.123,98
PASSIVO EXIGIVEL A LONGO PRAZO		R\$ 15.123,98	R\$ 15.123,98
FINANCIAMENTO BANCARIO		R\$ 15.123,98	R\$ 15.123,98
PATRIMONIO LIQUIDO		R\$ 11.914.036,51	R\$ 11.641.742,51
CAPITAL SOCIAL		R\$ 6.000.000,00	R\$ 6.000.000,00
CAPITAL INTEGRALIZADO		R\$ 6.000.000,00	R\$ 6.000.000,00
RESERVAS		R\$ 3.854.311,28	R\$ 5.380.255,14
RESERVAS		R\$ 3.854.311,28	R\$ 5.380.255,14
RESULTADOS		R\$ 2.059.725,23	R\$ 261.487,37
RESULTADO DO EXERCICIO		R\$ 2.059.725,23	R\$ 261.487,37

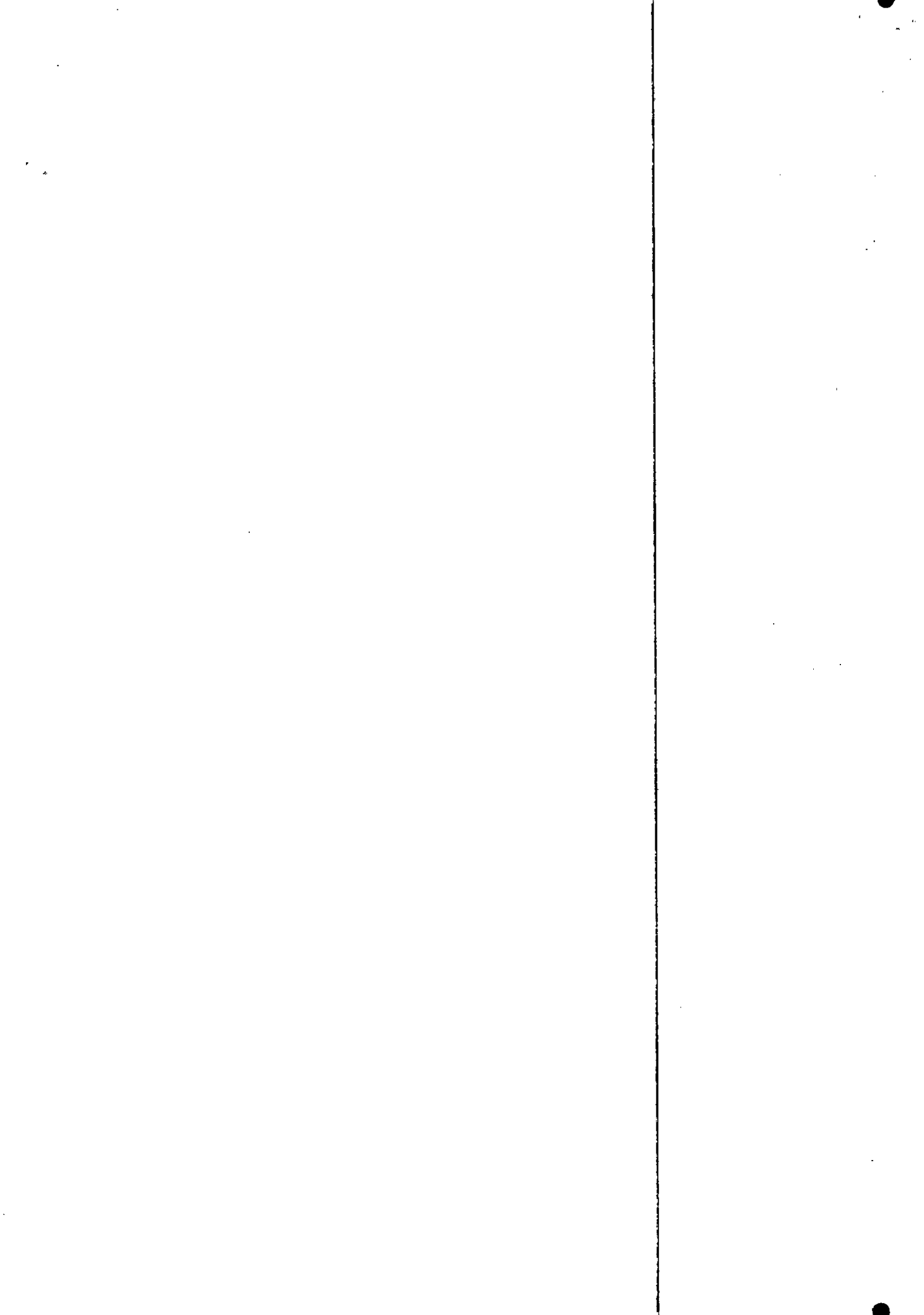


DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: **FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA**
 Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019 CNPJ: 36.874.048/0001-76
 Número de Ordem do Livro: 31
 Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2019 a 31 de Dezembro de 2019



Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
(-) DESPESAS		R\$ 0,00	R\$ (1.910.975,54)
(-) DESPESAS GERAIS		R\$ 0,00	R\$ (1.910.975,54)
(-) DESPESAS ADMINISTRATIVAS		R\$ 0,00	R\$ (1.513.007,81)
(-) DESPESAS C/ PESSOAL		R\$ 0,00	R\$ (600.392,89)
(-) 13º SALARIO INDENIZADO		R\$ 0,00	R\$ (6.542,23)
(-) AVISO PREVIO		R\$ 0,00	R\$ (11.938,48)
(-) ACORDO TRABALHISTA		R\$ 0,00	R\$ (109.067,59)
(-) FÉRIAS GOZADAS		R\$ 0,00	R\$ (14.705,71)
(-) FÉRIAS INDENIZADAS		R\$ 0,00	R\$ (35.967,92)
(-) ORDENADOS E SALARIOS		R\$ 0,00	R\$ (226.551,47)
(-) HORA EXTRA		R\$ 0,00	R\$ (1.765,84)
(-) FGTS		R\$ 0,00	R\$ (24.463,66)
(-) FGTS / RESCISÃO		R\$ 0,00	R\$ (2.583,63)
(-) FGTS / MULTA RESCISORIA		R\$ 0,00	R\$ (25.967,75)
(-) INSS / CPP		R\$ 0,00	R\$ (6.956,80)
(-) INSS / TERCEIROS		R\$ 0,00	R\$ (14.847,01)
(-) INSS / DESONERAÇÃO		R\$ 0,00	R\$ (13.447,40)
(-) REFEIÇÕES		R\$ 0,00	R\$ (97.963,20)
(-) ASSISTENCIA MEDICA E EXAMES		R\$ 0,00	R\$ (200,00)
RECUPERAÇÃO DE DESPESAS		R\$ 0,00	R\$ 8.894,09
(-) INSS AUTONOMO		R\$ 0,00	R\$ (13.120,00)
(-) DESPESAS JUDICIAL/ISS		R\$ 0,00	R\$ (12.764,29)
(-) DESCONTOS DIVERSOS		R\$ 0,00	R\$ 13.841,17
(-) GUIAS AÇÃO TRABALHISTA		R\$ 0,00	R\$ (4.275,17)
(-) DESPESAS C/ ADMINISTRADORES		R\$ 0,00	R\$ (98.400,00)
(-) PRO LABORE		R\$ 0,00	R\$ (98.400,00)
(-) GASTOS GERAIS		R\$ 0,00	R\$ (438.964,03)
(-) GASTOS COM ADMINISTRAÇÃO		R\$ 0,00	R\$ (459.211,45)
(-) RECUPERAÇÃO DE DESPESAS		R\$ 0,00	R\$ 20.247,42
(-) DESPESAS FAZENDA		R\$ 0,00	R\$ (375.250,89)
(-) DESPESAS GERAIS COM FAZENDA		R\$ 0,00	R\$ (375.250,89)
(-) DESPESAS FINANCEIRAS		R\$ 0,00	R\$ (26.221,74)
(-) DESPESAS FINANCEIRAS		R\$ 0,00	R\$ (26.221,74)
(-) DESPESAS FINANCEIRAS		R\$ 0,00	R\$ (26.221,74)
(-) DESPESAS TRIBUTARIAS		R\$ 0,00	R\$ (245.132,02)
(-) DEDUTIVEIS		R\$ 0,00	R\$ (245.132,02)

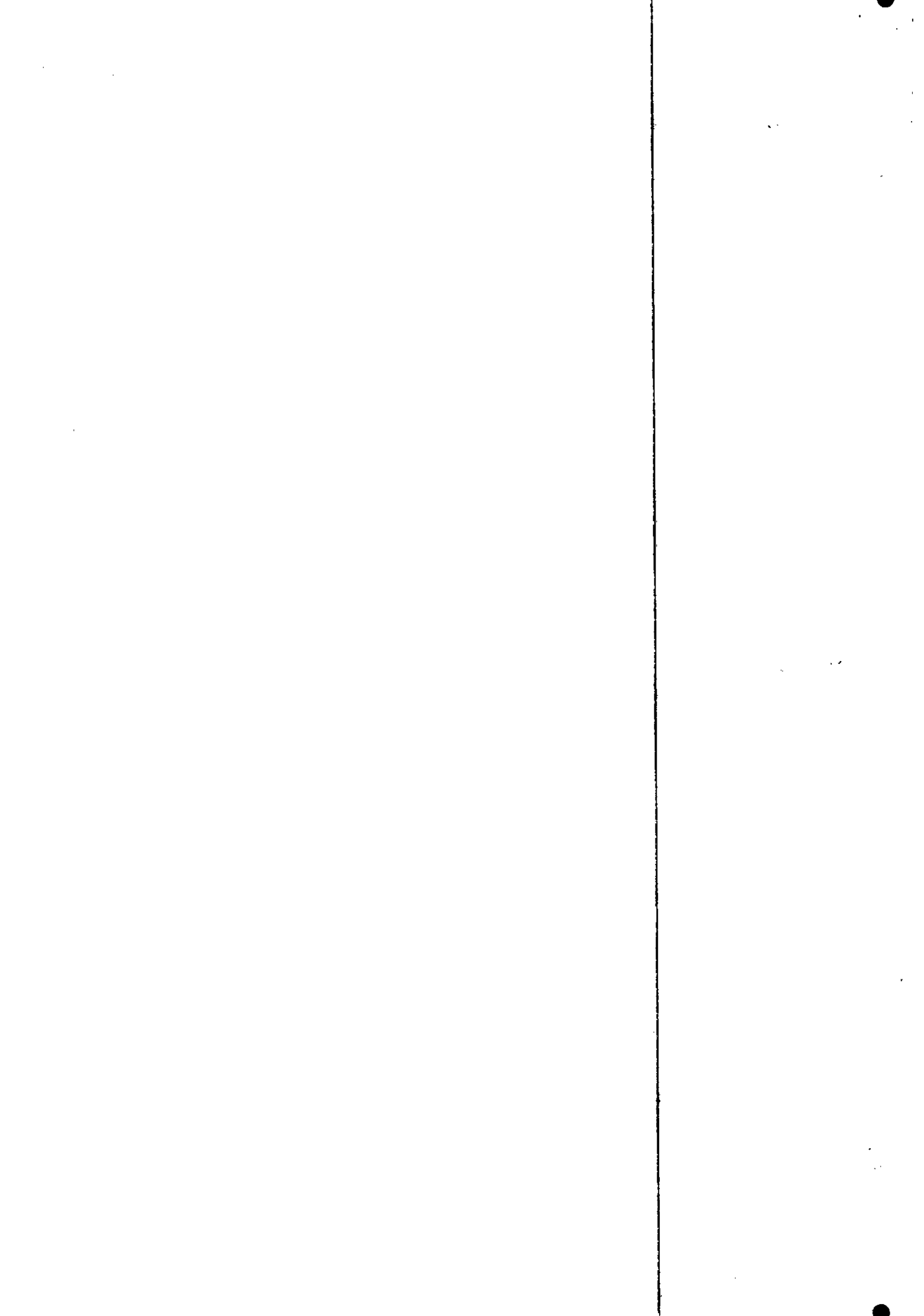


DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA
 Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019 CNPJ: 36.874.048/0001-76
 Número de Ordem do Livro: 31
 Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2019 a 31 de Dezembro de 2019

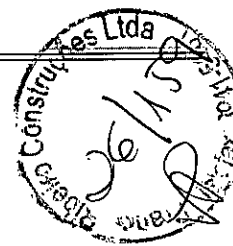


Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
(-) CSLL /LUCRO PRESUMIDO		R\$ 0,00	R\$ (75.665,63)
(-) IRPJ / LUCRO PRESUMIDO		R\$ 0,00	R\$ (133.712,97)
(-) DEMAIS DESPESAS DEDUTIVEIS		R\$ 0,00	R\$ (35.753,42)
(-) DESPESAS COM DEPRECIAÇÃO		R\$ 0,00	R\$ (126.613,97)
(-) DEPRECIAÇÕES		R\$ 0,00	R\$ (126.613,97)
(-) EDIFICAÇÕES		R\$ 0,00	R\$ (199,56)
(-) MAQ DE ESCRITÓRIO		R\$ 0,00	R\$ (983,62)
(-) MAQ E EQUIPAMENTOS		R\$ 0,00	R\$ (43.470,60)
(-) MOVEIS E UTENSILIOS		R\$ 0,00	R\$ (36.589,08)
(-) VEICULOS		R\$ 0,00	R\$ (45.371,11)
RECEITAS		R\$ 0,00	R\$ 5.777.972,35
RECEITAS OPERACIONAIS		R\$ 0,00	R\$ 5.551.482,32
FATURAMENTO		R\$ 0,00	R\$ 5.800.063,65
DE OBRAS DE EMPREITADAS		R\$ 0,00	R\$ 5.175.363,03
OBRA 92 UFU/ ITUIUTABA MG		R\$ 0,00	R\$ 2.370.060,42
OBRA 94 POSTO MEDICO		R\$ 0,00	R\$ 918.316,85
OBRA 95 PAVILHAO		R\$ 0,00	R\$ 637.278,40
OBRA 96 TJ-MG ITAÚNA		R\$ 0,00	R\$ 1.249.707,36
RECEITAS AGROPECUARIAS		R\$ 0,00	R\$ 624.700,62
RECEITAS AGROPECUARIAS		R\$ 0,00	R\$ 624.700,62
(-) DEDUÇÕES		R\$ 0,00	R\$ (248.581,33)
(-) PARCELAS REDUTORAS		R\$ 0,00	R\$ (248.581,33)
(-) COFINS / ORGÃO PUBLICOS		R\$ 0,00	R\$ (157.786,24)
FEDERIAS		R\$ 0,00	R\$ (34.187,02)
(-) PIS / ORGÃO PUBLICO FEDERAIS		R\$ 0,00	R\$ (56.608,07)
(-) ISS / RETIDO		R\$ 0,00	R\$ 226.490,03
RECEITAS NÃO OPERACIONAIS		R\$ 0,00	R\$ 226.490,03
GANHO DE CAPITAL		R\$ 0,00	R\$ 226.490,03
APLICAÇÕES FINACEIRAS		R\$ 0,00	R\$ 226.490,03
RENDIMENTOS FINANCEIROS		R\$ 0,00	R\$ 226.490,03
(-) CUSTOS TRANSITORIOS		R\$ 0,00	R\$ (3.605.509,44)
(-) OBRAS		R\$ 0,00	R\$ (3.605.509,44)
(-) DE OBRAS POR EMPREITADAS		R\$ 0,00	R\$ (3.605.509,44)
(-) MATERIAIS		R\$ 0,00	R\$ (1.352.682,89)
(-) MATERIAIS APLICADOS EM OBRA		R\$ 0,00	R\$ (1.352.949,45)
(-) RECUPERAÇÃO DE DESPESAS		R\$ 0,00	R\$ 266,56
(-) DESPESAS C/ PESSOAL		R\$ 0,00	R\$ (1.414.917,56)

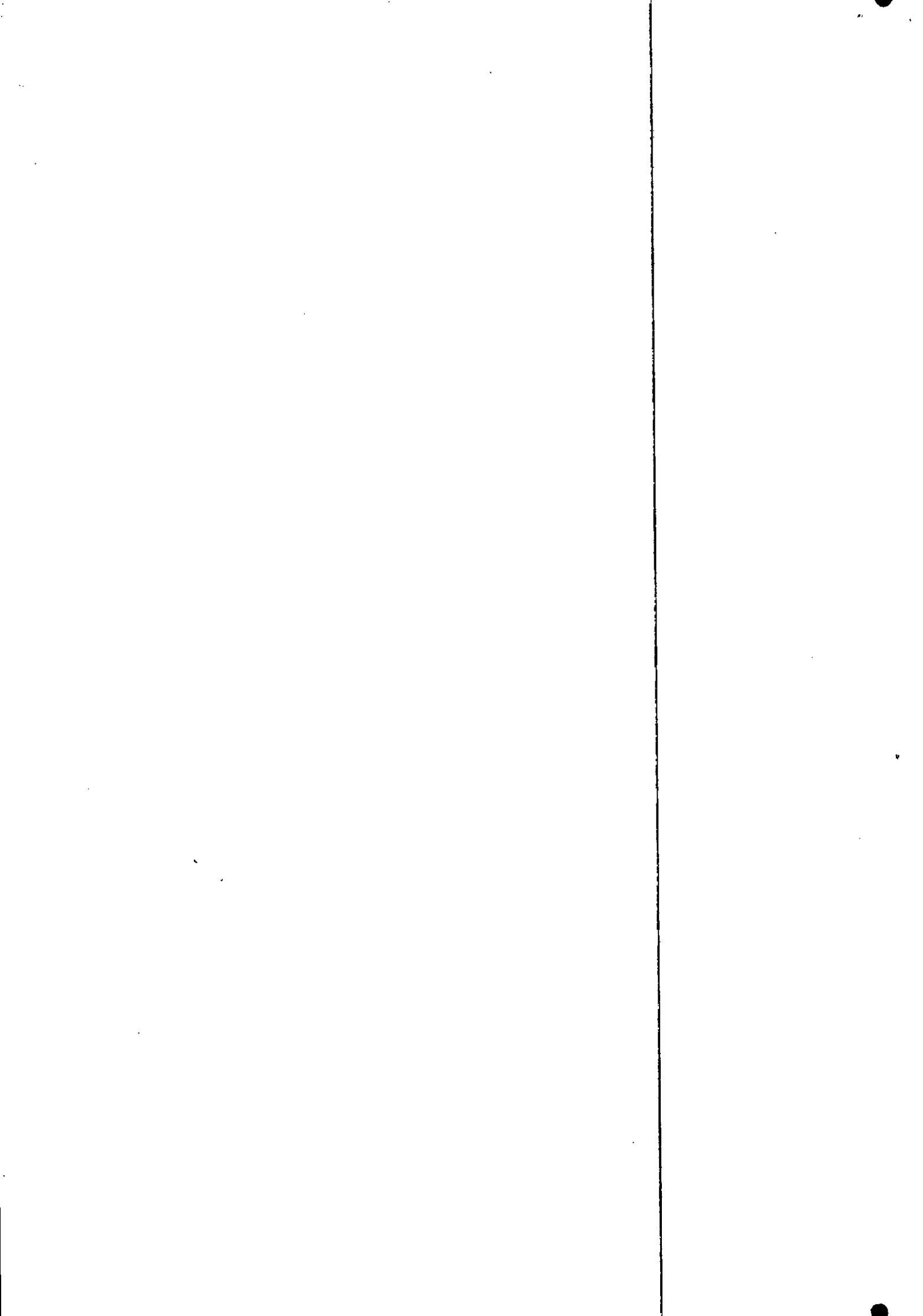


DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: **FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA**
 Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019 CNPJ: 36.874.048/0001-76
 Número de Ordem do Livro: 31
 Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2019 a 31 de Dezembro de 2019



Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
(-) 13º SALARIO		R\$ 0,00	R\$ (58.008,00)
(-) 13º SALARIO INDENIZADO		R\$ 0,00	R\$ (23.902,49)
(-) FGTS		R\$ 0,00	R\$ (62.847,37)
(-) FGTS / RESCISÕES		R\$ 0,00	R\$ (2.442,52)
(-) FGTS / MULTA RESCISORIA		R\$ 0,00	R\$ (8.738,87)
(-) FERIAS GOZADAS		R\$ 0,00	R\$ (31.777,13)
(-) FERIAS INDENIZADAS		R\$ 0,00	R\$ (38.101,28)
(-) HORA EXTRA		R\$ 0,00	R\$ (43.053,15)
(-) INSS / CPP		R\$ 0,00	R\$ (28.297,91)
(-) INSS / TERCEIROS		R\$ 0,00	R\$ (50.837,99)
(-) INSS / DESONERAÇÃO		R\$ 0,00	R\$ (99.693,48)
(-) ORDENADOS E SALARIOS		R\$ 0,00	R\$ (759.840,27)
(-) ACORDO TRABALHISTA		R\$ 0,00	R\$ (18.072,00)
(-) AVISO PREVIO		R\$ 0,00	R\$ (14.328,80)
(-) INSS AUTONOMO		R\$ 0,00	R\$ (23.109,65)
(-) DEMAIS DESPESAS C/ PESSOAL		R\$ 0,00	R\$ (157.890,10)
RECUPERAÇÃO DE DESPESAS		R\$ 0,00	R\$ 25.523,45
(-) COMISSÃO		R\$ 0,00	R\$ (19.500,00)
(-) SERVIÇOS SUB EMPREITADAS		R\$ 0,00	R\$ (574.029,16)
(-) CUSTOS COM SERVIÇOS		R\$ 0,00	R\$ (574.029,16)
(-) GASTOS GERIAS		R\$ 0,00	R\$ (263.879,83)
(-) DEMAIS GASTOS		R\$ 0,00	R\$ (263.879,83)
Lucro/Prejuízo		R\$ 0,00	R\$ 261.487,37



ÍNDICES ECONÔMICO-FINANCEIROS EM 31/12/2019

01. $ILG = \frac{\text{ATIVO CIRCULANTE} + \text{REALIZÁVEL A LONGO PRAZO}}{\text{PASSIVO CIRCULANTE} + \text{EXIGÍVEL A LONGO PRAZO}}$

$$ILG = \frac{7.307.940,10 + 206.910,00}{545.279,71 + 15.123,98}$$

$$ILG = \frac{7.514.850,10}{560.403,69}$$

ILG =	13,41
-------	-------

02. $SG = \frac{\text{ATIVO TOTAL}}{\text{PASSIVO CIRCULANTE} + \text{EXIGÍVEL A LONGO PRAZO}}$

$$SG = \frac{12.202.146,20}{545.279,71 + 15.123,98}$$

$$SG = \frac{12.202.146,20}{560.403,69}$$

SG =	21,77
------	-------

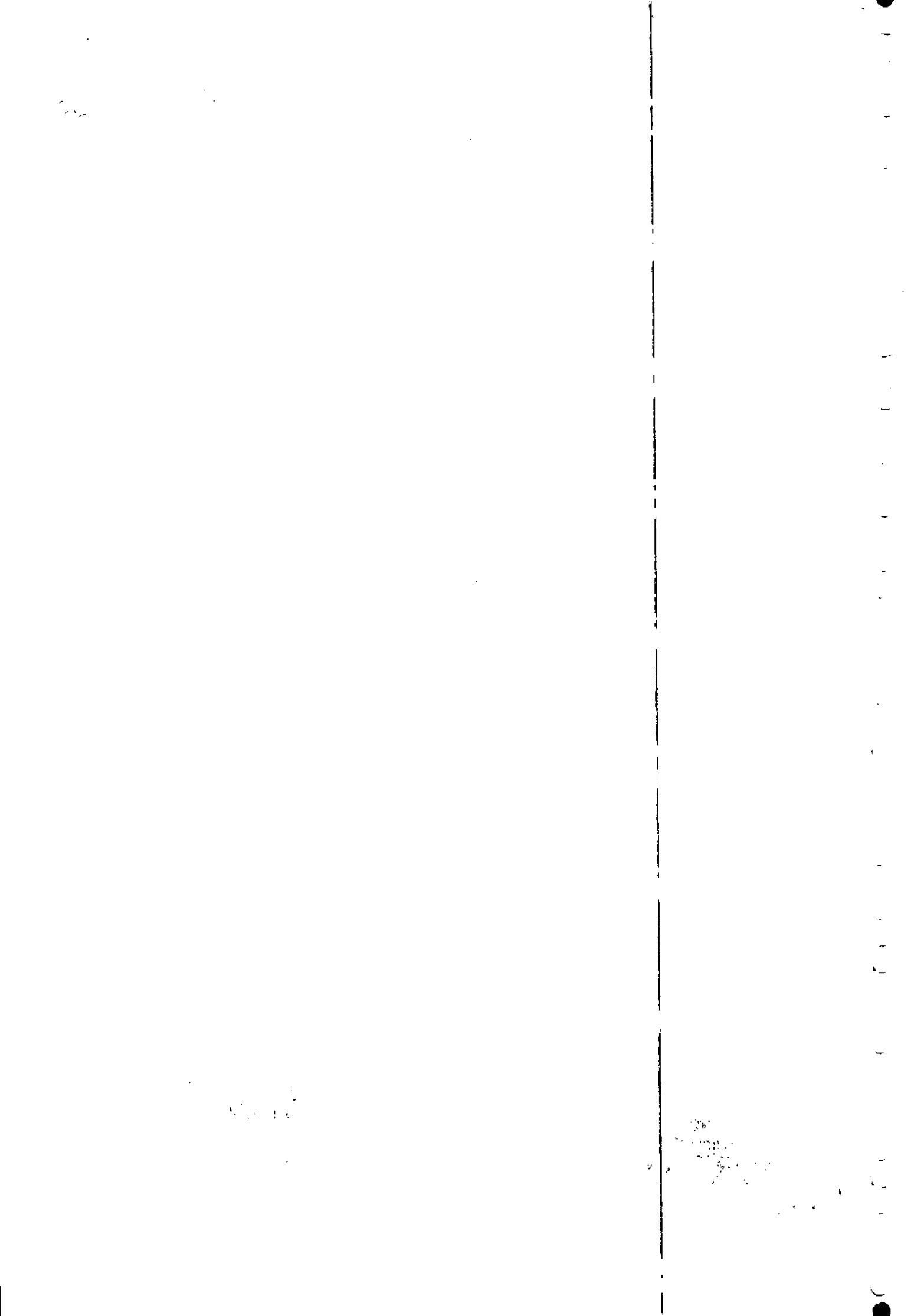
03. $ILC = \frac{\text{ATIVO CIRCULANTE}}{\text{PASSIVO CIRCULANTE}}$

$$ILC = \frac{7.307.940,10}{545.279,71}$$

ILC =	13,40
-------	-------

ROMES FRANCO RIBEIRO
Sócio Administrador
CPF: 099.159.487

Euler Stival Crosara
contador CRC-GO-021885/O
CPF: 706.689.221-68



11 de agosto de 2020

Luís Silva
Luís Silva
Escrivão



ESTADO DE GOIÁS
PODER JUDICIÁRIO
COMARCA DE GOIÂNIA



CARTÓRIO DISTRIBUIDOR

O Bel. LUIS SILVA, Distribuidor Judicial Cível do Termo e Comarca de Goiânia, Capital do Estado de Goiás, na forma da lei, etc.

CERTIDÃO POSITIVA

CERTIFICA a requerimento verbal da parte interessada que, revendo nesta serventia o seu banco de dados informatizado, os livros, fichas, papéis e demais assentamentos, verificou dos mesmos CONSTAR, em andamento CONTRA:

Identificação:

Requerente : FRANCO RIBEIRO CONSTRUCOES LTDA
Profissão : PESSOA JURIDICA
CPF/CGC : 36.874.048/0001-76
Domicílio : NESTA CAPITAL

A(s) seguinte(s) distribuição(ões) e/ou registro(s) de ação(ões), como segue(m):

001) Protocolo : 5213423.12.2019.8.09
Juízo : GOIÂNIA - 7º JUIZADO ESPECIAL CÍVEL
Natureza : SEGREDO DE JUSTICA
Requerente : C (Segredo de Justica)
Adv. Requerente :
Adv. Requerido :
Data Distribuição : 25/04/2019

Valor da Ação : R\$0,00

Fls. 001
Cont. às Fls. 002

Observação: Esta Certidão contém 3 três folhas



42000202056579411862

3º C. TAB.
EM BRANCO

11 de agosto de 2020

Luís Silva
Luís Silva
Escrivão



ESTADO DE GOIÁS
PODER JUDICIÁRIO
COMARCA DE GOIÂNIA



CARTÓRIO DISTRIBUIDOR

O Bel. **LUIS SILVA**, Distribuidor Judicial Cível do Termo e Comarca de Goiânia, Capital do Estado de Goiás, na forma da lei, etc.

.....Continuação da Certidão Positiva de: **FRANCO RIBEIRO CONSTRUCOES LTDA**

002) Protocolo : 5213429.19.2019.8.09
Juízo : GOIÂNIA - 7º JUIZADO ESPECIAL CÍVEL
Natureza : EXECUÇÃO DE TÍTULO EXTRAJUDICIAL (L.E.)
Requerente : CONDOMÍNIO RESIDENCIAL JARDIM VENEZA
Adv. Requerente :
Adv. Requerido :
Data Distribuição : 25/04/2019 Valor da Ação : R\$6.591,87

003) Protocolo : 5213429.34.2019.8.09
Juízo : GOIÂNIA - 6º JUIZADO ESPECIAL CÍVEL
Natureza : EXECUÇÃO DE TÍTULO EXTRAJUDICIAL (L.E.)
Requerente : CONDOMÍNIO RESIDENCIAL JARDIM VENEZA
Adv. Requerente :
Adv. Requerido :
Data Distribuição : 25/04/2019 Valor da Ação : R\$8.338,56

004) Protocolo : 5213431.96.2019.8.09
Juízo : GOIÂNIA - 9º JUIZADO ESPECIAL CÍVEL
Natureza : SEGREDO JUSTICA
Requerente : C (Segredo de Justica)
Adv. Requerente :
Adv. Requerido :
Data Distribuição : 25/04/2019 Valor da Ação : R\$0,00

Luís Silva

Fls. 002
Cont. às Fls. 003



42000202056579411862

Observação: Esta Certidão contém 3 três folhas

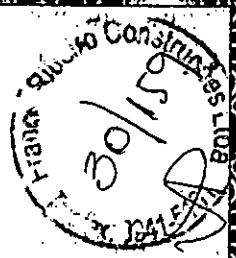
3° C. TAB.
EM BRANCO

11 de agosto de 2020

Luis Silva
Luis Silva
Escrivão



ESTADO DE GOIÁS
PODER JUDICIÁRIO
COMARCA DE GOIÂNIA



CARTÓRIO DISTRIBUIDOR

O Bel. LUIS SILVA, Distribuidor Judicial Cível do Termo e Comarca de Goiânia, Capital do Estado de Goiás, na forma da lei, etc.

.....Continuação da Certidão Positiva de: FRANCO RIBEIRO CONSTRUCOES LTDA

05) Protocolo : 5213433.56.2019.8.09
Juízo : GOIÂNIA - 7º JUIZADO ESPECIAL CÍVEL
Natureza : EXECUÇÃO DE TÍTULO EXTRAJUDICIAL (L.E.)
Requerente : CONDOMINIO RESIDENCIAL JARDIM VENEZA
Adv. Requerente :
Adv. Requerido :
Data Distribuição : 25/04.2019 Valor da Ação : R\$6.591,87

Certifica mais que em desfavor de FRANCO RIBEIRO CONSTRUCOES LTDA CP-/CNPJ No.: 36.874.048/0001-76, verificou inexistir quaisquer outras distribuições de ações cíveis em geral, especialmente ações de Falência e Concordata, até a presente data.

NADA MAIS. Era tudo o que foi pedido para certificar, do que se reporta e dá fé.

Dada e passada nesta Cidade e Comarca de Goiânia, Capital do Estado de Goiás aos onze dias do mês de agosto do ano de dois mil e vinte (11/08/2020).

Luis Silva
Cartório Distribuidor Cível
Bel. Luis Silva
Escrivão



Valor da certidão.....: R\$35,40
Valor da Taxa Judiciária.....: R\$15,14
Total.....: R\$ 50,54
Data Rec. Ca.....: 11/08/2020
Taxa Judiciária recolhida através da Guia de número.: 205657941

Fls. 003
42000202056579411862

3° C. TAB.
EM BRANCO



Governo do Distrito Federal
Secretaria de Estado de Fazenda
e Planejamento

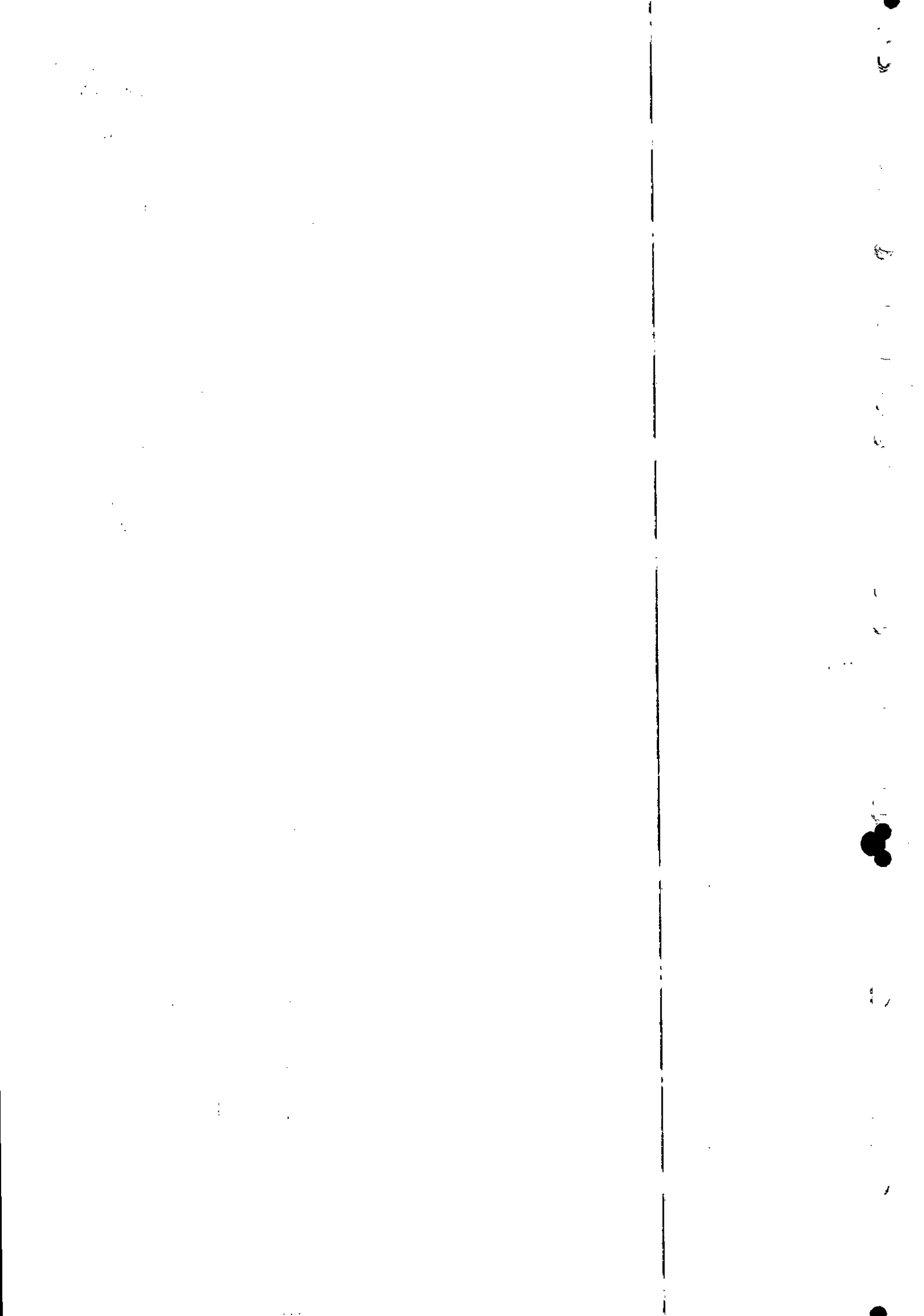


**DOCUMENTO DE ARRECADAÇÃO
(CAUÇÃO)**

DAR Nº 17735 / 2020	DATA PAGAMENTO 20/08/2020
-------------------------------	-------------------------------------

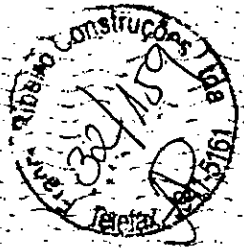
NOME OU RAZÃO SOCIAL FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÃO LTDA	CPF / CNPJ 36.874.048/0001-76	TELEFONE 39012364
ENDEREÇO AV. BOULEVARD CONDE DOS ARCOS	CIDADE GOIANIA	UF CEP GO 74663130
ESPECIFICAÇÃO CAUÇÃO	COD. RECEITA Nº DOCUMENTO 9041 OF. SEI N 95/2020-SEE	
INFORMAÇÕES PREVISTAS EM INSTRUÇÃO RECEBEMOS APÓLICE DE SEGURO DE N 02-0775-0550024, NA GARANTIA DA CONCORRENCIA DE N 05/2018-SEE - VENCIMENTO PARA 07/12/2020.	VALOR 143.978,00	

Autenticação





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA,
ARQUITETURA E AGRONOMIA DO ESTADO DE GOIÁS



CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

CERTIDÃO N.º 1.333/2010 – CAT.
2ª VIA

PROTÓCOLO Nº..... 214719/2010.

DESCRIÇÃO DO(S) SERVIÇO(S)..... EXECUÇÃO DO CAMPUS IFG ANÁPOLIS, COM ÁREA
CONSTRUÍDA DE 5.985,63 M².

PERÍODO: 15/12/2009 A 03/09/2010

LOCAL DO(S) SERVIÇO(S)..... AVENIDA PEDRO LUDOVICO, ANEXO AO RESIDENCIAL RENY
CURY – ANÁPOLIS/GO.

PROPRIETÁRIO..... INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
DE GOIÁS.

EMPRESA CONTRATADA..... FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA.

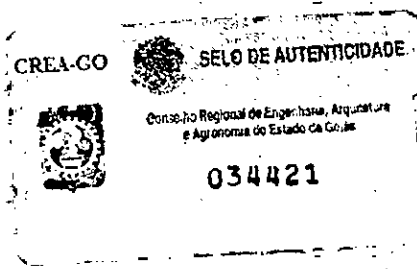
RT(S) P/ SERVIÇO(S)..... ENGº CIVIL - ROMES FRANCO RIBEIRO - CREA 4462/D-GO.
(ATUAÇÃO)

EM CUMPRIMENTO DO DISPOSTO NA RESOLUÇÃO Nº 1025, DE 30 DE OUTUBRO DE 2009,
DO CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA – CONFEA, CERTIFICAMOS
O ACERVO TÉCNICO ACIMA MENCIONADO, DE ACORDO COM AS ANOTAÇÕES DE
RESPONSABILIDADE TÉCNICA ANOTADAS NO CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA,
ARQUITETURA E AGRONOMIA DO ESTADO DE GOIÁS - CREA-GO, QUE VAI ASSINADA PELA GESTORA
DE REGISTRO E PELA ASSESSORIA TÉCNICA, POR DELEGAÇÃO DE COMPETÊNCIA DO PRESIDENTE
DO CREA-GO, CONFORME PORTARIA Nº 142/2009 DE 19 DE OUTUBRO DE 2009.

OUTROSSIM, CERTIFICAMOS QUE REFERIDO(S) RESPONSÁVEL(EIS) TÉCNICO(S) O É
(SÃO) PELO(S) SERVIÇO(S) ATINENTE(S) AS SUAS ATRIBUIÇÕES PROFISSIONAIS.

GOIÂNIA-GO, 4 DE NOVEMBRO DE 2010.

VISTO:



Manoelito S. Garcia
Diretor de Registro
CREA-GO
Nº 189

Itamar Almeida Sackcio
Geólogo-2304/D-GO
Mat. 520



3º C. TAB.
EM BRANCO

1900
SOLICITAÇÃO



RELAÇÃO DE SERVIÇOS EXECUTADOS REFERENTES AO ATESTADO

DESCRIÇÃO	QUANT.	UNID
ESCAVAÇÃO PARA FUNDAÇÃO	1.650,00	m³
ATERRO COMPACTADO	8.670,00	m³
TRANSPORTE 21 KM DE TERRA	2.120,00	M3
FORMA DE MADEIRITE	7.290,00	m²
CONCRETO 25MPA BOMBEADO COM VAO ATE 21,00M	2.650,00	M3
AÇO CA-50	141.480,00	KG
AÇO CA-60	28.600,00	Kg
ESCORAMENTO METALICO	5.410,00	M2
LAJE TRELÇADA COM FORMAS PLASTICAS REMOVÍVEIS	2.140,00	M2
COBERTURA METALICA COM VAO ATE 22,00 M	53.120,00	Kg
ESTACA 0 ATÉ 90 CM	2.114,00	M
COBERTURA COM TELHA TERMO ACÚSTICA	3.740,00	M2
ALVENARIA COM BLOCO CERAMICO	14.210,00	M2
ELEMENTO VAZADO EM CONCRETO	671,00	M2
CONTRAPISO 6CM	4.850,00	M2
REGULARIZACAO DE CONTRAPISO	4.850,00	M2
PISO PORCELNATO	3.270,00	M2
LADRILHO HIDRAULICO	1.140,00	M2
CONCRETO ESTAMPADO	1.410,00	M2
PISO DE ALTA RESISTENCIA	1.420,00	M2
MOSAICO	480,00	M2
PASTILHA 10 X 10	621,00	M2
PAINEL DE ALUMINIO	412,00	M2
CHAPISCO	31.210,00	M2
EMBOCO	29.440,00	M2
REBOCO	2.240,00	M2
SOLEIRA EM GRANITO	2.140,00	ML
ESQUADRIA EM VIDRO TEMPERADO 10MM	2.110,00	M2
PORTAS EM MADEIRA	1.420,00	M2
INSTALACAO HIDRO SANITARIA	2.140,00	PT
INSTALACOES ELETRICAS	1.720,00	PT
INSTALAÇÃO DE LOGICA CAT-6	1.210,00	PT
PINTURA COM MASSA E TINTA ACRILICA	21.440,00	M2
PINTURA COM MASSA E ESMALTE	6.210,00	M2
CALÇADA	2.140,00	M2
CORRIMÃO EM TUBO 2"	971,00	ML
IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA	973,00	M2
SPDA	621,00	PT
SUBESTAÇÃO ABRIGADA 500 KVA	1,00	UNID
COMBATE A INCENDIO	315,00	PT
BANCADAS EM GRANITO	871,00	M2
MEIO-FIO	2.140,00	ML
BLOCO CERAMICO	3.925,00	M2
PEITORIS EM GRANITO	258,58	M2
FORRO DE GESSO ACARTUNADO	621,00	M2

CREA - GO
 Este atestado, e parte
 integrante da Certidão
 nº: 13375010 - CAT 2e Via
 Expedida, em 04/11/2020
 Ass: _____
 Fis.: 212



Ricardo
 Ricardo de A. Ferreira
 Engenheiro Civil
 CREA-GO 4861/D

g

Romulo

3º C. TAB.
EM BRANCO



INSTITUTO FEDERAL
DE GOIÁS

CREA - GO
 Este atestado, é parte
 Integrante da Certidão
 nº: 1.333/2010-CAT 2ª Via
 Expedida, em 04.11.2010
 Ass.: _____
 Fls.: 112



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS

Atestado de Capacidade Técnica

Goiânia, 03 de setembro de 2010.

DADOS GERAIS

Atestamos para os devidos fins que, os Engenheiros Civis ROMES FRANCO RIBEIRO, CREA 4.462/D-GO e TATIANA FRANCO RIBEIRO-CREA 10.202/D-GO, e o Engenheiro Eletricista, ROMES PEREIRA FRANCO,-CREA 14.274/D-GO, executaram a obra do Campus do IFG de ANAPOLIS-GO, na Avenida Pedro Ludovico, anexo ao residencial Reny Cury em ANAPOLIS-GO, com as seguintes características: Área construída 5.985,63m² (cinco mil, novecentos e oitenta e cinco vírgula sessenta e três metros quadrados).

1. Localização da obra:

Campus Anápolis, do Instituto Federal de Goiás localizado na Av. Pedro Ludovico Anexo Res. Reny – Setor Anexo Residencial Reny – Anápolis-GO. Obra executada de 15/12/2009 a 03/09/2010.

2. Profissional Habilitado:

Nome: Ricardo de Alcântara Ferreira
Registro: CREA 4.861/D-GO
Cargo: Engenheiro Civil
CPF: 371.154.131-34

Nome: Rômulo Mendes Lima
Registro: CREA 12.518/
Cargo: Engenheiro Eletricista
CPF: 961.600.711-49

Assinatura: _____

Ricardo de Alcântara Ferreira
Ricardo de Alcântara Ferreira
Engenheiro Civil
CREA-GO 4861/D

Assinatura: _____

Rômulo Mendes Lima
Rômulo Mendes Lima

3. Identificação do Signatário:

Representante do Contratante:

Nome: Paulo César Pereira
Cargo: Reitor do Instituto Federal de Goiás
CPF: _____

Assinatura: _____

Paulo César Pereira
José Sergio Sampaio
Reitor em Exercício
Portaria Nº 36-2010



10.870.883/0001-44
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO,
CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS
RUA 75 Nº 46 - CENTRO
CEP: 74.055-110
GOIÂNIA - GO

3º C. TAB.
EM BRANCO



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA,
ARQUITETURA E AGRONOMIA DO ESTADO DE GOIÁS



CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

CERTIDÃO N.º 1.429/2010 – CAT.

PROTOCOLO N.º.....: 212034/2010.

DESCRIÇÃO DO(S) SERVIÇO(S).....: EXECUÇÃO DAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE BAIXA TENSÃO,
ALTA TENSÃO E LÓGICA DO CAMPUS IFG DE ANÁPOLIS.

PERÍODO: 15/12/2009 A 30/09/2010

LOCAL DO(S) SERVIÇO(S).....: AVENIDA PEDRO LUDOVICO ANEXO AO RES. RENY CURY,
ANÁPOLIS/GO.

PROPRIETÁRIO.....: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
DE GOIÁS.

EMPRESA CONTRATADA.....: FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA.

RT(S) P/ SERVIÇO(S).....: ENG.º ELETRICISTA - ROMES PEREIRA FRANCO
CREA 14274/D-GO.

(ATUAÇÃO)

EM CUMPRIMENTO DO DISPOSTO NA RESOLUÇÃO Nº 1025, DE 30 DE OUTUBRO DE 2009,
DO CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA – CONFEA, CERTIFICAMOS
O ACERVO TÉCNICO ACIMA MENCIONADO, DE ACORDO COM AS ANOTAÇÕES DE
RESPONSABILIDADE TÉCNICA ANOTADAS NO CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA,
ARQUITETURA E AGRONOMIA DO ESTADO DE GOIÁS - CREA-GO, QUE VAI ASSINADA PELA GESTORA
DE REGISTRO E PELA ASSESSORIA TÉCNICA, POR DELEGAÇÃO DE COMPETÊNCIA DO PRESIDENTE
DO CREA-GO, CONFORME PORTARIA Nº 142/2009 DE 19 DE OUTUBRO DE 2.009.

OUTRÓSSIM, CERTIFICAMOS QUE REFERIDO(S) RESPONSÁVEL(EIS) TÉCNICO(S) O É
(SÃO) PELO(S) SERVIÇO(S) ATINENTE(S) AS SUAS ATRIBUIÇÕES PROFISSIONAIS.

GOIÂNIA-GO, 05 DE OUTUBRO DE 2010.

VISTO:



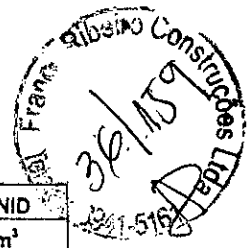
Marciana do S. Garcia
Gerente de Registro
Mat. 1º 0



Flávia Soares Sacramento
Gerente de Registro
Mat. 520

3º C. TAB.
EM BRANCO

RELAÇÃO DE SERVIÇOS EXECUTADOS REFERENTES AO ATESTADO



DESCRIÇÃO	CREA - GO	QUANT.	UNID
ESCAVAÇÃO PARA FUNDAÇÃO	Este atestado, é parte integrante da Partida nº 1.421.912.010 - (C) - xpeçõe, em Ass.: fis.: 212	1.650,00	m³
ATERRO COMPACTADO		4.850,00	m³
TRANSPORTE 21 KM DE TERRA		8.440,00	M3
FORMA DE MADEIRITE		7.290,00	m²
CONCRETO 25MPA BOMBEADO COM VAO ATE 21,00M		2.650,00	M3
AÇO CA-50		41.480,00	KG
AÇO CA-60		28.600,00	Kg
ESCORAMENTO METALICO		5.410,00	M2
LAJE TRELIÇADA COM FORMAS PLASTICAS REMOVÍVEIS		2.140,00	M2
COBERTURA METALICA COM VAO ATE 22,00 M		53.120,00	Kg
ESTACA 0 ATÉ 90 CM		2.114,00	M
COBERTURA COM TELHA TERMO ACÚSTICA		3.740,00	M2
ALVENARIA COM BLOCO CERAMICO		14.210,00	M2
ELEMENTO VAZADO EM CONCRETO		671,00	M2
CONTRAPISO 6CM		4.850,00	M2
RÉGULARIZACAO DE CONTRAPISO		4.850,00	M2
PISO PORCELNATO		3.270,00	M2
LADRILHO HIDRAULICO		1.140,00	M2
CONCRETO ESTAMPADO		1.410,00	M2
PISO DE ALTA RESISTENCIA		1.420,00	M2
MOSAICO		480,00	M2
PASTILHA 10 X 10		621,00	M2
PAINEL DE ALUMINIO		412,00	M2
CHAPISCO		31.210,00	M2
EMBOCO		29.440,00	M2
REBOCO		2.240,00	M2
SOLEIRA EM GRANITO		2.140,00	ML
ESQUADRIA EM VIDRO TEMPERADO 10MM		2.110,00	M2
PORTAS EM MADEIRA		1.420,00	M2
INSTALACAO HIDRO SANITARIA		2.140,00	PT
INSTALACOES ELETRICAS		1.720,00	PT
INSTALAÇÃO DE LOGICA CAT-6		1.210,00	PT
PINTURA COM MASSA E TINTA ACRILICA		21.440,00	M2
PINTURA COM MASSA E ESMALTE		6.210,00	M2
CALÇADA		2.140,00	M2
CORRIMÃO EM TUBO 2"		971,00	ML
IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA		973,00	M2
SPDA		621,00	PT
SUBESTAÇÃO ABRIGADA 500 KVA		1,00	UNID
COMBATE A INCENDIO		315,00	PT
BANCADAS EM GRANITO		871,00	M2
MEIO-FIO		2.140,00	ML
BLOCO CERAMICO		3.925,00	M2
REITORIS EM GRANITO		258,58	M2
FORRO DE GESSO ACARTUNADO		621,00	M2

CREA - GO
CONTENHE CÓDIGO ORIGINAL
13/10/2019



170.970.883/0001-44
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO,
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE GOIÁS
RUA DE L. M. G. - CENTRO
CEP: 74.055-110
GOIÂNIA - GO

Handwritten signature or initials.

3º C. TAB.
EM BRANCO



INSTITUTO FEDERAL
GOIÁS



CREA - GO
Este atestado, é parte integrante da Certidão nº. 1.429/2010-Cat
Expedida, em: 07/10/2010
Ass.: _____
Fis.: 112

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS

Atestado de Capacidade Técnica

Goiânia, 03 de setembro de 2010.

DADOS GERAIS

Atestamos para os devidos fins que, os Engenheiros Civis **ROMES FRANCO RIBEIRO, CREA 4.462/D-GO** e **TATIANA FRANCO RIBEIRO-CREA 10.202/D-GO**, e o Engenheiro Eletricista, **ROMES PEREIRA FRANCO, -CREA 14.274/D-GO**, executaram a obra do Campus do IFG de ANAPOLIS-GO, na Avenida Pedro Ludovico, anexo ao residencial Reny Cury em ANAPOLIS-GO, com as seguintes características: Área construída 5.985,63m² (cinco mil, novecentos e oitenta e cinco vírgula sessenta e três metros quadrados).

1. Localização da obra e Período de execução:

Campus Anápolis, do Instituto Federal de Goiás localizado na Av. Pedro Ludovico Anexo Res. Reny – Setor Anexo Residencial Reny – Anápolis-GO. Obra executada de 15/12/2009 a 30/09/2010.

2. Profissional Habilitado:

Nome: Ricardo de Alcântara Ferreira
Registro: CREA 4.861/D-GO
Cargo: Engenheiro Civil
CPF: 371.154.131-34

Assinatura: _____

Nome: Rômulo Mendes Lima
Registro: CREA 12.518/D-GO
Cargo: Engenheiro Eletricista
CPF: 961.600.711-49

Assinatura: Rômulo Mendes Lima

3. Identificação do Signatário:

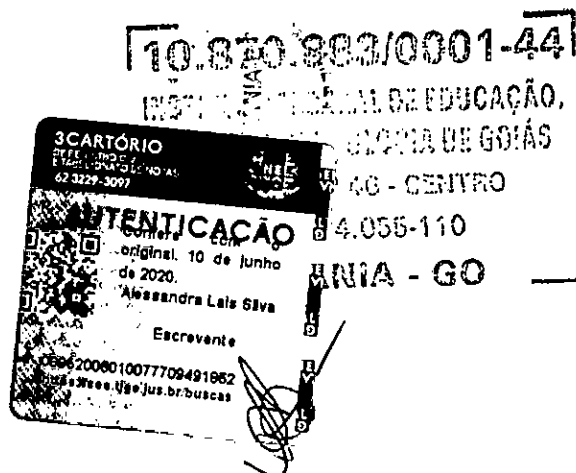
Representante do Contratante:

Nome: Paulo César Pereira
Cargo: Reitor do Instituto Federal de Goiás
CPF: _____

Assinatura: _____

José Sergio Sarmiento Garcia
Reitor em Exercício - IFG
Cartaria Nº 364/2009

Página 1 de 2



CREA-GO
CONTRATANTE
17/09/10

3º C. TAB.
EM BRANCO



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 do Estado de São Paulo - CREA-SP, o Acervo Técnico do profissional ROMES FRANCO RIBEIRO referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: ROMES FRANCO RIBEIRO
Registro: 5063894477-SP RNP: 1001901118
Título Profissional: Engenheiro Civil

Número ART: 92221220161138990 . Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 20/10/2016Baixada em: 21/06/2018
Forma de Registro: INICIAL
Participação Técnica: EQUIPE
Empresa Contratada: FRANCO RIBEIRO CONSTRUCOES LTDA

Contratante: COMISSAO REGIONAL DE OBRAS DA 2 RM (CRO/2)
RUA DA INDEPENDÊNCIA No.: 632
Complemento: Bairro: CAMBUCI
Cidade: São Paulo UF: SP CEP: 01524000 . PAIS: BRASIL
Contrato: 008/2016 Celebrado em : 12/09/2016
Vinculado à ART: 28027230190379129, 28027230190629042
Valor do Contrato: R\$ 2.377.789,49 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO

Endereço da Obra/serviço:AVENIDA AVENIDA PAPA PIO XII 350 No.: 350
Complemento: Bairro: JARDIM CHAPADÃO
Cidade: Campinas UF: SP CEP: 13070903 . PAIS: BRASIL
Data de início: 12/09/2016 Conclusão Efetiva: 20/12/2017 Coordenadas Geográficas:
Finalidade: SAÚDE
Proprietário: COMISSAO REGIONAL DE OBRAS DA 2 RM / CRO2 CNPJ: 09.578.149/0001-27
Atividade Técnica: 1) Execução, Execução, Edificação, Alvenaria. 764,95000 metro quadrado.

Observações

CONSTRUÇÃO DA SEÇÃO DE SAÚDE DA ESCOLA PREPARATÓRIA DE CADETES DO EXÉRCITO, COM CONTRATAÇÃO DE PROJETOS EXECUTIVOS.

Informações Complementares

O atestado está vinculado apenas para atividades técnicas constantes da ART, desenvolvidas de acordo com as atribuições do profissional na área da Engenharia Civil.
Houve aditivo de prazo e valor.
Período da obra: 12/09/2016 a 21/06/2018.
Valor total do contrato: R\$ 2.494.410,80.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT - o atestado apresentado pelo profissional acima,contendo 22 folhas, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico No.2620190006515
22/07/2019 15:39:16
Autenticação Digital: 1k6B1s1BI5xJKU1KBK06Tss1Jn3zT55f



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 da 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.

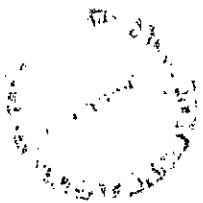
A CAT é válida em todo território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela 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-SP (www.creasp.org.br).

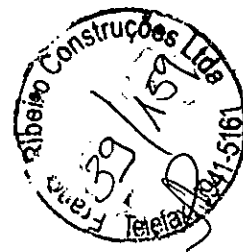
A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

3º C. TAB.
EM BRANCO





MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
COMISSÃO REGIONAL DE OBRAS DA 02ª REGIÃO MILITAR
CRO 02



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Estamos para os devidos fins, que a empresa Franco Ribeiro Construções Ltda, estabelecida à Av. Boulevard Conde dos Arcos nº 912, 41 Lt. 1, CEP: 74663-130, Setor Goiânia 2, Goiânia - GO, e-mail: frconst@terra.com.br, inscrita no CNPJ sob o nº. 36.874.048/0001-70, fone/fax: (0xx62)3941-5161, por intermédio de seus responsáveis técnicos, Engenheiros Civil - ROMES FRANCO RIBEIRO - CREA 14274/D-GO e Engenheiro Eletricista ROMES PEREIRA FRANCO - CREA 14274/D-GO, concluiu a execução da obra de Construção da Seção de Saúde da Escola Preparatória de Cadetes do Exército, localizada à Av. Papa Pio XII, 350 - Jardim Chapadão - Campinas/SP, com área construída total de 764,95 m² (setecentos e sessenta e quatro metros quadrados e noventa e cinco centésimos). Foram executados os serviços abaixo discriminados, tendo sido atendidas satisfatoriamente todas as exigências de projeto e suas especificações até a presente data corrente.

Contrato nº: 008/2016

Valor do contrato inicial: R\$ 2.377.789,49 (dois milhões trezentos e setenta e sete mil setecentos e oitenta e nove reais e quarenta e sete centavos);

Valor do termo aditivo R\$ 116.621,31 (cento e dezesseis mil, seiscentos e vinte um reais e trinta e um centavos);

Valor do contrato total: R\$ 2.494.410,80 (dois milhões, quatrocentos e noventa e quatro, quatrocentos e dez reais e oitenta centavos);

INÍCIO CONTRATUAL DE EXECUÇÃO DA OBRA: 12/09/2016

FINAL DO PRAZO CONTRATUAL DE EXECUÇÃO DA OBRA: 21/06/2018

Responsáveis Técnicos pela Comissão Regional de Obras - CRO/2

Guilherme Alfredo Hollanda de Requena - Cel QEM FC - Mestre em Eng. Civil - CREA-AM 040536482-2

Manuel Oliveira Silva - Maj QEM FC - Mestre em Eng. de Transporte e PMP - CREA-SP 5063342285

Alexandre de Araújo Marta - 1º Ten - Eng Civil - CREA 5063576248

Valdeleide de Oliveira Sousa Jardim Kater - 1º Ten - Eng. Civil - CREA 5063309162

Luciano Fernando Toledo Godoy - 1º Ten - Engenheiro Eletricista - CREA-SP 5069301180



Contratante:

Comissão Regional de Obras da 2ª Região Militar - CRO2, situada na Rua da Independência, 632/Bloco 3 - Campinas, São Paulo/SP. CEP 13052-000, CNPJ: 09.578.149/0001-27.

RELATÓRIO SINTÉTICO DOS SERVIÇOS COM QUANTITATIVOS - SEÇÃO DE SAÚDE EsPCEx - CAMPINAS - SP

ITEM	REF	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANT
SERVIÇOS TÉCNICO-PROFISSIONAIS				
TOPOGRAFIA				
1. 1.	CRO/2	EQUIPE DE SERVIÇOS DE TOPOGRAFIA - SBC 000032	MES	2,00
GEOTECNIA				
MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO DE SONDAAGEM A PERCUSSÃO				
1. 2. 1.	72733	MOBILIZAÇÃO E INSTALAÇÃO DE 01 EQUIPAMENTO DE SONDAAGEM, DISTÂNCIA ACIMA DE 20KM	UN	1,00

(Assinaturas manuscritas)

CAT No: 2620190006515 - 22/07/2019 15:39:16 - Autenticação Digital: 1k6B1s1B15JKU1K8K06Tss1Jn3zT55f

3º C. TAB.
EM BRANCO



2.1.2.	CRO/2	SONDAGEM DE RECONHECIMENTO DO SUBSOLO COM TUBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" - PINI 02.006.000002	M	120,00
3.		ESTUDOS E PROJETOS		
1.3.1.		PROJETOS EXECUTIVOS		
3.1.1.	SBC 4858	PROJETO DE CANTEIRO DE OBRAS PARA EDIFICACAO	M2	120,00
3.1.2.	SBC 8271	PROJETO EXECUTIVO GERAL DE ARQUITETURA	M2	577,04
3.1.3.	SBC 8850	PROJETO ESTRUTURAL PARA FUNDACOES	M2	577,04
3.1.4.	SBC 4260	PROJETO ESTRUTURAL PARA EDIFICACAO	M2	577,04
3.1.5.	SBC 77733	PROJETO DE EDIFICACAO EM ESTRUTURA METALICA	M2	764,95
3.1.6.	SBC 4033	PROJETO HIDROSANITARIO	M2	577,04
3.1.7.	SBC 4264	PROJETO DE INSTALACAO ELETRICA	M2	577,04
3.1.8.	SBC 8276	PROJETO DE INCENDIO	M2	577,04
3.1.9.	SBC 4266	PROJETO INSTALACAO DE GASES MEDICINAIS	M2	577,04
3.2.		TAXAS, IMPOSTOS E LICENÇAS		
1.3.2.1.	CRO/2	ART POR VALOR DE CONTRATO ATÉ R\$ 8.000,00 - CREA/SP	UN	7,00
3.2.2.	CRO/2	ART POR VALOR DE CONTRATO ENTRE R\$ 8.000,00 E R\$ 15.000,00 - CREA/SP	UN	2,00
3.2.3.	CRO/2	ART POR VALOR DE CONTRATO ACIMA DE R\$ 15.000,00 - CREA/SP	UN	1,00
2.		SERVIÇOS PRELIMINARES		
2.1.		CANTEIRO DE OBRAS		
1.1.		CONSTRUÇÕES PROVISÓRIAS		
2.1.1.1.	93207	EXECUÇÃO DE ESCRITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA. AF 02/2016	M2	111,04
1.1.2.	93210	EXECUÇÃO DE REFEITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA. AF 02/2016	M2	46,80
1.1.3.	74210/001	BARRACAO PARA DEPOSITO EM TABUAS DE MADEIRA, COBERTURA EM FIBROCIMENTO4 MM, INCLUSO PISO ARGAMASSA TRAÇO 1:6 (CIMENTO E AREIA)	M2	134,05
2.1.1.4.	73847/005	ALUGUEL CONTAINER/SANIT C/7 VASOS/1 LAVAT/1 MIC LARG=2,20MCOMPR=6,20M ALT=2,50M CHAPA ACO.NERV TRAPEZ FORRO C/ISOLTERMO-ACUST CHASSIS REFORC PISO COMPENS NAVAL INCL INST ELET/HIDRO-SANIT EXCL TRANSP/CARGA/DESCARGA	MES	9,00
2.1.2.		LIGAÇÕES PROVISÓRIAS		
2.1.2.1.	73960/001	INSTAL/LIGACAO PROVISORIA ELETRICA BAIXA TENSAO P/CANT OBRAOBRA,M3-CHAVE 100A CARGA 3KWH,20CV EXCL FORN MEDIDOR	UN	1,00
2.1.2.2.	CRO/2	LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE ÁGUA PARA OBRA - PINI 02.001.000009	UN	1,00
1.1.3.		PROTEÇÃO E SINALIZAÇÃO		
2.1.3.1.	74209/001	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	6,00
2.1.3.2.	84122	PLACA INAUGURACAO EM ALUMINIO 0,40X0,60M FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	1,00
2.1.3.3.	74220/001	TAPUME DE CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, E= 6MM, COM PINTURA A CAL E REAPROVEITAMENTO DE 2X	M2	510,00
2.1.3.4.	85424	ISOLAMENTO DE OBRA COM TELA PLASTICA COM MALHA DE 5MM E ESTRUTURA DE MADEIRA PONTALETEADA	M2	152,70
2.2.		LOCAÇÃO DE OBRAS		
2.2.1.	73686	LOCACAO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS, INCLUSIVE NIVELADOR	M2	739,63
2.3.		TERRAPLENAGEM		



3 CARTÓRIO
 DE REGISTRO CIVIL
 DE AMMA-GO
 23.29.3097

AUTENTICAÇÃO
 Confira com
 original. 10 de junho
 de 2020.
 Alessandra Lala Silva

Escrevente

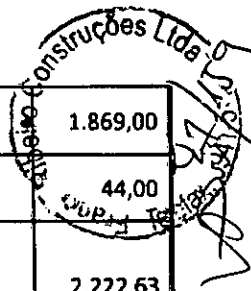
00952006010077709491656
<https://see.tgo.jus.br/busca>

CAT No: 2620190006515 - Autenticação Digital: 1k6B1s1B15xJKU1KKBK06Tss1Jn3zT55f

3º C. TAB.
EM BRANCO



CAT No: 2620190006515 - 22/07/2019 15:39:16 - Autenticação Digital: 1k6B1s1B15xJKU1K8K06Tss1Jn3ZT55f



2.3.1.	73672	DESMATAMENTO E LIMPEZA MECANIZADA DE TERRENO COM ARVORES ATE Ø 15CM, UTILIZANDO TRATOR DE ESTEIRAS	M2	1.869,00
2.3.2.	CRO/2	CORTE, RECORTE E REMOÇÃO DE ÁRVORES INCLUSIVE RAIZES DIÂM. > 90CM - SMIUO (PMSP) 10124	UN	44,00
2.3.3.	74010/001	CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHAO BASCULANTE 6,0M3/16T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS 128 HP, CAPACIDADE DA CAÇAMBA 1,7 A2,8 M3, PESO OPERACIONAL 11632 KG	M3	2.222,63
2.3.4.	74005/002	COMPACTACAO MECANICA C/ CONTROLE DO GC>=95% DO PN (AREAS) (C/MONIVELADORA 140 HP E ROLO COMPRESSOR VIBRATORIO 80 HP)	M3	1.543,64
2.3.5.	72881	TRANSPORTE LOCAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA (PARA DISTANCIAS SUPERIORES A 4 KM)	M3XKM	32.141,70
2.3.6.	74151/001	ESCAVACAO E CARGA MATERIAL 1A CATEGORIA, UTILIZANDO TRATOR DE ESTEIRAS (TERRA DE EMPRESTIMO PARA ATERRO)	M3	1.543,64
2.3.7.	74034/001	ESPALHAMENTO DE MATERIAL DE 1A CATEGORIA COM TRATOR DE ESTEIRA (TERRA DE EMPRÉSTIMO)	M3	1.543,64
FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS				
FUNDAÇÕES				
FUNDAÇÕES PROFUNDAS				
3.1.1.1.	CRO/2	MOBILIZAÇÃO/RETIRADA DE EQUIPAMENTO DE ESTAQUEAMENTO -	UN	1,00
3.1.1.2.	72820	CORTE E PREPARO EM CABECA DE ESTACA	UN	173,00
3.1.1.3.	74156/001	ESTACA A TRADO(BROCA) D=25CM C/CONCRETO FCK=15MPA+20KG ACO/M3	M	201,00
3.1.1.4.	72819	ESTACA A TRADO (BROCA) DIAMETRO 30CM EM CONCRETO ARMADO MOLDADA IN-LOC0, 20 MPA	M	464,00
3.1.1.5.	90886	ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE, SEM FLUIDO ESTABILIZANTE, COM 60 CM DE DIÂMETRO, ATÉ 9 M DE COMPRIMENTO, CONCRETO LANÇADO POR CAMINHÃO BETON	M	384,00
3.1.1.6.	92916	ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES E LAJES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6.3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	243,67
3.1.1.7.	92917	ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES E LAJES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8.0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	720,48
ESCAVAÇÕES				
3.1.2.1.	3061	ESCAVACAO MEC VALA N ESCOR MAT 1A CAT C/RETROESCAV ATE 1,50MEXCL ESGOTAMENTO	M3	260,40
3.1.2.2.	5622	REGULARIZACAO E COMPACTACAO MANUAL DE TERRENO COM SOQUETE	M2	596,22
3.1.2.3.	74164/004	LASTRO DE BRITA	M3	11,89
3.1.2.4.	73964/005	REATERRO DE VALA/CAVA SEM CONTROLE DE COMPACTAÇÃO, UTILIZANDO RETRO-ESCAVADEIRA E COMPACTACADOR VIBRATORIO COM MATERIAL REAPROVEITADO	M3	85,71
3.1.2.5.	74010/001	CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHAO BASCULANTE 6,0M3/16T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS 128 HP, CAPACIDADE DA CAÇAMBA 1,7 A2,8 M3, PESO OPERACIONAL 11632 KG	M3	111,42
3.1.2.6.	72881	TRANSPORTE LOCAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA (PARA DISTANCIAS SUPERIORES A 4 KM)	M3XKM	222,84



3 CARTÃO
 ORIGINAL - NOTAS
 02 22/07 2019

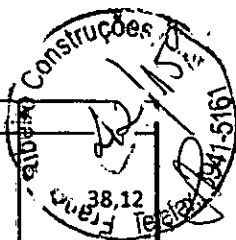
AUTENTICAÇÃO
 original. 10 de Junho
 de 2020.
 Alessandra Lais Silva

Escrevente

00062006010077709491865
 https://www.tceju.br/busca

(Handwritten signature)

3° C. TAB.
EM BRANCO

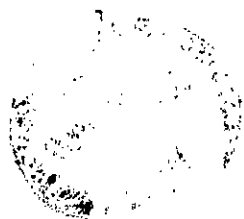


3. 1. 3.		BLOCOS DE FUNDAÇÃO		
	92720	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MENOR OU IGUAL A 0,25 M ² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015	M3	
3. 1. 3. 1.				
	92916	ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES E LAJES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREAOU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6.3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	541,30
3. 1. 3. 2.				
	92917	ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES E LAJES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREAOU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8.0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	307,98
3. 1. 3. 3.				
	92919	ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES E LAJES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREAOU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10.0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	263,90
3. 1. 3. 4.				
3. 1. 4.		VIGAS BALDRAME		
	CRO/2	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM ÁREA MÉDIA DE LAJES MAIOR QUE 20 M ² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO - SINAPI 92726	M3	18,51
3. 1. 4. 1.				
	92915	ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES E LAJES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREAOU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5.0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	331,20
3. 1. 4. 2.				
	92916	ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES E LAJES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREAOU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6.3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	3,92
3. 1. 4. 3.				
	92917	ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES E LAJES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREAOU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8.0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	464,59
3. 1. 4. 4.				
	92919	ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES E LAJES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREAOU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10.0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	422,11
1. 4. 5.				
	74074/004	FORMA TABUA P/CONCRETO EM FUNDACAO S/REAPROVEITAMENTÔ	M2	240,37
3. 1. 4. 6.				
3. 2.		ESTRUTURAS DE CONCRETO		
3. 2. 1.		PILARES		
	92720	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MENOR OU IGUAL A 0,25	M3	8,90
3. 2. 1. 1.				
	92759	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5.0MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	393,23
3. 2. 1. 2.				
	92762	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10.0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	1.047,27
1. 2. 1. 3.				



CAT No: 2620190006515 - 22/07/2019 15:39:16 - Autenticação Digital: 1k6B1s1B15xJKU1KKBK06Tss1Jn3zT55f

3º C. TAB.
EM BRANCO



CAT No: 2620190006515 - 22/07/2019 15:39:16 - Autenticação Digital: 1k6B1s1BI5xJKU1KBK06Tss1Jn3zT55f

3. 2. 1. 4.	CRO/2	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES COM ÁREA MÉDIA DAS SEÇÕES MAIOR QUE 0,25 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 02 UTILIZAÇÕES - SINAPI 92431	M2	171,72
3. 2. 2.		VIGAS		
3. 2. 2. 1.	CRO/2	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM ÁREA MÉDIA DE LAJES MAIOR QUE 20 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO - SINAPI 92726	M3	20,09
3. 2. 2. 2.	92759	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5.0MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	5,78
3. 2. 2. 3.	92760	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6.3MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	587,17
3. 2. 2. 4.	92761	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8.0MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	305,70
3. 2. 2. 5.	92762	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10.0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	481,16
3. 2. 2. 6.	92763	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12.5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	385,91
3. 2. 2. 7.	92764	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS	KG	623,15
3. 2. 2. 8.	CRO/2	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 03 UTILIZAÇÕES - SINAPI 92468	M2	272,24
3. 2. 3.		LAJES		
3. 2. 3. 1.	CRO/2	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM ÁREA MÉDIA DE LAJES MAIOR QUE 20 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO - SINAPI 92726	M3	65,85
3. 2. 3. 2.	92784	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOB RÁDIO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5.0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015_P	KG	922,91
3. 2. 3. 3.	92785	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOB RÁDIO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6.3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015_P	KG	1.695,54
3. 2. 3. 4.	92786	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOB RÁDIO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8.0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015_P	KG	124,20

43
171,72
Francisco
1916-11-18

SECRETARIA DE ESTADO DE DEFESA CIVIL E PREVENÇÃO DE DESASTRES

3 CAP. 010
DE FOLHA 02 CIVIL
DE 1991 - ATO DE NOTAS
C-372-3097

AUTENTICAÇÃO
Confere com o original, 10 de Junho de 2020.
Alessandra Lelis Silva
Escrevente

0096200601007709491884
https://www.tjgo.jus.br/buscas

[Handwritten signature]

3º C. TAB.
EM BRANCO

Atômico Construções Ltda
 548,72
 361,01

2.3.5.	CRO/2	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA COM ÁREA MÉDIA MAIOR QUE 20 M ² , PÉ- DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 01 UTILIZAÇÃO - SINAPI 92526	M2	548,72
2.3.6.	92783	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 4.2 MM - MONTAGEM. AF_12/2015_P	KG	361,01
3.		ESTRUTURAS METÁLICAS		
3.3.1.	92258	INSTALAÇÃO DE TESOURA (INTEIRA OU MEIA), SOBRE LAJE, EM AÇO, PARA VÃOS MAIORES OU IGUAIS A 10,0 M E MENORES QUE 12,0 M. AF_12/2015	UN	27,00
3.3.2.	92257	INSTALAÇÃO DE TESOURA (INTEIRA OU MEIA), SOBRE LAJE, EM AÇO, PARA VÃOS MAIORES OU IGUAIS A 8,0 M E MENORES QUE 10,0 M. AF_12/2015	UN	16,00
3.3.	92571	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR RIPAS, CAIBROS E TERÇAS PARA TELHADOS DE MAIS DE 2 ÁGUAS PARA TELHA DE ENCAIXE DE CERÂMICA OU DE CONCRETO. AF_12/2015	M2	800,69
3.4.	92255	INSTALAÇÃO DE TESOURA (INTEIRA OU MEIA), EM AÇO, PARA VÃOS MAIORES OU IGUAIS A 3,0 M E MENORES QUE 6,0 M, INCLUSIVE ICAMENTO. AF_12/2015	UN	10,00
3.3.5.	92256	INSTALAÇÃO DE TESOURA (INTEIRA OU MEIA), EM AÇO, PARA VÃOS MAIORES OU IGUAIS A 6,0 M E MENORES QUE 8,0 M, INCLUSIVE ICAMENTO. AF_12/2015	UN	8,00
3.6.	73970/001	ESTRUTURA METALICA EM AÇO ESTRUTURAL PERFIL I 12 X S 1/4	KG	4.093,00
		ARQUITETURA E ELEMENTOS DE URBANISMO		
1.1.		ARQUITETURA		
4.1.1.		PAREDES		
4.1.1.1.	87468	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M ² COM VÃOSE ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	M2	636,80
4.1.1.2.	87470	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 19X19X39CM (ESPESSURA 19CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M ² COM VÃOSE ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	M2	418,87
4.1.1.3.	73988/001	ENCUNHAMENTO (APERTO DE ALVENARIA) EM TIJOLOS CERAMICOS MACICO 5,7X9X19CM 1 VEZ (ESPESSURA 19CM) COM ARGAMASSA TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA)	M	375,71
4.1.1.4.	83901	VERGAS 10X10 CM, PREMOLDADAS C/ CONCRETO FCK=15 MPA (PREPARO MECANICO), AÇO CA-50 COM FORMAS TABUA DE PINHO 3A	M	313,40
4.1.1.5.	CRO/2	TELA DEPLOYEE PARA AMARRAÇÃO ENTRE ESTRUTURA E ALVENARIA,	UN	1.530,00
4.1.1.6.	88046	TRANSPORTE HORIZONTAL, BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO OU CERÂMICO 19X19X39 CM, CARRINHO PLATAFORMA, 30M. AF_06/2014	UN	14.779,38
4.1.2.		ESQUADRIAS		
4.1.2.1.		PORTAS DE ALUMÍNIO		
4.1.2.1.1.	91341	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2015	M2	82,32
4.1.2.2.		PORTAS DE VIDRO		

3 CARTÓRIO
 DE REGISTRO CIVIL
 TABELIONATO DE NOT.
 62 3229-3097

AUTENTICADO
 Confira com o original. 10 de junho de 2020.
 Alessandra Leis Silva
 Escrevente

00962008010077709491852
<https://www.tgo.jus.br/busca>

CAT No: 2620190006515 - 22/07/2019 15:39:16 - Autenticação Digital: 1k6B1s1BI5xJKU1KBK06Tss1Jn3zT55f

3° C. TAB.
EM BRANCO

Construções Ltda
 45/15/2019

1. 1. 2. 2. 1.	CRO/2	PORTA DE VIDRO TEMPERADO, 2 FOLHAS, ESPESSURA 10MM, INCLUSIVE ACESSORIOS - SINAPI 73838/001	M2	23,72
4. 1. 2. 3.		JANELAS		
1. 1. 2. 3. 1.	74067/003	JANELA DE CORRER EM ALUMINIO, VENEZIANA, COM BANDEIRA	M2	87,93
4. 1. 2. 4.		BOX		
1. 1. 2. 4. 1.	CRO/2	BOX EM VIDRO TEMPERADO 10 MM COM PERFIL DE ALUMÍNIO - SBC 190299 E 150161	M2	32,07
1. 1. 2. 5.		FECHADURAS		
1. 1. 2. 5. 1.	84866	FECHADURA DE EMBUTIR REFORCADA COMPLETA, DE SEGURANCA, COM CILINDRO, PARA PORTA EXTERNA, ACABAMENTO PADRAO MEDIO	UN	4,00
4. 1. 2. 5. 2.	91306	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2015	UN	34,00
4. 1. 2. 5. 3.	90831	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTA DE BANHEIRO, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, INCLUSO EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/	UN	11,00
4. 1. 3.		VIDROS E PLÁSTICOS		
4. 1. 3. 1.	72117	VIDRO LISO COMUM TRANSPARENTE, ESPESSURA 4MM	M2	87,93
4. 1. 3. 2.	74125/002	ESPELHO CRISTAL ESPESSURA 4MM, COM MOLDURA EM ALUMINIO E	M2	8,40
4. 1. 3. 3.	CRO/2	PELICULA ADESIVA APLICADA EM VIDROS - TIPO INSULFILM SBC	M2	87,93
4. 1. 4.		COBERTURA E FECHAMENTO LATERAL		
4. 1. 4. 1.	73938/002	COBERTURA EM TELHA CERAMICA TIPO PLAN, EXCLUINDO	M2	800,69
4. 1. 4. 2.	6058	CUMEEIRA COM TELHA CERAMICA EMBOCADA COM ARGAMASSA TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA)	M	72,75
4. 1. 5.		REVESTIMENTOS		
4. 1. 5. 1.		REVESTIMENTOS DE PISOS		
4. 1. 5. 1. 1.	83534	LASTRO DE CONCRETO, PREPARO MECANICO, INCLUSO ADITIVO IMPERMEABILIZANTE	M3	30,71
4. 1. 5. 1. 2.	87640	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ESPESSURA 4CM. AF_06/2014	M2	443,69
4. 1. 5. 1. 3.	87765	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS MOLHADAS SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, ESPESSURA 4CM. AF_06/2014	M2	70,30
4. 1. 5. 1. 4.	87251	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO GRÊS DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF_06/2014	M2	70,30
4. 1. 5. 1. 5.	84191	PISO EM GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA ESPESSURA 8 MM, INCLUSO JUNTAS DE DILATAÇÃO PLÁSTICAS	M2	443,69
4. 1. 5. 1. 6.	92401	EXECUÇÃO DE VIA EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR DE 20 X 10CM, ESPESSURA 10 CM. AF_08/2015	M2	468,37
4. 1. 5. 1. 7.	73892/002	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) EM CONCRETO 12 MPA, TRAÇO 1:3:5 (CIMENTO/AREIA/BRITA), PREPARO MECÂNICO, ESPESSURA 7CM, COM JUNTA DE DILATAÇÃO EM MADEIRA, INCLUSO LANÇAMENTO E ADENSAMENTO	M2	172,92
4. 1. 5. 2.		REVESTIMENTO DE PAREDES		
4. 1. 5. 2. 1.	87879	CHAPISCO APLICADO TANTO EM PILARES E VIGAS DE CONCRETO COMO EM ALVENARIAS DE PAREDES INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	M2	1.729,88

CAT No: 2620190006515 - 22/07/2019 15:39:16 - Autenticação Digital: 1k6B1s1B15xJKU1KBK06Tss1Jn3zT55F

3 CARTÓRIO
 DE REGISTRO CIVIL
 E TABELIONATO DE NOTAS
 62 3229-3097

AUTENTICAÇÃO
 original. 10 de Junho
 de 2020.
 Alexandra Lala Silva
 Escrevente

00962006010077709491861
<https://ee.tgo.jus.br/buscas>

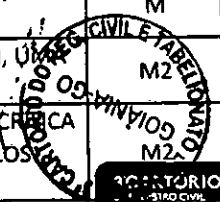
Handwritten signature and scribbles.

Handwritten initials 'd' and 'j'.

3º C. TAB.
EM BRANCO



4. 1. 5. 2. 2.	87535	EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 10M2, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M2	1.729,88
4. 1. 5. 2. 3.	87908	CHAPISCO APLICADO TANTO EM PILARES E VIGAS DE CONCRETO COMO EM ALVENARIA DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, COM EQUIPAMENTO DE PROJEÇÃO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400 L. AF_06/2014	M2	497,28
4. 1. 5. 2. 4.	87778	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA, PREPARO MECÂNICO E APLICAÇÃO COM EQUIPAMENTO DE MISTURA E PROJEÇÃO DE 1,5 M3/H DE ARGAMASSA EM PANOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, ESPESSURA DE 25 MM. AF_06/2014	M2	497,28
4. 1. 5. 2. 5.	74001/001	REBOCO COM ARGAMASSA PRE-FABRICADA, ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MECANICODA ARGAMASSA	M2	1.575,72
4. 1. 5. 2. 6.	87273	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO GRÊS OU SEMI-GRÊS DE DIMENSÕES 33X45 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE M² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_06/2014	M2	495,10
4. 1. 5. 3.		REVESTIMENTO DE FORRO		
4. 1. 5. 3. 1.	87887	CHAPISCO APLICADO NO TETO, COM DESEMPENADEIRA DENTADA. ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA COM PREPARO EM MISTURADOR 300 KG. AF_06/2014	M2	509,30
4. 1. 5. 3. 2.	87533	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 10M2, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M2	509,30
4. 1. 5. 4.		PINTURAS		
4. 1. 5. 4. 1.	88497	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	1.234,79
4. 1. 5. 4. 2.	88485	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	1.575,72
4. 1. 5. 4. 3.	88489	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	1.234,79
4. 1. 5. 4. 4.	88496	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	509,30
4. 1. 5. 4. 5.	88484	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM TETO, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	509,30
4. 1. 5. 4. 6.	88488	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	509,30
4. 1. 5. 4. 7.	74145/001	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMÃOS, SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA, INCLUSIVE UMA DEMÃO DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZAÇÃO DE REVOLVER (AR-COMPRESSADO).	M2	916,28
4. 1. 5. 4. 8.	72947	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRÍLICA COM MICROESFERAS DE VIDRO	M2	15,26
4. 1. 5. 4. 9.	CRO/2	PINTURA ESMALTE PARA TUBULAÇÃO APARENTE (1" ATÉ 1 1/2") - SBC 180356	M	263,96
4. 1. 5. 4. 10.	74064/002	FUNDO ANTICORROSIVO A BASE DE ÓXIDO DE FERRO (ZARCAO), UMA DEMÃO	M2	506,86
4. 1. 5. 4. 11.	88429	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA TEXTURIZADA ACRÍLICA EM PANOS COM PRESENÇA DE VÃOS DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS	M2	497,28



30 - ATÓRIO
 3140 CIVA
 2 - LONATO DE NOTAS
 62 3227-3097

AUTENTICAÇÃO
 Confira com original. 10 de junho de 2020.
 Alessandra Leis Silve
 Escrevente

0056200601007709491850
 https://ee.tgo.jus.br/buscas

CAT No: 2620190006515 - 22/07/2019 15:39:16 - Autenticação Digital: 1k6B1s1B15xJKU1KBK06Tss1Jn3zT55f

3º C. TAB.
EM BRANCO

Construções Ltda
47/150
566,71
0001

1.6.		IMPERMEABILIZAÇÕES		
4.1.6.1.	68053	FORNECIMENTO/INSTALACAO LONA PLASTICA PRETA, PARA IMPERMEABILIZACAO, ESPESSURA 150 MICRAS.	M2	
1.6.2.	72075	IMPERMEABILIZACAO DE SUPERFICIE COM REVESTIMENTO BICOMPONENTE SEMI FLEXIVEL.	M2	612,87
1.6.3.	83738	IMPERMEABILIZACAO DE SUPERFICIE COM MANTA ASFALTICA (COM POLIMEROS TIPO APP), E=4 MM	M2	29,52
1.6.4.	83748	PROTECAO MECANICA DE SUPERFICIE COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRACO 1:3, E=2 CM	M2	596,23
1.6.5.	74106/001	IMPERMEABILIZACAO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUASDEMAOS.	M2	707,79
1.7.		ACABAMENTOS E ARREMATES		
4.1.7.1.		SOLEIRAS E RODAPÉS		
4.1.7.1.1.	CRO/2	RODAPÉ EM GRANILITE 10CM	M	421,30
4.1.7.1.2.	CRO/2	PEITORIL EM GRANITO, LARGURA DE 25CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA MEDIA), PREPARO MANUAL DA ARGAMASSA - SINAPI 84089	M	76,95
4.1.7.1.3.	CRO/2	SOLEIRA DE GRANITO, LARGURA 15CM, ESPESSURA 3CM, ASSENTADA SOBRE ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA) - SINAPI 84161	M	14,00
1.7.2.		JUNTAS		
4.1.7.2.1.	74121/001	JUNTA DE DILATAÇÃO PARA IMPERMEABILIZACAO, COM SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO, DIMENSOES 1X1CM.	M	250,00
4.1.7.3.		CANTONEIRA		
4.1.7.3.1.	73908/001	CANTONEIRA DE ALUMINIO 2"X2", PARA PROTECAO DE QUINA DE PAREDE	M	42,00
4.1.8.		EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS		
4.1.8.1.	74073/002	ALCAPO EM FERRO 70X70CM, INCLUSO FERRAGENS	UN	1,00
4.1.8.2.	CRO/2	TELA MOSQUITEIRA COM PERFIL EM ALUMÍNIO ANODIZADO - SBC 112502/55907	M2	87,93
4.1.8.3.	91171	FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC, CPVC OU COBRE DIÂMETROS MAIORES QUE 40 MM E MENORES OU IGUAIS A 75 MM COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D 1 1/2" , FIXADA EM PERFILADO EM LAJE. AF_05/2015	M	1.708,96
4.1.8.4.	91172	FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC, CPVC OU COBRE DIÂMETROS MAIORES QUE 75 MM COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D 3" , FIXADA EM PERFILADO EM LAJE. AF_05/2015	M	143,00
2.		COMUNICAÇÃO VISUAL		
2.1.		PLACAS E QUADROS		
4.2.1.1.	73916/001	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO EM CHAPA GALVANIZADA NUM. 18, 12X18CM	UN	56,00
3.		PAISAGISMO		
3.1.	74236/001	PLANTIO DE GRAMA BATATAIS EM PLACAS	M2	1.500,00
5.		INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS		
5.1.		ÁGUA FRIA		
5.1.1.		ALIMENTAÇÃO		
5.1.1.1.	74102/001	CAIXA PARA HIDROMETRO CONCRETO PRE-MOLDADO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
5.1.1.2.	74218/001	KIT CAVALETE PVC COM REGISTRO 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
5.1.1.3.	74217/002	HIDROMETRO 5,00M3/H, D=3/4" - FORN	UN	1,00

3 CARTÓRIO
DE REGISTRO CIVIL
E TABELIONATO DE NOTAS
62 3229-3097

AUTENTICAÇÃO
Confira com o
Original 10 de Junho
de 2020
Alexandra Lais Silva
Escrivente

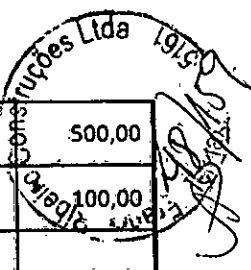
00952006010077709491849
https://a.e.tjgo.jus.br/busca

CAT No: 2620190006515 - 22/07/2019 15:39:16 - Autenticação Digital: 1k6B1s1B15xJKU1KBK06Tss1Jn3zT55f

Handwritten signature and initials.

3º C. TAB.
EM BRANCO

CAT N - 2677190005-15 - 22/07/2019 15:39:16 - Autenticação Digital: 1k6B1s1B15xJKU1KBK06Tss1Jn3zT55f



1. 1. 4.	89449	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	M	500,00
1. 1. 5.	89575	LUVA, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	100,00
1. 1. 6.	89503	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	25,00
1. 1. 7.	89625	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	12,00
1. 1. 8.	88503	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO, 1000 LITROS, COM ACESSÓRIOS	UN	2,00
1. 1. 9.	90099	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M3 / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA MENOR QUE 0,8 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, EM VIAS URBANAS. AF_01/2015	M3	250,00
1. 1. 10.	83532	LASTRO DE CONCRETO, PREPARO MECANICO	M3	50,00
1. 1. 11.	73964/005	REATERRO DE VALA/CAVA SEM CONTROLE DE COMPACTAÇÃO, UTILIZANDO RETRO-ESCAVADEIRA E COMPACTADOR VIBRATORIO COM MATERIAL REAPROVEITADO	M3	235,00
1. 1. 12.	CRO/2	CAIXA DE AGUA DE FIBRA DE VIDRO, CAPACIDADE DE 10.000 LITROS - SBC 052024	UN	1,00
5. 1. 2.		TUBULAÇÕES E CONEXÕES DE PVC RÍGIDO		
5. 1. 2. 1.	89356	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	M	121,94
5. 1. 2. 2.	89357	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	M	25,68
5. 1. 2. 3.	89448	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	M	72,85
5. 1. 2. 4.	89449	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	M	43,49
5. 1. 2. 5.	89391	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 1, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	36,00
1. 2. 6.	89388	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM X 32MM, INSTALADO EM RAMAL OUSUB-RAMAL DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	3,00
5. 1. 2. 7.	89362	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	7,00
5. 1. 2. 8.	89367	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	5,00
5. 1. 2. 9.	89497	PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	6,00
5. 1. 2. 10.	89501	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	3,00
5. 1. 2. 11.	89366	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 3/4 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	34,00
5. 1. 2. 12.	90373	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 1/2" INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	



[Handwritten signature]

3° C. TAB.
EM BRANCO

Construções Ltda 1915-5000

5.1.2.13.	89395	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	3,00
5.1.2.14.	89398	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	1,00
5.1.2.15.	89623	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	10,00
5.1.2.16.	89625	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	2,00
5.1.3.		APARELHOS E ACESSÓRIOS		
5.1.3.1.	86932	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - PADRÃO MÉDIO, INCLUSO ENGATE FLEXÍVEL EM METAL CROMADO, 1/2" X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013_P	UN	13,00
5.1.3.2.	CRO/2	DUCHA HIGIÊNICA MANUAL PINI 26.008.000007	UN	13,00
5.1.3.3.	86923	TANQUE DE LOUÇA BRANCA SÚSPENSO, 18L OU EQUIVALENTE, INCLUSO SIFÃO TIPO GARRAFA EM PVC, VÁLVULA PLÁSTICA E TORNEIRA DE METAL CROMADO PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013_P	UN	1,00
5.1.3.4.	86936	CUBA DE EMBUTIR DE AÇO INOXIDÁVEL MÉDIA, INCLUSO VÁLVULA TIPO AMERICANA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	1,00
5.1.3.5.	CRO/2	BANCADA DE GRANITO ESPESSURA 2,5 CM - SBC 190092	M2	13,92
5.1.3.6.	CRO/2	FRONTÃO EM GRANITO PARA BANCADAS ESPESSURA DE 10 CM - SBC 190151	M	77,83
5.1.3.7.	CRO/2	CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE COM ACESSÓRIOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - SINAPI 86901	UN	27,00
5.1.3.8.	CRO/2	PIA DE COZINHA DE AÇO INOXIDÁVEL, CUBA SIMPLES, 1,50X0,60 M - PINI 26.013.000002	UN	1,00
5.1.3.9.	CRO/2	TORNEIRA CROMADA TEMPORIZADA PARA LAVATÓRIO, PADRÃO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - SINAPI 86909/SBC 3360	UN	27,00
5.1.3.10.	86914	TORNEIRA CROMADA 1/2" OU 3/4" PARA TANQUE, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	1,00
5.1.3.11.	CRO/2	CHUVEIRO ELÉTRICO EM METAL CROMADO COM ARTICULAÇÃO 110/220 V, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - SINAPI 9535	UN	8,00
5.1.3.12.	89984	REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1/2, COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS. FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA. AF_12/2014	UN	8,00
5.1.3.13.	88571	SABONETEIRA DE SOBREPOR (FIXADA NA PAREDE), TIPO CONCHA, EM AÇO INOXIDÁVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6,00
5.1.3.14.	CRO/2	SABONETEIRA SABÃO LÍQUIDO - SBC 190006	UN	27,00
5.1.3.15.	CRO/2	TOALHEIRO AÇO INOX SBC 190070	UN	27,00
5.1.3.16.	CRO/2	PAPELEIRA CROMADA DE SOBREPOR - SBC 190703	UN	13,00
5.1.3.17.	73663	REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA Ø 25MM (1) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	32,00
5.2.		DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS		
5.2.1.		TUBULAÇÕES DE CONCRETO		
5.2.1.1.	72289	CAIXA DE INSPEÇÃO 80X80X80CM EM ALVENARIA - EXECUÇÃO	UN	12,00
5.2.1.2.	73882/001	CALHA EM CONCRETO SIMPLES, EM MEIA CANAL 100MM	M	142,58
5.2.2.		TUBULAÇÕES E CONEXÕES DE PVC		

REG. CIVIL E MERCIL

3 CARTÓRIAS
 PR. REGISTRO CIVIL
 E MERCIL DO BRAS
 62 3229-3097

AUTENTICAÇÃO
 Original, 10 de Junho
 de 2020.
 Alexandra Lais Silva
 Escrevente

00962006010077709491847
 https://ee.tje.jus.br/busca/

CAT No: 2620190006515 - 22/07/2019 15:39:16 - Autenticação Digital: 1k6B1s1BI5xJKU1KKBK06Tss1Jn3zT55f

3º C. TAB.
EM BRANCO

Construções Ltda 1919-170

2.2.1.	89578	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_12/2014_P	M	114,00
2.2.2.	72105	CALHA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO NUMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50CM	M	150,20
2.2.3.	CRO/2	RALO SEMI-ESFÉRICO FOFO TIPO ABACAXI D=100 MM PARA LAJES E CALHAS, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - SINAPI 89495	UN	15,00
2.2.4.	74166/001	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO DN 60MM COM TAMPA H= 60CM -FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	6,00
2.2.5.	72286	CAIXA DE AREIA 60X60X60CM EM ALVENARIA - EXECUÇÃO	UN	15,00
3.		ESGOTOS SANITÁRIOS		
3.1.		TUBULAÇÕES E CONEXÕES DE PVC		
3.1.1.		ESGOTO		
3.1.1.1.	89711	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014_P	M	23,99
3.1.1.2.	89712	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014_P	M	40,49
3.1.1.3.	89713	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014_P	M	20,57
3.1.1.4.	89714	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014_P	M	91,33
3.1.1.5.	89728	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014_P	UN	28,00
3.1.1.6.	89748	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	7,00
3.1.1.7.	89726	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTOSANITÁRIO. AF_12/2014_P	UN	2,00
3.1.1.8.	89732	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTOSANITÁRIO. AF_12/2014	UN	29,00
3.1.1.9.	89739	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTOSANITÁRIO. AF_12/2014	UN	4,00
3.1.1.10.	89746	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTOSANITÁRIO. AF_12/2014	UN	21,00
3.1.1.11.	89724	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTOSANITÁRIO. AF_12/2014_P	UN	24,00
3.1.1.12.	89731	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTOSANITÁRIO. AF_12/2014	UN	1,00
3.1.1.13.	89744	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTOSANITÁRIO. AF_12/2014		3,00

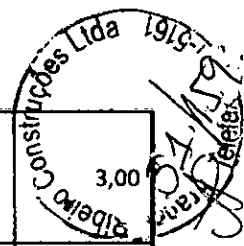
CAIXA DE REG. CIVIL E TABELA

AUTENTICAÇÃO
 Composto por original, 10 de junho de 2020.
 Alexandre Luis Silva
 Escrevente
 40096200601007709491846
<https://see.tjgo.jus.br/busca>

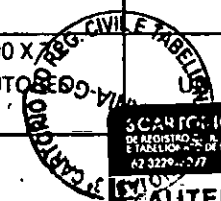
CAT No: 2620190006515 - 22/07/2019 15:39:16 - Autenticação Digital: 1k6B1s1B15xJKU1K8K06Tss1Jn3zT55f

3° C. TAB.
EM BRANCO





3. 1. 1. 14.	89785	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	3,00
3. 1. 1. 15.	89797	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	14,00
3. 1. 1. 16.	89549	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	UN	5,00
5. 3. 1. 1. 17.	89557	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	UN	5,00
3. 1. 2.		VENTILAÇÃO		
3. 1. 2. 1.	89711	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014_P	M	7,31
5. 3. 1. 2. 2.	89798	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014_P	M	16,64
5. 3. 1. 2. 3.	89799	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014_P	M	0,26
3. 1. 2. 4.	89800	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014_P	M	4,79
3. 1. 2. 5.	89726	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTOSANITÁRIO. AF_12/2014_P	UN	9,00
3. 1. 2. 6.	89802	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	10,00
5. 3. 1. 2. 7.	89810	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	7,00
5. 3. 1. 2. 8.	89801	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	14,00
5. 3. 1. 2. 9.	89827	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	9,00
5. 3. 1. 2. 10.	89834	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	14,00
5. 3. 1. 2. 11.	89665	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_12/2014	UN	6,00
5. 3. 1. 2. 12.	89673	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_12/2014	UN	6,00



SCARTÓRIO
DE REGISTRO E TABELIONATO
R. ... 43 3229-277

AUTENTICAÇÃO
Com o original. 10 de junho de 2020.
Alexandra Lais Silva
Escrivente

0096200601007709491845
<https://www.ajgo.us.br/buscas>

3º C. TAB.
EM BRANCO



19/05/2020
 Consórcios Ltda 1919-1407
 15/05/2020
 15/05/2020

3. 1. 2. 13.	89825	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	17,00
3. 2.		ACESSÓRIOS		
3. 2. 1.	89709	RALO SIFONADO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014_P	UN	4,00
3. 2. 2.	74166/001	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO DN 60MM COM TAMPA H= 60CM -FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	14,00
3. 2. 3.	89708	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 150 X 185 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014_P	UN	24,00
3. 2. 4.	73963/012	POCO DE VISITA PARA REDE DE ESG. SANIT., EM ANEIS DE CONCRETO, DIÂMETRO = 60CM E 110CM, PROF = 260CM, INCLUINDO DEGRAU, EXCLUINDO TAMPAO FERRO FUNDIDO.	UN	2,00
3. 2. 5.	74051/001	CAIXA DE GORDURA DUPLA EM CONCRETO PRE-MOLDADO DN 60MM COM TAMPA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E ELETRÔNICAS		
1.		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
1. 1.		REDES EM MÉDIA E BAIXA TENSÃO EXTERNA		
6. 1. 1. 1.		INFRAESTRUTURA PARA REDE EM MÉDIA TENSÃO		
6. 1. 1. 1. 1. 2.	73965/008	ESCAVACAO MANUAL DE VALA EM LOCO, ATE 1,5M, EXCLUINDO ESGOTAMENTO/ESCORAMENTO	M3	10,00
6. 1. 1. 1. 1. 3.	83441	REATERRO APILOADO (MANUAL) DE VALA COM DESLOCAMENTO DE MATERIAL EM CAMADAS DE 20 CM (BECOS, FAVELAS ETC.)	M3	8,00
6. 1. 1. 1. 1. 4.	74138/001	CONCRETO USINADO NÃO BOMBEÁVEL FCK=15MPA, INCLUSIVE LANÇAMENTO E ADENSAMENTO	M3	3,00
6. 1. 1. 1. 1. 5.	72290	CAIXA DE INSPEÇÃO 90X90X80CM EM ALVENARIA - EXECUÇÃO	UN	5,00
6. 1. 1. 1. 1. 6.	83488	SECCIONADOR TRIPOLAR 15KV/400A ACIONAM SIMULT VARA MANOBRA (MANOBRA) -FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
6. 1. 1. 1. 1. 7.	73857/003	TRANSFORMADOR DISTRIBUICAO 150KVA TRIFÁSICO 60HZ CLASSE 15KV IMERSO EM ÓLEO MINERAL FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
6. 1. 1. 1. 1. 8.	CRO/2	POSTE PARA TRANSFORMADOR - REF PINI 16.001.000021	UN	1,00
6. 1. 1. 1. 1. 9.	CRO/2	POSTE PARA DERIVAÇÃO - REF PINI 16.001.000021 (ADAPTADO)	UN	1,00
6. 1. 1. 2.		CABOS E FIOS		
6. 1. 1. 2. 1.	93002	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 300 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	150,00
6. 1. 1. 2. 2.	92994	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 120 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	38,00
6. 1. 1. 2. 3.	92986	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	270,00
6. 1. 1. 2. 4.	92982	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	69,00
6. 1. 1. 2. 5.	91933	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	80,00

CAT Nº 2620190006515 - 22/07/2019 15:39:16 - Autenticação Digital: 1k6B1s1B15xJKU1KBK06Tss1Jn3zT55F

3º CARTÓRIO DE REGISTRO CIVIL E TABELIÃO DE NOTAS 62 3229-2097

AUTENTICAÇÃO

Contida em original, 10 de junho de 2020.
 Alessandra Lais Silva
 Escrevente

0095200601007709491844
<https://www.tjgo.jus.br/buscas>

Handwritten marks and signatures.

3º C. TAB.
EM BRANCO

3º C. TAB.
EM BRANCO

Consulhas Ltda 1915-115
 1915-115
 1915-115

o. 1. 2. 2. 8.	91875	LUVA P/ ELETRODUTO AÇO GALV. 3/4"	UN	737,00
1. 2. 2. 9.	73798/003	DUTO ESPIRAL FLEXIVEL SINGELO PEAD D=75MM(3") REVESTIDO COM PVC COM FIO GUIA DE ACO GALVANIZADO, LANÇADO DIRETO NO SOLO, INCL CONEXOES	UN	200,00
1. 2. 3.		CABOS E FIOS		
1. 2. 3. 1.	91926	CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	4.248,00
o. 1. 2. 3. 2.	91928	CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	900,00
1. 2. 4.		ELETROCALHAS		
1. 2. 4. 1.	CRO/2	ELETROCALHA 125X50X3000MM MAT SBC/ MO PINI 16.005.000044	UN	56,94
1. 2. 4. 2.	CRO/2	TAMPA PARA ELETROCALHA 100MM GALVANIZADA A FOGO - MATERIAL COTAÇÃO/M.C. ÍNDICE PINI 1G134.8.17.7	M	56,94
1. 2. 4. 3.	COTAÇÃO	SAÍDA VERTICAL DE ELETROCALHA P/ ELETRODUTO 3/4"	UN	67,00
6. 1. 2. 4. 4.	COTAÇÃO	EMENDA INTERNA P/ ELETROCALHA 100X50 MM	UN	45,00
1. 2. 4. 5.	MO: MAT: SINAPI 11962 REF: SBC 063111	PARAFUSO CABEÇA LENTILHA 1/4" X 3/4" (GALV)	UN	614,00
1. 2. 4. 6.	COTAÇÃO	CANTONEIRA "ZZ" P/ VERGALHÃO 1/4"	UN	509,00
1. 1. 3.		ILUMINAÇÃO E TOMADAS		
6. 1. 3. 1.		LUMINÁRIAS		
1. 1. 3. 1. 1.	73953/006	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	103,00
6. 1. 3. 1. 2.	CRO/2	LUMINÁRIA FLUORESCENTE COMPLETA DE EMERGÊNCIA PARA DUAS LÂMPADAS - REF. PINI 16.008.000014	UN	40,00
1. 1. 3. 2.		INTERRUPTORES		
6. 1. 3. 2. 1.	91953	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	40,00
1. 1. 3. 2. 2.	91959	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2,00
6. 1. 3. 2. 3.	91955	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	12,00
6. 1. 3. 3.		TOMADAS		
6. 1. 3. 3. 1.	92000	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	145,00
6. 1. 3. 3. 2.	92001	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1,00
6. 2.		CABEAMENTO ESTRUTURADO		
6. 2. 1.		CABOS		
6. 2. 1. 1.	CRO/2	CABO UTP CATEGORIA 6 4 PARES - COTAÇÃO	M	900,00
6. 2. 1. 2.	CRO/2	CABO DE FIBRA ÓTICA 12 PARES 9,125 MULTIMODO - COTAÇÃO	M	550,00
6. 2. 2.		CONECTORES E TOMADAS		
6. 2. 2. 1.	CRO/2	CONECTOR RJ45 CAT 6 MACHO COTAÇÃO/SBC 061359	UN	32,00
6. 2. 2. 2.	CRO/2	TOMADA KEYSTONE RJ45 FEM CAT6 - REF SCB 059503	UN	32,00
6. 2. 3.		ELETRODUTOS E ACESSÓRIOS / CAIXAS DE PASSAGEM		
6. 2. 3. 1.	72309	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO TIPO LEVE, INCLUSIVE CONEXOES - F	M	156,49

REG. CIVIL E TABELIONATO DE NOTARIAS
 09-VINHOZ
 COLÔNIA

3º CARTÓRIO DE REGISTRO CIVIL E TABELIONATO DE NOTARIAS
 62-3229-3077

AUTENTICAÇÃO
 Conferência com original, 10 de junho de 2020.
 Alessandra Leis Silva
 Escrevente

00962006010077709491842
<https://www.tjgo.jus.br/buscas>

CAT No: 2620190006515 - 22/07/2019 15:39:16 - Autenticação Digital: 1k6B1s1B15xJKU1KBK06Tss1Jn3zT55f

Handwritten marks and signatures.

3º C. TAB.
EM BRANCO



CAT No: 2620190006515 - 22/07/2019 15:39:16 - Autenticação Digital: 1k6B1s1BI5xJKU1KBK06Tss1Jn3zT55f

5. 2. 3. 2.	73861/018	CONDULETE 1" EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO "X" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	29,00
5. 2. 3. 3.	MO: SBC 063067 MAT: SINAPI 39148	ABRAÇADEIRA TIPO "D" COM CUNHA P/ ELETRODUTO RÍGIDO 1"	UN	157,00
5. 2. 3. 4.	MO: SINAPI 91905 MAT: SINAPI 2617	CURVA 90G FERRO GALV ELETROLITICO 1" P/ ELETRODUTO	UN	22,00
6. 2. 3. 5.	COTAÇÃO	UNIDUTE MÚLTIPLO 1"	UN	32,00
6. 2. 3. 6.	MO: SINAPI 91880 MAT: SINAPI 2638	LUVA P/ ELETRODUTO AÇO GALV. 1"	UN	95,00
5. 2. 3. 7.	COTAÇÃO	TAMPÃO P/ CONTULETE MÚLTIPLO 1"	UN	113,00
6. 2. 4.		ELETROCALHAS E PERFILADOS		
6. 2. 4. 1.	CRO/2	ELETROCALHA 125X50X3000MM MAT SBC/ MO PINI 16.005.000044	UN	26,74
6. 2. 4. 2.	CRO/2	TAMPA PARA ELETROCALHA 100MM GALVANIZADA A FOGO - MATERIAL COTAÇÃO/M.O. ÍNDICE PINI 16134.8.17.7	M	26,74
6. 2. 4. 3.	COTAÇÃO	SAÍDA VERTICAL DE ELETROCALHA P/ ELETRODUTO 1"	UN	26,00
6. 2. 4. 4.	COTAÇÃO	EMENDA INTERNA P/ ELETROCALHA 100X50 MM	UN	31,00
6. 2. 4. 5.	11962	PARAFUSO CABEÇA LENTILHA 1/4" X 3/4" (GALV)	UN	360,00
6. 2. 4. 6.	COTAÇÃO	CANTONEIRA "Z2" P/ VERGALHÃO 1/4"	UN	174,00
6. 2. 5.		CENTRAL DE LÓGICA E TELEFONIA		
6. 2. 5. 1.	CRO/2	RACK DE PAREDE 16U, ESTRUTURA DE AÇO CARBONO PRÉ ZINCADO, PINTURA EPOXI DE ALTA RESISTÊNCIA, PORTA FRONTAL DE VIDRO TEMPERADO, RECORTE INFERIOR E SUPERIOR PARA PASSAGEM DOS CABOS - COTAÇÃO/SBC 059085	UN	1,00
6. 2. 5. 2.	CRO/2	PATCH PANEL 48 PORTAS CAT 6 COTAÇÃO/SBC 059250	UN	1,00
6. 2. 5. 3.	CRO/2	VOICE PANEL 50 PORTAS RJ45 - REF COTAÇÃO/SBC059250	UN	1,00
6. 3.		ATERRAMENTO E PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ELÉTRICAS		
6. 3. 1.		CAPTORES		
6. 3. 1. 1.	72315	TERMINAL AEREO EM ACO GALVANIZADO COM BASE DE FIXACAO H = 30CM	UN	23,00
6. 3. 2.		CONECTORES E TERMINAIS		
6. 3. 2. 1.	72272	CONECTOR PARAFUSO FENDIDO SPLIT-BOLT - PARA CABO DE 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	257,00
6. 3. 3.		CABOS DE DESCIDA E MALHA DE ATERRAMENTO		
6. 3. 3. 1.	72254	CABO DE COBRE NU 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	145,00
6. 3. 3. 2.	72253	CABO DE COBRE NU 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	20,00
6. 3. 3. 3.	72251	CABO DE COBRE NU 16MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	15,00
6. 3. 3. 4.	68069	HASTE COPPERWELD 5/8 X 3,0M COM CONECTOR	UN	14,00
6. 3. 3. 5.	73767/001	GRAMPO PARALELO EM ALUMINIO FUNDIDO OU ESTRUDADO DE 2 PARAFUSOS, PARA CABO DE 6 A 50 MM2, PASTA ANTIOXIDANTE. FORNEC E INSTALACAO.	UN	21,00
6. 3. 3. 6.	72262	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	10,00
6. 3. 3. 7.	PINI 18.001.000001 MAT	CAIXA DE INSPECÇÃO EM FERRO FUNDIDO PARA HASTE DE ATERRAMENTO COM TAMPA -	UN	14,00
6. 4.		AR-CONDICIONADO		

1915-187
Lda
1915-187
Lda
1915-187
Lda

3º CARTÓRIO DE REGISTRO CIVIL E TABELIÃO DE NOTAS 62.3229-3097

AUTENTICAÇÃO

Original, 10 de Junho de 2020.

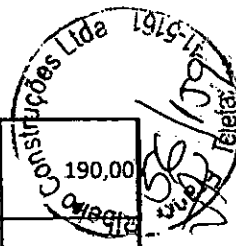
Alessandra Lais Silva

Escrevente

00962006010077709491841
https://see.tjce.jus.br/busca

A J.

3° C. TAB.
EM BRANCO



4. 1.	89865	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM DRENO DE AR-CONDICIONADO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	M	190,00
4. 2.	92306	TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 22 CLASSE E, SEM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	380,00
4. 3.	CRO/2	ISOLAMENTO TÉRMICO PARA TUBOS DE COBRE 22MM - SBC 52664	M	380,00
4. 4.	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	760,00
4. 5.	91842	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	190,00
4. 6.	CRO/2	DISJUNTOR TIPO DIN/IEC, BIPOLAR DE 6 ATE 32A SINAPI 34616/REF PINI 16.002.000058	UN	19,00
5.		INSTALAÇÕES ESPECIAIS		
5. 1.	CRO/2	PAINEL MODULAR HOSPITALAR EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA CONTENDO 3 PONTOS DE GASES, TOMADAS 110V, TOMADAS 220V E 1 LUMINÁRIA - COTAÇÃO	UN	10,00
5. 2.	CRO/2	CENTRAL PARA POSTO DE ENFERMAGEM - SBC 067642/COTAÇÃO	UN	1,00
5. 3.	CRO/2	ESTAÇÃO DE CHAMADA PARA LEITO SBC067640/COTAÇÃO	UN	10,00
5. 4.	CRO/2	ESTAÇÃO DE CHAMADA P/ BANHEIRO SBC067640/COTAÇÃO	UN	3,00
5. 5.	CRO/2	SINALEIRO PARA PORTA 3 CORES SOBRE PORTAS - ENFERMARIA - SBC 067641/COTAÇÃO	UN	10,00
5. 6.	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1.500,00
5. 7.	91842	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	750,00
5. 8.	91944	CAIXA RETANGULAR 4" X 4" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	20,00
5. 9.	COTAÇÃO	REGULADOR DE PRESSÃO PARA POSTO DE UTILIZAÇÃO PARA OXIGÊNIO. (PRESSÃO ENTRADA 5,5 KGF/CM ² ; PRESSÃO SAÍDA 3,5 KGF/CM ² . MANÔMETRO DE 0 A 7 KGF/CM ² . VAZÃO 180 L/MIN)	UN	7,00
5. 10.	39147	ABRACADEIRA TIPO "D" COM CUNHA P/ ELETRODUTO RÍGIDO 1"	UN	191,00
5. 11.	72309	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO DN 25MM (1"), TIPO LEVE, INCLUSIVE CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	191,00
5. 12.	2617	CURVA 90G FERRO GALV ELETROLÍTICO 1" P/ ELETRODUTO	UN	21,00
5. 13.	73861/018	CONDULETE 1" EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO "X" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	89,00
5. 14.	COTAÇÃO	UNIDUTE MÚLTIPLO 1"	UN	171,00
5. 15.	3R 27 21 00 00 00 00 34 20 - PINI	LUVA P/ ELETRODUTO AÇO GALV. 1"	UN	78,00
5. 16.	COTAÇÃO	TAMPÃO P/ CONTULETE MÚLTIPLO 1"	UN	274,00
5. 17.	COTAÇÃO	SAÍDA VERTICAL DE ELETROCALHA P/ ELETRODUTO 1"	UN	7,00
5. 18.	COTAÇÃO	EMENDA INTERNA P/ ELETROCALHA 100X50 MM	UN	14,00
5. 19.	11962	PARAFUSO CABEÇA LENTILHA 1/4" X 3/4"	UN	154,00
5. 20.	COTAÇÃO	CANTONEIRA "ZZ" P/ VERGALHÃO 1/4"	UN	216,00

CARTÓRIO

 DE REGISTRO CIVIL

 E TABELIONATO DE NOTAS

 62 3229-3097

AUTENTICAÇÃO

 original de 10 de junho

 de 2020.

 Alexandra Lais Silva

 Escrevente

 00852006010077709491840

<https://see.tjgo.jus.br/busca>

CAT No - 2620190006515 - 22/07/2019 15:39:16 - Autenticação Digital: 1k6B1s1Bf5xJKU1KBK06Tss1Jn3zT55f

A

3° C. TAB.
EM BRANCO



Edição Construções Ltda 1915-05-20
 1915-05-20
 1915-05-20

INSTALAÇÕES DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO				
1.			TUBULAÇÕES DE AÇO GALVANIZADO E CONEXÕES	
2.			EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS	
2.2.			EXTINTOR PORTÁTIL	
2.2.1.	72554		EXTINTOR DE CO2 6KG - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN 5,00
2.2.2.	73775/002		EXTINTOR INCENDIO AGUA-PRESSURIZADA 10L INCL SUPORTE PAREDE CARGA COMPLETA FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN 5,00
2.2.3.	83635		EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 6KG - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN 5,00
2.3.			EQUIPAMENTOS DE DETECÇÃO	
2.3.1.	73916/003		PLACA DE IDENTIFICAÇÃO EM CHAPA GALVANIZADA NUM. 18, DIMENSÕES 8X12CM	UN 29,00
INSTALAÇÕES DE GÁS				
3.1.	92306		TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 22 CLASSE E, SEM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M 180,00
3.2.	92287		COTOVELO DE COBRE, 90 GRAUS, SEM ANEL DE SOLDA, DN 22 MM, INSTALADO EMPRUMADA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015_P	UN 33,00
3.3.	92293		LUVA DE COBRE, SEM ANEL DE SOLDA, DN 22 MM, INSTALADO EM PRUMADA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015_P	UN 32,00
3.4.	92299		TÊ DE COBRE, SEM ANEL DE SOLDA, DN 22 MM, INSTALADO EM PRUMADA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015_P	UN 6,00
3.5.	73870/001		VÁLVULA DE ESFERA EM BRONZE Ø 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN 13,00
3.6.	92305		TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 15 CLASSE E, SEM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M 140,00
3.7.	92326		COTOVELO DE COBRE, 90 GRAUS, SEM ANEL DE SOLDA, DN 15 MM, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015_P	UN 74,00
3.8.	92329		LUVA DE COBRE, SEM ANEL DE SOLDA, DN 15 MM, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015_P	UN 18,00
3.9.	92332		TE DE COBRE, SEM ANEL DE SOLDA, DN 15 MM, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015_P	UN 14,00
3.10.	73870/002		VÁLVULA DE ESFERA EM BRONZE Ø 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN 6,00
3.11.			COTAÇÃO CENTRAL MANIFOLD MEDICINAL PARA AR COMPRIMIDO 2X1	UN 1,00
3.12.			COTAÇÃO CENTRAL MANIFOLD MEDICINAL PARA OXIGÊNIO 2X2	UN 1,00
3.13.	92332		TÊ DE COBRE E BRONZE DE REDUÇÃO CENTRAL BB Ø 22 MM X 15 MM	UN 7,00
3.14.	93108		BUCHA DE REDUÇÃO EM COBRE, SEM ANEL DE SOLDA, PONTA X BOLSA, 22 X 15 MM, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2016_P	UN 11,00
3.15.	93088		CONECTOR EM BRONZE/LATÃO, SEM ANEL DE SOLDA, BOLSA X ROSCA F, DN 22 MM X 3/4", INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2016_P	UN 3,00
3.16.	93104		CONECTOR EM BRONZE/LATÃO, SEM ANEL DE SOLDA, BOLSA X ROSCA F, 15 MM X 1/2", INSTALADO EM RAMAL E SUB-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2016_P	UN 66,00

CAT Nº 2620190006515 - 22/07/2019 15:39:16 - Autenticação Digital: 1k6B1s1B15xJKU1K1BK06Tss1Jn3zT55f

3 CARTÓRIO
 DE REGISTRO CIVIL
 DE TRANSAÇÕES DE NOTAS
 62 3229-3097

AUTENTICAÇÃO
 original. 10 de junho
 de 2020.
 Alessandra Leis Silva
 Escrevente

00962008010077709491839
<https://ee.tjgo.jus.br/buscas>

A

3º C. TAB.
EM BRANCO



Albano Construções
 17/06/2020
 10,00
 10,00
 10,00

17.	INSUMO 12430	UNIAO COM ASSENTO CONICO DE BRONZE, DIAMETRO 3/4"	UN	6,00
18.	92694	NIPLE, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 20 (3/4"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-RAMAIS DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015.	UN	10,00
19.	92692	NIPLE, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 15 (1/2"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-RAMAIS DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	3,00
20.	COTAÇÃO	PAINEL DE ALARME PARA REDE DE OXIGÊNIO. (MANÔMETRO DE 0 A 10 KGf/CM² - ACIONAMENTO EM 4 KGf/CM²)	UN	1,00
21.	COTAÇÃO	PAINEL DE ALARME PARA REDE DE AR COMPRIMIDO (MANÔMETRO DE 0 A 10 KGf/CM² - ACIONAMENTO EM 4 KGf/CM²)	UN	1,00
22.	COTAÇÃO	PAINEL DE ALARME PARA REDE DE VÁCUO CLÍNICO (MANÔMETRO DE 0 A 76 CMHG / 0-30 POLHG - ACIONAMENTO EM 07 POLHG)	UN	1,00
23.	16.003.000016.SER	CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA DE AÇO COM TAMPA PARAFUSADA 502 X 502 X 152 MM	UND	1,00
SERVIÇOS COMPLEMENTARES				
9. 1. ENSAIOS				
1. 1.	74022/030	ENSAIO DE RESISTENCIA A COMPRESSAO SIMPLES - CONCRETO	UN	67,00
1. 2.	74022/058	ENSAIO DE ABATIMENTO DO TRONCO DE CONE	UN	22,00
1. 3.	74021/001	ENSAIOS DE TERRAPLENAGEM - CORPO DO ATERRO	M3	1.183,37
1. 4.	74021/002	ENSAIO DE TERRAPLENAGEM - CAMADA FINAL DO ATERRO	M3	295,84
2. LIMPEZA DE OBRAS				
2. 1.	9537	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	739,63
SERVIÇOS AUXILIARES E ADMINISTRATIVOS				
0. 1. PESSOAL				
1. 1.	90778	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	792,00
1. 2.	91677	ENGENHEIRO ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	440,00
1. 3.	90780	MESTRE DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1.584,00
1. 4.	CRO/2	TÉCNICO DE SEGURANÇA DO TRABALHO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES - SINAPI 88321/SBC 99410	H	792,00
1. 5.	90776	ENCARREGADO GERAL COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1.584,00
10. 2. CONSUMO				
0. 2. 1. TARIFAS				
2. 1. 1.	CRO/2	TARIFA DE ÁGUA SANASA CATEGORIA PÚBLICA - REF. SANASA	M3	225,00
2. 1. 2.	CRO/2	TARIFA DE ESGOTO SANASA CATEGORIA PÚBLICA - SANASA	M3	225,00
2. 1. 3.	14250	TARIFA DE ENERGIA ELETRICA COMERCIAL, BAIXA TENSÃO, RELATIVA AO CONSUMO DE ATÉ 100 KWH, INCLUINDO ICMS, PIS/PASEP E COFINS	KW/H	11.700,00
10. 3. MATERIAIS				
10. 3. 1. COMBATE A INCÊNDIO				
3. 1. 1.	72554	EXTINTOR DE CO2 6KG - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
10. 4. MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS				
10. 4. 1. DE CONSTRUÇÃO CIVIL				
4. 1. 1.	73875/001	LOCAÇÃO DE ANDAIME METALICO TUBULAR TIPO TORRE	M/MES	200,00
4. 1. 2.	89272	GUINDASTE HIDRÁULICO AUTOPÊLIDO, COM LANÇAS ELESZÓRICO 28,80 M, CAPACIDADE MÁXIMA 30 T, POT. 15 CV. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2014	CHP	176,00

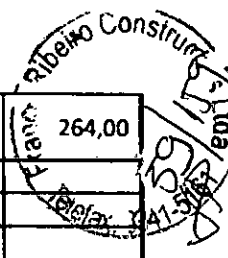
3 CARTÓRIO
 DE REGISTRO CIVIL
 ESTABELECIDO EM NO. 62 3229-3097

AUTENTICAÇÃO
 Confira com original. 10 de Junho de 2020.
 Alessandra Lais Silva
 Escrevente

0096200601007709491838
<https://ee.tjgo.jus.br/busca>

CAT No: 2620190006515 - 22/07/2019 15:39:16 - Autenticação Digital: 1k6BTs1B15xJKU1KKBK06Tss1Jn3zT55f

3º C. TAB.
EM BRANCO



10.4.1.3.	73432	CHP - BETONEIRA CAPAC. 320 L, MOTOR DIESEL 6 HP, ALFA 320 OU SIMILAR	H	264,00
ALTERAÇÕES NA INFRA-ESTRUTURA ELÉTRICA				
1. CABOS E FIOS				
11.1.1	92986	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM ² , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	184,00
11.1.2	92982	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM ² , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	46,00
11.1.3	91931	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM ² , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	100,00
11.1.4	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	400,00
11.1.5	91928	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	100,00
11.2. ELETRODUTOS E ACESSÓRIOS				
11.2.1	72308 - SÓ MÃO DE OBRA	ELETRODUTO DE ACO GALVANIZADO ELETROLITICO DN 20MM (3/4), TIPO LEVE - FORNECIMENTO E INSTALACAO (REMOÇÃO)	M	65,69
11.2.2	72308 - SÓ MÃO DE OBRA	ELETRODUTO DE ACO GALVANIZADO ELETROLITICO DN 20MM (3/4), TIPO LEVE - FORNECIMENTO E INSTALACAO (SOMENTE INSTALAÇÃO)	M	65,69
11.3. ELETROCALHAS				
11.3.1	CRO/2	ELETROCALHA 125X50X3000MM MAT SBC/ MO PINI 16.005.000044 (REMOÇÃO)	UN	56,94
11.3.2	CRO/2	ELETROCALHA 125X50X3000MM MAT SBC/ MO PINI 16.005.000044 (INSTALAÇÃO)	UN	56,94
11.4. CABEAMENTO ESTRUTURADO - ELETRODUTOS E ACESSÓRIOS / CAIXAS DE PASSAGEM				
11.4.1	72309	ELETRODUTO DE ACO GALVANIZADO ELETROLITICO DN 25MM (1"), TIPO LEVE, INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO (REMOÇÃO)	M	3,63
11.4.2	72309	ELETRODUTO DE ACO GALVANIZADO ELETROLITICO DN 25MM (1"), TIPO LEVE, INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO (INSTALAÇÃO)	M	3,63
11.5. ELETROCALHAS E PERFILADOS				
11.5.1	CRO/2	ELETROCALHA 125X50X3000MM MAT SBC/ MO PINI 16.005.000044 (REMOÇÃO)	UN	57,95
11.5.2	CRO/2	ELETROCALHA 125X50X3000MM MAT SBC/ MO PINI 16.005.000044 (INSTALAÇÃO)	UN	57,95
11.6. INSTALAÇÕES ESPECIAIS				
11.6.1	CRO/2	ELETROCALHA 125X50X3000MM MAT SBC/ MO PINI 16.005.000044 (REMOÇÃO)	UN	26,74
11.6.2	CRO/2	ELETROCALHA 125X50X3000MM MAT SBC/ MO PINI 16.005.000044 (INSTALAÇÃO)	UN	26,74
11.7. ITENS ADICIONAIS NECESSÁRIOS DEVIDO ÀS ALTERAÇÕES				
11.7.1	COTAÇÃO	CURVA VERTICAL, EXTERNA, 90º, PARA ELETROCALHA PERFURADA OU LISURVA VERTICAL, EXTERNA, 90º, PARA ELETROCALHA PERFURADA OU LISA, 100X50MM. FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	34,00



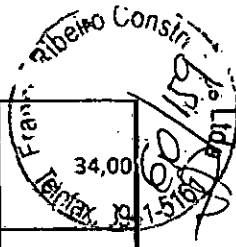
Handwritten signatures and initials.

CAT No: 2620190006515 - 22/07/2019 15:39:16 - Autenticação Digital: 1k6B1s1B15xJKU1KKBK06Tss1Jn3zT55f

3º C. TAB.
EM BRANCO



11. 7. 2	COTAÇÃO	CURVA VERTICAL, INTERNA, 90º, PARA ELETROCALHA PERFURADA OU LISCURVA VERTICAL, INTERNA, 90º, PARA ELETROCALHA PERFURADA OU LISA, 100X50MM. FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	UN	34,00
11. 7. 3	73861/017	CONDULETE 3/4" EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO "X" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	77,00
7. 4	73861/018	CONDULETE 1" EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO "X" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	33,00
7. 5	2617	CURVA 90G FERRO GALV ELETROLÍTICO 1" P/ ELETRODUTO	UN	33,00
7. 6	2633	CURVA 90G FERRO GALV ELETROLÍTICO 3/4" P/ ELETRODUTO	UN	82,00
7. 7	88496	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	50,00
11. 7. 8	88489	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	427,56
7. 9	88488	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	222,78
11. 7. 10	73792/001	FORRO EM PLACAS PRÉ-MOLDADAS DE GESSO LISO, BISOTADO, 60X60CM COM ESPESSURA CENTRAL 1,2CM E NAS BORDAS 3,0CM, INCLUSO FIXAÇÃO COM ARAME	M2	50,00



Campinas, 29 de março de 2019

Emanuel Oliveira
 Emanuel Oliveira Silva - Maj QEM/EC
 Eng. Civil
 CREA/SP- 5063342285

Danielle de Oliveira Sousa Jardim Kater
 Danielle de Oliveira Sousa Jardim Kater - 1º Ten OTT
 Engenheira Civil - CREA 5063309162

Vinicius Fernando Toledo Godoy
 Vinicius Fernando Toledo Godoy - 1º Ten OTT
 Engenheiro Eletricista - CREA-SP 5069301180



3º C. TAB.
EM BRANCO



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução No. 1.025, de 30 de outubro de 2009

CREA-SP

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO
2620190006521
Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo



CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução no. 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que constam os assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo - CREA-SP, o Acervo Técnico do profissional ROMES PEREIRA FRANCO referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: ROMES PEREIRA FRANCO
Registro: 5063548209-SP RNP: 1002264219
Título Profissional: Engenheiro Eletricista

Número ART: 92221220161162695 . Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 26/10/2016Baixada em: 21/06/2018
Forma de Registro: INICIAL
Participação Técnica: EQUIPE à 92221220161138990
Empresa Contratada: FRANCO RIBEIRO CONSTRUCOES LTDA

Contratante: COMISSAO REGIONAL DE OBRAS DA 2 RM / CRO-2
RUA DA INDEPENDÊNCIA No.: 632
Complemento: Bairro: CAMBUCI
Cidade: São Paulo UF: SP CEP: 01524000 . PAIS: BRASIL
Contrato: 008/2016 Celebrado em : 12/09/2016
Vinculado à ART: 28027230190629456, 28027230190379664
Valor do Contrato: R\$ 2.377.789,49 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO

Endereço da Obra/serviço:AVENIDA AVENIDA PAPA PIO XII 350 No.: 350
Complemento: Bairro: JARDIM CHAPADÃO
Cidade: Campinas UF: SP CEP: 13070903 . PAIS: BRASIL
Data de início: 12/09/2016 Conclusão Efetiva: 20/12/2017 Coordenadas Geográficas:
Finalidade: SAÚDE
Proprietário: COMISSÃO REGIONAL DE OBRAS DA 2 RM / CRO-2 CNPJ: 09.578.149/0001-27

Atividade Técnica: 1) Execução, Execução, Transformação de Energia. 150,00000 quilovolt-ampère. 2) Execução, Execução, Instalação Elétrica de Baixa Tensão. 150,00000 quilovolt-ampère.

Observações

CONSTRUÇÃO DA SEÇÃO DE SAÚDE DA ESCOLA PREPARATÓRIA DE CADETES DO EXÉRCITO, COM CONTRATAÇÃO DE PROJETOS. - LIGAÇÃO DE PADRÃO TRIFÁSICO CPFL P/ CANTEIRO DE OBRAS; EXECUÇÃO DE TRANSFORMADOR 150,00 QUILOVOLT-AMPERE.

Informações Complementares

O atestado está vinculado apenas para atividades técnicas constantes da ART, desenvolvidas de acordo com as atribuições do profissional na área da Engenharia Elétrica.
Houve aditivo de prazo e valor.
Período da obra/serviço: 12/09/2016 a 21/06/2018.
Valor total da obra/serviço: R\$ 2.494.410,80.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT - o atestado apresentado pelo profissional acima,contendo 22 folhas, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico No.2620190006521
22/07/2019 16:07:28
Autenticação Digital: gnnKJxF6AKGxggagCaUfnsnI0y00Cg



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 da 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 território nacional.

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

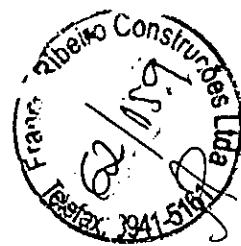
A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do CREA-SP (www.creasp.org.br).

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

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo
Avenida Brigadeiro Faria Lima, 1059 Pinheiros São Paulo-SP, CEP 01452-920
Telefone: 0800.171811 - www.creasp.org.br opção 'Atendimento' link 'Fale Conosco'



3º C. TAB.
EM BRANCO



**MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
COMISSÃO REGIONAL DE OBRAS DA 02ª REGIÃO MILITAR
CRO 02**

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins, que a empresa Franco Ribeiro Construções Ltda, estabelecida à Av. Boulevard Conde dos Arcos nº 912, Jd. 41 Lt. 1, CEP: 74663-130, Setor Goiânia 2, Goiânia - GO, e-mail: frconst@terra.com.br, inscrita no CNPJ sob o nº. 36.874.048/0001-12, telefone/fax: (0xx62)3941-5161, por intermédio de seus responsáveis técnicos, Engenheiros Civil - ROMES FRANCO RIBEIRO - CREA 14274/D-GO e Engenheiro Eletricista ROMES PEREIRA FRANCO - CREA 14274/D-GO, concluiu a execução da obra de Construção da Seção de Saúde da Escola Preparatória de Cadetes do Exército, localizada à Av. Papa Pio XII, 350 - Jardim Chapadão - Campinas/SP, com área construída total de 764,95 m² (setecentos e sessenta e quatro metros quadrados e noventa e cinco centésimos). Foram executados os serviços abaixo discriminados, tendo sido atendidas satisfatoriamente todas as exigências de projeto e suas especificações até a presente data corrente.

Contrato nº: 008/2016
 Valor do contrato inicial: R\$ 2.377.789,49 (dois milhões trezentos e setenta e sete mil setecentos e oitenta e nove reais e quarenta e nove centavos);
 Valor do termo aditivo R\$ 116.621,31 (cento e dezesseis mil, seiscentos e vinte um reais e trinta e um centavos);
 Valor do contrato total: R\$ 2.494.410,80 (dois milhões, quatrocentos e noventa e quatro, quatrocentos e dez reais e oitenta centavos);
 Início CONTRATUAL DE EXECUÇÃO DA OBRA: 12/09/2016
 Fim VAL DO PRAZO CONTRATUAL DE EXECUÇÃO DA OBRA: 21/06/2018

Responsáveis Técnicos pela Comissão Regional de Obras - CRO/2
 Guillermo Alfredo Hollanda de Requena - Cel QEM FC - Mestre em Eng. Civil - CREA-AM 040536482-2
 Manoel Oliveira Silva - Maj QEM FC - Mestre em Eng. de Transporte e PMP - CREA-SP 5063342285
 André de Araújo Marta - 1º Ten - Eng Civil - CREA 5063576248
 Danielle de Oliveira Sousa Jardim Kater - 1º Ten - Eng. Civil - CREA 5063309162
 Vinicius Fernando Toledo Godoy - 1º Ten - Engenheiro Eletricista - CREA-SP 5069301180

3 CARTÓRIO
 DE REGISTRO CIVIL
 E TABELIONATO DE NOTAS
 02 3227-3097

AUTENTICAÇÃO
 Original, 10 de junho de 2020.
 Alessandra Leis Silva
 Escrevente

06010077709491961
 http://www.tjgo.jus.br/busca



Contratante:
 Comissão Regional de Obras da 2ª Região Militar - CRO2, situada na Rua da Independência, 632/Bloco 5 - Campinas - São Paulo/SP. CEP: 13524-000, CNPJ: 09.578.149/0001-27.

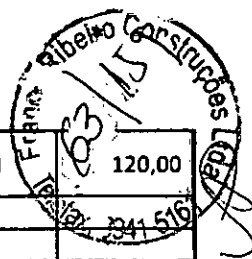
RELATÓRIO SINTÉTICO DOS SERVIÇOS COM QUANTITATIVOS - SEÇÃO DE SAÚDE EsPCEx - CAMPINAS - SP

ITEM	REF	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANT
SERVIÇOS TÉCNICO-PROFISSIONAIS				
1. 1.		TOPOGRAFIA		
1. 1. 1.	CRO/2	EQUIPE DE SERVIÇOS DE TOPOGRAFIA - SBC 000032	MES	2,00
1. 2.		GEOTECNIA		
1. 2. 1.		MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO DE SONDA GEM A PERCUSSAO		
1. 2. 1. 1.	72733	MOBILIZAÇÃO E INSTALACAO DE 01 EQUIPAMENTO DE SONDA GEM, DISTANCIA ACIMA DE 20KM	UN	1,00

(Assinaturas manuscritas)

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP. CAT No: 2620190006521 - 22/07/2019 16:07:28 - Autenticação Digital: gmnKlxjF6AKGxnganCalifnsn10n0CfCa

3º C. TAB.
EM BRANCO



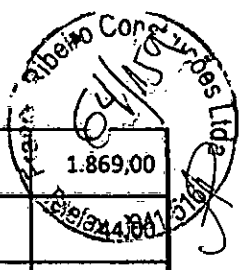
1. 2. 1. 2.	CRO/2	SONDAGEM DE RECONHECIMENTO DO SUBSOLO COM TUBO DE REVESTIMENTO DIÂMETRO 2 1/2" - PINI 02.006.000002	M	120,00
1. 3.		ESTUDOS E PROJETOS		
1. 3. 1.		PROJETOS EXECUTIVOS		
1. 3. 1. 1.	SBC 4858	PROJETO DE CANTEIRO DE OBRAS PARA EDIFICACAO	M2	120,00
1. 3. 1. 2.	SBC 8271	PROJETO EXECUTIVO GERAL DE ARQUITETURA	M2	577,04
1. 3. 1. 3.	SBC 8850	PROJETO ESTRUTURAL PARA FUNDACOES	M2	577,04
1. 3. 1. 4.	SBC 4260	PROJETO ESTRUTURAL PARA EDIFICACAO	M2	577,04
1. 3. 1. 5.	SBC 77733	PROJETO DE EDIFICACAO EM ESTRUTURA METALICA	M2	764,95
1. 3. 1. 6.	SBC 4033	PROJETO HIDROSANITARIO	M2	577,04
1. 3. 1. 7.	SBC 4264	PROJETO DE INSTALACAO ELETRICA	M2	577,04
1. 3. 1. 8.	SBC 8276	PROJETO DE INCENDIO	M2	577,04
1. 3. 1. 9.	SBC 4266	PROJETO INSTALACAO DE GASES MEDICINAIS	M2	577,04
1. 3. 2.		TAXAS, IMPOSTOS E LICENÇAS		
1. 3. 2. 1.	CRO/2	ART POR VALOR DE CONTRATO ATÉ R\$ 8.000,00 - CREA/SP	UN	7,00
1. 3. 2. 2.	CRO/2	ART POR VALOR DE CONTRATO ENTRE R\$ 8.000,00 E R\$ 15.000,00 - CREA/SP	UN	2,00
3. 2. 3.	CRO/2	ART POR VALOR DE CONTRATO ACIMA DE R\$ 15.000,00 - CREA/SP	UN	1,00
2.		SERVIÇOS PRELIMINARES		
2. 1.		CANTEIRO DE OBRAS		
2. 1. 1.		CONSTRUÇÕES PROVISÓRIAS		
2. 1. 1. 1.	93207	EXECUÇÃO DE ESCRITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA. AF_02/2016	M2	111,04
2. 1. 1. 2.	93210	EXECUÇÃO DE REFEITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA. AF_02/2016	M2	46,80
2. 1. 1. 3.	74210/001	BARRACAO PARA DEPOSITO EM TABUAS DE MADEIRA, COBERTURA EM FIBROCIMENTO4 MM, INCLUSO PISO ARGAMASSA TRAÇO 1:6 (CIMENTO E AREIA)	M2	134,05
2. 1. 1. 4.	73847/005	ALUGUEL CONTAINER/SANIT C/7 VASOS/1 LAVAT/1 MIC LARG=2,20MCOMPR=6,20M ALT=2,50M CHAPA ACO NERV TRAPEZ FORRO C/ISOLTERMO-ACUST CHASSIS REFORC PISO COMPENS NAVAL INCL INST ELET/HIDRO-SANIT EXCL TRANSP/CARGA/DESCARGA	MES	9,00
2. 1. 2.		LIGAÇÕES PROVISÓRIAS		
2. 1. 2. 1.	73960/001	INSTAL/LIGACAO PROVISORIA ELETRICA BAIXA TENSAO P/CANT OBRAOBRA,M3-CHAVE 100A CARGA 3KWH,20CV EXCL FORN MEDIDOR	UN	1,00
2. 1. 2. 2.	CRO/2	LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE ÁGUA PARA OBRA - PINI 02.001.000009	UN	1,00
2. 1. 3.		PROTEÇÃO E SINALIZAÇÃO		
2. 1. 3. 1.	74209/001	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	6,00
2. 1. 3. 2.	84122	PLACA INAUGURACAO EM ALUMINIO 0,40X0,60M FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	1,00
2. 1. 3. 3.	74220/001	TAPUME DE CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, E= 6MM, COM PINTURA A CAL E REAPROVEITAMENTO DE 2X	M2	510,00
2. 1. 3. 4.	85424	ISOLAMENTO DE OBRA COM TELA PLASTICA COM MALHA DE 5MM E ESTRUTURA DE MADEIRA PONTALETEADA	M2	152,70
2. 2.		LOCAÇÃO DE OBRAS		
2. 2. 1.	73686	LOCAÇÃO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS INCLUSIVE NIVELADOR	M2	739,63
2. 3.		TERRAPLENAGEM		



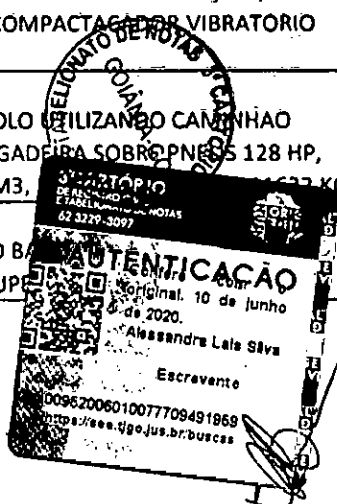
Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP

3º C. TAB.
EM BRANCO



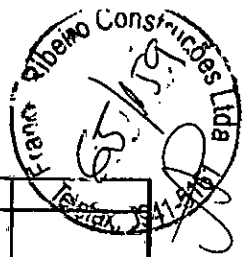
2.3.1.	73672	DESMATAMENTO E LIMPEZA MECANIZADA DE TERRENO COM ARVORES ATE Ø 15CM, UTILIZANDO TRATOR DE ESTEIRAS	M2	1.869,00
2.3.2.	CRO/2	CORTE, RECORTE E REMOÇÃO DE ÁRVORES INCLUSIVE RAIZES DIÂM. > 90CM - SMIUO (PMSP) 10124	UN	
2.3.3.	74010/001	CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHAO BASCULANTE 6,0M3/16T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS 128 HP, CAPACIDADE DA CAÇAMBA 1,7 A2,8 M3, PESO OPERACIONAL 11632 KG	M3	2.222,63
2.3.4.	74005/002	COMPACTACAO MECANICA C/ CONTROLE DO GC >= 95% DO PN (AREAS) (C/MONIVELADORA 140 HP E ROLO COMPRESSOR VIBRATORIO 80 HP)	M3	1.543,64
2.3.5.	72881	TRANSPORTE LOCAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA (PARA DISTANCIAS SUPERIORES A 4 KM)	M3XKM	32.141,70
2.3.6.	74151/001	ESCAVACAO E CARGA MATERIAL 1A CATEGORIA, UTILIZANDO TRATOR DE ESTEIRAS (TERRA DE EMPRESTIMO PARA ATERRO)	M3	1.543,64
2.3.7.	74034/001	ESPALHAMENTO DE MATERIAL DE 1A CATEGORIA COM TRATOR DE ESTEIRA (TERRA DE EMPRESTIMO)	M3	1.543,64
3. FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS				
3.1. FUNDAÇÕES				
3.1.1. FUNDAÇÕES PROFUNDAS				
3.1.1.1.	CRO/2	MOBILIZAÇÃO/RETIRADA DE EQUIPAMENTO DE ESTAQUEAMENTO -	UN	1,00
3.1.1.2.	72820	CORTE E PREPARO EM CABECA DE ESTACA	UN	173,00
3.1.1.3.	74156/001	ESTACA A TRADO (BROCA) D=25CM C/CONCRETO FCK=15MPA+20KG AÇO/M3	M	201,00
3.1.1.4.	72819	ESTACA A TRADO (BROCA) DIAMETRO 30CM EM CONCRETO ARMADO MOLDADA IN-LOC, 20 MPA	M	464,00
3.1.1.5.	90886	ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE, SEM FLUIDO ESTABILIZANTE, COM 60 CM DE DIÂMETRO, ATÉ 9 M DE COMPRIMENTO, CONCRETO LANÇADO POR CAMINHÃO BETON	M	384,00
3.1.1.6.	92916	ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES E LAJES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6.3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	243,67
3.1.1.7.	92917	ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES E LAJES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8.0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	720,48
3.1.2. ESCAVAÇÕES				
3.1.2.1.	3061	ESCAVACAO MEC VALA N ESCOR MAT 1A CAT C/RETROESCAV ATE 1,50MEXCL ESGOTAMENTO	M3	260,40
3.1.2.2.	5622	REGULARIZACAO E COMPACTACAO MANUAL DE TERRENO COM SOQUETE	M2	596,22
3.1.2.3.	74164/004	LASTRO DE BRITA	M3	11,89
3.1.2.4.	73964/005	REATERRO DE VALA/CAVA SEM CONTROLE DE COMPACTAÇÃO, UTILIZANDO RETRO-ESCAVADEIRA E COMPACTACAO POR VIBRATORIO COM MATERIAL REAPROVEITADO	M3	85,71
3.1.2.5.	74010/001	CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHAO BASCULANTE 6,0M3/16T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS 128 HP, CAPACIDADE DA CAÇAMBA 1,7 A2,8 M3,	M3	111,42
3.1.2.6.	72881	TRANSPORTE LOCAL COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA (PARA DISTANCIAS SUPERIORES A 4 KM)	M3XKM	222,84



Handwritten initials or signature.

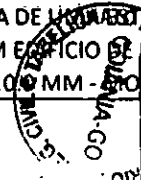
O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP
 CAT No. 2620190006531 - 22/07/2019 16:07:28 - Autenticar no digital: gnnKJx6AKGnganCalfrsnl0y0cRrCq

3º C. TAB.
EM BRANCO



3. 1. 3.		BLOCOS DE FUNDAÇÃO		
	92720	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MENOR OU IGUAL A 0,25 M ² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015	M3	38,12
3. 1. 3. 1.				
	92916	ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES E LAJES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREAOU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6.3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	541,30
3. 1. 3. 2.				
	92917	ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES E LAJES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREAOU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8.0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	307,98
3. 1. 3. 3.				
	92919	ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES E LAJES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREAOU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10.0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	263,90
3. 1. 3. 4.				
3. 1. 4.		VIGAS BALDRAME		
	CRO/2	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM ÁREA MÉDIA DE LAJES MAIOR QUE 20 M ² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO - SINAPI 92726	M3	18,51
3. 1. 4. 1.				
	92915	ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES E LAJES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREAOU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5.0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	331,20
3. 1. 4. 2.				
	92916	ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES E LAJES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREAOU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6.3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	3,92
3. 1. 4. 3.				
	92917	ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES E LAJES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREAOU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8.0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	464,59
3. 1. 4. 4.				
	92919	ARMAÇÃO DE FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES E LAJES (DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, EDIFICAÇÃO TÉRREAOU SOBRADO), UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10.0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	422,11
3. 1. 4. 5.				
	74074/004	FORMA TABUA P/CONCRETO EM FUNDACAO S/REAPROVEITAMENTO	M2	240,37
3. 1. 4. 6.				
3. 2.		ESTRUTURAS DE CONCRETO		
3. 2. 1.		PILARES		
3. 2. 1. 1.	92720	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MENOR OU IGUAL A 0,25	M3	8,90
	92759	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5.0MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	393,23
3. 2. 1. 2.				
	92762	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10.0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	1.047,27
3. 2. 1. 3.				

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP
 CAT No: 2620190006521 - 22/07/2019 16:07:28 - Autenticação Digital: gnnKJx6AKGAggagCaUfmsnl0y0CfTCg



A

3º C. TAB.
EM BRANCO

Trabalho em andamento

16/11/19

171,72

3. 2. 1. 4.	CRO/2	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES COM ÁREA MÉDIA DAS SEÇÕES MAIOR QUE 0,25 M ² ; PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLÁSTIFICADA, 02 UTILIZAÇÕES - SINAPI 92431	M2	171,72
3. 2. 2.		VIGAS		
3. 2. 2. 1.	CRO/2	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM ÁREA MÉDIA DE LAJES MAIOR QUE 20 M ² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO - SINAPI 92726	M3	20,09
3. 2. 2. 2.	92759	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5.0MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	5,78
3. 2. 2. 3.	92760	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6.3MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	587,17
3. 2. 2. 4.	92761	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8.0MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	305,70
3. 2. 2. 5.	92762	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10.0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	481,16
3. 2. 2. 6.	92763	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12.5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	385,91
3. 2. 2. 7.	92764	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS	KG	623,15
3. 2. 2. 8.	CRO/2	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLÁSTIFICADA, 03 UTILIZAÇÕES - SINAPI 92468	M2	272,24
3. 2. 3.		LAJES		
3. 2. 3. 1.	CRO/2	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM ÁREA MÉDIA DE LAJES MAIOR QUE 20 M ² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO - SINAPI 92726	M3	65,85
3. 2. 3. 2.	92784	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5.0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015_P	KG	922,91
3. 2. 3. 3.	92785	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6.3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015_P	KG	1.695,54
3. 2. 3. 4.	92786	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 5.0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015_P	KG	124,20

3 CARTEIRÃO

DE REGISTRO DE ESCRITURANTE DE NOTAS

02 327-0997

AUTENTICAÇÃO

Original 10 de junho de 2020.

Alessandra Lais Silva

Escrivente

00962006010077709491867

http://www.tjgo.jus.br/busca

A

dx

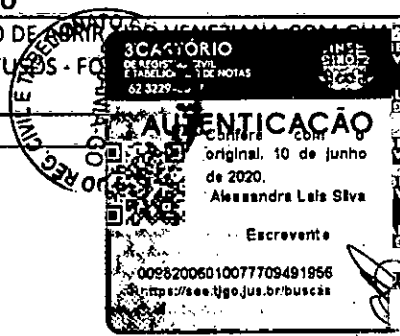
O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP

Nº 067049000624 - 20/07/2010 16:47:00 - A - 4 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59 - 60 - 61 - 62 - 63 - 64 - 65 - 66 - 67 - 68 - 69 - 70 - 71 - 72 - 73 - 74 - 75 - 76 - 77 - 78 - 79 - 80 - 81 - 82 - 83 - 84 - 85 - 86 - 87 - 88 - 89 - 90 - 91 - 92 - 93 - 94 - 95 - 96 - 97 - 98 - 99 - 100 - 101 - 102 - 103 - 104 - 105 - 106 - 107 - 108 - 109 - 110 - 111 - 112 - 113 - 114 - 115 - 116 - 117 - 118 - 119 - 120 - 121 - 122 - 123 - 124 - 125 - 126 - 127 - 128 - 129 - 130 - 131 - 132 - 133 - 134 - 135 - 136 - 137 - 138 - 139 - 140 - 141 - 142 - 143 - 144 - 145 - 146 - 147 - 148 - 149 - 150 - 151 - 152 - 153 - 154 - 155 - 156 - 157 - 158 - 159 - 160 - 161 - 162 - 163 - 164 - 165 - 166 - 167 - 168 - 169 - 170 - 171 - 172 - 173 - 174 - 175 - 176 - 177 - 178 - 179 - 180 - 181 - 182 - 183 - 184 - 185 - 186 - 187 - 188 - 189 - 190 - 191 - 192 - 193 - 194 - 195 - 196 - 197 - 198 - 199 - 200 - 201 - 202 - 203 - 204 - 205 - 206 - 207 - 208 - 209 - 210 - 211 - 212 - 213 - 214 - 215 - 216 - 217 - 218 - 219 - 220 - 221 - 222 - 223 - 224 - 225 - 226 - 227 - 228 - 229 - 230 - 231 - 232 - 233 - 234 - 235 - 236 - 237 - 238 - 239 - 240 - 241 - 242 - 243 - 244 - 245 - 246 - 247 - 248 - 249 - 250 - 251 - 252 - 253 - 254 - 255 - 256 - 257 - 258 - 259 - 260 - 261 - 262 - 263 - 264 - 265 - 266 - 267 - 268 - 269 - 270 - 271 - 272 - 273 - 274 - 275 - 276 - 277 - 278 - 279 - 280 - 281 - 282 - 283 - 284 - 285 - 286 - 287 - 288 - 289 - 290 - 291 - 292 - 293 - 294 - 295 - 296 - 297 - 298 - 299 - 300 - 301 - 302 - 303 - 304 - 305 - 306 - 307 - 308 - 309 - 310 - 311 - 312 - 313 - 314 - 315 - 316 - 317 - 318 - 319 - 320 - 321 - 322 - 323 - 324 - 325 - 326 - 327 - 328 - 329 - 330 - 331 - 332 - 333 - 334 - 335 - 336 - 337 - 338 - 339 - 340 - 341 - 342 - 343 - 344 - 345 - 346 - 347 - 348 - 349 - 350 - 351 - 352 - 353 - 354 - 355 - 356 - 357 - 358 - 359 - 360 - 361 - 362 - 363 - 364 - 365 - 366 - 367 - 368 - 369 - 370 - 371 - 372 - 373 - 374 - 375 - 376 - 377 - 378 - 379 - 380 - 381 - 382 - 383 - 384 - 385 - 386 - 387 - 388 - 389 - 390 - 391 - 392 - 393 - 394 - 395 - 396 - 397 - 398 - 399 - 400 - 401 - 402 - 403 - 404 - 405 - 406 - 407 - 408 - 409 - 410 - 411 - 412 - 413 - 414 - 415 - 416 - 417 - 418 - 419 - 420 - 421 - 422 - 423 - 424 - 425 - 426 - 427 - 428 - 429 - 430 - 431 - 432 - 433 - 434 - 435 - 436 - 437 - 438 - 439 - 440 - 441 - 442 - 443 - 444 - 445 - 446 - 447 - 448 - 449 - 450 - 451 - 452 - 453 - 454 - 455 - 456 - 457 - 458 - 459 - 460 - 461 - 462 - 463 - 464 - 465 - 466 - 467 - 468 - 469 - 470 - 471 - 472 - 473 - 474 - 475 - 476 - 477 - 478 - 479 - 480 - 481 - 482 - 483 - 484 - 485 - 486 - 487 - 488 - 489 - 490 - 491 - 492 - 493 - 494 - 495 - 496 - 497 - 498 - 499 - 500 - 501 - 502 - 503 - 504 - 505 - 506 - 507 - 508 - 509 - 510 - 511 - 512 - 513 - 514 - 515 - 516 - 517 - 518 - 519 - 520 - 521 - 522 - 523 - 524 - 525 - 526 - 527 - 528 - 529 - 530 - 531 - 532 - 533 - 534 - 535 - 536 - 537 - 538 - 539 - 540 - 541 - 542 - 543 - 544 - 545 - 546 - 547 - 548 - 549 - 550 - 551 - 552 - 553 - 554 - 555 - 556 - 557 - 558 - 559 - 560 - 561 - 562 - 563 - 564 - 565 - 566 - 567 - 568 - 569 - 570 - 571 - 572 - 573 - 574 - 575 - 576 - 577 - 578 - 579 - 580 - 581 - 582 - 583 - 584 - 585 - 586 - 587 - 588 - 589 - 590 - 591 - 592 - 593 - 594 - 595 - 596 - 597 - 598 - 599 - 600 - 601 - 602 - 603 - 604 - 605 - 606 - 607 - 608 - 609 - 610 - 611 - 612 - 613 - 614 - 615 - 616 - 617 - 618 - 619 - 620 - 621 - 622 - 623 - 624 - 625 - 626 - 627 - 628 - 629 - 630 - 631 - 632 - 633 - 634 - 635 - 636 - 637 - 638 - 639 - 640 - 641 - 642 - 643 - 644 - 645 - 646 - 647 - 648 - 649 - 650 - 651 - 652 - 653 - 654 - 655 - 656 - 657 - 658 - 659 - 660 - 661 - 662 - 663 - 664 - 665 - 666 - 667 - 668 - 669 - 670 - 671 - 672 - 673 - 674 - 675 - 676 - 677 - 678 - 679 - 680 - 681 - 682 - 683 - 684 - 685 - 686 - 687 - 688 - 689 - 690 - 691 - 692 - 693 - 694 - 695 - 696 - 697 - 698 - 699 - 700 - 701 - 702 - 703 - 704 - 705 - 706 - 707 - 708 - 709 - 710 - 711 - 712 - 713 - 714 - 715 - 716 - 717 - 718 - 719 - 720 - 721 - 722 - 723 - 724 - 725 - 726 - 727 - 728 - 729 - 730 - 731 - 732 - 733 - 734 - 735 - 736 - 737 - 738 - 739 - 740 - 741 - 742 - 743 - 744 - 745 - 746 - 747 - 748 - 749 - 750 - 751 - 752 - 753 - 754 - 755 - 756 - 757 - 758 - 759 - 760 - 761 - 762 - 763 - 764 - 765 - 766 - 767 - 768 - 769 - 770 - 771 - 772 - 773 - 774 - 775 - 776 - 777 - 778 - 779 - 780 - 781 - 782 - 783 - 784 - 785 - 786 - 787 - 788 - 789 - 790 - 791 - 792 - 793 - 794 - 795 - 796 - 797 - 798 - 799 - 800 - 801 - 802 - 803 - 804 - 805 - 806 - 807 - 808 - 809 - 810 - 811 - 812 - 813 - 814 - 815 - 816 - 817 - 818 - 819 - 820 - 821 - 822 - 823 - 824 - 825 - 826 - 827 - 828 - 829 - 830 - 831 - 832 - 833 - 834 - 835 - 836 - 837 - 838 - 839 - 840 - 841 - 842 - 843 - 844 - 845 - 846 - 847 - 848 - 849 - 850 - 851 - 852 - 853 - 854 - 855 - 856 - 857 - 858 - 859 - 860 - 861 - 862 - 863 - 864 - 865 - 866 - 867 - 868 - 869 - 870 - 871 - 872 - 873 - 874 - 875 - 876 - 877 - 878 - 879 - 880 - 881 - 882 - 883 - 884 - 885 - 886 - 887 - 888 - 889 - 890 - 891 - 892 - 893 - 894 - 895 - 896 - 897 - 898 - 899 - 900 - 901 - 902 - 903 - 904 - 905 - 906 - 907 - 908 - 909 - 910 - 911 - 912 - 913 - 914 - 915 - 916 - 917 - 918 - 919 - 920 - 921 - 922 - 923 - 924 - 925 - 926 - 927 - 928 - 929 - 930 - 931 - 932 - 933 - 934 - 935 - 936 - 937 - 938 - 939 - 940 - 941 - 942 - 943 - 944 - 945 - 946 - 947 - 948 - 949 - 950 - 951 - 952 - 953 - 954 - 955 - 956 - 957 - 958 - 959 - 960 - 961 - 962 - 963 - 964 - 965 - 966 - 967 - 968 - 969 - 970 - 971 - 972 - 973 - 974 - 975 - 976 - 977 - 978 - 979 - 980 - 981 - 982 - 983 - 984 - 985 - 986 - 987 - 988 - 989 - 990 - 991 - 992 - 993 - 994 - 995 - 996 - 997 - 998 - 999 - 1000

3º C. TAB.
EM BRANCO



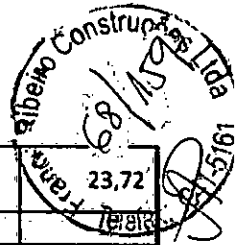
3. 2. 3. 5.	CRO/2	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA COM ÁREA MÉDIA MAIOR QUE 20 M², PÉ- DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 01 UTILIZAÇÃO - SINAPI 92526	M2	548,72
3. 2. 3. 6.	92783	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADELO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 4.2 MM - MONTAGEM. AF_12/2015_P	KG	361,01
3. 3.		ESTRUTURAS METÁLICAS		
3. 3. 1.	92258	INSTALAÇÃO DE TESOURA (INTEIRA OU MEIA), SOBRE LAJE, EM AÇO, PARA VÃOS MAIORES OU IGUAIS A 10,0 M E MENORES QUE 12,0 M. AF_12/2015	UN	27,00
3. 3. 2.	92257	INSTALAÇÃO DE TESOURA (INTEIRA OU MEIA), SOBRE LAJE, EM AÇO, PARA VÃOS MAIORES OU IGUAIS A 8,0 M E MENORES QUE 10,0 M. AF_12/2015	UN	16,00
3. 3. 3.	92571	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR RIPAS, CAIBROS E TERÇAS PARA TELHADOS DE MAIS DE 2 ÁGUAS PARA TELHA DE ENCAIXE DE CERÂMICA OU DE CONCRETO. AF_12/2015	M2	800,69
3. 3. 4.	92255	INSTALAÇÃO DE TESOURA (INTEIRA OU MEIA), EM AÇO, PARA VÃOS MAIORES OU IGUAIS A 3,0 M E MENORES QUE 6,0 M, INCLUSIVE ENCAIXAMENTO. AF_12/2015	UN	10,00
3. 3. 5.	92256	INSTALAÇÃO DE TESOURA (INTEIRA OU MEIA), EM AÇO, PARA VÃOS MAIORES OU IGUAIS A 6,0 M E MENORES QUE 8,0 M, INCLUSIVE ENCAIXAMENTO. AF_12/2015	UN	8,00
3. 3. 6.	73970/001	ESTRUTURA METALICA EM AÇO ESTRUTURAL PERFIL I 12 X 5 1/4	KG	4.093,00
4.		ARQUITETURA E ELEMENTOS DE URBANISMO		
4. 1.		ARQUITETURA		
4. 1. 1.		PAREDES		
4. 1. 1. 1.	87468	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOSE ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	M2	636,80
4. 1. 1. 2.	87470	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 19X19X39CM (ESPESSURA 19CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOSE ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	M2	418,87
4. 1. 1. 3.	73988/001	ENCUNHAMENTO (APERTO DE ALVENARIA) EM TIJOLOS CERAMICOS MACIÇO 5,7X9X19CM 1 VEZ (ESPESSURA 19CM) COM ARGAMASSA TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA)	M	375,71
4. 1. 1. 4.	83901	VERGAS 10X10 CM, PREMOLDADAS C/ CONCRETO FCK=15 MPA (PREPARO MECANICO), AÇO CA-50 COM FORMAS TABUA DE PINHO 3A	M	313,40
4. 1. 1. 5.	CRO/2	TELA DEPLOYEE PARA AMARRAÇÃO ENTRE ESTRUTURA E ALVENARIA;	UN	1.530,00
4. 1. 1. 6.	88046	TRANSPORTE HORIZONTAL, BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO OU CERÂMICO 19X19X39 CM, CARRINHO PLATAFORMA, 30M. AF_06/2014	UN	14.779,38
4. 1. 2.		ESQUADRIAS		
4. 1. 2. 1.		PORTAS DE ALUMÍNIO		
4. 1. 2. 1. 1.	91341	PORTA EM ALUMÍNIO DE 2,10X2,10M COM MANGUETAS E MANGUETAS COM ENFEITADO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FOLHA DE 1,50X2,10M. AF_08/2015	M2	82,32
4. 1. 2. 2.		PORTAS DE VIDRO		



Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP
CAT No: 2620190006521 - 22/07/2019 16:07:28 - Autenticação Digital: gnnKJXF6AKGxgagCaUfmsnIdy0CITCG

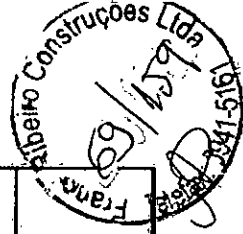
3º C. TAB.
EM BRANCO



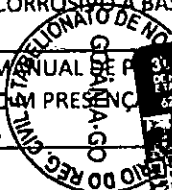
4. 1. 2. 2. 1.	CRO/2	PORTA DE VIDRO TEMPERADO, 2 FOLHAS, ESPESSURA 10MM, INCLUSIVE ACESSÓRIOS - SINAPI 73838/001.	M2	23,72
4. 1. 2. 3.		JANELAS		
4. 1. 2. 3. 1.	74067/003	JANELA DE CORRER EM ALUMINIO, VENEZIANA, COM BANDEIRA	M2	87,93
4. 1. 2. 4.		BOX		
4. 1. 2. 4. 1.	CRO/2	BOX EM VIDRO TEMPERADO 10 MM COM PERFIL DE ALUMÍNIO - SBC 190299 E 150161	M2	32,07
4. 1. 2. 5.		FECHADURAS		
4. 1. 2. 5. 1.	84866	FECHADURA DE EMBUTIR REFORCADA COMPLETA, DE SEGURANCA, COM CILINDRO, PARA PORTA EXTERNA, ACABAMENTO PADRAO MEDIO	UN	4,00
4. 1. 2. 5. 2.	91306	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2015	UN	34,00
4. 1. 2. 5. 3.	90831	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTA DE BANHEIRO, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, INCLUSO EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/	UN	11,00
4. 1. 3.		VIDROS E PLÁSTICOS		
4. 1. 3. 1.	72117	VIDRO LISO COMUM TRANSPARENTE, ESPESSURA 4MM	M2	87,93
4. 1. 3. 2.	74125/002	ESPELHO CRISTAL ESPESSURA 4MM, COM MOLDURA EM ALUMINIO E	M2	8,40
4. 1. 3. 3.	CRO/2	PELICULA ADESIVA APLICADA EM VIDROS - TIPO INSULFILM SBC	M2	87,93
4. 1. 4.		COBERTURA E FECHAMENTO LATERAL		
4. 1. 4. 1.	73938/002	COBERTURA EM TELHA CERAMICA TIPO PLAN, EXCLUINDO	M2	800,69
4. 1. 4. 2.	6058	CUMEEIRA COM TELHA CERÂMICA EMBOCADA COM ARGAMASSA TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA)	M	72,75
4. 1. 5.		REVESTIMENTOS		
4. 1. 5. 1.		REVESTIMENTOS DE PISOS		
4. 1. 5. 1. 1.	83534	LASTRO DE CONCRETO, PREPARO MECANICO, INCLUSO ADITIVO IMPERMEABILIZANTE	M3	30,71
4. 1. 5. 1. 2.	87640	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ESPESSURA 4CM. AF_06/2014	M2	443,69
4. 1. 5. 1. 3.	87765	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS MOLHADAS SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, ESPESSURA 4CM. AF_06/2014	M2	70,30
4. 1. 5. 1. 4.	87251	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO GRÊS DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF_06/2014	M2	70,30
4. 1. 5. 1. 5.	84191	PISO EM GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA ESPESSURA 8 MM, INCLUSO JUNTAS DE DILATAÇÃO PLÁSTICAS	M2	443,69
4. 1. 5. 1. 6.	92401	EXECUÇÃO DE VIA EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR DE 20 X 10CM, ESPESSURA 10 CM. AF_08/2015	M2	468,37
4. 1. 5. 1. 7.	73892/002	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) EM CONCRETO 12 MPA, TRAÇO 1:3:5 (CIMENTO/AREIA/BRITA), PREPARO MECÂNICO, ESPESSURA 7CM, COM JUNTA DE DILATAÇÃO EM MADEIRA, INCLUSO LANÇAMENTO E ADENSAMENTO	M2	172,92
4. 1. 5. 2.		REVESTIMENTO DE PAREDES		
4. 1. 5. 2. 1.	87879	CHAPISCO APLICADO TANTO EM PILARES E VIGAS DE CONCRETO COMO EM ALVENARIAS DE PEDREIRO. ARGAMASSA COM COLHER DE BETONEIRA 400L. AF_06/2014	M2	1.729,88



3º C. TAB.
EM BRANCO



4.1.5.2.2.	87535	EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8; PRÉPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 10M2, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M2	1.729,88
4.1.5.2.3.	87908	CHAPISCO APLICADO TANTO EM PILARES E VIGAS DE CONCRETO COMO EM ALVENARIA DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, COM EQUIPAMENTO DE PROJEÇÃO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400 L. AF_06/2014	M2	497,28
4.1.5.2.4.	87778	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA, PREPARO MECÂNICO E APLICAÇÃO COM EQUIPAMENTO DE MISTURA E PROJEÇÃO DE 1,5 M3/H DE ARGAMASSA EM PANOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, ESPESSURA DE 25 MM. AF_06/2014	M2	497,28
4.1.5.2.5.	74001/001	REBOCO COM ARGAMASSA PRE-FABRICADA, ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MECANICO DA ARGAMASSA	M2	1.575,72
4.1.5.2.6.	87273	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO GRÊS OU SEMI-GRÊS DE DIMENSÕES 33X45 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE M² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_06/2014	M2	495,10
4.1.5.3.		REVESTIMENTO DE FORRO		
4.1.5.3.1.	87887	CHAPISCO APLICADO NO TETO, COM DESEMPENADEIRA DENTADA. ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA COM PREPARO EM MISTURADOR 300 KG. AF_06/2014	M2	509,30
4.1.5.3.2.	87533	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PRÉPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 10M2, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M2	509,30
4.1.5.4.		PINTURAS		
4.1.5.4.1.	88497	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	1.234,79
4.1.5.4.2.	88485	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	1.575,72
4.1.5.4.3.	88489	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	1.234,79
4.1.5.4.4.	88496	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	509,30
4.1.5.4.5.	88484	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM TETO, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	509,30
4.1.5.4.6.	88488	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	509,30
4.1.5.4.7.	74145/001	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMÃOS, SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA, INCLUSIVE UMA DEMÃO DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZAÇÃO DE REVOLVER (AR-COMPRESSADO).	M2	916,28
4.1.5.4.8.	72947	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRÍLICA COM MICROESFERAS DE VIDRO	M2	15,26
4.1.5.4.9.	CRO/2	PINTURA ESMALTE PARA TUBULAÇÃO APARENTE (1" ATÉ 1 1/2") - SBC 180356	M	263,96
4.1.5.4.10.	74064/002	FUNDO ANTICORROSIVO A BASE DE ÓXIDO DE FERRO (ZARCAO), UMA DEMÃO	M2	506,86
4.1.5.4.11.	88429	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA EM PANOS COM PRESENÇA DE VÃOS E PAVIMENTOS	M2	497,28



Handwritten signatures and initials.

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP

3º C. TAB.
EM BRANCO



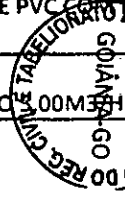
4.1.6.		IMPERMEABILIZAÇÕES		
4.1.6.1.	68053	FORNECIMENTO/INSTALACAO LONA PLASTICA PRETA, PARA IMPERMEABILIZACAO, ESPÉSSURA 150 MICRAS.	M2	566,71
4.1.6.2.	72075	IMPERMEABILIZACAO DE SUPERFICIE COM REVESTIMENTO BICOMPONENTE SEMI FLEXIVEL.	M2	612,87
4.1.6.3.	83738	IMPERMEABILIZACAO DE SUPERFICIE COM MANTA ASFALTICA (COM POLIMEROS TIPO APP), E=4 MM	M2	29,52
4.1.6.4.	83748	PROTECAO MECANICA DE SUPERFICIE COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRACO 1:3, E=2 CM	M2	596,23
4.1.6.5.	74106/001	IMPERMEABILIZACAO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUASDEMAOS.	M2	707,79
4.1.7.		ACABAMENTOS E ARREMATES		
4.1.7.1.		SOLEIRAS E RODAPÉS		
4.1.7.1.1.	CRO/2	RODAPÉ EM GRANILITE 10CM	M	421,30
4.1.7.1.2.	CRO/2	PEITORIL EM GRANITO, LARGURA DE 25CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA MEDIA), PREPARO MANUAL DA ARGAMASSA - SINAPI 84089	M	76,95
4.1.7.1.3.	CRO/2	SOLEIRA DE GRANITO, LARGURA 15CM, ESPESSURA 3CM, ASSENTADA SOBRE ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA) - SINAPI 84161	M	14,00
4.1.7.2.		JUNTAS		
4.1.7.2.1.	74121/001	JUNTA DE DILATAÇÃO PARA IMPERMEABILIZACAO, COM SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO, DIMENSOES 1X1CM.	M	250,00
4.1.7.3.		CANTONEIRA		
4.1.7.3.1.	73908/001	CANTONEIRA DE ALUMINIO 2"X2", PARA PROTECAO DE QUINA DE PAREDE	M	42,00
4.1.8.		EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS		
4.1.8.1.	74073/002	ALCAPO EM FERRO 70X70CM, INCLUSO FERRAGENS	UN	1,00
4.1.8.2.	CRO/2	TELA MOSQUITEIRA COM PERFIL EM ALUMÍNIO ANODIZADO - SBC 112502/55907	M2	87,93
4.1.8.3.	91171	FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC, CPVC OU COBRE DIÂMETROS MAIORES QUE 40 MM E MENORES OU IGUAIS A 75 MM COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D 1 1/2" , FIXADA EM PERFILADO EM LAJE. AF_05/2015	M	1.708,96
4.1.8.4.	91172	FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC, CPVC OU COBRE DIÂMETROS MAIORES QUE 75 MM COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D 3" , FIXADA EM PERFILADO EM LAJE. AF_05/2015	M	143,00
4.2.		COMUNICAÇÃO VISUAL		
4.2.1.		PLACAS E QUADROS		
4.2.1.1.	73916/001	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO EM CHAPA GALVANIZADA NUM. 18, 12X18CM	UN	56,00
4.3.		PAISAGISMO		
4.3.1.	74236/001	PLANTIO DE GRAMA BATATAIS EM PLÁCAS	M2	1.500,00
5.		INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS		
5.1.		ÁGUA FRIA		
5.1.1.		ALIMENTAÇÃO		
5.1.1.1.	74102/001	CAIXA PARA HIDROMETRO CONCRETO PRE-MOLDADO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
5.1.1.2.	74218/001	KIT CAVALETE PVC COM FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
5.1.1.3.	74217/002	HIDROMETRO 100MM3/1, COM FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP

3º CARTÓRIO
 1º REGISTRO CIVIL
 DO TRIBUNAL DE NOTAS
 Nº 29-3097

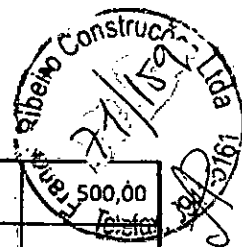
AUTENTICAÇÃO
 Original de 10 de Junho
 de 2020.
 Alessandra Leite Silva
 Escrevente

00962006010077709491963
<https://see.tjgo.jus.br/buacas>



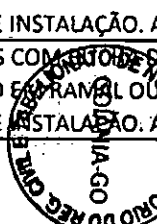
(Handwritten signature)

3º C. TAB.
EM BRANCO



5. 1. 1. 4.	89449	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	M	500,00
5. 1. 1. 5.	89575	LUVA, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	100,00
5. 1. 1. 6.	89503	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	25,00
5. 1. 1. 7.	89625	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	12,00
5. 1. 1. 8.	88503	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO, 1000 LITROS, COM ACESSÓRIOS	UN	2,00
5. 1. 1. 9.	90099	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M3 / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA MENOR QUE 0,8 M, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, EM VIAS URBANAS. AF_01/2015	M3	250,00
5. 1. 1. 10.	83532	LASTRO DE CONCRETO, PREPARO MECANICO	M3	50,00
5. 1. 1. 11.	73964/005	REATERRO DE VALA/CAVA SEM CONTROLE DE COMPACTAÇÃO, UTILIZANDO RETRO-ESCAVADEIRA E COMPACTADOR VIBRATÓRIO COM MATERIAL REAPROVEITADO	M3	235,00
5. 1. 1. 12.	CRO/2	CAIXA DE AGUA DE FIBRA DE VIDRO, CAPACIDADE DE 10.000 LITROS - SBC 052024	UN	1,00
5. 1. 2.		TUBULAÇÕES E CONEXÕES DE PVC RÍGIDO		
5. 1. 2. 1.	89356	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	M	121,94
5. 1. 2. 2.	89357	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	M	25,68
5. 1. 2. 3.	89448	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	M	72,85
5. 1. 2. 4.	89449	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	M	43,49
5. 1. 2. 5.	89391	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 1, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	36,00
5. 1. 2. 6.	89388	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM X 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	3,00
5. 1. 2. 7.	89362	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	7,00
5. 1. 2. 8.	89367	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	5,00
5. 1. 2. 9.	89497	PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	6,00
5. 1. 2. 10.	89501	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	3,00
5. 1. 2. 11.	89366	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 3/4 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	34,00
5. 1. 2. 12.	90373	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 1/2" INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	1,00

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP
CAT No: 2620190006521 - 22/07/2019 16:07:28 - Autenticação Digital: gnmKJx6AKGxgagCaUfmsnl0y0CfTCg

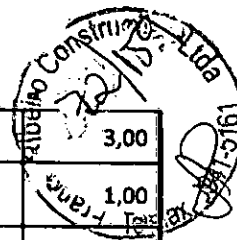


CARTÓRIO DE REGISTRO DE IMÓVEIS
ESTABELECIDOR DE NOTAS
62 3229-3097

AUTENTICAÇÃO
Confere com o original. 10 de Junho de 2020.
Alessandra Lelo Silva
Escrivente

00562006010077709491952
<https://www.tjgo.jus.br/busca/>

3º C. TAB.
EM BRANCO



5. 1. 2. 13.	89395	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	3,00
5. 1. 2. 14.	89398	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	1,00
5. 1. 2. 15.	89623	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	10,00
5. 1. 2. 16.	89625	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	UN	2,00
5. 1. 3.		APARELHOS E ACESSÓRIOS		
5. 1. 3. 1.	86932	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - PADRÃO MÉDIO, INCLUSO ENGATE FLEXÍVEL EM METAL CROMADO, 1/2" X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013_P	UN	13,00
5. 1. 3. 2.	CRO/2	DUCHA HIGIÊNICA MANUAL PINI 26.008.000007	UN	13,00
5. 1. 3. 3.	86923	TANQUE DE LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 18L OU EQUIVALENTE, INCLUSO SIFÃO TIPO GARRAFA EM PVC, VÁLVULA PLÁSTICA E TORNEIRA DE METAL CROMADO PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013_P	UN	1,00
5. 1. 3. 4.	86936	CUBA DE EMBUTIR DE AÇO INOXIDÁVEL MÉDIA, INCLUSO VÁLVULA TIPO AMERICANA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	1,00
5. 1. 3. 5.	CRO/2	BANCADA DE GRANITO ESPESSURA 2,5 CM - SBC 190092	M2	13,92
5. 1. 3. 6.	CRO/2	FRONTÃO EM GRANITO PARA BANCADAS ESPESSURA DE 10 CM - SBC 190151	M	77,83
5. 1. 3. 7.	CRO/2	CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE COM ACESSÓRIOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - SINAPI 86901	UN	27,00
5. 1. 3. 8.	CRO/2	PIA DE COZINHA DE AÇO INOXIDÁVEL, CUBA SIMPLES, 1,50X0,60 M - PINI 26.013.000002	UN	1,00
5. 1. 3. 9.	CRO/2	TORNEIRA CROMADA TEMPORIZADA PARA LAVATÓRIO, PADRÃO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - SINAPI 86909/SBC 3360	UN	27,00
5. 1. 3. 10.	86914	TORNEIRA CROMADA 1/2" OU 3/4" PARA TANQUE, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	1,00
5. 1. 3. 11.	CRO/2	CHUVEIRO ELÉTRICO EM METAL CROMADO COM ARTICULAÇÃO 110/220 V, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - SINAPI 9535	UN	8,00
5. 1. 3. 12.	89984	REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1/2, COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS. FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA. AF_12/2014	UN	8,00
5. 1. 3. 13.	88571	SABONETEIRA DE SOBREPÓR (FIXADA NA PAREDE), TIPO CONCHA, EM AÇO INOXIDÁVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6,00
5. 1. 3. 14.	CRO/2	SABONETEIRA SABÃO LÍQUIDO - SBC 190006	UN	27,00
5. 1. 3. 15.	CRO/2	TOALHEIRO AÇO INOX SBC 190070	UN	27,00
5. 1. 3. 16.	CRO/2	PAPELEIRA CROMADA DE SOBREPÓR - SBC 190703	UN	13,00
5. 1. 3. 17.	73663	REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA Ø 25MM (1) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	32,00
5. 2.		DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS		
5. 2. 1.		TUBULAÇÕES DE CONCRETO		
5. 2. 1. 1.	72289	CAIXA DE INSPEÇÃO 80X80X80CM EM ALVENARIA - EXECUÇÃO	UN	12,00
5. 2. 1. 2.	73882/001	CALHA EM CONCRETO 200 MM	M	142,58
5. 2. 2.		TUBULAÇÕES E CONEXÕES		

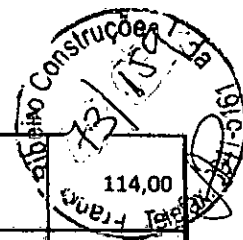
3 CARTÓRIO
 REGISTRO CIVIL
 REGISTRO DE NOTAS
 3097

AUTENTICAÇÃO
 Confira com o original. 10 de junho de 2020.
 Alessandra Lala Silva
 Escrevente

0095200601007709491951
<http://www.tjgo.jus.br/buscas>

Handwritten initials and a signature.

3º C. TAB.
EM BRANCO



5. 2. 2. 1.	89578	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_12/2014_P	M	114,00
5. 2. 2. 2.	72105	CALHA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO NUMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50CM	M	150,20
5. 2. 2. 3.	CRO/2	RALO SEMI-ESFÉRICO FOFO TIPO ABACAXI D=100 MM PARA LAJES E CALHAS, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - SINAPI 89495	UN	15,00
5. 2. 2. 4.	74166/001	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO DN 60MM COM TAMPA H= 60CM -FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	6,00
5. 2. 2. 5.	72286	CAIXA DE AREIA 60X60X60CM EM ALVENARIA - EXECUÇÃO	UN	15,00
5. 3.		ESGOTOS SANITÁRIOS		
5. 3. 1.		TUBULAÇÕES E CONEXÕES DE PVC		
5. 3. 1. 1.		ESGOTO		
5. 3. 1. 1. 1.	89711	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014_P	M	23,99
3. 1. 1. 2.	89712	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014_P	M	40,49
5. 3. 1. 1. 3.	89713	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014_P	M	20,57
5. 3. 1. 1. 4.	89714	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014_P	M	91,33
5. 3. 1. 1. 5.	89728	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014_P	UN	28,00
5. 3. 1. 1. 6.	89748	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014_P	UN	7,00
5. 3. 1. 1. 7.	89726	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTOSANITÁRIO. AF_12/2014_P	UN	2,00
5. 3. 1. 1. 8.	89732	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTOSANITÁRIO. AF_12/2014_P	UN	29,00
5. 3. 1. 1. 9.	89739	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTOSANITÁRIO. AF_12/2014_P	UN	4,00
5. 3. 1. 1. 10.	89746	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTOSANITÁRIO. AF_12/2014_P	UN	21,00
5. 3. 1. 1. 11.	89724	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTOSANITÁRIO. AF_12/2014_P	UN	24,00
5. 3. 1. 1. 12.	89731	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTOSANITÁRIO. AF_12/2014_P	UN	1,00
5. 3. 1. 1. 13.	89744	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTOSANITÁRIO. AF_12/2014_P	UN	3,00

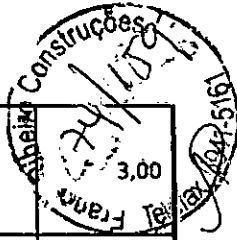
ATENTIFICAÇÃO
 Original: 10 de junho de 2020.
 Alessandra Lala Silva
 Escrevente

REG. C. O. 2006010077709491950
<https://see.tgo.jus.br/buscas>

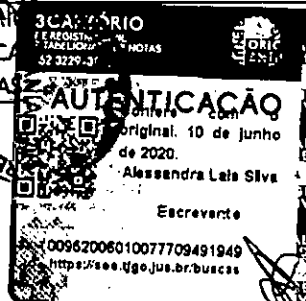
O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP
 CAT No: 2620190006521 - 22/07/2019 16:07:28 - Autenticação Digital: gnmKjxF6AKGxqgacCaUfmsnl0y0CCTCq

[Handwritten signatures and initials]

3º C. TAB.
EM BRANCO



5.3.1.1.14.	89785	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	3,00
5.3.1.1.15.	89797	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	14,00
5.3.1.1.16.	89549	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	UN	5,00
5.3.1.1.17.	89557	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	UN	5,00
5.3.1.2.		VENTILAÇÃO		
5.3.1.2.1.	89711	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014_P	M	7,31
5.3.1.2.2.	89798	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014_P	M	16,64
5.3.1.2.3.	89799	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014_P	M	0,26
5.3.1.2.4.	89800	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014_P	M	4,79
5.3.1.2.5.	89726	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTOSANITÁRIO. AF_12/2014_P	UN	9,00
5.3.1.2.6.	89802	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	10,00
5.3.1.2.7.	89810	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	7,00
5.3.1.2.8.	89801	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	14,00
5.3.1.2.9.	89827	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	9,00
5.3.1.2.10.	89834	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	14,00
5.3.1.2.11.	89665	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_12/2014	UN	6,00
5.3.1.2.12.	89673	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_12/2014	UN	6,00



O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP

3^o C. TAB.
EM BRANCO



5. 3. 1. 2. 13.	89825	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADÁ DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	17,00
5. 3. 2.		ACESSÓRIOS		
5. 3. 2. 1.	89709	RALO SIFONADO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014_P	UN	4,00
5. 3. 2. 2.	74166/001	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO FRÉ-MOLDADO DN 60MM COM TAMPA H= 60CM -FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	14,00
5. 3. 2. 3.	89708	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 150 X 185 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014_P	UN	24,00
5. 3. 2. 4.	73963/012	POCO DE VISITA PARA REDE DE ESG. SANIT., EM ANEIS DE CONCRETO, DIÂMETRO = 60CM E 110CM, PROF = 260CM, INCLUINDO DEGRAU, EXCLUINDO TAMPAO FERRO FUNDIDO.	UN	2,00
5. 3. 2. 5.	74051/001	CAIXA DE GORDURA DUPLA EM CONCRETO PRE-MOLDADO DN 60MM COM TAMPA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
6.		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E ELETRÔNICAS		
6. 1.		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
6. 1. 1.		REDES EM MÉDIA E BAIXA TENSÃO EXTERNA		
6. 1. 1. 1.		INFRAESTRUTURA PARA REDE EM MÉDIA TENSÃO		
6. 1. 1. 1. 2.	73965/008	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA EM LODÔ, ATE 1,5M, EXCLUINDO ESGOTAMENTO/ESCORAMENTO	M3	10,00
6. 1. 1. 1. 3.	83441	REATERRO APOILOADO (MANUAL) DE VALA COM DESLOCAMENTO DE MATERIAL EM CAMADAS DE 20 CM (BECOS, FAVELAS ETC.)	M3	8,00
6. 1. 1. 1. 4.	74138/001	CONCRETO USINADO NÃO BOMBEÁVEL FCK=15MPA, INCLUSIVE LANÇAMENTO E ADENSAMENTO	M3	3,00
6. 1. 1. 1. 5.	72290	CAIXA DE INSPEÇÃO 90X90X80CM EM ALVENARIA - EXECUÇÃO	UN	5,00
6. 1. 1. 1. 6.	83488	SECCIONADOR TRIPOLAR 15KV/400A ACIONAM SIMULT VARA MANOBRA (MANOBRA)-FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
6. 1. 1. 1. 7.	73857/003	TRANSFORMADOR DISTRIBUICAO 150KVA TRIFÁSICO 60HZ CLASSE 15KV IMERSO EM ÓLEO MINERAL FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
6. 1. 1. 1. 8.	CRO/2	POSTE PARA TRANSFORMADOR - REF PINI 16.001.000021	UN	1,00
6. 1. 1. 1. 9.	CRO/2	POSTE PARA DERIVAÇÃO - REF PINI 16.001.000021 (ADAPTADO)	UN	1,00
6. 1. 1. 2.		CABOS E FIOS		
6. 1. 1. 2. 1.	93002	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 300 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	150,00
6. 1. 1. 2. 2.	92994	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 120 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	38,00
6. 1. 1. 2. 3.	92986	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	270,00
6. 1. 1. 2. 4.	92982	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	69,00
6. 1. 1. 2. 5.	91933	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	80,00

3º CARTÓRIO
 REGISTRO CIVIL
 E TABELIONATO DE NOTAS
 62.322-2097

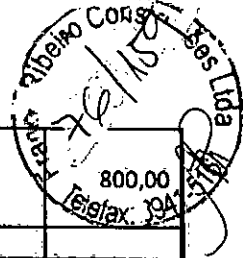
AUTENTICAÇÃO
 Conferido com
 o original, 10 de Junho
 de 2020.
 Alexandre Lala Silva
 Escrevente

00952006010077709491948
<https://see.ugo.jus.br/buscas>

(Handwritten signature)

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP
 Nº 06729608644 - 02/10/2015 (15/07/2015) - Fone: (16) 3304-8000 - Fax: (16) 3304-8000 - E-mail: creasp@crea.org.br

3º C. TAB.
EM BRANCO



6.1.1.2.6.	91931	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM ² , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	800,00
6.1.1.3.		ELETRODUTOS E ACESSÓRIOS		
6.1.1.3.1.	73749/003	CAIXA ENTERRADA PARA INSTALACOES TELEFONICAS TIPO R3 1,30X1,20X1,20M EM BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL	UN	1,00
6.1.1.3.2.	CRO/2	DUTO EM PEAD PRETO CORRUGADO HELICOIDAL (DIÂMETRO DE SEÇÃO: 4 ") - PINI 16.011.000006	M	53,21
6.1.1.4.		CONECTORES E TERMINAÇÕES		
6.1.1.5.		ILUMINAÇÃO EXTERNA		
6.1.1.5.1.	73769/001	PÓSTE ACO CONICO CONTINUO CURVO SIMPLES SEM BASE C/JANELA 9M (INSPEÇÃO) - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	8,00
6.1.1.5.2.	83475	LUMINARIA FECHADA PARA ILUMINACAO PUBLICA COM REATOR DE PARTIDA RAPIDACOM LAMPADA A VAPOR DE MERCURIO 250W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	8,00
6.1.2.		REDES EM BAIXA TENSÃO INTERNA		
6.1.2.1.		QUADROS DE BAIXA TENSÃO E DISJUNTORES		
6.1.2.1.1.	74131/008	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA DE EMBUTIR, EM CHAPA METALICA, PARA SO DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, COM BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	3,00
6.1.2.1.2.	CRO/2	DISJUNTOR TRIPOLAR ELETROMAR 100A/40KA MATERIAL- REF SBC 4892 M.O - REF SINAPI 74130/007	UN	6,00
6.1.2.1.3.	CRO/2	DISJUNTOR TIPO DIN/IEC, BIPOLAR DE 6 ATE 32A SINAPI 34616/REF PINI 16.002.000058	UN	34,00
6.1.2.1.4.	CRO/2	DISJUNTOR TIPO DIN/IEC, MONOPOLAR DE 6 A 32A -16A SINAPI 34653/REF PINI 16.002.000045	UN	28,00
6.1.2.1.5.	CRO/2	DISJUNTOR MONOPOLAR 20A - SBC 17037/SINAPI 74130/010	UN	3,00
6.1.2.1.6.	CRO/2	DISPOSITIVO DIFERENCIAL DR ALTA SENSIB.(30mA) BIPOLAR 40A - REF SBC 064720	UN	8,00
6.1.2.1.7.	CRO/2	DISPOSITIVO PROTETOR CONTRA SURTOS (DPS) 20 KA/275 V - COTAÇÃO/REF. COMP. SINAPI 74130/1	UN	4,00
6.1.2.1.8.	MAT: INSUMO SINAPI 34686 / MO: PINI	DISJUNTOR TIPO DIN / IEC, MONOPOLAR DE 40 ATE 50A. MATERIAL SINAPI 34686. MÃO DE OBRA PLANILHA 6.1.2.1.8	UN	2,00
6.1.2.1.9.	74130/008	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR EM CAIXA MOLDADA 300 A 400A 600V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
1.2.1.10.	COTAÇÃO	QUADRO DE FORÇA, C/ BARRAMENTOS QDG-02 (0,70 X 0,50 X 0,25 M)	UND	1,00
6.1.2.2.		ELETRODUTOS E ACESSÓRIOS		
6.1.2.2.1.	91844	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	700,00
6.1.2.2.2.	73861/017	CONDULETE 3/4" EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO "X" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	567,00
6.1.2.2.3.	72308	ELETRODUTO DE ACO GALVANIZADO ELETROLITICO DN 20MM (3/4), TIPO LEVE - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	1.046,94
6.1.2.2.4.	MO: SINAPI 91902 MAT: SINAPI 2633	CURVA 90G FERRO GALV ELETROLITICO 3/4" P/ ELETRODUTO	UN	194,00
6.1.2.2.5.	COTAÇÃO	UNIDUTE MÚLTIPLO 3/4"	UN	1.060,00
6.1.2.2.6.	COTAÇÃO	TAMPÃO P/ CONTULETE MÚLTIPLO 3/4"	UN	1.775,00
6.1.2.2.7.	MO: SBC 063067 MAT: SINAPI 39147	ABRACADEIRA TIPO "D" COM CUNHA P/ ELETRODUTO	UN	1.047,00

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP
 CAT No: 2620190006521 - 22/07/2019 16:07:28 - Autenticação Digital: gnmKxJf6AKGxggacCaUfmsn10y0CfTCg

3 CARTÓRIO
 REGISTRO CIVIL
 TÍTULO DE NOTAS
 122-3097

AUTENTICAÇÃO
 Confira original. 10 de junho de 2020.
 Alessandra Laís Silva
 Escrevente

00962006010077709491947
<https://see.tjgo.jus.br/buscas>

RECEBIMOS DO REQUERENTE TABELADO L...
 GOIÂNIA-GO

3º C. TAB.
EM BRANCO



5. 1. 2. 2. 8.	91875	LUVA P/ ELETRODUTO AÇO GALV. 3/4"	UN	737,00
6. 1. 2. 2. 9.	73798/003	DUTO ESPIRAL FLEXÍVEL SINGELO PEAD D=75MM(3") REVESTIDO COM PVC COM FIO GUIA DE AÇO GALVANIZADO, LANÇADO DIRETO NO SOLO, INCL CONEXOES	UN	200,00
6. 1. 2. 3.		CABOS E FIOS		
6. 1. 2. 3. 1.	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	4.248,00
6. 1. 2. 3. 2.	91928	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	900,00
6. 1. 2. 4.		ELETROCALHAS		
6. 1. 2. 4. 1.	CRO/2	ELETROCALHA 125X50X3000MM MAT SBC/ MO PINI 16.005.000044	UN	56,94
6. 1. 2. 4. 2.	CRO/2	TAMPA PARA ELETROCALHA 100MM GALVANIZADA A FOGO - MATERIAL COTAÇÃO/M.O. ÍNDICE PINI 16134.8.17.7	M	56,94
6. 1. 2. 4. 3.	COTAÇÃO	SAÍDA VERTICAL DE ELETROCALHA P/ ELETRODUTO 3/4"	UN	67,00
6. 1. 2. 4. 4.	COTAÇÃO	EMENDA INTERNA P/ ELETROCALHA 100X50 MM	UN	45,00
6. 1. 2. 4. 5.	MO: MAT: SINAPI 11962 REF: SBC 063111	PARAFUSO CABEÇA LENTILHA 1/4" X 3/4" (GALV)	UN	614,00
6. 1. 2. 4. 6.	COTAÇÃO	CANTONEIRA "ZZ" P/ VERGALHÃO 1/4"	UN	509,00
6. 1. 3.		ILUMINAÇÃO E TOMADAS		
6. 1. 3. 1.		LUMINÁRIAS		
6. 1. 3. 1. 1.	73953/006	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LÂMPADA FLUORESCENTE 2X40W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	103,00
6. 1. 3. 1. 2.	CRO/2	LUMINÁRIA FLUORESCENTE COMPLETA DE EMERGÊNCIA PARA DUAS LÂMPADAS - REF. PINI 16.008.000014	UN	40,00
6. 1. 3. 2.		INTERRUPTORES		
6. 1. 3. 2. 1.	91953	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	40,00
6. 1. 3. 2. 2.	91959	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2,00
6. 1. 3. 2. 3.	91955	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	12,00
6. 1. 3. 3.		TOMADAS		
6. 1. 3. 3. 1.	92000	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	145,00
6. 1. 3. 3. 2.	92001	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1,00
6. 2.		CABEAMENTO ESTRUTURADO		
6. 2. 1.		CABOS		
6. 2. 1. 1.	CRO/2	CABO UTP CATEGORIA 6 4 PARES - COTAÇÃO	M	900,00
6. 2. 1. 2.	CRO/2	CABO DE FIBRA ÓTICA 12 PARES 9,125 MULTIMODO - COTAÇÃO	M	550,00
6. 2. 2.		CONECTORES E TOMADAS		
6. 2. 2. 1.	CRO/2	CONECTOR RJ45 CAT 6 MACHO COTAÇÃO/SBC 061359	UN	32,00
6. 2. 2. 2.	CRO/2	TOMADA KEYSTONE RJ45 FEM CAT6 - REF SCB 059503	UN	32,00
6. 2. 3.		ELETRODUTOS E ACESSÓRIOS		
6. 2. 3. 1.	72309	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO TIPO LEVE, INCLUSIVE CONEXÕES	M	156,49

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP
 CAT No: 2620190006521 - 22/07/2019 16:07:28 - Autenticação Digital: gnnKJx6AKGxgagCaUfmsn10y0CITCg

3º CARTÓRIO DE REGISTRO CIVIL DE ATOS E NOTAS 623-0-3097

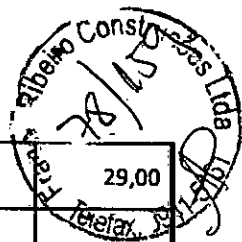
AUTENTICAÇÃO

Confere com original, 10 de Junho de 2020.
 Alessandra Lais Silva
 Escrevente

00952006010077709491946
 https://www.tjgo.jus.br/buscas

(Handwritten initials)

3.º C. TAB.
EM BRANCO



6. 2. 3. 2.	73861/018	CONDULETE 1" EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO "X" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	29,00
6. 2. 3. 3.	MO: SBC 063067 MAT: SINAPI 39148	ABRAÇADEIRA TIPO "D" COM CUNHA P/ ELETRODUTO RÍGIDO 1"	UN	157,00
6. 2. 3. 4.	MO: SINAPI 91905 MAT: SINAPI 2617	CURVA 90G FERRO GALV ELETROLITICO 1" P/ ELETRODUTO	UN	22,00
6. 2. 3. 5.	COTAÇÃO	UNIDUTE MÚLTIPLO 1"	UN	32,00
6. 2. 3. 6.	MO: SINAPI 91880 MAT: SINAPI 2638	LUVA P/ ELETRODUTO AÇO GALV. 1"	UN	95,00
6. 2. 3. 7.	COTAÇÃO	TAMPÃO P/ CONTULETE MÚLTIPLO 1"	UN	113,00
6. 2. 4.		ELETROCALHAS E PERFILADOS		
6. 2. 4. 1.	CRO/2	ELETROCALHA 125X50X3000MM MAT SBC/ MO PINI 16.005.000044	UN	26,74
6. 2. 4. 2.	CRO/2	TAMPA PARA ELETROCALHA 100MM GALVANIZADA A FOGO - MATERIAL COTAÇÃO/M.O. ÍNDICE PINI 16134.8.17.7	M	26,74
6. 2. 4. 3.	COTAÇÃO	SAÍDA VERTICAL DE ELETROCALHA P/ ELETRODUTO 1"	UN	26,00
6. 2. 4. 4.	COTAÇÃO	EMENDA INTERNA P/ ELETROCALHA 100X50 MM	UN	31,00
6. 2. 4. 5.	11962	PARAFUSO CABEÇA LENTILHA 1/4" X 3/4" (GALV)	UN	360,00
6. 2. 4. 6.	COTAÇÃO	CANTONEIRA "ZZ" P/ VERGALHÃO 1/4"	UN	174,00
6. 2. 5.		CENTRAL DE LÓGICA E TELEFONIA		
6. 2. 5. 1.	CRO/2	RACK DE PAREDE 16U, ESTRUTURA DE AÇO CARBONO PRÉ ZINCADO, PINTURA EPOXI DE ALTA RESISTÊNCIA, PORTA FRONTAL DE VIDRO TEMPERADO, RECORTE INFERIOR E SUPERIOR PARA PASSAGEM DOS CABOS - COTAÇÃO/SBC 059085	UN	1,00
6. 2. 5. 2.	CRO/2	PATCH PANEL 48 PORTAS CAT 6 COTAÇÃO/SBC 059250	UN	1,00
6. 2. 5. 3.	CRO/2	VOICE PANEL 50 PORTAS RJ45 - REF COTAÇÃO/SBC059250	UN	1,00
6. 3.		ATERRAMENTO E PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ELÉTRICAS		
6. 3. 1.		CAPTORES		
6. 3. 1. 1.	72315	TERMINAL AEREO EM ACO GALVANIZADO COM BASE DE FIXACAO H = 30CM	UN	23,00
6. 3. 2.		CONECTORES E TERMINAIS		
6. 3. 2. 1.	72272	CONECTOR PARAFUSO FENDIDO SPLIT-BOLT - PARA CABO DE 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	257,00
6. 3. 3.		CABOS DE DESCIDA E MALHA DE ATERRAMENTO		
6. 3. 3. 1.	72254	CABO DE COBRE NU 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	145,00
6. 3. 3. 2.	72253	CABO DE COBRE NU 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	20,00
6. 3. 3. 3.	72251	CABO DE COBRE NU 16MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	15,00
6. 3. 3. 4.	68069	HASTE COPPERWELD 5/8 X 3,0M COM CONECTOR	UN	14,00
6. 3. 3. 5.	73767/001	GRAMPO PARALELO EM ALUMINIO FUNDIDO OU ESTRUDADO DE 2 PARAFUSOS, PARA CABO DE 6 A 50 MM2, PASTA ANTIOXIDANTE. FORNEC E INSTALAÇÃO.	UN	21,00
6. 3. 3. 6.	72262	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	10,00
6. 3. 3. 7.	PINI 18.001.000001 MAT	CAIXA DE INSPEÇÃO EM FERRO FUNDIDO PARA ATERRAMENTO COM TAMPA -	UN	14,00
6. 4.		AR-CONDICIONADO		



Handwritten initials or signature.

3º C. TAB.
EM BRANCO

Plano Diretor Construção Ltda
190,00
1941

6.4.1.	89865	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM DRENO DE AR-CONDICIONADO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014_P	M	190,00
6.4.2.	92306	TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 22 CLASSE E, SEM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	380,00
6.4.3.	CRO/2	ISOLAMENTO TÉRMICO PARA TUBOS DE COBRE 22MM - SBC 52664	M	380,00
6.4.4.	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	760,00
6.4.5.	91842	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	190,00
6.4.6.	CRO/2	DISJUNTOR TIPO DIN/IEC, BIPOLAR DE 6 ATE 32A SINAPI 34616/REF PINI 16.002.000058	UN	19,00
6.5.		INSTALAÇÕES ESPECIAIS		
5.1.	CRO/2	PAINEL MODULAR HOSPITALAR EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA CONTENDO 3 PONTOS DE GASES, TOMADAS 110V, TOMADAS 220V E 1 LUMINÁRIA - COTAÇÃO	UN	10,00
5.5.2.	CRO/2	CENTRAL PARA POSTO DE ENFERMAGEM - SBC 067642/COTAÇÃO	UN	1,00
5.5.3.	CRO/2	ESTAÇÃO DE CHAMADA PARA LEITO SBC067640/COTAÇÃO	UN	10,00
6.5.4.	CRO/2	ESTAÇÃO DE CHAMADA P/ BANHEIRO SBC067640/COTAÇÃO	UN	3,00
5.5.5.	CRO/2	SINALEIRO PARA PORTA 3 CORES SOBRE PORTAS - ENFERMARIA - SBC 067641/COTAÇÃO	UN	10,00
5.5.6.	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1.500,00
6.5.7.	91842	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	750,00
6.5.8.	91944	CAIXA RETANGULAR 4" X 4" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PARÊDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	20,00
6.5.9.	COTAÇÃO	REGULADOR DE PRESSÃO PARA POSTO DE UTILIZAÇÃO PARA OXIGÊNIO. (PRESSÃO ENTRADA 5,5 KGF/CM ² ; PRESSÃO SAÍDA 3,5 KGF/CM ² . MANÔMETRO DE 0 A 7 KGF/CM ² . VAZÃO 180 L/MIN)	UN	7,00
6.5.10.	39147	ABRAÇADEIRA TIPO "D" COM CUNHA P/ ELETRODUTO RÍGIDO 1"	UN	191,00
6.5.11.	72309	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO DN 25MM (1"), TIPO LEVE, INCLUSIVE CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	191,00
5.5.12.	2617	CURVA 90G FERRO GALV ELETROLITICO 1" P/ ELETRODUTO	UN	21,00
5.5.13.	73861/018	CONDULETE 1" EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO "X" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	89,00
5.5.14.	COTAÇÃO	UNIÓDTE MÚLTIPLO 1"	UN	171,00
6.5.15.	3R 27 21 00 00 00 00 34 20 - PINI	LUVA P/ ELETRODUTO AÇO GALV. 1"	UN	78,00
5.5.16.	COTAÇÃO	TAMPÃO P/ CONTULETÉ MÚLTIPLO 1"	UN	274,00
6.5.17.	COTAÇÃO	SAÍDA VERTICAL DE ELETROCALHA P/	UN	7,00
5.5.18.	COTAÇÃO	EMENDA INTERNA P/ ELETROCALHA	UN	14,00
5.5.19.	11962	PARAFUSO CABEÇA LENTILHA 24" X	UN	154,00
5.5.20.	COTAÇÃO	CANTONEIRA "ZZ" P/ VERGALHÃO 1/4"	UN	216,00

REGISTRO CIVIL E

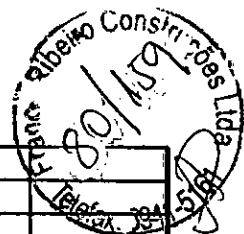
RECARTÓRIO
TÍTULO CIVIL
ESTADO DE MATOS
02.34.7.197

AUTENTICAÇÃO
original. 10 de Junho
de 2020.
Alexandra Luis Silva

Escrevente
0096200601007709491944
https://eeu.tgo.jus.br/busca

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP
CAT No: 2620190006521 - 22/07/2019 16:07:28 - Autenticação Digital: gmnKjx6AKGxgagCaUfnsn10y0CTCg

3º C. TAB.
EM BRANCO



7.			INSTALAÇÕES DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO	
7. 1.			TUBULAÇÕES DE AÇO GALVANIZADO E CONEXÕES	
7. 2.			EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS	
7. 2. 2.			EXTINTOR PORTÁTIL	
7. 2. 2. 1.	72554		EXTINTOR DE CO2 6KG - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN 5,00
7. 2. 2. 2.	73775/002		EXTINTOR INCENDIO AGUA-PRESSURIZADA 10L INCL SUPORTE PAREDE CARGACOMPLETA FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN 5,00
7. 2. 2. 3.	83635		EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 6KG - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN 5,00
7. 2. 3.			EQUIPAMENTOS DE DETECCÃO	
7. 2. 3. 1.	73916/003		PLACA DE IDENTIFICACÃO EM CHAPA GALVANIZADA NUM. 18, DIMENSÕES 8X12CM	UN 29,00
8.			INSTALAÇÕES DE GÁS	
1.	92306		TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 22 CLASSE E, SEM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M 180,00
2.	92287		COTOVELO DE COBRE, 90 GRAUS, SEM ANEL DE SOLDA, DN 22 MM, INSTALADO EMPRUMADA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015_P	UN 33,00
3.	92293		LUVA DE COBRE, SEM ANEL DE SOLDA, DN 22 MM, INSTALADO EM PRUMADA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015_P	UN 32,00
4.	92299		TÊ DE COBRE, SEM ANEL DE SOLDA, DN 22 MM, INSTALADO EM PRUMADA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015_P	UN 6,00
5.	73870/001		VÁLVULA DE ESFERA EM BRONZE Ø 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN 13,00
6.	92305		TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 15 CLASSE E, SEM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M 140,00
7.	92326		COTOVELO DE COBRE, 90 GRAUS, SEM ANEL DE SOLDA, DN 15 MM, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015_P	UN 74,00
8.	92329		LUVA DE COBRE, SEM ANEL DE SOLDA, DN 15 MM, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015_P	UN 18,00
9.	92332		TE DE COBRE, SEM ANEL DE SOLDA, DN 15 MM, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015_P	UN 14,00
10.	73870/002		VÁLVULA DE ESFERA EM BRONZE Ø 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN 6,00
11.	COTAÇÃO		CENTRAL MANIFOLD MEDICINAL PARA AR COMPRIMIDO 2X1	UN 1,00
12.	COTAÇÃO		CENTRAL MANIFOLD MEDICINAL PARA OXIGÊNIO 2X2	UN 1,00
13.	92332		TÊ DE COBRE E BRONZE DE REDUÇÃO CENTRAL BB Ø 22 MM X 15 MM	UN 7,00
14.	93108		BUCHA DE REDUÇÃO EM COBRE, SEM ANEL DE SOLDA, PONTA X BOLSA, 22 X 15 MM, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2016_P	UN 11,00
15.	93088		CONECTOR EM BRONZE/LATÃO, SEM ANEL DE SOLDA, BOLSA X ROSCA F, DN 22 MM X 3/4", INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2016_P	UN 3,00
16.	93104		CONECTOR EM BRONZE/LATÃO, SEM ANEL DE SOLDA, BOLSA X ROSCA F, 15 MM X 1/2", INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN 66,00

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP
 CAT No: 2620190006521 - 22/07/2019 16:07:28 - Autenticação Digital: gnnKJx6AKGxqgacCaUfmsnl0y0CFTCq

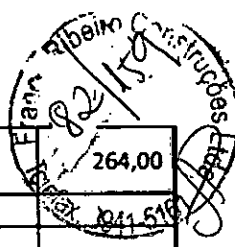


[Handwritten signatures]

3º C. TAB.
EM BRANCO

3º C. TAB.
EM BRANCO





10.4.1.3.	73432	CHP - BETONEIRA CAPAC. 320 L, MOTOR DIESEL 6 HP, ALFA 320 OU SIMILAR	H	264,00
ALTERAÇÕES NA INFRA-ESTRUTURA ELÉTRICA				
11.1				
CABOS E FIOS				
11.1.1	92986	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM ² , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	184,00
11.1.2	92982	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM ² , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	46,00
11.1.3	91931	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM ² , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	100,00
11.1.4	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	400,00
11.1.5	91928	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	100,00
11.2				
ELETRODUTOS E ACESSÓRIOS				
11.2.1	72308 - SÓ MÃO DE OBRA	ELETRODUTO DE ACO GALVANIZADO ELETROLITICO DN 20MM (3/4), TIPO LEVE - FORNECIMENTO E INSTALACAO (REMOÇÃO)	M	65,69
11.2.2	72308 - SÓ MÃO DE OBRA	ELETRODUTO DE ACO GALVANIZADO ELETROLITICO DN 20MM (3/4), TIPO LEVE - FORNECIMENTO E INSTALACAO (SOMENTE INSTALAÇÃO)	M	65,69
11.3				
ELETROCALHAS				
11.3.1	CRO/2	ELETROCALHA 125X50X3000MM MAT SBC/ MO PINI 16.005.000044 (REMOÇÃO)	UN	56,94
11.3.2	CRO/2	ELETROCALHA 125X50X3000MM MAT SBC/ MO PINI 16.005.000044 (INSTALAÇÃO)	UN	56,94
11.4				
CABEAMENTO ESTRUTURADO - ELETRODUTOS E ACESSÓRIOS / CAIXAS DE PASSAGEM				
11.4.1	72309	ELETRODUTO DE ACO GALVANIZADO ELETROLITICO DN 25MM (1"), TIPO LEVE, INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO (REMOÇÃO)	M	3,63
11.4.2	72309	ELETRODUTO DE ACO GALVANIZADO ELETROLITICO DN 25MM (1"), TIPO LEVE, INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO (INSTALAÇÃO)	M	3,63
11.5				
ELETROCALHAS E PERFILADOS				
11.5.1	CRO/2	ELETROCALHA 125X50X3000MM MAT SBC/ MO PINI 16.005.000044 (REMOÇÃO)	UN	57,95
11.5.2	CRO/2	ELETROCALHA 125X50X3000MM MAT SBC/ MO PINI 16.005.000044 (INSTALAÇÃO)	UN	57,95
11.6				
INSTALAÇÕES ESPECIAIS				
11.6.1	CRO/2	ELETROCALHA 125X50X3000MM MAT SBC/ MO PINI 16.005.000044 (REMOÇÃO)	UN	26,74
11.6.2	CRO/2	ELETROCALHA 125X50X3000MM MAT SBC/ MO PINI 16.005.000044 (INSTALAÇÃO)	UN	26,74
11.7				
ITENS ADICIONAIS NECESSÁRIOS DEVIDO ÀS ALTERAÇÕES				
11.7.1	COTAÇÃO	CURVA VERTICAL, EXTERNA 90º, PARA ELETROCALHA PERFURADA OU LISURVA VERTICAL EXTERNA 90º, PARA ELETROCALHA PERFURADA OU LISA, 100X50MM, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	34,00

O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP



[Handwritten signature]

[Handwritten initials]

3º C. TAB.
EM BRANCO

1.7.2	COTAÇÃO	CURVA VERTICAL, INTERNA, 90º, PARA ELETROCALHA PERFURADA OU LISURVA VERTICAL, INTERNA, 90º, PARA ELETROCALHA PERFURADA OU LISA, 100X50MM. FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	UN	34,00
1.7.3	73861/017	CONDULETE 3/4" EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO "X" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	77,00
1.7.4	73861/018	CONDULETE 1" EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO "X" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	33,00
1.7.5	2617	CURVA 90G FERRO GALV ELETROLITICO 1" P/ ELETRODUTO	UN	33,00
1.7.6	2633	CURVA 90G FERRO GALV ELETROLITICO 3/4" P/ ELETRODUTO	UN	82,00
1.7.7	88496	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	50,00
1.7.8	88489	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	427,56
1.7.9	88488	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	222,78
1.7.10	73792/001	FORRO EM PLACAS PRE-MOLDADAS DE GESSO LISO, BISOTADO, 60X60CM COM ESPESSURA CENTRAL 1,2CM E NAS BORDAS 3,0CM, INCLUSO FIXAÇÃO COM ARAME	M2	50,00



Campinas, 29 de março de 2019

Emanuel Oliveira
 Emanuel Oliveira - Maj QEM/EC
 Eng. Civil
 CREA/SP- 5063342285

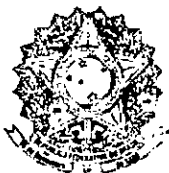
Danielle de Oliveira
 Danielle de Oliveira - Jusa Jardim Kater - 1ª Ten OTT
 Engenheira Civil - CREA 5063309162

Vinicius Ferrnando Toledo
 Vinicius Ferrnando Toledo - 1ª Ten OTT
 Engenheiro Eletricista - CREA-SP 5069301180

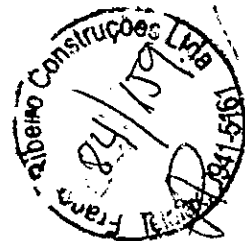


O PRESENTE DOCUMENTO É PARTE INTEGRANTE DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO EXPEDIDA PELO CREA-SP

3º C. TAB.
EM BRANCO



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA
E AGRONOMIA DE GOIÁS



CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

CERTIDÃO N.º 2.149/2013 – CAT.

PROTOCOLO N.º.....: 217755/2013.

DESCRIÇÃO DO(S) SERVIÇO(S)... CONSTRUÇÃO DA 3ª ETAPA DO CAMPUS LUZIÂNIA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS – IFET-GO, NO MUNICÍPIO DE LUZIÂNIA – GOIÁS, COM 5.985,63 M² DE ÁREA CONSTRUÍDA.

- NUMERO DO CONTRATO: 43/2010.
- PERÍODO: 01/03/2011 A 25/11/2011.

LOCAL DO(S) SERVIÇO(S).....: RUA SÃO BARTOLOMEU – VILA ESPERANÇA – LUZIÂNIA – GOIÁS.

PROPRIETÁRIO.....: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS – IFET-GO.

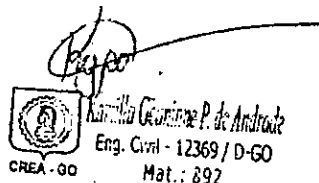
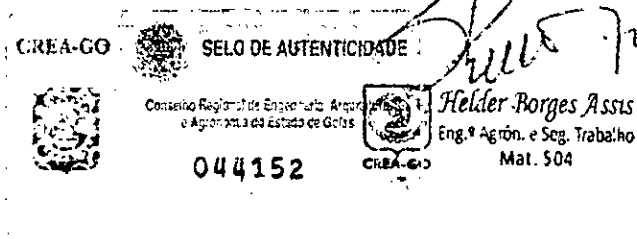
RT(S) P/ SERVIÇO(S).....: ENGENHEIRO CIVIL – ROMES FRANCO RIBEIRO – CREA 4462/D-GO.
(NÍVEL DE ATUAÇÃO)

EM CUMPRIMENTO DO DISPOSTO NA RESOLUÇÃO Nº 1025, DE 30 DE OUTUBRO DE 2009, DO CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA, CERTIFICAMOS O ACERVO TÉCNICO ACIMA MENCIONADO, DE ACORDO COM AS ANOTAÇÕES DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA ANOTADAS NO CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO ESTADO DE GOIÁS - CREA-GO, QUE VAI ASSINADA PELO GESTOR DE REGISTRO E PELA ASSESSORIA TÉCNICA, POR DELEGAÇÃO DE COMPETÊNCIA DO PRESIDENTE DO CREA-GO, CONFORME PORTARIA Nº 177/2013 DE 28 DE AGOSTO DE 2.013.

OUTROSSIM, CERTIFICAMOS QUE REFERIDO(S) RESPONSÁVEL(EIS) TÉCNICO(S) O É (SÃO) PELO(S) SERVIÇO(S) ATINENTE(S) AS SUAS ATRIBUIÇÕES PROFISSIONAIS.

GOIÂNIA-GO, 02 DE DEZEMBRO DE 2.013.

VISTO:



3º C. TAB.
EM BRANCO

2177 08/11/2011
Ribeiro

CAMPUS LUZIÂNIA - GO

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins, que a empresa Franco Ribeiro Construções Ltda, estabelecida a Av. Boulevardo Cordeiros dos Arcos n.º 912 Qd. 41 Lt. 1, CEP:74663-130, Setor Goiânia 2, Goiânia - GO, e-mail: frconst@terra.com.br, inscrita no CNPJ sob o n.º 36.874.048/0001-76, fone/fax:(0xx62)3941-5161, por intermédio de seus responsáveis técnicos, Engenheiro Civil - ROMES FRANCO RIBEIRO - CREA 4462/D-GO e o Engenheiro Eletricista ROMES PEREIRA FRANCO - CREA 14274/D-GO, executaram a obra do Campus LUZIÂNIA, de propriedade do INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS, localizado Rua São Bartolomeu, s/n, Vila Esperança, Luziânia - GO, com área construída total de 5.985,63 m² (cinco mil, novecentos e oitenta e cinco virgula sessenta e três metros quadrados). Foram executados os serviços abaixo discriminados, tendo sido atendidas satisfatoriamente todas as exigências de projeto e suas especificações até a presente data corrente.

NÚMERO DO CONTRATO: 43/2010

VALOR: R\$ 3.478.818,52

DATA DE INÍCIO: 01/03/2011

DATA DE TÉRMINO: 25/11/2011

CREA / GO
CONFERE COM O ORIGINAL
RJY

3ª ETAPA DE IMPLANTAÇÃO DO CAMPUS LUZIÂNIA

RELATORIO SINTETICO DOS SERVIÇOS COM QUANTITATIVOS

ITEM	SERVIÇO	UNID.	QUANT.
1 SERVIÇOS INICIAIS			
1.1	Placa da Obra em chapa de aço galvanizado	m2	2,00
1.2	Equipamento de proteção individual / PCMAT/PGRCC	m2	600,00
1.3	Barracão de obra em tábua de madeira com banheiro, cobertura em fibro cimento 4mm, incluso instalações hidro-sanitárias, elétricas e depósitos	m ²	60,00
1.4	Mobilização	vb	1,00
2 SERVIÇOS PRELIMINARES			
2.1	Administração da Obra		
2.1.1	Engenheiro ou Arquiteto/pleno - de Obra	h	352,00
2.1.2	Mestre de Obras	h	704,00
2.1	Almoxarife (44x4x4)	h	704,00
2.2	Cantina		
2.2.1	Refeições (22x4x18)	ref.	1.584,00
2.2.2	Café da manhã (22x4x18)	café	1.584,00
2.3	Consumo água/esgoto	m ³	320,00
2.4	Consumo de energia elétrica	KW/H	2.000,00
3 PAVIMENTAÇÃO			
3.1	ESTACIONAMENTO INTERNO E VIAS PARA VEÍCULOS		
3.1.1	Piso em paver cimentício, 1ª linha, 20x10x8cm, com resistência característica conforme NBR 9780, cor natural, assentado em espinha de peixe sobre colchão de areia e sub-leito.	m ²	1.665,00
3.1.2	Execução de sub-leito em solo estabilizado sem mistura, compactação 100% proctor intermediário, inclusive escavação, carga de transporte de material local. e=20cm	m ²	383,00
3.1	Meio-fio, pre-moldado, 15x30x100cm, rejuntado com argamassa de cimento e areia 1:4, com aquisição do material inclusive escavação e reaterro	m	538,70
3.1	Ensaio para determinação do ISC e Expansão, em laboratório, solo compactado no proctor energia intermediária.	und.	3,00
3.1	Ensaio de massa específica - método frasco de areia, no campo	und.	5,00
3.1	Ensaio para determinação da densidade máxima seca, unidade ótima, em laboratório, solo compactado no proctor energia intermediária	und.	3,00
3.1.7	Ensaio para controle de umidade no campo - método speedy	und.	5,00
3.1.6	Serviços Topográficos/topógrafo	h	32,00

CREA - GO
Este atestado, é parte integrante da Certidão nº. 21491/2013-001
Expedida, Em 02/11/2011
Ass. *[Assinatura]*

3 CARTÓRIO DE REGISTRO CIVIL E TABELIONATO DE NOTAS
02 3229-3097
AUTENTICAÇÃO
Comprova com original, 10 de Junho de 2020.
Alessandra Lais Silva
Escrivente
00962006010077709491811
<https://see.tjgo.jus.br/bucas>

REGISTRO CIVIL E TABELIONATO DE NOTAS
GOIÂNIA - GO

3º C. TAB.
EM BRANCO

3.2	CALÇADAS INTERNAS (LATERAL DAS VIAS INTERNAS)			
3.2.1	Piso em concreto desempenado, FCK = 20Mpa, com espessura mínima de 70mm, em quadros de 120x120cm, com junta plástica e aquisição do material		m ²	280,32
3.3	PASSEIO EXTERNO (CALÇADA)			
3.3.	Piso em paver cimentício, 1ª linha, 20x10x6cm, com resistência característica conforme NBR 9780., cor: natural, assentado em espinha de peixe sobre colchão de areia e solo compactado.		m ²	2.320,00
4 URBANIZAÇÃO				
4.1	FECHAMENTO COM GRADE (450 m)			
4.1.1	Concreto FCK 20Mpa		m ³	35,50
4.1.2	Forma de compensado resinado 12mm (reaprov. 3x)		m ²	337,20
4.1.3	Aço 5,0mm		Kg	232,32
4.1.4	Aço 8,0mm		Kg	474,32
4.1.5	Aço 10,0mm		Kg	616,70
4.1.6	Estaca a trado, 30cm de diâmetro, concreto FCK=20Mpa (prof. 2,00m)		m	354,00
PILAR DO CERCAMENTO COM GRADE				
4.1.7	Concreto FCK 20Mpa		m ³	22,65
4.1.8	Forma de compensado resinado 12mm (reaprov. 3x)		m ²	453,12
4.1.9	Aço 5,0mm		Kg	235,41
4.1.10	Aço 10,0mm		Kg	1.470,85
GRADE DA CERCA				
4.1.11	Aço grade 16mm CA-25 ou A-36		Kg	9.600,00
4.1.12	Chapa 1 x 1 1/4" x 1,4"		Kg	666,88
4.1.13	Tubo redondo 2ª chapa 18		Kg	1.397,76
PINTURA				
4.1.14	Verniz acrílico para concreto aparente - 2 demãos		m ²	172,86
4.1.15	Esmalte sintético em 2 demãos com aplicação de primer a-compressor		m ²	901,12
4.2	FECHAMENTO COM MURO EM BLOCO DE CONCRETO			
4.2.1	Alvenaria em blocos de concreto estrutural aparente, com altura de 2,30m 14x29x39		m	450,00
BALDRAME DO MURO				
4.2.2	Concreto FCK 20Mpa		m ³	35,50
4.2.3	Forma de compensado resinado 12mm (reaprov. 3x)		m ²	337,20
4.2.4	Aço 5,0mm		Kg	232,32
4.2.5	Aço 8,0mm		Kg	474,32
4.2.6	Aço 10,0mm		Kg	616,70
4.2.7	Estaca a trado, 30cm de diâmetro, concreto FCK=20Mpa (prof. 2,00m)		m	354,00
PILAR DO MURO				
4.2.8	Concreto FCK 20Mpa		m ³	22,65
4.2.9	Forma de compensado resinado 12mm (reaprov. 3x)		m ²	453,12
4.2.10	Aço 5,0mm		Kg	235,41
4.2.11	Aço 10,0mm		Kg	1.470,85
4.2.12	Cimalha pingaderia em concreto		m	450,00
4.3	CAPTAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL			
4.3.1	Caixa coletora de água pluvial - 0,25x0,85x1,00m		und.	10,00
4.3.2	Tubo soldável, PVC, diâmetro de 200 mm, para água pluvial, barra de 6 m		m	30,00
4.4	PORTÕES			
4.4.1	Portão em aço, de correr - completo (trilhos, dobradiças, gonzos, motor com controle remoto, etc) - 2 und.		Kg	450,00
4.5	PAISAGISMO			
4.5.1	PLANTIO DE ARVORE COM ALTURA MAIOR DO QUE 2,00 METROS		UN.	100,00
4.5.2	Grama batatais - com plantio e fornecimento de substrato (terra vegetal), calcário, adubo 4-14-8 e insumos		m ²	6.752,00
4.5.4	DESMATAMENTO/LIMPEZA TERRENOS C/EQUIP MECAN(TRACTOR)		m ²	20.000,00
4.5.5	ESCAVAÇÃO E CARGA MATERIAL UTILIZANDO TRATOR DE ESTEIRAS DE 110 A 160HP COM LAMINA, PESO OPERACIONAL * 13T E PA CARREGADEIRA COM 170 HP.		M3	30.000,00
4.5.6	COMPACTAÇÃO MECÂNICA C/ CONTROLE DO GC>=95% DO PN (ÁREAS) (C/MONIVELADORA 140 HP E ROLO COMPRESSOR VIBRATORIO 80 HP)		M3	30.000,00
4.5.7	ESPALHAMENTO DE MATERIAL COM TRATOR DE ESTEIRA COM 153HP		M3	30.000,00
5 INFRAESTRUTURA				
5.1	AUDITÓRIO/PALCO			
5.1.1	ESTACA A TRADO (BRUÇA) DIAMETRO 30CM EM CONCRETO ARMADO MOLDADA IN-LOCO, 20 MPA		ml	29,80
5.1.2	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS (SAPATAS/BLOCOS)		m ³	0,93

CREA - GO
Este atestado, é parte integrante da Certidão nº. 21491/2020-207
Expedida Em 02/10/2020
Ass. [Assinatura]
FIS. 2/21

3 CARTÓRIO
DE REGISTRO CIVIL E TABELIONATO DE NOTAS
42.3229-3097

AUTENTICAÇÃO
Confere com original, 10 de Junho de 2020.
Alexandra Lais Silva
Escrevente

005620060100777094918
https://ee.cjgo.jus.br/busca


REG. C. S. TABELIONATO DE NOTAS

3º C. TAB.
EM BRANCO

CREA / GO
 CONFERE COM O ORIGINAL

Comprovações Ltda
 2021/05/15
 1587/159

5.1.1	CONCRETO ESTRUTURAL FCK=20MPA, VIRADO EM BETONEIRA, NA OBRA, SEM LANÇAMENTO	m ³	1,27
5.1.4	LANÇAMENTO E ADENSAMENTO DE CONCRETO EM FUNDAÇÕES	m ³	1,27
5.1.5	FORMAS C/TABUAS 3A (2,5X30,0CM) P/M2 P/FUNDAÇOES,INCL MONTAGEM E DESMONTAGEM (C/REAPR. 2X)	m ²	3,50
5.1.6	ARMAÇÃO (FORN., CORTE, DOBRA E COLOC.) ACO CA-60 DIAM. 3,4 A 6,0MM	Kg	26,82
5.1.7	ARMAÇÃO (FORNECIMENTO, CORTE, DOBRA E COLOCAÇÃO) ACO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) À 12,5MM(1/2)	Kg	80,06
5.2	AUDITÓRIO/PLATEIA		
5.2.1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE CAVAS(FUNDAÇOES RASAS,=2,00 M)	m ³	65,00
5.2.2	COMPACTAÇÃO DE VALAS,MANUALMENTE, SEM CONTROLE DE GC	m ³	96,87
5.3	RAMPA		
5.3.1	ESTACA A TRADO (BROCA) DIAMETRO 30CM EM CONCRETO ARMADO MOLDADA IN-LOCO, 20 MPA	m ³	80,00
5.3.2	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS (SAPATAS/BLOCOS)	m ³	3,60
5.3.3	CONCRETO ESTRUTURAL FCK=20MPA, VIRADO EM BETONEIRA, NA OBRA, SEM LANÇAMENTO	m ³	9,25
5.3.4	LANÇAMENTO E ADENSAMENTO DE CONCRETO EM FUNDAÇÕES	m ³	9,25
5.3.5	FORMAS C/TABUAS 3A (2,5X30,0CM) P/M2 P/FUNDAÇOES,INCL MONTAGEM E DESMONTAGEM (C/REAPR. 2X)	m ²	9,60
5.3.6	ARMAÇÃO (FORN., CORTE, DOBRA E COLOC.) ACO CA-60 DIAM. 3,4 A 6,0MM	Kg	91,28
5.3.7	ARMAÇÃO (FORNECIMENTO, CORTE, DOBRA E COLOCAÇÃO) ACO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) À 12,5MM(1/2)	Kg	304,29
5.4	PASSARELAS		
5.4.1	ESTACA A TRADO (BROCA) DIAMETRO 30CM EM CONCRETO ARMADO MOLDADA IN-LOCO, 20 MPA	m ³	54,00
5.4.2	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS (SAPATAS/BLOCOS)	m ³	2,25
5.4.3	CONCRETO ESTRUTURAL FCK=20MPA, VIRADO EM BETONEIRA, NA OBRA, SEM LANÇAMENTO	m ³	6,06
5.4.4	LANÇAMENTO E ADENSAMENTO DE CONCRETO EM FUNDAÇÕES	m ³	6,06
5.4.5	FORMAS C/TABUAS 3A (2,5X30,0CM) P/M2 P/FUNDAÇOES,INCL MONTAGEM E DESMONTAGEM (C/REAPR. 2X)	m ²	18,00
5.4.6	ARMAÇÃO (FORN., CORTE, DOBRA E COLOC.) ACO CA-60 DIAM. 3,4 A 6,0MM	Kg	42,00
5.4.7	ARMAÇÃO (FORNECIMENTO, CORTE, DOBRA E COLOCAÇÃO) ACO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) À 12,5MM(1/2)	Kg	260,00
6	ESTRUTURA		
6.1	CAMARINS/PALCO		
6.1.1	CONCRETO ESTRUTURAL FCK=20MPA, VIRADO EM BETONEIRA, NA OBRA, SEM LANÇAMENTO	m ³	6,38
6.1.2	LANÇAMENTO MANUAL DE CONCRETO EM ESTRUTURAS; INCL. VIBRAÇÃO	m ³	6,38
6.1.3	FORMA PLANA EM CHAPA COMPENSADA RESINADA, ESTRUTURAL, E = 12 MM	m ²	79,76
6.1.4	ARMAÇÃO (FORN., CORTE, DOBRA E COLOC.) ACO CA-60 DIAM. 3,4 A 6,0MM	Kg	137,80
6.1.5	ARMAÇÃO (FORNECIMENTO, CORTE, DOBRA E COLOCAÇÃO) ACO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) À 12,5MM(1/2)	Kg	436,40
6.1.6	LAJE PRE-MOLDADA P PISO, SOBRECARGA 200KG/M2. VAOS ATE 3,50M E=8CM, C/ LAJOTAS E CAP.C/CONC FCK=20MPA, 4CM, INTER-EIXO 38CM, C/ESCORAMENTO (REAPR.3X) E FERRAGEM NEGATIVA	m ²	34,72
6.2	RAMPA		
6.2.1	CONCRETO USINADO BOMBEADO FCK=25MPA, INCLUSIVE COLOCAÇÃO, ESPALHAMENTO E ACABAMENTO	m ³	17,80
6.2.2	FORMA MADEIRA COMP RESINADA 12MM P/ESTRUTURA REAPROV 2 VEZES - CORTE/MONTAGEM/ESCORAMENTO/DESFORMA	m ²	111,60
6.2.3	ARMAÇÃO (FORNECIMENTO, CORTE, DOBRA E COLOCAÇÃO) ACO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) À 12,5MM(1/2)	Kg	1.275,70
7	ESTRUTURA METÁLICA		
7.1	PASSARELAS		
7.1.1	ESTRUTURA METÁLICA EM TESOURAS, VAO 12M	m ²	376,36
7.1.2	ESTRUTURA METÁLICA EM TESOURAS, VAO 20M	m ²	450,00
7.1.3	ESTRUTURA METÁLICA EM ACO ESTRUTURAL PERFIL I 12 X	m ²	2.300,00
8	COBERTURA		
8.1	PASSARELAS		
8.1.1	Telha termo acústica trapezoidal 40, formato sanduiche	m ²	942,16
9	ALVENARIA		

CREA - GO
 Este atestado, é parte integrante da Certidão nº. 21491/2013 - OMT
 Expedida em 08/12/13
 Ass. 
 Fis. 3/21

3 CARTÓRIO DE REGISTRO CIVIL E TABELIONATO DE NOTAS 62 3229-3077
AUTENTICACÃO
 Confere com original 10 de junho de 2020.
 Alessandra Lais Silva
 Escrevente
 0096200601007709491909
 https://see.igo.jus.br/buscas

REG. CIVIL E TABELIONATO DE NOTAS
 GOIÁS

3º C. TAB. !
EM BRANCO

Luzia Marques Lima

Diretora

9.1	AUDITÓRIO/CAMARINS		
9.1.1	ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO FURADO 10X20X20CM, 1/2 VEZ, ASSENTADO EM ARGAMASSA TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), JUNTAS 12MM	m2	157,25
9.2	AUDITÓRIO/PALCO		
9.2.1	ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO FURADO 10X20X20CM, 1/2 VEZ, ASSENTADO EM ARGAMASSA TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), JUNTAS 12MM	m2	11,40
9.2.2	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 15X20X40CM, ESPESSURA 15CM, ASSENTADOS COM ARGAMASSA TRACO 1:0,25:4 (CIMENTO, CAL E AREIA)	m2	11,05
10 REVESTIMENTO DE PISO			
AUDITÓRIO (Camarins/foyer/palco/plateia/sanitários/bilheteria/bomboniere)			
10.1.1	LASTRO DE CONCRETO TRACO 1:3:5, ESPESSURA 5CM, PREPARO MECANICO	m²	618,83
10.1.2	REGULARIZACAO DE PISO/BASE EM ARGAMASSA TRACO 1:0,5:5 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 2,5CM, PREPARO MECANICO	m²	618,83
10.	Piso porcelanato com rodapé de 7,5cm, de médio tráfego, Sépia Bold, PEI IV, (45 x 45)cm, com argamassa, com junta de 3mm - rejunte flexível, cor Marfim, 1a. Linha	m²	56,68
10.1	Piso em PVC de alta resistência, régua de 15,24x91,44 cm, com textura de madeira clara anti-chama (ASTM E 645 classe 01), antiderrapante (Classe D), Cargas pontuais (EN433 classe O), Antiestático (EM 1815) e grupo T de Abrasão		10,90
10.1	Carpete Alto tráfego espessura total de 8mm, Construção "Tufting", Textura "Cui Loop", Base Primária 100% Polipropileno, Base Secundária 100% Polipropileno, Composição 90% Nylon 6 e 10% Polipropileno, Revestimento Dublado, Atributos "Addiguard"/Anti-ácido e fresh DM - 50, produto auto extingüível ou anti-chama. Cor salmão com detalhes pontuais azul	Ass	390,91
10.1	Rodapé : De material reciclado, composto por matéria prima a base de EPS e PS, ecologicamente corretos, anticupim, antimoho, garantia de 5 anos, acabamento e textura branco fosco, modelo liso e abaulado, dimensões de 68mm de altura e 15 mm de espessura.	m	130,14
10.7	SETOR DE SAÚDE, ESTÚDIO		
10.2	REGULARIZACAO DE PISO/BASE EM ARGAMASSA TRACO 1:0,5:5 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 2,5CM, PREPARO MECANICO	m²	124,09
10.2	Piso porcelanato com rodapé de 7,5cm, de médio tráfego, Bianco Bold, PEI IV, (45 x 45)cm, com argamassa, com junta de 3mm - rejunte flexível, cor Cinza Platina, 1a. Linha	m²	118,39
10.2	Rodapé: porcelanato Bianco Bold, PEI IV, (45 x 45)cm, com rejunte flexível, cor Cinza Platina, 1a. Linha	ml	102,00
10.2.4	Revestimento em carpete de poliamida à base de polipropileno para tráfego intenso, 1a. Linha, esp. 6mm, Padrão a delinir	m²	5,70
10.3	RAMPA		
10.3	REGULARIZACAO DE PISO/BASE EM ARGAMASSA TRACO 1:0,5:5 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 2,5CM, PREPARO MECANICO	m²	153,07
10.3	Granito Amarelo ornamental, peças 40x40 cm., levigado(semi-polido) espessura de 2 cm., junta impermeável de 2mm entre placas e impermeabilizante na superfície em contato com o contrapiso (02 demãos). Rejunte de 1ª. linha especial para porcelanato cor platina.	m²	153,07
10.4	EXTERIORES		
10.4	LADRILHO CIMENTÍCIO (HIDRÁULICO) ,(40X40)CM 64 GOMOS CINZA NATURAL	m²	1.856,40
11 REVESTIMENTO DE ALVENARIAS			
AUDITÓRIO (Camarins/foyer/palco/plateia/sanitários/bilheteria/bomboniere)			
11.1	CHAPISCO EM PAREDES TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MECANICO	m²	1.287,36
11.1	EMBOCO PAULISTA (MASSA UNICA) TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 2,0CM, PREPARO MECANICO	m²	603,27
11.1	EMBOCO TRACO 1:1:4 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 2,0CM, PREPARO MECANICO, INCLUSO ADITIVO IMPERMEABILIZANTE	m²	684,09
11.1	Revestimento cerâmico 25x40cm, White Basic Matte, com argamassa e rejunte de 3.0 mm (cor Cinza Platina). Altura = piso ao teto		195,96
11.1.5	Pastilha JATOBA, (2,5X5,0)cm, acabamento acetinado, cor Amarelo Topázio, Bege Saara ou Vermelho Madri Altura =2.12m		56,40
11.1	Placas de madeira industrializada 45x45 cm, com encaixe macho e fêmea textura de nogueira		340,63
11.1	Painel rígido, absorvedor acústico, constituído por lã de vidro aglomerada com resinas sintéticas e com revestimento na face aparente e lateral com tecido protegido contra a ação de água, mofo e bactérias, NRC 0,80(Certificado do IPT), densidade de 80 Kg/m3, dimensão 2,70x1,20, espessura de 25 mm.		139,50
11.2	SETOR DE SAÚDE/ESTÚDIO		
11.2	CHAPISCO EM PAREDES TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MECANICO		470,60

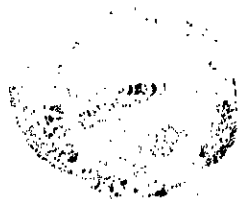
CREA - GO
Este atestado, é parte integrante da Certidão nº 2199/2013 - 045
Expedida, em 02/12/13
Ass. *[Assinatura]*
Fis. 4/21

3 CARTÓRIO
DE REGISTRO CIVIL E TABELIONATO
62 3229-3097

AUTENTICAÇÃO
original, 10 de junho de 2020.
Alexandra Lais Silva
Escrivente

00062006010077709491808
www.crea-go.us.br/busca

3º C. TAB.
EM BRANCO



CREA / GO
CONFERE COM O ORIGINAL

10.512/15012
189/15012

11.2	EMBOCO PAULISTA (MASSA UNICA) TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 2,0CM, PREPARO MECANICO	m ²	360,09
11.2	EMBOCO TRACO 1:1:4 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 2,0CM, PREPARO MECANICO, INCLUSO ADITIVO IMPERMEABILIZANTE	m ²	110,52
11.2	Revestimento cerâmico 25x40cm, White Basic Matte.com argamassa e rejunte de 3,0 mm(cor Cinza Platina). Altura = piso ao teto	m ²	84,34
11.2.5	Pastilha JATOBA, (2,5X5,0)cm, acabamento acetinado, cor Amarelo Topázio, Bege Saara ou Vermelho Madri. Altura =2.12m	m ²	35,20
11.2	Placas de madeira industrializada 45x45 cm. com encaixe macho e fêmea textura de noqueira	m ²	26,18
12 PINTURA			
12.1	AUDITÓRIO/ SETOR DE SAÚDE / ESTÚDIO		
12.1	EMASSAMENTO COM MASSA ACRILICA PARA AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, DUAS DEMAO S	m ²	2.303,14
12.1	FUNDO SELADOR ACRILICO AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, UMA DEMAO	m ²	1.087,44
12.1	PINTURA LATEX ACRILICA AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, TRES DEMAO S (PAREDES)	m ²	963,35
12.1	PINTURA LATEX ACRILICA AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, TRES DEMAO S (TETOS)	m ²	1.389,79
12.1	PINTURA EM VERNIZ SINTETICO BRILHANTE EM MADEIRA, TRES DEMAO S	m ²	155,10
13 ESQUADRIAS			
13.1	JANELAS		
	AUDITÓRIO (Camarins,foyer,palco/plateia/sanitários/bilheteria/bomboniere)	Expedida, Em	02.12.13
13.1	J2 - (140 x 70)cm - Janela de correr em vidro temperado cristal 8mm com ferragens cromadas	un	1,00
13.1	J6 - (200 x 70)cm - Janela de correr em vidro temperado cristal 8mm com ferragens cromadas	un	2,00
13.1	J14 - (260 x 250)cm - Janela fixa em vidro temperado cristal 10mm com ferragens cromadas	un	1,00
SETOR DE SAÚDE/ESTÚDIO			
13.1	J6 - (200 x 70)cm - Janela de correr em vidro temperado cristal 8mm com ferragens cromadas	un	1,00
13.1	J7 - (200 x 70)cm - Janela tipo máximo ar em vidro temperado cristal 8mm com ferragens cromadas	un	1,00
13.1	J9 - (140 x 70)cm - Janela de correr em vidro temperado cristal 8mm com ferragens cromadas	un	7,00
13.1	J16 - (128 x 250)cm - Janela fixa em vidro temperado cristal 8mm com ferragens cromadas	un	2,00
PORTARIA			
13.1	VIDRO TEMPERADO INCOLOR, ESPESSURA 10MM	m ²	27,00
BIBLIOTECA			
13.1	J14 - (110 x 340)cm - Janela fixa em vidro temperado cristal 10mm com ferragens cromadas	un	4,00
13.1	J15 - (112 x 340)cm - Janela fixa em vidro temperado cristal 10mm com ferragens cromadas	un	4,00
13.1	J16 - (85 x 340)cm - Janela fixa em vidro temperado cristal 10mm com ferragens cromadas	un	2,00
13.1	J17 - (100 x 340)cm - Janela fixa em vidro temperado cristal 10mm com ferragens cromadas	un	3,00
13.1	J18 - (105 x 340)cm - Janela fixa em vidro temperado cristal 10mm com ferragens cromadas	un	44,00
13.1	P8 - (97x2 x 210+130)cm - Porta de abrir, em madeira, 1a. Linha, para verniz, com guarnição completa e portal c/alisar. Ferragens cromadas	un	3,00
13.1	P16 - (90 x 210+130)cm - Porta de abrir, em madeira, 1a. Linha, para verniz, com guarnição completa e portal c/alisar. Ferragens cromadas	un	3,00
13.2 PORTAS			
	AUDITÓRIO (Camarins,foyer,palco/plateia/sanitários/bilheteria/bomboniere)		
13.2	Pd2 - (60 x 140)cm - Porta de abrir p/banheiro em veneziana cega de alumínio fosco, espessura 20mm, fixada em granito com espessura de 2cm e seus acessórios (com trinco interno e puxador externo)		12,00
13.2	Pd1 - (80 x 140)cm - Porta de abrir p/banheiro em veneziana cega de alumínio fosco, espessura 20mm, fixada em granito com espessura de 2cm e seus acessórios (com trinco interno e puxador externo)		2,00
13.2	P1 - (80 x 210+40)cm - Porta de abrir, em madeira, 1a. Linha, para verniz, com guarnição completa e portal c/alisar. Ferragens cromadas		5,00
13.2	P3 - (100 x 210+40)cm - Porta de abrir, em madeira, 1a. Linha, para verniz, com guarnição completa e portal c/alisar. Ferragens cromadas	un	2,00

CREA - GO
Este atestado, é parte integrante da Certidão nº. 2.149/2013.241
Ass. Expedida, Em 02.12.13
Fls. 5/21

3 CARTÃO
DE REGISTRO CI E TABELIONATO
62 3229-3097

AUTENTICAÇÃO
original de 10 de junho de 2020
Alexandra Lala Silva
Escrevente

00862006010077709491807
https://see.tgo.jus.br/buscas

3° C. TAB.
EM BRANCO

CREA / GO
CONFERE COM O OR.

Consulções Ltda
0241-5161
20/11/2013

13.2	P8 - (97x2 x 210+40)cm - Porta de abrir, em madeira, 1a. Linha, para verniz, com guarnição completa e portal c/alisar. Ferragens cromadas	un	1,00
13.2	P12 - (100x2 x 210+40)cm - Porta de abrir, em madeira, 1a. Linha, para verniz, com guarnição completa e portal c/alisar. Ferragens cromadas	un	2,00
13.2	P13 - (100x2 x 210+40)cm - Porta de abrir, em vidro temperado cristal 10mm, com ferragens cromadas	un	2,00
SETOR DE SAÚDE/ESTÚDIO			
13.2	P1 - (80 x 210+40)cm - Porta de abrir, em madeira, 1a. Linha, para verniz, com guarnição completa e portal c/alisar. Ferragens cromadas	un	5,00
13.2	P8 - (97x2 x 210+40)cm - Porta de abrir, em madeira, 1a. Linha, para verniz, com guarnição completa e portal c/alisar. Ferragens cromadas	un	1,00
13.2	P9 - (70 x 210+40)cm - Porta de abrir, em madeira, 1a. Linha, para verniz, com guarnição completa e portal c/alisar. Ferragens cromadas	un	4,00
PORTARIA			
13.2	PORTA DE VIDRO TEMPERADO, 0,9X2,10M, ESPESSURA 10MM, INCLUSIVE ACESSÓRIOS	un	2,00
LABORATÓRIO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO			
13.2	PORTAO CORRER / ABRIR CONJUGADO PT-8 C/FERRAGENS	m²	20,00
14 SOLEIRAS, PEITORIS E BANCADAS			
14.1	AUDITÓRIO		
14.1	Soleira em granito amarelo ornamental, espessura = 2cm, (560 x 20)cm	m²	1,12
14.1	Soleira em granito amarelo ornamental, espessura = 2cm, (200 x 15)cm	m²	0,60
14.1	Soleira em granito amarelo ornamental, espessura = 2cm, (100 x 15)cm	m²	0,30
14.1	Soleira em granito amarelo ornamental, espessura = 2cm, (80 x 15)cm	m²	0,24
14.1	Peitoris em granito amarelo ornamental, espessura = 2cm, largura = 18cm	m²	3,96
14.1	Bancada em granito amarelo ornamental, com rodamão	m²	8,53
14.1	Porta objeto em granito amarelo ornamental fixado nos box sanitários	m²	1,00
14.1	Divisória de box em granito vermelho, espessura de 30mm - altura de 180 cm	m²	32,95
14.2	SETOR DE SAÚDE/ESTÚDIO		
14.2	Soleira em granito amarelo ornamental, espessura = 2cm, (450 x 15)cm	m²	0,68
14.2	Soleira em granito amarelo ornamental, espessura = 2cm, (194 x 15)cm	m²	0,30
14.2	Soleira em granito amarelo ornamental, espessura = 2cm, (70 x 15)cm	m²	0,42
14.2	Soleira em granito amarelo ornamental, espessura = 2cm, (80 x 15)cm	m²	0,12
14.2	Peitoris em granito amarelo ornamental, espessura = 2cm, largura = 13cm	m²	2,94
14.2	Bancada em granito amarelo ornamental, com rodamão	m²	7,50
14.3	LABORATÓRIOS		
14.3	Bancada em granito cinza	m²	106,91
14.3	Rodamão em granito cinza h=7cm	ml	76,83
14.3	Moldura em granito L=5cm	ml	163,45
14.3	Castelo em granito cinza	m²	23,56
14.3	Bancada em concreto armado polido	m²	1,79
14.3	Rodamão em concreto polido	ml	16,12
14.3	Rodapé em granitina h=7cm	ml	97,60
14.3	Alvenaria em tijolo maciço	m²	35,10
14.3	Reboco paulista	m²	72,36
14.3	Reboco com aditivo impermeabilizante (tanque de imersão)	m²	4,04
14.3	Estrutura metálica (suporte para castelo de granito nas bancadas)	kg	137,72
14.3	Fundo do tanque de imersão em concreto e=10cm	m²	0,44
14.3	Revestimento cerâmico para tanque de imersão	m²	4,04
14.3	Canaleta inox	ml	39,58
14.3	Cuba inox 60x40x20cm	unid	2,00
14.3	Cuba inox 60x40x30cm	unid	16,00
14.3	Cuba inox 60x40x40cm	unid	3,00
14.3	Cuba inox O 25cm	unid	4,00
15 INSTALAÇÕES HIDRO SANITÁRIAS			
15.1	ÁGUA FRIA		
AUDITÓRIO (Camarins/toyer/palco/plataea/sanitários/bilheteria/bomboniere)			
15.1	TUBO DE PVC SOLDÁVEL, SEM CONEXOES 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	m	66,00
15.1	TUBO DE PVC SOLDÁVEL, SEM CONEXOES 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	m	42,00
15.1	REGISTRO DE PRESSAO C/CANOPLA CROMADA DIAM.3/4"	pç	2,00
15.1	LUVA PVC SOLDÁVEL COM ROSCA AGUA FRIA 25MMX3/4" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pç	6,00

CREA - GO
Este atestado, é parte integrante da Certidão nº 21491/2013-EAT
Expedida em 03/12/13
Ass. [assinatura]
Fls. 6/24

3 CARTÓRIO
DE REGISTRO CIVIL
E TABELIONATO DE NOTAS
62.3229-3097
AUTENTICAÇÃO
original, 10 de junho de 2020.
Alexsandra Lais
Escritório

REG. CIVIL TABELIONATO DE NOTAS
TABELIONATO DE NOTAS
TABELIONATO DE NOTAS

3º C. TAB.
EM BRANCO

CREA / GO
CONFERE COM O ORIGINAL

9/1/19

15.1	REDUCAO DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 50X25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	2,00
15.1.1	REGISTRO DE GAVETA C.CANOPLA DIAMETRO 1.1/2'	pc	4,00
15.1	JOELHO PVC SOLDAVEL 90o AGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	12,00
15.1	JOELHO PVC SOLDAVEL 90o AGUA FRIA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	8,00
15.1	JOELHO PVC SOLDAVEL COM ROSCA METALICA 90o AGUA FRIA 25MMX1/2' - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	14,00
15.1.10	TE REDUÇAO PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 50X25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	4,00
15.1	TE DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	6,00
15.1.12	TE DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	12,00
SETOR DE SAUDE: ESTUDIO			
15.1	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	m	36,00
15.1.14	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	m	42,00
15.1.15	REGISTRO DE GAVETA C/CANOPLA DIAMETRO 1.1/2'	pc	5,00
15.1	JOELHO PVC SOLDAVEL 90o AGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	12,00
15.1.17	JOELHO PVC SOLDAVEL 90o AGUA FRIA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	10,00
15.1	JOELHO PVC SOLDAVEL COM ROSCA METALICA 90o AGUA FRIA 25MMX1/2' - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	5,00
15.1	TE REDUÇAO PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 50X25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	5,00
15.1	TE DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	3,00
15.1.21	TE DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	8,00
15.2	AGUA PLUVIAL EXTERIORES		
15.2.1	MEIA CANA DE CONCRETO, DIAMETRO 300 MM	ml	329,00
15.2.2	GRELHA E PORTA-GRELHA EM FERRO FUNDIDO, DIMENSÕES 30X100CM, 85KG PARA MEIA CANA DE CONCRETO, FORNECIDA E ASSENTADA COM ARGAMASSA 1:4 CIMENTO:AREIA.	UNID.	329,00
15.2	Caixa de aguas pluviais com grelha 40cm X 40cm	pc	15,00
15.2	Tubo PVC série reforçada 250mm para aguas pluviais	m	20,00
15.2.5	Tubo PVC série reforçada 200mm para aguas pluviais	m	200,00
15.3	ESGOTO SANITARIO		
AUDITORIO (Camarins/oyer/palco/plateia/sanitários/bilheteria/bomboniere)			
15.3.1	TUBO PVC PARA ESGOTO PREDIAL DN 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	m	78,00
15.3.2	TUBO SOLD.P/ESGOTO DIAM 50 MM	m	36,00
15.3	TUBO SOLD.P/ESGOTO DIAM. 40 MM	m	42,00
15.3	JOELHO PVC 45o ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	7,00
15.3.5	JOELHO PVC 45o ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	3,00
15.3	JOELHO PVC 45o ESGOTO 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	8,00
15.3	JOELHO PVC 90o ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	15,00
15.3.8	JOELHO PVC 90o ESGOTO 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	10,00
15.3	JOELHO PVC 90o ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	4,00
15.3	JUNCAO PVC ESGOTO 100X100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	12,00
15.3.11	JUNCAO PVC ESGOTO 50X50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	2,00
15.3.12	JUNCAO PVC ESGOTO 100X50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	6,00
15.3	LUVA PVC ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	6,00
15.3.14	LUVA PVC ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	6,00
15.3	CAIXA SIFONADA PVC 150X150X50MM COM GRELHA REDONDA BRANCA FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	4,00
15.3.16	TE SANITARIO DIAMETRO 50 X 50 MM	pc	4,00
15.3.17	TE SANITARIO DIAMETRO 100 X 100 MM	pc	1,00
15.3	PORTA GRELHA QUADRADO P GREL QUADRADA DIAM. 100 MM	pc	2,00
15.3.19	GRELHA QUADRADA BRANCA DIAM. 100 MM	pc	2,00
15.3.20	JOELHO 90 GRAUS C/BOlsa P/PANEL DIAM.40X1.1/2	pc	14,00
15.3	REDUCAO EXCENTRICA 100 X 75 MM	pc	2,00
15.3	RALO SIFONADO DE PVC 100X100MM SIMPLES - FORNECIM	pc	4,00
15.3.23	TE SANITARIO DIAMETRO 100 X 50 MM	pc	1,00
15.3	Vedação para vaso sanitário série normal 100mm	pc	12,00
15.3.25	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO DN 600 FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	5,00
15.3	VALVULA P.LAVATORIO OU BEBECOURO METALICO DIAMETRO	pc	12,00
15.3.27	SIFAO PLASTICO PARA LAVATORIO OU PIA TIPO COPO 1" - INSTALACAO	pc	14,00
SETOR DE SAUDE: ESTUDIO			

CREA - GO
Este atestado é parte integrante da Certidão nº 2.149/2013 - CAE

3 CARTÓRIO
DE REGISTRO CIVIL E TABELIONATO DE NOTAS
62 9229-0097

AUTENTICAÇÃO
original, 10 de Junho de 2020.
Alessandra Laís Silva
Escrvente

00062006010077709491806
http://ssa.tjgo.jus.br/buscas

3º C. TAB.
EM BRANCO

92/159

Expedida em 02/12/13

15.3.26	TUBO PVC PARA ESGOTO PREDIAL DN 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	m	42,00
15.3.27	TUBO SOLD. P/ESGOTO DIAM. 50 MM	m	30,00
15.3.28	TUBO SOLD.P/ESGOTO DIAM. 40 MM	m	26,00
15.3.29	JOELHO PVC 45o ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	3,00
15.3.30	JOELHO PVC 45o ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	3,00
15.3.31	JOELHO PVC 45o ESGOTO 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	5,00
15.3.32	JOELHO PVC 90o ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	8,00
15.3.33	JOELHO PVC 90o ESGOTO 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	9,00
15.3.34	JOELHO PVC 90o ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	6,00
15.3.35	JUNCAO PVC ESGOTO 100X100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	2,00
15.3.36	JUNCAO PVC ESGOTO 50X50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	2,00
15.3.37	JUNCAO PVC ESGOTO 100X50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	5,00
15.3.38	LUVA PVC ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	4,00
15.3.39	LUVA PVC ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	3,00
15.3.40	CAIXA SIFONADA PVC 150X150X50MM COM GRELHA REDONDA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	5,00
15.3.41	PORTA GRELHA QUADRADO P/GREL. QUADRADA DIAM. 100 MM	pc	5,00
15.3.42	GRELHA QUADRADA BRANCA DIAM. 100 MM	pc	5,00
15.3.43	JOELHO 90 GRAUS C/BOLSA P/ANEL DIAM.40X1.1/2	pc	5,00
15.3.44	RALO SIFONADO DE PVC 100X100MM SIMPLES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	5,00
15.3.45	Vedação para vaso sanitário série normal 100mm	pc	5,00
15.3.46	VALVULA P/LAVATORIO OU BEBEDOURO METALICO DIAMETRO 1"	pc	
15.3.47	SIFAO PLASTICO PARA LAVATORIO OU PIA TIPO COPO 1" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	5,00
15.4	LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS		
15.4.1	AUDITÓRIO (Camarins,oyer,palco/plateia/sanitários/bilheteria/bomboniere)		
15.4.2	Bacia sanitária c acessórios da mesma linha da cuba, branca, 1a Linha	un	12,00
15.4.3	Torneiras para lavatorios automaticas	un	14,00
15.4.4	TAMPA PARA VASO SANITARIO 1a LINHA	un	14,00
15.4.5	Cuba de embutir, oval tamanho grande, branca, 1a. linha	un	14,00
15.4.6	MICTORIO SIFONADO DE LOUCA BRANCA COM PERTENCES, COM REGISTRO DE PRESSAO 1/2" COM CANOPLA CROMADA ACABAMENTO SIMPLES E CONJUNTO PARA FIXACAO- FORNECIMENTO E INSTALACAO	un	3,00
15.4.7	Válvula de descarga cromada para mictório com acabamento anti-vandalismo	un	3,00
15.4.8	Válvula de descarga cromada para bacia sanitária com acabamento anti-vandalismo	un	12,00
15.4.9	VALVULA P/LAVATORIO OU BEBEDOURO METALICO DIAMETRO 1"	un	14,00
15.4.10	SIFAO EM METAL CROMADO 1"X1.1/2" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	un	14,00
15.4.11	LIGACAO FLEXIVEL P/LAVATORIO METALICO DIAM.1.2"	un	14,00
15.4.12	TUBO DE LIGACAO PVC CROMADO 1.1/2" (ENTRADA)	un	12,00
15.4.13	ESPELHO CRISTAL ESPESSURA 4MM, COM MOLDURA EM ALUMINIO E COMPENSADO 6MM PLASTIFICADO COLADO	m ²	18,20
15.4.14	Saboneteira, 1a. Linha	un	12,00
15.4.15	Porta papel toalha, 1a linha	un	6,00
15.4.16	Porta papel higiênico, 1a Linha	un	12,00
15.4.17	Barra de suporte, em alumínio	un	2,00
15.4.18	Porta Toalha, 1a Linha	un	2,00
15.4.19	Saboneteira p/banho, cromada	un	2,00
15.4.20	Gancho de metal cromado	un	2,00
15.4.21	CHUVEIRO ELETRICO COMUM CORPO PLASTICO TIPO DUCHA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	un	2,00
15.4.22	SETOR DE SAUDE, ESTUDIO		
15.4.23	Bacia sanitária c acessórios da mesma linha da cuba, branca, 1a. Lin	un	5,00
15.4.24	TAMPA PARA VASO SANITARIO 1a LINHA	un	5,00
15.4.25	Cuba de embutir, oval tamanho grande, branca, 1a. linha	un	5,00
15.4.26	Torneiras para lavatórios automaticas	un	5,00
15.4.27	Válvula de descarga cromada para bacia sanitária com acabamento	un	5,00
15.4.28	VALVULA P/LAVATORIO OU BEBEDOURO METALICO DIAMETRO 1"	un	5,00
15.4.29	SIFAO EM METAL CROMADO 1"X1.1/2" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	un	5,00
15.4.30	LIGACAO FLEXIVEL P/LAVATORIO METALICO DIAM.1.2"	un	5,00
15.4.31	TUBO DE LIGACAO PVC CROMADO 1.1/2" (ENTRADA)	un	5,00
15.4.32	Barra de suporte, em alumínio	un	1,00
15.4.33	ESPELHO CRISTAL ESPESSURA 4MM, COM MOLDURA EM ALUMINIO E COMPENSADO 6MM PLASTIFICADO COLADO	m ²	9,00
15.4.34	Saboneteira, 1a Linha	un	5,00
15.4.35	Porta papel toalha, 1a.linha	un	5,00

Este atestado, é parte integrante da Certidão nº 2149/2013 - EM Expedida em 02/12/13 Ass. [Assinatura] Els 8/21

3 CARTÓRIO
DE REGISTRO CIVIL E TABELIONATO DE NOTAS
62 3229-3097

AUTENTICADO
Original de 02 de junho de 2020
Assessoria Lina Vinícius

Expediente nº 200801007770945
www.3cartorio.jus.br/bucac

3º C. TAB.
EM BRANCO

CREA - GO
 Este atestado, é parte integrante da Certidão nº 2149/2013 - CAT

CREA / GO
 CONFERE COM O ORIGINAL

03/15/2013
 04/15/2013

15.4.1	Porta papel higiênico, 1a. Linha	Expedida, Em <u>02/12/13</u>	un	8,00
	OUTROS (Blocos 200/300/400/500)			
15.4.2	Barra de suporte, em alumínio	Ass. <u>R</u>	un	20,00
15.4.3	Saboneteira, 1a. Linha	Fls. <u>9/21</u>	un	20,00
15.4.4	Porta papel toalha, 1a.linha		un	32,00
15.4.5	Porta papel higiênico, 1a. Linha		un	32,00
15.4.6	ESPELHO CRISTAL ESPESSURA 4MM, COM MOLDURA EM ALUMINIO E COMPENSADO 6MM PLASTIFICADO COLADO		m²	36,40
16 FORRO E TETO				
16.1	AUDITORIO (Camarins/foyer/palco/plateia/sanitários/bilheteria/bomboniere)			
16.1.1	Forro de gesso acartonado tabicado		m²	680,71
16.2	SETOR DE SAÚDE/ESTÚDIO			
16.2.1	CHAPISCO EM TETOS TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 0.5CM, PREPARO MECANICO		m²	124,09
16.2.2	EMBOCO PAULISTA (MASSA UNICA) EM TETOS TRACO 1:2:11 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 1,5CM, PREPARO MECANICO.		m²	124,09
16.3	ÁTRIO			
16.3.1	Forro de gesso acartonado tabicado		m²	534,99
17 CORRIMÃO				
17.1	RAMPA			
17.1.1	CORRIMAO EM TUBO AÇO GALVANIZADO 2 1/2" COM BRACADEIRA*		m	170,00
18 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS				
18.1	AUDITORIO (Camarins/foyer/palco/plateia/sanitários/bilheteria/bomboniere)			
18.1.1	Caixa de passagem de embutir CPE - fundo fixo galvanizado para passagem e derivação, (40x40x12)cm		pc	6,00
18.1.2	Caixa de passagem 4x2x2", simples, em chapa 20, esmaltada, preta tipo semi-pesada para instalação embutida em parede;		unid	35,00
18.1.3	Caixa de passagem Octagonal - rasa, simples, em chapa 20, esmaltada, preta tipo semi-pesada para instalação embutida na lage;		unid	73,00
18.1.4	Quadro de distribuição UNIVERSAL DIN/UL, com tratamento anticorrosivo pelo sistema de banho químico (desengraxe e fosfatização à base de fosfato de ferro) trifásico, de embutir, barramento 300A, 20 elementos mais disjuntor geral, kit barramento TG, padrão DIN, marca Cemar		unid	1,00
18.1.5	Quadro de distribuição UNIVERSAL DIN/UL, com tratamento anticorrosivo pelo sistema de banho químico (desengraxe e fosfatização à base de fosfato de ferro) trifásico, de embutir, barramento 225A, 56 elementos mais disjuntor geral, kit barramento TG, padrão DIN, marca Cemar cód. QDSTG-UX 56/40 225A		unid	1,00
18.1.6	Quadro de distribuição UNIVERSAL DIN/UL, com tratamento anticorrosivo pelo sistema de banho químico (desengraxe e fosfatização à base de fosfato de ferro) trifásico, de embutir, barramento 150A, 44 elementos mais disjuntor geral, kit barramento TG, padrão DIN, marca Cemar cód. QDSTG-UX 44/32 150A		unid	2,00
18.1.7	Quadro de distribuição UNIVERSAL DIN/UL, com tratamento anticorrosivo pelo sistema de banho químico (desengraxe e fosfatização à base de fosfato de ferro) trifásico, de embutir, barramento 150A, 16 elementos mais disjuntor geral, kit barramento TG, padrão DIN, marca Cemar cód. QDSTG-UX 16/12 150A		unid	11,00
18.1.8	Disjuntor monopolar, padrão DIN, Curva B, In 20A, marca Siemens		unid	16,00
18.1.9	Disjuntor monopolar, padrão DIN, Curva C, In 20A, marca Siemens		unid	78,00
18.1.10	Disjuntor monopolar, padrão DIN, Curva D, In 20A, marca Siemens		unid	2,00
18.1.11	Disjuntor monopolar, padrão DIN, Curva B, In 25A, marca Siemens		unid	2,00
18.1.12	Disjuntor monopolar, padrão DIN, Curva B, In 30A, marca Siemens		unid	2,00
18.1.13	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 20A, marca Siemens		unid	10,00
18.1.14	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva D, In 20A, marca Siemens		unid	11,00
18.1.15	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 30A, marca Siemens		unid	6,00
18.1.16	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 40A, marca Siemens		unid	4,00
18.1.17	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 100A, marca Siemens		unid	2,00
18.1.18	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 110A, marca Siemens		unid	2,00
18.1.19	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 175A, marca Siemens		unid	2,00
18.1.20	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 250A, marca Siemens		unid	1,00
18.1.21	Dispositivo Diferencial Residual monopolar 25 Amperes/30miliampères - Padrão DIN, marca Siemens		unid	4,00
18.1.22	CONTATOR TRIPOLAR 3TF41-10-OA-22A- V.TRIF=380V-V.BOB=220V-60HZ-SIEMENS		unid	6,00

3 CARTÓRIO
 DE REGISTRO CIVIL
 E TABELAMENTO DE NOTAS
 02 3229-3097

AUTENTICAÇÃO
 Original de 10 de junho de 2020.
 Alexandra Luis Silva
 Escrevente

0096200601007709491007
 https://www.tre.jus.br


3º C. TAB.
EM BRANCO



CREA / GO
CONFERE COM O ORIGINAL

657/141
15/06/2020
CARRIQUES

18.1	Nobreak on-line, senoidal, estabilizado, dupla conversão, 1,5 kVA com entrada monofásica 220VAC e saída monofásica 127VAC autonomia mínima de 20 minutos a plena carga, saída para gerenciamento via microcomputador. Bypass manual, saída isolada da rede.	unid	1,00
18.1	Nobreak on-line, senoidal, estabilizado, dupla conversão, 3 kVA com entrada monofásica 220VAC e saída monofásica 127VAC. autonomia mínima de 20 minutos a plena carga, saída para gerenciamento via microcomputador, Bypass manual, saída isolada da rede.	unid	2,00
18.1	ARMARIO - (600x1800x320)mm	unid	1,00
18.1	BARRAMENTO RETANGULAR 300A	m	2,40
18.1	CHAPA DE ACRILICO 6mm PARA PROTEÇÃO DO BARRAMENTO	unid	1,00
18.1	Eletroduto PVC rígido - com luva, instalação embutido, preto, rosqueavel - 3/4" - marca tigre ou similar;	m	290,00
18.1	Eletroduto PVC rígido - com luva, instalação embutido, preto, rosqueavel - 1" - marca tigre ou similar;	m	30,00
18.1	Eletroduto PVC rígido - com luva, instalação embutido, preto, rosqueavel - 4" - marca tigre ou similar;	m	40,00
18.1	Curva 90° PVC rig. cor preto 3/4" - marca TIGRE ou similar	unid	30,00
18.1	Curva 90° PVC rig. cor preto 4" - marca TIGRE ou similar	unid	10,00
18.1	Eletroperfil - Perfort (38x38x6000)mm com 02 furos nas pontas - chapa #18, com tampa de pressão Acabamento em Pintura eletrostática à pó cor branco. (COMPLETO COM PARAFUSO ADEQUADO E BUCHA DE NYLON)	unid	50,00
18.1	Emenda interna para eletroperfil (38x38x6000)mm com parafuso e porcas de fixação	unid	20,00
18.1	Junção interna tipo "L" - p/ eletroperfil (38x38)mm	unid	3,00
18.1	Junção interna tipo "T" - p/ eletroperfil (38x38)mm	unid	1,00
18.1	Junção interna tipo "I" - p/ eletroperfil (38x38)mm	unid	7,00
18.1	Gancho longo para perfilado	unid	80,00
18.1	Eletrocalha Lisa (200x100x3000)mm - chapa #18 REF.:121-0200-100, com tampa de pressão REF.: 126-200 (MOPA)	unid	30,00
18.1	Curva horizontal 90 - Eletrocalha (200x100)	unid	5,00
18.1	"T" Vertical descida lateral - Eletrocalha (200x100)	unid	5,00
18.1	"T" horizontal 90° - Eletrocalha (200x100)	unid	5,00
18.1	Suporte Vertical para fixação de eletrocalha (200x100x3000)mm no teto	unid	20,00
18.1	Vergalhão rosca completo 05/8" barra 6,0m	unid	6,00
18.1	Fixador p/ vergalhão	unid	20,00
18.1	BASE LAB 130 - BASE COM 2 TRILHOS - CÓDIGO: ECBOX06 (DIM 2,0m)	BR	140,00
18.1	TAMPA LAB - CÓDIGO: ECTOX03 (DIM 4,0m) - MULTIWAY	BR	70,00
18.1	GUARNIÇÃO 130 - CÓDIGO: GUAOX02 (DIM 2,0m) - MULTIWAY	BR	140,00
18.1	DIVISOR LAB - CÓDIGO: ECD 0003 (DIM 2,0m) - MULTIWAY	BR	140,00
18.1	CHAPINHA DE CONEXÃO - CODIGO: ACE0101	BR	160,00
18.1	CURVA HORIZONTAL INTERNA RAI0 20LAB 130 - CÓDIGO: CIVEOX05	BR	15,00
18.1	CURVA HORIZONTAL EXTERNA LAB 130 - CÓDIGO: CIVEOX05	BR	2,00
18.1	CURVA VERTICAL (COTOVELO) LAB 130 - CÓDIGO: CVCOS05	BR	12,00
18.1	DERIVAÇÃO EM T LAB 130 - CÓDIGO: DRTOX05	BR	7,00
18.1	EXTREMIDADE LAB 130 - CÓDIGO: EXT0403	BR	29,00
18.1	MÓDULO CEGO - CÓDIGO:0319	BR	2,00
18.1	MÓDULO CEGO SAÍDA DE FIO - CÓDIGO:0329	BR	3,00
18.1	Módulo de Tomada monofásica 20A - 220V (2P+T) 2 pinos chatos e redondos e neutro redondo cor preto- Código: 1212 - MULTIWAY	BR	70,00
18.1	Módulo de Tomada monofásica 20A - 220V (2P+T) 2 pinos chatos e redondos e neutro redondo cor vermelho	BR	32,00
18.1	Moldura de 3 pontos - código: MOLOX13 - MULTIWAY	BR	32,00
18.1	Moldura de 2 pontos - código: MOLOX12 - MULTIWAY	BR	11,00
18.1	Moldura de 1 ponto - código: MOLOX11 - MULTIWAY	BR	16,00
18.1	Cabo unipolar 120,0mm² - CLASSE DE ENCORDOAMENTO II - 90°C (0,6/1,0KV) - cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	120,00
18.1	Cabo unipolar 120,0mm² - CLASSE DE ENCORDOAMENTO II - 90°C (0,6/1,0KV) - cor claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	40,00
18.1	Cabo unipolar 95,0mm² - SINTENAX cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	30,00
18.1	Cabo unipolar 95,0mm² - SINTENAX cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	10,00
18.1	Cabo unipolar 50,0mm² - SINTENAX cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	30,00
18.1	Cabo unipolar 50,0mm² - SINTENAX cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	10,00
18.1	Cabo unipolar 35,0mm² - SINTENAX cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	42,00
18.1	Cabo unipolar 10,0mm² - SINTENAX cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	120,00
18.1	Cabo unipolar 10,0mm² - SINTENAX cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	40,00
18.1	Cabo unipolar 4,0mm² - cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	10,00

CREA - GO
Este atestado é parte integrante da Certidão nº. 2149/2013 - 04/05
Expedida em 02/12/2013
Ass. 
FIS. 10/20

REG. CIVIL E TABELA
3 CARTÓRIO
TABELA DE PREÇOS
62.322 / 197
ATENTADO
02 de Junho de 2020.
Alexandra Luis Silva
Escrivente
0096200601007709491802
http://www.tjgo.jus.br/buscas

3º C. TAB.
EM BRANCO



CREA
CONFERE COM O ORIGINAL

21/49/2013-EM
02/12/13
Fis. 11/21

18.1.73	Cabo unipolar 4,0mm ² - cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	10,00
18.1.	Cabo unipolar 6,0mm ² - cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	100,00
18.1	Cabo unipolar 6,0mm ² - cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	40,00
18.1.76	Cabo unipolar 2,5mm ² - cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	100,00
18.1.	Cabo unipolar 2,5mm ² - cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	60,00
18.1.78	Fio flexível 2,5mm ² - isolamento para b.t. anti-chama - cor cinza (retorno) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar		2.000,00
18.1.79	Fio flexível 2,5mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor vermelho (fase) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m	5.200,00
18.1	Fio flexível 2,5mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor azul claro (neutro) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m	3.900,00
18.1	Fio flexível 2,5mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor verde (terra) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m	3.940,00
18.1.81	Fio flexível 4,0mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor vermelho (fase) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m	100,00
18.1.83	Fio flexível 4,0mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor azul claro (neutro) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m	100,00
18.1.84	Fio flexível 4,0mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor verde (terra) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m	100,00
18.1.85	Cordoalha de cobre Nú , 70,0 mm ² - marca Pirelli	m	40,00
18.1.86	Cordoalha de cobre Nú , 50,0 mm ² - marca Pirelli	m	10,00
18.1.87	Cordoalha de cobre Nú , 16,0 mm ² - marca Pirelli	m	14,00
18.1.88	Cordoalha de cobre Nú , 6,0 mm ² - marca Pirelli	m	40,00
18.1.89	Cordoalha de cobre Nú , 4,0 mm ² - marca Pirelli	m	10,00
18.1.90	Cordoalha de cobre Nú , 10,0 mm ² - marca Pirelli	m	40,00
18.1.91	Kit Air Stop com uma Caixa de sobrepor, um disjuntor tripolar 20A, 250VAC curva D, padrão DIN, marca Piel Legrand;	unid	10,00
18.1.92	Interruptor simples de uma seção .SA 15A - 220V linha modular Piel Legrand, instalação em CP (4"x2"x2") embutida em parede de alvenaria, cor branca	unid	11,00
18.1.93	Interruptor simples de duas seções .SAB 15A - 220V linha modular Piel Legrand, instalação em CP (4"x2"x2") embutida em parede de alvenaria, cor branca	unid	4,00
18.1.94	Interruptor simples de três seções .SABC 15A - 220V linha modular Piel Legrand, instalação em CP (4"x2"x2") embutida em parede de alvenaria, cor branca	unid	4,00
18.1.95	Interruptor paralelo de uma seção SWA 15A - 220V linha modular Piel Legrand, instalação em CP (4"x2"x2") embutida em parede de alvenaria, cor branca	unid	1,00
18.1.96	Interruptor paralelo de duas seções .SWAB 15A - 220V linha modular Piel Legrand, instalação em CP (4"x2"x2") embutida em parede de alvenaria, cor branca	unid	1,00
18.1.97	LUMINÁRIA ITAIM 3001 2XT26 32W - LUMINÁRIA DE SOBREPOR PARA 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 32W. CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ NA COR BRANCA. REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO DE ALTO BRILHO. ALOJAMENTO DO REATOR NA CABECEIRA. EQUIPADA COM PORTA-LÂMPADA ANTIVIBRATÓRIO EM POLICARBONATO, COM TRAVA DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO CONTRA AQUECIMENTO NOS CONTATOS. COM REATOR ELETRÔNICO PARA 2XLÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 32W E ACOMPANHADA DAS REFERIDAS LÂMPADAS.	unid	31,00
18.1.98	LUMINÁRIA ITAIM 3001 2XT26 16W - LUMINÁRIA DE SOBREPOR PARA 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 16W. CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ NA COR BRANCA. REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO DE ALTO BRILHO. ALOJAMENTO DO REATOR NA CABECEIRA. EQUIPADA COM PORTA-LÂMPADA ANTIVIBRATÓRIO EM POLICARBONATO, COM TRAVA DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO CONTRA AQUECIMENTO NOS CONTATOS. COM REATOR ELETRÔNICO PARA 2XLÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 32W E ACOMPANHADA DAS REFERIDAS LÂMPADAS.	unid	3,00
18.1.99	LUMINÁRIA ITAIM 2750 4XT26 16W - LUMINÁRIA DE EMBUTIR EM FORRO MODULADO PARA 4 LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 16W. CORPO E ALETAS PLANAS EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ NA COR BRANCA. REFLETOR EM ALUMÍNIO ANODIZADO DE ALTO BRILHO. EQUIPADA COM PORTA-LÂMPADA ANTIVIBRATÓRIO EM POLICARBONATO, COM TRAVA DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO CONTRA AQUECIMENTO NOS CONTATOS. COM REATOR ELETRÔNICO PARA 4XLÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 16W E ACOMPANHADA DAS REFERIDAS LÂMPADAS.	unid	1,00
18.1.100	LUMINÁRIA ITAIM (DICRÓICA) CARUARU1 1XQR-CB51 50W - LUMINÁRIA RETANGULAR DE EMBUTIR, COM 1 FOCO ORIENTÁVEL, PARA 1 LÂMPADA HALÓGENA DICRÓICA DE 50W, 12V. CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ NA COR BRANCA. REFLETOR ANTI-OFUSCANTE ASSIMÉTRICO EM ALUMÍNIO ACETINADO.NECESSITA TRANSFORMADOR ELETROMAGNÉTICO OU		

CREA - GO
Este atestado, é parte integrante da Certidão nº 2149/2013-EM
Expedida em 02/12/13
Fis. 11/21

CARTÓRIO
DE REGISTRO CIVIL
DE PROPTRIEDADES
E RESPONSABILIDADE CIVIL
DE EMPRESAS

ATTESTAÇÃO
Emissão em 10 de junho de 2013
Por Sandra Luis Silva
Escritor

035-200601007709491801
www.cartoriojur.br/buscas

3º C. TAB.
EM BRANCO

CREA / GO
CONFERE COM O ORIGINAL

899

19/05/2023
15:51:42

18.1.00	ELETRÔNICO.	unid	13,00
18.1.101	Arandela externa fluorescente 1x26W - 220V tipo tartaruga blindada à prova de tempo instalada em parede de alvenaria - WETZEL	unid	8,00
18.1.102	Luminária de emergência DIALUX 2x8W - 220V com bateria recarregavel - autonomia 2 horas, com atuação e recarga automática na falta do comercial.	unid	6,00
18.1.103	CANHÃO LONGO MOD. ITALIANO/ MECA LUX PAR64 _ HALÓGENA PAR64 1000W 220V	unid	4,00
18.1.104	CANHÃO PEQUENO/ MEGALUX M21 PAR38 C/ PORTA GEL _HALÓGENA PAR38 90W 220V	unid	7,00
18.1.105	PLANO CONVEXO/ 500W C/ PORTA GEL _HALÓGENA 500W 220V	unid	8,00
18.1.106	PLANO CONVEXO/ 1000W C/ PORTA GEL _HALÓGENA PAR64 1000W 220V	unid	4,00
18.1.107	FRESNEL/ 1000W C/ PORTA GEL _HALÓGENA PAR64 1000W 220V	unid	10,00
18.1.108	CANHÃO SEGUIDOR MANUAL/SUPER ESTAR 1000W _MSR 700W 220V	unid	1,00
18.1.109	MOVING HEAD/ STAR LIGHT DIVISION - MOVING SPOT 575W MULTI STEP ZOOM _MSR 575W CONSUMO 900W 220V	unid	6,00
18.1.110	ELIPSOLDAL/ 1000W _HALÓGENA PAR64 1000W 220V	unid	4,00
18.1.111	CANHÃO LUZ FUNDO/ MECA LUX-SPOT LED RGB 8W _CONJUNTO LED 8W 220V	unid	5,00
18.1.112	MÁQUINA FUMAÇA/ 2000W 220V	unid	2,00
18.1.113	Ventilador/ Star Light-Mini Fan 220V	unid	2,00
18.1.114	Fita Isolante 3M - 20m	unid	4,00
18.2.00	ILUMINAÇÃO EXTERNA		
18.2.01	Caixa de passagem de embutir CPE - fundo fixo galvanizado para passagem e derivação, (20x20x12)cm	pc	2,00
18.2.02	CAIXA DE PASSAGEM DE PISO EM ALVENARIA COM TAMPA DE CONCRETO (500x500x800)mm	unid	14,00
18.2.03	CAIXA DE PASSAGEM DE PISO EM ALVENARIA COM TAMPA DE CONCRETO (800x800x1000)mm	unid	2,00
18.2.04	CAIXA DE PASSAGEM DE PISO EM ALVENARIA COM TAMPA METÁLICA (34x34x50)cm	unid	59,00
18.2.05	Quadro de distribuição UNIVERSAL DIN/UL, com tratamento anticorrosivo pelo sistema de banho químico (desengraxe e fosfatização à base de fosfato de ferro) trifásico, de embutir, barramento 150A, 16 elementos mais disjuntor geral, kit barramento TG, padrão DIN, marca Cemar cód. QDSTG-UX 16/12 150A	unid	6,00
18.2.06	Quadro de distribuição UNIVERSAL DIN/UL, com tratamento anticorrosivo pelo sistema de banho químico (desengraxe e fosfatização à base de fosfato de ferro) trifásico, de embutir, barramento 150A, 24 elementos mais disjuntor geral, kit barramento TG, padrão DIN, marca Cemar cód. QDSTG-UX 24/18 150A	unid	2,00
18.2.07	Disjuntor monopolar, padrão DIN, Curva C, In 20A, marca Siemens	unid	54,00
18.2.08	Disjuntor monopolar, padrão DIN, Curva D, In 20A, marca Siemens	unid	2,00
18.2.09	Disjuntor monopolar, padrão DIN, Curva B, In 25A, marca Siemens	unid	2,00
18.2.10	Disjuntor monopolar, padrão DIN, Curva C, In 25A, marca Siemens	unid	2,00
18.2.11	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 10A, marca Siemens	unid	3,00
18.2.12	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 20A, marca Siemens	unid	8,00
18.2.13	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 25A, marca Siemens	unid	15,00
18.2.14	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 30A, marca Siemens	unid	3,00
18.2.15	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 40A, marca Siemens	unid	1,00
18.2.16	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 60A, marca Siemens	unid	2,00
18.2.17	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 70A, marca Siemens	unid	5,00
18.2.18	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 100A, marca Siemens	unid	2,00
18.2.19	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 110A, marca Siemens	unid	2,00
18.2.20	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 125A, marca Siemens	unid	1,00
18.2.21	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 175A, marca Siemens	unid	4,00
18.2.22	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 200A, marca Siemens	unid	2,00
18.2.23	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 250A, marca Siemens	unid	4,00
18.2.24	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 275A, marca Siemens	unid	1,00
18.2.25	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 400A, marca Siemens	unid	2,00
18.2.26	Dispositivo Diferencial Residual monopolar 25 Ampères/30miliampère Siemens	unid	2,00
18.2.27	CONTATOR TRIPOLAR 3TF43-22-OAN1-32A-15KW-AC3 V.TRIF=3 SIEMENS	unid	4,00
18.2.28	Nobreak on-line, senoidal, estabilizado, dupla conversão, 1,5 kVA com entrada monofásica 220VAC e saída monofásica 127VAC, autonomia mínima de 20 minutos a plena carga, saída para gerenciamento via microcomputador, Bypass manual, saída isolada da rede.	unid	1,00
18.2.29	ARMARIO - (1000x1200x320)mm	unid	6,00
18.2.30	LÂMPADA FLUORESCENTE 1x20w -220V, REATOR ELETRÔNICO ILUMINAÇÃO DOS MÓDULOS	unid	6,00

CREA - GO
Este atestado, é parte integrante da Certidão nº 2149/2023 - CAT
Emitida em 22/12/23
Fls 12/21

3 CARTÓRIO
DE REGISTRO CIVIL E TABELIONATO DE NOTAS
52 3229-3097

AUTENTICAÇÃO
original, 10 de junho de 2020.
Alexandra Lais Silva
Escrivente

00962006010077709491800
https://www.tjgo.jus.br/buscas

TABELIONATO DE NOTAS
GOIÂNIA

3º C. TAB.
EM BRANCO

19/07/2013
159

18.2.31	INTERRUPTOR DE PORTA 220V-5A P/ ACIONAMENTO ILUMINAÇÃO DO QUADRO	unid	6,00
18.2.32	BARRAMENTO RETANGULAR 400A	m	37,00
18.2.33	BARRAMENTO RETANGULAR 500A	m	4,80
18.2.34	CHAPA DE ACRILICO 6mm PARA PROTEÇÃO DO BARRAMENTO	unid	6,00
18.2.35	ISOLADOR E FIXADOR DE BARRAMENTO PARA BAIXA TENSÃO	unid	24,00
18.2.36	TOMADA MONOFÁSICA EXTERNA 220V-20A	unid	6,00
18.2.37	PARA-RAIO DE LINHA ZnO PARA BAIXA TENSÃO	unid	6,00
18.2.38	FECHADURA YALE	unid	6,00
18.2.39	FUSÍVEL DIASED 6A	unid	3,00
18.2.40	FUSÍVEL DIASED 16A	unid	29,00
18.2.41	CONTATOR CWN 25	unid	32,00
18.2.42	CAPACITOR PARA CORREÇÃO DE FATOR DE POTÊNCIA 1,67KVAR	unid	3,00
18.2.43	CAPACITOR PARA CORREÇÃO DE FATOR DE POTÊNCIA 5,00KVAR	unid	29,00
18.2.44	CONTROLADOR AUTOMÁTICO PARA CORREÇÃO FP - 10 SAÍDAS	unid	3,00
18.2.45	Eletroduto PVC rígido - com luva, instalação embutido, preto, rosqueavel - 1" - marca tigre ou similar;	m	200,00
18.2.46	Eletroduto PVC rígido - com luva, instalação embutido, preto, rosqueavel - 3" - marca tigre ou similar;	m	100,00
18.2.47	Eletroduto PVC rígido - com luva, instalação embutido, preto, rosqueavel - 2" - marca tigre ou similar;	m	150,00
18.2.48	Eletroduto PVC rígido - com luva, instalação embutido, preto, rosqueavel - 4" - marca tigre ou similar;	m	300,00
18.2.49	Curva 90° PVC rig. cor preto 1" - marca TIGRE ou similar	unid	30,00
18.2.50	Curva 90° PVC rig. cor preto 2" - marca TIGRE ou similar	unid	10,00
18.2.51	Curva 90° PVC rig. cor preto 3" - marca TIGRE ou similar	unid	15,00
18.2.52	Curva 90° PVC rig. cor preto 4" - marca TIGRE ou similar	unid	40,00
18.2.53	Cabo unipolar 150,0mm² - CLASSE DE ENCORDOAMENTO II - 90°C (0,6/1,0KV) - cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	120,00
18.2.54	Cabo unipolar 150,0mm² - CLASSE DE ENCORDOAMENTO II - 90°C (0,6/1,0KV) - cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	40,00
18.2.55	Cabo unipolar 120,0mm² - CLASSE DE ENCORDOAMENTO II - 90°C (0,6/1,0KV) - cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	1.470,00
18.2.56	Cabo unipolar 120,0mm² - CLASSE DE ENCORDOAMENTO II - 90°C (0,6/1,0KV) - cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	300,00
18.2.57	Cabo unipolar 185,0mm² - CLASSE DE ENCORDOAMENTO II - 90°C (0,6/1,0KV) - cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	120,00
18.2.58	Cabo unipolar 185,0mm² - CLASSE DE ENCORDOAMENTO II - 90°C (0,6/1,0KV) - cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	40,00
18.2.59	Cabo unipolar 70,0mm² - CLASSE DE ENCORDOAMENTO II - 90°C (0,6/1,0KV) - cor verde (terra) - marca PIRELLI ou similar	m	340,00
18.2.60	Cabo unipolar 16,0mm² - SINTENAX cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	120,00
18.2.61	Cabo unipolar 16,0mm² - SINTENAX cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	40,00
18.2.62	Cabo unipolar 4,0mm² - cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	450,00
18.2.63	Cabo unipolar 4,0mm² - cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	150,00
18.2.64	Cabo unipolar 6,0mm² - cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	1.200,00
18.2.65	Cabo unipolar 6,0mm² - cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	400,00
18.2.66	Fio flexível 2,5mm² - isolamento para b.t. anti-chama - cor cinza (retorno) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m	500,00
18.2.67	Fio flexível 2,5mm² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor vermelho (fase) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m	1.200,00
18.2.68	Fio flexível 2,5mm² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor azul claro (neutro) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m	1.200,00
18.2.69	Fio flexível 2,5mm² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor cinza (retorno) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m	1.200,00
18.2.70	Fio flexível 4,0mm² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor cinza (retorno) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m	500,00
18.2.71	Fio flexível 4,0mm² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor azul claro (neutro) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m	500,00
18.2.72	Fio flexível 4,0mm² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor vermelho (fase) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m	500,00
18.2.73	Cordoalha de cobre Nú. 95,0 mm² - marca Pirelli	m	40,00
18.2.74	Cordoalha de cobre Nú. 16,0 mm² - marca Pirelli	m	40,00
18.2.75	Cordoalha de cobre Nú. 6,0 mm² - marca Pirelli	m	400,00
18.2.76	Cordoalha de cobre Nú. 4,0 mm² - marca Pirelli	m	150,00
18.2.77	Tomada monofásica preta 20A - 220V (2P+T) - linha PIAL PLUS ou similar, instalação em CP (4"x2"x2") embutida em parede de alvenaria, completa cor branca	unid	5,00

CREA - GO
Este atestado é parte integrante da Certidão nº. 2149/2013 - EM Expedida, Em 02/12/13 Ass. Fis. 13/21

3 CARTÓRIO
REGISTRO CIVIL DE TABELAÇÃO DE NOTAS
62 3229-3092

AUTENTICAÇÃO
original de 10 de junho de 2020.
Alessandra L. S. Silva
Escrivã

REGISTRO CIVIL DE TABELAÇÃO DE NOTAS
0062006010077709491
http://www.cgo.jus.br/busca

3° C. TAB.
EM BRANCO

CREA / GO
CONFERE COM O ORIGINAL

18/159
18/159
18/159

18.2.70	Interruptor simples de uma seção .SA 15A - 220V conjugado com tomada monofásica preta 20A - 220V (2P+T) - linha modular Pial Legrand, instalação em CP (4"x2"x2") embutida em parede de alvenaria, cor branca	unid	
18.2.79	Interruptor simples de três seções .SABC 15A - 220V linha modular Pial Legrand, instalação em CP (4"x2"x2") embutida em parede de alvenaria, cor branca	unid	1,00
18.2	LUMINÁRIA ITAIM 3001 2XT26 32W - LUMINÁRIA DE SOBREPOR PARA 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 32W. CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ NA COR BRANCA. REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO DE ALTO BRILHO. ALOJAMENTO DO REATOR NA CABECEIRA. EQUIPADA COM PORTA-LÂMPADA ANTIVIBRATÓRIO EM POLICARBONATO, COM TRAVA DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO CONTRA AQUECIMENTO NOS CONTATOS. COM REATOR ELETRÔNICO PARA 2XLÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 32W E ACOMPANHADA DAS REFERIDAS LÂMPADAS.	unid	121,00
18.2	LUMINÁRIA ITAIM DRAVITA 2XTC-D 26W - LUMINÁRIA QUADRADA DE EMBUTIR, PARA 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES COMPACTAS DE 26W, DUPLAS, 2 PINOS. CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ NA COR BRANCA. REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ACETINADO.	unid	3,00
18.2.06	Arandela externa fluorescente 1x26W - 220V tipo tartaruga blindada à prova de tempo instalada em parede de alvenaria - WETZEL	unid	9,00
18.2.89	Poste decorativa em metal bicromatizado e pintado detalhe em alumínio anodizado difusores em globo leitoso XOULUX ILUMINAÇÃO 2X26W - 220V	unid	64,00
18.2	LUMINÁRIA COM 4 PÉTALAS LAMPADA (V.S.-400W - 220V) INSTALADA EM POSTE TELEFÔNICO DE 17/200KGF.	unid	5,00
18.2.85	Fita Isolante 3M - 20m	unid	20,00
18.2	PROJETOR PHILIPS 400W-220V VAPOR METÁLICO COM REATOR / IGNITOR	unid	18,00
18.2	POSTE DT DE CONCRETO 13/600kgf	unid	6,00
18.2.88	POSTE CIRCULAR DE CONCRETO 11/600kgf	Und.	2,00
18.2	POSTE DUPLO T DE CONCRETO 11/300kgf	Und.	7,00
18.2	CRUZETA DE AÇO GALVANIZADO (2400x88x63x6,3)mm	Und.	1,00
18.2.91	CABO MENSAGEIRO 1#9,5mm ²	m	288,00
18.2	ISOLADOR DE ANCORAGEM POLIMÉRICO, 15kV	m	3,00
18.2	MASSA DE CALAFETAR CAIXA 250 GRAMAS	Und.	2,00
18.2.04	MÃO FRANCESA PLANA, AÇO GALVANIZADO, 700mm	Und.	2,00
18.2	PARA RAIOS TIPO DISTRIBUIÇÃO 10KA TIPO ÓXIDO DE ZINCO, CLASSE 15KV, SEM CENTELHADOR COM DESLIGADOR AUTOMÁTICO MCOV - 10,2KV, f=60Hz	Und.	3,00
18.2.06	CINTA DE AÇO GALVANIZADO, COMPLETA	Und.	2,00
18.2	PARAFUSO CABEÇA ABAULADA, M16 x 70mm	Und.	8,00
18.2	CONECTOR DE COMPRESSÃO EM FORMA H	Und.	3,00
18.2.02	MUFLAS UNIPOLAR 15KV.	Und.	4,00
18.2.100	N3-CE COMPACTA	Und.	1,00
18.2	CE1-A COMPACTA	Und.	2,00
18.2	CE2 COMPACTA	Und.	4,00
18.2.103	CE-FS COMPACTA	Und.	1,00
18.2	CE3-DS COMPACTA	Und.	1,00
18.2	A1 PARA B.T. REDE CONVENCIONAL	Und.	9,00
18.2.106	CABO UNIPOLAR COBERTO c/polietileno reticulado- 35mm ² , XLPE-90oC	m	30,00
18.2	Cordoalha de cobre Nú , 50,0 mm ² - marca Pirelli	m	30,00
18.2	ELETRODUTO AÇO GALVANIZADO PESADO, POR IMERÇÃO Á QUENTE Ø100mm	m	10,00
18.2.109	SUPORTE "Z" PARA PARA-RAIOS	Und.	3,00
18.2	Braço "C"	Und.	3,00
18.2	Grampo de linha viva	Und.	3,00
18.2	CX. ATERRAMENTO (250x250x250)mm dimensões internas em ALVENARIA COM TAMPA DE FERRO	Und.	1,00
18.2	CHAVE FUSÍVEL BASE C 15KV=100A, 1,2KA, NBI 95KV EL	Und.	3,00
18.2.114	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 800A, marca Siemens	Und.	1,00
18.2	CAIXA DE PASSAGEM DE PISO EM ALVENARIA COM TAMPA E DISPOSITIVO DE LACRE CELG - (800x800x1000)mm	Und.	1,00
18.2.116	HASTE COPERWELD DIÂMETRO 16x2400mm	Und.	8,00
18.2	CABO DE COBRE ISOLADO PROTEGIDO - 50,0mm ² - A.T 1	m	864,00
18.2	CABO 2-CA, NEUTRO B.T.	m	325,00
19	CIRCUITO FECHADO DE TV E ALARME		
19.1	CABO COAXIAL FLEXÍVEL 75Ω (COM MALHA DE COBRE OU ALUMÍNIO 90% MARCA KMF)	m	100,00
19.2	Conector BNC para cabo coaxial 75Ω	Und.	20,00

CREA - GO
Este atestado é parte integrante da Certidão nº 2149/2013-EMT
Expedida em 02/12/13
Ass. *[Assinatura]*
Fls. 19/21

3 CARTÓRIO
DE REGISTRO CIVIL
E TABELIONATO DE NOTAS
62 3229-3097

ATTESTAÇÃO
Original: 10 de Junho
de 2020.
Alexandra Lelis Silva
Escrivente

2006510077709491798
www.jus.br/buscas

CIVIL E TABELIONATO DE NOTAS
DE REGISTRO CIVIL E TABELIONATO DE NOTAS

3º C. TAB.
EM BRANCO



2013
15/01/2013
15/01/2013
15/01/2013

19.3	Emenda para cabo coaxial (95%malha) - 75Ω	Und.	20,00
19.4	Terminal para cabo coaxial (95%malha) - 75Ω	Und.	20,00
19.5	Caixa de passagem 4x2", simples, em chapa 20, esmaltada, preta tipo semi-pesada para instalação embutida em parede;	Und.	13,00
19.1	Caixa de passagem 30x30x12 cm	Und.	2,00
19.7	Caixa de passagem 40x40x12 cm	Und.	1,00
19.6	Distribuidor Geral - Interno - DG - (60x60x12)cm - fundo em madeirite	Und.	1,00
19.1	Abraçadeira de alumínio p/ cabo 20 pares	Und.	25,00
19.1	Anel Guia - Ø 35mm	Und.	25,00
19.1	CÂMERA LG LVC S20HM	Und.	10,00
19.	LENTE AUTO SSC IRIS FOCAL 2.8-12MM	Und.	10,00
19.1	Cabo telefônico cci 50-1 - 1par - 24AWG	m	820,00
19.	Fio flexível 2,5mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor vermelho (fase) - tipo cabinho - 1º linha	m	7,00
19.	Fio flexível 2,5mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor azul claro (neutro) - tipo cabinho - 1º linha	m	7,00
19.10	Fio flexível 2,5mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor verde (terra) - tipo cabinho - 1º linha	m	7,00
19.17	Eletroduto PVC rígido - com luva, instalação embutido, preto, rosqueável - 3/4" (19mm) - barra de 3 metros - 1º linha	br	92,00
19.1	Eletroduto PVC rígido - com luva, instalação embutido, preto, rosqueável - 2" (50mm) - barra de 3 metros - 1º linha	br	10,00
19.11	Curva 90° Longa - PVC RÍG. Ø - (3/4") rosqueável	Und.	18,00
19.12	Curva 90° Longa - PVC RÍG. Ø - (2") rosqueável	Und.	2,00
19.2	Sensor Infravermelho, passivo digital, relé de estado sólido, modelo 476, detector de movimentos (ASP), com lentes fresnel, segmento lodif., temperatura entre 10°C + 50°C, cobertura de 12x12m 110° padrão com blindagem metálica RFI/EMI, 90g, fabricante PARADOX, tampa e KEYSTONE RF. 45° - CAT-5E.	Und.	16,00
19.21	Sirena eletrônica Mod-Spc/12/2z - 120db com som ui-ui piezoelétrica -200mA	Und.	2,00
19.22	Teclado de acesso com indicativo de memória 12 usuários com senha distintas, supervisão de bateria fraca, def. sistema - MODELO 626 COM TAMPA. FABRICANTE PARADOX	Und.	4,00
19.23	fita isolante 20m-3M	Und.	6,00
CREA - GO			
Este atestado é parte integrante da Certidão nº 2149/2013 - CAT			
Expedida, Em 02/12/13			
Fis 15/21			
20	CABEAMENTO ESTRUTURADO		
20.	AUDITÓRIO		
	CABOS		
20.1.1	CABO UTP 4 PARES - FAST LAN - CATEGORIA 6 - COR VERMELHO	m	750,00
20.	CABO UTP 4 PARES - FAST LAN - CATEGORIA 6 - COR CINZA	m	750,00
20.1.2	ADAPTER CABLE 4 PARES 2,5m - FAST LAN - CATEGORIA 6 - COR CINZA	und.	32,00
20.1.4	ADAPTER CABLE 4 PARES 2,5m - FAST LAN - CATEGORIA 6 - COR VERMELHO.	und.	32,00
	RACK		
20.1.5	RACK DE PISO 24U'S - GABINETE FECHADO PADRÃO 19" PROFUNDIDADE 570mm COM 2 GUIAS DE CABOS VERTICAIS; ESTRUTURA EM AÇO SAE 1010/1020#14 COM PÉS NIVELADORES QUE PERMITEM SUA INSTALAÇÃO EM PISOS IRREGULARES; LATERAIS E FUNDO REMOVÍVEIS EM AÇO SAE 1010/1020#20, COM ALETAS PARA VENTILAÇÃO E TRAVAMENTO COM CHAVE; TETO COM FURAÇÃO QUE PERMITE A INSTALAÇÃO DE VENTILADORES; VENTILADORES DE TETO; PORTAS DE AÇO SAE 1010/1020#16 COM FECHADURAS ESCAMOTÁVEL E VISOR DE ACRÍLICO CRISTAL; DOIS PLANOS DE FIXAÇÃO (RÉGUA) EM CHAPA DE AÇO SAE 1010/1020#16 MÓVEL E REGULÁVEL NO SENTIDO DE PROFUNDIDADE.	und.	1,00
20.1.6	BANDEJA DE DUPLA FIXAÇÃO EXTENDIDA 19"x1U'Sx 500 4 PONTOS DE FIXAÇÃO.		1,00
20.	PATCH CABLE 4 PARES 1,5m - FAST LAN - CATEGORIA 6 - COR CINZA	und.	32,00
20.	PATCH CABLE 4 PARES 1,5m - FAST LAN - CATEGORIA 6 - COR VERMELHO	und.	34,00
20.1.9	CORDÃO ÓPTICO DUPLEX TIPO MULTIMODO 62,5/125 TIPO OM3	und.	1,00
20.	PATCH PANEL HORIZONTAL - CAT. 05 (1-24)	und.	2,00
20.	PATCH PANEL HORIZONTAL - CAT. 06 (1-24) - GIGALAN	und.	3,00
20.	DIO A-146 MÓDULO BÁSICO P RACK 19" - ALTURA 1U, COR PRETO	und.	1,00
20.	EXTENSÃO ÓPTICA DUPLEX MM (62,5)SC-SPC 1,5m	und.	1,00
20.	EXTENSÃO ÓPTICA DUPLEX MM (62,5)SC-SPC 1,5m	und.	1,00
20.1.14	GUIA DE CABOS FECHADO HORIZONTAL PADRÃO 19" DE 1U	und.	8,00
20.1.5	PAINEL DE FECHAMENTO PADRÃO 19" 1U	und.	9,00
20.	RÉGUA DE TOMADAS EM CHAPA DE AÇO SAE 1010/1020#18 COM FURAÇÃO NAS EXTREMIDADES PARA FIXAÇÃO DE GABINETES 19", 1U; 4 TOMADAS 15A (2P+T) 220VCA; CABO 3x 1,0mm de 2,5m DE COMPRIMENTO.	und.	1,00
20.	DG / CAIXAS DE PASSAGEM		

3 CARTÓRIO
DE REGISTRO CIVIL
E FABRILHATO DE NOTAS
62 3229-3897

AUTENTICAÇÃO

Original: 10 de Junho de 2013
de 2020.
Alessandra L. S. Silva
Escritor

0095200601007709491797
https://www.tjgo.jus.br/busca

3º C. TAB.
EM BRANCO

CONFERE COM O ORIGINAL

JEP

100/159
100/159
100/159

20.1.1	CAIXA DE PASSAGEM DE EMBUTIR PARA TELEFONE - PADRÃO TELEBRAS (40x40x13,5)cm - FUNDO EM MADEIRITE.	und.	
20.1.3	CAIXA DE PASSAGEM DE EMBUTIR PARA TELEFONE - PADRÃO TELEBRAS (60x60x13,5)cm - FUNDO EM MADEIRITE.	und.	2,00
20.1.3	ABRACADEIRA DE ALUMÍNIO PARA FIXAÇÃO DE CABO EM DG	Und.	2,00
20.1.20	ANEL GUIA PARA CABO TELEFÔNICO	Und.	10,00
20.1.1	BASTIDOR PARA FIXAÇÃO DE BLOCO DE DISTRIBUIÇÃO EM ESTRUTURA DE DG COM CAPACIDADE PARA 3BER. - BARGOA.	Und.	2,00
20.1.22	BARRA DE ATERRAMENTO MPEI	Und.	8,00
20.1.23	BER-10P - BLOCO DE ENGATE RÁPIDO - 10 PARES - BLOCO TERMINAL TIPO M10B COM CORTE, COM CONTATO NORMALMENTE FECHADO (NF)	Und.	8,00
20.1.24	MÓDULO DE PROTEÇÃO ELÉTRICA - MINI PEI RS	Und.	40,00
	ELETRODUTOS E ACESSÓRIOS		
20.1.25	ELETRODUTO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 3,0m- COM LUVA - ϕ 3/4"	br	25,00
20.1.26	ELETRODUTO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 3,0m- COM LUVA - ϕ 1".1/2	br	5,00
20.1.27	ELETRODUTO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 3,0m- COM LUVA - ϕ 2"	br	15,00
20.1.28	BUCHA E ARRUELA PARA ELETRODUTO PVC RÍGIDO ϕ 3/4"	Und.	45,00
20.1.29	BUCHA E ARRUELA PARA ELETRODUTO PVC RÍGIDO ϕ 1".1/2	Und.	4,00
20.1.30	BUCHA E ARRUELA PARA ELETRODUTO PVC RÍGIDO ϕ 2"	Und.	15,00
20.1.31	CURVA 90 GRAUS RAIÓ LONGO PARA ELETRODUTO PVC RÍGIDO ϕ 2"	Und.	10,00
	CANALETAS DE ALUMÍNIO E ACESSÓRIOS		
20.1.32	MÓDULO DE TOMADAS PARA REDE DE INFORMATICA RJ45 8VIAS COR BRANCO- CÓDIGO: 1140	Und.	64,00
20.1.33	MÓDULO CEGO - CÓDIGO:0319	Und.	5,00
20.1.34	MÓDULO CEGO SAÍDA DE FIO - CÓDIGO:0329	Und.	2,00
20.1.35	CONECTOR CATEGORIA 6 - GIGALAN - COR BRANCO	Und.	32,00
20.1.36	CONECTOR CATEGORIA 6 - GIGALAN - COR VERMELHO	Und.	32,00
20.1.37	ACESSÓRIOS PARA INSTALAÇÃO E IDENTIFICAÇÃO		
20.1.38	ETIQUETA P/ IDENT. ESPELHOS - REF. M231	Und.	64,00
20.1.39	ETIQUETA P/ IDENT. PATCH PANEL - REF M231	Und.	64,00
20.1.40	CORDOALHA DE COBRE NÚ # 16,0mm ² - TEL-5716	m	20,00
20.1.41	KIT AIRS STOP COM UMA CAIXA DE SOBREPOR, UM DISJUNTOR UNIPOLAR 20A. 250VAC CURVA B. PADRÃO DIN	Und.	1,00
20.1.42	CAIXA DE EQUALIZAÇÃO DE POTENCIAIS 160mm x 100mm EM PVC COM BARRAMENTO ESPESSURA 6mm, 4 TERMINAIS 6mm E 1 TERMINAL PARA CABO DE COBRE 50mm ² TEL-902	Und.	1,00
	WIRELESS		
20.1.43	Caixa Hermética (30X20X20)cm, chapa de aço e com porta, com fechadura com chave, isolamento de borracha e com 2 prensa cabos.	Und.	3,00
20.1.44	AP / BRIGDE / Repetidor 802.11 g/b, 54Mbps, 400mW / 26DdBm	Und.	3,00
20.1.45	Cisco Air-PWRINJ2 Single Port POE Injector Access Point	Und.	3,00
20.1.46	Antena Wireless. TL-ANT2405C, 5dbi, 2.4Ghz, com cabo	Und.	3,00
20.1.47	SWITCH 3 COM 2824 24 PORTAS 10/100/1000 COD.: 3C16479.	und.	1,00
20.1.48	Conversor de Mídia: GT 802 10/100/1000 PARA 1000 BASE SX(SC,MM).	und.	1,00
20.2.1	BLOCOS 200/300/400/500		
20.2.2	Cabo CB-CI 50-100	m	12,00
20.2.3	Cabo CB-CI 50-50	m	30,00
20.2.4	Cabo CB-CI 50-30	m	50,00
20.2.5	Cabo CB-CI 50-2 (2 PARES)	m	20,00
20.2.6	Cabo CB-CTP-APL 50-100	m	10,00
20.2.7	Cabo CB-CTP-APL 50-50	m	75,00
20.2.8	Cabo CB-CTP-APL 50-30	m	355,00
20.2.9	Cabo CB-CTP-APL 50-20	m	150,00
20.2.10	Cabo CB-CTP-APL 50-10	m	130,00
20.2.11	Cabo fiber-ian-ar indoor/outdoor 6FO MM 62,5/125 μ	m	700,00
20.2.12	Cabo fiber-ian-ar indoor/outdoor 2FO MM 62,5/125 μ	m	150,00
20.2.13	Passagem de Cabo UTP 4 PARES - FAST LAN - categoria 6 - cor vermelho		6.320,00
20.2.14	Passagem de Cabo UTP 4 pares - FAST LAN - Categoria 6 - cor cinza		2.100,00
20.2.15	Adapter cable 4 pares 2,5m - FAST LAN - categoria 6 - cor cinza		153,00
20.2.16	Adapter cable 4 PARES 2,5m - FAST LAN - categoria 6 - cor vermelho		398,00
20.2.17	Rack		

CREA - GO
Este atestado, é parte integrante da Certidão
nº. 2199/2013-044
Expedida Em 02/12/13
Ass. [Assinatura]
FIS. 16/17

3 CARTÓRIO
DE REGISTRO CIVIL
ESTABELECIDO EM LEI Nº 4.229-2007
109-VIA/11/13
CONFIRMAÇÃO
de 10 de Junho
de 2020.
Alexandra Lais Silva
Escrivente
0052006010077709491796
www.tjgo.jus.br/buscas

3° C. TAB.
EM BRANCO



20.2.16	Instalação de Rack de piso 12U'S - Gabinete fechado padrão 19", profundidade 570mm com 2 guias de cabos verticais; estrutura em aço SAE 1010/1020#14 com pés niveladores que permitem sua instalação em pisos irregulares; laterais e fundo removíveis em aço SAE 1010/1020#20, com aletas para ventilação com aletas para ventilação e travamento com chave; teto com furação que permite a instalação de ventiladores; ventiladores de teto; portas de aço SAE 1010/1020#16 com fechaduras escamoteável e visor de acrílico cristal; dois planos de fixação (régua) em chapa de aço SAE 1010/1020#16 móvel e regulável no sentido de profundidade.	un	9,00
20.2.17	Instalação de Rack de piso 24U'S - Gabinete fechado padrão 19" profundidade 570mm com 2 guias de cabos verticais; estrutura em aço SAE 1010/1020#14 com pés niveladores que permitem sua instalação em pisos irregulares; laterais e fundo removíveis em aço SAE 1010/1020#20, com aletas para ventilação e travamento com chave; teto com furação que permite a instalação de ventiladores; ventiladores de teto; portas de aço SAE 1010/1020#16 com fechaduras escamoteável e visor de acrílico cristal; dois planos de fixação (régua) em chapa de aço SAE 1010/1020#16 móvel e regulável no sentido de profundidade.	un	3,00
20.2.18	Instalação de Rack aberto de piso 44U'S - Padrão 19", parafusado em piso elevado com guia vertical de cabos fechado montados nas laterais do rack; estrutura em aço	un	1,00
20.2.19	Guia vertical fechado de cabos 140mm x 44U's	un	4,00
20.2.20	Guia de cabo inferior	un	1,00
20.2.21	Guia de cabo superior	un	1,00
20.2.22	Bandeja de dupla fixação estendida 19"X1U'Sx 500 4 pontos de fixação.		10,00
20.2.23	Bandeja estendida 19"X2U'SX482mm cor preta		2,00
20.2.24	Patch cable 4 PARES 1,5m - fast lan - Categoria 6 - cor cinza	un	148,00
20.2.25	Patch cable 4 PARES 1,5m - fast lan - categoria 6 - cor vermelho.	un	397,00
20.2.26	Cordão óptico duplex tipo multimodo 62,5/125 TIPO SC/SC	un	23,00
20.2.27	Montagem de Patch panel horizontal - CAT. 05 (1-24)	un	10,00
20.2.28	Montagem de Patch panel horizontal - CAT. 06 (1-24)	un	31,00
20.2.29	Dio A-270 módulo básico P RACK 19"- ALTURA 1U, cor preta - 12 portas.	un	2,00
20.2.30	Dio A-146 módulo básico P RACK 19"- altura 1U, cor preta - 6 portas, com uma extensão óptica duplex MM (62,5)SC-SPC 1,5m	un	11,00
20.2.31	Kit bandeja de emenda 12F DIO A-270	un	2,00
20.2.32	Extensão óptica duplex MM (62,5)SC-SPC 1,5m	un	24,00
20.2.33	Guia de cabos fechado horizontal padrão 19" DE 1U	un	80,00
20.2.34	Painel de fechamento padrão 19" 1U	un	28,00
20.2.35	Régua de tomadas em chapa de aço SAE 1010/1020#18 com furação nas extremidades para fixação de gabinetes 19", 1U; 12 tomadas 15A (2P+T)-220VCA; CABO 3x 1,0mm de 2,5m de comprimento.	un	5,00
20.2.36	Régua de tomadas em chapa de aço SAE 1010/1020#18 com furação nas extremidades para fixação de gabinetes 19", 1U; 4 tomadas 15A (2P+T)-220VCA; CABO 3x 1,0mm de 2,5m de comprimento.	un	12,00
20.2.37	Conector Cat 6 Vermelho	unid	398,00
20.2.38	Conector Cat 6 Branco	unid	148,00
20.2.39	Abraçadeira de Alumínio fixação cabo Cl / CTP	unid	20,00
20.2.40	Anel Guia	unid	48,00
20.2.41	Bastidor Bloco 10P - 3BER	unid	10,00
20.2.42	Bastidor Bloco 10P - 10BER	unid	4,00
20.2.43	Bloco BER 10 P	unid	39,00
20.2.44	Instalação de Central de PABX digital, com software e placa de saída para impressora - com entrada para feixe E1 (2,0Mbps) - fibra óptica, com modem com capacidade para 270 ramais instalados	un	2,00
20.2.45	Wireless		
20.2.46	Caixa Hermética (30X20X20)cm, chapa de aço e com porta, com fechadura com chave, isolamento de borracha e com 2 prensa cabos.	un	16,00
20.2.47	Instalação de AP / BRIGDE / Repetidor 802.11 g/b, 54Mbps, 400mW / 26DdBm		16,00
20.2.48	Instalação de Cisco Air-PWRINJ2 Single Port POE Injector Access Point	un	16,00
20.2.49	Instalação de Antena Wireless, TL-ANT2405C, 5dbi, 2,4Ghz, com cabo		16,00
20.2.50	acessórios/conexões/etc	vb	1,00
20.2.51	Instalação de Switch 3 com 2824 24 portas 10/100/1000 COD.:		25,00
20.2.52	Instalação de Conversor de mídia: GT 802 10/100/1000 PARA 1	un	15,00
20.2.53	Instalação de Chassis inteligente de 19", 15 SLOTS Alimentação R48	un	1,00
21	QUADRA POLIESPORTIVA		
21.1	SERVICOS PRELIMINARES		
21.1.1	LOCACAO DA OBRA	M2	558,00

CREA - GO
Este atestado é parte integrante da Certidão nº 21491/2013 - CAT
Expedida, Em 07/12/13
Ass.
Fis. 17/01

3 CARTÓRIO
DE REGISTRO CIVIL E TABELIONATO DE NOTAS
62 3229-3097

ATTESTADO DE IDENTIFICAÇÃO
Emissão: 10 de Junho de 2020
Assessoria Lais Silva
Escritório

SECRETARIA DE GOVERNANÇA PÚBLICA
GOIÁS

3º C. TAB.
EM BRANCO

CREA / GO
CONFERE COM O ORIGINAL

5161
102/109
Construções Ltda

249

21.2	SERVICO EM TERRA		
21.2	ATERRO INTERNO SEM APOLOAM.C/TR.EM CARRINHO MÃO	M3	145,08
21.2	APILOAMENTO	M2	558,00
21.3	REVESTIMENTO DE PISO		
21.3	PISO LAMINADO C/CONCR.USINADO 20 MPA e=7 CM P/QUADRA (2 X 2	M2	558,00
21.3	PASSEIO PROTECAO EM CONC.DESEMPEN.5 CM 1:2,5:3,5	M2	60,24
21.4	PROTEÇÕES		
21.4	GRADE GIN.(PARAF.)TELA PORT.3X3-12/TUB.IND.1.1/2"	M2	384,30
21.5	PINTURA		
21.5.1	DEMARC.QUADRAVAGAS TINTA BOR.CLORADA	ML	430,00
21.5	PINT.ESMALTE/ESQUAD.FERRO C/FUNDO ANTICOR.	M2	768,60
21.6	EQUIPAMENTOS		
21.6.1	TRAVES Fº Gº P/FUTEBOL SALÃO 2 UN PINTADAS	CJ	1,00
21.6	TABELA DE BASQUETE 2 UN EST.MET./COMP.ASSENT.PINT.ARO METAL.	CJ	1,00
21.6	SUP.TUBO INDUST. REMOVIVEL P/TAB.BASQ.ASSENT.PINTADA	CJ	1,00
21.6.4	CONJUNTO PARA VOLEIBOL C/PINTURA (2 SUPORTES)	CJ	1,00
22	POÇO TUBULAR PROFUNDO COM BOMBA SUBMERSA		
22.1	PERFURAÇÃO		
22.1.1	Perfuração em solo sedimentar DN 12"	m	50,00
22.1.1	Perfuração em rocha DN 6"	m	50,00
22.2	REVESTIMENTO		
22.2.1	Tubo Aço carbono Ponta lisa Din 2440 6"	m	76,00
22.2	Concreto magro para cimentação espaço anelar	m³	1,00
22.3	FILTROS		
22.3.1	Filtro nold 6"	m	4,00
22.3	Pré filtro selecionado	m³	3,00
22.4	EQUIPAMENTOS E MATERIAIS		
22.4.1	Bomba submersa de 3,0 CV c/ 16 estagios com capacidade mínima de 3.000 litros por hora	un	1,00
22.4.2	Tubo de 1.1/2" pvc c/ rosca	br	22,00
22.4.3	Luvas de 1.1/2" galv	un	22,00
22.4.4	Cabo elétrico de 3 x 2.1/2	m	130,00
22.4.5	Niple galvanizado 1"	un	3,00
22.4.6	Corda de seda de 12 mm	m	130,00
22.4.7	Curva 75 mm. (P/vazão de 20.000 litros por hora)	un	4,00
22.4.8	Painel de comando de 3.0 cv 380v.trif	un	1,00
22.4.9	Joelho de 32 mm	un	6,00
22.4.10	União soldavel 32 mm	un	1,00
22.4.11	Boia automática	un	1,00
22.4.12	Cabo elétrico de 2x1.1/2(p/boia)	m	30,00
22.4.13	mangueira de 3/4	m	50,00
22.4.14	registro de 32mm	un	1,00
22.4.15	tubo de 32 mm	m	18,00
22.4.16	cola para tubos	un	1,00
22.4.17	adaptador de 32mm	un	1,00
22.4.18	fitas veda rosca	un	1,00
22.4.19	Caixa d'água de 20.000 Litros Tipo Taça com coluna seca, c/ transportes guincho instalação e fundação base concreto	un	1,00
23	CENTRAL DE GÁS		
23.1	Conjunto Técnico		2,00
23.1.1	Cilindro P.45 Kg		1,00
23.1.2	Cavalete p/ Conjunto Técnico		2,00
23.1.3	Pig-tail Pol x Lind		1,00
23.1.4	Válvula Estérica p/ Cavalete		1,00
23.1.5	Registro 10. Estágio		1,00
23.2	Rede de Distribuição		
23.2.1	Tubo de Aço Galvanizado DIN 2440	m	240,00
23.2.2	Joelho 90o.	un	30,00
23.2.3	Tê	un	42,00
23.2.4	Niple	un	6,00
23.2.5	Válvula Estérica p/ Rede de Distribuição - Fechamento dos Blocos	un	3,00
23.2.6	Suporte p/ Tubulação	un	80,00

CREA GO
Este atestado, é parte integrante da Certidão nº 214912013-2017
Expedida Em 02/12/13
Ass. [Assinatura]
Fls. 18/21



3º C. TAB.
EM BRANCO

CREA / GO
CONFERE COM O ORIGINAL

1023/109
10/15/2013
17/06/2013

23.2.	Luva	un	20,00
23.3	Pontos de Consumo		
23.3.1	Bucha de redução 1/2" x 3/8"	un	50,00
23.3.2	Bico de Consumo 3/8"	un	50,00
23.3.3	Abraçadeira 3/8"	un	100,00
23.3.4	Niple 1/2"	un	2,00
23.3.5	Joelho 1/2"x 3/4"	un	2,00
23.3.6	Válvula RF	un	2,00
23.4	Pintura da tubulação		
23.4.1	Pintura da Tubulação na Cor Amarelo	m	240,00
24. CENTRAL DE AR COMPRIMIDO			
24.1	Conjunto Técnico		
24.1.1	Cavalete p/ Conjunto Técnico	un	1,00
24.1.2	Pig-tail Pol x Lind	un	2,00
24.1.3	Válvula Esférica p/ Cavalete	un	1,00
24.1.4	Registro 1o. Estágio	un	1,00
24.1.5	Rede de Distribuição		
24.2.1	Tubo de Aço Galvanizado DIN 2440	m	240,00
24.2.2	Joelho 90o.	un	30,00
24.2.3	Tê	un	42,00
24.2.4	Niple	un	6,00
24.2.5	Válvula Esférica p/ Rede de Distribuição - Fechamento dos Blocos	un	3,00
24.2.6	Suporte p/ Tubulação	un	80,00
24.2.7	Luva	un	20,00
24.3	Pontos de Consumo		
24.3.1	Bucha de redução 1/2" x 3/8"	un	50,00
24.3.2	Bico de Consumo 3/8"	un	50,00
24.3.3	Abraçadeira 3/8"	un	100,00
24.3.4	Niple 1/2"	un	2,00
24.3.5	Joelho 1/2"x 3/4"	un	2,00
24.3.6	Válvula RF	un	2,00
24.4	Pintura da tubulação		
24.4.1	Pintura da Tubulação na Cor Verde	m	240,00
25. LANCHONETE			
25.1	Estrutura		
25.1.1	ESTACA A TRADO (BROCA) DIAMETRO 30CM EM CONCRETO ARMADO MOLDADA IN-LOCO, 20 MPA	M	8,00
25.1.2	FORMA PLANA EM CHAPA COMPENSADA RESINADA, ESTRUTURAL, E = 12 MM	M2	13,95
25.1.3	ARMAÇAO (FORN., CORTE, DOBRA E COLOC.) ACO CA-60 DIAM. 3,4 A 6,0MM.	KG	38,00
25.1.4	ARMAÇAO (FORNECIMENTO, CORTE, DOBRA E COLOCAÇÃO) ACO CA-50, DIAM. 6,3(1/4) A 12,5MM(1/2)	KG	76,30
25.1.5	CONCRETO ESTRUTURAL FCK=25MPA, VIRADO EM BETONEIRA. NA OBRA, SEM LANÇAMENTO	M3	1,39
25.1.6	LANÇAMENTO MANUAL DE CONCRETO EM ESTRUTURAS, INCL. VIBRAÇÃO	M3	1,39
25.1.7	LAJE PRE-MOLD BETA 11 P/1KN/M2 VAOS 4,40M/INCL VIGOTAS TIJOLOS ARMADURA NEGATIVA CAPEAMENTO 3CM CONCRETO 15MPA ESCORAMENTO MATERIAL E MAO DE OBRA.	M2	25,00
25.2	Alvenaria e Revestimento		
25.2.1	ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO FURADO 10X20X20CM, 1/2 VEZ, ASSENTADO EM ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA)	M	45,32
25.2.2	CHAPISCO EM PAREDES TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MECANICO	M	90,64
25.2.3	EMBÓCO PAULISTA (MASSA UNICA) TRACO 1:1:4 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 2,0CM, PREPARO MECANICO	M	40,00
25.2.4	EMBÓCO TRACO 1:1:4(CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 2,0CM, PREPARO MECANICO, INCLUSO ADITIVO IMPERMEABILIZANTE	m ²	63,20
25.2.5	Revestimento cerâmico 25x40cm, White Basic Matte,com argamassa e rejunte de 3,0 mm(cor Cinza Platina). Altura = piso ao teto	M2	63,20
25.2.6	Pastilha JATOBA, (2,5X5,0)cm, acabamento acetinado, cor Amarelo Topázio, Bege Saara ou Vermelho Madri. Altura =2,12m	ml	25,00
25.3	Pintura		
25.3.1	EMASSAMENTO COM MASSA ACRILICA PARA AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, DUAS DEMAOS	m ²	40,00
25.3.2	FUNDO SELADOR ACRILICO AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, UMA DEMAOS	m ²	40,00

3 CARTÓRIO
DE REGISTRO CIVIL E TABELIONATO DE NOTAS
62 3229-3097

AUTENTICACAO
Com a Original em 10 de junho de 2020.
Alessandra Leite Silva
Escrivente

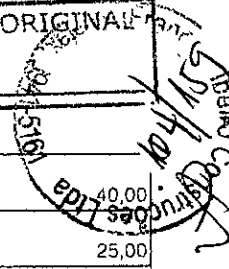
00952005010077709491
https://see.ogo.jus.br/b...

CARTÓRIO DE REGISTRO CIVIL E TABELIONATO DE NOTAS - GOIÁS

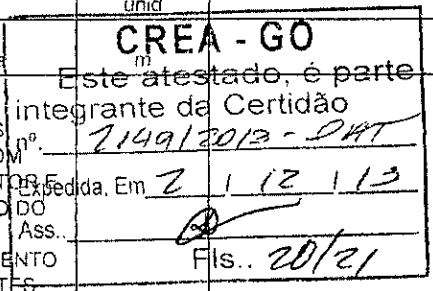
CREA - GO
Este atestado é parte integrante da Certidão nº 21491/2013 - LMS
Expedida em 02/12/13
Ass. [Assinatura]
Fls. 19/21

CARTÓRIO DE REGISTRO CIVIL E TABELIONATO DE NOTAS - GOIÁS

3º C. TAB.
EM BRANCO



25.3	PINTURA LATEX ACRILICA AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, TRES DEMAOIS (PAREDES)	m²	40,00
25.4	PINTURA LATEX ACRILICA AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, TRES DEMAOIS (TETOS)	m²	25,00
25.5	PINTURA EM VERNIZ SINTETICO BRILHANTE EM MADEIRA, TRES DEMAOIS	m²	12,96
25.6	Portas, Janelas e Bancadas		
25.7	P2 - (140 x 70)cm - Janela de correr em vidro temperado cristal 8mm com ferragens cromadas	un	2,00
25.8	P1 - (80 x 210+40)cm - Porta de abrir, em madeira, 1a. Linha, para verniz, com guarnição completa e portal c/alisar. Ferragens cromadas	un	1,00
25.9	P3 - (100 x 210+40)cm - Porta de abrir, em madeira, 1a. Linha, para verniz, com guarnição completa e portal c/alisar. Ferragens cromadas	un	1,00
25.10	Bancada em granito amarelo ornamental, com rodamão	m²	8,14
25.11	PORTA DE ACO DE ENROLAR ONDULADA CHAPA 24 RAIADA LARGA	M2	8,50
25.12	Instalações hidro-sanitárias		
25.13	CAIXA DE GORDURA EM PVC 250X230X75MM, COM TAMPA E PORTA-TAMPA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M2	1,00
25.14	JOELHO PVC 45o ESGOTO 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO		2,00
25.15	JOELHO PVC 90o ESGOTO 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO		2,00
25.16	TUBO SOLD.P/ESGOTO DIAM. 40 MM		6,00
25.17	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO		12,00
25.18	JOELHO PVC SOLDAVEL 90o AGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO		2,00
25.19	JOELHO PVC SOLDAVEL COM ROSCA METALICA 90o AGUA FRIA 25MMX1/2" - FORNECIMENTO E INSTALACAO		1,00
25.20	SIFAO P/PIA 1.1/2" X 2" METAL		1,00
25.21	TORNEIRA P/PIA DIAM. 1/2" E 3/4" PAREDE		1,00
25.22	Instalações Elétricas		
25.23	Fio flexível 2,5mm² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor vermelho (fase) - tipo cabinho - 1º linha	m	70,00
25.24	Fio flexível 2,5mm² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor azul claro (neutro) - lipo cabinho - 1º linha	m	70,00
25.25	Fio flexível 2,5mm² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor verde (terra) - tipo cabinho - 1º linha	m	70,00
25.26	Tomada monofásica preta 20A - 220V (2P+T) - 1º linha, instalação em CP (4"x2"x2") embutida em parede de alvenaria, completa cor branca	unid	4,00
25.27	Interruptor simples de uma seção .SA 15A - 220V conjugado com tomada monofásica preta 20A - 220V (2P-T) - 1º linha, instalação em CP (4"x2"x2") embutida em parede de alvenaria, cor branca	unid	1,00
25.28	Caixa de passagem de embutir CPE - fundo fixo galvanizado para passagem e derivação, (20x20x12)cm	ps	2,00
25.29	Disjuntor monopolar, padrão DIN, In 20A	unid	1,00
25.30	Eletróduto PVC rígido - com luva, instalação embutido, preto, rosqueavel - 3/4" - 1º linha	m	50,00
25.31	LUMINÁRIA ITAIM 3001 2XT26 32W - LUMINÁRIA DE SOBREPOR PARA 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 32W. CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ NA COR BRANCA. REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO DE ALTO BRILHO. ALOJAMENTO DO REATOR NA CABECEIRA. EQUIPADA COM PORTA-LÂMPADA ANTIMIBRATÓRIO EM POLICARBONATO, COM TRAVA DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO CONTRA AQUECIMENTO NOS CONTATOS. COM REATOR ELETRÔNICO PARA 2XLÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 32W E ACOMPANHADA DAS REFERIDAS LÂMPADAS.	unid	3,00
25.32	Fita Isolante 3M - 20m	unid	4,00
26	PISTA DE ATLETISMO		
26.1	Movimentação de Terra		
26.2	LOCACAO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRAFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR	M2	1.000,00
26.3	ESCAVACAO E CARGA MATERIAL 1A CATEGORIA, UTILIZANDO TRATOR DE ESTEIRAS DE 110 A 160HP COM LAMINA, PESO OPERACIONAL * 13T E PA CARREGADEIRA COM 170 HP.	M3	14.850,00
26.4	COMPACTACAO MECANICA C/ CONTROLE DO GC>=95% DO PN (AREAS) (C/MONIVELADORA 140 HP E ROLO COMPRESSOR VIBRATORIO 80 HP)	M3	14.850,00
26.5	ESPALHAMENTO DE MATERIAL DE 1A CATEGORIA COM TRATOR DE ESTEIRA COM 153HP	M3	14.850,00
26.6	ESCAVACAO DE VALA NAO ESCORADA EM MATERIAL DE 1A CATEGORIA COM PROFUNDIDADE DE 1,5 ATE 3M COM RETROESCAVADEIRA 75HP, SEM ESGOTAMENTO	M3	820,80



3º C. TAB.
EM BRANCO

10/11/13
 10/11/13
 10/11/13

26.1.1	REATERRO E COMPACTACAO MECANICO DE VALA COM COMPACTADOR MANUAL TIPO SOQUETE VIBRATORIO	M3	820,80
26.1.	TUBO PVC CORRUGADO RIGIDO PERFURADO DN 150 PARA DRENAGEM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	1.980,00
26.1.	ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO DIAMETRO 600 MM, JUNTAS COM ANEL DE BORRACHA, MONTAGEM COM AUXILIO DE EQUIPAMENTOS	M	300,00
26.1.	POCO DE VISITA EM CONCRETO ESTRUTURAL - DRENAGEM PLUVIAL. DIMENSÕES INTERNAS DE 90X150X80CM (LARGXCOMPXALT.), PARA REDE DE 600 MM, EXCLUSO TAMPÃO E CHAMINÉ.	UN	21,00
26.1	ASSENTAMENTO-DE TAMPÃO DE FERRO FUNDIDO 600 MM	UN	11,00
26.1	MURO ARRIMO PADRÃO AGETOP EM CANALETA SEM REVESTIMENTO-(COM ALTURA ATÉ 2.50M)-INCLUSO FUNDAÇÃO	M2	250,00
26.1.	GRAMA BATATAIS EM PLACAS Plantio c/fornecimento de substrato, adubos e insumos	M2	1.000,00
26.1.1.1	Grama esmeralda (Zoysia japonica) - Plantio c/fornecimento de substrato, adubos e insumos	M2	7.000,00
26.2	CANALETA EM CONCRETO ARMADO		
26.2	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS EM TERRA COMPACTA, PROF. DE 0 M < H <= 1 M	M3	400,00
26.2.2	LASTRO DE BRITA 25MM, ESPESSURA 3CM, INCLUSO COMPACTACAO MANUAL	M2	80,00
26.2.2	FORMA PINHO 3A P/MOLDAGEM DE CINTA SOBRE BALDRAME UTIL 4X INCL FORNECIMENTO DE MATERIAIS E DESMOLDAGEM.	M2	160,00
26.2.2.1	ARMAÇAO (FORN., CORTE, DOBRA E COLOC.) ACO CA-60 DIAM. 3,4 A 6,0MM.	KG	1.092,00
26.2.2.5	ARMAÇAO (FORNECIMENTO, CORTE, DOBRA E COLOCAÇÃO) ACO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) À 12,5MM(1/2)	KG	860,00
27 FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE BRISES			
27.1	Brise linear RB100 Fixo liso em alumínio com espaçamento de 100mm entre painéis instalado em porta painel, estrutura auxiliar e acessórios conforme especificações.	m²	627,00
27.2	Brise tipo colmeia em grelha 100x100mm em perfis tipo U em alumínio dupla face instalado em estrutura auxiliar e acessórios conforme especificações.	m²	115,00
28 DIVERSOS			
28.1	Fechamento do vão entre a cobertura e laje superior, em alvenaria de bloco cerâmico, revestida com chapisco e reboco e acabamento final em pintura acrílica em duas demãos, na cor branco gelo (blocos 200/300/400/500)	m²	379,20
28.2	Limpeza Geral	m²	3.680,00
28.3	Desmobilização e Outros	vb	1,00

Goiania, 28 de outubro de 2013

CREA / GO
 CONFERE COM O ORIGINAL

[Assinatura]
 Engº Ricardo de Alcântara Ferreira
 CREA-GO 4861/D
 Gerente de projetos e Infraestrutura do IFG
 Portaria nº 710/2012

CREA - GO
 Este atestado, é parte integrante da Certidão nº 2149/2013 - PMT
 Expedida, Em 02/11/13
 Ass. *[Assinatura]*
 Fls. 21/21

10.070.366/2013/44
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO GOIÁS
 AV. ASSIS BRASIL, 100 - SETOR SUL - GOIÂNIA - GO
 GOIÂNIA - GO

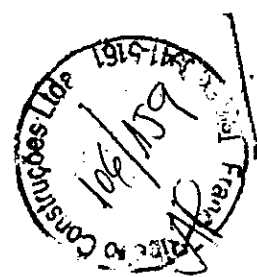
ART. 10 DO REG. CIVIL E TABELA

3 CARTÃO
 REGISTRO CIVIL E TABELA
 62.224-5577
AUTENTICAÇÃO
 Confere com o original de 10 de junho de 2013
 Alessandra Lais Silva
 Escrivã
 00962006010077709481791
<https://www.ifgo.gov.br/buscas>

3º C. TAB. :
EM BRANCO



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA
E AGRONOMIA DE GOIÁS



CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

CERTIDÃO N.º 2.098/2013 – CAT.

PROTOCOLO Nº : 220099/2013

DESCRIÇÃO DO(S) SERVIÇO(S)... CONSTRUÇÃO DA 3ª ETAPA DE IMPLANTAÇÃO DO CAMPUS FORMOSA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS, COM 5985.63 M² DE ÁREA CONSTRUÍDA.

➤ PERÍODO: 01/03/2011 A 25/11/2011.

“EXCETO”

- ✓ PAISAGISMO,
- ✓ POÇO TUBULAR PROFUNDO COM BOMBA SUBMERSA E CENTRAL DE AR COMPRIMIDO

LOCAL DO(S) SERVIÇO(S)..... : RUA 66 COM RUA 11 – SETOR EXPANSÃO PARQUE LAGO – FORMOSA – GOIÁS.

PROPRIETÁRIO..... : INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS.

RT(S) P/ SERVIÇO(S)..... : ENGº CIVIL – ROMES FRANCO RIBEIRO – CREA 4462/D-GO.
(NÍVEL DE ATUAÇÃO)

EM CUMPRIMENTO DO DISPOSTO NA RESOLUÇÃO Nº 1025, DE 30 DE OUTUBRO DE 2009, DO CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA, CERTIFICAMOS O ACERVO TÉCNICO ACIMA MENCIONADO, DE ACORDO COM AS ANOTAÇÕES DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA ANOTADAS NO CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO ESTADO DE GOIÁS - CREA-GO, QUE VAI ASSINADA PELO GESTOR DE REGISTRO E PELA ASSESSORIA TÉCNICA, POR DELEGAÇÃO DE COMPETÊNCIA DO PRESIDENTE DO CREA-30, CONFORME PORTARIA Nº 177/2013 DE 28 DE AGOSTO DE 2.013.

OUTROSSIM, CERTIFICAMOS QUE REFERIDO(S) RESPONSÁVEL(EIS) TÉCNICO(S) O É (SÃO) PELO(S) SERVIÇO(S) ATINENTE(S) AS SUAS ATRIBUIÇÕES PROFISSIONAIS.

GOIÂNIA-GO, 21 DE NOVEMBRO DE 2.013.

VISTO:

CREA-GO

SELO DE AUTENTICIDADE

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de Goiás

044059

Heilder Borges Assis
Eng.º Agrôn. e Seg. Trabalho
Mat. 534

CREA-GO

TILE TABELIONATO DENOMINADO

3º CARTÓRIO

62324-0097

AUTENTICACÃO

original 10 de junho de 2020.

Alessandra Lais Silva

Escrivente

00002008010077706492008

https://www.tgo.jus.br/buscas

Silvia Regina Moreira
Eng. Agrônoma-9614-D-GO
Mat. 614

3º C. TAB. 1
EM BRANCO



CAMPUS FORMOSA - GO

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins, que a empresa Franco Ribeiro Construções Ltda, estabelecida a Av. Boulevard Conde dos Arcos n.º 912 Qd. 41 Lt. 1, CEP:74663-130, Setor Goiânia 2, Goiânia - GO, e-mail: frconst@terra.com.br, inscrita no CNPJ sob o n.º 36.874.048/0001-76, fone/fax:(0xx62)3941-5161, por intermédio de seus responsáveis técnicos, Engenheiro Civil - ROMES FRANCO RIBEIRO - CREA 4462/D-GO e o Engenheiro Eletricista ROMES PEREIRA FRANCO - CREA 14274/D-GO, executaram a obra do Campus FORMOSA, de propriedade do INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS, localizado na Rua 66 com rua 11, Setor Expansão Parque Lago, Formosa-GO, com área construída total de 5.985,63 m² (cinco mil, novecentos e oitenta e cinco vírgula sessenta e três metros quadrados). Foram executados os serviços abaixo discriminados, tendo sido atendidas satisfatoriamente todas as exigências de projeto e suas especificações até a

NÚMERO DO CONTRATO: 42/2010

VALOR: R\$ 3.136.051,13

DATA DE INÍCIO: 01/03/2011

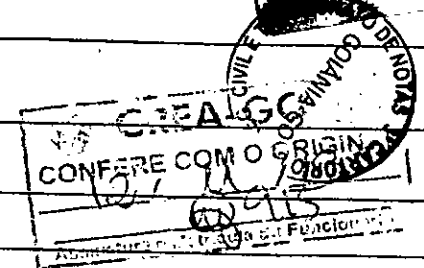
DATA DE TÉRMINO: 25/11/2011

CREA - GO
Este atestado, é parte integrante da Certidão
Expedida, Em 11/11/13
Ass. [Assinatura]

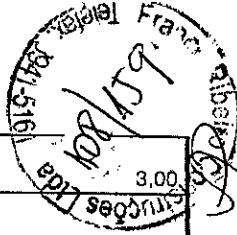
3ª ETAPA DE IMPLANTAÇÃO DO CAMPUS FORMOSA

RELATÓRIO SINTÉTICO DOS SERVIÇOS COM QUANTITATIVOS

ITEM	SERVIÇO	UNID.	QUANT. REAL
1 SERVIÇOS INICIAIS			
1.1	Placa da Obra em chapa de aço galvanizado	m2	2,00
1.2	Equipamento de proteção individual / PCMAT/PGRCC	m2	600,00
1.3	Barracão de obra em tábua de madeira com banheiro, cobertura em fibro cimento 4mm, incluso instalações hidro-sanitárias, elétricas e depósitos	m ²	60,00
1.4	Mobilização	vb	1,00
2 SERVIÇOS PRELIMINARES			
2.1	Administração da Obra		
2.1.1	Engenheiro ou Arquiteto/pleno - de Obra	h	352,00
2.1.2	Mestre de Obras	h	704,00
2.1.3	Almoxarife (44x4x4)	h	704,00
2.2	Cantina		
2.2.1	Refeições (22x4x18)	ref.	1.584,00
2.2.2	Café da manhã (22x4x18)	café	1.584,00
2.3	Consumo água/esgoto	m ³	320,00
2.4	Consumo de energia elétrica	KW/H	2.000,00
3 PAVIMENTAÇÃO			
3.1	ESTACIONAMENTO INTERNO E VIAS PARA VEÍCULOS		
3.1.1	Piso em paver cimentício, 1ª linha, 20x10x8cm, com resistência característica conforme NBR 9780, cor natural, assentado em espinha de peixe sobre colchão de areia e sub-leito.	m ²	3.680,00
3.1.2	Execução de sub-leito em solo estabilizado sem mistura, compactação 100% proctor intermediário, inclusive escavação, carga de transporte de material local. e=20cm.	m ²	740,39
3.1.3	Melo-fio, pre-moldado, 15x30x100cm, rejuntado com argamassa de cimento e areia 1:4, com aquisição do material inclusive escavação e reaterro	m	802,00



3º C. TAB.
EM BRANCO



3.1.4	Ensaios para determinação do ISC.e Expansão, em laboratório, solo compactado no proctor energia intermediária.		und.	3,00
3.1.5	Ensaios de massa específica - método frasco de areia, no campo		unid.	5,00
3.1.6	Ensaios para determinação da densidade máxima seca, umidade ótima, em laboratório, solo compactado no proctor energia intermediária		unid.	3,00
3.1.7	Ensaios para controle de umidade no campo - método speedy		unid.	5,00
3.1.8	Serviços Topográficos/topografo		h	32,00
3.2	CALÇADAS INTERNAS (LATERAL DAS VIAS INTERNAS)			
3.2.1	Piso em concreto desempenado, FCK = 20Mpa, com espessura mínima de 70mm, em quadros de 120x120cm, com junta plástica e aquisição do material		m ²	416,95
3.3	PASSEIO EXTERNO (CALÇADA)			
3.3.1	Piso em paver cimentício, 1ª linha, 20x10x6cm, com resistência característica conforme NBR 9780., cor natural, assentado em espinha de peixe sobre colchão de areia e solo compactado.		m ²	2.678,80
4 URBANIZAÇÃO				
4.1	FECHAMENTO (MURO)			
4.1.1	Avenária em blocos de concreto estrutural aparente, com altura de 2,00m, 14x20x25		m	562,00
4.1.2	Concreto FCK 20Mpa		m ³	35,50
4.1.3	Forma de compensado resinado 12mm (reaprov. 3x)		m ²	337,20
4.1.4	Aço 5,0mm		Kg	232,32
4.1.5	Aço 8,0mm		Kg	474,32
4.1.6	Aço 10,0mm		Kg	616,70
4.1.7	Estaca a trado, 30cm de diâmetro, concreto FCK=20Mpa (prof. 2,00m)		m	354,00
PILAR DO MURO				
4.1.8	Concreto FCK 20Mpa		m ³	22,65
4.1.9	Forma de compensado resinado 12mm (reaprov. 3x)		m ²	453,12
4.1.10	Aço 5,0mm		Kg	235,41
4.1.11	Aço 10,0mm		Kg	1.470,85
4.1.12	Cimilha pingadeira em concreto		m	562,00
4.2	CAPTAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL			
4.2.1	Caixa coletora de água pluvial - 0,25x0,85x1,00m		und.	2,00
4.3	PORTÕES			
4.3.1	Portão em aço, de correr - completo (trilhos, dobradiças, gonzos, motor com controle remoto, etc) - 2 und.		Kg	450,00
4.4	PAISAGISMO			
4.4.1	PLANTIO DE ARVORE COM ALTURA MAIOR DO QUE 2,00 METROS		UN.	100,00
4.4.2	Gramma batatais - com plantio e fornecimento de substrato (terra vegetal), calcário, adubo 4-14-8 e insumos		m ²	6.752,00
4.4.3	PLANTIO GRAMA EM PLACA COM IRRIGAÇÃO E FORNECIMENTO DE TERRA VEGETAL, CALCÁRIO E ADUBO 4-14-8		m ²	5.000,00
5 INFRAESTRUTURA				
5.1	AUDITÓRIO/PALCO			
5.1.1	ESTACA A TRADO (BROCA) DIAMETRO 30CM EM CONCRETO ARMADO MOLDADA IN-LOCO, 20 MPA		ml	29,80
5.1.2	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS (SAPATAS/BLOCOS)		m ³	0,93
5.1.3	CONCRETO ESTRUTURAL FCK=20MPA, VIRADO EM BETONEIRA, NA OBRA, SEM LANÇAMENTO		m ³	1,27
5.1.4	LANÇAMENTO E ADENSAMENTO DE CONCRETO EM FUNDAÇÕES		m ³	1,27
5.1.5	FORMAS C/TABUAS 3A (2,5X30,0CM) P/M2 P/FUNDAÇOES, INCL MO... SEM E DESMONTAGEM (C/REAPR. 2X)		m ²	3,50
5.1.6	ARMAÇAO (FORN., CORTE, DOBRA E COLOC.) ACO CA-60 DIAM. 3,4		Kg	26,82
5.1.7	ARMAÇAO (FORNECIMENTO, CORTE, DOBRA E COLOCAÇÃO) ACO 12,5MM(1/2)		Kg	80,06
5.2	AUDITÓRIO/PLATEIA			
5.2.1	ESCAVACAO MANUAL DE CAVAS(FUNDAÇOES RASAS,=2,00 M)		m ³	65,00
5.2.2	COMPACTACAO DE VALAS,MANUALMENTE, SEM CONTROLE DE G		m ³	96,87
5.3	RAMPA			
5.3.1	ESTACA A TRADO (BROCA) DIAMETRO 30CM EM CONCRETO ARMA 20 MPA		ml	80,00

CREA-GO
 Este atestado, é parte integrante da Certidão nº. 2009/2013 - CAT
 Expedida, Em 01/11/13
 Ass. [Assinatura]
 Fis. 2/12/1

CREA-GO
 CONFERE COM O ORIGINAL
 12/11/13
 Assinatura e Matrícula do Funcionário

AUTENTICAÇÃO
 original, 10 de junho de 2020.
 Alessandra Laís Silva
 Escrevente
 00952006010077709492004
 https://www.tgo.jus.br/bucas

3º C. TAB.
EM BRANCO

551/159
 12/10/13
 19,25

5.3.2	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS (SAPATAS/BLOCOS)	m ³	3,60
5.3.3	CONCRETO ESTRUTURAL FCK=20MPA, VIRADO EM BETONEIRA, NA OBRA, SEM LANÇAMENTO	m ³	9,25
5.3.4	LANÇAMENTO E ADENSAMENTO DE CONCRETO EM FUNDAÇÕES	m ³	9,25
5.3.5	FORMAS C/TABUAS 3A (2,5X30,0CM) P/M2 P/FUNDAOES, INCL MONTAGEM E DESMONTAGEM (C/REAPR. 2X)	m ²	9,60
5.3.6	ARMACAO (FORN., CORTE, DOBRA E COLOC.) ACO CA-60 DIAM. 3,4 A 6,0MM	Kg	91,28
5.3.7	ARMACAO (FORNECIMENTO, CORTE, DOBRA E COLOCAÇÃO) ACO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) A 12,5MM(1/2)	Kg	304,29
5.4	PASSARELAS		
5.4.1	ESTACA A TRADO (BROCA) DIAMETRO 30CM EM CONCRETO ARMADO MOLDADA IN-LOCO, 20 MPA	m ^l	54,00
5.4.2	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS (SAPATAS/BLOCOS)	m ³	2,25
5.4.3	CONCRETO ESTRUTURAL FCK=20MPA, VIRADO EM BETONEIRA, NA OBRA, SEM LANÇAMENTO	m ³	6,06
5.4.4	LANÇAMENTO E ADENSAMENTO DE CONCRETO EM FUNDAÇÕES	m ³	6,06
5.4.5	FORMAS C/TABUAS 3A (2,5X30,0CM) P/M2 P/FUNDAOES, INCL MONTAGEM E DESMONTAGEM (C/REAPR. 2X)	m ²	18,00
5.4.6	ARMACAO (FORN., CORTE, DOBRA E COLOC.) ACO CA-60 DIAM. 3,4 A 6,0MM	Kg	42,00
5.4.7	ARMACAO (FORNECIMENTO, CORTE, DOBRA E COLOCAÇÃO) ACO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) A 12,5MM(1/2)	Kg	260,00
6	ESTRUTURA		
6.1	CAMARINS/PALCO		
6.1.1	CONCRETO ESTRUTURAL FCK=20MPA, VIRADO EM BETONEIRA, NA OBRA, SEM LANÇAMENTO	m ³	6,38
6.1.2	LANÇAMENTO MANUAL DE CONCRETO EM ESTRUTURAS, INCL. VIBRACAO	m ³	6,38
6.1.3	FORMA PLANA EM CHAPA COMPENSADA RESINADA, ESTRUTURAL, E = 12 MM	m ²	79,76
6.1.4	ARMACAO (FORN., CORTE, DOBRA E COLOC.) ACO CA-60 DIAM. 3,4 A 6,0MM	Kg	137,80
6.1.5	ARMACAO (FORNECIMENTO, CORTE, DOBRA E COLOCAÇÃO) ACO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) A 12,5MM(1/2)	Kg	436,40
6.1.6	LAJE PRE-MOLDADA P/PISO, SOBRECARGA 200KG/M2, VAOS ATE 3,50M/E=8CM, C/ LAJOTAS E CAP.C/CONC FCK=20MPA, 4CM, INTER-EIXO 38CM, C/ESCORAMENTO (REAPR.3X) E FERRAGEM NEGATIVA	m ²	34,72
6.2	RAMPA		
6.2.1	CONCRETO USINADO BOMBEADO FCK=25MPA, INCLUSIVE COLOCAÇÃO, ESPALHAMENTO E ACABAMENTO	m ³	17,80
6.2.2	FORMA MADEIRA COMP RESINADA 12MM P/ESTRUTURA REAPROV 2 VEZES -- CORTE/MONTAGEM/ESCORAMENTO/DESFORMA	m ²	111,60
6.2.3	ARMACAO (FORNECIMENTO, CORTE, DOBRA E COLOCAÇÃO) ACO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) A 12,5MM(1/2)	Kg	1.275,70
7	ESTRUTURA METÁLICA		
7.1	PASSARELAS		
7.1.1	ESTRUTURA METALICA EM TESOURAS, VAO 12M	m ²	376,36
7.1.2	ESTRUTURA METALICA EM TESOURAS, VAO 20M	m ²	450,00
7.1.3	ESTRUTURA METALICA EM ACO ESTRUTURAL PERFIL 12 X 5 1/4	kg	2.300,00
8	COBERTURA		
8.1	PASSARELAS		
8.1.1	Telha termo acústica trapezoidal 40, formato sanduíche	m ²	942,16
9	ALVENARIA		
9.1	AUDITÓRIO/CAMARINS		
9.1.1	ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO FURADO 10X20X20CM, 1/2 VEZ, ASSENTADO EM ARGAMASSA TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), JUNTAS 12MM	m ²	157,25
9.2	AUDITÓRIO/PALCO		
9.2.1	ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO FURADO 10X20X20CM, 1/2 VEZ, ASSENTADO EM ARGAMASSA TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), JUNTAS 12MM	m ²	11,40
9.2.2	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 15X20X40CM ASSENTADOS COM ARGAMASSA TRACO 1:0,25:4 (CIMENTO, CAL E AREIA)	m ²	11,05
10	REVESTIMENTO DE PISO		
10.1	AUDITÓRIO (Camarins/foyer/palco/plateia/sanitários/bilheteria/box)		
10.1.1	LASTRO DE CONCRETO TRACO 1:3:5, ESPESSURA 5CM, PRE	m ²	618,83

CREA-GO
 Este atestado, é parte integrante da Certidão nº 2098/2013-CHT
 Expedida, em 11/11/13
 Ass. [Assinatura]
 Fls. 3/21

CREA-GO
 CONFERE COM O ORIGINAL
 12/10/13
 Assinatura e Matrícula do Funcionário

3º CANTO
 AUTENTICAÇÃO
 Original: 10 de Junho de 2020.
 Alessandra Lais Silva
 Escrevente
 0096200601007709492003
 https://ee.igo.jus.br/busca

3° C. TAB.
EM BRANCO

15/10/13
 618,83
 56,68

10.1.2	REGULARIZACAO DE PISO/BASE EM ARGAMASSA TRACO 1:0,5:5 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 2,5CM, PREPARO MECANICO	m ²	618,83
10.1.3	Piso porcelanato com rodapé de 7,5cm, de médio tráfego, Sépla Bold, PEI IV, (45 x 45)cm, com argamassa, com junta de 3mm - rejunte flexível, cor Marfim, 1a. Linha	m ²	56,68
10.1.4	Piso em PVC de alta resistência, régua de 15,24x91,44 cm. com textura de madeira clara, anti-chama (ASTM E 648 classe 01), antiderrapante (Classe D), Cargas pontuais (EN433 classe O), Antiestático (EM 1815) e grupo T de Abrasão	m ²	170,90
10.1.5	Carpete Alto tráfego espessura total de 8mm. Construção "Tufting", Textura "Cut Loop", Base Primária 100% Polipropileno, Base Secundária 100% Polipropileno, Composição 90% Nylon Invista e 10% Polipropileno, Revestimento Dublado, Atributos "Addiguard"/Anti-ácaro e Ultra-fresh DM - 50, produto auto extingüível ou anti-chama. Cor salmão com detalhes pontuais em azul	m ²	390,91
10.1.6	Rodapé : De material reciclado, composto por matéria prima a base de EPS e P S, ecologicamente corretos, anticupim, antimol, com garantia de 5anos, com acabamento e textura branco fosco, modelo liso e abaulado, dimensões de 68mm de altura e 15 mm de espessura.	m	130,14
10.2	SETOR DE SAÚDE/ESTÚDIO		
10.2.1	REGULARIZACAO DE PISO/BASE EM ARGAMASSA TRACO 1:0,5:5 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 2,5CM, PREPARO MECANICO	m ²	124,09
10.2.2	Piso porcelanato com rodapé de 7,5cm, de médio tráfego, Bianco Bold, PEI IV, (45 x 45)cm, com argamassa, com junta de 3mm - rejunte flexível, cor Cinza Platina, 1a. Linha	m ²	118,39
10.2.3	Rodapé: porcelanato Bianco Bold, PEI IV, (45 x 45)cm, com rejunte flexível, cor Cinza Platina, 1a. Linha	ml	102,00
10.2.4	Revestimento em carpete de poliamida à base de polipropileno para tráfego intenso, 1a. Linha, esp. 6mm, Padrão a definir	m ²	5,70
10.3	RAMPA		
10.3.1	REGULARIZACAO DE PISO/BASE EM ARGAMASSA TRACO 1:0,5:5 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 2,5CM, PREPARO MECANICO	m ²	153,07
10.3.2	Granito Amarelo ornamental, peças 40x40 cm., levigado(semi-polido) espessura de 2 cm., junta impermeável de 2mm entre placas e impermeabilizante na superfície em contato com o contrapiso (02 demãos). Rejunte de 1ª. linha especial para porcelanato cor platina.		153,07
10.4	EXTERIORES		
10.4.1	LADRILHO CIMENTÍCIO (HIDRÁULICO) (40X40)CM 64 GOMOS CINZA NATURAL		1.856,40
11	REVESTIMENTO DE ALVENARIAS		
11.1	AUDITÓRIO (Camarins/foyer/palco/plateia/sanitários/bilheteria/bombom de festa)		
11.1.1	CHAPISCO EM PAREDES TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MECANICO	m ²	1.287,36
11.1.2	EMBOCO PAULISTA (MASSA UNICA) TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 2,0CM, PREPARO MECANICO	m ²	603,27
11.1.3	EMBOCO TRACO 1:1:4 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 2,0CM, PREPARO MECANICO, INCLUSO ADITIVO IMPERMEABILIZANTE	m ²	684,09
11.1.4	Revestimento cerâmico 25x40cm, White Basic Matte, com argamassa e rejunte de 3,0 mm (cor Cinza Platina). Altura = piso ao teto	m ²	195,96
11.1.5	Pastilha JATOBA, (2,5X5,0)cm, acabamento acetinado, cor Amarelo Topázio, Bege Saara ou Vermelho Madri. Altura =2,12m	ml	56,40
11.1.6	Placas de madeira industrializada 45x45 cm. com encaixe macho e fêmea textura de noqueira	m ²	348,63
11.1.7	Painel rígido, absorvedor acústico, constituído por lã de vidro aglomerada com resinas sintéticas e com revestimento na face aparente e lateral com tecido protegido contra a ação de ácaros, mofo e bactérias, NRC 0,80 (Certificado do IPT), densidade de 80 Kg/m3, dimensão 2,70x1,20 e espessura de 25 mm.	m ²	139,50
11.2	SETOR DE SAÚDE/ESTÚDIO		
11.2.1	CHAPISCO EM PAREDES TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MECANICO	m ²	470,60
11.2.2	EMBOCO PAULISTA (MASSA UNICA) TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 2,0CM, PREPARO MECANICO	m ²	360,08
11.2.3	EMBOCO TRACO 1:1:4 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 2,0CM, PREPARO MECANICO, INCLUSO ADITIVO IMPERMEABILIZANTE	m ²	110,52
11.2.4	Revestimento cerâmico 25x40cm, White Basic Matte, com argamassa e rejunte de 3,0 mm (cor Cinza Platina). Altura = piso ao teto	m ²	84,34
11.2.5	Pastilha JATOBA, (2,5X5,0)cm, acabamento acetinado, cor Amarelo Topázio, Bege Saara ou Vermelho Madri. Altura =2,12m	m ²	35,20
11.2.6	Placas de madeira industrializada 45x45 cm. com encaixe macho e fêmea	m ²	26,18
12	PINTURA		

CREA GO
 Este atestado, é parte integrante da Certidão nº 2098/2013 m. CH
 Expedida em 21/10/13
 Ass: [Assinatura]
 10/21

3 CARTÓRIO DE REGISTRO CIVIL E TRANSITO DE NOTAS 32 3229-3097

AUTENTICACAO
 Original: 10 de Junho de 2020
 Alexandra Leite Silva
 Escrevente

0062006010077709482002
 https://www.tjgo.jus.br/busca

CONFERE COPIA

Assinatura e Matrícula do Funcionário

3º C. TAB. 7
EM BRANCO

15/10/13
 15/10/13
 15/10/13

12.1	AUDITÓRIO/ SETOR DE SAÚDE / ESTÚDIO		
12.1.1	EMASSAMENTO COM MASSA ACRILICA PARA AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, DUAS DEMAOS		
12.1.2	FUNDO SELADOR ACRILICO AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, UMA DEMAOS	m2	1.087,44
12.1.3	PINTURA LATEX ACRILICA AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, TRES DEMAOS (PAREDES)	m2	963,35
12.1.4	PINTURA LATEX ACRILICA AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, TRES DEMAOS (TETOS)	m2	1.339,79
12.1.5	PINTURA EM VERNIZ SINTETICO BRILHANTE EM MADEIRA, TRES DEMAOS	m2	155,10
13	ESQUADRIAS		
13.1	JANELAS		
	AUDITÓRIO (Camarins/foyer/palco/plateia/sanitários/bilheteria/bomboniere)		
13.1.1	J2 - (140 x 70)cm - Janela de correr em vidro temperado cristal 8mm com ferragens cromadas	un	11,00
13.1.2	J6 - (200 x 70)cm - Janela de correr em vidro temperado cristal 8mm com ferragens cromadas	un	2,00
13.1.3	J14 - (260 x 250)cm - Janela fixa em vidro temperado cristal 10mm com ferragens cromadas	un	1,00
	SETOR DE SAÚDE/ESTÚDIO		
13.1.4	J6 - (200 x 70)cm - Janela de correr em vidro temperado cristal 8mm com ferragens cromadas	un	1,00
13.1.5	J7 - (200 x 70)cm - Janela tipo máximo ar em vidro temperado cristal 8mm com ferragens cromadas	un	1,00
3.1.6	J9 - (140 x 70)cm - Janela de correr em vidro temperado cristal 8mm com ferragens cromadas	un	7,00
13.1.7	J16 - (128 x 250)cm - Janela fixa em vidro temperado cristal 8mm com ferragens cromadas	un	2,00
	PORTARIA		
13.1.8	VIDRO TEMPERADO INCOLOR, ESPESSURA 10MM	m ²	27,00
	BIBLIOTECA		
13.1.9	J14 - (110 x 340)cm - Janela fixa em vidro temperado cristal 10mm com ferragens cromadas	un	4,00
13.1.10	J15 - (112 x 340)cm - Janela fixa em vidro temperado cristal 10mm com ferragens cromadas	un	4,00
13.1.11	J16 - (85 x 340)cm - Janela fixa em vidro temperado cristal 10mm com ferragens cromadas	un	2,00
13.1.12	J17 - (100 x 340)cm - Janela fixa em vidro temperado cristal 10mm com ferragens cromadas	un	3,00
13.1.13	J18 - (105 x 340)cm - Janela fixa em vidro temperado cristal 10mm com ferragens cromadas	un	44,00
13.1.14	P8 - (97x2 x 210+130)cm - Porta de abrir, em madeira, 1a. Linha, para verniz, com guarnição completa e portal c/alisar. Ferragens cromadas	un	3,00
13.1.15	P16 - (90 x 210+130)cm - Porta de abrir, em madeira, 1a. Linha, para verniz, com guarnição completa e portal c/alisar. Ferragens cromadas	un	3,00
3.2	PORTAS		
	AUDITÓRIO (Camarins/foyer/palco/plateia/sanitários/bilheteria/bomboniere)		
13.2.1	Pd2 - (60 x 140)cm - Porta de abrir p/banheiro em veneziana cega de alumínio fosco, espessura 20mm, fixada em granito com espessura de 2cm e seus acessórios (com trinco interno e puxador externo)	un	12,00
13.2.2	Pd1 - (80 x 140)cm - Porta de abrir p/banheiro em veneziana cega de alumínio fosco, espessura 20mm, fixada em granito com espessura de 2cm e seus acessórios (com trinco interno e puxador externo)	un	2,00
13.2.3	P1 - (80 x 210+40)cm - Porta de abrir, em madeira, 1a. Linha, para verniz, com guarnição completa e portal c/alisar. Ferragens cromadas	un	5,00
3.2.4	P3 - (100 x 210+40)cm - Porta de abrir, em madeira, 1a. Linha, para verniz, com guarnição completa e portal c/alisar. Ferragens cromadas	un	2,00
3.2.5	P8 - (97x2 x 210+40)cm - Porta de abrir, em madeira, 1a. Linha, para verniz, com guarnição completa e portal c/alisar. Ferragens cromadas	un	1,00
13.2.6	P12 - (100x2 x 210+40)cm - Porta de abrir, em madeira, 1a. Linha, para verniz, com guarnição completa e portal c/alisar. Ferragens cromadas	un	2,00
3.2.7	P13 - (100x2 x 210+40)cm - Porta de abrir, em vidro temperado cristal 10mm com ferragens cromadas	un	2,00
	SETOR DE SAÚDE/ESTÚDIO		
3.2.8	P1 - (80 x 210+40)cm - Porta de abrir, em madeira, 1a. Linha, para verniz, com guarnição completa e portal c/alisar. Ferragens cromadas	un	5,00
3.2.9	P8 - (97x2 x 210+40)cm - Porta de abrir, em madeira, 1a. Linha, para verniz, com guarnição completa e portal c/alisar. Ferragens cromadas	un	1,00

CREA - GO
 Este documento é parte integrante da Certidão de Registro Profissional Expedida, Em 15/10/13 Ass. [Assinatura] Fis. 521

REGISTRO DE ABELIONATO DE

3 CARTEIRO
 DE REG. CIVIL E DE NOTAS
 02 3229-1 97

CONFIRMAÇÃO
 original, 10 de Junho de 2020.
 Alessandra Laís Silva
 Escrevente

0095200601007709492001
 http://seu.tjgo.jus.br/buscas

3º C. TAB.
EM BRANCO

161-1181
112/159
1803
1803

13.2.10	P9 - (70 x 210+40)cm - Porta de abrir, em madeira, 1a. Linha, para verniz, com guarnição completa e portal c/alisar. Ferragens cromadas	un	4,00
	PORTARIA		
13.2.11	PORTA DE VIDRO TEMPERADO, 0,9X2,10M, ESPESSURA 10MM, INCLUSIVE ACESSORIOS	un	2,00
	LABORATÓRIO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO		
13.2.12	PORTAO CORRER / ABRIR CONJUGADO PT-8 C/FERRAGENS	m²	20,00
14	SOLEIRAS, PEITORIS E BANCADAS		
14.1	AUDITÓRIO		
14.1.1	Soleira em granito amarelo ornamental, espessura = 2cm, (560 x 20)cm	m2	1,12
14.1.2	Soleira em granito amarelo ornamental, espessura = 2cm, (200 x 15)cm	m2	0,60
14.1.3	Soleira em granito amarelo ornamental, espessura = 2cm, (100 x 15)cm	m2	0,30
14.1.4	Soleira em granito amarelo ornamental, espessura = 2cm, (80 x 15)cm	m2	0,24
14.1.5	Peitoris em granito amarelo ornamental, espessura = 2cm, largura = 18cm	m²	3,96
14.1.6	Bancada em granito amarelo ornamental, com rodamão	m²	8,53
14.1.7	Porta objeto em granito amarelo ornamental fixado nos box sanitários	m²	1,00
14.1.8	Divisória de box em granito vermelho, espessura de 30mm - altura de 180 cm	m2	32,96
14.2	SETOR DE SAÚDE/ESTÚDIO		
14.2.1	Soleira em granito amarelo ornamental, espessura = 2cm, (450 x 15)cm	m2	0,88
14.2.2	Soleira em granito amarelo ornamental, espessura = 2cm, (194 x 15)cm	m2	0,30
14.2.3	Soleira em granito amarelo ornamental, espessura = 2cm, (70 x 15)cm	m3	0,42
14.2.4	Soleira em granito amarelo ornamental, espessura = 2cm, (80 x 15)cm	m2	0,12
14.2.5	Peitoris em granito amarelo ornamental, espessura = 2cm, largura = 18cm	m²	2,94
14.2.6	Bancada em granito amarelo ornamental, com rodamão	m²	7,50
14.3	LABORATÓRIOS		
14.3.1	Bancada em granito cinza	m²	154,86
14.3.2	Rodamão em granito cinza h=7cm	ml	93,38
14.3.3	Moldura em granito L=5cm	ml	251,27
14.3.4	Castelo em granito cinza	m²	29,01
14.3.5	Bancada em concreto armado polido	m³	1,79
14.3.6	Rodamão em concreto polido	ml	17,51
14.3.7	Rodapé em granitina h=7cm	ml	86,20
14.3.8	Alvenaria em tijolo maciço	m²	55,25
14.3.9	Reboco paulista	m²	118,42
14.3.10	Reboco com aditivo impermeabilizante (tanque de imersão)	m²	4,04
14.3.11	Estrutura metálica (suporte para castelo de granito nas bancadas)	kg	154,58
14.3.12	Fundo do tanque de imersão em concreto e=10cm	m³	0,44
14.3.13	Revestimento cerâmico para tanque de imersão	m²	4,04
14.3.14	Canaleta inox	ml	59,60
14.3.15	Cuba inox 60x40x20cm	unid	5,00
14.3.16	Cuba inox 60x40x30cm	unid	15,00
14.3.17	Cuba inox 60x40x40cm	unid	2,00
14.3.18	Cuba inox 60x40x50cm	unid	2,00
14.3.19	Cuba inox Ø 25cm	unid	6,00
15	INSTALAÇÕES HIDRO SANITÁRIAS		
15.1	ÁGUA FRIA		
	AUDITÓRIO (Camarins/foyer/palco/plateia/sanitários/bilheteria/bomboniere)		
15.1.1	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	m	66,00
15.1.2	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	m	42,00
15.1.3	REGISTRO DE PRESSAO C/CANOPLA CROMADA DIAM.3/4"	pç	2,00
15.1.4	LUVA PVC SOLDAVEL COM ROSCA AGUA FRIA 25MMX3/4" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pç	6,00
15.1.5	REDUCAO DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 50X25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pç	2,00
15.1.6	REGISTRO DE GAVETA C/CANOPLA DIAMETRO 1.1/2"	pç	4,00
15.1.7	JOELHO PVC SOLDAVEL 90º AGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pç	12,00
15.1.8	JOELHO PVC SOLDAVEL 90º AGUA FRIA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pç	8,00
15.1.9	JOELHO PVC SOLDAVEL COM ROSCA METALICA 90º AGUA FRIA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pç	14,00
15.1.10	TE REDUÇÃO PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 50X25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pç	4,00

CREA - GO
Este atestado, é parte integrante da Certidão nº. 209812015 - CAT Expedida Em 21/11/15 Ass. *[Assinatura]* Fis. 6121

CREA - GO
CONFIRME COM O ORIGINAL
12/11/15
A. S. Pereira e Patrícia S. P. P. P.

2º CANTO
TABELA DE NOTAS
62 3225 - 017
ATENTICAÇÃO
original, 10 de Junho de 2020.
Alexandra Luis Silva
Escrvente
0096200801007709492000
https://ee.igo.jus.br/busca

3º C. TAB. 7
EM BRANCO

15.1.11	TE DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	6,00
15.1.12	TE DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	12,00
	SETOR DE SAÚDE/ESTÚDIO		
15.1.13	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	m	36,00
15.1.14	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	m	42,00
15.1.15	REGISTRO DE GAVETA C/CANOPLA DIAMETRO 1.1/2"	pc	5,00
15.1.16	JOELHO PVC SOLDAVEL 90º AGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	12,00
15.1.17	JOELHO PVC SOLDAVEL 90º AGUA FRIA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	10,00
15.1.18	JOELHO PVC SOLDAVEL COM ROSCA METALICA 90º AGUA FRIA 25MMX1/2" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	5,00
15.1.19	TE REDUÇÃO PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 50X25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	5,00
15.1.20	TE DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	3,00
15.1.21	TE DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	8,00
15.2	ÁGUA PLUVIAL		
	EXTERIORES		
15.2.1	MEIA CANA DE CONCRETO, DIAMETRO 300 MM	ml	329,00
15.2.2	GRELHA E PORTA-GRELHA EM FERRO FUNDIDO, DIMENSÕES 30X100CM, 85KG PARA MEIA CANA DE CONCRETO, FORNECIDA E ASSENTADA COM ARGAMASSA 1:4 CIMENTO:AREIA.	UNID.	329,00
15.2.3	Caixa de águas pluviais com grelha 40cm X 40cm	pc	15,00
15.2.4	Tubo PVC série reforçada 250mm para aguas pluviais	m	20,00
15.2.5	Tubo PVC série reforçada 200mm para aguas pluviais	m	200,00
15.3	ESGOTO SANITÁRIO		
	AUDITÓRIO (Camarins/foyer/palco/plateia/sanitários/bilheteria/bomboniere)		
15.3.1	TUBO PVC PARA ESGOTO PREDIAL DN 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	m	78,00
15.3.2	TUBO SOLD. P/ESGOTO DIAM. 50 MM	m	36,00
15.3.3	TUBO SOLD.P/ESGOTO DIAM. 40 MM	m	42,00
15.3.4	JOELHO PVC 45º ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	7,00
15.3.5	JOELHO PVC 45º ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	3,00
15.3.6	JOELHO PVC 45º ESGOTO 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	8,00
15.3.7	JOELHO PVC 90º ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	15,00
15.3.8	JOELHO PVC 90º ESGOTO 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	10,00
15.3.9	JOELHO PVC 90º ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	4,00
15.3.10	JUNCAO PVC ESGOTO 100X100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	12,00
15.3.11	JUNCAO PVC ESGOTO 50X50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	2,00
15.3.12	JUNCAO PVC ESGOTO 100X50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	6,00
15.3.13	LUVA PVC ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	6,00
15.3.14	LUVA PVC ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	6,00
15.3.15	CAIXA SIFONADA PVC 150X150X50MM COM GRELHA REDONDA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	4,00
15.3.16	TE SANITARIO DIAMETRO 50 X 50 MM	pc	4,00
15.3.17	TE SANITARIO DIAMETRO 100 X 100 MM	pc	1,00
15.3.18	PORTA GRELHA QUADRADO P/GREL.QUADRADA DIAM. 100-MM	pc	2,00
15.3.19	GRELHA QUADRADA BRANCA DIAM. 100 MM	pc	2,00
15.3.20	JOELHO 90 GRAUS C/BOLSA P/ANEL DIAM.40X1.1/2	pc	14,00
15.3.21	REDUCAO EXCENTRICA 100 X 75 MM	pc	2,00
15.3.22	RALO SIFONADO DE PVC 100X100MM SIMPLES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	4,00
15.3.23	TE SANITARIO DIAMETRO 100 X 50 MM	pc	1,00
15.3.24	Vedação para vaso sanitário série normal 100mm	pc	12,00
15.3.25	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO DN 60MM COM TAMPA H= 60CM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	5,00
15.3.26	VALVULA P/LAVATORIO OU BEBEDOURO METALICO DIAMETRO 1"	pc	12,00
15.3.27	SIFAO PLASTICO PARA LAVATORIO OU PIA TIPO COPO 1" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	14,00
	SETOR DE SAÚDE/ESTÚDIO		
15.3.28	TUBO PVC PARA ESGOTO PREDIAL DN 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	m	42,00
15.3.29	TUBO SOLD. P/ESGOTO DIAM. 50 MM	m	30,00
15.3.30	TUBO SOLD.P/ESGOTO DIAM. 40 MM	m	36,00
15.3.31	JOELHO PVC 45º ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	3,00
15.3.32	JOELHO PVC 45º ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	3,00
15.3.33	JOELHO PVC 45º ESGOTO 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	5,00
15.3.34	JOELHO PVC 90º ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	8,00

13/10/2020

CREA - GO
 Este atestado é parte integrante da Certidão de OBRAS
 Expedida Em 21/10/2020
 Ass: [Assinatura]
 Fis. 7121

CARTÃO DE REGISTRO DE ATENDIMENTO DE NOTURNO
 Nº 2229-3097
AUTENTICAÇÃO
 Original, 10 de Junho de 2020.
 Alessandra Leite Silva
 Escrevente
 OAB/GO 2006010077709491999
 www.oab.go.gov.br/buscas

3º C. TAB. †
EM BRANCO

15.3.35	JOELHO PVC 90o ESGOTO 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	9,00
15.3.36	JOELHO PVC 90o ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	6,00
15.3.37	JUNCAO PVC ESGOTO 100X100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	18,00
15.3.38	JUNCAO PVC ESGOTO 50X50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	2,00
15.3.39	JUNCAO PVC ESGOTO 100X50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	5,00
15.3.40	LUVA PVC ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	4,00
15.3.41	LUVA PVC ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	3,00
15.3.42	CAIXA SIFONADA PVC 150X150X50MM COM GRELHA REDONDA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	5,00
15.3.43	PORTA GRELHA QUADRADO P/GREL.QUADRADA DIAM. 100 MM	pc	5,00
15.3.44	GRELHA QUADRADA BRANCA DIAM. 100 MM	pc	5,00
15.3.45	JOELHO 90 GRAUS C/BOLSA P/ANEL DIAM.40X1.1/2	pc	5,00
15.3.46	RALO SIFONADO DE PVC 100X100MM SIMPLES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	5,00
15.3.47	Vedação para vaso sanitário série normal 100mm	pc	5,00
15.3.48	VALVULA P/LAVATORIO OU BEBEDOURO METALICO DIAMETRO 1"	pc	5,00
15.3.49	SIFAO PLASTICO PARA LAVATORIO OU PIA TIPO COPO 1" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pc	5,00
15.4	LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS		
	AUDITÓRIO (Camarins/foyer/palco/plateia/sanitários/bilheteria/bomboniere)		
15.4.1	Bacia sanitária c/ acessórios da mesma linha da cuba, branca, 1a.Linha	un	12,00
15.4.2	Torneiras para lavatórios automaticas	un	14,00
15.4.3	TAMPA PARA VASO SANITARIO 1a LINHA	un	14,00
15.4.4	Cuba de embutir, oval tamanho grande, branca, 1a. linha	un	14,00
15.4.5	MICTORIO SIFONADO DE LOUCA BRANCA COM PERTENCES, COM REGISTRO DE PRESSAO 1/2" COM CANOPLA CROMADA ACABAMENTO SIMPLES E CONJUNTO PARA FIXACAO- FORNECIMENTO E INSTALACAO	un	3,00
15.4.6	Válvula de descarga cromada para mictório com acabamento anti-vandalismo	un	3,00
15.4.7	Válvula de descarga cromada para bacia sanitária com acabamento anti-vandalismo	un	12,00
15.4.8	VALVULA P/LAVATORIO OU BEBEDOURO METALICO DIAMETRO 1"	un	14,00
15.4.9	SIFAO EM METAL CROMADO 1"X1.1/2" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	un	14,00
15.4.10	LIGACAO FLEXIVEL P/LAVATORIO METALICO DIAM.1/2"	un	14,00
15.4.11	TUBO DE LIGACAO PVC CROMADO 1.1/2" (ENTRADA)	un	12,00
15.4.12	ESPELHO CRISTAL ESPESSURA 4MM, COM MOLDURA EM ALUMINIO E COMPENSADO 6MM PLASTIFICADO COLADO	m²	18,20
15.4.13	Saboneteira, 1a. Linha	un	12,00
15.4.14	Porta papel toalha, 1a.linha	un	6,00
15.4.15	Porta papel higiênico, 1a. Linha	un	12,00
15.4.16	Barra de suporte, em alumínio	un	2,00
15.4.17	Porta Toalha, 1a. Linha	un	2,00
15.4.18	Saboneteira p/banho, cromada	un	2,00
15.4.19	Gancho de metal cromado	un	2,00
15.4.20	CHUVEIRO ELETRICO COMUM CORPO PLASTICO TIPO DUCHA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	un	2,00
	SETOR DE SAÚDE/ESTÚDIO		
15.4.21	Bacia sanitária c/ acessórios da mesma linha da cuba, branca, 1a.Linha	un	5,00
15.4.22	TAMPA PARA VASO SANITARIO 1a LINHA	un	5,00
15.4.23	Cuba de embutir, oval tamanho grande, branca, 1a. linha	un	5,00
15.4.24	Torneiras para lavatórios automaticas	un	5,00
15.4.25	Válvula de descarga cromada para bacia sanitária com acabamento anti-vandalismo	un	5,00
15.4.26	VALVULA P/LAVATORIO OU BEBEDOURO METALICO DIAMETRO 1"	un	5,00
15.4.27	SIFAO EM METAL CROMADO 1"X1.1/2" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	un	5,00
15.4.28	LIGACAO FLEXIVEL P/LAVATORIO METALICO DIAM.1/2"	un	5,00
15.4.29	TUBO DE LIGACAO PVC CROMADO 1.1/2" (ENTRADA)	un	5,00
15.4.30	Barra de suporte, em alumínio	un	1,00
15.4.31	ESPELHO CRISTAL ESPESSURA 4MM, COM MOLDURA EM ALUMINIO E COMPENSADO 6MM PLASTIFICADO COLADO	m²	9,00
15.4.32	Saboneteira, 1a. Linha	un	5,00
15.4.33	Porta papel toalha, 1a.linha	un	5,00
15.4.34	Porta papel higiênico, 1a. Linha	un	5,00
	OUTROS (Blocos 200/300/400/500)		
15.4.35	Barra de suporte, em alumínio	un	8,00
15.4.36	Saboneteira, 1a. Linha	un	20,00
15.4.37	Porta papel toalha, 1a.linha	un	20,00

CREA - GO

Este atestado é parte integrante da Certidão nº. 2009/10013-1/01

Expedida em 11/10/13

Ass. [Assinatura]

Fis. 8/21

3º CANTÃO DE REGISTRO DE TABELA DE PREÇOS DE SERVIÇOS DE OBRAS

ATENTIFICAÇÃO

original, 10 de Junho de 2020.

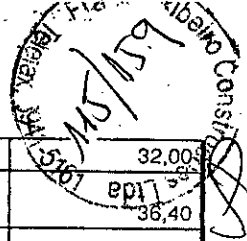
Alexandra Leis Silva

Escravente

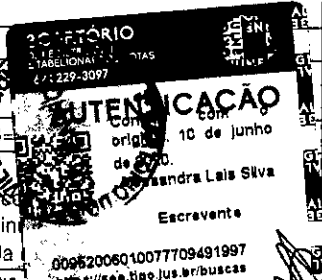
2009/10077709491998

www.crea.go.gov.br/buscas

3º C. TAB. 1
EM BRANCO

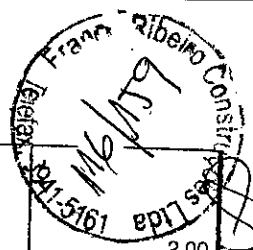


15.4.38	Porta papel higiênico, 1a. Linha		un	32,00
15.4.39	ESPELHO CRISTAL ESPESSURA 4MM, COM MOLDURA EM ALUMINIO E COMPENSADO 6MM PLASTIFICADO COLADO		m²	36,40
16 FORRO E TETO				
16.1	AUDITÓRIO (Camarins/foyer/palco/plateia/sanitários/bilheteria/bomboniere)			
16.1.1	Forro de gesso acartonado tabicado		m²	680,71
16.2	SETOR DE SAÚDE/ESTÚDIO			
16.2.1	CHAPISCO EM TETOS TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MECANICO		m²	124,09
16.2.2	EMBOCO PAULISTA (MASSA UNICA) EM TETOS TRACO 1:2:11 (CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSURA 1,5CM, PREPARO MECANICO.		m²	124,09
16.3	ÁTRIO			
16.3.1	Forro de gesso acartonado tabicado		m²	534,99
CREA - GO Este atestado, é parte integrante da Certidão nº 00987/2013 - CAT Ass. <i>[Assinatura]</i> Fis. 9/21				
17 CORRIMÃO				
17.1	RAMPA			
17.1.1	CORRIMAO EM TUBO ACO GALVANIZADO 2 1/2" COM BRACADEIRA		m	170,00
18 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS				
18.1	AUDITÓRIO (Camarins/foyer/palco/plateia/sanitários/bilheteria/bomboniere)			
18.1.1	Caixa de passagem de embutir CPE - fundo fixo galvanizado para passagem e derivação, (40x40x12)cm		pç	6,00
18.1.2	Caixa de passagem 4x2x2", simples, em chapa 20, esmaltada, preta tipo semi-pesada para instalação embutida em parede;		unid	35,00
18.1.3	Caixa de passagem Octagonal - rasa, simples, em chapa 20, esmaltada, preta tipo semi-pesada para instalação embutida na lage;		unid	73,00
18.1.4	Quadro de distribuição UNIVERSAL DIN/UL, com tratamento anticorrosivo pelo sistema de banho químico (desengraxe e fosfatização à base de fosfato de ferro) trifásico, de embutir, barramento 300A, 20 elementos mais disjuntor geral, kit barramento TG, padrão DIN, marca Cemar		unid	1,00
18.1.5	Quadro de distribuição UNIVERSAL DIN/UL, com tratamento anticorrosivo pelo sistema de banho químico (desengraxe e fosfatização à base de fosfato de ferro) trifásico, de embutir, barramento 225A, 56 elementos mais disjuntor geral, kit barramento TG, padrão DIN, marca Cemar cód. QDSTG-UX 56/40 225A		unid	1,00
18.1.6	Quadro de distribuição UNIVERSAL DIN/UL, com tratamento anticorrosivo pelo sistema de banho químico (desengraxe e fosfatização à base de fosfato de ferro) trifásico, de embutir, barramento 150A, 44 elementos mais disjuntor geral, kit barramento TG, padrão DIN, marca Cemar cód. QDSTG-UX 44/32 150A		unid	2,00
18.1.7	Quadro de distribuição UNIVERSAL DIN/UL, com tratamento anticorrosivo pelo sistema de banho químico (desengraxe e fosfatização à base de fosfato de ferro) trifásico, de embutir, barramento 150A, 16 elementos mais disjuntor geral, kit barramento TG, padrão DIN, marca Cemar cód. QDSTG-UX 16/12 150A		unid	11,00
18.1.8	Disjuntor monopolar, padrão DIN, Curva B, In 20A, marca Siemens		unid	16,00
18.1.9	Disjuntor monopolar, padrão DIN, Curva C, In 20A, marca Siemens		unid	78,00
18.1.10	Disjuntor monopolar, padrão DIN, Curva D, In 20A, marca Siemens		unid	2,00
18.1.11	Disjuntor monopolar, padrão DIN, Curva B, In 25A, marca Siemens		unid	2,00
18.1.12	Disjuntor monopolar, padrão DIN, Curva B, In 30A, marca Siemens		unid	2,00
18.1.13	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, in 20A, marca Siemens		unid	10,00
18.1.14	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva D, in 20A, marca Siemens		unid	11,00
18.1.15	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, in 30A, marca Siemens		unid	6,00
18.1.16	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, in 40A, marca Siemens		unid	4,00
18.1.17	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, in 100A, marca Siemens		unid	2,00
18.1.18	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, in 110A, marca Siemens		unid	2,00
18.1.19	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, in 175A, marca Siemens		unid	2,00
18.1.20	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, in 250A, marca Siemens		unid	1,00
18.1.21	Dispositivo Diferencial Residual monopolar 25 Ampères/30miliamperes Siemens		unid	4,00
18.1.22	CONTATOR TRIPOLAR 3TF41-10-OA-22A- V.TRIF=380V-V.B		unid	6,00
18.1.23	Nobreak on-line, senoidal, estabilizado, dupla conversão, 1,5 kVA e 220VAC e saída monofásica 127VAC, autonomia mínima de 20 minutos, gerenciamento via microcomputador, Bypass manual, saída isolada		unid	1,00



CREA
 CONFERE COM O ORIGINAL
 12/10/13
 00987/2013

3º C. TAB.
EM BRANCO



18.1.24	Nobreak on-line, senoidal, estabilizado, dupla conversão, 3 kVA com entrada monofásica 220VAC e saída monofásica 127VAC, autonomia mínima de 20 minutos a plena carga, saída para gerenciamento via microcomputador, Bypass manual, saída isolada da rede.	unid	2,00
18.1.25	ARMARIO - (600x1800x320)mm	unid	1,00
18.1.26	BARRAMENTO RETANGULAR 300A	m	2,40
18.1.27	CHAPA DE ACRILICO 6mm PARA PROTEÇÃO DO BARRAMENTO	unid	1,00
18.1.28	Eletroduto PVC rígido - com luva, instalação embutido, preto, rosqueavel - 3/4" - marca tigre ou similar;	m	290,00
18.1.29	Eletroduto PVC rígido - com luva, instalação embutido, preto, rosqueavel - 1" - marca tigre ou similar;	m	30,00
18.1.30	Eletroduto PVC rígido - com luva, instalação embutido, preto, rosqueavel - 4" - marca tigre ou similar;	m	40,00
18.1.31	Curva 90° PVC rig. cor preto 3/4" - marca TIGRE ou similar	unid	30,00
18.1.32	Curva 90° PVC rig. cor preto 4" - marca TIGRE ou similar	unid	10,00
18.1.33	Eletroperfil - Perfort (38x38x6000)mm com 02 furos nas pontas - chapa #18, com tampa de pressão. Acabamento em Pintura eletrostática à pó cor branco. (COMPLETO COM PARAFUSO ADEQUADO E BUCHA DE NYLON)	unid	50,00
18.1.34	Emenda interna para eletroperfil (38x38x6000)mm com parafuso e porcas de fixação.	unid	20,00
18.1.35	Junção interna tipo "L" - p/ eletroperfil (38x38)mm	unid	3,00
18.1.36	Junção interna tipo "T" - p/ eletroperfil (38x38)mm	unid	1,00
18.1.37	Junção interna tipo "I" - p/ eletroperfil (38x38)mm	unid	7,00
18.1.38	Gancho longo para perfilado	unid	80,00
18.1.39	Eletrocalha Lisa (200x100x3000)mm - chapa #18 REF.:121-0200/100, com tampa de pressão REF.: 126-200 (MOPA)	unid	30,00
18.1.40	Curva horizontal 90° - Eletrocalha (200x100)	unid	5,00
18.1.41	"T" Vertical descida lateral - Eletrocalha (200x100)	unid	5,00
18.1.42	"T" horizontal 90° - Eletrocalha (200x100)	unid	5,00
18.1.43	Suporte Vertical para fixação de eletrocalha (200x100x3000)mm no teto	unid	20,00
18.1.44	Vergalhão rosca completo Ø5/8" barra 6,0m	unid	6,00
18.1.45	Fixador p/ vergalhão	unid	20,00
18.1.46	BASE LAB 130 - BASE COM 2 TRILHOS - CÓDIGO: ECBOX06 (DIM 2,0m)	BR	140,00
18.1.47	TAMPA LAB - CÓDIGO: ECTOX03 (DIM 4,0m) - MULTIWAY	BR	70,00
18.1.48	GUARNIÇÃO 130 - CÓDIGO: GUA0X02 (DIM 2,0m) - MULTIWAY	BR	140,00
18.1.49	DIVISOR LAB - CÓDIGO: ECD 0003 (DIM 2,0m) - MULTIWAY	BR	140,00
18.1.50	CHAPINHA DE CONEXÃO - CÓDIGO: ACE0101	pç	160,00
18.1.51	CURVA HORIZONTAL INTERNA RAI0 20LAB 130 - CÓDIGO: ECTOX06	pç	15,00
18.1.52	CURVA HORIZONTAL EXTERNA LAB 130 - CÓDIGO: ECTOX05	pç	2,00
18.1.53	CURVA VERTICAL (COTOVELO) LAB 130 - CÓDIGO: ECTOX05	pç	12,00
18.1.54	DERIVAÇÃO EM T LAB 130 - CÓDIGO: DRTOX05	pç	7,00
18.1.55	EXTREMIDADE LAB 130 - CÓDIGO: EXT0403	pç	29,00
18.1.56	MÓDULO CEGO - CÓDIGO:0319	pç	2,00
18.1.57	MÓDULO CEGO SAÍDA DE FIO - CÓDIGO:0329	pç	3,00
18.1.58	Módulo de Tomada monofásica 20A - 220V (2P+T) 2 pinos chatos e redondos e neutro redondo cor preto- Código: 1212 - MULTIWAY	pç	70,00
18.1.59	Módulo de Tomada monofásica 20A - 220V (2P+T) 2 pinos chatos e redondos e neutro redondo cor vermelho	pç	32,00
18.1.60	Moldura de 3 pontos - código: MOLOX13 - MULTIWAY	pç	32,00
18.1.61	Moldura de 2 pontos - código: MOLOX12 - MULTIWAY	pç	11,00
18.1.62	Moldura de 1 ponto - código: MOLOX11 - MULTIWAY	pç	16,00
18.1.63	Cabo unipolar 120,0mm² - CLASSE DE ENCORDOAMENTO II - 90°C (0,6/1,0KV) - cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	120,00
18.1.64	Cabo unipolar 120,0mm² - CLASSE DE ENCORDOAMENTO II - 90°C (0,6/1,0KV) - cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	40,00
18.1.65	Cabo unipolar 95,0mm² - SINTENAX cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	30,00
18.1.66	Cabo unipolar 95,0mm² - SINTENAX cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	10,00
18.1.67	Cabo unipolar 50,0mm² - SINTENAX cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	30,00
18.1.68	Cabo unipolar 50,0mm² - SINTENAX cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	10,00
18.1.69	Cabo unipolar 35,0mm² - SINTENAX cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	42,00
18.1.70	Cabo unipolar 10,0mm² - SINTENAX cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	120,00
18.1.71	Cabo unipolar 10,0mm² - SINTENAX cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	40,00
18.1.72	Cabo unipolar 4,0mm² - cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	10,00
18.1.73	Cabo unipolar 4,0mm² - cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	10,00
18.1.74	Cabo unipolar 6,0mm² - cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	100,00

CREA - GO
 Este atestado é parte integrante da Certidão
 Expedida em 11/10/2013
 Ass: [Assinatura]
 Fis. 10/21

CREA - GO
 CONFERIR COM O ORIGINAL
 12/10/2013
 [Assinatura]

ARTÓRIO
 3 - ARTÓRIO
 2 - ARTÓRIO CIVIL
 1 - ARTÓRIO DE DEFENSORIA PÚBLICA
 62 - 229-3097
ATTESTAÇÃO
 original: 10 de junho de 2020.
 Alessandra Leite Silva
 Escrevente
 0095200601007709491996
 https://www.tjgo.jus.br/busca

3º C. TAB.
EM BRANCO

17/10/13
17/10/13
17/10/13

18.1.75	Cabo unipolar 6,0mm ² - cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar			
18.1.76	Cabo unipolar 2,5mm ² - cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m		40,00
18.1.77	Cabo unipolar 2,5mm ² - cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m		100,00
18.1.78	Fio flexível 2,5mm ² - isolamento para b.t. anti-chama - cor cinza (retorno) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m		60,00
18.1.79	Fio flexível 2,5mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor vermelho (fase) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m		2.000,00
18.1.80	Fio flexível 2,5mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor azul claro (neutro) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m		5.200,00
18.1.81	Fio flexível 2,5mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor verde (terra) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m		3.900,00
18.1.82	Fio flexível 4,0mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor vermelho (fase) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m		3.940,00
18.1.83	Fio flexível 4,0mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor azul claro (neutro) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m		100,00
18.1.84	Fio flexível 4,0mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor verde (terra) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m		100,00
18.1.85	Cordoalha de cobre Nú , 70,0 mm ² - marca Pirelli	m		40,00
18.1.86	Cordoalha de cobre Nú , 50,0 mm ² - marca Pirelli	m		10,00
18.1.87	Cordoalha de cobre Nú , 16,0 mm ² - marca Pirelli	m		14,00
18.1.88	Cordoalha de cobre Nú , 6,0 mm ² - marca Pirelli	m		40,00
18.1.89	Cordoalha de cobre Nú , 4,0 mm ² - marca Pirelli	m		10,00
18.1.90	Cordoalha de cobre Nú , 10,0 mm ² - marca Pirelli	m		40,00
18.1.91	Kit Air Stop com uma Caixa de sobrepor, um disjuntor tripolar 20A, 250VAC curva D, padrão DIN, marca Pial Legrand ;	unid		10,00
18.1.92	Interruptor simples de uma seção .SA 15A - 220V linha modular Pial Legrand, instalação em CP (4"x2"x2") embutida em parede de alvenaria, cor branca	unid		11,00
18.1.93	Interruptor simples de duas seções .SAB 15A - 220V linha modular Pial Legrand, instalação em CP (4"x2"x2") embutida em parede de alvenaria, cor branca	unid		4,00
18.1.94	Interruptor simples de três seções .SABC 15A - 220V linha modular Pial Legrand, instalação em CP (4"x2"x2") embutida em parede de alvenaria, cor branca	unid		4,00
18.1.95	Interruptor paralelo de uma seção SWA 15A - 220V linha modular Pial Legrand, instalação em CP (4"x2"x2") embutida em parede de alvenaria, cor branca	unid		1,00
18.1.96	Interruptor paralelo de duas seções .SWAB 15A - 220V linha modular Pial Legrand, instalação em CP (4"x2"x2") embutida em parede de alvenaria, cor branca	unid		1,00
18.1.97	LUMINÁRIA ITAIM 3001 2XT26 32W - LUMINÁRIA DE SOBREPOR PARA 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 32W. CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ NA COR BRANCA. REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO DE ALTO BRILHO. ALOJAMENTO DO REATOR NA CABECEIRA. EQUIPADA COM PORTA-LÂMPADA ANTIVIBRATÓRIO EM POLICARBONATO, COM TRAVA DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO CONTRA AQUECIMENTO NOS CONTATOS. COM REATOR ELETRÔNICO PARA 2XLÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 32W E ACOMPANHADA DAS REFERIDAS LÂMPADAS.	unid		31,00
18.1.98	LUMINÁRIA ITAIM 3001 2XT26 16W - LUMINÁRIA DE SOBREPOR PARA 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 16W. CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ NA COR BRANCA. REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO DE ALTO BRILHO. ALOJAMENTO DO REATOR NA CABECEIRA. EQUIPADA COM PORTA-LÂMPADA ANTIVIBRATÓRIO EM POLICARBONATO, COM TRAVA DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO CONTRA AQUECIMENTO NOS CONTATOS. COM REATOR ELETRÔNICO PARA 2XLÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 16W E ACOMPANHADA DAS REFERIDAS LÂMPADAS.	unid		3,00
18.1.99	LUMINÁRIA ITAIM 2750 4XT26 16W - LUMINÁRIA DE EMBUTIR EM FORRO MODULADO PARA 4 LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 16W. CORPO E ALETAS PLANAS EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ NA COR BRANCA. REFLETOR EM ALUMÍNIO ANODIZADO DE ALTO BRILHO. EQUIPADA COM PORTA-LÂMPADA ANTIVIBRATÓRIO EM POLICARBONATO, COM TRAVA DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO CONTRA AQUECIMENTO NOS CONTATOS. COM REATOR ELETRÔNICO PARA 4XLÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 16W E ACOMPANHADA DAS REFERIDAS LÂMPADAS.	unid		26,00
18.1.100	LUMINÁRIA ITAIM (DICRÓICA) CARUARU1 1XQR-CB51 50W EMBUTIR, COM 1 FOCO ORIENTÁVEL, PARA 1 LÂMPADA HALÓGENA DE 50W E 12V. CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ NA COR BRANCA. REFLETOR EM ALUMÍNIO ACETINADO.NECESSITA TRANSFORMADOR ELETRÔNICO.	unid		13,00

CREA-GO
Este atestado é parte integrante da Certidão nº. 004812013-007
Expedida em 21/10/13
Ass. [Assinatura]
FIS. 11/12

CREA-GO
CONFERE COM O ORIGINAL
21/10/13
Assinatura e Matrícula do Funcionário

CARTORI
RESPONSABILIDADE
1229-3097
AUTENTICAÇÃO
Original, 10 de junho de 2020.
Alexandra Leis Silva
Escrevente
0095200601007709491996
https://ee.tgo.jus.br/buacas

3º C. TAB. :
EM BRANCO

18.1.101	Arandela externa fluorescente 1x26W - 220V tipo tartaruga blindada à prova de tempo instalada em parede de alvenaria - WETZEL	unid	8,00
18.1.102	Luminária de emergência DIALUX 2x8W - 220V com bateria recarregável - autonomia 2 horas, com atuação e recarga automática na falta do comercial.	unid	6,00
18.1.103	CANHÃO LONGO MOD. ITALIANO/ MECA LUX PAR64 _ HALÓGENA PAR64 1000W_ 220V	unid	4,00
18.1.104	CANHÃO PEQUENO/ MECALUX M21 PAR38 C/ PORTA GEL_ HALÓGENA PAR38 90W_ 220V	unid	7,00
18.1.105	PLANO CONVEXO/ 500W C/ PORTA GEL_ HALÓGENA 500W_ 220V	unid	8,00
18.1.106	PLANO CONVEXO/ 1000W C/ PORTA GEL_ HALÓGENA PAR64 1000W_ 220V	unid	4,00
18.1.107	FRESNEL/ 1000W C/ PORTA GEL_ HALÓGENA PAR64 1000W_ 220V	unid	10,00
18.1.108	CANHÃO SEGUIDOR MANUAL/SUPER ESTAR 1000W_ MSR 700W_ 220V	unid	1,00
18.1.109	MOVING HEAD/ STAR LIGHT DIVISION - MOVING SPOT 575W MULTI STEP ZOOM_ MSR 575W CONSUMO 900W_ 220V	unid	6,00
18.1.110	ELIPSOLDAL/ 1000W_ HALÓGENA PAR64 1000W_ 220V	unid	4,00
18.1.111	CANHÃO LUZ FUNDO/ MECA LUX-SPOT LED RGB 8W_ CONJUNTO LED 8W_ 220V	unid	5,00
18.1.112	MÁQUINA FUMAÇA/ 2000W_ 220V	unid	2,00
18.1.113	Ventilador/ Star Light-Mini Fan 220V	unid	2,00
18.1.114	Fita Isolante 3M - 20m	unid	4,00
18.2	ILUMINAÇÃO EXTERNA		
18.2.1	Caixa de passagem de embutir CPE - fundo fixo galvanizado para passagem e derivação, (20x20x12)cm	pç	2,00
18.2.2	CAIXA DE PASSAGEM DE PISO EM ALVENARIA COM TAMPA DE CONCRETO (500x500x800)mm	unid	14,00
18.2.3	CAIXA DE PASSAGEM DE PISO EM ALVENARIA COM TAMPA DE CONCRETO (800x800x1000)mm	unid	2,00
18.2.4	CAIXA DE PASSAGEM DE PISO EM ALVENARIA COM TAMPA METÁLICA (34x34x50)cm	unid	59,00
18.2.5	Quadro de distribuição UNIVERSAL DIN/UL, com tratamento anticorrosivo pelo sistema de banho químico (desengraxe e fosfatização à base de fosfato de ferro) trifásico, de embutir, barramento 150A, 16 elementos mais disjuntor geral, kit barramento TG, padrão DIN, marca Cemar cód. QDSTG-UX 16/12 150A	unid	6,00
18.2.6	Quadro de distribuição UNIVERSAL DIN/UL, com tratamento anticorrosivo pelo sistema de banho químico (desengraxe e fosfatização à base de fosfato de ferro) trifásico, de embutir, barramento 150A, 24 elementos mais disjuntor geral, kit barramento TG, padrão DIN, marca Cemar cód. QDSTG-UX 24/18 150A	unid	2,00
18.2.7	Disjuntor monopolar, padrão DIN, Curva C, In 20A, marca Siemens	unid	54,00
18.2.8	Disjuntor monopolar, padrão DIN, Curva D, In 20A, marca Siemens	unid	2,00
18.2.9	Disjuntor monopolar, padrão DIN, Curva B, In 25A, marca Siemens	unid	2,00
18.2.10	Disjuntor monopolar, padrão DIN, Curva C, In 25A, marca Siemens	unid	2,00
18.2.11	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 10A, marca Siemens	unid	3,00
18.2.12	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 20A, marca Siemens	unid	8,00
18.2.13	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 25A, marca Siemens	unid	15,00
18.2.14	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 30A, marca Siemens	unid	3,00
18.2.15	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 40A, marca Siemens	unid	1,00
18.2.16	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 60A, marca Siemens	unid	2,00
18.2.17	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 70A, marca Siemens	unid	5,00
18.2.18	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 100A, marca Siemens	unid	2,00
18.2.19	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 110A, marca Siemens	unid	2,00
18.2.20	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 125A, marca Siemens	unid	1,00
18.2.21	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 175A, marca Siemens	unid	4,00
18.2.22	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 200A, marca Siemens	unid	2,00
18.2.23	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 250A, marca Siemens	unid	4,00
18.2.24	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 275A, marca Siemens	unid	1,00
18.2.25	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 400A, marca Siemens	unid	2,00
18.2.26	Dispositivo Diferencial Residual monopolar 25 Ampères/30milliampères - Padrão DIN, marca Siemens	unid	2,00
18.2.27	CONTATOR TRIPOLAR 3TF43-22-OAN1-32A-15KW-AC3 V/V.BOB-90 SIEMENS	unid	4,00
18.2.28	Nobreak on-line, senoidal, estabilizado, dupla conversão, 1,5 kW, 220VAC e saída monofásica 127VAC, autonomia mínima de 20 minutos, gerenciamento via microcomputador, Bypass manual, saída total	unid	1,00
18.2.29	ARMARIO - (1000x1200x320)mm	unid	6,00
18.2.30	LÂMPADA FLUORESCENTE 1x20w -220V, REATOR ELETRÔNICO MÓDULOS	unid	6,00

Alvenaria e Construção
18/10/13

CREA - GO
Este atestado, é parte integrante da Certidão nº 20481/2013 - CRT

Ass. Eng.º M. B. B. B.
Fis. 1000

CREA - GO
COMPARE COM O ORIGINAL
12/10/13
Ass. Eng.º M. B. B. B.

CARTÃO DE REGISTRO CIVIL - SERVIÇO DE REGISTRO DE PROFISSIONAL
TAS 3229-3097

SANTIFICAÇÃO
original, 10 de junho de 2020.
Alexandra Lais Silva
Escrivente
03062006010077709491994
Associação de Reg. Jus. Br/Buscas

3º C. TAB.
EM BRANCO

Albeino Consta
19/10/13

18.2.31	INTERRUPTOR DE PORTA 220V-5A P/ ACIONAMENTO ILUMINAÇÃO DO QUADRO	unid	6,00
18.2.32	BARRAMENTO RETANGULAR 400A	m	2,40
18.2.33	BARRAMENTO RETANGULAR 500A	m	4,80
18.2.34	CHAPA DE ACRILICO 6mm PARA PROTEÇÃO DO BARRAMENTO	unid	6,00
18.2.35	ISOLADOR E FIXADOR DE BARRAMENTO PARA BAIXA TENSÃO	unid	24,00
18.2.36	TOMADA MONOFÁSICA EXTERNA 220V-20A	unid	6,00
18.2.37	PARA-RAIO DE LINHA ZnO PARA BAIXA TENSÃO	unid	6,00
18.2.38	FECHADURA YALE	unid	6,00
18.2.39	FUSÍVEL DIASED 6A	unid	3,00
18.2.40	FUSÍVEL DIASED 16A	unid	29,00
18.2.41	CONTATOR CWN 25	unid	32,00
18.2.42	CAPACITOR PARA CORREÇÃO DE FATOR DE POTENCIA 1,67KVAR	unid	3,00
18.2.43	CAPACITOR PARA CORREÇÃO DE FATOR DE POTÊNCIA 5,00KVAR	unid	29,00
18.2.44	CONTROLADOR AUTOMÁTICO PARA CORREÇÃO FP - 10 SAÍDAS	unid	3,00
18.2.45	Eletróduto PVC rígido - com luva, instalação embutido , preto, rosqueavel - 1" - marca tigre ou similar;	m	200,00
18.2.46	Eletróduto PVC rígido - com luva, instalação embutido , preto, rosqueavel - 3" - marca tigre ou similar;	m	100,00
18.2.47	Eletróduto PVC rígido - com luva, instalação embutido , preto, rosqueavel - 2" - marca tigre ou similar;	m	150,00
18.2.48	Eletróduto PVC rígido - com luva, instalação embutido , preto, rosqueavel - 4" - marca tigre ou similar;	m	300,00
18.2.49	Curva 90° PVC rig. cor preto 1" - marca TIGRE ou similar	unid	30,00
18.2.50	Curva 90° PVC rig. cor preto 2" - marca TIGRE ou similar	unid	10,00
18.2.51	Curva 90° PVC rig. cor preto 3" - marca TIGRE ou similar	unid	15,00
18.2.52	Curva 90° PVC rig. cor preto 4" - marca TIGRE ou similar	unid	40,00
18.2.53	Cabo unipolar 150,0mm ² - CLASSE DE ENCORDOAMENTO II - 90°C (0,6/1,0KV) - cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	120,00
18.2.54	Cabo unipolar 150,0mm ² - CLASSE DE ENCORDOAMENTO II - 90°C (0,6/1,0KV) - cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	40,00
18.2.55	Cabo unipolar 120,0mm ² - CLASSE DE ENCORDOAMENTO II - 90°C (0,6/1,0KV) - cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	1.470,00
18.2.56	Cabo unipolar 120,0mm ² - CLASSE DE ENCORDOAMENTO II - 90°C (0,6/1,0KV) - cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	300,00
18.2.57	Cabo unipolar 185,0mm ² - CLASSE DE ENCORDOAMENTO II - 90°C (0,6/1,0KV) - cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	120,00
18.2.58	Cabo unipolar 185,0mm ² - CLASSE DE ENCORDOAMENTO II - 90°C (0,6/1,0KV) - cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	40,00
18.2.59	Cabo unipolar 70,0mm ² - CLASSE DE ENCORDOAMENTO II - 90°C (0,6/1,0KV) - cor verde (terra) - marca PIRELLI ou similar	m	340,00
18.2.60	Cabo unipolar 16,0mm ² - SINTENAX cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	120,00
18.2.61	Cabo unipolar 16,0mm ² - SINTENAX cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	40,00
18.2.62	Cabo unipolar 4,0mm ² - cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	450,00
18.2.63	Cabo unipolar 4,0mm ² - cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	150,00
18.2.64	Cabo unipolar 6,0mm ² - cor vermelho (fase) - marca PIRELLI ou similar	m	1.200,00
18.2.65	Cabo unipolar 6,0mm ² - cor azul claro (neutro) - marca PIRELLI ou similar	m	400,00
18.2.66	Fio flexível 2,5mm ² - isolamento para b.t. anti-chama - cor cinza (retorno) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m	500,00
18.2.67	Fio flexível 2,5mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor vermelho (fase) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m	1.200,00
18.2.68	Fio flexível 2,5mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor azul claro (neutro) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m	1.200,00
18.2.69	Fio flexível 2,5mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor verde (terra) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m	1.200,00
18.2.70	Fio flexível 4,0mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor vermelho (fase) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m	500,00
18.2.71	Fio flexível 4,0mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor azul claro (neutro) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m	500,00
18.2.72	Fio flexível 4,0mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor verde (terra) - tipo cabinho - marca PIRELLI ou similar	m	500,00
18.2.73	Cordoalha de cobre Nú , 95,0 mm ² - marca Pirelli	m	40,00
18.2.74	Cordoalha de cobre Nú , 16,0 mm ² - marca Pirelli	m	40,00
18.2.75	Cordoalha de cobre Nú , 6,0 mm ² - marca Pirelli	m	400,00
18.2.76	Cordoalha de cobre Nú , 4,0 mm ² - marca Pirelli	m	150,00
18.2.77	Tomada monofásica preta 20A - 220V (2P+T) - linha PIAL PEBUS (4"x2"x2") embutida em parede de alvenaria, completa cor branco	unid	5,00

CREA - GO
 Este atestado é parte integrante da Certidão nº. 904810013-017
 Expedida em 21/10/13
 Ass. _____
 Fis. 13121

3CA. RIO DE JANEIRO
 REGISTRO DE TABELAS E PLANILHAS
 Nº 62.3229-3
AUTENTICAÇÃO
 Com original, 10 de Junho de 2020.
 Alessandra Luis Silva
 Escrivente
 0036200601007709491993
 http://www.tjgo.jus.br/buscas

3° C. TAB.
EM BRANCO

Albeiro Construções Ltda
120/156

18.2.78	Interruptor simples de uma seção .SA 15A - 220V conjugado com tomada monofásica preta 20A - 220V (2P+T) - linha modular Pial Legrand, instalação em CP (4"x2"x2") embutida em parede de alvenaria, cor branca		unid	2,00
18.2.79	Interruptor simples de três seções .SABC 15A - 220V linha modular Pial Legrand, instalação em CP (4"x2"x2") embutida em parede de alvenaria, cor branca		unid	1,00
18.2.80	LUMINÁRIA ITAIM 3001 2XT26 32W - LUMINÁRIA DE SOBREPOR PARA 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 32W. CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ NA COR BRANCA. REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO DE ALTO BRILHO. ALOJAMENTO DO REATOR NA CABECEIRA. EQUIPADA COM PORTA-LÂMPADA ANTIVIBRATÓRIO EM POLICARBONATO, COM TRAVA DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO CONTRA AQUECIMENTO NOS CONTATOS. COM REATOR ELETRÔNICO PARA 2XLÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 32W E ACOMPANHADA DAS REFERIDAS LÂMPADAS.		unid	121,00
18.2.81	LUMINÁRIA ITAIM DRAVITA 2XTC-D 26W - LUMINÁRIA QUADRADA DE EMBUTIR, PARA 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES COMPACTAS DE 26W, DUPLAS, 2 PINOS. CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ NA COR BRANCA. REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ACETINADO.		unid	3,00
18.2.82	Arandela externa fluorescente 1x26W - 220V tipo tartaruga blindada à prova de tempo instalada em parede de alvenaria - WETZEL		unid	9,00
18.2.83	Poste decorativo em metal bicromatizado e pintado detalhe em alumínio anodizado difusores em globo leitoso XOULUX ILUMINAÇÃO 2X26W - 220V		unid	64,00
18.2.84	LUMINÁRIA COM 4 PÉTALAS LÂMPADA (V.S.-400W - 220V) INSTALADA EM POSTE TELEFÔNICO DE 17/200KGF.		unid	5,00
18.2.85	Fita Isolante 3M - 20m		unid	20,00
18.2.86	PROJETOR PHILIPS 400W-220V VAPOR METÁLICO COM REATOR/IGNITOR		unid	18,00
18.2.87	POSTE DT DE CONCRETO 13/600kgf	<p style="text-align: center;">CREA - GO</p> <p style="text-align: center;">Este atestado, é parte integrante da Certidão</p> <p>Expedida Em 09/10/2013 - CNT</p> <p>Ass. _____</p> <p>Fis. 14/01</p>	unid	6,00
18.2.88	POSTE CIRCULAR DE CONCRETO 11/600kgf		Und.	2,00
18.2.89	POSTE DUPLA T DE CONCRETO 11/300kgf		Und.	7,00
18.2.90	CRUZETA DE AÇO GALVANIZADO (2400x88x63x6,3)mm		Und.	1,00
18.2.91	CABO MENSAGEIRO 1#9,5mm²		m	288,00
18.2.92	ISOLADOR DE ANCORAGEM POLIMÉRICO, 15KV		m	3,00
18.2.93	MASSA DE CALAFETAR CAIXA 250 GRAMAS		Und.	2,00
18.2.94	MÃO FRANCESA PLANA, AÇO GALVANIZADO, 700mm		Und.	2,00
18.2.95	PARA RAIOS TIPO DISTRIBUIÇÃO 10KA TIPO ÓXIDO DE ZINCO, CLASSE 15KV, SEM CENTELHADOR COM DESLIGADOR AUTOMÁTICO MCOV - 10,2KV, f=60Hz		Und.	3,00
18.2.96	CINTA DE AÇO GALVANIZADO, COMPLETA		Und.	2,00
18.2.97	PARAFUSO CABEÇA ABAULADA, M16 x 70mm	Und.	8,00	
18.2.98	CONECTOR DE COMPRESSÃO EM FORMA H	Und.	3,00	
18.2.99	MUFLAS UNIPOLAR 15KV.	Und.	4,00	
18.2.100	N3-CE COMPACTA	Und.	1,00	
18.2.101	CE1-A COMPACTA	Und.	2,00	
18.2.102	CE2 COMPACTA	Und.	4,00	
18.2.103	CE-FS COMPACTA	Und.	1,00	
18.2.104	CE3-DS COMPACTA	Und.	1,00	
18.2.105	A1 PARA B.T. REDE CONVENCIONAL	Und.	9,00	
18.2.106	CABO UNIPOLAR COBERTO c/polietileno reticulado- 35mm², XLPE-90oC	m	30,00	
18.2.107	Cordoalha de cobre Nú , 50,0 mm²- marca Pirelli	m	30,00	
18.2.108	ELETRODUTO AÇO GALVANIZADO PESADO, POR IMERÇÃO Á QUENTE Ø100mm	m	10,00	
18.2.109	SUPORTE "Z" PARA PÁRA-RAIOS	Und.	3,00	
18.2.110	Braço "C"	Und.	3,00	
18.2.111	Grampo de linha viva	Und.	3,00	
18.2.112	CX. ATERRAMENTO (250x250x250)mm dimensões internas em ALVENARIA COM TAMPA DE FERRO	Und.	1,00	
18.2.113	CHAVE FUSÍVEL BASE C 15KV=100A, 1,2KA, NBI 95KV ELO 25K.	Und.	3,00	
18.2.114	Disjuntor tripolar, padrão DIN, Curva C, In 800A, marca Siemens	Und.	1,00	
18.2.115	CAIXA DE PASSAGEM DE PISO EM ALVENARIA COM TAMPA DE CONCRETO E DISPOSITIVO DE LACRE CELG - (800x800x1000)mm	unid	1,00	
18.2.116	HASTE COPERWELD DIÂMETRO 16x2400mm	Und.	8,00	
18.2.117	CABO DE COBRÉ ISOLADO PROTEGIDO - 50,0mm² - A.T.	m	864,00	
18.2.118	CABO 2-CA, NEUTRO B.T.	m	325,00	
19	CIRCUITO FECHADO DE TV E ALARME			
19.1	CABO COAXIAL FLEXIVEL 75Ω (COM MALHA DE COBRE OU ALUMINIO)	m	100,00	

CREA GO

CONFERE COM O ORIGINAL

Assessoria de Engenharia e Arquitetura

ATÓRIO

CONFERE COM O ORIGINAL

original. 10 de junho de 2020.

Alexandra Lala Silva

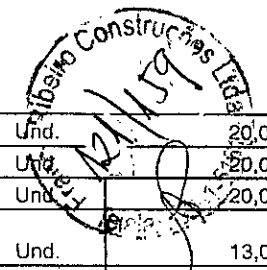
Escravante

006200601007709491992

http://see.tgo.jus.br/buscas

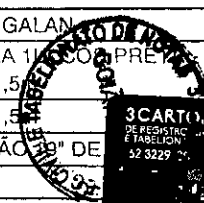
3° C. TAB.
EM BRANCO

19.2	Conector BNC para cabo coaxial 75Ω	Und.	20,00
19.3	Emenda para cabo coaxial (95%malha) - 75Ω	Und.	20,00
19.4	Terminal para cabo coaxial (95%malha) - 75Ω	Und.	20,00
19.5	Caixa de passagem 4x2", simples, em chapa 20, esmaltada, preta tipo semi-pesada para instalação embutida em parede;	Und.	13,00
19.6	Caixa de passagem 30x30x12 cm	Und.	2,00
19.7	Caixa de passagem 40x40x12 cm	Und.	1,00
19.8	Distribuidor Geral - Interno - DG - (60x60x12)cm - fundo em madeirite	Und.	1,00
19.9	Abraçadeira de alumínio p/ cabo 20 pares	Und.	25,00
19.10	Anel Guia - Ø 35mm	Und.	25,00
19.11	CÂMERA LG LVC S20HM	Und.	10,00
19.12	LENTE AUTO SSC IRIS FOCAL 2.8-12MM	Und.	10,00
19.13	Cabo telefônico cci 50-1 -1par - 24AWG	m	820,00
19.14	Fio flexível 2,5mm² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor vermelho (fase) - tipo cabinho - 1º linha	m	7,00
19.15	Fio flexível 2,5mm² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor azul claro (neutro) - tipo cabinho - 1º linha	m	7,00
19.16	Fio flexível 2,5mm² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor verde (terra) - tipo cabinho - 1º linha	m	7,00
19.17	Eletroduto PVC rígido - com luva, instalação embutido , preto, rosqueavel - 3/4" (19mm) - barra de 3 metros - 1º linha	br	92,00
19.18	Eletroduto PVC rígido - com luva, instalação embutido , preto, rosqueavel - 2" (50mm) - barra de 3 metros - 1º linha	br	10,00
19.19	Curva 90° Longa - PVC RÍG. ø - (3/4") rosqueável	Und.	18,00
19.20	Curva 90° Longa - PVC RÍG. ø - (2") rosqueável	Und.	2,00
19.21	Sensor Infravermelho, passivo digital, relé de estado sólido, modelo 476, detector de movimentos (ASP), com lentes fresnel, segmento lodif., temperatura entre 10°C + 50°C, cobertura de 12x12m 110° padrão com blindagem metálica RFI/EMI, 90g. fabricante PARADOX, tampa e KEYSTONE RF. 45° - CAT-5E.	Und.	16,00
19.22	Sirena eletrônica Mod-Spc/12/2z - 120db com som ui-ui piezoelétrica -200mA	Und.	2,00
19.23	Teclado de acesso com indicativo de memória 12 usuários com senha distintas, supervisão de bateria fraca, def. sistema - MODELO 626 COM TAMPA. FABRICANTE PARADOX	Und.	4,00
19.24	fita isolante 20m-3M	Und.	6,00
20 CABEAMENTO ESTRUTURADO			
20.1	AUDITÓRIO		
	CABOS		
20.1.1	CABO UTP 4 PARES - FAST LAN - CATEGORIA 6 - COR VERMELHO	m	750,00
20.1.2	CABO UTP 4 PARES - FAST LAN - CATEGORIA 6 - COR CINZA	m	750,00
20.1.3	ADAPTER CABLE 4 PARES 2,5m - FAST LAN - CATEGORIA 6 - COR CINZA	und.	32,00
20.1.4	ADAPTER CABLE 4 PARES 2,5m - FAST LAN - CATEGORIA 6 - COR VERMELHO	und.	32,00
	RACK		
20.1.5	RACK DE PISO 24U'S - GABINETE FECHADO PADRÃO 19" PROFUNDIDADE 570mm COM 2 GUIAS DE CABOS VERTICAIS; ESTRUTURA EM AÇO SAE 1010/1020#14 COM PÉS NIVELADORES QUE PERMITEM SUA INSTALAÇÃO EM PISOS IRREGULARES; LATERAIS E FUNDO REMOVÍVEIS EM AÇO SAE 1010/1020#20, COM ALETAS PARA VENTILAÇÃO E TRAVAMENTO COM CHAVE; TETO COM FURAÇÃO QUE PERMITE A INSTALAÇÃO DE VENTILADORES; VENTILADORES DE TETO; PORTAS DE AÇO SAE 1010/1020#16 COM FECHADURAS ESCAMOTÁVEL E VISOR DE ACRÍLICO CRISTAL; DOIS PLANOS DE FIXAÇÃO (RÉGUA) EM CHAPA DE AÇO SAE 1010/1020#16 MÓVEL E REGULÁVEL NO SENTIDO DE PROFUNDIDADE.	und.	1,00
20.1.6	BANDEJA DE DUPLA FIXAÇÃO EXTENDIDA 19"X1U'Sx 500 4 PONTOS DE FIXAÇÃO.		1,00
20.1.7	PATCH CABLE 4 PARES 1,5m - FAST LAN - CATEGORIA 6 - COR CINZA	und.	32,00
20.1.8	PATCH CABLE 4 PARES 1,5m - FAST LAN - CATEGORIA 6 - COR VERMELHO.	und.	34,00
20.1.9	CORDÃO ÓPTICO DUPLEX TIPO MULTIMODO 62,5/125 TIPO SC/SC - 3M	und.	1,00
20.1.10	PATCH PANEL HORIZONTAL - CAT. 05 (1-24)		2,00
20.1.11	PATCH PANEL HORIZONTAL - CAT. 06 (1-24) - GIGALAN	und.	3,00
20.1.12	DIO A-146 MÓDULO BÁSICO P RACK 19" - ALTURA 1U - COBRE 6 PORTAS, COM UMA EXTENSÃO ÓPTICA DUPLEX MM (62,5)SC-SPC 1,5	und.	1,00
20.1.13	EXTENSÃO ÓPTICA DUPLEX MM (62,5)SC-SPC 1,5	und.	1,00
20.1.14	GUIA DE CABOS FECHADO HORIZONTAL PADRÃO 19" DE	und.	8,00
20.1.15	PAINEL DE FECHAMENTO PADRÃO 19" 1U	und.	9,00

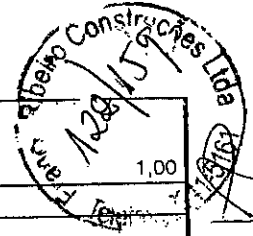


CREA GO
Este atestado é parte integrante da Certidão nº 20810013-017
Expedida, Em 12/11/13
Ass. [Assinatura]
Fls. 15/21

CREA-GO
CONFERE COM O ORIGINAL
[Assinatura]
Assinatura e Matrícula do Funcionário



3° C. TAB.
EM BRANCO



20.1.16	RÉGUA DE TOMADAS EM CHAPA DE AÇO SAE 1010/1020#18 COM FURAÇÃO NAS EXTREMIDADES PARA FIXAÇÃO DE GABINETES 19", 1U; 4 TOMADAS 15A (2P+T)-220VCA; CABO 3x 1,0mm de 2,5m DE COMPRIMENTO.	und.	1,00
	DG / CAIXAS DE PASSAGEM		
20.1.17	CAIXA DE PASSAGEM DE EMBUTIR PARA TELEFONE - PADRÃO TELEBRÁS (40x40x13,5)cm - FUNDO EM MADEIRITE.	und.	12,00
20.1.18	CAIXA DE PASSAGEM DE EMBUTIR PARA TELEFONE - PADRÃO TELEBRÁS (60x60x13,5)cm - FUNDO EM MADEIRITE.	und.	2,00
20.1.19	ABRAÇADEIRA DE ALUMÍNIO PARA FIXAÇÃO DE CABO EM DG	Und.	2,00
20.1.20	ANEL GUIA PARA CABO TELEFÔNICO	Und.	10,00
20.1.21	BASTIDOR PARA FIXAÇÃO DE BLOCO DE DISTRIBUIÇÃO EM ESTRUTURA DE DG COM CAPACIDADE PARA 3BER. - BARGOA.	Und.	2,00
20.1.22	BARRA DE ATERRAMENTO MPEI	Und.	8,00
20.1.23	BER-10P - BLOCO DE ENGATE RÁPIDO - 10 PARES - BLOCO TERMINAL TIPO M10B COM CORTE, COM CONTATO NORMALMENTE FECHADO (NF)	Und.	8,00
20.1.24	MÓDULO DE PROTEÇÃO ELÉTRICA - MINI PEI RS	Und.	40,00
	ELETRODUTOS E ACESSÓRIOS		
20.1.25	ELETRODUTO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 3,0m- COM LUVA - ø 3/4"	br	25,00
20.1.26	ELETRODUTO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 3,0m- COM LUVA - ø 1".1/2"	br	5,00
20.1.27	ELETRODUTO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 3,0m- COM LUVA - ø 2"	br	15,00
20.1.28	BUCHA E ARRUELA PARA ELETRODUTO PVC RÍGIDO ø 3/4"	Und.	45,00
20.1.29	BUCHA E ARRUELA PARA ELETRODUTO PVC RÍGIDO ø 1".1/2"	Und.	4,00
20.1.30	BUCHA E ARRUELA PARA ELETRODUTO PVC RÍGIDO ø 2"	Und.	15,00
20.1.31	BUCHA E ARRUELA PARA ELETRODUTO PVC RÍGIDO ø 2"	Und.	10,00
	CURVA 90 GRAUS RAIO LONGO PARA ELETRODUTO PVC RÍGIDO ø 2"		
	CANALETAS DE ALUMÍNIO E ACESSÓRIOS		
20.1.32	MÓDULO DE TOMADAS PARA REDE DE INFORMATICA-RJ45-SVIAS-COR-BRANCO-CÓDIGO: 1140	Und.	64,00
20.1.33	MÓDULO CEGO - CÓDIGO:0319	Und.	5,00
20.1.34	MÓDULO CEGO SAÍDA DE FIO - CÓDIGO:0329	Und.	2,00
20.1.35	CONECTOR CATEGORIA 6 - GIGALAN - COR BRANCO	Und.	32,00
20.1.36	CONECTOR CATEGORIA 6 - GIGALAN - COR VERMELHO	Und.	32,00
20.1.37	ACESSÓRIOS PARA INSTALAÇÃO E IDENTIFICAÇÃO	Und.	64,00
20.1.38	ETIQUETA P/ IDENT. ESPELHOS - REF. M231	Und.	64,00
20.1.39	ETIQUETA P/ IDENT. PATCH PANEL - REF M231	Und.	64,00
20.1.40	CORDOALHA DE COBRE NÚ # 16,0mm² - TEL-5716	m	20,00
20.1.41	KIT AIRS STOP COM UMA CAIXA DE SOBREPOR, UM DISJUNTOR UNIPOLAR 20A, 250VAC CURVA B, PADRÃO DIN	Und.	1,00
20.1.42	CAIXA DE EQUALIZAÇÃO DE POTENCIAIS 160mm x 100mm EM PVC COM BARRAMENTO ESPESSURA 6mm, 4 TERMINAIS 6mm E 1 TERMINAL PARA CABO DE COBRE 50mm² TEL-902	Und.	1,00
	WIRELESS		
20.1.43	Caixa Hermética (30X20X20)cm, chapa de aço e com porta, com fechadura com chave, isolamento de borracha e com 2 prensa cabos.	Und.	3,00
20.1.44	AP / BRIGDE / Repetidor 802.11 g/b, 54Mbps, 400mW / 26DdBm	Und.	3,00
20.1.45	Cisco Air-PWRINJ2 Single Port POE Injector Access Point	Und.	3,00
20.1.46	Antena Wireless, TL-ANT2405C, 5dbi, 2.4Ghz, com cabo	und.	1,00
20.1.47	SWITCH 3 COM 2824 24 PORTAS 10/100/1000 CÓD.: 3C16479.	und.	1,00
20.1.48	Conversor de Mídia: GT 802 10/100/1000 PARA 1000 BASE SX(SC,MM).	und.	1,00
20.2	BLOCOS 200/300/400/500	m	12,00
20.2.1	Cabo CB-CI 50-100	m	30,00
20.2.2	Cabo CB-CI 50-50	m	50,00
20.2.3	Cabo CB-CI 50-30	m	20,00
20.2.4	Cabo CB-CI 50-2 (2 PARES)	m	10,00
20.2.5	Cabo CB-CTP-APL 50-100	m	75,00
20.2.6	Cabo CB-CTP-APL 50-50	m	355,00
20.2.7	Cabo CB-CTP-APL 50-30	m	150,00
20.2.8	Cabo CB-CTP-APL 50-20	m	130,00
20.2.9	Cabo CB-CTP-APL 50-10	m	700,00
20.2.10	Cabo fiber-lan-ar indoor/outdoor 6FO MM 62,5/125	m	150,00
20.2.11	Cabo fiber-lan-ar indoor/outdoor 2FO MM 62,5/125	m	6.320,00
20.2.12	Passagem de Cabo UTP 4 PARES - FAST LAN - categoria 6	m	2.100,00
20.2.13	Passagem de Cabo UTP 4 pares - FAST LAN - Categoria 6	m	153,00
20.2.14	Adapter cable 4 pares 2,5m - FAST LAN - categoria 6 - cor c	un	

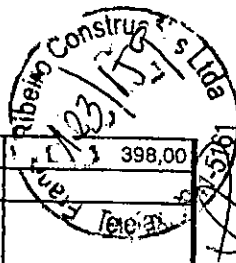
CREA-GO
CONFERE COM O ORIGINAL.

3 CARTÓRIO
DE REGISTRO CIVIL
E TABELIONATO DE NOTAS
1225-3097

ATA DE AUTENTICAÇÃO
original de 19 de Junho
de 2020.
Alexandra Lela Silva
Escrivente

00662006010077709491990
http://www.tjgo.jus.br/buoca

3º C. TAB.
EM BRANCO



20.2.15	Adapter cable 4 PARES 2,5m - FAST LAN - categoria 6 - cor vermelho	un	398,00
	Rack		
20.2.16	Instalação de Rack de piso 12U'S - Gabinete fechado padrão 19", profundidade 570mm com 2 guias de cabos verticais; estrutura em aço SAE 1010/1020#14 com pés niveladores que permitem sua instalação em pisos irregulares; laterais e fundo removíveis em aço SAE 1010/1020#20, com aletas para ventilação com aletas para ventilação e travamento com chave; teto com furação que permite a instalação de ventiladores; ventiladores de teto; portas de aço SAE 1010/1020#16 com fechaduras escamotável e visor de acrílico cristal; dois planos de fixação (régua) em chapa de aço SAE 1010/1020#16 móvel e regulável no sentido de profundidade.	un	9,00
20.2.17	Instalação de Rack de piso 24U'S - Gabinete fechado padrão 19" profundidade 570mm com 2 guias de cabos verticais; estrutura em aço SAE 1010/1020#14 com pés niveladores que permitem sua instalação em pisos irregulares; laterais e fundo removíveis em aço SAE 1010/1020#20, com aletas para ventilação e travamento com chave; teto com furação que permite a instalação de ventiladores; ventiladores de teto; portas de aço SAE 1010/1020#16 com fechaduras escamoteável e visor de acrílico cristal; dois planos de fixação (régua) em chapa de aço SAE 1010/1020#16 móvel e regulável no sentido de profundidade.	un	3,00
20.2.18	Instalação de Rack aberto de piso 44U'S - Padrão 19", parafusado em piso elevado com guia vertical de cabos fechado montados nas laterais do rack; estrutura em aço	un	1,00
20.2.19	Guia vertical fechado de cabos 140mm x 44U's	un	4,00
20.2.20	Guia de cabo inferior	un	1,00
20.2.21	Guia de cabo superior	un	1,00
20.2.22	Bandeja de dupla fixação estendida 19"X1U'Sx 500 4 pontos de fixação	un	10,00
20.2.23	Bandeja estendida 19"X2U'sX482mm cor preta	un	2,00
20.2.24	Patch cable 4 PARES 1,5m - fast lan - Categoria 6 - cor cinza	un	148,00
20.2.25	Patch cable 4 PARES 1,5m - fast lan - categoria 6 - cor vermelha	un	397,00
20.2.26	Cordão óptico duplex tipo multimodo 62,5/125 TIPO SC/SC Ass.	un	23,00
20.2.27	Montagem de Patch panel horizontal - CAT. 05 (1-24)	un	10,00
20.2.28	Montagem de Patch panel horizontal - CAT. 06 (1-24)	un	31,00
20.2.29	Dio A-270 módulo básico P RACK 19"- ALTURA 1U, cor preta - 12 portas.	un	2,00
20.2.30	Dio A-146 módulo básico P RACK 19"- altura 1U, cor preta - 6 portas, com uma extensão óptica duplex MM (62,5)SC-SPC 1,5m	un	11,00
20.2.31	Kit bandeja de emenda 12F DIO A-270	un	2,00
20.2.32	Extensão óptica duplex MM (62,5)SC-SPC 1,5m	un	24,00
20.2.33	Guia de cabos fechado horizontal padrão 19" DE 1U	un	80,00
20.2.34	Painel de fechamento padrão 19" 1U	un	28,00
20.2.35	Régua de tomadas em chapa de aço SAE 1010/1020#18 com furação nas extremidades para fixação de gabinetes 19", 1U; 12 tomadas 15A (2P+T)-220VCA; CABO 3x 1,0mm de 2,5m de comprimento.	un	5,00
20.2.36	Régua de tomadas em chapa de aço SAE 1010/1020#18 com furação nas extremidades para fixação de gabinetes 19", 1U; 4 tomadas 15A (2P+T)-220VCA; CABO 3x 1,0mm de 2,5m de comprimento.	un	12,00
20.2.37	Conector Cat 6 Vermelho	unid	398,00
20.2.38	Conector Cat 6 Branco	unid	148,00
20.2.39	Abraçadeira de Alumínio fixação cabo CI / CTP	unid	20,00
20.2.40	Anel Guia	unid	48,00
20.2.41	Bastidor Bloco 10P - 3BER	unid	10,00
20.2.42	Bastidor Bloco 10P - 10BER	unid	4,00
20.2.43	Bloco BER 10 P	unid	39,00
20.2.44	Instalação de Central de PABX digital, com software e placa de saída para impressora - com entrada para feixe E1 (2,0Mbps) - fibra óptica, com modem com capacidade para 270 ramais instalados	un	2,00
	Wireless		
20.2.45	Caixa Hermética (30X20X20)cm, chapa de aço e com porta, com fechadura e chave, isolamento de borracha e com 2 prensa cabos.	un	16,00
20.2.46	Instalação de AP / BRIGDE / Repetidor 802.11 g/b, 54Mbps, 400mW	un	16,00
20.2.47	Instalação de Cisco Air-PWRINJ2 Single Port POE Injector Access Point	un	16,00
20.2.48	Instalação de Antena Wireless, TL-ANT2405C, 5dbi, 2.4GHz, com cabo	un	16,00
20.2.49	acessórios/conexões/etc	vb	1,00
20.2.50	Instalação de Switch 3 com 2824 24 portas 10/100/1000 COD.: 3C16	un	25,00
20.2.51	Instalação de Conversor de mídia: GT 802 10/100/1000 PARA 1000	un	15,00
20.2.52	Instalação de Chassis inteligente de 19", 15 SLOTS Alimentação rec	un	1,00

CREA - GO
 Este atestado, é parte integrante da Certidão nº 200812013-017
 emitida em 21/11/13
 Assinatura: [Assinatura] Fis 17/02

CREA - GO
 CONFERIR COM O ORIGINAL
 12/11/13
 Assinatura: [Assinatura]

AUTENTICAÇÃO
 em 10 de junho de 2020
 Alexandra Leite Silva
 Escrivã
 0095200601007709491989
 https://ee.ugo.jus.br/buscas

3° C. TAB.
EM BRANCO

Albeiro Constr. e Usos Ltda
124/159
15/10/2013

21	QUADRA POLIESPORTIVA		
21.1	SERVICOS PRELIMINARES		
21.1.1	LOCACAO DA OBRA		
21.2	SERVICO EM TERRA	M2	558,00
21.2.1	ATERRO INTERNO SEM APILOAM.C/TR.EM CARRINHO MÃO		
21.2.2	APILOAMENTO	M3	145,08
21.3	REVESTIMENTO DE PISO	M2	558,00
21.3.1	PISO LAMINADO C/CONCR.USINADO 20 MPA e=7 CM P/QUADRA (2 X 2	M2	558,00
21.3.2	PASSEIO PROTECAO EM CONC.DESEMPEN.5 CM 1:2,5:3,5	M2	60,24
21.4	PROTEÇÕES		
21.4.1	GRADE GIN.(PARAF.)TELA PORT.3X3-12/TUB.IND.1.1/2"	M2	384,30
21.5	PINTURA		
21.5.1	DEMARC.QUADRA/VAGAS TINTA BOR.CLORADA	ML	430,00
21.5.2	PINT.ESMALTE/ESQUAD.FERRO C/FUNDO ANTICOR.	M2	768,60
21.6	EQUIPAMENTOS		
21.6.1	TRAVES Fº Gº P/FUTEBOL SALÃO 2 UN PINTADAS	CJ	1,00
21.6.2	TABELA DE BASQUETE 2 UN EST.MET./COMP.ASSENT.PINT.ARO METAL.	CJ	1,00
21.6.3	SUP.TUBO INDUST. REMOVIVEL P/TAB.BASQ.ASSENT.PINTADA	CJ	1,00
21.6.4	CONJUNTO PARA VOLEIBOL C/PINTURA (2 SUPORTES)	CJ	1,00
22	POÇO TUBULAR PROFUNDO COM BOMBA SUBMERSA		
2.1	PERFURAÇÃO		
22.1.1	Perfuração em solo sedimentar DN 12"	m	50,00
22.1.2	Perfuração em rocha DN 6"	m	50,00
22.2	REVESTIMENTO		
22.2.1	Tubo Aço carbono Ponta lisa Din 2440 6"	m	46,00
22.2.2	Concreto magro para cimentação espaço anelar	m³	1,00
22.3	FILTROS		
22.3.1	Filtro nold 6"	m	2,00
22.3.2	Pré filtro selecionado	m³	6,00
22.4	EQUIPAMENTOS E MATERIAIS		
22.4.1	Bomba submersa de 3,0 CV c/ 16 estagios com capacidade para até 3.000 litros por hora	un	1,00
22.4.2	Tubo de 1.1/2" pvc c/ rosca	br	22,00
22.4.3	Luvas de 1.1/2" galv	un	22,00
22.4.4	Cabo elétrico de 3 x 2.1/2	m	130,00
22.4.5	Niple galvanizado 1"	un	3,00
22.4.6	Corda de seda de 12 mm	m	130,00
22.4.7	Curva 75 mm. (P/vazão de 20.000 litros por hora)	un	4,00
22.4.8	Painel de comando de 3,0 cv 380v.trif	un	1,00
22.4.9	Joelho de 32 mm	un	6,00
22.4.10	União soldavel 32 mm	un	1,00
22.4.11	Boia automática	un	1,00
22.4.12	Cabo elétrico de 2x1.1/2(p/boia)	m	30,00
22.4.13	mangueira de 3/4	m	50,00
22.4.14	registro de 32mm	un	1,00
22.4.15	tubo de 32 mm	m	18,00
22.4.16	cola para tubos	un	1,00
22.4.17	adaptador de 32mm	un	1,00
22.4.18	fita veda rosca	un	1,00
22.4.19	Caixa d'água de 20.000 Litros Tipo Taça com coluna e suportes guincho instalação e fundação base concreto	un	1,00
23	CENTRAL DE GÁS		
23.1	Conjunto Técnico		
23.1.1	Cilindro P.45 Kg	un	2,00
23.1.2	Cavalete p/ Conjunto Técnico	un	1,00
23.1.3	Pig-tail Pol x Lind	un	2,00
23.1.4	Válvula Esférica p/ Cavalete	un	1,00
23.1.5	Registro 1o. Estágio	un	1,00
23.2	Rede de Distribuição		
23.2.1	Tubo de Aço Galvanizado DIN 2440	m	240,00

CREA - GO
Este atestado é parte integrante da Certidão nº 9098/2013 - DMS
Expedida em 11/10/13
Ass. [Assinatura]
Fls. 18/21

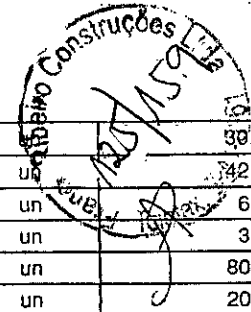
SECRETARIA DE REGISTRO E TABELIONATO DE NOTAS
GOIÁS

3.º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL
DE NOTAS E PROTESTOS DE NOTAS
229-3097

AUTENTICAÇÃO
original 10 de Junho de 2020.
Alexandra Lais Silva
Escrivente

00652005010077709491988
https://ee.tgo.jus.br/buscas

3º C. TAB. 7
EM BRANCO



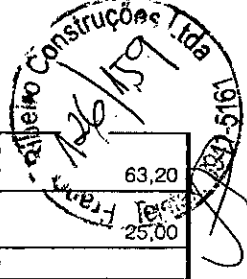
23.2.2	Joelho 90o.		un	30,00
23.2.3	Tê		un	42,00
23.2.4	Niple		un	6,00
23.2.5	Válvula Esférica p/ Rede de Distribuição - Fechamento dos Blocos		un	3,00
23.2.6	Suporte p/ Tubulação		un	80,00
23.2.7	Luva		un	20,00
23.3	Pontos de Consumo			
23.3.1	Bucha de redução 1/2" x 3/8"		un	50,00
23.3.2	Bico de Consumo 3/8"		un	50,00
23.3.3	Abraçadeira 3/8"		un	100,00
23.3.4	Niple 1/2"		un	2,00
23.3.5	Joelho 1/2"x 3/4"		un	2,00
23.3.6	Válvula RF		un	2,00
23.4	Pintura da tubulação			
23.4.1	Pintura da Tubulação na Cor Amarelo		m	240,00
CREA - GO				
Este atestado, é parte integrante da Certidão nº. 009810010-2AT				
24	CENTRAL DE AR COMPRIMIDO			
24.1	Conjunto Técnico			
24.1.1	Cavalete p/ Conjunto Técnico	Expedida, Em 21/11/13	un	1,00
24.1.2	Pig-tail Pol x Lind	Ass. [Assinatura]	un	2,00
24.1.3	Válvula Esférica p/ Cavalete	Ass. [Assinatura]	un	1,00
4.1.4	Registro 1o. Estágio	Ass. [Assinatura]	un	1,00
24.2	Rede de Distribuição	Ass. [Assinatura]		
24.2.1	Tubo de Aço Galvanizado DIN 2440	Ass. [Assinatura]	m	240,00
24.2.2	Joelho 90o.		un	30,00
24.2.3	Tê		un	42,00
24.2.4	Niple		un	6,00
24.2.5	Válvula Esférica p/ Rede de Distribuição - Fechamento dos Blocos		un	3,00
24.2.6	Suporte p/ Tubulação		un	80,00
24.2.7	Luva		un	20,00
24.3	Pontos de Consumo			
24.3.1	Bucha de redução 1/2" x 3/8"		un	50,00
24.3.2	Bico de Consumo 3/8"		un	50,00
24.3.3	Abraçadeira 3/8"		un	100,00
24.3.4	Niple 1/2"		un	2,00
24.3.5	Joelho 1/2"x 3/4"		un	2,00
24.3.6	Válvula RF		un	2,00
24.4	Pintura da tubulação			
24.4.1	Pintura da Tubulação na Cor Verde		m	240,00
CREA GO CONFERE COM O ORIGINAL [Assinatura]				
25.	LANÇONETE			
25.1	Estrutura			
25.1.1	ESTACA A TRADO (BROCA) DIAMETRO 30CM EM CONCRETO ARMADO MOLDADA IN-LOCO, 20 MPA		M	8,00
25.1.2	FORMA PLANA EM CHAPA COMPENSADA RESINADA, ESTRUTURAL, E = 12 MM		M2	13,95
25.1.3	ARMACAO (FORN., CORTE, DOBRA E COLOC.) ACO CA-60 DIAM. 3,4 A 6,0MM.		KG	38,00
25.1.4	ARMACAO (FORNECIMENTO, CORTE, DOBRA E COLOCAÇÃO) ACO CA-50, DIAM. 6,3(1/4) A 12,5MM(1/2)		KG	76,30
25.1.5	CONCRETO ESTRUTURAL FCK=25MPA, VIRADO EM BETONEIRA, NA OBRA, SEM LANÇAMENTO		M3	1,39
25.1.6	LANÇAMENTO MANUAL DE CONCRETO EM ESTRUTURAS, INCL. VIBRAÇÃO		M3	1,39
25.1.7	LAJE PRE-MOLD BETA 11 P/1KN/M2 VAOS 4,40M/INCL VIGOTAS TIJOLOS ARMADURA NEGATIVA CAPEAMENTO 3CM CONCRETO 15MPA ESCORAMENTO MATERIAL E MAO DE OBRA.		M2	25,00
25.2	Alvenaria e Revestimento			
25.2.1	ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO FURADO 10X20X20CM, 1/2 VEZ, ASSENTADO EM ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA)		M2	45,32
25.2.2	CHAPISCO EM PAREDES TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA), MECANICO		M2	90,64
25.2.3	EMBOCO PAULISTA (MASSA UNICA) TRACO 1:1:4 (CIMENTO 2,0CM, PREPARO MECANICO		M2	40,00
25.2.4	EMBOCO TRACO 1:1:4(CIMENTO, CAL E AREIA), ESPESSUR INCLUSO ADITIVO IMPERMEABILIZANTE		m ²	63,20

3 CARTÓRIO
DE REGISTRO CIVIL
E TABELIONÁRIO DE NOTAS
62.3229-2097

AUTENTICAÇÃO
original. 10 de Junho de 2020.
Alessandra Lais Silva
Escrivente

00982006010077709491987
http://www.cgo.jus.br/buencas

3º C. TAB.
EM BRANCO



25.2.5	Revestimento cerâmico 25x40cm, White Basic Matte, com argamassa e rejunte de 3,0 mm (cor Cinza Platina). Altura = piso ao teto	M2	63,20
25.2.6	Pastilha JATOBÁ, (2,5X5,0)cm, acabamento acetinado, cor Amarelo Topázio, Bege Saara ou Vermelho Madri. Altura =2,12m	ml	25,00
25.3	Pintura		
25.3.1	EMASSAMENTO COM MASSA ACRILICA PARA AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, DUAS DEMAOS	m ²	40,00
25.3.2	FUNDO SELADOR ACRILICO AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, UMA DEMAOS	m ²	40,00
25.3.3	PINTURA LATEX ACRILICA AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, TRES DEMAOS (PAREDES)	m ²	40,00
25.3.4	PINTURA LATEX ACRILICA AMBIENTES INTERNOS/EXTERNOS, TRES DEMAOS (TETOS)	m ²	25,00
25.3.5	PINTURA EM VERNIZ SINTETICO BRILHANTE EM MADEIRA, TRES DEMAOS	m ²	12,96
25.4	Portas, Janelas e Bancadas		
25.4.1	J2 - (140 x 70)cm - Janela de correr em vidro temperado cristal 8mm com ferragens cromadas	un	2,00
25.4.2	P1 - (80 x 210+40)cm - Porta de abrir, em madeira, 1a. Linha, para verniz, com guarnição completa e portal c/alisar. Ferragens cromadas	un	1,00
25.4.3	P3 - (100 x 210+40)cm - Porta de abrir, em madeira, 1a. Linha, para verniz, com guarnição completa e portal c/alisar. Ferragens cromadas	un	1,00
25.4.4	Bancada em granito amarelo ornamental, com rodamão	m ²	8,14
25.4.5	PORTA DE AÇO DE ENROLAR ONDULADA CHAPA 24 RAIADA LARGA	M2	8,50
25.5	Instalações hidro-sanitárias		
25.5.1	CAIXA DE GORDURA EM PVC 250X230X75MM, COM TAMPA E PORTA-TAMPA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M2	1,00
25.5.2	JOELHO PVC 45º ESGOTO 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pç	2,00
25.5.3	JOELHO PVC 90º ESGOTO 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pç	2,00
25.5.4	TUBO SOLD.P/ESGOTO DIAM. 40 MM	m	6,00
25.5.5	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	m	12,00
25.5.6	JOELHO PVC SOLDAVEL 90º AGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pç	2,00
25.5.7	JOELHO PVC SOLDAVEL COM ROSCA METALICA 90º AGUA FRIA 25MM X 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	pç	1,00
25.5.8	SIFAO P/PIA 1.1/2" X 2" METAL	UN	1,00
25.5.9	TORNEIRA P/PIA DIAM. 1/2" E 3/4" PAREDE	UN	1,00
25.6	Instalações Elétricas		
25.6.1	Fio flexível 2,5mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor vermelho (fase) - tipo cabinho - 1º linha	m	70,00
25.6.2	Fio flexível 2,5mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor azul claro (neutro) - tipo cabinho - 1º linha	m	70,00
25.6.3	Fio flexível 2,5mm ² - isolamento para b.t. anti-chama 600 Volts - cor verde (terra) - tipo cabinho - 1º linha	m	70,00
25.6.4	Tomada monofásica preta 20A - 220V (2P+T) - 1º linha, instalação em CP (4"x2"x2") embutida em parede de alvenaria, completa cor branca	unid	4,00
25.6.5	Interruptor simples de uma seção .SA 15A - 220V conjugado com tomada monofásica preta 20A - 220V (2P+T) - 1º linha, instalação em CP (4"x2"x2") embutida em parede de alvenaria, cor branca	unid	1,00
25.6.6	Caixa de passagem de embutir CPE - fundo fixo galvanizado para passagem e derivação, (20x20x12)cm	pç	2,00
25.6.7	Disjuntor monopolar, padrão DIN, In 20A	unid	1,00
25.6.8	Eletroduto PVC rígido - com luva, instalação embutido, preto, rosqueavel - 3/4" - 1º linha	m	50,00
25.6.9	LUMINÁRIA ITAIM 3001 2XT26 32W - LUMINÁRIA DE SOBREPOR PARA 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 32W. CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ NA COR BRANCA. REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO DE ALTO BRILHO. ALOJAMENTO DO REATOR NA CABECEIRA. EQUIPADA COM PORTA-LÂMPADA ANTIVIBRATÓRIO EM POLICARBONATO, COM TRAVA DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO CONTRA AQUECIMENTO NOS CONTATOS. COM REATOR ELETRÔNICO PARA 2XLÂMPADAS TUBULARES DE 32W E ACOMPANHADA DAS REFINITIVAS	unid	3,00
25.6.10	Fita Isolante 3M - 20m	unid	4,00
26	PISTA DE ATLETISMO		
26.1	Movimentação de Terra		
26.1.1	LOCAÇÃO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS E PESSOAL: TOPOGRAFO E NIVELADOR	M2	1.000,00

CERTIFICADO
 O presente é parte integrante da Certidão nº 000810013-CAT
 Expedida em 11/10/13
 Ass. [assinatura]

CREA-GO
 CONFERE COM O ORIGINAL
 Assinatura: [assinatura]
 Matrícula: [matrícula]

3 CARTÓRIO
 DE REGISTRO CIVIL E TABELIONATO DE NOTAS
 3229-3097

AUTENTICAÇÃO
 original, 10 de Junho de 2020.
 Alessandra Leis Silva
 Escrevente

0096200601007709491986
<http://www.tjgo.jus.br/busca>

3º C. TAB.
EM BRANCO

criação Construções Ltda
127/159
15.05.13

26.1.2	ESCAVAÇÃO E CARGA MATERIAL 1A CATEGORIA, UTILIZANDO TRATOR DE ESTEIRAS DE 110 A 160HP COM LAMINA, PESO OPERACIONAL * 13T E PA CARREGADEIRA COM 170 HP.	M3	9.672,16
26.1.3	COMPACTAÇÃO MECANICA C/ CONTROLE DO GC >= 95% DO PN (AREAS) (C/MONIVELADORA 140 HP E ROLO COMPRESSOR VIBRATORIO 80 HP)	M3	10.161,70
26.1.4	ESPALHAMENTO DE MATERIAL DE 1A CATEGORIA COM TRATOR DE ESTEIRA COM 153HP	M3	10.161,70
26.1.5	ESCAVAÇÃO DE VALA NÃO ESCORADA EM MATERIAL DE 1A CATEGORIA COM PROFUNDIDADE DE 1,5 ATE 3M COM RETROESCAVADEIRA 75HP, SEM ESGOTAMENTO	M3	820,80
26.1.6	REATERRO E COMPACTAÇÃO MECANICO DE VALA COM COMPACTADOR MANUAL TIPO SOQUETE VIBRATORIO	M3	820,80
26.1.7	TUBO PVC CORRUGADO RIGIDO PERFURADO DN 150 PARA DRENAGEM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	1.980,00
26.1.8	ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO DIAMETRO 600 MM, JUNTAS COM ANEL DE BORRACHA, MONTAGEM COM AUXÍLIO DE EQUIPAMENTOS	M	300,00
26.1.9	POÇO DE VISITA EM CONCRETO ESTRUTURAL - DRENAGEM PLUVIAL, DIMENSÕES INTERNAS DE 90X150X80CM (LARGXCOMPXALT.), PARA REDE DE 600 MM, EXCLUSO TAMPÃO E CHAMINÉ.	UN	21,00
26.1.10	ASSENTAMENTO DE TAMPÃO DE FERRO FUNDIDO 600 MM	UN	11,00
26.1.11	MURO ARRIMO PADRÃO AGETOP EM CANALETA SEM REVESTIMENTO-(COM ALTURA ATÉ 2,50M)-INCLUSO FUNDAÇÃO	M2	250,00
26.1.12	GRAMA BATATAIS EM PLACAS Plantio c/fornecimento de substrato, adubos e insumos	M2	1.000,00
26.1.13	Grama esmeralda (Zoysia japonica) - Plantio c/fornecimento de substrato, adubos e insumos	M2	7.000,00
26.2	CANALETA EM CONCRETO ARMADO		
26.2.1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS EM TERRA COMPACTA, PROF. DE 0 M < H <= 1 M	M3	400,00
26.2.2	LASTRO DE BRITA 25MM, ESPESSURA 3CM, INCLUSO COMPACTAÇÃO MANUAL	M2	80,00
26.2.3	FORMA PINHO 3A P/MOLDAGEM DE CINTA SOBRE BALDRAME UTIL 4X INCL FORNECIMENTO DE MATERIAIS E DESMOLDAGEM.	M2	160,00
26.2.4	ARMAÇÃO (FORN., CORTE, DOBRA E COLOC.) ACO CA-60 DIAM. 3,4 A 6,0MM.	KG	1.092,00
26.2.5	ARMAÇÃO (FORNECIMENTO, CORTE, DOBRA E COLOCAÇÃO) ACO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) A 12,5MM(1/2)	KG	860,00
27	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE BRISES		
27.1	Brise linear RB100 Fixo liso em alumínio com espaçamento de 100mm entre painéis instalado em porta painel, estrutura auxiliar e acessórios conforme especificações.	m²	627,00
27.2	Brise tipo colmeia em grelha 100x100mm em perfis tipo U em alumínio dupla face instalado em estrutura auxiliar e acessórios conforme especificações.	m²	115,00
28	DIVERSOS		
28.1	Fechamento do vão entre a cobertura e laje superior, em alvenaria de bloco cerâmico, revestida com chapisco e reboco e acabamento final em pintura acrílica em duas demãos, na cor branco gelo (blocos 200/300/400/500)	m²	379,20
28.2	Limpeza Geral	m²	3.680,00
28.3	Desmobilização e Outros	vb	1,00

Goiânia, 28 de outubro de 2013

CREA / GO
CONFERE COM O ORIGINAL

CREA-GO
CONFERE COM O ORIGINAL
12/10/13
915
Assessoria Matrícula do Funcionário

Engº Ricardo de Alcântara Ferreira
CREA-GO 4861/D

Gerente de projetos e Infraestrutura do IFG
Portaria nº 710/2012

3 CARTÓRIO
DE REGISTRO CIVIL
E REGISTRO DE NOTAS
42 3229-3097

AUTENTICAÇÃO
original. 10 de Junho
de 2020.
Alexandra Lala S...

Escrivente
00682006010077709491965
https://ba.jus.br/buscas

0.870.883/0001-44
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS
AV. ASSIS CHATEAUBRIAND, Nº 1658
SETOR OESTE - CEP: 74.130-012
GOIÂNIA - GO

CREA - GO
Este atestado, é parte integrante da Certidão
nº. 2018/2013-0117
Expedida Em 21/10/13
Ass. [Assinatura]
Fls. 21/21

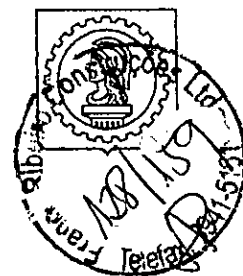
Goiânia, 28 de outubro de 2013

IFG - Pág. 21 de 21

3º C. TAB.
EM BRANCO



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA
ESTADO DE GOIÁS
CREA-GO**



CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO

CERTIDÃO N.º 332/2008

PROTOCOLO N.º.....: 11.827/2008

DESCRIÇÃO DO(S) SERVIÇO(S).....: EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL DE CAIAPÔNIA - GO, COM ÁREA DE 2.554,51 M².

"EXCETO"

- > Elevador
- > Plantio de grama
- > Poço artesiano
- > Plantio de árvores e mudas

LOCAL DO(S) SERVIÇO(S).....: BR 158, SAÍDA PARA JATAÍ, FAZENDA SANTA MARTA, CAIAPÔNIA - GO.

PROPRIETÁRIO.....: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

FIRMA EXECUTORA.....: FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA

RT(S) P/ SERVIÇO(S).....: RT(s) P/ SERVIÇO(S) (NÍVEL ATUAÇÃO)

ENG.º CIVIL - ROMES FRANCO RIBEIRO
CREA 4462/D - GO.

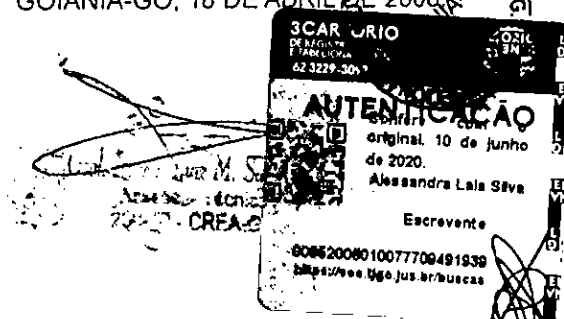
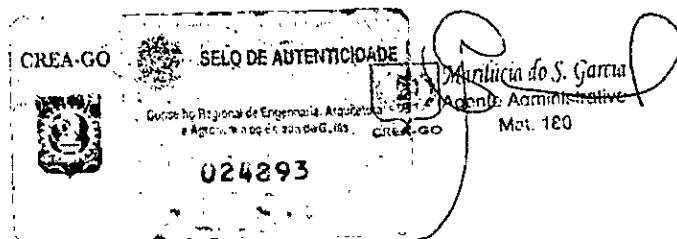
ENG.º ELETRICISTA - ROMES PEREIRA FRANCO
CREA 14274/D - GO.

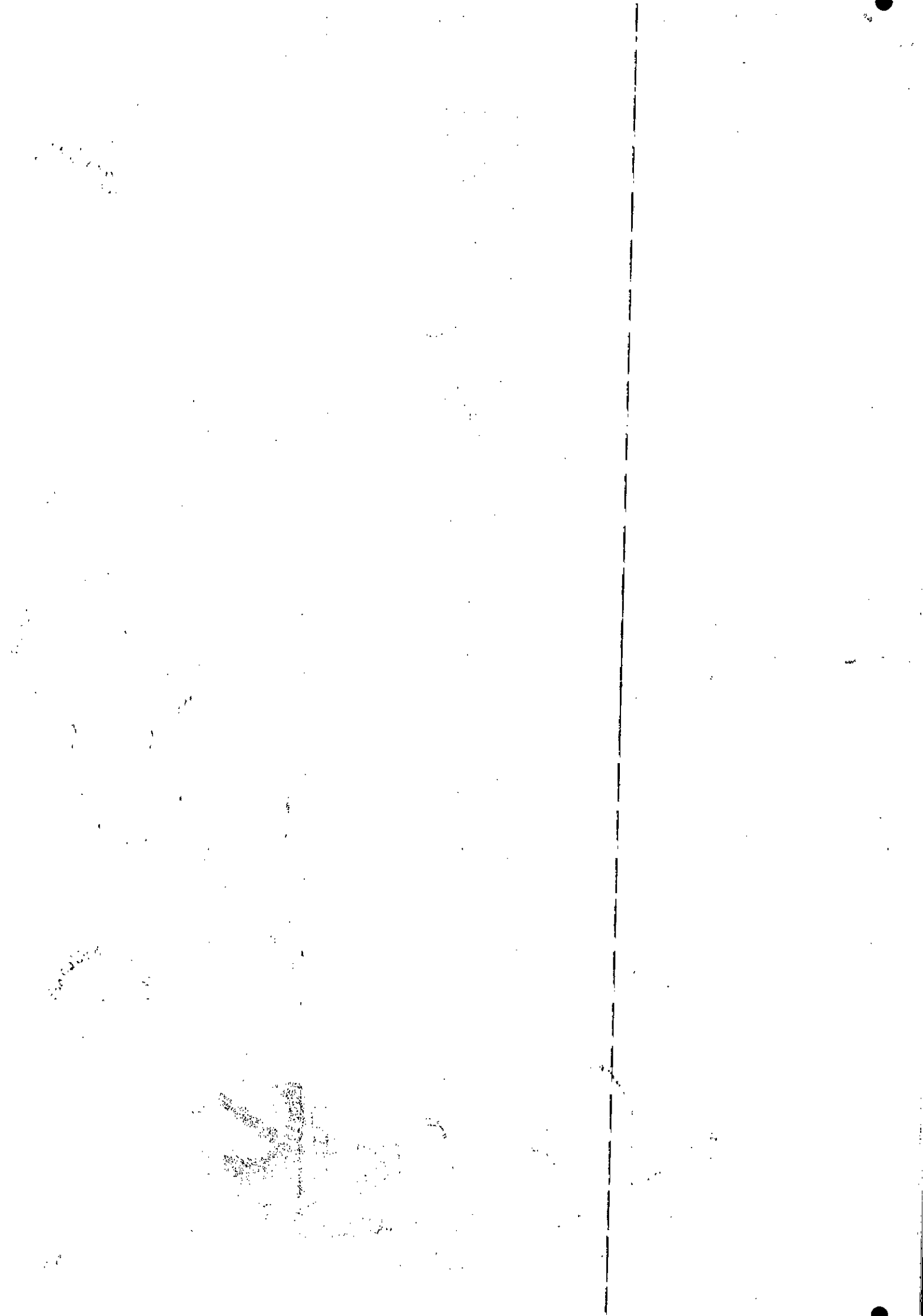
EM CUMPRIMENTO AO DISPOSTO NA RESOLUÇÃO N.º 317, DE 31 DE OUTUBRO DE 1986, DO CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA - CONFEA, CERTIFICAMOS O ACERVO TÉCNICO ACIMA MENCIONADO, DE ACORDO COM AS ANOTAÇÕES DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA ANOTADAS NO CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA DO ESTADO DE GOIÁS - CREA-GO, QUE VAI ASSINADA PELA GERÊNCIA DE REGISTRO E PELA ASSESSORIA TÉCNICA, POR DELEGAÇÃO DE COMPETÊNCIA DO PRESIDENTE DO CREA-GO, CONFORME PORTARIA N.º 052/2007 DE 03 DE SETEMBRO DE 2.007.

OUTROSSIM, CERTIFICAMOS QUE REFERIDO(S) RESPONSÁVEL(EIS) TÉCNICO(S) O É (SÃO) PELO(S) SERVIÇO(S) ATINENTE(S) AS SUAS ATRIBUIÇÕES PROFISSIONAIS.

GOIÂNIA-GO, 18 DE ABRIL DE 2008.

VISTO:







ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE PLANEJAMENTO E PROGRAMAÇÃO
GERÊNCIA DE CONTROLE DE REDE FÍSICA



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que, a firma FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA, sediada à Av. Boulevard Conde dos Arcos n.º 912 Qd. 41 Lt. 1 Setor Goiânia 2 - Goiânia GO, CNPJ n.º 36.874.048/0001-76, executou para a SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO DE GOIÁS, a Conclusão da **Construção do CENTRO DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL DE CAIAPÔNIA-GO**, situado na BR 158, saída para Jataí, Fazenda Santa Marta em CAIAPÔNIA - GO, e que o contrato foi cumprido em todas as suas cláusulas, tendo sido atendida satisfatoriamente todas as exigências dos projetos e especificações; e os Responsáveis Técnicos foram: o Engenheiro Civil Romes Franco Ribeiro, CREA n.º 4462/D-GO e o Engenheiro Eletricista Romes Pereira Franco, CREA n.º 12150/AP-GO

A obra tem as seguintes características:

Área de Construção: 2.554,51 m² (DOIS MIL, QUINHENTOS E CINQUENTA E QUATRO METROS QUADRADOS E CINQUENTA E UM CENTÍMETROS)

VALOR do CONTRATO: R\$ 1.494.338,25 (Hum milhão, quatrocentos e noventa e quatro mil, trezentos e trinta e oito reais e vinte e cinco centavos).

Pavimento: 02

Elevador: 01

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT.
1.0	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1	Taxas/emolumentos-	vb	1,00
1.2	Limpeza mecânica do terreno	m ²	19.718,59
1.3	Barracão obra -Pd. "C"-AGETOP c/ inst. Elet./Hid.San. - 50,82m2	M ²	50,82
1.4	Depósito para cimento A=9m2	unid	1,00
1.5	Tapume de madeira	m ²	578,00
1.6	Placa de obra	m ²	29,00
1.7	Demolição de Cobertura de Telha Ondulada	m ²	54,00
1.8	Consumo de Água- A=2554,61m2	m ³	1.182,27
1.9	Consumo de Energia Elétrica- A= 2554,61m2	KWH	8.417,87
1.10	Demolição de Estrutura de Concreto	m ³	1,60
1.11	EPI/PCMAT/PCMSO (>20 Empreg) (400m2<A< 1500m2)	m ²	2.554,61
2.0	TRANSPORTES		
2.1	Transporte de entulho em caminhão incl. carga manual	m3	359,35
3.0	SERVIÇO EM TERRA		
3.1	Escavação Manual de valas < 1m	m ³	64,00
3.2	Reaterro com Apiloamento	m ³	65,28
3.3	Apiloamento	m ²	2.241,74
3.4	Aterro interno sem apiloamento c/ transp. em carrinho	m ³	224,17
3.5	Aquisição de Terra	m ²	224,17
4.0	SUPRA ESTRUTURA		
4.1	Forma em compensado resinado	m ²	78,36
4.2	Armação Aço CA 50/60	m ³	541,45
4.3	Concreto fck = 20 Mpa c/lançamento	m ³	5,95
4.4	Andaime Metálico Tipo Torre	ml	240,00

ÁREA DO
Este Atestado é parte integrante da Certidão nº 33212008
Expedita em 12/04/15
Ass: [Assinatura]
FIS 113

3 CARTÓRIO
DE REGISTRO CIVIL E TABELIONATO DE NOTAS
62 3229-3097

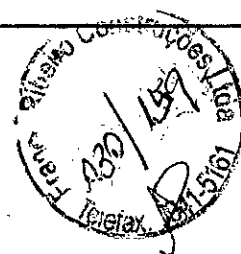
AUTENTICAÇÃO
original, 10 de Junho de 2020.
Alessandra Laís Silva
Escrvente

00952008010077709491938
https://sao.tgo.jus.br/busca

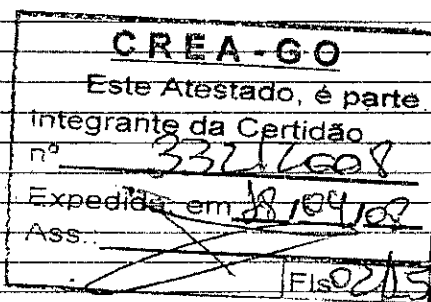
3º C. TAB.
EM BRANCO



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE PLANEJAMENTO E PROGRAMAÇÃO
GERÊNCIA DE CONTROLE DE REDE FÍSICA



5.0	ALVENARIA		
5.1	Alvenaria tijolo cerâmico furado esp.= 15cm	m ²	216,70
5.2	Cunhamento de alvenaria	m	130,10
5.3	Verga de concreto (10x20) cm	m	49,75
6	MARCENARIA		
6.01	Porta prancheta - 60x210cm c/ ferragens	pç	3,00
6.02	Porta prancheta - 80x210cm c/ ferragens	pç	9,00
6.03	Porta prancheta p/ box - 60x180cm formicada c/ferragens	pç	20,00
6.04	Porta prancheta p/ box - 80x180cm formicada c/ferragens	pç	4,00
6.05	Divisória naval, incluindo Portas e ferragens	m ²	46,07
6.06	Bate carteira em madeira envernizado	m	207,10
7	SERRALHERIA		
7.01	Esquadrias em chapa - janelas	m ²	439,05
7.02	Esquadrias em chapa - portas c/ ferragens	m ²	109,58
7.03	Esquadrias em chapa - portas enrolar	m ²	14,15
7.04	Esquadrias em tela - portões	m ²	9,40
7.05	Grade de proteção em ferro	m ²	123,73
7.06	Guichê em chapa gradeado	m ²	3,40
7.07	Brize metálico	m ²	408,00
7.08	Guarda corpo metálico tubo D=2 1/2" h=100cm duplo	m	36,00
7.09	Corrimão metálico em tubo D=2 1/2" h= 40cm duplo	m	98,00
7.1	Suporte metálico para ar condicionado	pç	10,00
7.11	Escada de marinho	m	8,10
7.12	Alçapão em chapa 90x90cm	pç	3,00
8	COBERTURA		
8.01	Telha ondulada em fibrocimento	m ²	210,85
8.02	Calha em chapa galvanizada	m	28,00
8.03	Rufo em chapa galvanizada	m	173,40
8.04	Fixação de telhas Onduladas- Parafusos	vb	1,00
9	FORROS		
9.01	Forro em Placas de Gesso		87,00
9.02	Gesso Corrido em Forro	m ²	2.640,60
9.03	Forro em gesso tipo Gypsum estruturado	m ²	138,30
9.04	Tabica em gesso	m	132,05
10	IMPERMEABILIZAÇÃO		
10.01	Laje de cobertura	m ²	117,43
10.02	Circulação superior	m ²	168,60
10.03	Reservatório superior	m ²	71,54
10.04	Junta dilatação	m	253,40
11	REVESTIMENTO INTERNO		
11.01	Chapisco		4.345,32
11.02	Chapisco em Forro c/ branco		2.640,60
11.03	Emboço		1.040,95



3º C. TAB.
EM BRANCO



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE PLANEJAMENTO E PROGRAMAÇÃO
GERÊNCIA DE CONTROLE DE REDE FÍSICA



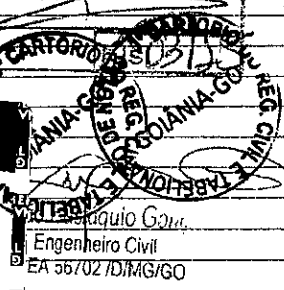
11,04	Reboco Paulista	m²	3.304,37
11,05	Cerâmica 20x20cm Cecrisa c/detalhes	m²	991,39
12	REVESTIMENTO EXTERNO		
12,01	Chapisco	m²	2.497,40
12,02	Reboco Paulista c/ Imperm. A-15 (1Cl:4ARMLC+5% IMPXCI)	m²	2.497,40
13	PISOS		
13,01	Piso em Concreto desempenado 7cm	m²	1.683,60
13,02	Contra piso em concreto magro 7cm	m²	1.226,54
13,03	Camada de regularização	m²	1.302,37
13,04	Carpete tráfego intenso	m²	138,30
13,05	Piso de alta resistência	m²	2.225,18
13,06	Raspagem/aplicação resina de alta resistência	m²	2.225,18
13,07	Cerâmica 30x30 Cecrisa - PEI 5	m²	156,62
13,08	Calçada de proteção	m²	253,53
14	RODAPÉS, SOLEIRAS E PEITORIS		
14,01	Rodapé em madeira	m	52,31
14,02	Rodapé em granitina	m	984,40
14,03	Soleira em granito	m	41,00
14,04	Peitoril em granito	m	312,50
15	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS/LÓGICA/ESTABILIZADA/SPDA		
15,01	Arandela uso interno (até 100 w) iluminação de emergência	pç	6,00
15,02	Luminária p/ lâmpada fluorescente 2 x 32w sobrepor	pç	160,00
15,03	Luminária p/ lâmpada fluorescente 1 x 16w sobrepor em.	pç	29,00
15,04	Luminária p/ lâmpada fluorescente 1 x 16w pl sobrepor	pç	83,00
15,05	Luminária p/ lâmpada fluorescente 1 x 16w pl embutir	pç	34,00
15,06	Luminária p/ lâmpada fluorescente 1 x 16w pl tipo poste	pç	6,00
15,07	Luminária p/ lâmpada fluorescente 1 x 16w pl holofote	pç	6,00
15,08	Luminária p/ lâmp. vapor mercúrio 4 pétalas c/reator e poste conc.11/400	pç	10,00
15,09	Lâmpada fluorescente de 16 w	pç	160,00
15,10	Lâmpada p/ arandela até 100w	pç	6,00
15,11	Lâmpada fluorescente de 32 w	pç	320,00
15,12	Lâmpada vapor de mercúrio 250W	pç	40,00
15,13	Reator PR - AFP 1 x 16 w	pç	160,00
15,14	Reator PR - AFP 1 x 32 w	pç	320,00
15,15	Soquete p/lâmpada fluorescente	pç	806,00
15,16	Cabo sintenax 1 kv no. 2,5 mm2	m	12.160,00
15,17	Cabo sintenax 1 kv no. 4 mm2	m	1.460,00
15,18	Cabo sintenax 1 kv no. 6 mm2	m	1.230,00
15,19	Cabo sintenax 1 kv no. 10 mm2	m	202,00
15,20	Cabo sintenax 1 kv no. 16 mm2	m	408,00
15,21	Cabo sintenax 1 kv no. 50 mm2	m	140,00
15,22	Cabo sintenax 1 kv no. 95 mm2	m	28,00
15,23	Cabo sintenax 1 kv no. 150 mm2	m	648,00
15,24	Terminal de pressão 2,5 mm2	pç	460,00
15,25	Terminal de pressão 4 mm2	pç	139,00
15,26	Terminal de pressão 6 mm2	pç	61,00

CRPA-00
 Este Atestado, é parte integrante da Certidão nº 322/2020
 Expedida em 18/10/20
 Ass: _____

3 CARTÓRIO
 REGISTRO CIVIL
 FABRICANTE DE NOTAS
 62 3229-3097

AUTENTICAÇÃO
 original, 10 de junho de 2020.
 Alessandra Laís Silva
 Escrevente

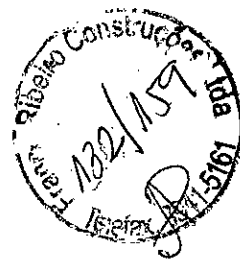
60962006010077709491936
<http://www.tjgo.jus.br/busca>



3º C. TAB.
EM BRANCO



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE PLANEJAMENTO E PROGRAMAÇÃO
GERÊNCIA DE CONTROLE DE REDE FÍSICA



15,27	Terminal de pressão 10 mm2	pc	34,00
15,28	Terminal de pressão 16 mm2	pc	24,00
15,29	Terminal de pressão 50 mm2	pc	44,00
15,30	Terminal de pressão 95 mm2	pc	10,00
15,31	Terminal de pressão 150 mm2	pc	16,00
15,32	Borne terminal sak 2,5 mm2	pc	230,00
15,33	Borne terminal sak 4 mm2	pc	14,00
15,34	Borne terminal sak 6 mm2	pc	30,00
15,35	Borne terminal sak 10 mm2	pc	9,00
15,36	Borne terminal sak 16 mm2	pc	3,00
15,37	Borne terminal sak 50 mm2	pc	12,00
15,38	Borne terminal sak 95 mm2	pc	10,00
15,39	Borne terminal sak 150 mm2	pc	16,00
15,40	Fita isolante, rolo de 20,00 m	pc	32,00
15,41	Caixa de passagem metálica 20x20x12 cm	pc	24,00
15,42	Caixa metálica quadrada 4"x4"x2"	pc	166,00
15,43	Quadro de distribuição - QG (1100x800x400) mm	un	1,00
15,44	Quadro de distribuição - QDG (800x800x300) mm	un	1,00
15,45	Quadro de distribuição - QDGE 36 elementos	un	2,00
15,46	Caixa p/quadro distrib.40x40x20 cm (elsol/painel) c/ barramento	pc	18,00
15,47	Caixa de passagem alvenaria 110x110x70 cm com tampa de P fundido	pc	5,00
15,48	Caixa de passagem simples tampa concreto (40x40x30)		21,00
15,49	Caixa distribuição met. (2 tom. elet. + 2 tom. log.) 22x22x6cm	pc	20,00
15,50	Caixa de passagem metálica 25x25x6 cm	pc	38,00
15,51	Caixa de passagem 22x22x6 cm	pc	7,00
15,52	Caixa de derivação metálica embutir 4" x 2" x 2"	pc	455,00
15,53	Disjuntor tripolar de 10 A 35 A	pc	237,00
15,54	Disjuntor tripolar 40 A 50 A	pc	28,00
15,55	Disjuntor tripolar 60A	pc	6,00
15,56	Disjuntor tripolar de 125 A	pc	1,00
15,57	Disjuntor tripolar de 170 A	pc	2,00
15,58	Disjuntor tripolar de 350 A	pc	1,00
15,59	Eletroduto de pvc rígido diâmetro 3/4"	m	714,00
15,60	Eletroduto de pvc rígido diâmetro 1.1/2"	m	120,00
15,61	Eletroduto de pvc rígido diâmetro 4" (100mm)	m	188,00
15,62	Eletroduto ferro galvanizado diâmetro 1"	m	453,00
15,63	Luva ferro galvanizado diâmetro 1"	pc	151,00
15,64	Luva pvc 3/4"	pc	238,00
15,65	Luva pvc 1.1/2"	pc	40,00
15,66	Luva pvc 4"	pc	52,00
15,67	Curva de 90 graus de pvc rígido diam. 3/4"	pc	108,00
15,68	Curva de 90 graus de pvc rígido diam. 1.1/2"	pc	8,00
15,69	Curva de 90 graus ferro galvanizado diam.1"	pc	20,00
15,70	Braçadeira metálica tipo "C" diam. 1"	pc	226,00
15,71	Bucha e arruela metálica diam. 1"	ci	560,00
15,72	Interruptor paralelo simples (1 seção)	pc	4,00
15,73	Interruptor simples (1 seção)	pc	17,00
15,74	Interruptor simples (2 seções)	pc	3,00
15,75	Chave liga / desliga	pc	9,00
15,76	Petrolete alumínio tipo C 1" s/tampa	pc	150,00

CREA-GO
 Este Atestado, é parte integrante da Certidão nº 222/2020
 Expedida em 15/06/2020
 Ass: [Assinatura]
 FISCAL

3º CARTÓRIO
 DE REGISTRO CIVIL
 E TABELIONATO DE NOTAS
 62 3229-3097

AUTENTICAÇÃO
 Original, 10 de junho de 2020.
 Alessandra Lais Silva
 Escrevente

00962006010077708491936
<https://escrevente.jus.br/busca>

3º C. TAB.
EM BRANCO



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE PLANEJAMENTO E PROGRAMAÇÃO
GERÊNCIA DE CONTROLE DE REDE FÍSICA

133/159
15/10

15,77	Petrolete alumínio tipo E 1" s/tampa	pc	75,00
15,78	Petrolete alumínio tipo LL LR ou LB 1" s/tampa	pc	150,00
15,79	Petrolete alumínio tipo T ou TB 1" s/tampa	pc	1,00
15,80	Tampa cega petrolete 1"	pc	172,00
15,81	Tomada de 2 polos mais terra c/ tampa	pc	320,00
15,82	Régua c/ 5 tomadas trip. 2 p + T	pc	12,00
15,83	Eletrocalha ferro galvanizado c/ tampa 50 x 50mm	m	216,00
15,84	Eletrocalha ferro galvanizado c/ tampa 50 x 100mm	m	114,00
15,85	Eletrocalha ferro galvanizado c/ tampa 50 x 150 mm	m	21,00
15,86	Curva horizontal 90° 100 x 50 mm	pc	13,00
15,87	Curva horizontal 45° interna 100 x 50 mm	pc	1,00
15,88	Curva horizontal 45° externa 100 x 50 mm	pc	4,00
15,89	Curva horizontal 90° 150 x 50 mm	pc	1,00
15,90	Curva horizontal 90° 50 x 50 mm	pc	15,00
15,91	Curva de inversão 100 x 50 mm	pc	1,00
15,92	Emenda externa 100 x 50mm	pc	38,00
15,93	Emenda externa 50 x 50mm	pc	72,00
15,94	Emenda externa 150 x 50mm	pc	7,00
15,95	Tê horizontal 90° 50 x 50mm	pc	3,00
15,96	Tê horizontal 100 x 50mm	pc	8,00
15,97	Tê horizontal 90° 150 x 50mm	pc	2,00
15,98	Tê vertical lateral 100 x 500mm	pc	2,00
15,99	Terminal com saída para tubo 100 x 50 mm	pc	51,00
15,100	Terminal 100 x 50 mm	pc	5,00
15,101	Terminal com saída para tubo 50 x 50 mm	pc	7,00
15,102	Gancho de fixação 50 x 50mm	pc	144,00
15,103	Gancho de fixação 100 x 50mm	pc	76,00
15,104	Gancho de fixação 150 x 50mm	pc	12,00
15,105	Duto metálico piso 2 x 35 x 100mm	m	335,00
15,106	Curva vertical 90° (2 x 35 x 100 mm)	pc	3,00
15,107	Junção nivelada p/ duto de piso (2 x 35 x 100 mm)	pc	3,00
15,108	Poste duplo "T" 11/600kgf	cj	1,00
15,109	Cruzeta de madeira de lei, dimensões 2400x90x112,5mm	pc	2,00
15,110	Isolador pino, 15kv, rosca 25mm	pc	7,00
15,111	Pino isolador p/ cruzeta, 15KV rosca 25mm c/ arruela aço galv. 3x36x38mm, furo 18mm	pc	4,00
15,112	Pára raios de distribuição, tipo polimérico, 12kv, 10ka	pc	4,00
15,113	Paraf. rosca dupla aço galv. m16x2, 2 porcas m16x2 e 2 arruelas 3x38x38mm, furo 18mm	pc	13,00
15,114	Fio cobre nú 10mm² têmpera dura	m	5,00
15,115	Bucha e arruela de alumínio 4"	pc	4,00
15,116	Cinta aço galv comp. C/diam 190mm e paraf. cabeça abaulada, m16x2 45mm	m	5,00
15,117	Chapa de estai	pc	1,00
15,118	Esticador em aço galv. e gancho dual 3/8"	pc	2,00
15,119	Cabo em aço galv 07 fios 3/8"	m	10,00
15,120	Transf. dist. trifásico, 250KVA, 13,8-10,2KV/380-220V, 60HZ	pc	1,00
15,121	Cabeçote de alumínio para tubo de 4"	pc	4,00
15,122	Eletroduto de ferro zincado, tipo pesado 4"	pc	12,00
15,123	Caixa para medidor padrão celg - 602x680x220mm	pc	1,00
15,124	Caixa para TC, padrão celg - 420x580x220mm	pc	1,00
15,125	Caixa p/ disjuntor padrão celg - 502,4x580x200mm	pc	1,00
15,126	Niple de 4", arruela e bucha em alumínio para eletroduto de 4"	pc	4,00

CREA-GO
Este Atestado, é parte integrante da Certidão nº 356/2008
Expedida em 12/11/08

3 CARTÓRIAS
DE REGISTRO CIVIL
E PATRIARCA DE REGISTRO
62 3229-3097

AUTENTICAÇÃO
original, 10 de junho de 2020.
Alessandra Lala Silva
Escrivente

6096200601007709491934
https://www.tjgo.jus.br/bucacas

3º C. TAB.
EM BRANCO



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE PLANEJAMENTO E PROGRAMAÇÃO
GERÊNCIA DE CONTROLE DE REDE FÍSICA



15,127	Eletroduto pvc rígido 4"	m	5,00
15,128	Cordoalha de cobre nú, # 35mm2	m	5,00
15,129	Conector par., alumínio est.CA - CU 10,0 0,10-2, c/01 parafuso	pç	4,00
15,130	Cruzeta em aço galv., chapa U 100x20x5mm x 2,40m	pç	4,00
15,131	Haste de aterramento, tipo cooperweld, 300m x 5/8"	pç	1,00
15,132	Cinta aço galv comp.c/ diam 170mm c/ sela em aço galv. P/cruzeta em madeira	m	5,00
15,133	Armação sec.c/ 1 estribo comp. Isol. Rol. Porc. 76x79mm, alça preformada	pç	1,00
15,134	Arame de aço galvanizado, 12 BWG (mínimo 7 voltas)	m	5,00
15,135	Caixa de passagem em alvenaria 1100x1100x700mm	pç	1,00
15,136	Caixa de aterramento em alvenaria 250x250x250mm,	pç	1,00
15,137	Chave fusível, 15kv, 50a, 1,2ka NBI 95kv	pç	3,00
15,138	Mufla, unipolar, classe 15kv, tipo porcelana	pç	4,00
15,139	Mufla unipolar tipo Pirelli 15 kv - interno porcelana (cabine)	pç	3,00
15,140	Pára-raios distrib. 9a12KV isol. 15KV neutro, cor. nom. 5KA-60HZ-tensão-95KV	pç	3,00
15,141	Disj. automático 350 A	pç	1,00
15,142	Ch. Sec.tripolar, comando simultâneo cl. 15kv. 400a - s/porta fusível.	pç	1,00
15,143	Isolador de pedestal 15kv	pç	3,00
15,144	Bucha de passagem c/ tirante 3/8"	pç	3,00
15,145	Chapa de 160x160cm x1/4"	pç	1,00
15,146	TP. Transf. de pot. p/ iluminação cl. 15kv- 13.8 3-220v 1000va	pç	1,00
15,147	TC. Transf. Cor., cl. Isol. 15kv uso int., c/precisão mínima de 0,6.	pç	1,00
15,148	Eletroduto de pvc rígido 4"	m	5,00
15,149	Niple de pvc rígido - 1"	pç	4,00
15,150	Niple de pvc rígido - 2"	pç	4,00
15,151	Curva eletroduto pvc rígido 90°x4"	pç	4,00
15,152	Cabo de cobre nú 6,0mm2	m	154,00
15,153	Cabo de cobre nú 10,0mm2	m	132,00
15,154	Cabo de cobre nú 16,0mm2	m	102,00
15,155	Cabo de cobre nú 25,0mm2	m	22,00
15,156	Cordoalha de cobre nú 25,0mm2	m	25,00
15,157	Cordoalha de cobre nú 35,0mm2	m	585,00
15,158	Cordoalha de cobre nú 50,0mm2	m	271,00
15,159	Haste tipo cooperweld 5/8" x 3000mm	pç	24,00
15,160	Pára-raio tipo Franklin latão cromado	pç	5,00
15,161	Conjunto de estaiamento rígido 3mx2"	cj	5,00
15,162	Mastro galvanizado 6mx2"	pç	5,00
15,163	Sinalizador noturno de obstáculos	pç	5,00
15,164	Base 2"	pç	5,00
15,165	Braçadeira guia reforçada 2"	pç	30,00
15,166	Suporte guia reforçado tel- 280	pç	260,00
15,167	Suporte guia reforçado p/ quina tel- 290	pç	24,00
15,168	Suporte guia simples TEL - 240	pç	72,00
15,169	Caixa met.p/ embutir c/tampa 200x200x140mm (cx equalização)	pç	2,00
15,170	Caixa de inspeção de PVC 150x100x50 mm Tel 541	pç	24,00
15,171	Terminal de pressão #16,0mm2	pç	10,00
15,172	Terminal de pressão #25,0mm2	pç	4,00
15,173	Terminal de pressão #50,0mm2	pç	2,00
15,174	Terminal aéreo TEL 044	pç	32,00
15,175	Placa de cobre (150x150x2mm)	pç	2,00
15,176	Braçadeira tipo "D"	pç	72,00

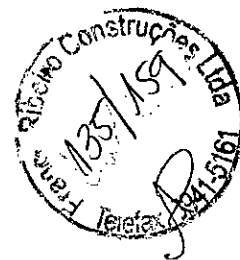
CREA-GO
 Este Atestado, é parte integrante da Certidão nº 3321008 Expedida em 18/04/19 Ass: [Assinatura]

3 CARTÃO DE REGISTRO E TÍTULO DE IDENTIFICAÇÃO
 Nº 62.3229-3092
 Original: 16 de junho de 2020
 Alexandra Luis Silva
 Escrevente
 CREA 56702/D/MG/GO

3º C. TAB.
EM BRANCO



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE PLANEJAMENTO E PROGRAMAÇÃO
GERÊNCIA DE CONTROLE DE REDE FÍSICA



15,177	Eletroduto pvc rígido 1"	br	20,00
15,178	Conector paralelo de alumínio	pc	212,00
15,179	Conector com furo vertical TEL - 5021		32,00
15,180	Parafuso sextavado rosca soberba 1/4"x50mm	cj	292,00
15,181	Bucha de nylon nº 10	pc	292,00
15,182	Parafuso sextavado rosca soberba 1/4"x32mm	cj	127,00
15,183	Bucha de nylon nº 6	pc	127,00
15,184	Parafuso de fenda rosca mecânica 1/4"x7/8"	cj	50,00
15,185	Porca sextavada 1/4"	pc	50,00
15,186	Conector de pressão	pc	60,00
15,187	Solda exotérmica tipo hcl 5/8"	pc	214,00
15,188	Clipes 3/8" galvanizado	pc	219,00
15,189	Barra chata de cobre 3/4"x1/4"x3m	br	10,00
15,190	Conector cabo/haste em latão	pc	48,00
15,191	Isolador de baixa tensão	pc	8,00
15,192	Eletrocalha metálica, galv. eletroliticamente, chapa lisa 18, 50 x 50mm - 3 m	br	72,00
15,193	Eletrocalha metálica, galv. eletroliticamente, chapa lisa 18, 100 x 50mm - 3 m	br	38,00
15,194	Eletrocalha metálica, galv. eletroliticamente, chapa lisa 18, 150 x 50mm - 3 m	br	7,00
15,195	Tampa p/ Eletrocalha, galv. eletroliticamente, chapa lisa 18, 50 x 50mm - 3 m	br	72,00
15,196	Tampa p/ Eletrocalha, galv. Eletrol., ch. lisa 18, 100 x 50mm - 3 m	br	38,00
15,197	Tampa p/ Eletrocalha, galvanizada eletrolit., ch. lisa 18, 150 x 50mm - 3 m	br	7,00
15,198	Curva horizontal 90° p/ eletrocalha 50x50mm, galv. Eletrolit., ch. lisa 18	pc	15,00
15,199	Curva horizontal 90° p/ eletrocalha 100x50mm, galv. Eletrol., ch. lisa 18	pc	13,00
15,200	Curva horizontal 90° p/ eletrocalha 150x50mm, galv. Eletrol., ch. lisa 18	pc	1,00
15,201	Curva p/ eletrocalha 150x50mm, c/ passagem reta, galv. Eletrol., ch. lisa 18	pc	2,00
15,202	"T" horizontal, ch. metálica 18, galv. Eletrol., p/ eletrocalha 50x50mm	pc	3,00
15,203	"T" horizontal, ch. metálica 18, galv. Eletrol., p/ eletrocalha 100 x 50mm	pc	8,00
15,204	"T" horizontal, ch. metálica 18, galv. Eletro., p/ eletrocalha 150 x 50mm	pc	2,00
15,205	"T" vertical descida lat., ch. Met.18, galv. Eletro.p/ eletrocalha 100 x 50mm	pc	2,00
15,206	"T" vertical descida lat., ch. Met.18, galv. Eletro.p/ eletrocalha 150 x 50mm	pc	1,00
15,207	Redução 100x50mm - 50x50mm, ch. metálica lisa 18, galv. eletroliticamente	pc	8,00
15,208	Redução 150x50mm - 100x50mm, ch. metálica lisa 18, galv. eletroliticamente	pc	2,00
15,209	Emenda externa, chapa metálica lisa 18, p/ eletrocalha 150 x 50mm	pc	7,00
15,210	Emenda externa, chapa metálica lisa 18, p/ eletrocalha 100 x 50mm	pc	38,00
15,211	Emenda externa, chapa metálica lisa 18, p/ eletrocalha 50 x 50mm	pc	72,00
15,212	Gancho vertical p/ eletrocalha 50x50mm	pc	144,00
15,213	Gancho vertical p/ eletrocalha 100x50mm	pc	76,00
15,214	Gancho vertical p/ eletrocalha 150x50mm	pc	12,00
15,215	Eletroduto, ferro galvanizado a fogo, de 1" - 3,0m.	br	151,00
15,216	Conector box reto galvanizado p/ eletroduto 1"	pc	26,00
15,217	Conector box curvo galvanizado p/ eletroduto 1"	pc	25,00
15,218	Curva 90° ferro galvanizado 1"	pc	17,00
15,219	Luva de emenda ferro galvanizado 1"	pc	151,00
15,220	Arruela alumínio 1"	pc	40,00
15,221	Bucha de alumínio 1"	pc	20,00
15,222	Petrolete Alumínio 1" Tipo - C	pc	100,00
15,223	Petrolete Alumínio 1" Tipo - E	pc	70,00
15,224	Petrolete Alumínio 1" Tipo - T	pc	5,00
15,225	Petrolete Alumínio 1" Tipo - LB	pc	5,00
15,226	Petrolete Alumínio 1" Tipo - LL	pc	45,00

CREA-GO
 Este Atestado, é parte integrante da Certidão nº 3326008 Expedida em 10/04/2020 Ass: [Assinatura]
FIS 115

3º CARTÓRIO
 DE REGISTRO CIVIL
 E TABELIONATO DE NOTAS
 Nº 3229-3097

AUTENTICAÇÃO
 Original, 10 de junho de 2020.
 Alessandra Laís Silva
 Escrevente

00862008010077709491932
<https://see.ugo.jus.br/buscas>

Sebastião Eustáquio Gonçalves
 Eng.º Civil
 CREA 56702/DIV/GO

3º C. TAB.
EM BRANCO



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE PLANEJAMENTO E PROGRAMAÇÃO
GERÊNCIA DE CONTROLE DE REDE FÍSICA



15,227	Petrolete Alumínio 1" Tipo - LR		
15,228	Tampa cega p/ petrolete , c/ acessórios 1"	pç	45,00
15,229	Tampa p/ petrolete c/ encaixe p/ 1 tomada RJ45 1"	pç	55,00
15,230	Tampa p/ petrolete c/ encaixe p/ 2 tomadas RJ45 1"	pç	146,00
15,231	Duto de Piso 2x35x70mm (3m)	pç	69,00
15,232	Emenda p/ Duto de Piso 2x35x70mm	br	14,00
15,233	Desnível p/ Duto de Piso 2x35x70mm	pç	14,00
15,234	Tomada RJ 45 mult.categoria 5 (tomada usuário)	pç	5,00
15,235	Cabo UTP 4 pares categoria 5	pç	288,00
15,236	Patch Cord-Cabo UTP 4 pares/5 mod. 8 vias tipo RJ 45/2,0 m	m	10.768,00
15,237	Line Cord-Cabo UTP 4 pares cat. 5/mod. 8 vias tipo RJ 45/3,0 m	cj	312,00
15,238	Patch panel 24 portas 1U (voz)	cj	220,00
15,239	Organizador de cabos padrão 19" , 1U	pç	15,00
15,240	Etiquetas de identificação	pç	20,00
15,241	Rack 19" x 48U	pç	600,00
15,242	Rack 19" x 40U	cj	1,00
15,243	Caixa AR - LIG c/ disjuntor 16A	cj	1,00
15,244	Piso elevado cor areia (0,60 x 0,60m)	cj	2,00
15,245	Cx distribuição ch nº 16 c/ madeira no fundo 60x60x12cm -Telebrás	m²	12,55
15,246	Cx distribuição ch.º 16 c/ madeira no fundo 120x120x12 cm-Telebrás .	pç	1,00
15,247	BI BLI 10 pares, c/ canaleta, plást. injetado e pinos metal p/ conexão-Telebrás.	pç	1,00
15,248	Anel guia, aço 1020/1030, galv. Eletrostática/ 0,006 mm, c/diâmetro 35x5mm	pç	18,00
15,249	Braçadeira unha, metálica p/fixação cabo telefônico no interior caixas.	pç	20,00
15,250	Parafuso cabeça redonda de fenda com bucha de Nylon 6/6	pç	100,00
15,251	Bucha galvanizada 3"	pç	50,00
15,252	Bucha galvanizada 2 1/2"	pç	50,00
15,253	Bucha galvanizada 3/4"	pç	50,00
15,254	Arruela galvanizada 3V	pç	50,00
15,255	Arruela galvanizada 2 1/2"	pç	50,00
15,256	Arruela galvanizada 3/4"	pç	50,00
15,257	Eletroduto PVC rígido 4"	Ass.	22,00
15,258	Curva de PVC rígido 90ºx4"	br	6,00
15,259	Luva de PVC rígido, 4"	pç	80,00
15,260	Cx pas. alvenaria, 60x35x50cm, tipo R1, c/ tampa fº fundido,Telebrás	pç	4,00
15,261	Cabo Telef. CI 50-30 P (20 pares) em cloreto de Polivinila c/bitola de 0,5 mm.	m	31,00
15,262	Cabo Telef. C 50-30 P(30 pares) em clorreto de Polivinila c/bitola de 0,5 mm.	m	46,00
15,263	Cabo Telef.CI 50-30 P (40 pares) em clorreto de Polivinila c/bitola de 0,5 mm.	m	23,00
15,264	Cabo Telef.CTP-APL 50-30 P(30 pares) em clorreto de Polivinila c/ bitola 0,5 mm	m	71,00
15,265	Cabo FO 2P Multimodo	m	69,00
15,266	Arame galvanizado, 12 MWG	kg	5,00
15,267	BI protetor C-311-10 pares, Plást.inj. auto-extinguível c/10 posições, Telebrás.	pç	18,00
15,268	Mód. Prot., plást. antichama, 90º VO, c/ centelhador gás bobina térmica Mod.MP2X.	pç	18,00
15,269	Conector olhal do tipo prensa, c/ anilha de isolamento em cor p/fio #12/10 A.D.S.	pç	20,00
15,270	Conector parafuso fendido, modelo KCU 25 p/ cordoalha de 16 à 25mm, cobre ou metalizado.	pç	20,00
15,271	Fio Tipo FDG - 50 mm branco/preto, especificações Telebrás .		10,00
15,272	Luva de aço galvanizado 3"		5,00
15,273	Eletroduto, aço galvanizado, pesado, sem costura, 3"		3,00
15,274	Extintor CO2		3,00
15,275	Extintor PÓ QUÍMICO SECO		3,00

GOIÁS
Este Atestado, é parte integrante da Certidão nº 336/15
Expedida em 18/10/15
Ass. [Assinatura]
Fls. 07/15

3 CARTÓRI
 DE REGISTRO CIVIL E ABREVIATURAS
 Nº 45
 62.3229-3097

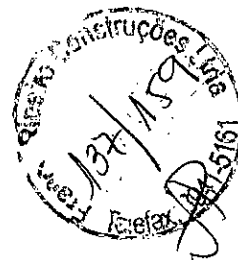
ATTESTADO DE REG. CIVIL E ABREVIATURAS
 Nº 336/15
 Expedido em 18 de Junho de 2015
 Escrivão: [Assinatura]
 Escrivante: [Assinatura]

000007709491931
 000005709491931

3º C. TAB.
EM BRANCO



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE PLANEJAMENTO E PROGRAMAÇÃO
GERÊNCIA DE CONTROLE DE REDE FÍSICA



15.1	INSTALAÇÕES ESPECIAIS		
15.1.1	Instalação de plataforma para deficiente	cj	1,00
15.1.2	Central de gás com tubulação	cj	1,00
16	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS/SANITÁRIAS/INCÊNDIO		
16.1	Adaptador soldável c/ flanges 32x1"	pç	1,00
16.2	Adaptador soldável c/ flanges 75x2.1/2"	pç	4,00
16.3	Adaptador soldável curto 25x3/4"	pç	40,00
16.4	Adaptador soldável curto 50mmx1.1/2"	pç	34,00
16.5	Adaptador soldável curto 75mmx2.1/2"	pç	8,00
16.6	Bóia metálica Ø 1"	pç	1,00
16.7	Bucha de redução longa 50x25mm	pç	4,00
16.8	Bucha de redução longa 75x50mm	pç	4,00
16.9	Hidrômetro p/ 5m3	pç	1,00
16.10	Joelho 45° PVC rígido marrom 32mm	pç	3,00
16.11	Joelho 90° PVC rígido marrom 25mm	pç	94,00
16.12	Joelho 90° PVC rígido marrom 32mm	pç	5,00
16.13	Joelho 90° PVC rígido marrom 50mm	pç	33,00
16.14	Joelho 90° PVC rígido marrom 75mm	pç	8,00
16.15	Joelho 90°, azul, bucha de latão 25mmx 3/4"	pç	2,00
16.16	Joelho de red. 90°, azul, bucha de latão 25mmx 1/2"	pç	33,00
16.17	Luva PVC rígido soldável 25mmX3/4"	pç	5,00
16.18	Luva PVC rígido soldável 32mm	pç	25,00
16.19	Registro de gaveta 1.1/2" C/ acabamento	pç	6,00
16.20	Registro de gaveta bruto 2.1/2"	pç	4,00
16.21	Registro de gaveta c/acabamento 3/4"	pç	15,00
16.22	Registro de pressão c/acabamento 3/4"	pç	5,00
16.23	Te 90° PVC rígido marrom 25mm	pç	31,00
16.24	Te 90° PVC rígido marrom 50mm	pç	12,00
16.25	Te 90° PVC rígido marrom 75mm	pç	9,00
16.26	Te de PVC rígido, redução 50x25mm	pç	1,00
16.27	Te de PVC rígido, redução 75x50mm	pç	3,00
16.28	Te PVC rígido c/ bucha de latão 25x25x1/2"	pç	

CREA-GO
Este Atestado, é parte integrante da Certidão nº 5321/2009 Expedida, em 18/01/08 Ass: [Assinatura] Fis: 9115

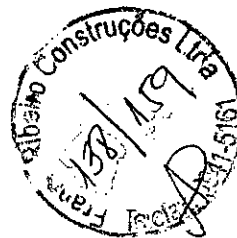
3 CARTÓRIO DE REGISTRO CIVIL E TRANSMISSÃO DE NOTAS 62 3229-3097
AUTENTICAÇÃO
Comprova original: 10 de Junho de 2020. Alessandra L. Silva Escrivente
00962006010077709491930
https://see.tgo.jus.br/buscas

[Assinatura]
Raquel Gonçalves
Escrivente Civil
#02/D/ING/GO

3º C. TAB.
EM BRANCO



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE PLANEJAMENTO E PROGRAMAÇÃO
GERÊNCIA DE CONTROLE DE REDE FÍSICA



			8,00
16,29	Torneira para jardim 1/2"		4,00
16,30	Tubo de ligação para vaso sanitário	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p align="center">CREA-GO</p> <p align="center">Este Atestado, é parte integrante da Certidão nº <u>332.12008</u> Expedida, em <u>15/06/2019</u> Ass.: <u>[Assinatura]</u> FISJOLAS</p> </div>	22,00
16,31	Tubo de PVC rígido marrom 25mm		265,00
16,32	Tubo de PVC rígido marrom 32mm		105,00
16,33	Tubo de PVC rígido marrom 50mm		95,00
16,34	Tubo de PVC rígido marrom 75mm		42,00
16,35	Válvula de descarga p/ mictório de louça 3/4"		7,00
16,36	Válvula de descarga p/ vaso sanitário 1.1/2"		22,00
16,37	Abrigo p/hidrante c/mangueira de 30m 60 x 90cm		4,00
16,38	Adaptador c/ rosca macho para engate rápido 2.1/2"(Registro globo)		4,00
16,39	Adaptador TUPY p/ caixa d'água de concreto 3"		2,00
16,40	Bucha de redução de ferro galvanizado 1.1/2" x 3/4"	2,00	
16,41	Bucha de redução de ferro galvanizado 3" x 1"	2,00	
16,42	Cj moto-bomba c/ ger. óleo Diessel, alternativo p/ Vz=35m3/h, Hm=30m.c.a, potencia=9HP Yanmar	1,00	
16,43	Cj moto-bomba elétrica trifásica 380/220V p/ VZ=35m3/h, Hm=30m,C,A, pot.= 7HP Wor-thinton	1,00	
16,44	Cotovelo 45° em ferro galvanizado de 2.1/2"	1,00	
16,45	Cotovelo 45° em ferro galvanizado de 3"	1,00	
16,46	Cotovelo 90° de ferro galvanizado de 2.1/2"	2,00	
16,47	Cotovelo 90° de ferro galvanizado Ø 1"	1,00	
16,48	Cotovelo 90° de ferro galvanizado Ø 3"	6,00	
16,49	Engate tipo STORZ	4,00	
16,50	Esguicho tronco cônico 1.1/2 x (13 a 16mm)	4,00	
16,51	Luva de redução de ferro galvanizado 3" x 2.1/2"	3,00	
16,52	Luva simples de ferro galvanizado 3"	10,00	
16,53	Mangueira de 30m - 38 mm	4,00	
16,54	Manômetro de 0 a 10kg	1,00	
16,55	Niple duplo de ferro galvanizado 3"	4,00	
16,56	Pressostato acionamento da bomba de trabalho (Liga a pressão=1,0kg/cm2	1,00	
16,57	Registro de gaveta bruto 3"	6,00	
16,58	Registro globo angular 2.1/2"	4,00	
16,59	Tampa de ferro 30x40 cm, c/ inscrição INCÊNDIO (Regi. passeio)	1,00	

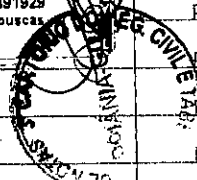
3CARTÓRIO
 DE REGISTRO CIVIL
 E FASELAMENTO DE NOTAS
 62 3229-3097

AUTENTICAÇÃO

Confere com o original, 10 de junho de 2020.
 Alessandra Leite Silva
 Escrevente

00952006010077709491929
<https://see.ugo.jus.br/busca/>

Sebastião Estrogio Gonçalves
 Engenheiro Civil
 CREA 56702 /DMG/GO



3º C. TAB.
EM BRANCO



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE PLANEJAMENTO E PROGRAMAÇÃO
GERÊNCIA DE CONTROLE DE REDE FÍSICA

16,60	Tampão c/ engate rápido c/ corrente(Registro passeio)	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p align="center">CREA-GO</p> <p align="center">Este Atestado, é parte integrante da Certidão nº <u>352/2018</u> Expedida, em <u>18/01/18</u> Ass: <u>[Assinatura]</u> FISMAIS</p> </div>	pc	1,00
16,61	Tanque de pressão de 10 litros		pc	1,00
16,62	Tanque para 40 l		pc	1,00
16,63	Tê de ferro galvanizado 2.1/2"		pc	1,00
16,64	Tê de redução de ferro galvanizado 3" x 1.1/2"		pc	1,00
16,65	Tê ferro galvanizado Ø 1"		pc	1,00
16,66	Tê ferro galvanizado Ø 3"	pc	10,00	
16,67	Tubo de aço galvanizado classe média com costura 1"	m	3,00	
16,68	Tubo de aço galvanizado classe média com costura 2.1/2"	m	18,00	
16,69	Tubo de aço galvanizado classe média com costura 3"	m	30,00	
16,70	União de ferro galvanizado c/ assento de ferro cônico 3"	pc	5,00	
16,71	Válvula de fluxo de 1"	pc	1,00	
16,72	Válvula de retenção Vertical 3"	pc	2,00	
16,73	Válvula de retenção horizontal 3"	pc	2,00	
16,74	Bolsa preta para vaso sanitário	pc	22,00	
16,75	Bucha de red. longa PVC rig. branco sold. 50x40 mm	pc	8,00	
16,76	Caixa de areia p/águas pluviais 40x40cm c/ grelha fº fundido	pc	15,00	
16,77	Caixa de distribuição p/sumidouro c/ tampa de fº fundido	pc	4,00	
16,78	Caixa p/esgoto em alvenaria 60x60cm c/ tampa de fº fundido		13,00	
16,79	Caixa sifonada PVC grelha quadrada 150x150x50mm	pc	9,00	
16,80	Caixa sifonada PVC grelha quadrada 250x172x50mm	pc	6,00	
16,81	Joelho 45° PVC rígido branco esgoto soldável 100mm	pc	9,00	
16,82	Joelho 45° PVC rígido branco esgoto soldável 40mm	pc	31,00	
16,83	Joelho 45° PVC rígido branco esgoto soldável 50mm	pc	13,00	
16,84	Joelho 90° PVC rig. branco sold. c/anel 100mm	pc	10,00	
16,85	Joelho 90° PVC rig. branco sold. c/anel 40mm	pc	41,00	
16,86	Joelho 90° PVC rígido branco esgoto soldável 100mm	pc	44,00	
16,87	Joelho 90° PVC rígido branco esgoto soldável 150mm	pc	24,00	
16,88	Joelho 90° PVC rígido branco esgoto soldável 40mm	pc	41,00	
16,89	Joelho 90° PVC rígido branco esgoto soldável 50mm	pc	22,00	
16,90	Joelho 90° PVC rígido branco esgoto soldável 75mm	pc	11,00	
16,91	Junção simples PVC rig. branco sold. 100x100 mm	pc	16,00	

3º CARTÓRIO
 DE REGISTRO CIVIL E TABELIÃO DE NOTAS
 62-9229-3097

AUTENTICAÇÃO
 Confira com original. 10 de junho de 2020.
 Alessandra Laís Silva
 Escrivente

00962006010077709491928
<https://see.tgo.jus.br/buscas>

ARQUIVO DO REG. CIVIL E TABELIÃO DE NOTAS

Eustáquio Gonçalves
 Engenheiro Civil
 56702/D/IMG/GO

3º C. TAB.
EM BRANCO

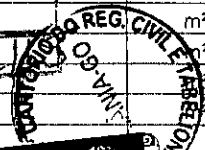


ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE PLANEJAMENTO E PROGRAMAÇÃO
GERÊNCIA DE CONTROLE DE REDE FÍSICA



16,92	Junção simples PVC ríg. branco sold. 100x50 mm	pc	11,00
16,93	Junção simples PVC ríg. branco sold. 100x75 mm	pc	1,00
16,94	Junção simples PVC ríg. branco sold. 40x40 mm	pc	5,00
16,95	Junção simples PVC ríg. branco sold. 50x50 mm	pc	1,00
16,96	Junção simples PVC ríg. branco sold. 75x50 mm	pc	2,00
16,97	Junção simples PVC ríg. branco sold. 75x75 mm	pc	5,00
16,98	Ralo seco saída no fundo 40mm	pc	3,00
16,99	Redução excêntrica PVC esgoto 75 x 50mm	pc	4,00
17,00	Sumidouro ø1,60 x 3,90m de altura	pc	5,00
17,01	Te sanitário PVC rígido branco esgoto soldável 100x75 mm	pc	17,00
17,02	Te sanitário PVC rígido branco esgoto soldável 40x40 mm	pc	7,00
17,03	Te sanitário PVC rígido branco esgoto soldável 50x50 mm	pc	16,00
17,04	Te sanitário PVC rígido branco esgoto soldável 75x50 mm	pc	4,00
17,05	Te sanitário PVC rígido branco esgoto soldável 75x75 mm	pc	9,00
17,06	Tubo PVC rígido branco esgoto soldável 100mm	m	351,00
17,07	Tubo PVC rígido branco esgoto soldável 40mm	m	112,00
17,08	Tubo PVC rígido branco esgoto soldável 50mm	m	78,00
17,09	Tubo PVC rígido branco esgoto soldável 75mm	m	115,00
17,10	Tubo PVC rígido branco esgoto soldável 150mm	m	420,00
17,11	Solução limpadora	lt	10,00
17,12	Vaselina industrial	kg	2,00
17,13	Adesivo para tubos e conexões	lt	10,00
17,14	Fita veda rosca 18mmx25m	rl	50,00
17,15	Lixa	fl	20,00
17	VIDROS		
17,1	Liso incolor e=4mm	m²	439,05
17,2	Temperado e=10mm - visor	m²	1,00
17,3	Fantasia mini-boreal e=4mm		6,30
17,4	Espelho cristal		10,56
18	ADMINISTRAÇÃO		
18,1	ENGENHEIRO	H	880,00
18,2	MESTRE DE OBRAS	H	1.760,00
18,3	ENCARREGADO	H	1.760,00
18,4	APONTADOR	H	1.760,00
18,5	ALMOXARIFE	H	1.760,00

CREA - GO
 Este Atestado, é parte integrante da Certidão nº 33216008
 Expedida em 10/06/2022
 Ass: [Assinatura]
 Fis: [Assinatura]



3 CARTÓRIO
 DE REGISTRO CIVIL
 E TABELIONATO DE NOTAS
 62 3229-3097

AUTENTICAÇÃO
 Contida com o original, 10 de junho de 2020.
 Alessandra Laís Silva
 Escrevente

00082006010077709491927
 https://www.tjgo.jus.br/buscas

3º C. TAB.
EM BRANCO





ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE PLANEJAMENTO E PROGRAMAÇÃO
GERÊNCIA DE CONTROLE DE REDE FÍSICA



18,6	VIGIA DIURNO	H	1.760,00
18,7	VIGIA NOTURNO	H	3.520,00
19	PINTURA		
19,1	Caliação 2 demão em Poste/Vigas e Melo Fio	m2	310,49
19,2	Pintura Textura c/ Selador Acrílico	m²	2.497,40
19,3	Pintura latex Acrílica 2 demãos	m2	3.291,87
19,4	Emassamento com Massa PVA 2 demãos	m2	3.036,88
19,5	Emassamento Acrílico 2 demãos	m2	3.291,87
19,6	Pintura PVA Latex 2 Demãos c/ Selador	m2	3.036,88
19,7	Pintura PVA Latex 2 Demãos s/ Selador	m2	494,41
19,8	Emassamento a Óleo em Esquadrias de Madeira	m2	45,15
19,9	Pint. Esmalte Esquadrias de ferro c/ Fundo Anticorrosivo	m2	2.578,63
19,10	Pintura esmalte sintético em Esquadrias de madeira	m2	45,15
19,12	Demarcação de Quadra/vagas- Tinta poliesportiva	ml	300,30
20	LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS		
20,1	Bacia sanitária convencional Deca	pc	22,00
20,2	Lavatório Deca - completo	pc	18,00
20,3	Mictório Deca - completo	pc	7,00
20,4	Tanque de inox - completo	pc	1,00
20,5	Torneira p/ lavatório	pc	18,00
20,6	Torneira p/ pia	pc	4,00
20,7	Torneira p/ tanque	pc	1,00
20,8	Acabamento para registros/válvulas descargas	pc	18,00
20,9	Barra para deficiente	cj	4,00
20,10	Cuba de aço inox - completa	pc	4,00
20,11	Banca de granito para lavatório	m²	8,96
20,12	Banca granito p/ lavatório, pia e balcão	m²	10,00
20,13	Divisórias de box c/ ferragens	m²	94,66
21	DIVERSOS		
21,1	Plantio de Arvores/ Mudas	unid	30,00
21,2	Grade de Proteção para Mudas de árvores	unid	30,00
21,3	Banco de Concreto Polido	ml	20,00
21,4	Meio Fio de Concreto (15x30x100)cm	ml	391,00
21,5	Quadro de giz	pc	7,00
21,6	Placa de Inauguração da obra	pc	1,00
21,7	Painel de concreto aparente	pc	1,00
21,8	Mastro para bandeira	cj	1,00
21,9	Armário fomicado por dentro e por fora	m²	6,00
21,10	Café da manhã	ref	8.000,00
21,11	Cantina	ref	7.680,00
21,12	Muro tijolo furado h = 2,50m rebocado e pintado	ml	55,58
21,13	Alambrado c/poste de concreto e cinta armada	m	185,00
21,14	Tela para Alambrado	ml	407,50
21,15	Placa de identificação	m²	128,00
21,16	Limpeza final	m²	2.554,61
21,17	Transportes- 340,00 Km- 20 viagens	viag	20,00
21,18	Plantio de Grama em Placas c/ Irrigação e Terra vegetal	m²	1.235,67

CREA-GO
Este Atestado, é parte integrante da Certidão nº 3321/2009
Expedida em RIO DE JANEIRO
Ass.: [Assinatura]
Ela [Assinatura]

3 CARTÓRIO DE REGISTRO E VERIFICAÇÃO DE NOTAS
62 3229-3097

ATENTICAÇÃO
original 10 de junho de 2020.
Alexandra Leite Silva
Escritor

00652006010077709491928
https://sco.usgo.jus.br/busca

3º C. TAB.
EM BRANCO



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE PLANEJAMENTO E PROGRAMAÇÃO
GERÊNCIA DE CONTROLE DE REDE FÍSICA



21,19	Plantio de Grama muda c/ Irrigação e Terra Vegetal- (Taludes)	m2	520,00
-------	---	----	--------

Construção de Guarita

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	Unid.	Quant.
1	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1,1	Locação da obra - guarita	M2	9,00
2	SERRALHERIA		
2,1	Esquadrias em chapa - janela guarita	m2	4,00
2,2	Esquadrias em chapa - portas guarita	m2	2,73
3	COBERTURA		
3,1	Estrutura de madeira - guarita	m2	10,50
3,2	Telha ondulada p/ fibroc. - guarita	m2	10,50
3,3	Calha de chapa galvanizada - guarita	m	3,50
3,4	Rufo em chapa galvanizada - guarita	m	14,00
4	REVESTIMENTO INTERNO		
4,1	Chapisco -	m2	41,90
4,2	Emboço -	m2	16,80
4,3	Reboco paulista -	m2	25,10
4,4	Cerâmica (20x20)cm	m2	16,80
5	REVESTIMENTO EXTERNO		
5,1	Chapisco -	m2	45,00
5,2	Reboco paulista A- 15 c/ impermeabilizante	m2	45,00
6	PISO		
6,1	Passeio de Proteção	m2	8,64
6,2	Contrapiso em concreto magro - guarita	m2	10,50
6,3	Camada de regularização - guarita	m2	10,50
6,4	Cerâmica (30x30)cm	m2	10,50
7	FORRO		
7,1	Forro de Laje Pré- Moldada	m2	10,50
8	INST. ELÉTRICAS/LÓGICA/ESTABILIZADA/SPDA		
8,1	Energização da guarita	um	1,00
9	INST. HIDRÁULICAS/SANITÁRIAS/INCÊNDIO		
9,1	Ligação de água e esgoto guarita	um	1,00
10	VIDROS		
10,1	Vidro incolor - guarita	m2	4,00
11	PINTURA		
11,1	Emassamento Acrílico- 2 demãos	m2	32,40
11,2	Latex acrílica - 2 demãos c/ selador	m2	32,40
11,3	Emassamento PVA- 2 demãos	m2	9,50
11,4	Pintura PVA- 2 demãos c/ selador	m2	9,50

GREA-00
 Este Atestado, é parte integrante da Certidão nº 3321/2020
 Expedida, em 18/06/2020
 Ass.: [Assinatura]
 Fis. [Assinatura]



[Assinatura]
 [Assinatura]
 GREA 56/02/DM/GO

3º C. TAB.
EM BRANCO



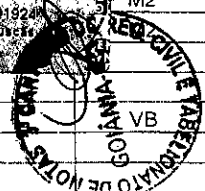
ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE PLANEJAMENTO E PROGRAMAÇÃO
GERÊNCIA DE CONTROLE DE REDE FÍSICA



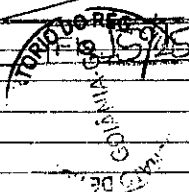
11,5	Textura acrílica c/ selador acrílico-	m2	45,00
12	LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS		
12,1	Bacia sanitária convencional - guarita- DECA	pç	1,00
12,2	Lavatório completo - guarita- DECA	pç	1,00
12,3	Torneira para lavatório - guarita	pç	1,00
12,4	Acab. p/ válvulas registros - guarita	pç	1,00
13	DIVERSOS		
13,1	Limpeza final	m2	10,50

POÇO ARTESIANO

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	Unid.	Quant.
1	TAXAS		
1,1	OUTORGA DE ÁGUA (PROJETO)	VB	1,00
1,2	TAXAS E EMOLUMENTOS	VB	1,00
2	CONSTRUÇÃO DO POÇO		
2,1	TAXA DE MOBILIZAÇÃO	KM	1.020,00
2,2	PERFURAÇÃO DE DIÂMETRO DE 10" (00 - 20)M	M	20,00
2,3	PERFURAÇÃO DE DIÂMETRO DE 6" EM ROCHA(20 - 80)M	M	60,00
2,4	REVESTIMENTO GEOMECÂNICO DIÂMETRO DE 5"	M	20,00
2,5	DESENVOLVIMENTO DE POÇO	UNID	1,00
2,6	FILTRO GEOMECÂNICO	M	1,00
2,7	PRÉ-FILTRO	M2	2,00
2,8	VEDAÇÃO SANITÁRIA		1,00
3	TESTE METRICOS		
3,1	TESTE DE ENSAIO DE BOMBEAMENTO	VB	1,00
4	TESTE DE FUNCIONAMENTO E EQUIPAMENTOS		
4,1	BOMBA SUBMERSA, 1,50HP, 380W	PÇ	1,00
4,2	QUADRO DE COMANDO COMPLETO	PÇ	1,00
4,3	CABO ELÉTRICO 3X2,50MM2	M	90,00
4,4	CABO DE AÇO	M	78,00
4,5	CHAVE DE BÓIA	PÇ	1,00
4,6	TUBULAÇÃO PT DE 1.1/4"	M	60,00
4,7	LUVA GALVANIZADA DE 1.1/4"	UNID	10,00
4,8	CURVA MACHO 90º DE 1.1/2"	UNID	1,00
4,9	REGISTRO DE BRONZE DE 1.1/4"	UNID	1,00
4,10	VÁLVULA DE RETENÇÃO DE 1.1/4"	UNID	1,00
4,11	UNIÃO DE ASSENTO PLANO 1.1/4"	UNID	1,00
4,12	NIPLES GALVANIZADOS DE 1.1/4"	UNID	2,00
4,13	FLANGE DE BOCA DE POÇO	PÇ	1,00
4,14	INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTO PERFURANTE	UNID	1,00
4,15	TRANSPORTE	KM	510,00



CREA-GO
 Este Atestado, é parte integrante da Certidão nº 032/2007 Expedida em 18/04/07 Ass: [Assinatura]



Atesto que os Serviços foram prestados e achados **CONFORME:**
24.01.2008
 Av. Anhanguera, 7171 - Setor Oeste - 74043-012 - Goiânia, Goiás - Fones: 3201-3068 - 3201-3148 - Fax: 3201-3046

Eucláudio Gonçalves
 Engenheiro Civil
 CREA 56702 /DMG/GO

João André de Souza Sobrinho
 Eng. CREA-SP 498019/D
 representante de Padrões Mínimos

3º C. TAB.
EM BRANCO

**DECLARAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA
E
INDICAÇÃO DA EQUIPE TÉCNICA**

À

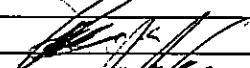
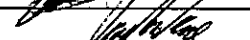
**Secretaria de Estado de Educação do Distrito Federal
Subsecretaria de Administração Geral**

Concorrência nº 05/2018

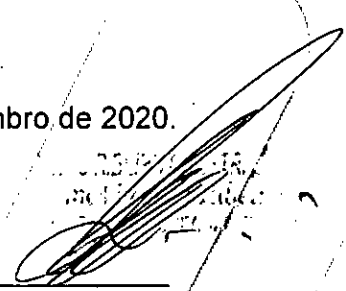
Att: Comissão Permanente de Licitação

Em conformidade com estabelecimento neste Edital, indicamos abaixo os técnicos que se comprometem a realizar as obras/serviços objeto dessa licitação.

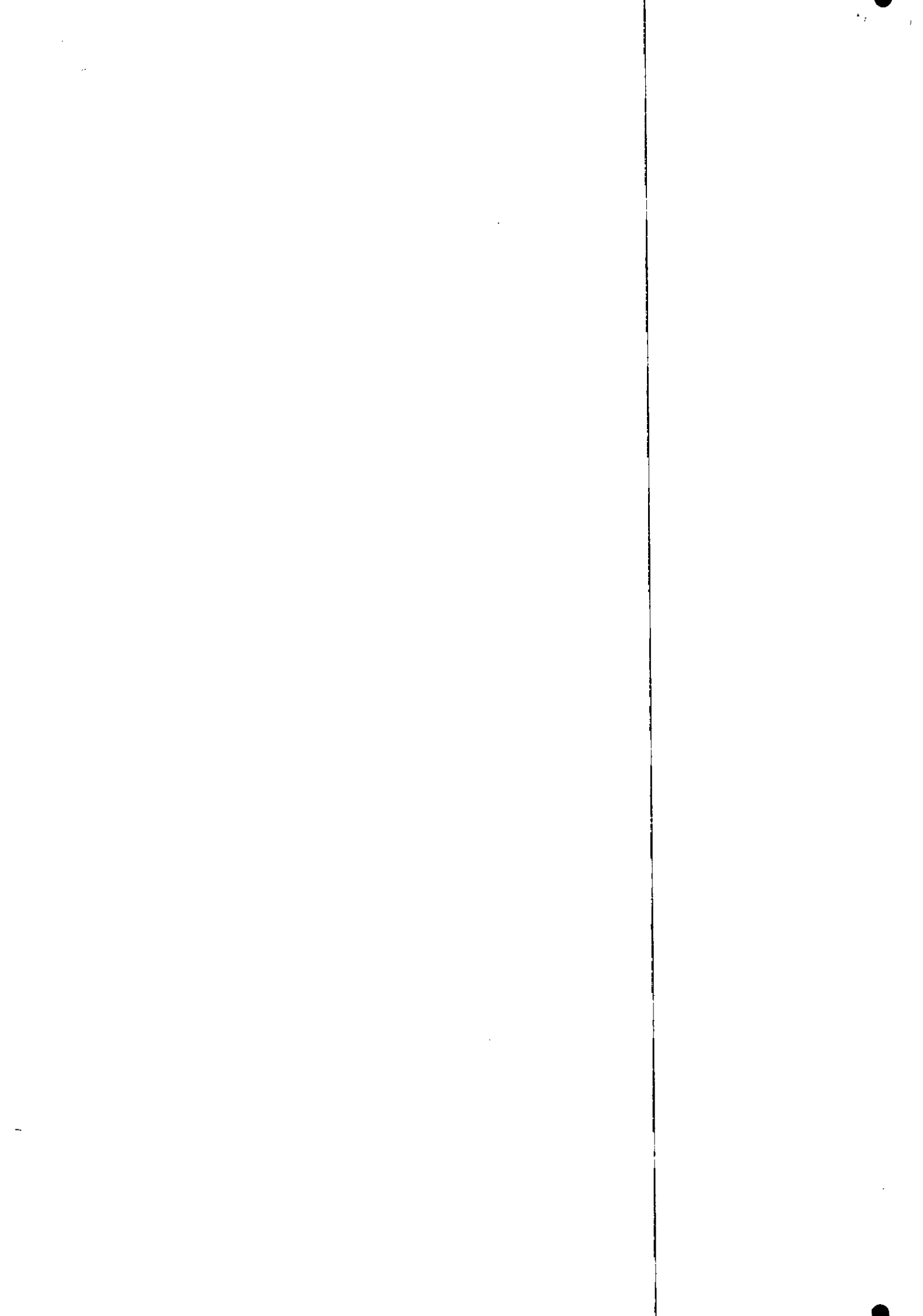
Declaramos que tal indicação está em consonância com a resolução nº. 1.025 (30/10/2009) do CONFEA – Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia, alterada pela resolução 1.033 (05/09/2011), e que os técnicos relacionados pertencem ao quadro de profissionais permanentes da empresa.

Nome do profissional	Especialidade	CREA	Data de registro	Assinatura
Romes Franco-Ribeiro	Eng. Civil	4462/D-GO	23/09/1986	
Romes Pereira Franco	Eng. Eletricista	14274/D-GO	02/04/2017	

Goiânia GO, 08 de setembro de 2020.



ROMES FRANCO RIBEIRO
RESPONSÁVEL LEGAL DA EMPRESA
CI: 571748 DGPC/GO
CPF: 123.991.591-87





Serviço Público Federal
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
 Estado de Goiás



CONTINUAÇÃO DA CERTIDÃO N.: 33780/2020-INT

PAG:02

Atribuições...: ARTIGO 7. DA RESOLUCAO 218/73 DO CONFEA

Nome.....: ROMES PEREIRA FRANCO

Título(s):

ENGENHEIRO ELETRICISTA

Carteira.....: 14274/D-GO

Data da Expedição : 04/04/2008

Data admissão: 29/05/2007

Atribuições...: ARTIGOS 8 E 9 DA RESOLUCAO 218/73 DO CONFEA.

Nome.....: TATIANA FRANCO RIBEIRO

Título(s):

ENGENHEIRO CIVIL

Carteira.....: 10202/D-GO

Data da Expedição : 21/06/2002

Data admissão: 05/03/2009

Atribuições...: ART.7 DA RES.218/73 DO CONFEA, EXCETO PONTES E
 GRANDES ESTRUTURAS

CERTIFICAMOS que a pessoa jurídica, acima citada se encontra registrada neste Conselho, nos termos da Lei n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966. CERTIFICAMOS, ainda, face ao estabelecido nos artigos 63, 68 e 69 da referida Lei, que a pessoa jurídica mencionada, bem como seus responsáveis técnicos, não se encontram em débito com o CREA-GO.

CERTIFICAMOS, mais, que esta Certidão não concede à firma o direito de executar quaisquer serviços técnicos sem a participação real, efetiva e insofismável dos responsáveis técnicos acima citados, dentro de suas respectivas atribuições.

OBS.: a) Os dados supra referem-se à situação da pessoa jurídica e de seus responsáveis técnicos na presente data.

b) A presente Certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer modificação posterior dos elementos nela contidos e desde que não represente a situação correta ou atualização do registro.

Certidão expedida gratuitamente, via Internet, com base na Portaria número 114/2009-CREA-GO, de 15 de setembro de 2009.

Emitida às 11:10:49 hs do dia 14/08/2020 (hora e data de Brasília).

----- Continua...



Serviço Público Federal
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
Estado de Goiás



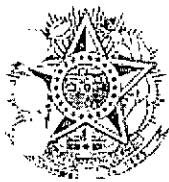
CONTINUAÇÃO DA CERTIDÃO N.: 33780/2020-INT

PAG:03

Código de controle da certidão: **0610F40249**

A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do CREA-GO na Internet, no endereço <http://www.crea-go.org.br>, item Serviços -> Certidões -> Confirmação da Autenticidade da Certidão.

----- F I M -----



Serviço Público Federal
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
Estado de Goiás



CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO N.: 33781/2020-INT

Válida até: 12/12/2020

Nome.....: **CELSO ANTUNES BORGES**

Título(s):

ENGENHEIRO MECANICO

Carteira....: **47606/D-RJ**

Data da Expedição: **10/02/1982**

Visto.....: **4272/V**

Data do Visto: **28/07/1983**

RNP.....: **2015270345**

Atribuições.: **ARTIGO 12 DA RESOLUCAO 218/73 DO CONFEA.**

Certificamos que o profissional supra encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966.

Certificamos, ainda, que o referido profissional está quite com sua anuidade relativa ao corrente exercício, de acordo com o artigo 63 da Lei n. 5.194/66, e se acha quite também, até a presente data, com quaisquer outros débitos, de acordo com o artigo 69 da Lei supra.

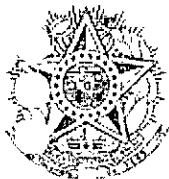
Certidão expedida gratuitamente, via Internet, com base na Portaria número 114/2009-CREA-GO, de 15 de setembro de 2009.

Emitida às **11:14:19** hs do dia **14/08/2020** (hora e data de Brasília).

Código de controle da certidão: **0632940459**

A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do CREA-GO na Internet, no endereço <http://www.crea-go.org.br>, item Serviços -> Certidões -> Confirmação da Autenticidade da Certidão.

----- F I M -----



Serviço Público Federal
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
Estado de Goiás



CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO N.: 33783/2020-INT

Válida até: 12/12/2020

Nome.....: MARCELO FERNANDO DI CREDICO
Título(s):
ENGENHEIRO CIVIL E ENG.DE SEG. DO TRABALHO
Carteira....: 19233/D-GO Data da Expedição: 09/09/2011
RNP.....: 1010030523
Atribuições.: ART.7 DA RES.218/73 DO CONFEA, EXCETO PORTOS, RIOS
E CANAIS, ART.4 RES.359/91 AMBAS DO CONFEA

Certificamos que o profissional supra encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966.

Certificamos, ainda, que o referido profissional está quite com sua anuidade relativa ao corrente exercício, de acordo com o artigo 63 da Lei n. 5.194/66, e se acha quite também, até a presente data, com quaisquer outros débitos, de acordo com o artigo 69 da Lei supra.

Certidão expedida gratuitamente, via Internet, com base na Portaria número 114/2009-CREA-GO, de 15 de setembro de 2009.

Emitida às 11:16:02 hs do dia 14/08/2020 (hora e data de Brasília).

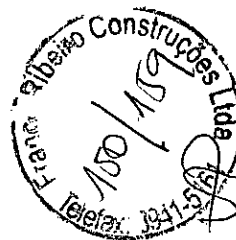
Código de controle da certidão: 0642140562

A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do CREA-GO na Internet, no endereço <http://www.crea-go.org.br>, item Serviços -> Certidões -> Confirmação da Autenticidade da Certidão.

----- F I M -----



Serviço Público Federal
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
Estado de Goiás



CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO N.: 33784/2020-INT

Válida até: 12/12/2020

Nome.....: ROMES FRANCO RIBEIRO

Título(s):

ENGENHEIRO CIVIL

Carteira....: 4462/D-GO

Data da Expedição: 10/07/1987

RNP.....: 1001901118

Atribuições.: ARTIGO 7. DA RESOLUCAO 218/73 DO CONFEA

Certificamos que o profissional supra encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966.

Certificamos, ainda, que o referido profissional está quite com sua anuidade relativa ao corrente exercício, de acordo com o artigo 63 da Lei n. 5.194/66, e se acha quite também, até a presente data, com quaisquer outros débitos, de acordo com o artigo 69 da Lei supra.

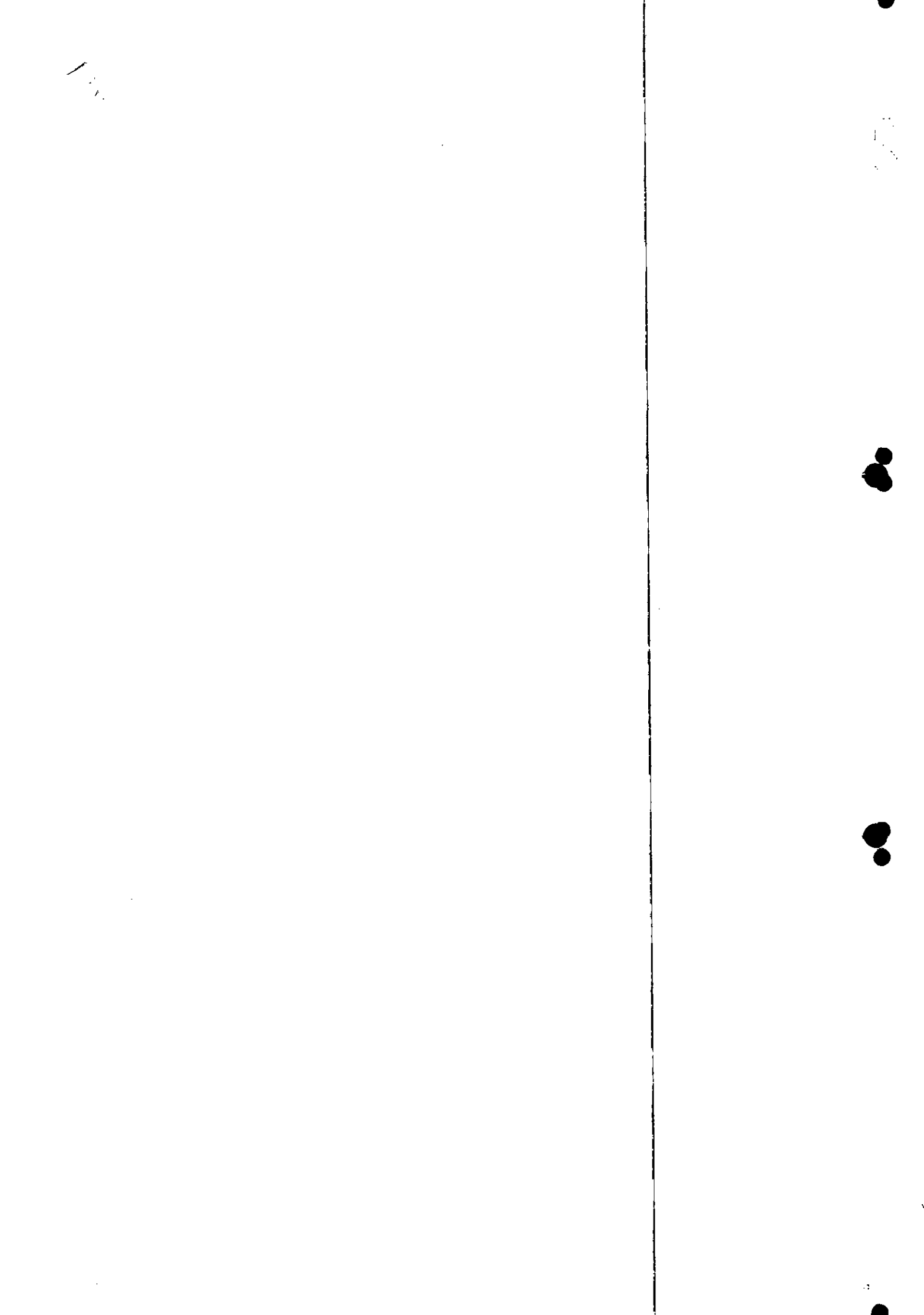
Certidão expedida gratuitamente, via Internet, com base na Portaria número 114/2009-CREA-GO, de 15 de setembro de 2009.

Emitida às 11:17:14 hs do dia 14/08/2020 (hora e data de Brasília).

Código de controle da certidão: 0652240634

A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do CREA-GO na Internet, no endereço <http://www.crea-go.org.br>, item Serviços -> Certidões -> Confirmação da Autenticidade da Certidão.

----- F I M -----





Serviço Público Federal
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
Estado de Goiás



CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO N.: 33786/2020-INT

Válida até: 12/12/2020

Nome.....: ROMES PEREIRA FRANCO

Título(s):

ENGENHEIRO ELETRICISTA

Carteira.....: 14274/D-GO

Data da Expedição: 04/04/2008

RNP.....: 1002264219

Atribuições.: ARTIGOS 8 E 9 DA RESOLUCAO 218/73 DO CONFEA.

Certificamos que o profissional supra encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966.

Certificamos, ainda, que o referido profissional está quite com sua anuidade relativa ao corrente exercício, de acordo com o artigo 63 da Lei n. 5.194/66, e se acha quite também, até a presente data, com quaisquer outros débitos, de acordo com o artigo 69 da Lei supra.

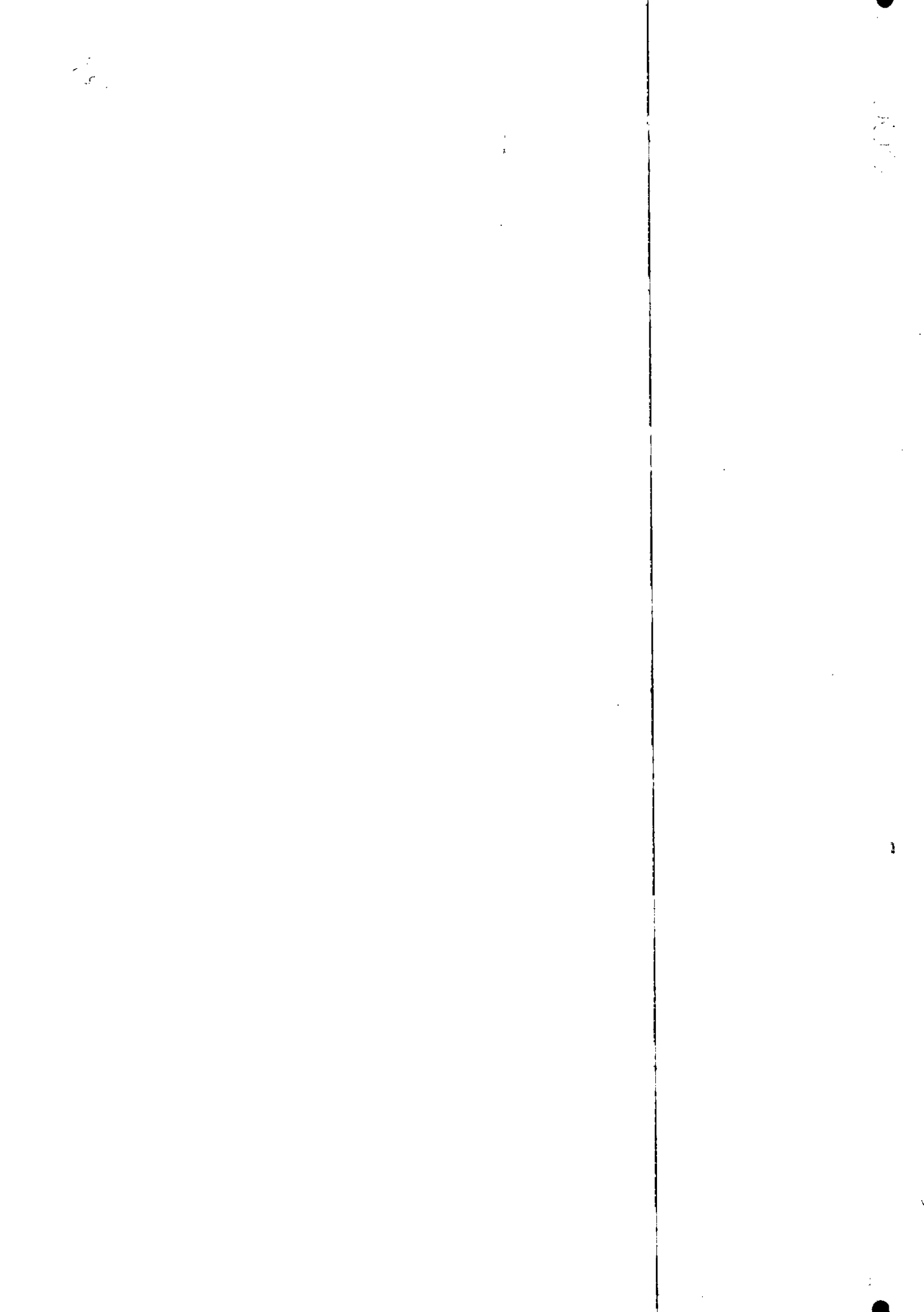
Certidão expedida gratuitamente, via Internet, com base na Portaria número 114/2009-CREA-GO, de 15 de setembro de 2009.

Emitida às 11:18:55 hs do dia 14/08/2020 (hora e data de Brasília).

Código de controle da certidão: 0660240735

A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do CREA-GO na Internet, no endereço <http://www.crea-go.org.br>, item Serviços -> Certidões -> Confirmação da Autenticidade da Certidão.

----- F I M -----





Serviço Público Federal
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
Estado de Goiás



CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO N.: 33787/2020-INT

Válida até: 12/12/2020

Nome.....: TATIANA FRANCO RIBEIRO

Título(s):

ENGENHEIRO CIVIL

Carteira....: 10202/D-GO

Data da Expedição: 21/06/2002

RNP.....: 1002167108

Atribuições.: ART.7 DA RES.218/73 DO CONFEA, EXCETO PONTES E
GRANDES ESTRUTURAS

Certificamos que o profissional supra encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966.

Certificamos, ainda, que o referido profissional está quite com sua anuidade relativa ao corrente exercício, de acordo com o artigo 63 da Lei n. 5.194/66, e se acha quite também, até a presente data, com quaisquer outros débitos, de acordo com o artigo 69 da Lei supra.

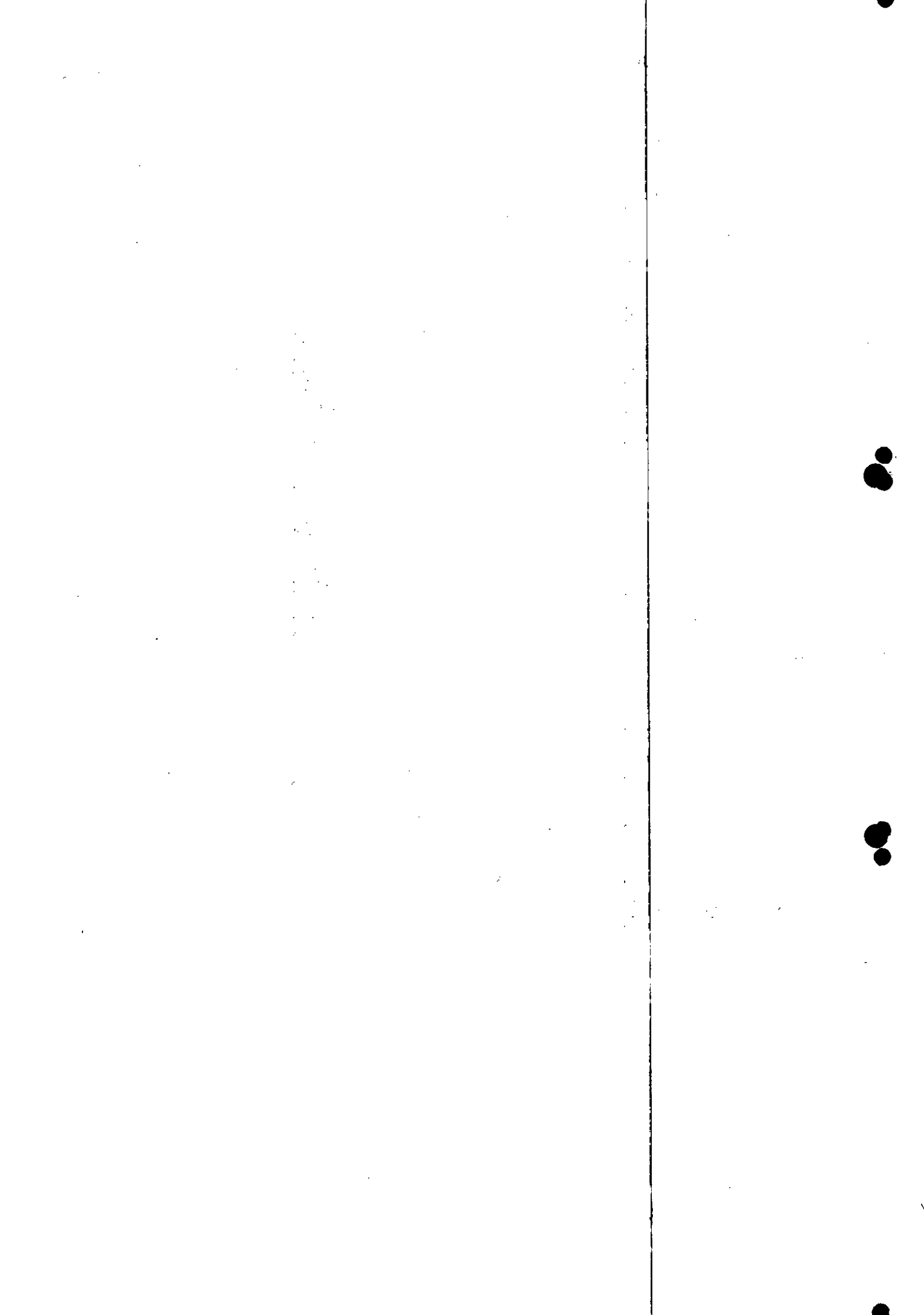
Certidão expedida gratuitamente, via Internet, com base na Portaria número 114/2009-CREA-GO, de 15 de setembro de 2009.

Emitida às 11:20:30 hs do dia 14/08/2020 (hora e data de Brasília).

Código de controle da certidão: 0676640830

A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do CREA-GO na Internet, no endereço <http://www.crea-go.org.br>, item Serviços -> Certidões -> Confirmação da Autenticidade da Certidão.

----- F I M -----





ANEXO V

DECLARAÇÃO DE ABSTENÇÃO DE VISTORIA

A

**Secretaria de Estado de Educação do Distrito Federal
Subsecretaria de Administração Geral**

Concorrência nº 05/2018

Att: Comissão Permanente de Licitação

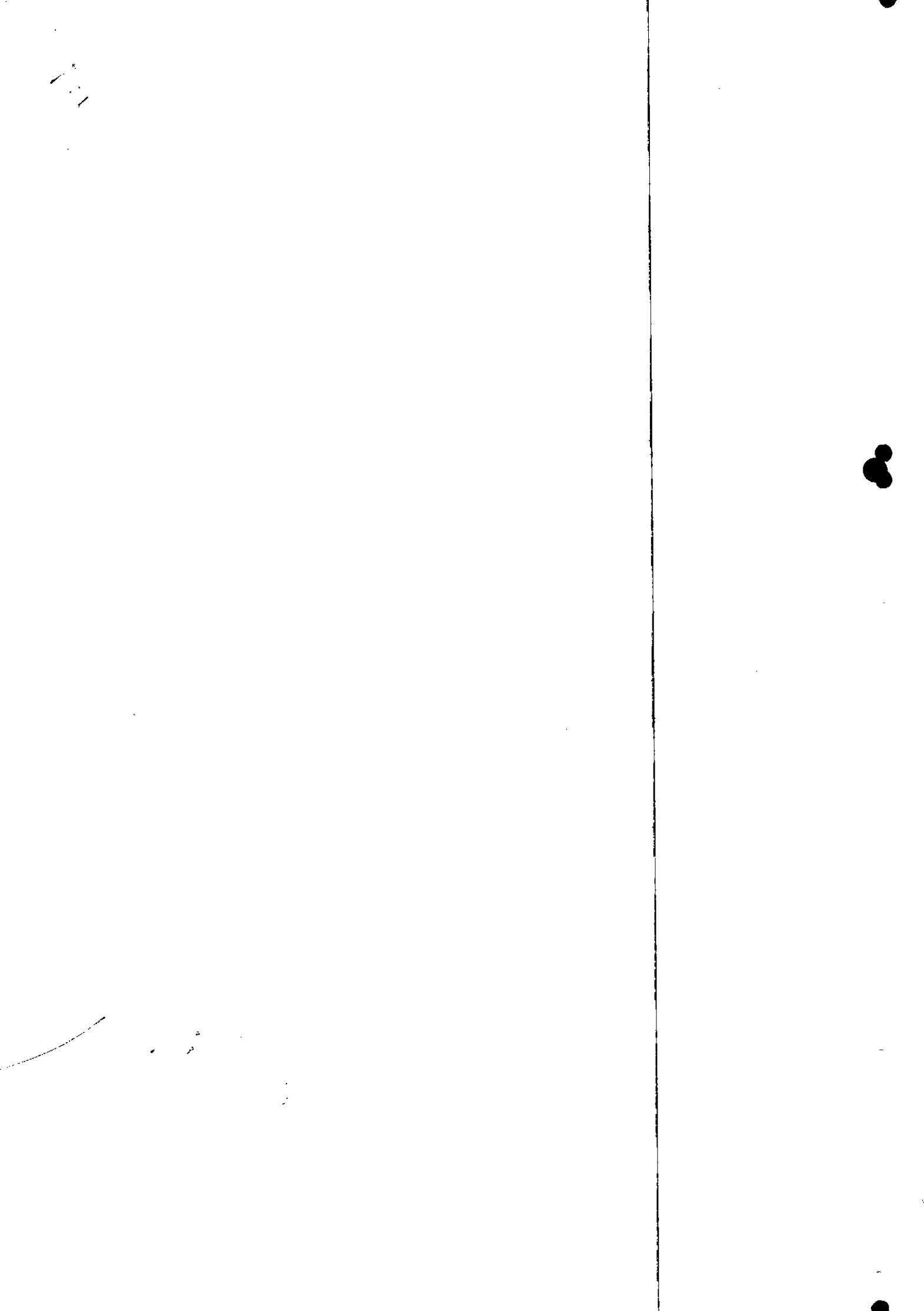
A empresa, **FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA**, inscrita no CNPJ sob o n.º **36.874.048/0001-76**, estabelecida na Avenida Boulevard Conde dos Arcos, nº 912, Quadra 41, Lote 01, Setor Goiânia 2, na cidade de Goiânia-GO, telefone nº 62-3941-5161, por seu responsável Sr. **Romes Franco Ribeiro**, portador da carteira de identidade nº 571748 expedida pela DGPC/GO e CPF nº 123.991.591-87, para fins de participação nesta licitação, **DECLARA** que se abstém da visita técnica franqueada às licitantes e que tem pleno conhecimento dos serviços que serão realizados, bem como de todas as particularidades e peculiaridade do terreno, não podendo alegar no futuro, desconhecimento do aqui tratado, para quaisquer fins e efeitos.

Por ser verdade, firmamos o presente.

Goiânia GO, 08 de setembro de 2020

FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA.
Romes Franco Ribeiro
Responsável Técnico

ROMES FRANCO RIBEIRO
RESPONSÁVEL TÉCNICO E RESPONSÁVEL LEGAL DA EMPRESA
CI: 571748 DGPC/GO
CPF: 123.991.591-87





ANEXO VI

DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATOS IMPEDITIVOS

À


**Secretaria de Estado de Educação do Distrito Federal
Subsecretaria de Administração Geral**

Concorrência nº 05/2018

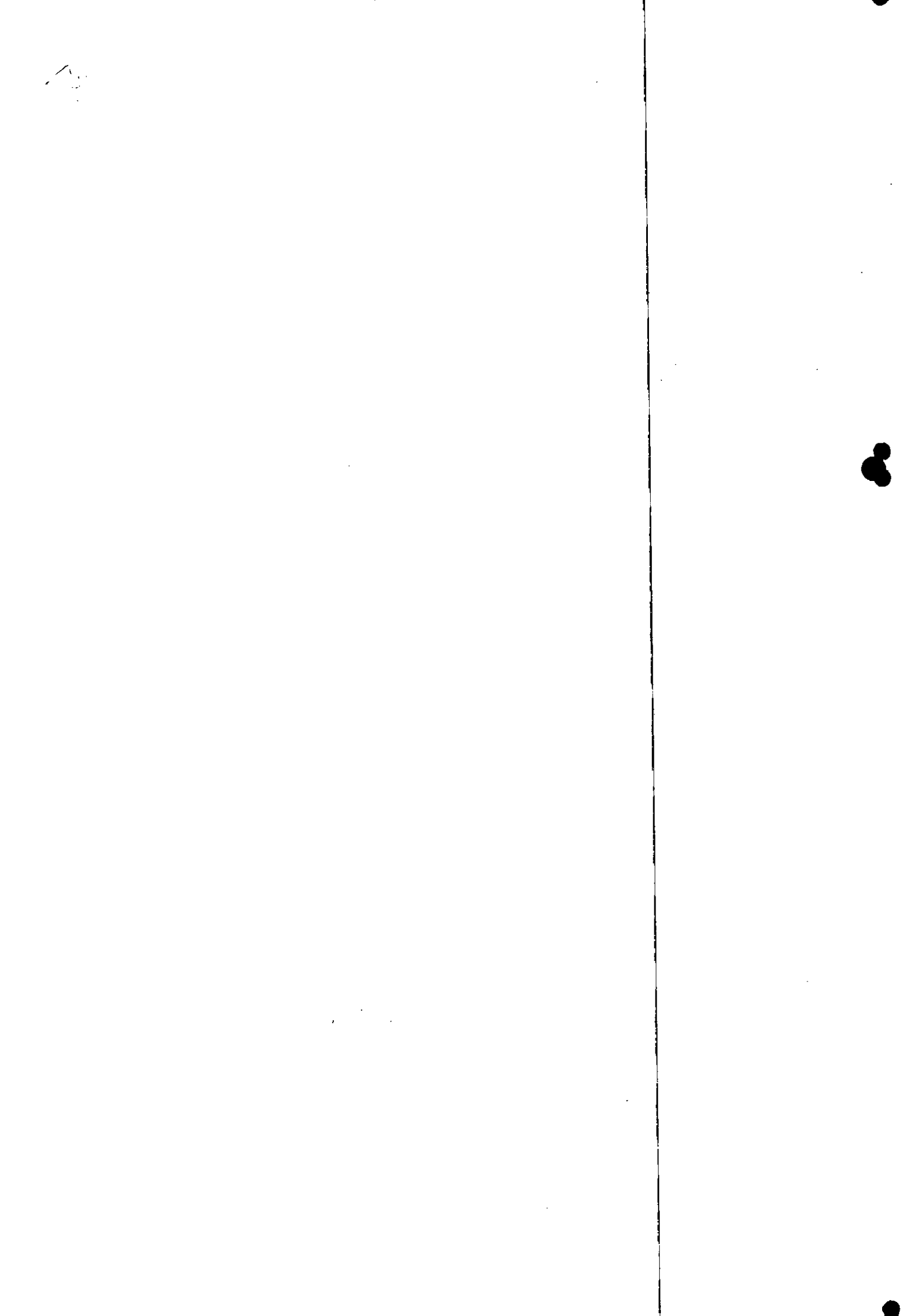
Att: Comissão Permanente de Licitação

A empresa **FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA**, inscrita no CNPJ sob nº **36.874.048/0001-76**, sediada na Av. Boulevard Conde dos Arcos, nº 912, Quadra 41, Lote 01, Setor Goiânia 2, CEP: 74663-130, Goiânia GO, declara, sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para a sua habilitação no presente processo licitatório, assim como que está ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Goiânia GO, 08 de setembro de 2020.



ROMES FRANCO RIBEIRO
CI: 571748 DGPC/GO
CPF: 123.991.591-87





ANEXO VII

DECLARAÇÃO DE NÃO CONTRATAÇÃO DE MENORES

À
Secretaria de Estado de Educação do Distrito Federal
Subsecretaria de Administração Geral

Concorrência nº 05/2018

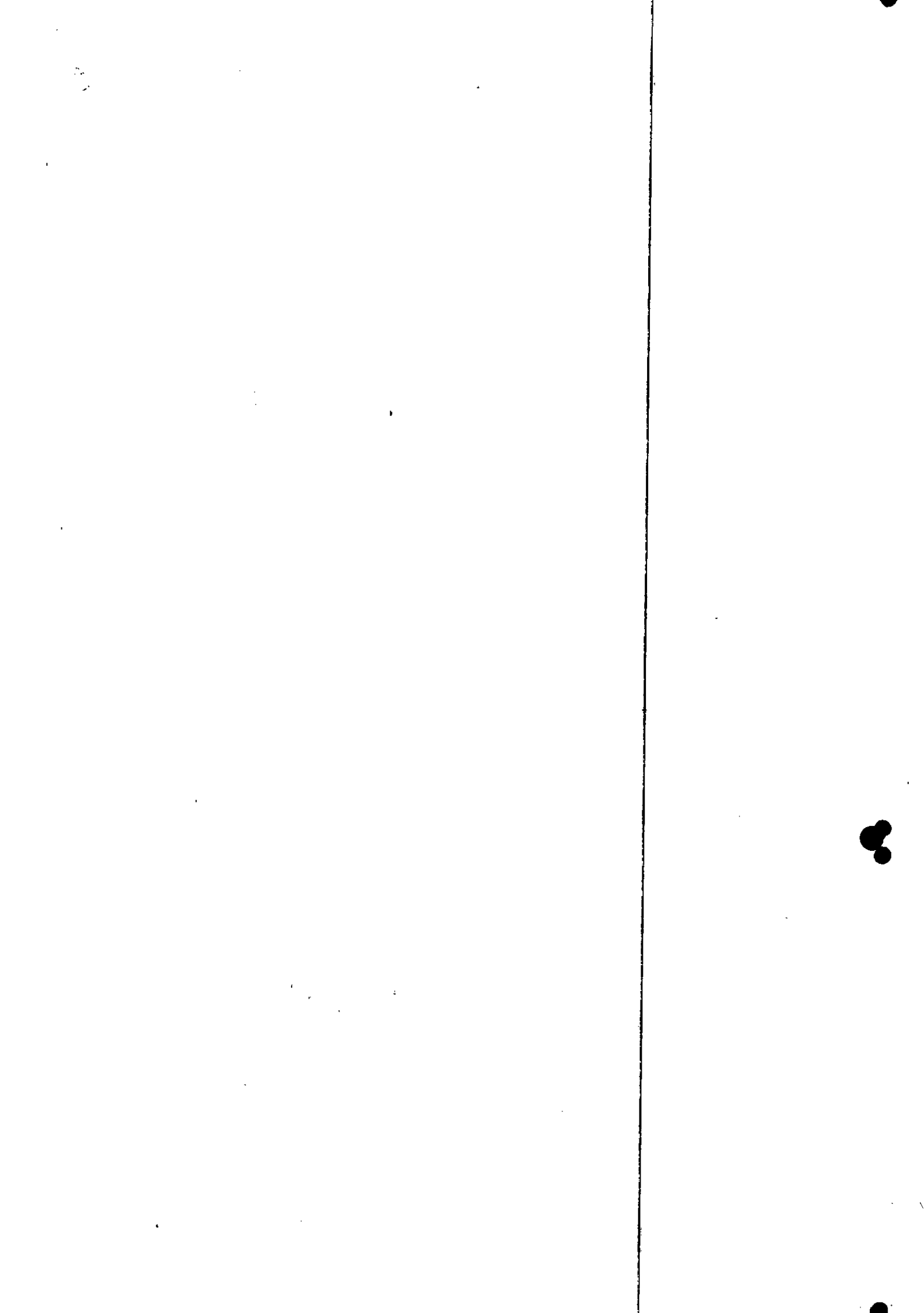
Att: Comissão Permanente de Licitação

A empresa **FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA**, inscrita no CNPJ sob nº **36.874.048/0001-76**, sediada na Avenida Boulevard Conde dos Arcos, nº 912, Quadra 41, Lote 1, Setor Goiânia 2, CEP: 74663-130, Goiânia GO, declara, sob as penas da lei, para os fins requeridos no inciso XXXIII, do artigo 7º da Constituição Federal, consoante o disposto no artigo 1º, da Lei 9.854, de 27 de outubro de 1999, que não tem em seu quadro de empregados, menores de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre ou de qualquer trabalho a menores de 16 (dezesseis) anos, salvo na condição de aprendiz a partir de 14 (quatorze) anos.

Goiânia GO, 08 de setembro de 2020.

FRANCO RIBEIRO CONSTR
Romes Franco Ribeiro
Engenheiro Técnico - 123.991.591-87

ROMES FRANCO RIBEIRO
CI: 571748 DGPC/GO
CPF: 123.991.591-87



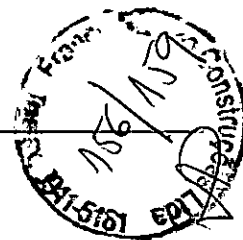


FRANCO RIBEIRO

FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA.

62 3941.5161 | www.francoribeiro.com | contato@francoribeiro.com

Av. Boulevard Conde dos Arcos, Qd. 41, Lt. 01, nº 912 - Goiânia-GO. CEP: 74663-130



ANEXO VIII
PARTES SIGNATÁRIAS

PARTE I					
DENOMINAÇÃO: SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL					
NATUREZA JURÍDICA: Entidade Integrante da Administração Direta do DF, Sec. Educação, Lei 4.545 de 10.12.64					
SEDE E FORO	ENDEREÇO	TELEFONE	FAX	CEP	CGC
Brasília-DF	SBN quadra 2 bloco C	3901-2300	3901-2299	70.850-080	00.394.676/0001-07
REPRESENTANTE LEGAL		Ato ou Doc. que confere a Representatividade			
FUNÇÃO/CARGO		NACIONALIDADE	ESTADO CIVIL	PROFISSÃO	
CPF			CARTEIRA DE IDENTIDADE		
PARTE II					
DENOMINAÇÃO: FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA					
NATUREZA JURÍDICA: CONSTRUTORA					
SEDE E FORO	CNPJ	ENDEREÇO			
GOIÂNIA - GO	36.874.048/0001-76	AV. BOULEVARD CONDE DOS ARCOS QD. 41 LT.1 Nº.912 - GOIÂNIA 2			
NOME DO REPRESENTANTE LEGAL			CARGO	NACIONALIDADE	
ROMES FRANCO RIBEIRO			DIRETOR	BRASILEIRO	

25



3

10

11

12



ANEXO XIII

DECLARAÇÃO PARA OS FINS DO DECRETO Nº. 39.860, DE 30 DE MAIO DE 2019

À

Secretaria de Estado de Educação do Distrito Federal

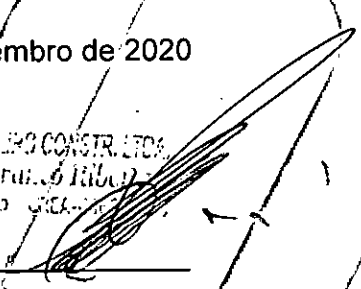
Subsecretaria de Administração Geral

Concorrência nº 05/2018

Att: Comissão Permanente de Licitação

A empresa, **FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA**, inscrita no CNPJ sob n.º **36.874.048/0001-76**, inscrição estadual n.º **102574413**, sediada na Avenida Boulevard Conde dos Arcos, n.º 912, Quadra 41, Lote 01, na cidade de Goiânia-GO, telefone n.º 62-3941-5161, representada por Sr. **Romes Franco Ribeiro**, CPF n.º 123.991.591-87, por intermédio de seu representante legal, declara que não incorre nas vedações previstas no art. 9º da Lei n.º 8.666, de 21 de junho de 1993, e no art. 1º do Decreto n.º 39.860, de 30 de maio de 2019. Essa declaração é a expressão da verdade, sob as penas da lei.

Goiânia GO, 08 de setembro de 2020

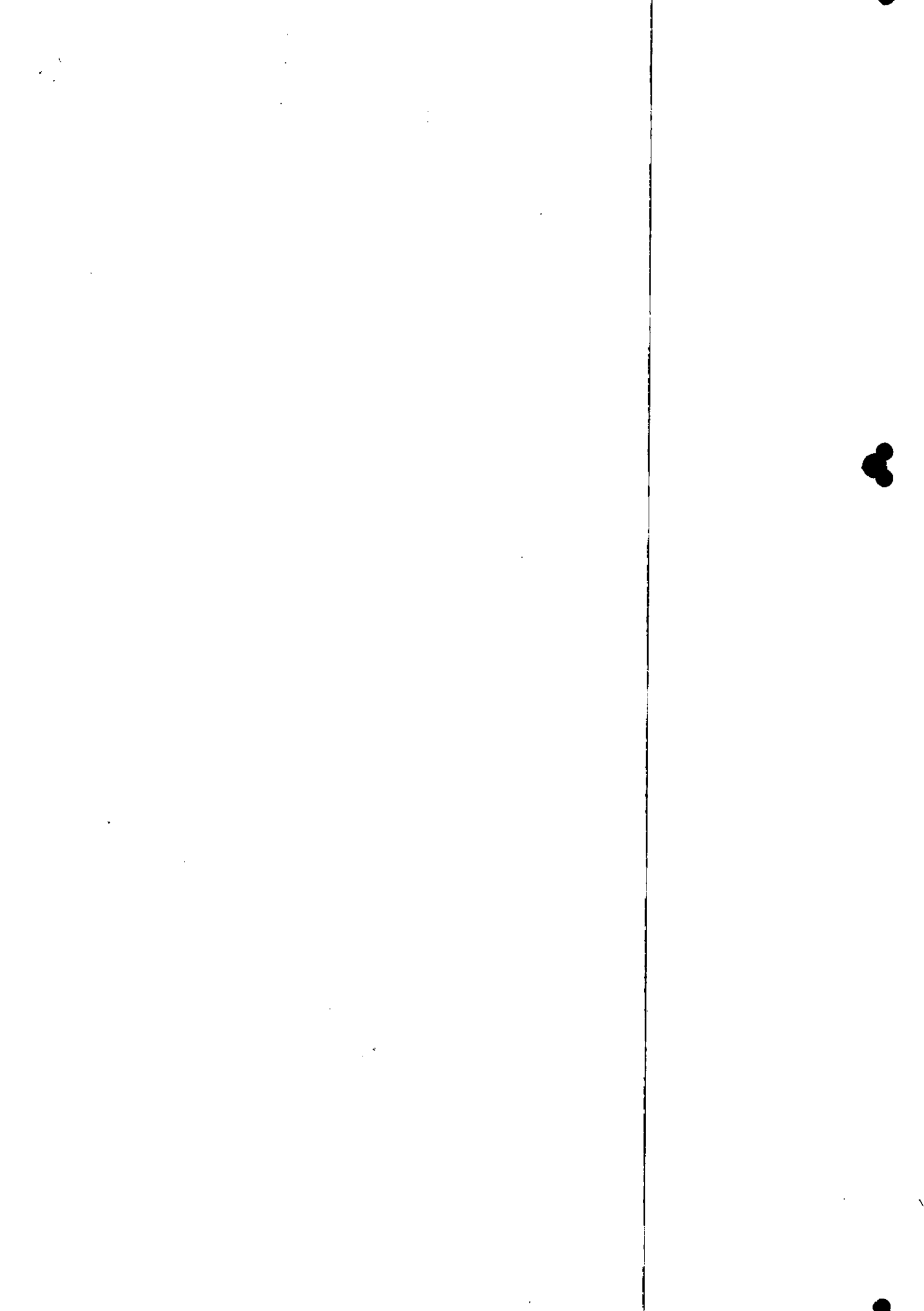


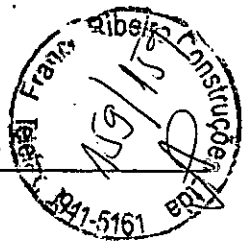
FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA.
Romes Franco Ribeiro
CPF: 123.991.591-87

ROMES FRANCO RIBEIRO
RESPONSÁVEL LEGAL DA EMPRESA

Ci: 571748 DGPC/GO

CPF: 123.991.591-87





ANEXO XIV

DECLARAÇÃO DE COMPROMISSO AMBIENTAL

À

**Secretaria de Estado de Educação do Distrito Federal
Subsecretaria de Administração Geral**

Concorrência nº 05/2018

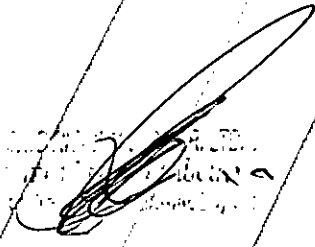
Att: Comissão Permanente de Licitação

A empresa, **FRANCO RIBEIRO CONSTRUÇÕES LTDA**, inscrita no CNPJ sob n.º **36.874.048/0001-76**, sediada na Avenida Boulevard Conde dos Arcos, nº 912, Quadra 41, Lote 01, Setor Goiânia 2, na cidade de Goiânia-GO, telefone nº 62-3941-5161, por intermédio de seu representante legal Sr. **Romes Franco Ribeiro**, CPF nº 123.991.591-87, RG nº 571748 DGPC/GO, para os fins de Licenciamento ou Isenção Ambiental, **DECLARA** expressamente que:

- a) Estou ciente do meu compromisso com as questões ambientais do empreendimento: **Construção da Escola Técnica de Santa Maria;**
- b) Esse empreendimento atende aos critérios de qualidade ambiental e sustentabilidade sócio-ambiental, respeitando as normas de proteção do meio ambiente, em conformidade com as Leis Ambientais vigentes..

Por ser expressão da verdade, firmamos o presente.

Goiânia GO, 08 de setembro de 2020.



ROMES FRANCO RIBEIRO
RESPONSÁVEL LEGAL DA EMPRESA
CI: 571748 DGPC/GO
CPF: 123.991.591-87

