

**DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO  
SUBSECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO GERAL  
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO**

**ENVELOPE N.º 01  
DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO**

**À  
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DF  
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO**

**REF.: EDITAL DE CONCORRÊNCIA Nº 06/2020-SEDF**

**RAZÃO SOCIAL :AJL Engenharia e Construção Eireli.  
CNPJ: 32.913.725/0001-67  
CF/DF: 07.317.842/001-35  
Endereço: SCIA Qd. 14 Conj. 08 Lote 05 – Guará /DF  
Fone: 3363-8036  
E-mail: [ajl@ajleng.com.br](mailto:ajl@ajleng.com.br)**

**OBJETO:** OBRA DE RECONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ENSINO CASTELLO BRANCO (ENSINO INFANTIL E FUNDAMENTAL), LOCALIZADO NA EQ 20/23, ÁREA ESPECIAL DO SETOR OESTE, GAMA/RA II-DF; EM TERRENO DE 13.295,865 M² E ÁREA CONSTRUÍDA DE 5.601,64 M², O LOTE CERCADO POR MURO, TEM ÁREA DE EMBARQUE/DESEMBARQUE, ACESSO PRINCIPAL DE PEDESTRES E VEÍCULOS ATRAVÉS DE GRADIL METÁLICO E GUARITA COM SANITÁRIO; A EDIFICAÇÃO É COMPOSTA POR 04 BLOCOS, SENDO UM DE 2 (DOIS) PAVIMENTOS E OS DEMAIS TÉRREO, INTERLIGADOS POR PASSARELAS COBERTAS, ONDE A CIRCULAÇÃO VERTICAL É FORMADA POR 01 RAMPA E 03 ESCADAS; SÃO 22 SALAS DE AULA, 02 LABORATÓRIOS, SALÃO MULTIUSO, SALA DE LEITURA, SALA DE MÚSICA, SALA SENSORA MOTORA, SALA MULTIMÍDIA, COZINHA INDUSTRIAL, REFEITÓRIO, WCS, PÁTIOS COBERTOS, ALÉM DE DIVERSAS SALAS ADMINISTRATIVAS. AINDA CONTÉM ESTACIONAMENTO, PÁTIOS DESCOBERTOS PARA CONVIVÊNCIA, PARACICLOS, BANCOS, MASTRO DE BANDEIRA, CASA DE BONECAS, DUCHA INFANTIL, PARQUINHO, HORTAS, ÁREA VERDE, PAISAGISMO, RESERVATÓRIOS D'ÁGUA E CENTRAL DE GÁS. O PROJETO ABRANGE TAMBÉM A ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE DE UM ANFITEATRO MANTIDO, E A CRIAÇÃO DE UM BLOCO DE VESTIÁRIOS PARA APOIO DE QUADRA DE ESPORTES COBERTA EXISTENTE, CONFORME PROJETO BÁSICO E EXECUTIVO ELABORADOS PELA DIRETORIA DE ENGENHARIA E TODOS OS ANEXOS DESTES EDITAIS.

**DATA / HORÁRIO DA ABERTURA: DIA 16/06/2020 às 10:00 horas**

**LOCAL: SBN QD 02, BLOCO C, SALA 105,- EDIFÍCIO PHENÍCIA**

## 5 – DA HABILITAÇÃO



Ministério da Economia  
Secretaria Especial de Desburocratização, Gestão e Governo Digital  
Secretaria de Gestão

Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

**Declaração**

Declaramos para os fins previstos na Lei nº 8.666, de 1993, conforme documentação registrada no SICAF, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

**Dados do Fornecedor**

CNPJ: 32.913.725/0001-67  
Razão Social: AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI  
Nome Fantasia: AJL  
Situação do Fornecedor: **Credenciado** Data de Vencimento do Cadastro: **18/08/2020**

**Ocorrências e Impedimentos**

Ocorrência: **Nada Consta**  
Impedimento de Licitar: **Nada Consta**

**Níveis cadastrados:**

Documento(s) assinalado(s) com \*\*\* está(ão) com prazo(s) vencido(s).

**I - Credenciamento**

**II - Habilitação Jurídica**

**III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal**

Receita Federal e PGFN	Validade:	12/09/2020
FGTS	Validade:	06/07/2020
Trabalhista ( <a href="http://www.tst.jus.br/certidao">http://www.tst.jus.br/certidao</a> )	Validade:	13/09/2020

**IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal**

Receita Estadual/Distrital	Validade:	10/07/2020
Receita Municipal (Isento)		

**V - Qualificação Técnica**

**VI - Qualificação Econômico-Financeira**

Validade: 31/05/2021

Esta declaração é uma simples consulta e não tem efeito legal

Emitido em: 10/06/2020 09:23

1 de 1

CPF: 488.088.061-20 Nome: LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES

Ass: \_\_\_\_\_

00001



**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: AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI**  
**CNPJ: 32.913.725/0001-67**

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 15:32:59 do dia 16/03/2020 <hora e data de Brasília>.

Válida até 12/09/2020.

Código de controle da certidão: **AC30.EAAB.EC3B.3398**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.

6

00002



## Confirmação de Autenticidade das Certidões

### Resultado da Confirmação de Autenticidade da Certidão

**CNPJ** : 32.913.725/0001-67

**Data da Emissão** : 16/03/2020

**Hora da Emissão** : 15:32:59

**Código de Controle da Certidão** : AC30.EAAB.EC3B.3398

**Tipo da Certidão** : Positiva com Efeitos de Negativa

Certidão **Positiva com Efeitos de Negativa** emitida em 16/03/2020, com validade até 11/12/2020, considerando prorrogação de sua validade pela Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 555/2020, publicada no Diário Oficial da União em 24/03/2020, Edição 57, Seção 1, Página 33.

[Página Anterior](#)



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

## CERTIDÃO POSITIVA DE DÉBITOS COM EFEITO DE NEGATIVA

**CERTIDÃO Nº:** 178037992632020

**NOME:** AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI

**ENDEREÇO:** SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 08 LOTE 05

**CIDADE:** SIA

**CNPJ:** 32.913.725/0001-67

**CF/DF:** 0731784200135

**FINALIDADE:** JUNTO A ORGAOS PUBLICOS

\_\_\_\_\_ 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.

HA DEBITOS VINCENDOS DE IPTU .

HA DEBITOS VINCENDOS DE TLP .

Pelos débitos acima responde solidariamente o adquirente, com base no art. 130 da Lei 5172/66 – CTN.

Certidão Positiva com Efeito de Negativa, com base no art. 151 combinado com o art. 206 da Lei 5.172/66 – CTN.

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

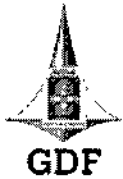
Esta certidão abrange consulta aos débitos exclusivamente no âmbito da Dívida Ativa.

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

**Válida até 10 de julho de 2020.**

Certidão emitida via internet em 10/06/2020 às 08:55:38 e deve ser validada no endereço <https://www.receita.fazenda.df.gov.br>.

00003



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

## VALIDAÇÃO DE CERTIDÃO

**Nº DA CERTIDÃO:** 178037992632020

**ARGUMENTO DE PESQUISA:** 32913725000167

**RESULTADO DA CERTIDÃO:** CERTIDAO POSITIVA DE DEBITOS COM EFEITO DE NEGATIVA

**HORÁRIO DA EMISSÃO:** 09:01:04

**DATA DA EMISSÃO:** 10/06/2020

**DATA DA VALIDADE:** 10/07/2020

**FINALIDADE:** JUNTO A ORGAOS PUBLICOS

**EMITIDA POR:** INTERNET

Brasília, 10 de junho de 2020

Validação de Certidão realizada no endereço <https://www.receita.fazenda.df.gov.br>.

66093

Voltar

Imprimir



## Certificado de Regularidade do FGTS - CRF

**Inscrição:** 32.913.725/0001-67

**Razão Social:** AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI

**Endereço:** SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 8 LOTE 5 / GUARA / BRASILIA / DF / 71250-140

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:** 09/03/2020 a 06/07/2020

**Certificação Número:** 2020030901492298161462

Informação obtida em 24/04/2020 12:51:10

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

00004



# Situação de Regularidade do Empregador

Dúvidas mais Frequentes | Início | V -

A EMPRESA abaixo identificada está **REGULAR** perante o FGTS:

Inscrição: 32.913.725/0001-67

Razão social: AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI

Resultado da consulta em 24/04/2020 12:50:50

Obtenha o Certificado de Regularidade do FGTS - CRF  
Consulte o Histórico do Empregador

Voltar

O uso destas informações para os fins previstos em lei deve ser precedido de verificação de autenticidade no site da Caixa: [www.caixa.gov.br](http://www.caixa.gov.br)



**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: AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI**  
**CNPJ: 32.913.725/0001-67**

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 15:32:59 do dia 16/03/2020 <hora e data de Brasília>.

Válida até 12/09/2020.

Código de controle da certidão: **AC30.EAAB.EC3B.3398**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.

5

00005



## Confirmação de Autenticidade das Certidões

### Resultado da Confirmação de Autenticidade da Certidão

**CNPJ** : 32.913.725/0001-67

**Data da Emissão** : 16/03/2020

**Hora da Emissão** : 15:32:59

**Código de Controle da Certidão** : AC30.EAAB.EC3B.3398

**Tipo da Certidão** : Positiva com Efeitos de Negativa

Certidão **Positiva com Efeitos de Negativa** emitida em 16/03/2020, com validade até 11/12/2020, considerando prorrogação de sua validade pela Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 555/2020, publicada no Diário Oficial da União em 24/03/2020, Edição 57, Seção 1, Página 33.

[Página Anterior](#)

## 5.3 – DA HABILITAÇÃO JURÍDICA

## CONTRATO DE TRANSFORMAÇÃO

Transformação em Empresa Individual de Responsabilidade Ltda. – EIRELI

AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA: CNPJ 32.913.725/0001-67

Pelo presente instrumento particular, LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES, brasileiro, casado, sob o regime de separação total dos bens, nascido aos 23 de fevereiro de 1970, engenheiro civil, inscrito no CPF sob o nº 488.088.061-20, portador da Cédula de Identidade CREA-DF nº 10257 expedida EM 03/08/1999, residente e domiciliado na SQS QUADRA 104 BLOCO K APTO. 103 – ASA SUL CEP: 70343-110, único sócio da empresa AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA., com sede no SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 8 LOTE 5 GUARÁ, BRASÍLIA – DF., CEP: 71250-140, registrada na Junta Comercial do Distrito Federal, sob o NIRE 5320042603-0, por despacho de 06/04/1989 e inscrita no CNPJ sob o nº 32.913.725/0001-67, **RESOLVE** na melhor forma de direito e em conformidade com o artigo 1.033 e 980-A do Código Civil, alterar e transformar o Contrato Social da empresa, conforme as cláusulas seguintes.

### Cláusula 1ª - Tipo Jurídico

Fica transformada esta sociedade em Empresa Individual de Responsabilidade Limitada – EIRELI, sob o nome empresarial AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI, com sub-rogação de todos os direitos e obrigações pertinentes.

### Cláusula 2ª - Capital Social

O capital social da empresa é no valor de R\$2.100.000,00 (dois milhões e cem mil reais) dividido em 210.000 (duzentos e dez mil) quotas, no valor de R\$10,00 (dez reais) cada uma, totalmente integralizado em moeda nacional, que nesta data passa a constituir o capital social da empresa.

### Cláusula 3ª - Ato Constitutivo

Passa a transcrever, na íntegra, o ato constitutivo da Transformação da EIRELI.

### Cláusula 4ª - Razão Social

A presente Empresa Individual de Responsabilidade Limitada – EIRELI, girará sob o nome empresarial AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI, com inscrição no CNPJ sob nº 32.913.725/0001-67, com sede no SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 8 LOTE 5 GUARÁ, BRASÍLIA – DF, CEP: 71250-140, podendo, a qualquer tempo, abrir ou fechar filiais, em qualquer parte do território nacional.

### Cláusula 5ª - Objeto Social

A empresa terá o seguinte objeto social: Serviço de engenharia, construção civil, topografia, projetos, urbanização e comercialização e conservação de prevenção contra incêndio e pânico.

### Cláusula 6ª - Prazo de Duração

O prazo de duração é indeterminado, tendo iniciado suas atividades em 01/04/1989 garantida a continuidade da pessoa Jurídica diante do impedimento por força maior ou impedimento temporário ou permanente do titular, podendo a empresa ser alterada para atender uma nova situação.

*les*



#### **Cláusula 7ª – Administração**

A empresa será administrada pelo seu titular LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES, a quem caberá dentre outras atribuições, a representação ativa e passiva, judicial e extrajudicial da EIRELI, sendo a responsabilidade do titular, limitado ao capital integralizado.

#### **Cláusula 8ª – Exercício Social**

O término de cada exercício social será em 31 de dezembro do ano civil, com a apresentação do balanço patrimonial e resultado econômico do ano fiscal.

#### **Cláusula 9ª – Declaração**

Declara o titular da EIRELI, para os devidos fins e efeitos de direito, que o mesmo não participa de nenhuma outra pessoa jurídica dessa modalidade.

#### **Cláusula 10 – Consolidação do Contrato**

##### **CONSOLIDAÇÃO**

##### **Transformação em Empresa Individual de Responsabilidade Limitada –EIRELI**

LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES, brasileiro, casado, sob o regime de separação total dos bens, nascido aos 23 de fevereiro de 1970, engenheiro civil, inscrito no CPF sob o nº 488.088.061-20, portador da Cédula de Identidade CREA-DF nº 10257 EXPEDIDA EM 03/08/1999, residente e domiciliado na SQS QUADRA 104 BLOCO K APTO. 103 – ASA SUL CEP: 70343-110, na condição de titular da Empresa Individual de Responsabilidade Limitada –EIRELI, AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI, com sede no SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 8 LOTE 5 GUARÁ, BRASÍLIA – DF., CEP: 71250-140, inscrita no CNPJ sob nº 32.913.725/0001-67, promove a Consolidação Contratual, conforme as cláusulas seguintes.

##### **Cláusula 1ª - Tipo Jurídico e Razão Social**

O tipo jurídico da empresa será: EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDADE LTDA – EIRELI, com sub-rogação de todos os direitos e obrigações pertinentes e girará sob a razão social de AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI, com sede no SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 8 LOTE 5 GUARÁ, BRASÍLIA – DF., CEP: 71250-140, com inscrição no CNPJ sob o nº 32.913.725/0001-67, podendo, a qualquer tempo, a critério de seu titular, abrir ou fechar filiais em qualquer parte do território nacional.

##### **Cláusula 2ª - Capital Social**

O capital social da empresa é de R\$ 2.100.000,00 (dois milhões de reais), totalmente integralizado em moeda corrente nacional do País.

##### **Cláusula 3ª - Objeto Social**

A empresa terá o seguinte objeto Serviço de engenharia, construção civil, topografia, projetos, urbanização e comercialização e conservação de prevenção contra incêndio e pânico.

##### **Cláusula 4ª - Duração**

O prazo de duração é indeterminado, TENDO INICIADO SUAS ATIVIDADES EM 01/04/1989 garantida a continuidade da pessoa jurídica diante do impedimento por força maior ou impedimento temporário ou permanente do titular, podendo a empresa ser alterada para atender uma nova situação.



**Cláusula 5ª – Administração**

A administração da sociedade é exercida por LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES, a quem cabe, dentre outras atribuições, a representação ativa e passiva, judicial e extrajudicial da empresa.

**Parágrafo único.** A responsabilidade do titular é limitada ao capital integralizado e a empresa será regida pelo regime jurídico da empresa limitada e supletivamente pelas leis das Sociedades Anônimas.

**Cláusula 6ª – Exercício Social**

O término de cada exercício social será em 31 de Dezembro do ano civil, com a apresentação do balanço patrimonial e resultado econômico do ano fiscal.

**Cláusula 7ª – Declaração de Desimpedimento**

O titular declara sob as penas da lei, que não está impedido, por lei especial, e nem condenado ou que se encontra sob os efeitos de condenação, que o proíba de exercer a administração desta EIRELI, bem como não está impedido, ou em virtude de condenação criminal, ou por se encontrar sob os efeitos dela, a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos ou crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato, ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas de defesa de concorrência, contra as relações de consumo, fé pública ou a propriedade (artigo 1.011, § 1º, do Código Civil).

**Cláusula 8ª – Declaração**

Declara o titular da EIRELI, para os devidos fins e efeitos de direito, que o mesmo não participa de nenhuma outra pessoa jurídica dessa modalidade.

**Cláusula 9ª – Foro**

Fica eleito o foro de Brasília, para resolver quaisquer litígios oriundos de presente Ato de Constituição de EIRELI.

O titular assina o presente instrumento, em 1 (uma).

Brasília 11 de março de 2019

Luciano de Maciel de Souza Pires



2º TABELIÃO DE NOTAS E PROTESTO  
BRASÍLIA - DISTRITO FEDERAL

RECONHEÇO E DOU FE POR SEMELHANÇA A(S) TITIME(S) DE  
[5Wx3I8e0]-LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES

TJDF20190020100100JKPV  
Para consultar acesse: [www.tjdft.jc.br](http://www.tjdft.jc.br)

Em testemunho da verdade,  
BRASÍLIA, 14 de Março de 2018  
DAS - ENOQUE ALVES GOUVEIA  
ESCREVENTE/NOTARIAL



QUALQUER TITIME OU RABURA INVÁLIDARÁ O DOCUMENTO



Junta Comercial do Distrito Federal

Certifico registro sob o nº 53600353421 em 25/03/2019 da Empresa AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI, Nire 53600353421 e protocolo 190664118 - 15/03/2019. Autenticação: 66391D123F83C6BA1A83AE0AEEF9D3AC760C31. Saulo Izidorio Vieira - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://jcdf.mdio.gov.br> e Informe nº do protocolo 19/066 411-8 e o código de segurança 9uuQ Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 26/03/2019 por Saulo Izidorio Vieira - Secretário-Geral.





SAULO IZIDORIO VIEIRA  
SECRETÁRIO GERAL

pág. 2/5

00010



714-990

 Ministério da Indústria, Comércio Exterior e Serviços Secretaria Especial da Micro e Pequena Empresa Departamento de Registro Empresarial e Integração			Nº DO PROTOCOLO (Uso da Junta Comercial) <b>JCDF - SEDE</b> SEDE - JCDF		
NIRE (da sede ou filial, quando a sede for em outra UF)		Código da Natureza Jurídica <b>2305</b>	Nº de Matrícula do Agente Auxiliar do Comércio 		
<b>1 - REQUERIMENTO</b> ILMO(A). SR.(A) PRESIDENTE DA Junta Comercial do Distrito Federal					
Nome: <b>AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI</b> (da Empresa ou do Agente Auxiliar do Comércio)					Nº FCN/REMP 
requer a V.Sª o deferimento do seguinte ato:					
Nº DE VIAS		CÓDIGO DO ATO		CÓDIGO DO QTDE	
DESCRIÇÃO DO ATO / EVENTO					
1	002			ALTERAÇÃO	
		020	1	ALTERAÇÃO DE NOME EMPRESARIAL	
		046	1	TRANSFORMAÇÃO	
		2003	1	ALTERAÇÃO DE SOCIO/TITULAR / ADMINISTRADOR	
Local <b>BRASILIA</b> Data <b>12 Março 2019</b>			Representante Legal da Empresa / Agente Auxiliar do Nome: <b>LUCIANO D SOUZA M. P. REIS</b> Assinatura:  Telefone de Contato: _____		
<b>2 - USO DA JUNTA COMERCIAL</b>					
<input type="checkbox"/> DECISÃO SINGULAR			<input type="checkbox"/> DECISÃO COLEGIADA		
Nome(s) Empresarial(ais) igual(ais) ou semelhante(s):					
<input type="checkbox"/> SIM		<input type="checkbox"/> SIM		Processo em Ordem À decisão Data Responsável	
<input type="checkbox"/> NÃO		<input type="checkbox"/> NÃO		Responsável	
<b>DECISÃO SINGULAR</b>					
<input checked="" type="checkbox"/> Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)		<input type="checkbox"/> 2ª Exigência		<input type="checkbox"/> 3ª Exigência	
<input checked="" type="checkbox"/> Processo deferido. Publique-se e arquivar-se.		<input type="checkbox"/> 4ª Exigência		<input type="checkbox"/> 5ª Exigência	
<input checked="" type="checkbox"/> Processo indeferido. Publique-se.		Data <b>25.3.19</b>		Responsável <b>Paulo Izidorio Vieira</b>	
<b>DECISÃO COLEGIADA</b>					
<input type="checkbox"/> Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)		<input type="checkbox"/> 2ª Exigência		<input type="checkbox"/> 3ª Exigência	
<input type="checkbox"/> Processo deferido. Publique-se e arquivar-se.		<input type="checkbox"/> 4ª Exigência		<input type="checkbox"/> 5ª Exigência	
<input type="checkbox"/> Processo indeferido. Publique-se.		Data		Responsável	
JUNTA COMERCIAL DO DISTRITO FEDERAL CERTIFICO O REGISTRO SOB O NRO: 5360035342-1 EM 25/03/2019 DA EMPRESA: 5360035342-1.					
AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI			SAULO IZIDORIO VIEIRA SECRETÁRIO GERAL		
Protocolo: 19/066.411-8 EM 15/03/2019					
OBSERVAÇÕES					



Junta Comercial do Distrito Federal  
 Certifico registro sob o nº 53600353421 em 25/03/2019 da Empresa AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI, Nire 53600353421 e protocolo 190664118 - 15/03/2019. Autenticação: 66391D123F83C6BA1A83AE0AEEF9D3AC760C31. Saulo Izidorio Vieira - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://jcdi.mdic.gov.br> e informe nº do protocolo 19/066.411-8 e o código de segurança 9uuQ Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 26/03/2019 por Saulo Izidorio Vieira - Secretário-Geral

SAULO IZIDORIO VIEIRA  
 SECRETÁRIO GERAL

## **5.4 – REGULARIDADE FISCAL E TRABALHISTA**



# REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

## CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO <b>32.913.725/0001-67</b> MATRIZ	<b>COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL</b>	DATA DE ABERTURA <b>06/04/1989</b>	
NOME EMPRESARIAL <b>AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI</b>			
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) <b>AJL</b>	PORTE <b>DEMAIS</b>		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL <b>41.20-4-00 - Construção de edifícios</b>			
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS <b>71.12-0-00 - Serviços de engenharia</b>			
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA <b>230-5 - Empresa Individual de Responsabilidade Limitada (de Natureza Empresári</b>			
LOGRADOURO <b>SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 8 LOTE 05</b>	NÚMERO S/N	COMPLEMENTO *****	
CEP <b>71.250-140</b>	BAIRRO/DISTRITO <b>GUAR</b>	MUNICÍPIO <b>BRASILIA</b>	UF <b>DF</b>
ENDEREÇO ELETRÔNICO	TELEFONE		
ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****			
SITUAÇÃO CADASTRAL <b>ATIVA</b>	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL <b>26/10/2002</b>		
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 **24/04/2020** às **13:16:04** (data e hora de Brasília).

Página: 1/1

00013

3

# CADASTRO FISCAL DO DISTRITO FEDERAL

COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO NO CADASTRO FISCAL DO DISTRITO FEDERAL - DIF

Imprimir

CF/DF 07.317.842/001-35

CPF/CNPJ 32.913.725/0001-67

DataConcessão 22/09/1993

Denominação social AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI

Título do Estabelecimento - Nome Fantasia AJL CONSTRUCAO

Natureza Jurídica/Tipo de Contribuinte EIRELI (DE NATUREZA EMPRESARIA)

Qualificação do Contribuinte ISS EMPRESA

FAC - Número do Protocolo

101-99834/15

Regime de Tributação do ISS REGIME NORMAL DE APURACAO

Faixa do ISS XX

Data de enquadramento no  
ISS

01/04/1989

Regime de Tributação do ICMS

Faixa do ICMS XX

Data de enquadramento no  
ICMS

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXX

Descrição Atividade Econômica do ISS SERVICOS DE ENGENHARIA

Código da Atividade - ISS M7112-0/00-00

Data de Início de Atividade - ISS 01/04/1989

Descrição da Atividade Econômica do ICMS XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Código da Atividade - ICMS XXXXXXXXXX

Data de Início de Atividade - ICMS XXXXXXXXXX

Endereço SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 08 LOTE 05

CEP 71.250-140

Bairro SIA

Cidade BRASILIA

UF DF

Situação Cadastral ATIVA

Data 08/06/2020

Este documento foi emitido no dia 08/06/2020 na Internet pelo portal Agência@Net e poderá ser reimpresso no endereço <http://publica.agencianet.fazenda.df.gov.br>.

5

00014



**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: AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI**  
**CNPJ: 32.913.725/0001-67**

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 15:32:59 do dia 16/03/2020 <hora e data de Brasília>.

Válida até 12/09/2020.

Código de controle da certidão: **AC30.EAAB.EC3B.3398**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.

ls

00015



## Confirmação de Autenticidade das Certidões

### Resultado da Confirmação de Autenticidade da Certidão

CNPJ : 32.913.725/0001-67

Data da Emissão : 16/03/2020

Hora da Emissão : 15:32:59

Código de Controle da Certidão : AC30.EAAB.EC3B.3398

Tipo da Certidão : Positiva com Efeitos de Negativa

Certidão Positiva com Efeitos de Negativa emitida em 16/03/2020, com validade até 11/12/2020, considerando prorrogação de sua validade pela Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 555/2020, publicada no Diário Oficial da União em 24/03/2020, Edição 57, Seção 1, Página 33.

[Página Anterior](#)



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

## CERTIDÃO POSITIVA DE DÉBITOS COM EFEITO DE NEGATIVA

**CERTIDÃO Nº:** 178037992632020

**NOME:** AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI

**ENDEREÇO:** SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 08 LOTE 05

**CIDADE:** SIA

**CNPJ:** 32.913.725/0001-67

**CF/DF:** 0731784200135

**FINALIDADE:** JUNTO A ORGAOS PUBLICOS

\_\_\_\_\_ 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.**

HA DEBITOS VINCENDOS DE IPTU .

HA DEBITOS VINCENDOS DE TLP .

Pelos débitos acima responde solidariamente o adquirente, com base no art. 130 da Lei 5172/66 – CTN.

Certidão Positiva com Efeito de Negativa, com base no art. 151 combinado com o art. 206 da Lei 5.172/66 – CTN.

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

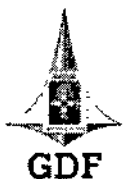
Esta certidão abrange consulta aos débitos exclusivamente no âmbito da Dívida Ativa.

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

**Válida até 10 de julho de 2020.**

Certidão emitida via internet em 10/06/2020 às 08:55:38 e deve ser validada no endereço <https://www.receita.fazenda.df.gov.br>.

1  
00016



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

## VALIDAÇÃO DE CERTIDÃO

**Nº DA CERTIDÃO:** 178037992632020

**ARGUMENTO DE PESQUISA:** 32913725000167

**RESULTADO DA CERTIDÃO:** CERTIDAO POSITIVA DE DEBITOS COM EFEITO DE NEGATIVA

**HORÁRIO DA EMISSÃO:** 09:01:04

**DATA DA EMISSÃO:** 10/06/2020

**DATA DA VALIDADE:** 10/07/2020

**FINALIDADE:** JUNTO A ORGAOS PUBLICOS

**EMITIDA POR:** INTERNET

Brasília, 10 de junho de 2020.

Validação de Certidão realizada no endereço <https://www.receita.fazenda.df.gov.br>.



Voltar

Imprimir

**CAIXA**  
CAIXA ECONÔMICA FEDERAL

**Certificado de Regularidade do  
FGTS - CRF**

**Inscrição:** 32.913.725/0001-67

**Razão Social:** AJL-ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI

**Endereço:** SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 8 LOTE 5 / GUARA / BRASILIA / DF / 71250-140

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:** 09/03/2020 a 06/07/2020

**Certificação Número:** 2020030901492298161462

Informação obtida em 24/04/2020 12:51:10

A utilização deste Certificado para os fins previstos em Lei esta condicionada a verificação de autenticidade no site da Caixa:  
**[www.caixa.gov.br](http://www.caixa.gov.br)**

00017

# Situação de Regularidade do Empregador

Dúvidas mais Frequentes | Início | V -

A EMPRESA abaixo identificada está REGULAR perante o FGTS:

**Inscrição:** 32.913.725/0001-67

**Razão social:** AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI

Resultado da consulta em 24/04/2020 12:50:50

Obtenha o Certificado de Regularidade do FGTS - CRF

Consulte o Histórico do Empregador

[Voltar](#)

O uso destas informações para os fins previstos em lei deve ser precedido de verificação de autenticidade no site da Caixa: [www.caixa.gov.br](http://www.caixa.gov.br)



**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: AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI**  
**CNPJ: 32.913.725/0001-67**

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 15:32:59 do dia 16/03/2020 <hora e data de Brasília>.

Válida até 12/09/2020.

Código de controle da certidão: **AC30.EAAB.EC3B.3398**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.



## Confirmação de Autenticidade das Certidões

### Resultado da Confirmação de Autenticidade da Certidão

**CNPJ** : 32.913.725/0001-67

**Data da Emissão** : 16/03/2020

**Hora da Emissão** : 15:32:59

**Código de Controle da Certidão** : AC30.EAAB.EC3B.3398

**Tipo da Certidão** : Positiva com Efeitos de Negativa

Certidão **Positiva com Efeitos de Negativa** emitida em 16/03/2020, com validade até 11/12/2020, considerando prorrogação de sua validade pela Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 555/2020, publicada no Diário Oficial da União em 24/03/2020, Edição 57, Seção 1, Página 33.

[Página Anterior](#)



PODER JUDICIÁRIO  
JUSTIÇA DO TRABALHO

## CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

Nome: AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI

(MATRIZ E FILIAIS) CNPJ: 32.913.725/0001-67

Certidão nº: 4809714/2020

Expedição: 18/02/2020, às 09:20:49

Validade: 15/08/2020 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que **AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o nº **32.913.725/0001-67**, **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.



Engenharia e Construção Eireli.

## 5.5 – QUALIFICAÇÃO ECONÔMICA-FINANCEIRA

RECIBO DE ENTREGA DE ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL DIGITAL

IDENTIFICAÇÃO DO TITULAR DA ESCRITURAÇÃO

NIRE 53200426030 CNPJ 32.913.725/0001-67

NOME EMPRESARIAL  
AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI

IDENTIFICAÇÃO DA ESCRITURAÇÃO

FORMA DA ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL Livro Diário	PERÍODO DA ESCRITURAÇÃO 01/01/2019 a 31/12/2019
NATUREZA DO LIVRO Escrituração Contábil Digital do Livro Diário Geral	NÚMERO DO LIVRO 32
IDENTIFICAÇÃO DO ARQUIVO (HASH) 76.52.97.86.FE.00.E5.84.E2.5F.F4.8F.31.B3.81.D9.4E.1A.AE.F9	

ESTE LIVRO FOI ASSINADO COM OS SEGUINTE CERTIFICADOS DIGITAIS:

QUALIFICAÇÃO DO SIGNATARIO	CPF/CNPJ	NOME	Nº SÉRIE DO CERTIFICADO	VALIDADE	RESPONSÁVEL LEGAL
Empresário	48808806120	LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES: 48808806120	168572588932631860 0	17/12/2019 a 16/12/2020	Sim
Contador	17372364515	SIZENANDO MAGNO DOS SANTOS: 17372364515	564383399080983895 9	19/02/2019 a 19/02/2022	Não

IDENTIFICADOR DO RECIBO:

76.52.97.86.FE.00.E5.84.E2.5F.F4.8F.  
31.B3.81.D9.4E.1A.AE.F9-4


Escrituração recebida via Internet  
pelo Agente Receptor SERPRO  
em 19/02/2020 às 10:26:49

20.B6.1C.16.2F.85.FB.6B  
89.33.B9.F3.86.44.CE.FE

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 Lei Complementar nº 1247/2014.

  
AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI  
Engº Luciano de Souza Maciel Pires  
CREA 10.25710-05  
Diretor

  
Magno & Magno Contadores Associados SS Ltda.  
Sizenando Magno dos Santos  
Contador Responsável  
DF-010087/O-5 P-DF

00021

## BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI  
 Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019 CNPJ: 32.913.725/0001-67  
 Número de Ordem do Livro: 32  
 Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2019 a 31 de Dezembro de 2019

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
<b>ATIVO</b>		R\$ 7.616.262,87	R\$ 12.805.321,12
<b>ATIVO CIRCULANTE</b>		R\$ 7.529.053,86	R\$ 12.594.245,55
Disponibilidades		R\$ 1.365.873,52	R\$ 11.552.905,41
Caixa		R\$ 35.397,73	R\$ 10.941.632,50
Bancos		R\$ 516.206,17	R\$ 211.272,91
Aplicações Financeiras de Liquidez Imediata		R\$ 814.269,62	R\$ 400.000,00
Créditos		R\$ 1.317.167,41	R\$ 642.443,54
Duplicatas a Receber		R\$ 1.317.167,41	R\$ 642.443,54
Tributos a Recuperar		R\$ 216.730,42	R\$ 351.031,09
Tributos Federais a Recuperar		R\$ 77.189,49	R\$ 132.786,27
Tributos Estaduais a Recuperar		R\$ 139.540,93	R\$ 218.244,82
Outros Créditos		R\$ 4.629.292,51	R\$ 47.865,51
Outros Créditos		R\$ 4.629.292,51	R\$ 47.865,51
<b>ATIVO NÃO-CIRCULANTE</b>		R\$ 87.209,01	R\$ 211.075,57
Ativo Realizável a Longo Prazo		R\$ 0,00	R\$ 86.545,04
Adiantamentos a diretores		R\$ 0,00	R\$ 86.545,04
Imobilizado		R\$ 87.209,01	R\$ 124.530,53
Construções		R\$ 82.484,03	R\$ 82.484,03
Instalações		R\$ 5.400,38	R\$ 5.400,38
Máquinas, Equipamentos e Ferramentas		R\$ 238.729,68	R\$ 238.729,68
Móveis e Utensílios		R\$ 74.625,06	R\$ 76.671,30
Veículos		R\$ 1.813.036,97	R\$ 1.744.468,83
(-) (-) Depreciações Acumuladas		R\$ (2.127.066,11)	R\$ (2.023.223,69)
<b>PASSIVO</b>		R\$ 7.616.262,87	R\$ 12.805.321,12
<b>PASSIVO CIRCULANTE</b>		R\$ 321.745,21	R\$ 658.224,91
Fornecedores		R\$ 40.762,41	R\$ 0,00
Fornecedores		R\$ 40.762,41	R\$ 0,00
Obrigações Fiscais		R\$ 230.458,28	R\$ 157.104,98
Impostos e Contribuições a Recolher		R\$ 230.458,28	R\$ 157.104,98
Obrigações Sociais		R\$ 50.524,52	R\$ 9.482,86
INSS a Recolher		R\$ 26.237,74	R\$ 4.434,37
FGTS a Recolher		R\$ 24.286,78	R\$ 5.048,48
Empréstimos e Financiamentos a Curto Prazo		R\$ 0,00	R\$ 491.637,08
Empréstimos e Financiamentos a Curto Prazo		R\$ 0,00	R\$ 491.637,08
<b>PATRIMÔNIO LÍQUIDO</b>		R\$ 7.294.517,66	R\$ 12.147.096,21
Capital Social		R\$ 2.100.000,00	R\$ 2.100.000,00
Capital Integralizado		R\$ 2.100.000,00	R\$ 2.100.000,00
Reservas de Lucros		R\$ 5.242.556,55	R\$ 5.194.517,66
Reserva de Lucros a Realizar		R\$ 5.242.556,55	R\$ 5.194.517,66
(-) Lucros ou Prejuízos Acumulados		R\$ (48.038,89)	R\$ 4.852.578,55
(-) (-) Lucros Distribuídos		R\$ (822.000,00)	R\$ 0,00
Lucro do Exercício		R\$ 773.961,11	R\$ 4.790.255,71
Ajustes de Exercícios Anteriores		R\$ 0,00	R\$ 62.322,84

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 76.52.97.86.FE.00.E5.84.E2.5F.F4.8F.31.B3.81.D9.4E.1A.AE.F9-4, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.0 do Visualizador

Página 1 de 1

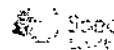
*Luciano*  
 AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI  
 Engº Luciano de Souza Maciel Pires  
 CREA 10.2570-06  
 Diretor

*Magno*  
 Magno & Magno Contadores Associados SS Ltda.  
 Sizenando Magno dos Santos  
 Contador Responsável  
 DF-0100870-5 P-DF

00022



## DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO




Entidade: **AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI**  
 Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019 CNPJ: 32.913.725/0001-67  
 Número de Ordem do Livro: 32  
 Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2019 a 31 de Dezembro de 2019

Descrição	Nota	Valor Inicial	Valor Final
(+) RECEITA OPERACIONAL BRUTA		R\$ 12.591.050,51	R\$ 12.471.540,37
Receitas de Serviços Prestados		R\$ 12.591.050,51	R\$ 12.471.540,37
Serviços Prestados a Vista		R\$ 12.591.050,51	R\$ 12.471.540,37
(-) (-) DEDUÇÕES DA RECEITA OPERACIONAL BRUTA		R\$ (478.459,96)	R\$ (487.649,67)
(-) Impostos e Contribuições sobre Receita Operacional		R\$ (478.459,96)	R\$ (487.649,67)
(-) COFINS		R\$ (377.731,54)	R\$ (374.146,22)
(-) PIS		R\$ (81.841,84)	R\$ (81.065,03)
(-) ISS		R\$ (18.886,58)	R\$ (32.438,42)
(-) (-) CUSTO DOS PRODUTOS OU MERCADORIAS VENDIDAS E SERVIÇOS PRESTADOS		R\$ (9.187.397,55)	R\$ (4.857.988,92)
(-) Custos dos Serviços Prestados		R\$ (9.187.397,55)	R\$ (4.857.988,92)
(-) Custos dos Serviços Prestados		R\$ (9.187.397,55)	R\$ (4.857.988,92)
(-) (-) DESPESA OPERACIONAL		R\$ (1.789.117,55)	R\$ (1.980.959,33)
(-) Despesas Administrativas		R\$ (62.477,31)	R\$ (9.410,63)
(-) Despesas com Pessoal		R\$ (5.211,08)	R\$ (9.410,63)
(-) Despesas Financeiras		R\$ (17.649,95)	R\$ (209.275,02)
(-) Despesas Financeiras		R\$ (17.649,95)	R\$ (209.275,02)
(-) Outras Despesas Operacionais		R\$ (192.052,42)	R\$ (16.361,17)
(-) Outras Despesas Operacionais		R\$ (22.231,60)	R\$ (3.427,33)
(-) Despesas com Depreciações		R\$ (169.820,82)	R\$ (12.933,84)
Receitas Financeiras		R\$ 0,00	R\$ 1.493,47
Receitas Financeiras		R\$ 0,00	R\$ 1.493,47
Outras Receitas Operacionais		R\$ 0,00	R\$ 24.886,28
Outras Receitas Operacionais		R\$ 0,00	R\$ 24.886,28
(-) Pessoal e Encargos		R\$ (1.516.937,87)	R\$ (1.772.292,26)
(-) Pessoal e Encargos		R\$ (1.516.937,87)	R\$ (1.772.292,26)
Resultados de SCP/Consortios		R\$ 0,00	R\$ 0,00
(+/-) OUTRAS RECEITAS E OUTRAS DESPESAS		R\$ 1.823,22	R\$ 5.944,52
Outras Receitas		R\$ 1.823,22	R\$ 5.944,52
Outras Receitas		R\$ 1.823,22	R\$ 5.944,52
(-) (-) PROVISÕES PARA CSLL E IR		R\$ (363.937,56)	R\$ (360.631,26)
(-) Provisão para Contribuição Social sobre o Lucro Líquido		R\$ (135.983,35)	R\$ (134.827,05)
(-) Provisão para Contribuição Social sobre o Lucro Líquido		R\$ (135.983,35)	R\$ (134.827,05)
(-) Provisão para Imposto de Renda		R\$ (227.954,21)	R\$ (225.804,21)
(-) Provisão para Imposto de Renda		R\$ (227.954,21)	R\$ (225.804,21)
(-) PARTICIPAÇÕES		R\$ 0,00	R\$ 0,00
(=) LUCRO LÍQUIDO DO PERÍODO		R\$ 773.961,11	R\$ 4.790.255,71

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 76.52.97.86.FE.00.E5.84.E2.5F.F4.8F.31.B3.81.D9.4E.1A.AE.F9-4, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.0 do Visualizador

  
**Magno & Magno Contadores Associados SS Ltda.**  
 Sizenando Magno dos Santos  
 Contador Responsável  
 DF-010087/O-5 P-DF

Página 1 de 1

  
**AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI**  
 Engº Luciano de Souza Maciel Pires  
 CREA 10.257/D-DF  
 Diretor

00023

## TERMOS DE ABERTURA E ENCERRAMENTO

Entidade: AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI  
Período da Escrituração: 01/01/2019 a 31/12/2019 CNPJ: 32.913.725/0001-67  
Número de Ordem do Livro: 32  
Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2019 a 31 de Dezembro de 2019

### TERMO DE ABERTURA

Nome Empresarial AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI  
NIRE 53200426030  
CNPJ 32.913.725/0001-67  
Número de Ordem 32  
Natureza do Livro Escrituração Contábil Digital do Livro Diário Geral  
Município Brasília  
Data do arquivamento dos atos constitutivos 06/04/1989  
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 18247

### TERMO DE ENCERRAMENTO

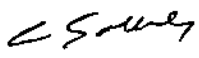
Nome Empresarial AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI  
Natureza do Livro Escrituração Contábil Digital do Livro Diário Geral  
Número de ordem 32  
Quantidade total de linhas do arquivo digital 18247  
Data de início 01/01/2019  
Data de término 31/12/2019


Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 76.52.97.86.FE.00.E5.84.E2.5F.F4.8F.31.B3.81.D9.4E.1A.AE.F9-4, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 7.0.0 do Visualizador

Página 1 de 1

  
AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI  
Engº Luciano de Souza Maciel Pires  
CREA 10.257/O-DF  
Diretor

  
Magno & Magno Contadores Associados SS Ltda.  
Sizenando Magno dos Santos  
Contador Responsável  
DF-010987/O-5 P-DF

00024

Brasília - DF, 16 de junho de 2020

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL  
DIRETORIA DE LICITAÇÕES  
EDITAL DE LICITAÇÃO  
CONCORRÊNCIA Nº 06/2020 - SEDF

### ILG = LIQUIDEZ GERAL

$$\text{ILG} = \frac{\text{Ativo Circulante} + \text{Realizável a Longo Prazo}}{\text{Passivo Circulante} + \text{Exigível a Longo Prazo}} = \frac{12.680.790,59}{658.224,91} = 19,27$$

### ILC= LIQUIDEZ CORRENTE

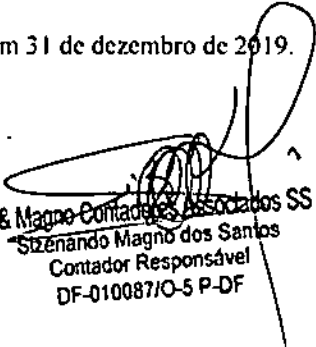
$$\text{ILC} = \frac{\text{Ativo Circulante}}{\text{Passivo Circulante}} = \frac{12.594.245,55}{658.224,91} = 19,13$$

### ISG - SOLVÊNCIA GERAL

$$\text{ISG} = \frac{\text{Ativo Total}}{\text{Passivo Circulante} + \text{Exigível a Longo Prazo}} = \frac{12.805.321,12}{658.224,91} = 19,45$$

As informações acima, retirada de Balanço Patrimonial encerrado em 31 de dezembro de 2019.

  
AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI  
Engº Luciano de Souza Maciel Pires  
CREA 10.25710-DF  
Diretor

  
Magno & Magno Contadores e Associados SS Ltda.  
Sizenando Magno dos Santos  
Contador Responsável  
DF-010087/O-5 P-DF

**TJDFT**Poder Judiciário da União  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO DISTRITO FEDERAL E DOS TERRITÓRIOS**CERTIDÃO NEGATIVA DE DISTRIBUIÇÃO (AÇÕES DE FALÊNCIAS E RECUPERAÇÕES JUDICIAIS)  
1ª e 2ª Instâncias**

**CERTIFICAMOS que**, após consulta aos registros eletrônicos de distribuição de ações de falências e recuperações judiciais disponíveis até 27/05/2020, **NADA CONSTA** contra o nome por extenso e CPF/CNPJ de:

**AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI**

32.913.725/0001-67

**OBSERVAÇÕES:**

- a) Os dados de identificação são de responsabilidade do solicitante da certidão, devendo a titularidade ser conferida pelo interessado e pelo destinatário.
- b) A certidão será emitida de acordo com as informações inseridas no banco de dados. Em caso de exibição de processos com dados desatualizados, o interessado deverá requerer a atualização junto ao juízo ou órgão julgador.
- c) A certidão será negativa quando não for possível a individualização dos processos por carência de dados do Poder Judiciário. (artigo 8º, § 2º da Resolução 121/CNJ).
- d) A certidão cível contempla ações cíveis, execuções fiscais, execuções e insolvências civis, falências, recuperações judiciais, recuperações extrajudiciais, inventários, interdições, tutelas e curatelas. A certidão criminal compreende os processos criminais, os processos criminais militares e as execuções penais. Demais informações sobre o conteúdo das certidões, consultar em [www.tjdft.jus.br](http://www.tjdft.jus.br), no menu Serviços, Certidões, Certidão Nada Consta, Tipos de Certidão.
- e) A certidão cível atende ao disposto no inciso II do artigo 31 da Lei 8.666/1993.
- f) Medida prevista no artigo 26 do Código Penal, sentença não transitada em julgado.

**A autenticidade deverá ser confirmada no site do TJDFT ([www.tjdft.jus.br](http://www.tjdft.jus.br)), no menu Serviços, Certidões, Certidão Nada Consta, Validar Certidão - autenticar, informando-se o número do selo digital de segurança impresso.**

Emitida gratuitamente pela internet em: 27/05/2020

Selo digital de segurança:

\*\*\* VÁLIDA POR 30 (TRINTA) DIAS \*\*\*



## Consultar/Validar Certidões

- Por CPF/CNPJ
- Por Código Validação

Não sou um robô

reCAPTCHA  
Privacidade - Termos

CPF/CNPJ

32.913.725/0001-67



CONSULTAR

### Certidões

Código de Verificação	Data de Solicitação	Data de Emissão	Data de Validade	Tipo	Nome da Part.
	27/05/2020	27/05/2020	26/06/2020	FALENCIA_CONCORDATA	AJL ENGENHAR E CONSTRUCA EIRELI



Governmento do Distrito Federal  
Secretaria de Estado de Fazenda  
e Planejamento



**DOCUMENTO DE ARRECAÇÃO  
(CAUÇÃO)**

<b>DAR Nº</b> 17571 / 2020	<b>DATA PAGAMENTO</b> 08/06/2020
-------------------------------	-------------------------------------

<b>NOME OU RAZÃO SOCIAL</b> AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA	<b>CPF / CNPJ</b> 32.913.725/0001-67	<b>TELEFONE</b> 33638036
<b>ENDEREÇO</b> SCIA QUADRA 14 CONJUNTO 08 LOTE 05 GUARA	<b>CIDADE</b> BRASILIA	<b>UF CEP</b> DF 71250140

<b>ESPECIFICAÇÃO</b> CAUÇÃO	<b>COD.RECEITA Nº DOCUMENTO</b> 9041 OF SEI N 054/2020-SEE
--------------------------------	---

<b>INFORMAÇÕES PREVISTAS EM INSTRUÇÃO</b> RECEBEMOS APÓLICE DE SEGURO DE N 0306920209907750389980000, NA GARANTIA DA CONCORRENCIA DE N 06/2020-SEE/DF - VIGENCIA PARA 16.06.2020.	<b>VALOR</b> <b>126.407,00</b>
---	-----------------------------------

Autenticação



APÓLICE DE SEGURO GARANTIA

APÓLICE Nº: 0306920209907750389980000
RAMO: 0775 - SEGURO GARANTIA - SETOR PUBLICO
PROPOSTA: 849.733

DADOS DO SEGURADO
NOME: SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCACAO DO DISTRITO FEDERAL
ENDEREÇO: PC DO BURITI S/N - EXO MONUMENTAL
CEP: 70.070-600 CIDADE: BRASIA UF: DF
CPF OU CNPJ: 00.000.000/0001-37

DADOS DO TOMADOR
NOME: A.L. ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA
ENDEREÇO: S/OIA QUADRA 14 - CONJUNTO 09 - LOTE 01 GUARÁ
CEP: 71250-115 CIDADE: BRASIA UF: DF
CPF OU CNPJ: 32.913.720/0001-62

DADOS DO CORRETOR
NOME: RENZO CORRETOIRA DE SEGUROS LTDA
CPF OU CNPJ: 32.109.652/0001-61
SUSEP:10.2050458-4

LIMITE MÁXIMO DE GARANTIA / MODALIDADE
LIMITE MÁXIMO DE GARANTIA (LMG): R\$ 126.407,00 - Cento e Vinte e Seis Mil e Quarentos e Sete Reais.
MODALIDADE: Garantia Licitante

OBJETO DA GARANTIA
Este seguro garante a indenização a ser feita pelo Segurado fixado na apólice, se o contratado não cumprir o assinar o Contrato Principal das condições propostas, dentro do prazo estabelecido no Edital número 034/CORRÊNCIA N. 06b/2020 - SEDF, tendo como objeto obra de Reconstrução do Centro de Ensino Castelo Branco (Ensino Infantil e Fundamental), localizado na EQ 20/23 área especial do setor oeste, GamARA II-DF, em terreno de 13.295,865 m² e área construída de 5.601,64 m², o lote cercado por muro com área de embarque/desembarque acesso principal de pedestres e veículos através de grade metálica e guarita com sanitário. A edificação é composta por 04 blocos sendo um de 2 (dois) pavimentos e os demais térreo, interligados por passarelas cobertas onde a circulação vertical é formada por 01 rampa e 03 escadas. São 03 áreas de água (2 piscinas, sala aquática), sala de leitura sala de jogos, sala sensora nuclear, sala multimídia, cozinha industrial, refeitório, Wi-Fi, pátio coberto, além de diversas salas administrativas. Ainda contém estacionamento, pátio descoberto para convivência, paraciclos, Lancha master de bandeira, casa de bonecas, ducha infantil, parqueinho e os área verde paisagismo, reservatórios d'água e central de gás. O projeto abrange também a adequação de acessibilidade de um ambiente mamífero, e a criação de um bloco de vestiários para apoio da quadra de esportes coberta existente.

Table with 5 columns: COBERTURA, IMPORTÂNCIA SEGURADA, PRÊMIO LÍQUIDO, INICIO DE VIGÊNCIA, FIM DE VIGÊNCIA. Row 1: Garantia Licitante, R\$ 126.407,00, R\$ 238,96, 16/06/2020, 16/09/2020.

Table with 2 columns: CUSTO DO SEGURO, FORMA DE PAGAMENTO - BOLETO. Rows include Prêmio Líquido (R\$ 238,96), Adicional de Franquia (R\$ 0,00), Custo de Apólice (R\$ 0,00), IOF (R\$ 0,00), Prêmio Total (R\$ 238,96).

Susep - Superintendência de Seguros Privados - Autarquia Federal responsável pela fiscalização, normalização e controle dos mercados de seguro, previdência complementar aberta, capitalização, resseguro e corretagem de seguros. Plano de Seguro aprovado em conformidade com a Circular Susep 477/13 e Processo Susep 15414.900138/2014-20. O Registro deste plano na Susep não implica, por parte da Autarquia, incentivo ou recomendação à sua comercialização. O Processo deste plano e a situação cadastral do(s) Corretor(es) deste Seguro poderão ser consultados no site www.susep.gov.br, por meio dos números de registros informados nesta apólice, ou pelo telefone SUSEP de atendimento ao público 0800 021 8484 (ligação gratuita).

Belo Horizonte, 05/06/2020 14:39:00

Handwritten signature of João de Lima Gêo Neto, Diretor.

Handwritten signature of Ricardo Nassif Gregório, Diretor.

Documento eletrônico assinado digitalmente conforme MP 2200-2 de 24/08/2001, que instituiu a infraestrutura de Chaves Públicas Brasileiras - ICP Brasil, em vigor consoante E.C. nº 32 de 11/09/2001 - Art 2º, Art 1º - Fica instituída a infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP Brasil, para garantir a autenticidade, integridade e validade jurídica de documentos em forma eletrônica, das aplicações de suporte e das aplicações que utilizem certificados digitais, bem como a realização de transações eletrônicas seguras.

A autenticidade do presente documento, bem como o arquivo em forma eletrônica, deve ser verificada no endereço https://www.pottencial.com.br/autenticacao. No site, informe o Nº da Apólice: 0306920209907750389980000 e o Controle Interno: 00000000000000000000000000000000. Após sete dias úteis da emissão deste documento, poderá ser verificado se a apólice ou endosso foi corretamente registrado no site da SUSEP: www.susep.gov.br, sob o nº de documento 03069202099000000000000000000000.

Handwritten number 00028 and a signature mark.



APÓLICE  
DE SEGURO GARANTIA

APÓLICE Nº: 0306920209907750389980000  
RAMO: 0775 - SEGURO GARANTIA - SETOR PUBLICO  
PROPOSTA: 849 733

CONDIÇÕES GERAIS

**CIRCULAR SUSEP 477/13 - PLANO PADRONIZADO**  
**CAPÍTULO I - CONDIÇÕES GERAIS - RAMO 0775**  
**SEGURO GARANTIA - SEGURADO SETOR PÚBLICO**

**1. OBJETO**

1.1. Este contrato de seguro garante o fiel cumprimento das obrigações assumidas pelo tomador perante o segurador, conforme os termos da apólice e até o valor da garantia fixado nesta, e de acordo com a(s) modalidade(s) e/ou cobertura(s) adicional(is) expressamente contratada(s) em razão de participação em licitação, em contrato principal pertinente a obras, serviços, inclusive de publicidade, compras, concessões e permissões no âmbito dos Poderes da União, Estados, do Distrito Federal e dos Municípios, ou, ainda as obrigações assumidas em função de:

- I. processos administrativos;
- II. processos judiciais, inclusive execuções fiscais;
- III. parcelamentos administrativos de créditos fiscais, inscritos ou não, em dívida ativa;
- IV. regulamentos administrativos

1.2. Encontram-se também garantidos por este seguro os valores devidos ao segurador, tais como multas e indenizações, oriundos do inadimplemento das obrigações assumidas pelo tomador, previstos em legislação específica, para cada caso

**2. DEFINIÇÕES:**

Aplicam-se a este seguro, as seguintes definições:

2.1. Apólice: documento, assinado pela seguradora, que representa formalmente o contrato de Seguro Garantia.

2.2. Condições Gerais: conjunto das cláusulas, comuns a todas as modalidades e/ou coberturas de um plano de seguro que estabelecem as obrigações e os direitos das partes contratantes.

2.3. Condições Especiais: conjunto das disposições específicas relativas a cada modalidade e/ou cobertura de um plano de seguro, que alteram as disposições estabelecidas nas Condições Gerais.

2.4. Condições Particulares: conjunto de cláusulas que alteram, de alguma forma, as Condições Gerais e/ou Condições Especiais, de acordo com cada segurador.

2.5. Contrato Principal: todo e qualquer ajuste entre órgãos ou entidades da Administração Pública (segurado) e particulares (tomadores), em que haja um acordo de vontades para a formação de vínculo e a estipulação de obrigações recíprocas, seja qual for a denominação utilizada.

2.6. Endosso: instrumento formal, assinado pela seguradora, que introduz modificações na apólice de Seguro Garantia, mediante solicitação e anuência expressa das partes.

2.7. Indenização: pagamento dos prejuízos e/ou multas resultantes do inadimplemento das obrigações cobertas pelo seguro.

2.8. Limite Máximo de Garantia: valor máximo que a seguradora se responsabilizará perante o segurador em função do pagamento de indenização

2.9. Prêmio: importância devida pelo tomador à seguradora, em função da cobertura do seguro, e que deverá constar da apólice ou endosso.

2.10. Processo de Regulação de Sinistro: procedimento pelo qual a seguradora constatará ou não a procedência da reclamação de sinistro, bem como a apuração dos prejuízos cobertos pela apólice.

2.11. Proposta de Seguro: instrumento formal de pedido de emissão de apólice de seguro, firmado nos termos da legislação em vigor.

2.12. Relatório Final de Regulação: documento emitido pela seguradora no qual se transmite o posicionamento acerca da caracterização ou não do sinistro reclamado, bem como os possíveis valores a serem indenizados.





APÓLICE  
DE SEGURO GARANTIA

APÓLICE Nº: 0306920209907750389980000  
RAMO: 0775 - SEGURO GARANTIA - SETOR PUBLICO  
PROPOSTA: 849.733

2.13. Segurado: a Administração Pública ou o Poder Concedente.

2.14. Seguradora: a sociedade de seguros garantidora, nos termos da apólice, do cumprimento das obrigações assumidas pelo tomador.

2.15. Seguro Garantia: seguro que garante o fiel cumprimento das obrigações assumidas pelo tomador perante o segurado, conforme os termos da apólice.

2.16. Sinistro: o inadimplemento das obrigações do tomador cobertas pelo seguro.

2.17. Tomador: devedor das obrigações por ele assumidas perante o segurado.

### 3. ACEITAÇÃO:

3.1. A contratação/alteração do contrato de seguro somente poderá ser feita mediante proposta assinada pelo proponente, seu representante ou por corretor de seguros habilitado. A proposta escrita deverá conter os elementos essenciais ao exame e aceitação do risco.

3.2. A seguradora fornecerá, obrigatoriamente, ao proponente, protocolo que identifique a proposta por ela recepcionada, com a indicação da data e da hora de seu recebimento.

3.3. A seguradora terá o prazo de 15 (quinze) dias para se manifestar sobre a aceitação ou não da proposta, contados da data de seu recebimento, seja para seguros novos ou renovações, bem como para alterações que impliquem modificação do risco.

3.3.1. Caso o proponente do seguro seja pessoa física, a solicitação de documentos complementares, para análise e aceitação do risco, ou da alteração proposta, poderá ser feita apenas uma vez, durante o prazo previsto no item 3.3..

3.3.2. Se o proponente for pessoa jurídica, a solicitação de documentos complementares poderá ocorrer mais de uma vez, durante o prazo previsto no item 3.3 desde que a seguradora indique os fundamentos do pedido de novos elementos, para avaliação da proposta ou taxação do risco.

3.3.3. No caso de solicitação de documentos complementares, para análise e aceitação do risco, ou da alteração proposta, o prazo de 15 (quinze) dias previsto no item 3.3. ficará suspenso, voltando a correr a partir da data em que se der a entrega da documentação.

3.4. No caso de não aceitação da proposta, a seguradora comunicará o fato, por escrito, ao proponente, especificando os motivos da recusa.

3.5. A ausência de manifestação, por escrito, da seguradora, no prazo acima aludido, caracterizará a aceitação tácita do seguro.

3.6. Caso a aceitação da proposta dependa de contratação ou alteração de resseguro facultativo o prazo aludido no item 3.3. será suspenso até que o ressegurador se manifeste formalmente, comunicando a seguradora, por escrito, ao proponente tal eventualidade, ressaltando a consequente inexistência de cobertura enquanto perdurar a suspensão.

3.7. A emissão da apólice ou do endosso será feita em até 15 (quinze) dias, a partir da data de aceitação da proposta.

### 4. VALOR DA GARANTIA:

4.1. O valor da garantia desta apólice é o valor máximo nominal por ela garantido.

4.2. Quando efetuadas alterações previamente estabelecidas no contrato principal ou no documento que serviu de base para a aceitação do risco pela seguradora, o valor da garantia deverá acompanhar tais modificações, devendo a seguradora emitir o respectivo endosso.

4.3. Para alterações posteriores efetuadas no contrato principal ou no documento que serviu de base para a aceitação do risco pela seguradora, em virtude das quais se faça necessária a modificação do valor contratual, o valor da garantia poderá acompanhar tais modificações, desde que solicitado e haja o respectivo aceite pela seguradora, por meio da emissão de endosso.

### 5. PRÊMIO DO SEGURO:

5.1. O tomador é responsável pelo pagamento do prêmio à seguradora por todo o prazo de vigência da apólice.



APÓLICE  
DE SEGURO GARANTIA

APÓLICE Nº: 0306920209907750389980000  
RAMO: 0775 - SEGURO GARANTIA - SETOR PUBLICO  
PROPOSTA: 849.733

5.2. Fica entendido e acordado que o seguro continuará em vigor mesmo quando o tomador não houver pagado o prêmio nas datas convencionadas.

5.2.1. Não paga pelo tomador, na data fixada, qualquer parcela do prêmio devido, poderá a seguradora recorrer à execução do contrato de contragarantia.

5.3. Em caso de parcelamento do prêmio, não será permitida a cobrança de nenhum valor adicional, a título de custo administrativo de fracionamento, devendo ser garantido ao tomador, quando houver parcelamento com juros, a possibilidade de antecipar o pagamento de qualquer uma das parcelas, com a consequente redução proporcional dos juros pactuados.

5.4. Se a data limite para o pagamento do prêmio à vista ou de qualquer uma de suas parcelas coincidir com dia em que não haja expediente bancário, o pagamento poderá ser efetuado no primeiro dia útil em que houver expediente bancário.

5.5. A sociedade seguradora encaminhará o documento de cobrança diretamente ao tomador ou seu representante, observada a antecedência mínima de 5 (cinco) dias úteis, em relação à data do respectivo vencimento.

## 6 VIGÊNCIA:

6.1. Para as modalidades do Seguro Garantia nas quais haja a vinculação da apólice a um contrato principal, a vigência da apólice será igual ao prazo estabelecido no contrato principal, respeitadas as particularidades previstas nas Condições Especiais de cada modalidade contratada.

6.2. Para as demais modalidades, a vigência da apólice será igual ao prazo informado na mesma, estabelecido de acordo com as disposições previstas nas Condições Especiais da respectiva modalidade.

6.3. Quando efetuadas alterações de prazo previamente estabelecidas no contrato principal ou no documento que serviu de base para a aceitação do risco pela seguradora, a vigência da apólice acompanhará tais modificações, devendo a seguradora emitir o respectivo endosso.

6.4. Para alterações posteriores efetuadas no contrato principal ou no documento que serviu de base para a aceitação do risco pela seguradora, em virtude das quais se faça necessária a modificação da vigência da apólice, esta poderá acompanhar tais modificações, desde que solicitado e haja o respectivo aceite pela Seguradora, por meio da emissão de endosso.

## 7 EXPECTATIVA, RECLAMAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DO SINISTRO:

7.1. A Expectativa, Reclamação e Caracterização do Sinistro serão especificadas para cada modalidade nas Condições Especiais, quando couberem.

7.2. A seguradora descreverá nas Condições Especiais os documentos que deverão ser apresentados para a efetivação da Reclamação de Sinistro

7.2.1. Com base em dúvida fundada e justificável, a seguradora poderá solicitar documentação e/ou informação complementar.

7.3 A Reclamação de Sinistros amparados pela presente apólice poderá ser realizada durante o prazo prescricional, nos termos da Cláusula 17 destas Condições Gerais;

7.4. Caso a seguradora conclua pela não caracterização do sinistro, comunicará formalmente ao segurado, por escrito, sua negativa de indenização, apresentando, conjuntamente, as razões que embasaram sua conclusão, de forma detalhada.

## 8 INDENIZAÇÃO:

8.1. Caracterizado o sinistro, a seguradora cumprirá a obrigação descrita na apólice, até o limite máximo de garantia da mesma, segundo uma das formas abaixo, conforme for acordado entre as partes:

I - realizando, por meio de terceiros, o objeto do contrato principal, de forma a lhe dar continuidade, sob a sua integral responsabilidade; e/ou

II - indenizando, mediante pagamento em dinheiro, os prejuízos e/ou multas causados pela inadimplência do tomador, cobertos pela apólice.



APÓLICE  
DE SEGURO GARANTIA

APÓLICE Nº: 0306920209907750389980000  
RAMO: 0775 - SEGURO GARANTIA - SETOR PUBLICO  
PROPOSTA: 849 733

## 8.2. Do prazo para o cumprimento da obrigação:

8.2.1. O pagamento da indenização ou o início da realização do objeto do contrato principal deverá ocorrer dentro do prazo máximo de 30 (trinta) dias, contados da data de recebimento do último documento solicitado durante o processo de regulação do sinistro.

8.2.2. Na hipótese de solicitação de documentos de que trata o item 7.2.1., o prazo de 30 (trinta) dias será suspenso, reiniciando sua contagem a partir do dia útil subsequente daquele em que forem completamente atendidas as exigências

8.2.3. No caso de decisão judicial ou decisão arbitral, que suspenda os efeitos de reclamação da apólice, o prazo de 30 (trinta) dias será suspenso, reiniciando sua contagem a partir do primeiro dia útil subsequente a revogação da decisão.

8.3. Nos casos em que haja vinculação da apólice a um contrato principal, todos os saldos de créditos do tomador no contrato principal serão utilizados na amortização do prejuízo e/ou da multa objeto da reclamação do sinistro, sem prejuízo do pagamento da indenização no prazo devido.

8.3.1. Caso o pagamento da indenização já tiver ocorrido quando da conclusão da apuração dos saldos de créditos do tomador no contrato principal, o segurado obriga-se a devolver a seguradora qualquer excesso que lhe tenha sido pago.

## 9. ATUALIZAÇÃO DE VALORES:

9.1. O não pagamento das obrigações pecuniárias da seguradora, inclusive da indenização nos termos da Cláusula 8 destas Condições Gerais, dentro do prazo para pagamento da respectiva obrigação, acarretará em:

a) atualização monetária a partir da data de exigibilidade da obrigação, sendo, no caso de indenização, a data de caracterização do sinistro; e

b) incidência de juros moratórios calculados "pro rata temporis", contados a partir do primeiro dia posterior ao término do prazo fixado

9.2. O índice utilizado para atualização monetária será o IPCA/IBGE - Índice de Preços ao Consumidor Amplo da Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - ou índice que vier a substituí-lo, sendo calculado com base na variação positiva apurada entre o último índice publicado antes da data de obrigação de pagamento e aquele publicado imediatamente anterior a data de sua efetiva liquidação.

9.3. Os juros moratórios, contados a partir do primeiro dia posterior ao término do prazo fixado para pagamento da obrigação serão equivalentes à taxa que estiver em vigor para a mora do pagamento de impostos devidos à Fazenda Nacional.

9.4. O pagamento de valores relativos à atualização monetária e juros de mora será feito independente de qualquer interpelação judicial ou extrajudicial, de uma só vez, juntamente com os demais valores devidos no contrato

## 10. SUB-ROGAÇÃO:

10.1. Paga a indenização ou iniciado o cumprimento das obrigações inadimplidas pelo tomador, a seguradora sub-rogar-se-á nos direitos e privilégios do segurado contra o tomador, ou contra terceiros cujos atos ou fatos tenham dado causa ao sinistro.

10.2. É ineficaz qualquer ato do segurado que diminua ou extinga, em prejuízo do segurador, os direitos a que se refere este item.

## 11. PERDA DE DIREITOS:

O segurado perderá o direito à indenização na ocorrência de uma ou mais das seguintes hipóteses:

I - Casos fortuitos ou de força maior, nos termos do Código Civil Brasileiro;

II - Descumprimento das obrigações do tomador decorrente de atos ou fatos de responsabilidade do segurado;



APÓLICE  
DE SEGURO GARANTIA

APÓLICE Nº: 0306920209907750389980000  
RAMO: 0775 - SEGURO GARANTIA - SETOR PUBLICO  
PROPOSTA: 849.733

III - Alteração das obrigações contratuais garantidas por esta apólice, que tenham sido acordadas entre segurado e tomador, sem prévia anuência da seguradora;

IV - Atos ilícitos dolosos ou por culpa grave equiparável ao dolo praticados pelo segurado, pelo beneficiário ou pelo representante, de um ou de outro;

V - O segurado não cumprir integralmente quaisquer obrigações previstas no contrato de seguro;

VI - Se o segurado ou seu representante legal fizer declarações inexatas ou omitir de má-fé circunstâncias de seu conhecimento que configurem agravação de risco de inadimplência do tomador ou que possam influenciar na aceitação da proposta;

VII - Se o Segurado agravar intencionalmente o risco.

12. CONCORRÊNCIA DE GARANTIAS:

No caso de existirem duas ou mais formas de garantia distintas, cobrindo cada uma delas o objeto deste seguro, em benefício do mesmo segurado ou beneficiário, a seguradora responderá, de forma proporcional ao risco assumido, com os demais participantes, relativamente ao prejuízo comum.

13. CONCORRÊNCIA DE APÓLICES:

É vedada a utilização de mais de um Seguro Garantia na mesma modalidade para cobrir o objeto deste contrato, salvo no caso de apólices complementares.

14. EXTINÇÃO DA GARANTIA:

14.1. A garantia expressa por este seguro extinguir-se-á na ocorrência de um dos seguintes eventos, o que ocorrer primeiro, sem prejuízo do prazo para reclamação do sinistro conforme item 7.3 destas Condições Gerais:

I - quando o objeto do contrato principal garantido pela apólice for definitivamente realizado mediante termo ou declaração assinada pelo segurado ou devolução da apólice;

II - quando o segurado e a seguradora assim o acordarem;

III - quando o pagamento da indenização ao segurado atingir o limite máximo de garantia da apólice;

IV - quando o contrato principal for extinto, para as modalidades nas quais haja vinculação da apólice a um contrato principal ou quando a obrigação garantida for extinta, para os demais casos ou

V - quando do término de vigência previsto na apólice, salvo se estabelecido em contrário nas Condições Especiais.

14.2. Quando a garantia da apólice recair sobre um objeto previsto em contrato, esta garantia somente será liberada ou restituída após a execução do contrato, em consonância com o disposto no parágrafo 4º do artigo 56 da Lei Nº 8.666/1993, e sua extinção se comprovará, além das hipóteses previstas no item 14.1., pelo recebimento do objeto do contrato nos termos do art. 73 da Lei nº 8.666/93.

15. RESCISÃO CONTRATUAL:

15.1 No caso de rescisão total ou parcial do contrato, a qualquer tempo, por iniciativa do segurado ou da seguradora e com a concordância recíproca, deverão ser observadas as seguintes disposições:

15.1.1. Na hipótese de rescisão a pedido da sociedade seguradora, esta reterá do prêmio recebido, além dos emolumentos, a parte proporcional ao tempo decorrido;

15.1.2. Na hipótese de rescisão a pedido do segurado, a sociedade seguradora reterá, no máximo, além dos emolumentos, o prêmio calculado de acordo com a seguinte tabela de prazo curto.



APÓLICE  
DE SEGURO GARANTIA

APÓLICE Nº: 0306920209907750389980000  
RAMO: 0775 - SEGURO GARANTIA - SETOR PUBLICO  
PROPOSTA: 849.733

Relação a ser aplicada sobre a vigência original para obtenção do prazo em dias	% do prêmio	Relação a ser aplicada sobre a vigência original para obtenção do prazo em dias	% do prêmio
15/365	13	195/365	73
30/365	20	210/365	75
45/365	27	225/365	78
60/365	30	240/365	80
75/365	37	255/365	83
90/365	40	270/365	85
105/365	46	285/365	88
120/365	50	300/365	90
135/365	56	315/365	93
150/365	60	330/365	95
165/365	66	345/365	98
180/365	70	365/365	100

15.1.2.1. Para prazos não previstos na tabela constante do subitem 15 1.2., deverá ser utilizado percentual correspondente ao prazo imediatamente inferior.

#### 16. CONTROVÉRSIAS.

16.1. As controvérsias surgidas na aplicação destas Condições Contratuais poderão ser resolvidas.

I - por arbitragem, ou

II - por medida de caráter judicial.

16.2. No caso de arbitragem, deverá constar, na apólice, a cláusula compromissória de arbitragem, que deverá ser facultativamente aderida pelo segurado por meio de anuência expressa.

16.2.1. Ao concordar com a aplicação desta cláusula, o segurado estará se comprometendo a resolver todos os seus litígios com a sociedade seguradora por meio de Juízo Arbitral, cujas sentenças têm o mesmo efeito que as sentenças proferidas pelo Poder Judiciário.

16.2.2. A cláusula de arbitragem é regida pela Lei nº9307, de 23 de setembro de 1996.

#### 17. PRESCRIÇÃO:

Os prazos prescricionais são aqueles determinados pela lei.

#### 18. FORO:

As questões judiciais entre seguradora e segurado serão processadas no foro do domicílio deste.

#### 19. DISPOSIÇÕES FINAIS

19.1. A aceitação do seguro estará sujeita à análise do risco.

19.2. As apólices e endossos terão seu início e término de vigência às 24hs das datas para tal fim neles indicadas.



APÓLICE  
DE SEGURO GARANTIA

APÓLICE Nº: 0306920209907750389980000  
RAMO: 0775 - SEGURO GARANTIA - SETOR PUBLICO  
PROPOSTA: 849.733

19.3 O registro deste plano na SUSEP não implica, por parte da Autarquia, incentivo ou recomendação à sua comercialização.

19.4. Após sete dias úteis da emissão deste documento, poderá ser verificado se a apólice ou endosso foi corretamente registrado no site da SUSEP - [www.susep.gov.br](http://www.susep.gov.br) <<http://www.susep.gov.br>>.

19.5. A situação cadastral do corretor de seguros pode ser consultada no site [www.susep.gov.br](http://www.susep.gov.br) <<http://www.susep.gov.br>>, por meio do número de seu registro na SUSEP, nome completo, CNPJ ou CPF.

19.6 Este seguro é contratado a primeiro risco absoluto.

19.7. Considera-se como âmbito geográfico das modalidades contratadas todo o território nacional, salvo disposição em contrário nas Condições Especiais e/ou Particulares da Apólice.

19.8. Os eventuais encargos de tradução referentes ao reembolso de despesas efetuadas no exterior ficarão totalmente a cargo da Sociedade Seguradora.

#### CONDIÇÕES ESPECIAIS

### SEGURO GARANTIA DO LICITANTE

#### 1 OBJETO:

Este contrato de seguro garante a indenização, até o valor da garantia fixado na apólice, pelos prejuízos decorrentes da recusa do tomador adjudicatário em assinar o contrato principal nas condições propostas no edital de licitação, dentro do prazo estabelecido.

#### 2. DEFINIÇÕES:

Para efeito desta modalidade, aplicam-se, também, as definições constantes do art 6º da Lei nº 8.666/93.

#### 3 VIGÊNCIA:

A vigência da apólice coincidirá com o prazo previsto no edital para a assinatura do contrato principal

#### 4. RECLAMAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DO SINISTRO:

4.1. Reclamação: o segurado comunicará a seguradora da recusa do tomador adjudicatário em assinar o contrato principal nas condições propostas, dentro do prazo estabelecido no edital de licitação, data em que restara oficializada a Reclamação do Sinistro.

4.1.1. Para a Reclamação do Sinistro será necessária a apresentação dos seguintes documentos, sem prejuízo do disposto no item 7.2.1. das Condições Gerais:

Cópia do edital de licitação;

Cópia do termo de adjudicação;

Planilha, relatório e/ou correspondências informando os valores dos prejuízos sofridos, acompanhada dos documentos comprobatórios;

4.2. Caracterização: quando a seguradora tiver recebido todos os documentos listados no item 4.1.1 e, após análise, ficar comprovada a inadimplência do tomador em relação às obrigações cobertas pela apólice o sinistro ficará caracterizado, devendo a seguradora emitir o relatório final de regulação;

#### 5. RATIFICAÇÃO.

Ratificam-se integralmente as disposições das Condições Gerais que não tenham sido alteradas pela presente Condição Especial.



APÓLICE  
DE SEGURO GARANTIA

APÓLICE Nº: 0306920209907750389980000  
RAMO: 0775 - SEGURO GARANTIA - SETOR PUBLICO  
PROPOSTA: 849.733

CLÁUSULAS PARTICULARES

CONDIÇÃO PARTICULAR - ANTICORRUPÇÃO

1. Não estão cobertos pela presente Apólice a ocorrência de quaisquer prejuízos, rescisões e/ou demais penalidades relacionados, direta ou indiretamente, a atos, omissões e/ou fatos violadores de normas de anticorrupção, perpetrados pelo segurado, tomador, coobrigados e suas controladas, controladoras, coligadas, filiadas, filiais e seus respectivos sócios/acionistas, representantes, titulares funcionários e/ou prepostos.



APÓLICE  
DE SEGURO GARANTIA

APÓLICE Nº: 0306920209907750389980000  
RAMO: 0775 - SEGURO GARANTIA - SETOR PUBLICO  
PROPOSTA: 849.733

CONDIÇÃO PARTICULAR - ANTICORRUPÇÃO

1. Não estão cobertos pela presente Apólice a ocorrência de quaisquer prejuízos, rescisões e/ou demais penalidades relacionados, direta ou indiretamente, a atos, omissões e/ou fatos violadores de normas de anticorrupção, perpetrados pelo segurado, tomador, coobrigados e suas controladas, controladoras, coligadas, filiais e seus respectivos sócios/acionistas, representantes, titulares, funcionários e/ou prepostos.



## **5.6 – QUALIFICAÇÃO TÉCNICA – ACERVO TÉCNICO**



Certidão de Acervo Técnico - CAT  
Resolução nº 1 025, de 30 de outubro de 2009

**CREA-DF**

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO  
0720200000306

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1 025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal - Crea-DF o Acervo Técnico do profissional **LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES** RNP: 0700798218 Registro: 10257/D-DF

Título profissional: **Engenheiro Civil**

Número da ART: **0720160070113**..... Tipo de ART: **Obra ou serviço**. Registrada em: **10/11/2016** ....Baixada em: **03/03/2020**  
Forma de registro: **Substituição à 0720140071333**..... Participação técnica: **Individual**.....  
Empresa contratada: **2988 - .AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO LTDA**.....

Contratante: **SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO** CPF/CNPJ: **05.517.570/0001-77**

SCS QUADRA 08, ED.

VENÂNCIO 2000, BL B-50 6º

ANDAR

Número S/N....

Bairro: **ASA SUL**.....

CEP: **70333-900**

Cidade: **BRASÍLIA**..... UF: **DF**

Complemento: .....

E-Mail: **gabinete.fapdf@gmail.com**....

Fone: (61....)**34628800**...

Contrato: .....

Celebrado em: **19/11/2014**

Valor R\$: **32.143.633,94**.

Vinculada a ART .....

Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**

Ação institucional: **Nenhuma/Não Aplicável**

Endereço da Obra/Serviço: **ENTRE DF-003 C/ A GRANJA DO TORTO NO PQEAT RA I**

Número: **LT04**...

Bairro: **GRANJA DO TORTO**.....

CEP: **70636-000**.....

Cidade: **BRASÍLIA**..... UF: **DF**

Complemento: .....

Data de início: **02/12/2014**

Conclusão efetiva: **25/02/2018**

Coordenadas Geográficas: .....

Finalidade: **Outro**.....

Código/Obra pública: .....

Proprietário: **SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO**

CPF/CNPJ: **05.517.570/0001-77**

E-Mail: **gabinete.fapdf@gmail.com**

Fone: (61....) **34628800**..

Atividade(s) Técnica(s): **1 - Realização Execução Edificação de materiais mistos , 10.034,7000 metros quadrados,**

Observações

Número da ART: **0720170022671**..... Tipo de ART: **Obra ou serviço**. Registrada em: **19/04/2017** ....Baixada em: **03/03/2020**  
Forma de registro: **Substituição à 0720160058735**..... Participação técnica: **Individual**.....  
Empresa contratada: **2988 - .AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO LTDA**.....

Contratante: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: **00.037.457/0001-70**

SIA Setor de Áreas Públicas... Número S/N....

Bairro: **Zona Industrial (Guará)**..

CEP: **71215-000**

Cidade: **Brasília**..... UF: **DF**

Complemento: .....

E-Mail: **novacap@novacap.df.gov.br**....

Fone: (61....)**3340-230**....

Contrato: **Nº 25/2014**

Celebrado em: **19/11/2014**

Valor R\$: **32.143.633,94**..

Vinculada a ART .....

Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**

Ação institucional: **Nenhuma/Não Aplicável**

Endereço da Obra/Serviço: **ENTRE DF-003 C/ A GRANJA DO TORTO NO PQEAT RA I**

Número: **S/N**....

Bairro: **GRANJA DO TORTO**.....

CEP: **70636-000**.....

Cidade: **BRASÍLIA**..... UF: **DF**

Complemento: .....

Data de início: **25/05/2016**

Conclusão efetiva: **25/02/2018**

Coordenadas Geográficas: .....

Finalidade: **Outro**.....

Código/Obra pública: .....

Proprietário: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP**

CPF/CNPJ: **00.037.457/0001-70**

E-Mail: **novacap@novacap.df.gov.br**

Fone: (61....) **34628800**..

Atividade(s) Técnica(s): **1 - Realização Execução Edificação de materiais mistos , 10.034,7000 metros quadrados;**

Observações

**PRIMEIRO TERMO ADITIVO DO CONTRATO N.º25/2014 - ALTERAÇÃO DE PRAZO E ALTERAÇÃO DO POLO ATIVO DO CONTRATO.**

Número da ART: **0720170022671**..... Tipo de ART: **Obra ou serviço**. Registrada em: **15/05/2017** ....Baixada em: **03/03/2020**  
Forma de registro: **Complementar à 0720170022671**..... Participação técnica: **Individual**.....  
Empresa contratada: **2988 - .AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO LTDA**.....

00039

Contratante: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: **00.037.457/0001-70**  
SIA Setor de Áreas Públicas... Número: S/N.... Bairro: Zona Industrial (Guará).. CEP: 71215-000  
Cidade: Brasília..... UF: DF Complemento.....  
E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br.... Fone: (61.....)3340-230....  
Contrato: Nº 25/2014 Celebrado em: 19/11/2014 Valor R\$: 34.583.660,31..  
Vinculada a ART: ..... Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público  
Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável  
Endereço da Obra/Serviço: ENTRE DF-003 C/ A GRANJA DO TORTO NO PQEAT RA I Número: S/N....  
Bairro: GRANJA DO TORTO..... CEP: 70636-000.....  
Cidade: BRASÍLIA..... UF: DF Complemento: .....  
Data de Início: 25/05/2016 Conclusão efetiva: 25/02/2018 Coordenadas Geográficas: .....  
Finalidade: **Outro**..... Código/Obra pública: .....  
Proprietário: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: **00.037.457/0001-70**  
E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br Fone: (61.....) 34628800..  
Atividade(s) Técnica(s): **1 - Realização Execução Edificação de materiais mistos , 10 034,7000 metros quadrados;**

Observações

SEGUNDO TERMO ADITIVO DO CONTRATO N.º25/2014 - ALTERAÇÃO DE VALOR DO CONTRATO.

Número da ART: **0720170028683**..... Tipo de ART: **Obra ou serviço**.. Registrada em: **17/05/2017** ...Baixada em: **03/03/2020**  
Forma de registro: **Complementar à 0720170027615**..... Participação técnica: **Individual**.....  
Empresa contratada: **2988 -AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO LTDA**.....

Contratante: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: **00.037.457/0001-70**  
SIA Setor de Áreas Públicas... Número: S/N.... Bairro: Zona Industrial (Guará).. CEP: 71215-000  
Cidade: Brasília..... UF: DF Complemento.....  
E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br.... Fone: (61.....)3340-230....  
Contrato: Nº 25/2014 Celebrado em: 19/11/2014 Valor R\$: 34.583.660,31..  
Vinculada a ART: ..... Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público  
Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável  
Endereço da Obra/Serviço: ENTRE DF-003 C/ A GRANJA DO TORTO NO PQEAT RA I Número S/N....  
Bairro: GRANJA DO TORTO..... CEP: 70636-000.....  
Cidade: BRASÍLIA..... UF: DF Complemento: .....  
Data de Início: 09/05/2017 Conclusão efetiva: 25/02/2018 Coordenadas Geográficas: .....  
Finalidade: **Outro**..... Código/Obra pública: .....  
Proprietário: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: **00.037.457/0001-70**  
E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br Fone: (61.....) 34628800..  
Atividade(s) Técnica(s): **1 - Realização Execução Edificação de materiais mistos , 10.034,7000 metros quadrados;**

Observações

TERCEIRO TERMO ADITIVO DO CONTRATO N.º25/2014 - PRORROGAÇÃO DE PRAZO.

Número da ART: **0720170066828**..... Tipo de ART: **Obra ou serviço**.. Registrada em: **24/10/2017** ...Baixada em: **03/03/2020**  
Forma de registro: **Complementar à 0720170028683**..... Participação técnica: **Individual**.....  
Empresa contratada: **2988 -AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO LTDA**.....

Contratante: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: **00.037.457/0001-70**  
SIA Setor de Áreas Públicas .. Número: S/N.... Bairro: Zona Industrial (Guará).. CEP: 71215-000  
Cidade: Brasília..... UF: DF Complemento: .....  
E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br.... Fone: (61.....)3340230....  
Contrato: Nº 25/2014 Celebrado em: 19/11/2014 Valor R\$: 34.583.660,31..  
Vinculada a ART: ..... Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público  
Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável  
Endereço da Obra/Serviço: ENTRE DF-003 C/ A GRANJA DO TORTO NO PQEAT RA I Número: S/N....  
Bairro: GRANJA DO TORTO..... CEP: 70636-000.....  
Cidade: BRASÍLIA..... UF: DF Complemento: .....  
Data de Início: 18/12/2017 Conclusão efetiva: 25/02/2018 Coordenadas Geográficas: .....  
Finalidade: **Outro**..... Código/Obra pública: .....  
Proprietário: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: **00.037.457/0001-70**  
E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br Fone: (61.....) 34628800..  
Atividade(s) Técnica(s): **1 - Realização Execução Edificação de materiais mistos , 10.034,7000 metros quadrados;**

## Observações

QUARTO TERMO ADITIVO DO CONTRATO N.º25/2014 - PRORROGAÇÃO DE PRAZO.

Número da ART: 0720180013016..... Tipo de ART: **Obra ou serviço**.. Registrada em: 27/02/2018 ....Baixada em: 03/03/2020  
 Forma de registro: **Complementar à 0720170066828**..... Participação técnica: **Individual** .....

Empresa contratada: 2988 -..AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO LTDA.....

Contratante: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: 00.037.457/0001-70

SIA Setor de Áreas Públicas... Número: S/N... Bairro: Zona Industrial (Guará).. CEP: 71215-000

Cidade: Brasília..... UF: DF Complemento: .....

E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br..... Fone: (61.....)3340230.....

Contrato: N° 25/2014 Celebrado em: 19/11/2014 Valor R\$: 34.680.419,68..

Vinculada a ART: ..... Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável

Endereço da Obra/Serviço: ENTRE DF-003 C/ A GRANJA DO TORTO NO PQEAT RA I Número: S/N....

Bairro: GRANJA DO TORTO..... CEP: 70636-000 .....

Cidade: BRASÍLIA..... UF: DF Complemento: .....

Data de Início: 05/03/2018 Conclusão efetiva: 25/02/2018 Coordenadas Geográficas: .....

Finalidade: **Outro**..... Código/Obra pública: .....

Proprietário: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: 00.037.457/0001-70

E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br Fone: (61.....) 34628800..

Atividade(s) Técnica(s): 1 - **Realização** Execução Edificação de materiais mistos , 10.034,7000 metros quadrados;

## Observações

QUINTO TERMO ADITIVO DO CONTRATO N.º25/2014 - PRORROGAÇÃO DE PRAZO E A ACRÉSCIMO DE VALOR.

Número da ART: 0720180014510..... Tipo de ART: **Obra ou serviço**.. Registrada em: 08/03/2018 ....Baixada em: 03/03/2020  
 Forma de registro: **Complementar à 0720180013016**..... Participação técnica: **Individual** .....

Empresa contratada: 2988 -..AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO LTDA.....

Contratante: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: 00.037.457/0001-70

SIA Setor de Áreas Públicas... Número: S/N... Bairro: Zona Industrial (Guará).. CEP: 71215-000

Cidade: Brasília..... UF: DF Complemento: .....

E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br..... Fone: (61.....)3340230.....

Contrato: N° 25/2014 Celebrado em 19/11/2014 Valor R\$: 34.623.760,92..

Vinculada a ART: ..... Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável

Endereço da Obra/Serviço: ENTRE DF-003 C/ A GRANJA DO TORTO NO PQEAT RA I Número: S/N....

Bairro: GRANJA DO TORTO..... CEP: 70636-000.....

Cidade: BRASÍLIA..... UF: DF Complemento: .....

Data de Início: 05/03/2018 Conclusão efetiva: 25/02/2018 Coordenadas Geográficas: .....

Finalidade: **Outro**..... Código/Obra pública: .....

Proprietário: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: 00.037.457/0001-70

E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br Fone: (61.....) 34628800..

Atividade(s) Técnica(s): 1 - **Realização** Execução Edificação de materiais mistos , 10.034,7000 metros quadrados;

## Observações

SEXTO TERMO ADITIVO DO CONTRATO N.º25/2014 - EFETUAR O REEQUILIBRIO ECONÔMICO-FINANCEIRO DE SUPRIMIR E ACRESCER O CONTRATO.

Número da ART: 0720180033153..... Tipo de ART: **Obra ou serviço**.. Registrada em: 28/05/2018 ....Baixada em: 03/03/2020  
 Forma de registro: **Complementar à 0720180014510**..... Participação técnica: **Individual**.....

Empresa contratada: 2988 -..AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO LTDA.....

Contratante: **COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP** CPF/CNPJ: 00.037.457/0001-70

SIA Setor de Áreas Públicas... Número: S/N.... Bairro: Zona Industrial (Guará).. CEP: 71215-000

Cidade: Brasília..... UF: DF Complemento: .....

E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br ... Fone: (61.....)3340230.....

Contrato: N° 25/2014 Celebrado em 19/11/2014 Valor R\$: 34.720.520,29..

Vinculada a ART: ..... Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

Ação institucional: Nenhuma/Não Aplicável

Endereço da Obra/Serviço: ENTRE DF-003 C/ A GRANJA DO TORTO NO PQEAT RA I Número: S/N....

Bairro: GRANJA DO TORTO..... CEP: 70636-000.....

Cidade: BRASÍLIA..... UF: DF Complemento: .....

Data de Início: 05/03/2018	Conclusão efetiva: 25/02/2018	Coordenadas Geográficas: .....
Finalidade: <b>Outro</b> .....		Código/Obra pública: .....
Proprietário: <b>COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL - NOVACAP</b>		CPF/CNPJ: <b>00.037.457/0001-70</b>
E-Mail: novacap@novacap.df.gov.br		Fone: (61....) 34628800..
Atividade(s) Técnica(s): <b>1 - Realização Execução Edificação de materiais mistos , 10.034,7000 metros quadrados;</b>		

Observações

**SÉTIMO TERMO ADITIVO DO CONTRATO N.º 25/2014 - RERRATIFICAÇÃO DO CONTRATO N.º 025/2014-SECTI.**

Informações Complementares

**CERTIFICAMOS QUE A CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO - CAT FOI CONCEDIDA ADMINISTRATIVAMENTE, CONFORME PARECER DE 03/03/2020 DA SUPERINTENDÊNCIA TÉCNICA E DE FISCALIZAÇÃO, DE ACORDO COM O PROCESSO Nº 202697/2020. CERTIDÃO VÁLIDA PARA O PROFISSIONAL ACIMA CITADO, PARA O PERÍODO DE 02/12/2014 A 25/02/2018, SOMENTE PARA OS SERVIÇOS CONSTANTES AS ARTS E DO ATESTADO QUE SEJAM CONDIZENTES COM AS ATRIBUIÇÕES DE ACORDO COM ARTIGO 7º (EXCETO PORTOS, RIOS E CANAIS) DA RESOLUÇÃO Nº 218/73 DO CONFEA, EXCETO OS SERVIÇOS DE PLANTIO DE GRAMA BATATAIS, ELEVADORES E CENTRAL DE AR CONDICIONADO.**

**CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 104461 a 104529, o atestado contendo <69> página(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.**

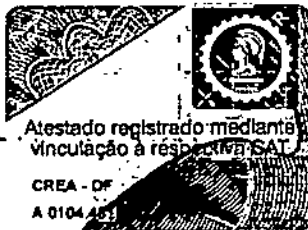
**Certidão de Acervo Técnico nº 0720200000306**  
**Data: 10/03/2020 Hora: 13:16:00**  
**Código de Controle: SHFILCB**

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 o 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-DF ([www.creadf.org.br](http://www.creadf.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 Distrito Federal  
SGAS 901 - Conj "D" Asa Sul Brasília-DF - CEP: 70390-010  
Tel: (61) 3961-2800 Fax (61) 3223-4619 E-mail: [informacao@creadf.org.br](mailto:informacao@creadf.org.br)





**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



**ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA**

Ref.: Processo n.º 00112-00037632/2019-15

**A) QUALIFICAÇÃO:**

A Companhia Urbanizadora da Nova Capital do Brasil, NOVACAP, vem, através do presente, atestar que a Empresa AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA executou os serviços abaixo relacionados, tendo como responsáveis técnicos os profissionais: Eng.º Civil LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES – CREA Nº 10.257/D-DF, Eng.ª Civil e eletricista MARIA ABADIA CATARINA - CREA Nº 9.504/D-DF, Eng.ª Civil MARCELA AIRES BORBA - CREA Nº 15.511/D-GO E Eng.ª Civil THAUAME BARBERATO - CREA Nº 21.495/D-DF e ART. 0720160070113, emitida em 10/11/2016, conforme atribuições que lhes confere a Resolução nº. 218, CONFEA.

**Contrato: 025/2014 - ASJUR/PRES  
290.000.133/2014**

1. Local: Parque Tecnológico Cidade Digital - PTCO em Brasília/DF
2. Objeto: Construção do Edifício Sede da Governança
3. Área Construída: 10.034,7000 m²
4. Valor Contrato e seus aditivos: R\$ 34.720.520,29 (trinta e quatro milhões, setecentos e vinte mil, quinhentos e vinte reais e vinte e nove centavos)
5. Prazo de Execução: 02/12/2014 a 25/02/2018.
6. Serviços Executados:

**DESCRIÇÃO**

CONTRATO PRINCIPAL  
SERVIÇOS PRELIMINARES  
CANTEIRO DE OBRAS  
CONSTRUÇÕES PROVISÓRIAS

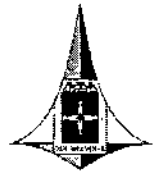


*[Handwritten signatures and initials]*

# NOVACAP



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

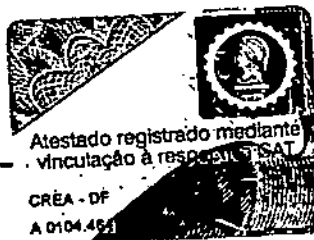


escritório administrativo - barracão de obra para alojamento/escritorio, piso em pinho 3a, paredes em compensado 10mm, cobertura em telha amianto 6mm, incluso instalacoes electricas e esquadrias	283,04	m <sup>2</sup>
central de armação e formas - galpao aberto provisorio em madeira, cobertura em telha de fibrocimento 6mm, incluso preparo do terreno	89,30	m <sup>2</sup>
<b>LIGAÇÕES PROVISÓRIAS E CONSUMOS</b>		
ligação provisória de água para obra e instalação sanitária provisória , pequenas obras - instalação mínima	1,00	un
instal/ligacao provisoria electrica baixa tensao p/cant obra obra,m3-chave 100a carga 3kwh,20cv exci forn medidor	1,00	un
consumo de água, energia e sanitário para barracão	18,00	mês
<b>PROTEÇÃO E SINALIZAÇÃO</b>		
tapume de chapa de madeira compensada (6mm) - pintura a cal - aproveitamento 2 x	704,00	m <sup>2</sup>
placas de identificação da obra - 4,00x3,00(m) - 02 unidades	1,00	cj
placas de identificação da obra - 3,00x4,00(m) e 2,00x1,20(m)	1,00	cj
bandeja salva-vidas/coleta de entulhos, com tabua	114,60	m
protecao de fachada com tela de polipropileno fixada em estrutura de madeira com arame galvanizado	1.285,81	m <sup>2</sup>
montagem e desmontagem de andaimes fachadeiros	10.286,50	m <sup>2</sup>
<b>LOCAÇÃO DE OBRAS</b>		
locacao convencional de obra, através de gabarito de tabuas corridas pontaletadas, sem reaproveitamento	1.852,19	m <sup>2</sup>
<b>TERRAPLENAGEM</b>		
<b>LIMPEZA E PREPARO DA ÁREA</b>		
<b>CAPINO E ROÇADO</b>		
desmatamento/limpeza terrenos c/equip mecan(trator:1000m <sup>2</sup> /h)	6.400,00	m <sup>2</sup>
carga e descarga mecanica de solo utilizando caminhao basculante 5,0m <sup>3</sup> /11t e pa carregadeira sobre pneus * 105 hp * cap. 1,72m <sup>3</sup> .	1.676,80	m <sup>3</sup>
transporte local com caminhao basculante 6 m <sup>3</sup> , rodovia pavimentada ( para distancias superiores a 4 km )	33.591,04	m <sup>3</sup> xkm
<b>CORTES</b>		
<b>EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA</b>		
<b>ESTACIONAMENTO</b>		
escavacao mecanica de material 1a. categoria, proveniente de corte de subleito (c/trator esteiras 160hp)	270,94	m <sup>3</sup>
<b>ESCAVAÇÃO DO SUBSOLO</b>		
escavacao mecanica, a ceu aberto, em material de 2a categoria, com escavadeira hidraulica, capacidade de 0,78 m <sup>3</sup>	14.702,87	m <sup>3</sup>
escavacao mecanica para acerto de taludes, em material de 2a categoria, com escavadeira hidraulica	7.412,58	m <sup>3</sup>
carga e descarga mecanica de solo utilizando caminhao basculante 5,0m <sup>3</sup> /11t e pa carregadeira sobre pneus * 105 hp * cap. 1,72m <sup>3</sup> .	28.971,24	m <sup>3</sup>

VERS  
ANVERSO  
AUTENTICACÃO

VERS  
ANVERSO  
AUTENTICACÃO

# NOVACAP



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



formas c/tabuas 3a (2,5x30,0cm) p/m2 p/fundacoes, Incl montagem e desmontagem (c/reapr. 2x)	1.198,64	m <sup>2</sup>
<b>ARMADURA</b>		
armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdade 10%) / dobra / colocação	881,00	kg
armacao aco ca-50 diam.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	3.025,00	kg
armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	1.046,00	kg
<b>CONCRETO</b>		
concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa	110,30	m <sup>3</sup>
transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação	110,30	m <sup>3</sup>
<b>IMPERMEABILIZAÇÃO</b>		
impermeabilização com tinta betuminosa em fundações, baldrames e muros de arrlmo duas demãos	1.858,12	m <sup>2</sup>
<b>ESTRUTURAS DE CONCRETO</b>		
<b>CONCRETO ARMADO</b>		
<b>PILARES</b>		
<b>FORMA</b>		
forma para estruturas de concreto (pilare, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizacoes. (fabricacao, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	3.825,20	m <sup>2</sup>
<b>ARMADURA</b>		
armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdade 10%) / dobra / colocação	8.008,00	kg
armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	27.792,00	kg
armacao aco ca-50 diam.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	14.043,00	kg
<b>CONCRETO</b>		
concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa	481,20	m <sup>3</sup>
transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação	481,20	m <sup>3</sup>
<b>VIGAS</b>		
<b>FORMA</b>		
forma para estruturas de concreto (pilare, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizacoes. (fabricacao, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	6.216,55	m <sup>2</sup>
<b>ARMADURA</b>		
armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdade 10%) / dobra / colocação	5.297,00	kg
armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	70.117,00	kg

AUTENTICAÇÃO - VERSO  
AL. 1990

AUTENTICAÇÃO - VERSO E ANVERSO





**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



transporte local com caminhao basculante 6 m <sup>3</sup> , rodovia pavimentada, dmt 600 a 800 m	35.605,87	m <sup>3</sup>
<b>ATERRO COMPACTADO</b>		
<b>ESTACIONAMENTO</b>		
compactacao mecanica c/ controle do gc >= 95% do pn (areas) (c/moniveladora 140 hp e rolo compressor vibratorio 80 hp)	688,83	m <sup>3</sup>
carga e descarga mecanica de solo utilizando caminhao basculante 5,0m <sup>3</sup> /11t e pa carregadeira sobre pneus * 105 hp * cap. 1,72m <sup>3</sup> .	902,37	m <sup>3</sup>
transporte local com caminhao basculante 6 m <sup>3</sup> , rodovia pavimentada ( para distancias superiores a 4 km )	35.821,23	m <sup>3</sup> xkm
<b>REATERRO DAS CORTINAS</b>		
carga e descarga mecanica de solo utilizando caminhao basculante 5,0m <sup>3</sup> /11t e pa carregadeira sobre pneus * 105 hp * cap. 1,72m <sup>3</sup> .	11.420,12	m <sup>3</sup>
transporte local com caminhao basculante 6 m <sup>3</sup> , rodovia pavimentada ( para distancias superiores a 4 km )	453.343,95	m <sup>3</sup> xkm
<b>FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS</b>		
<b>FUNDAÇÕES</b>		
<b>ESCAVAÇÃO DE VALAS</b>		
escavacao manual campo aberto em solo exceto rocha ate 2,00m profundidade	1.019,37	m <sup>3</sup>
reaterro manual de valas	554,05	m <sup>3</sup>
<b>FUNDAÇÕES</b>		
<b>LASTROS</b>		
concreto usinado bombeado fck=20mpa, inclusive lancamento e adensamento	7,72	m <sup>3</sup>
<b>SAPATAS ISOLADAS</b>		
<b>FORMA</b>		
formas c/tabuas 3a (2,5x30,0cm) p/m2 p/fundacoes,incl montagem e desmontagem (c/reapr. 2x)	91,74	m <sup>2</sup>
<b>ARMADURA</b>		
armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	6.141,00	kg
armacao aco ca-50 diam.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	23017,70	kg
<b>CONCRETO</b>		
concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa :	307,10	m <sup>3</sup>
transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação	307,10	m <sup>3</sup>
<b>BLOCOS E CINTAS DE FUNDAÇÃO</b>		
<b>LASTRO</b>		
lastro de concreto, preparo mecanico	12,02	m <sup>3</sup>
<b>FORMA</b>		

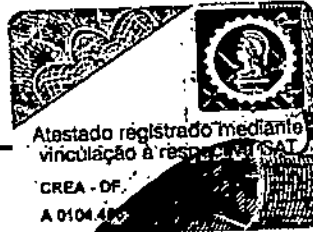
**5º OFÍCIO DE NOTAS E CIVIL RTOP E PROTESTO - DF**  
 QE 2, Bloco N, Área Especial GUARÁ - BRASÍLIA (DF) CEP: 71.610-011 AA22071  
 TELEFONE (61) 3352-4002 - TITULAR: Emílio Pereira de Araújo

**AUTENTICAÇÃO**  
 AUTENTICO para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é reprodução fiel do documento que me foi apresentado nos termos da Lei nº 9.25 de 18/11/1994.

29 de Maio de 2020  
**VALDÊNIA SOARES LIMA ESCRIVENTE**  
 Selo: J0FT20200400191492SRYE  
 Para consultar, o selo www.tdnf.us.br

al da Humanidade"  
**NOVA CAPITAL DO BRASIL**  
 5-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300  
 ip.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

*[Handwritten signature]*  
 00044



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
 SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
 COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



armacao aco ca-50 diam.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação 53.216,00 kg

**CONCRETO**

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa } 1.042,40 m³

transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação 1.042,40 m³

**LAJES**

**FORMA**

forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizacoes. (fabricacao, montagem e desmontagem - exclusive escoramento) 1.905,40 m²

cimbramento tubular desmontável, para ponte ou viaduto, edificação civil e industrial, incluso montagem e desmontagem 43.476,00 m³

forma plástica inteira 80x80x25 8.398,00 un

forma plástica inteira 40x80x25 260,00 un

**ARMADURA**

armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdade 10%) / dobra / colocação 17.734,00 kg

armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação 50.433,00 kg

armacao aco ca-50 diam.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação 13.349,00 kg

**CONCRETO**

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa 1.322,00 m³

transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação 1.322,00 m³

**MUROS DE ARRIMO (CORTINAS)**

**FORMA**

forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizacoes. (fabricacao, montagem e desmontagem - exclusive escoramento) 3.520,46 m²

**ARMADURA**

armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação 65.604,00 kg

armacao aco ca-50 diam.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação 8.638,00 kg

**CONCRETO**

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa 577,18 m³

transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação 577,18 m³

**PAREDES DE CONCRETO**

**FORMA**

forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizacoes. (fabricacao, montagem e desmontagem - exclusive escoramento) 3.062,48 m²

**ARMADURA**

**5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, RTCS E PROTESTO - DF**  
 QG 2, Bloco N, Área Especial, GUARÁ I - DISTRITO FEDERAL - CEP. 71.818-003 | AA333072  
 TELEFONE (61) 3552-0005 - TITULAR: Genival Moreira de Araújo

**AUTENTICAÇÃO**

AUTENTICO para os devidos efeitos a presente fotocópia que é reprodução fiel do documento que me foi apresentado, nos termos da Lei n. 8.935 de 18.11.1994.

29 de Maio de 2020

VALDÊNIA SOARES LIMA - ESCRIVENTE

"Cultural da Humanidade"

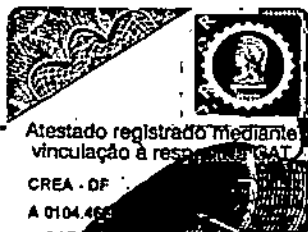
**DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00045

# NOVACAP



Atestado registrado mediante vinculação à responsabilidade GAT

CREA - DF  
A 0104.465

GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação 24.886,00 kg

### CONCRETO

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa 261,40 m<sup>3</sup>

transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação 261,40 m<sup>3</sup>

### CAIXAS D'ÁGUAS

#### FORMA

forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizacoes. (fabricacao, montagem e desmontagem - exclusive escoramento) 1.579,50 m<sup>2</sup>

#### ARMADURA

armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdade 10%) / dobra / colocação 66,00 kg

armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação 23.211,00 kg

armacao aco ca-50 diam.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação 4.723,00 kg

#### CONCRETO

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa 209,50 m<sup>3</sup>

transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação 209,50 m<sup>3</sup>

#### ESCADA

#### FORMA

forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizacoes. (fabricacao, montagem e desmontagem - exclusive escoramento) 226,85 m<sup>2</sup>

#### ARMADURA

armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação 4.221,00 kg

#### CONCRETO

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa 33,63 m<sup>3</sup>

transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação 33,63 m<sup>3</sup>

#### CONCRETO PROTENDIDO

#### PEÇAS PROTENDIDAS

fornecimento de cordoalha cp 190 rb-ep 15,2 mm 16.619,00 kg

ancoragens ativas e passivas 1.210,00 un

operação de protensão 16.619,00 kg

#### ESTRUTURAS METÁLICAS

#### ESTRUTURA METÁLICA COMPLETA

estrutura metálica completa cobertura 99.458,50 kg

estrutura metálica completa passarela 15.353,00 kg

elemento de fachada em aço corten (brises) 11.826,00 kg

aparelhos de apoio de neoprene 10,00 dm<sup>3</sup>

AUTENTICAÇÃO - VERSO E ANVERSO

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@df.gov.br



Para consultar o site www.novacap.df.gov.br

# NOVACAP



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



verga 10x10cm em concreto pré-moldado fck=20mpa (preparo com betoneira) aço ca60, bitola fina, inclusive formas tabua 3a.	108,70	m
<b>ESQUADRIAS</b>		
<b>PORTA DE FERRO EM CHAPA MACIÇA</b>		
p03 - porta de ferro, 1,00x2,10 m, de abrir, veneziana, completa, inclusive ferragens	5,00	un
portao de ferro em chapa plana 14"	5,25	m <sup>2</sup>
p07 - porta de ferro, 1,00x1,80 m, de abrir, veneziana, completa, inclusive ferragens	4,00	un
ar - 01 - janela de ferro, basculante, 1,80x0,60 m	2,00	un
ar - 02 - janela de ferro, veneziana fixa, 0,60x4,80 m	4,00	un
janela de ferro, veneziana fixa, 14,76x0,90 m	2,00	un
alcapao em ferro 0,7mx0,7m, incluso ferragens	5,00	un
porta corta-fogo 0,90x2,10x0,04m	26,00	un
barra anti-pânico, para porta corta-fogo com 80 cm de largura, com fechadura	26,00	un
<b>CAIXILHO FIXO DE ALUMÍNIO EM BARRAS</b>		
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 01 - 1,10x1,50 m (fixo)	1,00	un
<b>CAIXILHO MÓVEL DE ALUMÍNIO EM BARRAS</b>		
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 02 - 8,80x3,64 m (fixo + correr)	2,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 03 - 9,70x3,64 m (fixo + correr)	2,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 04 - 8,80x2,70 m (fixo + correr)	6,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 05 - 9,70x3,10 m (fixo + correr)	6,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 06 - 9,35x2,70 m (fixo + correr)	1,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 07 - 2,90x3,10 m (fixo + correr)	3,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 08 - 3,70x3,615 m (camarão) solar lux ou equivalente	2,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 09 - 4,80x3,05 m (camarão) solar lux ou equivalente	1,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 10 - 3,74x3,05 m (camarão) solar lux ou equivalente	1,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 11 - 4,50x3,05 m (camarão) solar lux ou equivalente	1,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 12 - 11,84x3,10 m (fixo + correr)	2,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 13 - 0,60x0,60 m (fixo + correr)	22,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 14 - 0,60x1,80 m (fixo + correr)	9,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 15 - 0,60x1,80 m (fixo + correr)	20,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 16 - 3,40x3,08 m (fixo + correr)	3,00	un
esquadria de alumínio anodizado bronze tipo vt - 17 - 2,20x3,08 m (fixo + correr)	3,00	un
fornecimento e instalação de esquadria tipo structural glassing (pele de vidro) cor bronze, inclusive fixação do vidro laminado	1.603,70	m <sup>2</sup>
sistema de vidro exterior agrafado, com fixação pontual em suportes metálicos "sgg point" ou equivalente	181,94	m <sup>2</sup>

**PORTA DE MADEIRA COMPENSADA**

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

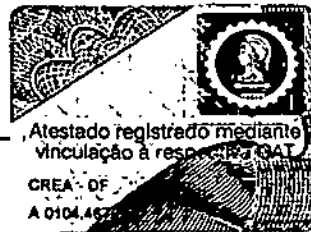
**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

AUTENTICAÇÃO  
VERSÃO ANVERSA

AUTENTICAÇÃO



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



**ARQUITETURA E ELEMENTOS DE URBANISMO**

**ARQUITETURA**

**PAREDES**

**DE ALVENARIA DE TIJOLOS FURADOS DE BARRO**

alvenaria em tijolo ceramico furado 10x20x20cm, 1/2 vez, assentado em argamassa traco 1:2:8 (cimento, cal e areia), juntas 12mm 302,04 m<sup>2</sup>

alvenaria em tijolo ceramico furado 10x20x20cm, 1 vez, assentado em argamassa traco 1:2:8 (cimento, cal e areia), juntas 12mm 212,28 m<sup>2</sup>

encunhamento (aperto de alvenaria) em tijolos ceramicos macico 5,7x9x19cm 1/2 vez (espessura 9cm) com argamassa traco 1:2:8 (cimento, cal e areia) 81,48 m

encunhamento (aperto de alvenaria) em tijolos ceramicos macico 5,7x9x19cm 1 vez (espessura 19cm) com argamassa traco 1:2:8 (cimento, cal e areia) 73,78 m

**DE DIVISÓRIAS DE CHAPAS COMPENSADAS (FECHAMENTO SHAFTS)**

divisoria 35mm painel cego miolo vermiculita revestida c/chapa lamina-da em cores de madeira prensada c/montantes alumino anodizado natural em "l" "t" ou "x" incl portas excl suas ferragens. 89,89 m<sup>2</sup>

**DIVISÓRIA DE GRANITO**

divisória em granito branco siena acabamento polido, espessura de 3,00 cm 105,78 m<sup>2</sup>

cantoneira em latão, com acabamento cromado, la fonte, linha mármore, ref.: 464-30, ou equivalente 200,00 un

chapa em latão, com acabamento cromado, la fonte, linha mármore, ref.: 466-30, ou equivalente 72,00 un

suporte em latão, com acabamento cromado, la fonte, linha mármore, ref.: 366-30, ou equivalente 116,00 un

suporte em latão, com acabamento cromado, la fonte, linha mármore, ref.: 465-30, ou equivalente 116,00 un

**DE DIVISÓRIAS DE GESSO**

parede dry-wall, composta de placas standard, mais placa ru (resistente à umidade), estruturada em perfis, com espessura final do conjunto de 9,5 cm, com espaçamento entre montantes de 40 cm 548,25 m<sup>2</sup>

parede dry-wall, composta de placas ru (resistente à umidade), estruturada em perfis, com espessura final do conjunto de 9,5 cm, com espaçamento entre montantes de 40 cm 277,44 m<sup>2</sup>

parede dry-wall, composta de placas fireboard, estruturada em perfis, com espessura final do conjunto de 9,5 cm, com espaçamento entre montantes de 40 cm 653,44 m<sup>2</sup>

parede dry-wall, composta de placas hardboard, estruturada em perfis, com espessura final do conjunto de 9,5 cm, com espaçamento entre montantes de 40 cm 1.034,00 m<sup>2</sup>

parede dry-wall, composta de placas hardboard, estruturada em perfis, com espessura final do conjunto de 16,5 cm, com espaçamento entre montantes de 40 cm 47,03 m<sup>2</sup>

**VERGA**

*[Handwritten signature]*

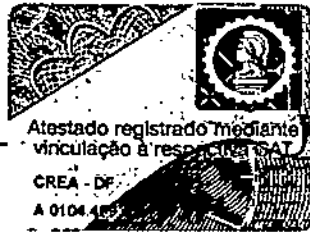
**5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, RTD E PROTESTO - DF**  
 QG 2, Bloco IV, Área Especial GUARÁ I - BRASILIA/DF - CEP. 71.610-003 AA331073  
 TELEFONE (61) 3553-0003 - TITULAR Emílio de Moraes de Araújo

**AUTENTICAÇÃO**  
 AUTENTICO para os devidos efeitos a presente fotocópia que é reprodução fiel do documento que me foi apresentado nos termos da Lei nº 9.935 de 18.11.1994.

29 de Maio de 2020  
**VALDÊNIA SOARES LIMA ESCREVENTE**  
 Selo: T0DF120200400191495KKIH  
 Para consultar o selo www.tidit.us.br

...ural da Humanidade"  
**NOVA CAPITAL DO BRASIL**  
 15-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300  
 cap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

**00046**



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



p-01 - 0,80x2,10 m - porta pronta interna de abrir std mb-bv, dobradiças em aço, uma folha de 800x2100x35 mm-nh, parati, usinagem fechadura abnt 55, marco e3 (120-140 mm) e alizar fixo+reg. std 50 mm, multdoor ou equivalente, completa com fechadura em nylon, cor preta, linha nylon, ref.: 4314, máquina st2 evolution - la fonte ou equivalente 34,00 un

p-02 - 1,20x2,10 m - porta pronta interna de abrir std mb-bv, dobradiças em aço, duas folhas de 600x2100x35 mm-nh, parati, usinagem fechadura abnt 55, marco e3 (120-140 mm) e alizar fixo+reg. std 50 mm, multdoor ou equivalente, completa com fechadura em nylon, cor preta, linha nylon, ref.: 4314, máquina st2 evolution e fecho 400x20z3/4 cra - la fonte ou equivalente 8,00 un

p-06 - 0,60x2,10 m - porta pronta interna de abrir std mb-bv, dobradiças em aço, uma folha de 600x2100x35 mm-nh, parati, usinagem fechadura abnt 55, marco e3 (120-140 mm) e alizar fixo+reg. std 50 mm, multdoor ou equivalente, completa com fechadura em nylon, cor preta, linha nylon, ref.: 4314, máquina st2 evolution - la fonte ou equivalente 7,00 un

p-04 - 1,00x2,10 m - porta pronta interna de abrir std mb-bv, dobradiças em aço, uma folha de 1000x2100x35 mm-nh, parati, usinagem fechadura abnt 55, marco e3 (120-140 mm) e alizar fixo+reg. std 50 mm, multdoor ou equivalente, completa com fechadura em nylon, cor preta, linha nylon, ref.: 4314, máquina st2 evolution - la fonte ou equivalente 6,00 un

psf - 1,00x2,10 m - porta pronta interna de abrir std mb-bv, dobradiças em aço, uma folha de 1000x2100x35 mm-nh, parati, usinagem fechadura abnt 55, marco e3 (120-140 mm) e alizar fixo+reg. std 50 mm, multdoor ou equivalente, completa com fechadura em nylon, cor preta, linha nylon, ref.: 4314, máquina st2 evolution - la fonte ou equivalente 16,00 un

pbx - porta de madeira para banheiro em compensado com laminado texturizado 0,60x1,80m, incluso batente, dobradiças e tarjeta tipo livre/ocupado 48,00 un

**VIDROS E PLÁSTICOS**

**VIDRO TEMPERADO LISO**

vidro temperado incolor, espessura 8mm 1,65 m<sup>2</sup>

vidro temperado incolor, espessura 10mm 740,79 m<sup>2</sup>

**VIDRO LAMINADO**

vidro laminado (cor: prata neutro / refletivo / espessura: 8,00 mm / textura: liso) - somente fornecimento, a instalação está inserida no fornecimento da pele de vidro 1.603,70 m<sup>2</sup>

**ESPELHO DE VIDRO**

espelho cristal espessura 4mm, com moldura em aluminio e compensado 6mm plastificado colado 53,09 m<sup>2</sup>

**REVESTIMENTOS**

**PISOS**

**CIMENTADOS**

**5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL E T. P. E PROTESTO - DF**  
 DE 2, Bloco N, Área Especial, GUARÁ, Brasília/DF CEP: 71.610-037 AA33080  
 TELEFONE: (61) 3352-0965 - 11111111  
 E-mail: Moreira@df.rr.gov.br

**AUTENTICAÇÃO**  
 AUTENTICO para os devidos efeitos a presente fotocópia que é reprodução fiel do documento que me foi apresentado nos termos da Lei n. 8.935 de 18.11.1994.

29 de Maio de 2020  
**VALDÊNIA SOARES LIMA - ESCRIVENTE**  
 Selo: A4DFT20200400191507GQIE  
 Para consultar o selo www.dfti.jus.br

COMP  
 SE  
 site: ww

**BRASIL**  
 3-2300  
 17/0001-70

00047

# NOVACAP



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



execução de passeios em concreto estampado moldado "in loco", simples, 2 cores, 1 ou mais estampas, e=7 cm, inclusive acerto e recompressão mecânica, montagem de guias e formas, concreto usinado fck=22,5 mpa, excluindo movimento de terra, cascalho e entulho	269,50	m <sup>2</sup>
<b>DE PEDRAS</b>		
piso 50x50 cm, em granito branco siena, espessura de 2,0 cm, acabamento apicoado médio, assentado com argamassa tipo weber.col mármore e granitos internos ou equivalente, em processo de dupla camada ou utilizando desempenadeira semi-circular com raio de 10mm conforme nbr 13.753, rejuntado com argamassa para rejuntamento pedras da weber ou equivalente, com juntas de 3mm	540,05	m <sup>2</sup>
piso 50x50 cm, em granito branco siena, espessura de 2,0 cm, acabamento polido, assentado com argamassa tipo weber.col mármore e granitos internos ou equivalente, em processo de dupla camada ou utilizando desempenadeira semi-circular com raio de 10mm conforme nbr 13.753, rejuntado com silicone rejuntamento, com juntas de 3mm	234,21	m <sup>2</sup>
piso em pedra portuguesa 50% branca 50% preta, assentada sobre base de saibro, com rejuntamento em cimento branco	550,46	m <sup>2</sup>
<b>DE ALTA RESISTÊNCIA</b>		
piso industrial alta resistencia espessura 8mm, incluso juntas de dilatacao plasticas e polimento mecanizado	2.792,47	m <sup>2</sup>
piso industrial alta resistencia espessura 12mm, incluso juntas de dilatacao plasticas e polimento mecanizado	372,49	m <sup>2</sup>
<b>DE TÁBUAS DE MADEIRA</b>		
assoalho de madeira de lei, largura 10 ou 20 cm, fixada sobre barrotes trapezoidais de madeira 5 x 3 x 2 cm com espaçamento de 35 cm, assentado em argamassa de cimento e areia sem peneirar traço 1:5	51,62	m <sup>2</sup>
<b>DE CARPETE</b>		
revestimento em carpete de alta resistência, tráfego comercial intenso, alta estabilidade dimensional, antiácido, anti-estático, auto extingüível, linha "centro - gras court", cor 185, placas dimensões de 91,50x91,50 cm, fabricação milliken ou equivalente	4.564,53	m <sup>2</sup>
revestimento em carpete de alta resistência, tráfego comercial intenso, alta estabilidade dimensional, antiácido, anti-estático, auto extingüível, linha "stimulus backbeat", cor 411, placas dimensões de 91,50x91,50 cm, fabricação milliken ou equivalente	173,80	m <sup>2</sup>
<b>METÁLICOS</b>		
piso elevado, colocado, com sistema de estrutura de sustentação regulável com contraventamento	4.564,53	m <sup>2</sup>
<b>CONTRA PISO E REGULARIZAÇÃO DE BASE</b>		
regularizacao e compactacao manual de terreno com soquete	3.351,20	m <sup>2</sup>
lastro de brita nº 2 apiloada manualmente com maço de até 30 kg	192,54	m <sup>3</sup>
lastro de concreto traço 1:2,5:5, espessura 7cm, preparo mecanico	41,61	m <sup>3</sup>

**AUTENTICAÇÃO**  
VERSO  
ANVERSO

**AUTENTICAÇÃO**  
VERSO  
ANVERSO

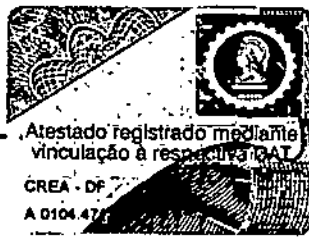
"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF. - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

1000



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



pisso em concreto armado, concreto estrutural fck=40,0 mpa, espessura de 15 cm, armado com tela de aço soldada ca-60 dupla, tipo q196, diâmetro do fio=5,0mm, largura de 2,60x6,00 m, espaçamento da malhas de 10x10 cm	1.925,42	m <sup>2</sup>
regularização de piso/base em argamassa traco 1:3 (cimento e areia grossa sem peneirar), espessura 3,0cm, preparo mecanico	6.290,40	m <sup>2</sup>

**REVESTIMENTOS DE PAREDES**

**CHAPISCO**

chapisco traco 1:3 (cimento e areia), espessura 0,5cm, preparo manual	1.195,48	m <sup>2</sup>
---	----------	----------------

**EMBOÇO**

emboco traco 1:2:8 (cimento, cal e areia), espessura 2,0cm, preparo mecanico	937,70	m <sup>2</sup>
--	--------	----------------

**REBOCO**

reboco paulista (massa unica) traco 1:2:8 (cimento, cal e areia), espessura 2,0cm, preparo mecanico	257,78	m <sup>2</sup>
---	--------	----------------

**CERÂMICAS**

pastilha 5x5 cm, jatobá ou equivalente, linha natural, cor super branco, ref.: jn6001, telada em papel kraft, assentada com argamassa assenta e rejunta tipo weber.col pastilhas de porcelana ou equivalente, na cor branca	937,70	m <sup>2</sup>
---	--------	----------------

**MADEIRA**

placas acústicas em madeira aglomerada chapeada de 625x250mm, e=16mm	286,63	m <sup>2</sup>
--	--------	----------------

**BORRACHA**

placa acústica 50x50 cm, em poliuretano expandido sonex pb	95,49	m <sup>2</sup>
placa acústica 62,5x62,5 cm, em poliuretano expandido sonex roc	878,20	m <sup>2</sup>

**REVESTIMENTOS DE FORRO**

**AGLOMERADOS E DE FIBRAS**

forro acústico de fibra mineral removível, modulação 625 x 1250 mm, apoiados em perfis metálicos tipo "t" suspensos por perfis rígidos, e=15 mm	4.784,08	m <sup>2</sup>
---	----------	----------------

forro 84r curvo perfurado, branco montado com porta painel vo, hunter douglas ou equivalente	177,21	m <sup>2</sup>
--	--------	----------------

**GESSO AUTOPORTANTE ACARTONADO**

forro de gesso acartonado removível, apoiados em perfis metálicos tipo "t" suspensos por pendurais rígidos (comprimento: 1,25 m / espessura: 12,5 mm / largura: 0,65 m)	465,86	m <sup>2</sup>
---	--------	----------------

tabica metálica modelo 4048 lisa, em barra de 3,00 m	419,46	m
--	--------	---

**PLACAS OU LÂMINAS METÁLICAS**

forro em placas de aço expandido 1250x1250mm, tipo luxalon sistema 125 ou equivalente	136,23	m <sup>2</sup>
---	--------	----------------

**PINTURA**

**MASSA CORRIDA**

emassamento com massa acrílica para ambientes internos/externos, duas demãos	5.063,24	m <sup>2</sup>
--	----------	----------------

**COM TINTA À BASE DE ESMALTE**

**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**  
SETOR DE ÁREA  
site: www.novacap.df.gov.br

**5º OFÍCIO DE NOTAS, CIVIL, RTDPJ E PROTESTO - DF**  
QE 2, Bloco H, Área Especial 1, GUARÁ I - BRASÍLIA / DF - CEP: 71.310-021 AA323081  
 TELEFONE: (61) 3532-1100 - TITULAR: Emival Moreira de Almeida

**AUTENTICAÇÃO**  
 AUTENTICO para os devidos efeitos a presente fotocópia, que é reprodução fiel do documento que me foi apresentado, nos termos da Lei n.º 9.935 de 18.11.1994.

29 de Maio de 2020  
**VALDÊNIA SOARES LIMA - ESCRIVENTE**  
 Selo: TJDFT20200400191509LMQS  
 Para consultar o selo: www.tdft.jus.br







**NOVACAP**



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



pintura esmalte fosco, duas demaos, sobre superfície metálica, incluso uma demão de fundo anticorrosivo	418,22	m <sup>2</sup>
<b>COM TINTA À BASE DE SILICONE</b>		
pintura hidrofugante sobre superfície de concreto com duas demãos de silicone base solvente	8.861,19	m <sup>2</sup>
<b>COM TINTA À BASE DE LÁTEX</b>		
pintura pva, duas demaos	156,57	m <sup>2</sup>
<b>COM TINTA ACRÍLICA</b>		
pintura latex acrílica ambientes internos/externos, uma demaos	212,85	m <sup>2</sup>
pintura latex acrílica ambientes internos/externos, duas demaos	5.543,21	m <sup>2</sup>
sinalização horizontal com tinta retrorrefletiva a base de resina acrílica com microesferas de vidro	176,11	m <sup>2</sup>
<b>CAIAÇÃO</b>		
caiação int ou ext sobre revestimento liso c/adocao de fixador com duas demaos	670,13	m <sup>2</sup>
<b>IMPERMEABILIZAÇÕES</b>		
impermeabilização com manta asfáltica com acabamento aluminizado na face exposta, à base de asfalto modificado com polímeros, estruturada com uma armadura sintética, espessura de 3mm, linha impermeante al, denver ou equivalente	766,25	m <sup>2</sup>
impermeabilização com manta asfáltica anti-raiz, à base de asfalto modificada com polímeros, com adição de herbicida e estruturada com uma armadura não tecida de poliéster esp.: 4 mm	593,47	m <sup>2</sup>
impermeabilização com manta asfáltica, à base de asfalto modificada com polímeros, estruturada com uma armadura não tecida de poliéster esp.: 4 mm	1.277,02	m <sup>2</sup>
impermeabilização de cortina e poço de elevador, com aplicação de impermeabilizante flexível, para moldagem no local, bicomponente, formulado à base de poliuretano com asfalto disperso em meio solvente, denverpren pu ou equivalente	2.904,91	m <sup>2</sup>
impermeabilização de reservatório inferior, com aplicação de argamassa polimérica bicomponente, à base de cimento, agregados minerais inertes, polímeros acrílicos e aditivos, formando um revestimento impermeável, com devertec 100, ou equivalente, em 04 demãos cruzadas (piso, paredes e tetos)	302,57	m <sup>2</sup>
impermeabilização de reservatório superior, com aplicação de argamassa polimérica bicomponente, à base de cimento, agregados minerais inertes, polímeros acrílicos e aditivos, formando um revestimento impermeável, com dever lp-540 reforçado com tela de poliéster, sobre duas demãos de denvertec 100, mais proteção com duas demãos de denvertec 100, ou equivalente, em 04 demãos cruzadas (piso, paredes e tetos)	84,36	m <sup>2</sup>

**AUTENTICAÇÃO**  
VERSO  
ANVERSO



Atestado registrado mediante vinculação a resposta do RE NTRE/DF

CREA - DF  
A 0104.47

**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



impermeabilização de reservatório inferior, com aplicação de argamassa polimérica bicomponente, à base de cimento, agregados minerais inertes, polímeros acrílicos e aditivos, formando um revestimento impermeável, com devertec 100, ou equivalente, em 02 demãos cruzadas (teto reservatório superior)	31,70	m <sup>2</sup>
regularização de piso/base em argamassa traço 1:3 (cimento e areia), espessura 3,0cm, preparo manual	2.636,74	m <sup>2</sup>
proteção mecânica com argamassa de cimento e areia traço 1:4, espessura de 3cm, com separação com papel kraft	2.636,74	m <sup>2</sup>
<b>ACABAMENTOS E ARREMATES</b>		
<b>RODAPÉS</b>		
rodapé 10x2 cm, em granito branco siena, acabamento polido	1.105,74	m
rodape em argamassa com agregado de alta resistencia, altura 10cm	1.210,29	m
rodapé de madeira 17x2 cm, em cedro, acabamento chanfrado, acabamento em verniz poliretano brilhante	70,71	m
<b>SOLEIRAS</b>		
soleira 10x2 cm, em granito branco siena, acabamento polido	48,54	m
soleira 20x2 cm, em granito branco siena, acabamento polido	22,20	m
<b>TESTEIRAS, RODABANCAS E PRATELEIRAS</b>		
testeira 3x3 cm, em granito branco siena acabamento polido	7,50	m
testeira 10x3 cm, em granito branco siena acabamento polido	3,00	m
testeira 20x3 cm, em granito branco siena acabamento polido	67,00	m
rodabancada 50x3 cm, em granito branco siena polido	3,00	m
rodabancada 10x3 cm, em granito branco siena polido	98,23	m
<b>CANTONEIRAS</b>		
cantoneira de aluminio 2x2, para protecao de quina de parede	47,50	m
<b>EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS</b>		
<b>CORRIMÃO</b>		
corrimao em tubo aço galvanizado 1 1/2" com braçadeira	393,28	m

**GUARDA-CORPO**

guarda-corpo tubular, com corrimão, em tubo de aço inóx conforme detalhe, para escada metálica - altura 1,10 m, com fechamento em vidro laminado esp.: 12 mm	16,20	m
guarda-corpo tubular, com corrimão, em tubo de aço corten, e fechamento em chapa perfurada de aço corten, com altura de 1,10 m	35,65	m

**ESCADAS DE FERRO**

escada tipo marinheiro em tubo aço galvanizado 1 1/2" 5 degraus	7,68	m
---	------	---

**GRELHAS E GRADES**

grelha em fofo para canaleta 15x200x1000mm para garagem e estacionamento	6,15	m
--	------	---

5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, DE J. P. E PROTESTO - DF  
QE 2, Bloco N, Área Especial, GUARÁ I - BRASÍLIA / DF - CEP 71.010-003 AA363082  
TELEFONE: (61) 3552-0005 - TITULAR: Eival Moreira de Araújo

**AUTENTICAÇÃO**

AUTENTICO para os devidos efeitos, a presente fotocópia, que é reprodução fiel do documento que me foi apresentado, nos termos da Lei nº 8.035 de 18.11.1994.

"Cultural da Humanidade"

**A NOVA CAPITAL DO BRASIL**

1.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX: 3403-2300

vacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00049

# NOVACAP



## GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



grade de ferro em barra chata 3/16"	80,65	m <sup>2</sup>
<b>DE SANITÁRIOS</b>		
bacia convencional deca p5 vogue plus ge 17 ou equivalente, com assento deca vogue plus ge17 ou equivalente e válvula de descarga hidra max deca 4550 404 1 1/4"	51,00	un
bacia convencional para deficiente físico, celite, linha stillus ref.: 54309 ou equivalente, com acionamento de descarga frontal, com acabamento anti-vandalismo cromado, docol, linha docol system, ref.: 01505006 ou equivalente	9,00	un
cuba retangular de embutir, dimensão 500x375 mm, deca ref.: l42 - equivalente celite, com torneira de mesa com acionamento cromado, deca linha link, ref.: 1172c ou equivalente	43,00	un
lavatório de canto deca l101 izy ge17 ou equivalente, com torneira de mesa com acionamento temporizado em acabamento cromado, docol linha docolmatic, ref.: 17160606, modelo presmatic compact de mesa ou equivalente	9,00	un
mictório deca m712 ge17 com sifão integrado ou equivalente, com válvula para mictório decamatic 2570c ou equivalente	16,00	un
barra de apoio para portadores de necessidades especiais, largura 80 cm	18,00	un
saboneteira em material plástico	28,00	un
porta papel higiênico, capacidade de dois rolos de 30 metros em material plástico	60,00	un
porta papel toalha em material plástico	28,00	un
cuba de aço inoxidável 40,0x34,0x11,5cm - fornecimento e instalação, com torneira deca 1157c com arejador	7,00	un
balcão 1,00x0,30 m, em granito branco siena, acabamento polido, com espessura de 3 cm	1,00	un
bancada 4,81x0,58 m, em granito branco siena acabamento polido, com espessura de 3 cm	4,00	un
bancada 4,86x0,58 m, em granito branco siena acabamento polido, com espessura de 3 cm	4,00	un
bancada 2,84x0,58 m, em granito branco siena acabamento polido, com espessura de 3 cm	1,00	un
bancada 3,58x0,58 m, em granito branco siena acabamento polido, com espessura de 3 cm	1,00	un
bancada 3,075x0,60 m, em granito branco siena acabamento polido, com espessura de 3 cm	3,00	un
bancada 3,70x0,60 m, em granito branco siena acabamento polido, com espessura de 3 cm	4,00	un
bancada 1,00x0,60 m, em granito branco siena, acabamento polido, com espessura de 3 cm	3,00	un
bancada 1,50x0,62 m, em granito branco siena, acabamento polido, com espessura de 3 cm	8,00	un
prateleira 0,70x0,15 m, em granito branco siena, acabamento polido, com espessura de 3 cm	40,00	un
<b>PAISAGISMO</b>		
<b>PREPARO DO SOLO PARA PLANTIO</b>		

AUTENTICAÇÃO - VERSO ANVERSO

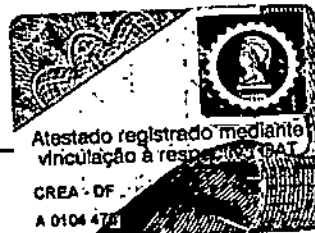
"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B  
site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@df.gov.br



Para consultar o selo, acesse o site: www.novacap.df.gov.br  
Selos: Selo nº 20200400191511HIN  
VARDENIA SOARES LIMA ESCREVEN

# NOVACAP



## GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



preparo e substituição de terra para plantio	202,27	m <sup>3</sup>
<b>VEGETAÇÃO</b>		
grama batatais em placas	1.011,33	m <sup>2</sup>
<b>PAVIMENTAÇÃO</b>		
<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>		
regularizacao e compactacao de subleito ate 20 cm de espessura	2.837,62	m <sup>2</sup>
meio-fio de concreto pre-moldado 12 x 30 cm, sobre base de concreto simples e rejuntado com argamassa traco 1:3 (cimento e areia)	553,40	m
<b>SUB-BASES E BASES</b>		
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.	1.858,64	m <sup>3</sup>
transporte local com caminhao basculante 6 m <sup>3</sup> , rodovia pavimentada ( para distancias superiores a 4 km )	73.782,38	m <sup>3</sup> xkm
base de solo estabilizado sem mistura, compactacao 100% proctor normal, exclusve escavacao, carga e transporte do solo	1.418,81	m <sup>3</sup>
<b>REVESTIMENTOS</b>		
pavimentacao em blocos de concreto sextavado, espessura 10cm, fck 35mpa, assentados sobre colchao de areia.	2.837,62	m <sup>2</sup>
<b>AGUA FRIA</b>		
<b>TUBULACOES E CONEXOES EM AÇO GALVANIZADO</b>		
tubulacao de aço galvanizado d=40mm(1 1/2")	54,30	m
tubulacao de aço galvanizado d=50mm(2")	56,95	m
tubulacao de aço galvanizado d=65mm(2 1/2")	122,95	m
luva de aço galvanizado 1.1/2" - fornecimento e instalacao	4,00	un
luva de aço galvanizado 2" - fornecimento e instalacao	4,00	un
luva de aço galvanizado 2.1/2" - fornecimento e instalacao	12,00	un
cotovelô de aço galvanizado 1.1/2" - fornecimento e instalação	13,00	un
cotovelô de aço galvanizado 2" - fornecimento e instalação	19,00	un
cotovelô de aço galvanizado 2.1/2"	20,00	un
te de aço galvanizado 1.1/2" - fornecimento e instalacao	6,00	un
te de aço galvanizado 2" - fornecimento e instalacao	2,00	un
te de aço galvanizado 2.1/2" - fornecimento e instalacao	14,00	un
luva reducao aço galvanizado 1.1/2x1" - fornecimento e instalacao	4,00	un
luva reducao aço galvanizado 2x1" - fornecimento e instalacao	1,00	un
luva reducao aço galvanizado 2.1/2x1.1/2" - fornecimento e instalacao	2,00	un
luva reducao aço galvanizado 2.1/2x2" - fornecimento e Instalacao	2,00	un
uniao de aço galvanizado 1.1/2" - fornecimento e instalacao	6,00	un
uniao de aço galvanizado 2" - fornecimento e instalacao	7,00	un
uniao de aço galvanizado 2.1/2" - fornecimento e instalacao	6,00	un
adaptador pvc soldavel longo com flanges livres para caixa d'agua 50mmx1.1/2" - fornecimento e instalacao	8,00	un

COMPANHIA  
SETOR DE  
site: www.novacap.com.br



IL  
70  
00050

# NOVACAP

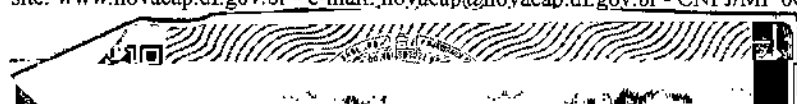


**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL**  
**SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS**  
**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



adaptador pvc soldavel longo com flanges livres para caixa d'agua 60mmx2" - fornecimento e instalacao	12,00	un
<b>TUBULACOES E CONEXOES EM PVC SOLDÁVEL MARROM</b>		
tubo de pvc soldavel, sem conexoes 20mm - fornecimento e instalacao	7,90	m
tubo de pvc soldavel, sem conexoes 25mm - fornecimento e instalacao	498,20	m
tubo de pvc soldavel, sem conexoes 32mm - fornecimento e instalacao	133,90	m
tubo de pvc soldavel, sem conexoes 40mm - fornecimento e instalacao	77,20	m
tubo de pvc soldavel, sem conexoes 50mm - fornecimento e instalacao	259,15	m
tubo de pvc soldavel, sem conexoes 60mm - fornecimento e instalacao	35,90	m
tubo de pvc soldavel, sem conexoes 75mm - fornecimento e instalacao	69,65	m
joelho 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 20 mm)	1,00	un
joelho 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 25 mm)	146,00	un
joelho 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 32 mm)	5,00	un
joelho 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 40 mm)	11,00	un
joelho 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 50 mm)	68,00	un
joelho 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 60 mm)	10,00	un
joelho 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 75 mm)	11,00	un
joelho 90° soldável de pvc marrom e com rosca para água fria (diâmetro da parte roscável: 1/2 " / diâmetro da parte soldável: 20 mm)	20,00	un
joelho 90° soldável de pvc marrom e com rosca para água fria (diâmetro da parte roscável: 3/4 " / diâmetro da parte soldável: 25 mm)	12,00	un
joelho 90° soldável de pvc marrom e com rosca com reducao para água fria (diâmetro da parte roscável: 1/2 " / diâmetro da parte soldável: 25 mm)	46,00	un
tê 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 25 mm)	76,00	un
tê 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 32 mm)	13,00	un
tê 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 40 mm)	6,00	un
tê 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 50 mm)	76,00	un
tê 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 60 mm)	13,00	un
tê 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 75 mm)	19,00	un
tê 90° soldável de pvc azul com bucha de latão na bolsa central para água fria (diâmetro da parte roscável: 3/4 " / diâmetro da parte soldável: 25 mm)	32,00	un
tê 90° soldável de pvc azul com bucha de latão na bolsa central com redução para água fria (diâmetro da parte roscável: 1/2 " / diâmetro da parte soldável: 25 mm)	24,00	un
luva soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 20 mm)	1,00	un
luva soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 25 mm)	25,00	un
luva soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 32 mm)	13,00	un
luva soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 40 mm)	7,00	un
luva soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 50 mm)	4,00	un
luva soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 60 mm)	1,00	un
luva soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 75 mm)	2,00	un
luva soldavel xrosca de pvc marrom 25mm x 3/4"	20,00	un
adaptador em pvc p/registro soldaxrosca, 20mmx1/2"	24,00	un

AUTENTICAÇÃO - VISO AVERSO





Atestado registrado mediante vinculação à respectiva SAT

CREA - DF  
A 0104.477

**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL**  
**SECRETARIA DE ESTADO DE INFRA-ESTRUTURA**  
**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

**ÁREAS PÚBLICAS DO BRASIL**



adaptador em pvc p/registro soldaxrosca, 25mmx3/4"	72,00	un
adaptador em pvc p/registro soldaxrosca, 32mmx1"	2,00	un
adaptador em pvc p/registro soldaxrosca, 40mmx1 1/4"	62,00	un
adaptador em pvc p/registro soldaxrosca, 50mmx1 1/2"	112,00	un
adaptador em pvc p/registro soldaxrosca, 75mmx2 1/2"	11,00	un
uniao em pvc soldavel marrom 25mm	35,00	un
uniao em pvc soldavel marrom 32mm	1,00	un
uniao em pvc soldavel marrom 40mm	2,00	un
uniao em pvc soldavel marrom 50mm	27,00	un
uniao em pvc soldavel marrom 75mm	3,00	un
reducao em pvc soldavel marrom 25x20mm	29,00	un
reducao em pvc soldavel marrom 32x25mm	14,00	un
reducao em pvc soldavel marrom 40x25mm	4,00	un
reducao em pvc soldavel marrom 50x25mm	36,00	un
reducao em pvc soldavel marrom 60x25mm	11,00	un
reducao em pvc soldavel marrom 60x32mm	1,00	un
reducao em pvc soldavel marrom 60x50mm	8,00	un
reducao em pvc soldavel marrom 75x50mm	12,00	un
reducao em pvc soldavel marrom 75x60mm	12,00	un
adaptador pvc soldavel com flanges livres para caixa d'agua 50mmx1.1/2" - fornecimento e instalacao	8,00	un
<b>APARELHOS E ACESSORIOS</b>		
registro gaveta 3/4" bruto latao - fornecimento e instalacao	27,00	un
registro gaveta 1" bruto latao - fornecimento e instalacao	1,00	un
registro gaveta 1.1/4" bruto latao - fornecimento e instalacao	2,00	un
registro gaveta 1.1/2" bruto latao - fornecimento e instalacao	3,00	un
registro gaveta 2" bruto latao - fornecimento e instalacao	4,00	un
registro gaveta 2.1/2" bruto latao - fornecimento e instalacao	11,00	un
registro gaveta 3" bruto latao - fornecimento e instalacao	3,00	un
registro gaveta 3/4" com canopla acabamento cromado simples - fornecimento e instalacao	9,00	un
registro gaveta 1.1/2" com canopla acabamento cromado simples - fornecimento e instalacao	28,00	un
tj- torneira de jardim em caixa enterrada	6,00	un
cavelete de entrada de agua 1 1/4"	1,00	un
valvula de esfera 1 1/2"	3,00	un
valvula de esfera 2"	3,00	un
valvula de esfera 2 1/2"	1,00	un
válvula de retenção vertical ø 40mm (1.1/2") - fornecimento e instalação	2,00	un
válvula de retenção vertical ø 50mm (2") - fornecimento e instalação	1,00	un
válvula de descarga metálica sem registro e com canopla, ø 32 mm (1 1/4") ou 40 mm (1 1/2")	16,00	un



"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00051

# NOVACAP



Atestado registrado mediante vinculação a respo SAT

CREA - DF  
- A 0104.47

**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



valvula descarga 1.1/2" com registro, acabamento em metal cromado - fornecimento e instalacao	60,00	un
ex-5 bengala com ponta azul	60,00	un
torneira de boia 32mm(11/4")	2,00	un
<b>EQUIPAMENTOS</b>		
conjunto moto bomba centrif.380v recalque 5cv-mod.25-200	2,00	un
conjunto moto bomba centrif.380v limpeza 5cv-mod.32-125	1,00	un
junta de expansao jea rw ou equiv.- d=21/2"	2,00	un
<b>SERVICOS DIVERSOS</b>		
escavacao manual de vala em material de 1a categoria ate 1,5m excluindo esgotamento / escoramento	202,83	m <sup>3</sup>
reaterro manual de valas	202,83	m <sup>3</sup>
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	384,00	m
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 32 mm (1 1/4") a 50 mm (2")	182,28	m
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 65 mm (2 1/2") a 100 mm (4")	57,78	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos , 1/2" à 1" (faixa de diâmetro: de 15 a 25 mm)	64,00	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1 1/4" à 2" (faixa de diâmetro: de 32 a 50 mm)	40,63	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 2 1/2" à 4" (faixa de diâmetro: de 65 a 100 mm)	19,26	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	448,00	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 32 mm (1 1/4") a 50 mm (2")	222,91	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 65 mm (2 1/2") a 100 mm (4")	77,04	m
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=3/4"	83,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=1"	22,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=11/4"	21,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=11/2"	48,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=2"	5,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=21/2"	27,00	un
abracadeira galv. 3/4" p/fixacao tubulacao	83,00	un
abracadeira galv. 1" p/fixacao tubulacao	22,00	un
abracadeira galv. 11/4" p/fixacao tubulacao	21,00	un
abracadeira galv. 11/2" p/fixacao tubulacao	48,00	un
abracadeira galv. 2" p/fixacao de tubulacao	5,00	un
abracadeira galv. 21/2" p/fixacao tubulacao	27,00	un
<b>INSTALAÇÕES DE AGUA PLUVIAL E SERVIDA</b>		

**AUTENTICAÇÃO**  
VERSO  
E  
ANVERSO

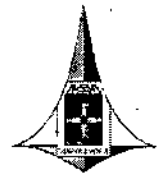
*"Brasília – Patrimônio Cultural da Humanidade"*

**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

# NOVACAP



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

**TUBULACOES E CONEXOES EM PVC SOLDAVEL MARROM**

tubo de pvc soldavel, sem conexoes 60mm - fornecimento e instalacao	81,10	m
joelho 90° soldavel de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 60 mm)	13,00	un
joelho 45° soldavel de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 60 mm)	4,00	un
luva soldavel de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 60 mm)	5,00	un

**TUBULACOES E CONEXOES EM PVC ROSCAVEL**

tubo de pvc branco roscavel (diâmetro da seção: 2 ")	3,60	m
joelho 90° de pvc branco roscavel (diâmetro da seção: 2 ")	3,00	un
tê 90° de pvc branco roscavel (diâmetro da seção: 2 ")	2,00	un
niple duplo de ferro maleavel galvanizado para líquidos, gases e vapores (diâmetro da seção: 2 ")	4,00	un
luva soldavel de pvc marrom com rosca para água fria (diâmetro da parte roscavel: 2 " / diâmetro da parte soldavel: 60 mm)	2,00	un

**TUBULACOES E CONEXOES EM ACO GALVANIZADO**

uniao de aco galvanizado 2" - fornecimento e instalacao	4,00	un
---	------	----

**TUBULACOES E CONEXOES EM PVC SOLDAVEL BRANCO**

tubo de pvc branco, sem conexões, ponta e bolsa soldavel, ø 40 mm	1,50	m
tubo de pvc branco, sem conexões, ponta bolsa e virola, ø 50 mm	1,20	m
tubo de pvc branco, sem conexões, ponta bolsa e virola, ø 75 mm	85,50	m
tubo de pvc branco, sem conexões, ponta bolsa e virola, ø 100 mm	115,55	m
tubo de pvc branco, sem conexões, ponta bolsa e virola, ø 150 mm	328,25	m
tubo pvc para esgoto, eb 644, d = 200 mm, com junta elastica	77,20	m
luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 75,00 mm)	4,00	un
luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 100,00 mm)	10,00	un
luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 150,00 mm)	29,00	un
luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 200,00 mm)	4,00	un
joelho 90° pb soldavel de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 40 mm)	2,00	un
joelho 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 75,00 mm)	5,00	un
joelho 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 100 mm)	1,00	un
joelho 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 150,00 mm)	19,00	un
joelho 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 200,00 mm)	4,00	un
joelho 45° pb soldavel de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 40 mm)	1,00	un

5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, P. C. P. J. E PROTESTO - DF  
QE 2, Bloco N, Área Especial, GUARÁ II - BRASÍLIA / DF - CEP: 71.010-003 AA383076  
TELEFONE (61) 3552-0005 TITULAR: Elival Moreira de Araújo

**AUTENTICAÇÃO**  
AUTENTICO para os devidos efeitos a presente fotocópia que é reprodução fiel do documento que me foi apresentado nos termos da Lei nº 8.935 de 18.11.1994

29 de Maio de 2020  
VALDENIA SOARES LIMA ESCRIVENTE

DO BRASIL  
IX 3403-2300  
037.457/0001-70

00052



# NOVACAP



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL**  
**SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS**  
**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



joelho 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 75 mm)	8,00	un
joelho 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 150 mm)	15,00	un
te insp.em pvc branco soldavel 75mm	6,00	un
te insp.em pvc branco soldavel 100mm	1,00	un
te insp.em pvc branco soldavel 150mm	11,00	un
te insp.em pvc branco soldavel 200mm	2,00	un
tê 90° de redução de pvc branco ponta, bolsa e virola (diâmetro de entrada: 100,00 mm / diâmetro de saída: 75,00 mm)	2,00	un
tê 90° de redução de pvc branco ponta, bolsa e virola para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 150 mm / diâmetro de saída: 100 mm)	1,00	un
cap (tampão) pbv de pvc branco (diâmetro da seção: 75,00 mm)	6,00	un
cap (tampão) pbv de pvc branco (diâmetro da seção: 100,00 mm)	1,00	un
cap (tampão) pbv de pvc branco (diâmetro da seção: 150,00 mm)	11,00	un
junção 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 75 mm / diâmetro de saída: 75 mm)	2,00	un
junção 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 100 mm / diâmetro de saída: 100 mm)	3,00	un
junção 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 150 mm / diâmetro de saída: 150 mm)	10,00	un
junção 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 200 mm / diâmetro de saída: 200 mm)	9,00	un
junção 45° pbv de pvc branco com redução para esgoto serie normal (diâmetro de entrada: 100,00 mm / diâmetro de saída: 75,00 mm)	1,00	un
junção 45° pbv de pvc branco com redução para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 150 mm / diâmetro de saída: 100 mm)	2,00	un
redução excêntrica pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 100 mm / diâmetro de saída: 50 mm)	1,00	un
redução excêntrica pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 100 mm / diâmetro de saída: 75 mm)	2,00	un
redução excêntrica pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 150 mm / diâmetro de saída: 100 mm)	3,00	un
redução excêntrica pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 200 mm / diâmetro de saída: 100 mm)	4,00	un
redução excêntrica pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 200 mm / diâmetro de saída: 150 mm)	7,00	un
<b>TUBULACOES E CONEXOES EM PVC SOLDAVEL SERIE REFORCADA</b>		
tubo pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da seção: 75 mm)	92,60	m
tubo pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da seção: 100 mm)	61,55	m
tubo pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da seção: 100 mm)	22,95	m

**AUTENTICAÇÃO**  
VERSO  
E  
ANVERSO

*"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"*

**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX. 3403-2300

site: www.novacap.gov.br



Para consultar o selo www.dfti.gov.br

# NOVACAP



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



joelho 90° pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da seção: 75 mm)	12,00	un
joelho 45° pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da seção: 75 mm)	12,00	un
joelho 45° pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da seção: 100 mm)	4,00	un
joelho 45° pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da seção: 150 mm)	1,00	un
luva simples pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da seção: 75 mm)	9,00	un
luva simples pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da seção: 100 mm)	6,00	un
luva simples pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da seção: 150 mm)	2,00	un
junção simples pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da derivação: 75 mm / diâmetro principal: 75 mm)	12,00	un
junção simples pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da derivação: 100 mm / diâmetro principal: 100 mm)	1,00	un
curva de ângulo variável de 0 a 90° pbv de pvc reforçado bege pérola Ø 100 mm	22,00	un
joelho 90° pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro da seção: 150 mm)	1,00	un
redução excêntrica pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro de entrada: 100 mm / diâmetro de saída: 75 mm)	12,00	un
redução excêntrica pbv de pvc bege pérola para esgoto série reforçada (diâmetro de entrada: 150 mm / diâmetro de saída: 100 mm)	22,00	un
cap (tampão) pbv de pvc bege pérola para esgoto serie reforçada (diâmetro da seção: 75 mm)	6,00	un
<b>TUBULACOES EM CONCRETO</b>		
tubo de concreto simples ps-1 para águas pluviais (diâmetro da seção: 300 mm)	177,50	m
tubo de concreto simples ps-1 para águas pluviais (diâmetro da seção: 400 mm)	37,90	m
<b>TUBULACOES DE BORRACHA</b>		
mangote ou mangueira de borracha ou epdm estruturado, incl. acessórios de fixação d=2"	6,40	m
<b>REGISTROS E VALVULAS</b>		
registro de gaveta (diâmetro da seção: 2" / tipo de acabamento: bruto)	4,00	un
válvula de retenção de bronze horizontal com portinhola (diâmetro da seção: 2")	4,00	un
<b>CAIXAS E GRELHAS</b>		
caixa tipo "boca lobo" 30x90x90cm, em alv tij macico 1 vez, revestida com argamassa 1:4 cimento:areia, sobre base de concreto simples fck=10mpa, com grelha fofo 135kg, incluindo escavação e reaterro.	9,00	un
poco de visita em alvenaria, para rede d=1,20 m, parte fixa c/ 1,00 m de altura e uso de escavadeira hidraulica	3,00	un
caixa de areia 60x60x60cm em alvenaria - execução	11,00	un
cag- caixa de areia em alvenaria com grelha	12,00	un
ralo sifonado em pvc 150mm	1,00	un

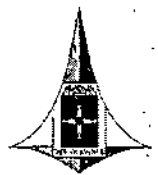


**DO BRASIL**  
3X 3403-2300  
037.457/0001-70

00053



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



ralo hemisferico em ferro fundido tipo abacaxi d=150mm	11,00	un
greiha e porta greiha de ferro p/ piso 200x200mm	23,00	un
canaleta em concreto larg.=30cm c/ greiha em ferro chato	14,70	m
poco para agua servida/ pluvial	2,00	un
<b>EQUIPAMENTOS</b>		
conjunto moto bomba subm.as 2cv mod robusta 500t abs	2,00	un
conjunto moto bomba subm.ap 2cv mod uni 700t abs	2,00	un
boia de alarme liga/desliga	4,00	un
<b>SERVICOS DIVERSOS</b>		
escavacao manual de vala em material de 1a categoria ate 1,5m excluindo esgotamento / escoramento	262,71	m <sup>3</sup>
reaterro manual de valas	262,71	m <sup>3</sup>
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 32 mm (1 ¼") a 50 mm (2")	33,52	m
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 65 mm (2 ½") a 100 mm (4")	77,76	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1 ¼" à 2" (faixa de diâmetro: de 32 a 50 mm)	8,38	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 2 ½" à 4" (faixa de diâmetro: de 65 a 100 mm)	25,92	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 32 mm (1 ¼") a 50 mm (2")	41,90	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 65 mm (2 ½") a 100 mm (4")	103,68	m
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=21/2"	15,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=3"	20,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=4"	17,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=6"	31,00	un
abracadeira galv. 21/2" p/fixacao tubulacao	20,00	un
abracadeira galv. 3" p/fixacao de tubulacao	31,00	un
abracadeira galv. 4" p/fixacao de tubulacao	26,00	un
abracadeira galv. 6" p/fixacao de tubulacao	47,00	un
<b>INSTALAÇÕES DE ESGOTO</b>		
<b>TUBULACOES E CONEXOES EM PVC BRANCO SOLDÁVEL</b>		
tubo de pvc branco, sem conexões , ponta e bolsa soldável, ø 40 mm	121,90	m
tubo de pvc branco, sem conexões , ponta bolsa e virola, ø 50 mm	54,05	m
tubo de pvc branco, sem conexões , ponta bolsa e virola, ø 75 mm	399,05	m
tubo de pvc branco, sem conexões , ponta bolsa e virola, ø 100 mm	386,20	m
tubo de pvc branco, sem conexões , ponta bolsa e virola, ø 150 mm	137,50	m
luva simples pb soldável de pvc branco para esgoto para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 40,00 mm)	6,00	un
luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 50,00 mm)	3,00	un

**AUTENTICAÇÃO - VERSO E ANVERSO**

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 75,00 mm)	12,00	un
luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 100,00 mm)	17,00	un
luva simples de pvc reforçado bege pérola , ponta bolsa e virola, ø 150 mm	17,00	un
joelho 90° pb soldável de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 40 mm)	157,00	un
joelho 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 50,00 mm)	25,00	un
joelho 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 75,00 mm)	108,00	un
joelho 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 100 mm)	99,00	un
joelho 45° pb soldável de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 40 mm)	66,00	un
joelho 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 50 mm)	19,00	un
joelho 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 75 mm)	54,00	un
joelho 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 100 mm)	39,00	un
tê 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 50 mm)	3,00	un
tê 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 75 mm)	57,00	un
tê 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 100 mm)	3,00	un
tê 90° de redução de pvc branco ponta bolsa e virola (diâmetro de entrada: 75,00 mm / diâmetro de saída: 50,00 mm)	1,00	un
tê 90° de redução de pvc branco ponta, bolsa e virola (diâmetro de entrada: 100,00 mm / diâmetro de saída: 75,00 mm)	56,00	un
te inspecao em pvc branco soldavel 50mm	1,00	un
te insp.em pvc branco soldavel 75mm	1,00	un
te Insp.em pvc branco soldavel 100mm	9,00	un
te insp.em pvc branco soldavel 150mm	3,00	un
juncao pvc esgoto 50x50mm - fornecimento e instalacao	3,00	un
juncao pvc esgoto 75x75mm - fornecimento e instalacao	13,00	un
juncao pvc esgoto 100x100mm - fornecimento e instalacao	88,00	un

**5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, R. P. J. E PROTESTO - DF**  
 QDE 7, Bloco N, Área Especial, QUARA... SEREJA / DF - CEP 71.010-037 AA123078  
 TELEFONE: (61) 3552-4905 - TITULAR: ... Central Moura de Araujo

**AUTENTICACAO**  
 AUTENTICO para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é reprodução fiel do documento que me foi apresentado, nos termos da Lei nº 9.35 de 18.11.1994.

29 de Maio de 2020

da Humanidade"  
**VA CAPITAL DO BRASIL**  
 10 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300  
 E.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

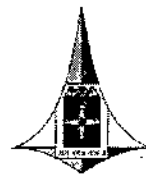
# NOVACAP



Atestado registrado mediante vinculação à responsabilidade SAT

CREA - DF  
A 0104.484

**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



juncao pvc esgoto 100x50mm - fornecimento e instalacao	12,00	un
junção 45º pbv de pvc branco com redução para esgoto serie normal (diâmetro de entrada: 100,00 mm / diâmetro de saída: 75,00 mm)	20,00	un
reducao em pvc branco soldavel 50x40mm	1,00	un
reducao em pvc branco soldavel 100x50mm	4,00	un
reducao em pvc branco soldavel 100x75mm	5,00	un
cap pvc esgoto 50mm (tampão) - fornecimento e instalação	1,00	un
cap pvc esgoto 75mm (tampão) - fornecimento e instalação	1,00	un
cap pvc esgoto 100mm (tampão) - fornecimento e instalação	9,00	un
cap (tampão) ponta bolsa e vírola de pvc branco Ø 150 mm	3,00	un
cap pvc esgoto 100mm (tampão) - fornecimento e instalação	25,00	un
<b>CAIXAS</b>		
ralo sifonado de pvc 100x100mm simples - fornecimento e instalacao	15,00	un
caixa sifonada pvc 150x150x50mm com grelha redonda branca - fornecimento e instalacao	16,00	un
caixa sifonada pvc 150x150x50mm com grelha redonda branca - fornecimento e instalacao	8,00	un
caixa de inspeção em alvenaria de tijolo maciço 60x60x60cm, revestida internamente com barra lisa (cimento e areia, traço 1:4) e=2,0cm, com tampa pré-moldada de concreto e fundo de concreto 15mpa tipo c - escavação e confecção	18,00	un
caixa de gordura dupla em concreto pre-moldado dn 60mm com tampa - fornecimento e instalacao	4,00	un
<b>SERVICOS DIVERSOS</b>		
escavacao manual de vala em material de 1a categoria ate 1,5m excluindo esgotamento / escoramento	83,05	m <sup>2</sup>
reaterro manual de valas	83,05	m <sup>2</sup>
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 32 mm (1 ¼") a 50 mm (2")	87,98	m
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 65 mm (2 ½") a 100 mm (4")	92,28	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1 ¼" à 2" (faixa de diâmetro: de 32 a 50 mm)	17,60	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 2 ½" à 4" (faixa de diâmetro: de 65 a 100 mm)	18,46	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 32 mm (1 ¼") a 50 mm (2")	105,57	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 65 mm (2 ½") a 100 mm (4")	110,73	m
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=1 ½"	16,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=2"	7,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=3"	49,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=4"	45,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=6"	13,00	un
abracadeira galv. 1 ½" p/fixacao tubulacao	16,00	un
abracadeira galv. 2" p/fixacao de tubulacao	7,00	un

**AUTENTICAÇÃO -**  
VERSO  
E  
ANVERSO

*"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"*

**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail:



Selo: 1JDE120200400191604BKOV  
Para consultar o selo: www.idm.ufes.br



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

abracadeira galv. 3" p/fixacao de tubulacao 49,00 un  
abracadeira galv. 4" p/fixacao de tubulacao 45,00 un  
abracadeira galv. 5" p/fixacao de tubulacao 13,00 un

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E ELETRÔNICAS  
ENTRADA E MEDIÇÃO DE ENERGIA 1,00 un  
subestacao de energia abrigada 1000kva - forn. e instalacao  
REDES EM MEDIA E BAIXA TENSÃO

QUADROS DE ENERGIA (PADRÃO TTA, FABRICAÇÃO, CEMAR LEGRAND, ABB, SCHNEIDER OU EQUIVALENTE. COMPLETOS, INCLUSIVE DISJUNTORES, ETC.)

quadro metalico qtn-1ss incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qtn-2ss incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qtn-aud incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qtn-te1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qtn-te2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qtn-2p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qtn-3p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qtn-4p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qtn-2p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qtn-3p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qtn-4p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qtn-cob incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-1ss incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-1ss incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-1ss incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-2ss incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-te1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-te2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-2p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-3p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-4p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-2p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-3p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-4p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qte-aud incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qti-te1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qti-2p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qti-3p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qti-4p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qti-2p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qti-3p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qti-4p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfac-te1 incl. barramento de cobre	1,00	un



# NOVACAP



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



quadro metalico qfac-te2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfac-te3 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfac-2p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfac-2p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfac-2p3 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfac-3p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfac-3p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfac-3p3 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfac-4p1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfac-4p2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfac-4p3 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qf-el1 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qf-el2 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qf-el3 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qf-el4 incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfb-ag incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfb-lp incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qfb-ap1	1,00	un
quadro metalico qfb-ap2	1,00	un
quadro metalico qfb-inc - forn.e instalacao	1,00	un
quadro metalico qfb-spk - fornecimento e instalacao	1,00	un
quadro metalico qfb-es - forn.e instalacao	1,00	un
quadro metalico qgi-no break incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qgd-ac incl. barramento de cobre	1,00	un
quadro metalico qgdi incl. barram, disjuntores e acess- completo	1,00	un
quadro metalico qgde incl. barram, disjuntores e acess- completo	1,00	un
quadro metalico qgdn incl. barram, disjuntores e acess- completo	1,00	un
comissionamento e interligação dos cabos nos quadros	1,00	cj

**COMPROVAÇÃO DE ANVENSO VERSO**

### ELETRODUTOS E CONEXOES

#### ELETRODUTO E CONEXOES EM AÇO GALVANIZADO

eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, $\varnothing$ 20 mm (3/4")	3.901,10	m
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, $\varnothing$ 25 mm (1")	231,30	m
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, $\varnothing$ 32 mm (1 1/4")	406,60	m
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, $\varnothing$ 40 mm (1 1/2")	84,70	m
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, $\varnothing$ 50 mm (2")	36,20	m
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, inclusive conexões, $\varnothing$ 100 mm (4")	59,90	m
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, $\varnothing$ 20 mm (3/4")	368,00	un
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, $\varnothing$ 25 mm (1")	71,00	un
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, $\varnothing$ 32 mm (1 1/4")	83,00	un
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, $\varnothing$ 40 mm (1 1/2")	15,00	un
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, $\varnothing$ 50 mm (2")	5,00	un

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

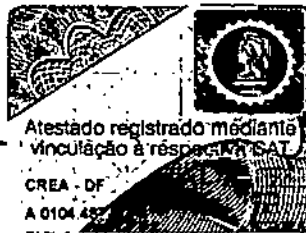
**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

0000

# NOVACAP



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, $\phi$ 100 mm (4")	21,00	un
curva 135° em aço galvanizado a fogo 20mm(3/4")	55,00	un
curva 135° em aço galvanizado a fogo 25mm(1")	11,00	un
curva 135° em aço galvanizado a fogo 25mm(1")	12,00	un
curva 135° em aço galvanizado a fogo 40mm(1 1/2")	2,00	un
curva 135° em aço galvanizado a fogo 50mm(2")	1,00	un
curva 135° em aço galvanizado a fogo 100mm(4")	4,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, $\phi$ 20 mm (3/4")	975,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, $\phi$ 25 mm (1")	57,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, $\phi$ 32 mm (1 1/4")	101,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, $\phi$ 40 mm (1 1/2")	21,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, $\phi$ 50 mm (2")	9,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, $\phi$ 100 mm (4")	10,00	un
bucha de redução p/ eletroduto 1"x3/4"	1,00	un
bucha de redução p/ eletroduto 1 1/4"x3/4"	24,00	un
bucha de redução p/ eletroduto 1 1/4"x1"	1,00	un
bucha de redução p/ eletroduto 1 1/2"x1 1/4"	2,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "ll" - fornecimento e instalação	292,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "c" - fornecimento e instalação	170,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "e" - fornecimento e instalação	68,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "t" - fornecimento e instalação	1.108,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "x" - fornecimento e instalação	52,00	un
condulete 1" em liga de alumínio fundido tipo "lb" - fornecimento e instalação	1,00	un
condulete em liga de alumínio fundido tipo "ll" $\phi$ 1 1/4"	12,00	un
condulete em liga de alumínio fundido tipo "c" $\phi$ 1 1/4"	16,00	un
condulete em liga de alumínio fundido tipo "t" $\phi$ 1 1/4"	61,00	un
condulete em liga de alumínio fundido tipo "ll" $\phi$ 1 1/2"	3,00	un
condulete em liga de alumínio fundido tipo "c" $\phi$ 1 1/2"	1,00	un
condulete em liga de alumínio fundido tipo "ll" $\phi$ 2"	2,00	un
condulete em liga de alumínio fundido tipo "c" $\phi$ 2"	1,00	un
<b>ELETRODUTO E CONEXÕES EM PVC RÍGIDO ROSCÁVEL</b>		
eletroduto de pvc rígido roscável, sem conexões $\phi$ 25 mm (3/4")	775,30	m
eletroduto de pvc rígido roscável, sem conexões $\phi$ 32 mm (1")	76,70	m
eletroduto de pvc rígido roscável, sem conexões $\phi$ 40 mm (1 1/4")	215,60	m
eletroduto de pvc rígido roscável, sem conexões $\phi$ 75 mm (2 1/2")	26,40	m
eletroduto de pvc rígido roscável, sem conexões $\phi$ 110 mm (4")	208,00	m
curva 90° de pvc rígido para eletroduto roscável, $\phi$ 25 mm (3/4")	77,00	un
curva 90° de pvc rígido para eletroduto roscável, $\phi$ 32 mm (1")	2,00	un
curva 90° de pvc rígido para eletroduto roscável, $\phi$ 40 mm (1 1/4")	4,00	un
curva 90° de pvc rígido para eletroduto roscável, $\phi$ 75 mm (2 1/2")	2,00	un
curva 90° de pvc rígido para eletroduto roscável, $\phi$ 110 mm (4")	8,00	un
curva 135° de pvc rígido para eletroduto roscável, $\phi$ 25 mm (3/4")	16,00	un

5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, RTDPJ E PROTESTO - DF  
QE 2, Bloco N, Área Especial GUARÁ I - BRASÍLIA/DF CEP: 711-031 AA3020M  
TELEFONE (61) 3552-0095. TITULAR: Emival Moreira de Souza

AUTENTICAÇÃO

AUTÊNTICO, para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é reprodução fiel do documento que me foi apresentado, nos termos da Lei n.º 9.035 de 18.11.1994.

29 de Maio de 2020

COMPANHIA SOARES LIMA E ASSOCIADOS

ral da Humanidade"

NOVA CAPITAL DO BRASIL

15-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

ap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00056



# NOVACAP



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



curva 135° de pvc rígido para eletroduto roscável, $\phi$ 32 mm (1")	1,00	un
luva de pvc para eletroduto rígido roscável, $\phi$ 25 mm (3/4")	194,00	un
luva de pvc para eletroduto rígido roscável, $\phi$ 32 mm (1")	19,00	un
luva de pvc para eletroduto rígido roscável, $\phi$ 40 mm (1 1/4")	54,00	un
luva de pvc para eletroduto rígido roscável, $\phi$ 75 mm (2 1/2")	6,00	un
luva de pvc para eletroduto rígido roscável, $\phi$ 110 mm (4")	52,00	un
bucha com arruela em zamak para eletroduto $\phi$ 20 mm (3/4")	789,00	un
bucha com arruela em zamak para eletroduto $\phi$ 25 mm (1")	7,00	un
bucha com arruela em zamak para eletroduto $\phi$ 32 mm (1 1/4")	22,00	un
bucha com arruela em zamak para eletroduto $\phi$ 65 mm (2 1/2")	3,00	un
bucha com arruela em zamak para eletroduto $\phi$ 100 (4")	12,00	un

### CABOS E FIOS

cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 2,5mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	54.943,42	m
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 4mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	6.598,13	m
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 6mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	4.035,83	m
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 10mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	4.430,42	m
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 16mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	1.069,42	m
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 35mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	439,82	m
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 50mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	124,90	m
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 70mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	18,97	m
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 95mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	68,54	m
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 120mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	65,69	m
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 185mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	458,71	m
cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 240mm2 anti-chama - fornecimento e instalacao	87,31	m
cabo unipolar de cobre mt 8,7/15kv 50,00mm2	59,98	m

### EQUIPAMENTOS E ACESSORIOS

banco de capacitores automatico trifasico 380vca-60hz-120kvar estagios : 8x 15kvar - fornecimento e instalacao	1,00	pc
--	------	----

### LEITOS, PERFILADOS E ELETROCALHAS

#### LEITOS E ACESSORIOS

leito em aco galvanizado 300x100mm	29,20	m
curva horizontal para leito em aco galvanizado 300x100mm	3,00	un

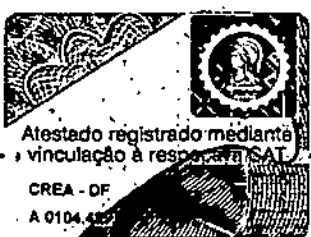
VERSÃO  
E  
ANEXO  
AUTENTICAÇÃO

*"Brasília – Patrimônio Cultural da Humanidade"*  
**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: nova

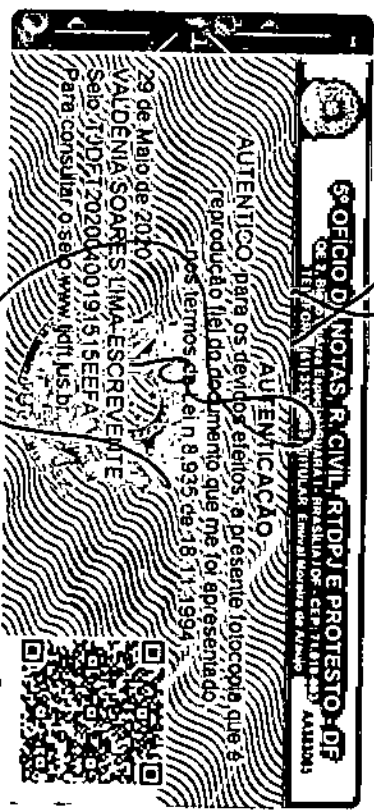




**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL**  
**SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS**  
**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



curva vertical para leito em aco galvanizado 300x100mm	2,00	un
<b>PERFILADOS E ACESSORIOS</b>		
perfilado em aco galv. 38x38mm c/tampa	840,95	m
juncao/emenda Interna l	11,00	un
juncao /emenda interna reta ou i	168,00	un
juncao/emenda interna t	26,00	un
juncao/emenda interna x	13,00	un
gancho para luminaria	302,00	un
saida lateral de perfilado x eletroduto 3/4"	122,00	un
saida lateral de perfilado x eletroduto 1"	9,00	un
caixa para tomada em perfilado	212,00	un
sapata para perfilado	11,00	un
<b>ELETROCALHAS E ACESSORIOS</b>		
eletrocalha em aco galv.50x50mm com tampa	1.033,40	m
curva horizontal para eletrocalha 50x50mm	9,00	un
curva vertical para eletrocalha 50x50mm	6,00	un
te horizontal para eletrocalha 50x50mm	12,00	un
emenda ou tala para eletrocalha 50x50mm	516,00	un
flange para eletrocalha 50x50mm	1,00	un
saida horizontal eletrocalha p/ eletroduto 3/4" e 1"	45,00	un
eletrocalha em aco galv.100x50mm com tampa	330,90	m
curva horizontal para eletrocalha 100x50mm	8,00	un
curva vertical para eletrocalha 100x50mm	8,00	un
te horizontal para eletrocalha 100x50mm	89,00	un
emenda ou tala para eletrocalha 100x50mm	164,00	un
flange para eletrocalha 100x50mm	4,00	un
cruzeta para eletrocalha 100x50mm	8,00	un
reducao para eletrocalha 100x50/50x50mm	97,00	un
saida horizontal eletrocalha p/ eletroduto 3/4" e 1"	12,00	un
eletrocalha em aco galv.100x100mm com tampa	468,10	m
curva horizontal para eletrocalha 100x100mm	3,00	un
curva vertical para eletrocalha 100x100mm	9,00	un
te horizontal para eletrocalha 100x100mm	18,00	un
emenda ou tala para eletrocalha 100x100mm	234,00	un
flange para eletrocalha 100x100mm	9,00	un
saida horizontal eletrocalha p/ eletroduto 3/4" e 1"	209,00	un
saida horizontal eletrocalha p/ eletroduto 1 1/2"	4,00	un
eletrocalha em aco galv.200x100mm com tampa	276,95	m
curva horizontal para eletrocalha 200x100mm	11,00	un
curva vertical para eletrocalha 200x100mm	8,00	un
te horizontal para eletrocalha 200x100mm	1,00	un
te vertical para eletrocalha 200x100mm	3,00	un





**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



emenda ou tala para eletrocalha 200x100mm	138,00	un
flange para eletrocalha 200x100mm	4,00	un
reducao para eletrocalha 200x100/100x100mm	3,00	un
saida horizontal eletrocalha p/ eletroduto 3/4" e 1"	43,00	un
saida horizontal eletrocalha p/ eletroduto 1 1/4" e 1 1/2"	16,00	un
saida eletrocalha p/ eletroduto 2"	2,00	un
eletrocalha em aco galv.300x100mm com tampa	12,90	m
curva horizontal para eletrocalha 300x100mm	1,00	un
curva vertical para eletrocalha 300x100mm	1,00	un
te horizontal para eletrocalha 300x100mm	1,00	un
te vertical para eletrocalha 300x100mm	1,00	un
emenda ou tala para eletrocalha 300x100mm	8,00	un
flange para eletrocalha 300x100mm	1,00	un
reducao para eletrocalha 300x100/200x100mm	2,00	un
eletrocalha em aco galv.400x100mm com tampa	12,20	m
curva horizontal para eletrocalha 400x100mm	1,00	un
curva vertical para eletrocalha 400x100mm	1,00	un
te horizontal para eletrocalha 400x100mm	1,00	un
te vertical para eletrocalha 400x100mm	1,00	un
emenda ou tala para eletrocalha 400x100mm	8,00	un
flange para eletrocalha 400x100mm	1,00	un
reducao para eletrocalha 400x100/200x100mm	2,00	un
<b>ACESSORIOS DE FIXACAO</b>		
tirante simples $\varnothing$ 1/4" p/perfilado c/ gancho, suporte e chumbador	567,00	un
tirante simples $\varnothing$ 1/4" para eletrocalha com suporte e chumbador	1.222,00	un
tirante simples $\varnothing$ 1/4" para luminaria com suporte	4.739,00	un
tirante duplo $\varnothing$ 1/4" para eletrocalha com suporte e chumbador	202,00	un
copex metalico revestido 3/4"	1.213,00	m
abracadeira tipo mangote ou anel 3/4"	1.636,00	un
box reto 3/4"	5.052,00	un
box reto 1"	2,00	un
box reto 1 1/4"	239,00	un
box reto 1 1/2"	8,00	un
box reto 2"	6,00	un
<b>ILUMINACAO E TOMADAS</b>		
luminaria fluorescente 1x26w ref. piropo ou equiv.- completa	34,00	un
luminaria fluor.autonoma 1x11w blf-11 aureon no teto aparente	168,00	un
luminaria fluor.autonoma 1x9w blf-11 aureon ou equiv.na parede	64,00	un
luminaria fluor.autonoma 2x55w blf-2055 aureon ou equiv.	5,00	un
luminaria fluorescente 2x24w ref.4007 itaim ou equiv.-completa	166,00	un
luminaria fluor.arandela puro s 2x24w ref.faeber ou equiv.-compl.	85,00	un
luminaria tipo balizador 1x100w ref.h036 lumini ou equiv.-completa	56,00	un

**AUTENTICACAO - VERSO ANVERSO**

*"Brasília – Patrimônio Cultural da Humanidade"*

**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

# NOVACAP



Atestado registrado mediante vinculação a respectivo SAT

CREA - DF  
A 0104.49

## GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



luminaria blindada fluor.1x23w ref.t6531 lumini ou equiv.-completa	62,00	un
luminaria blind. tartaruga te-12 reeme ou equiv.c/lamp.fluor23w	8,00	un
luminaria fluorescente 1x26w ref.jaspe ou equiv.- completa	327,00	un
luminaria fluor.1x23w ref. tassu ou equiv.- completa	26,00	un
refletor elipsoisal 26º source four c/porta filtro e gancho com lampada hpl 575w fresnel	18,00	un
refletor com lamp.par 64 1x1000w ref. tm3 ou equiv.-completa	6,00	un
luminaria halopar 20 50w ref.altena dino medio ou equiv.-completa	24,00	un
luminaria fluorescente 2x26w ref.cristal itaim ou equiv.-completa	87,00	un
refletor em aluminio c/lamp.vm 70w mod.tpd-988/1em poste galv. reto h=2,5m mod.lp-588-b tropico ou equiv. - completo	26,00	un
poste galv. h=7m mod.7r fonini ou equiv.com 2 projetor c/ lamp. vm 250w mod. faeber zeta ou equiv., incl. braço-completo	6,00	un
luminaria aluminio c/lamp.par30-75w omega t-506 ou equiv.-compi.	67,00	un
luminaria fluorescente 2x20w itaim ipuã ou equiv.-completa	71,00	un
luminaria fluorescente 4x14w ref.2690 itaim ou equiv.-completa	380,00	un
luminaria fluorescente 4x14w ref.2105 itaim ou equiv.-completa	409,00	un
luminaria fluorescente 2x24w ref.2517 itaim ou equiv.-completa	20,00	un
luminaria de embutir c/lamp.1xhqj-70w tipo e2024-lumini-ou-equiv.	19,00	un
projetor c/ lamp.hci-ts 150w ref.faeber etha ou equiv.-completo	6,00	un
luminaria fluorescente 1x24w sistema trust linha garça	16,40	m
luminaria com lamp.hci-t 150w ref.schreder focal/refl 1641/refr l1 ou equiv. - completa	13,00	un
projetor de aluminio orientavel c/ lamp.lpd hl 100w bipino base gy6.35 ref.lumini geo 100 ou equiv.	4,00	un
projetor c/lamp.hcit 150w mod.faeber fire 4" ou equiv.-completo	2,00	un
luz obstaculo com celula fotoeletrica em mastro h=3,00m	1,00	un
mastro de ferro galv.h=3,00m	1,00	un
sensor de presenca com led- no teto	19,00	un
<b>INTERRUPTORES</b>		
interruptor simples de embutir 10a/250v 1 tecla, sem placa - fornecimento e instalacao	74,00	un
interruptor simples de embutir 10a/250v 2 teclas, sem placa - fornecimento e instalacao	14,00	un
interruptor , três teclas simples 10 a - 250 v	1,00	un
interruptor e tomada , uma tecla simples e uma tomada dois pólos universal 10 a - 250 v	5,00	un
interruptor , duas teclas paralelo 10 a - 250 v	8,00	un
espelho plastico 4x2" - fornecimento e instalacao	88,00	un
<b>TOMADAS</b>		
tomada monofasica 2p+t no pilar s/placa	12,00	un
tomada monofasica 2p+t na parede c/placa	207,00	un
tomada monofasica 2p+t no piso c/placa	3,00	un
tomada monofasica 2p+t no teto s/placa	212,00	un

5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, 2º DPJ E PROTESTO - DF  
R. 2, Bloco N, Área Especial, GUARA DO BRASILIA / DF CEP: 71010-003 AA383085  
TELEFONE: (61) 3552-0005; TITULAR: Emival Moreira de Araujo

AUTENTICAÇÃO

AUTENTICO para os devidos efeitos a presente fotocopia que é reprodução fiel do documento que me foi apresentado nos termos da Lei n. 8.965 de 18.11.1994

29 de Maio de 2020

VAI DENIA SOARES NUNES ESCREVENTE



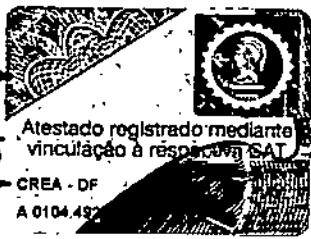
urial da Humanidade"

NOVA CAPITAL DO BRASIL

215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

icap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00058



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



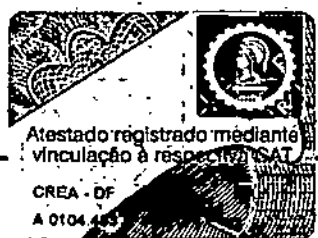
espelho plastico 4x2" - fornecimento e instalacao	12,00	un
<b>CAIXAS DE LIGAÇÃO</b>		
caixa de passagem 4x2" em ferro galvanizado	309,00	un
caixa de passagem 4x4" em ferro galvanizado	2,00	un
caixa metalica sextavada (hexagonal) 3x3"	523,00	un
<b>CAIXAS DE PASSAGEM</b>		
caixa de passagem em chapa de aço com tampa parafusada, dimensões 102 x 102 x 82 mm	22,00	un
caixa de passagem em chapa de aço com tampa parafusada, dimensões 202 x 202 x 102 mm	12,00	un
caixa de passagem em chapa de aço com tampa parafusada, dimensões 252 x 252 x 102 mm	5,00	un
caixa de passagem em chapa de aço com tampa parafusada, dimensões 302 x 302 x 122 mm	3,00	un
caixa de passagem em chapa de aço com tampa parafusada, dimensões 402 x 402 x 152 mm	2,00	un
caixa de passagem 40x40x50 fundo brita com tampa	32,00	un
caixa de inspeção em alvenaria - 1/2 tijolo comum maciço revestido Internamente com argamassa de cimento e areia sem peneirar, traço 1:3, lastro de concreto e = 10 cm, tampa e = 5 cm, dimensões 80 x 80 x 60 cm	3,00	un
caixa de alvenaria tipo cb-2	1,00	un
caixa metalica de piso elevado com 4 tomada 2p+t e suporte para 4 tomada rj-45 cat.6	308,00	un
caixa metalica de piso elevado com 4 tomada 2p+t e suporte para 4 tomada rj-45 cat.6	202,00	un
<b>SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFERICAS</b>		
<b>APARELHOS</b>		
captor de latão cromado, cobre cromado ou aço inoxidável, tipo franklin	2,00	un
mastro simples de ferro galvanizado para pára-raios, altura de 3 m, ø 40 mm (1 1/2") ou 50 mm (2"), completo	2,00	un
terminal aereo cobreado 3/8"x 250mm	46,00	un
<b>CABOS</b>		
barra de aço re-bar ca-25 ø 3/8" na estrutura de concreto	1.335,10	m
cordoalha de cobre nu 35mm2 fixado com presilha	339,40	m
cordoalha de cobre nu 50mm2 fixado com presilha	79,25	m
<b>ACESSORIOS</b>		
d 2 - fixacao do cabo e terminal aereo c/ conector mini-gar	46,00	un
d 4- emenda da cordoalha c/ solda exotermica	21,00	un
d 6 - aterramento do spda: caixa de inspecao c/ tubo pvc e tampa de ferro ø200mm, incl.ferro de complemento re-bar 3/8"	13,00	un
d 7 - aterramento na fundacao	15,00	un
d 8 - emenda em re-bar c/ clips zincado	417,93	un
de equalizacao, de inspecao suspensa 16x16cm, vergalhao, solda exotermica, terminais e acessorios	1,00	un

VERSOS E ANVERSO  
AUTENTICAÇÃO

Handwritten signatures and initials.



Stamp: Selo 1 J05T20200400191516MFB... Para consultar o Selo www.portfub.br



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



d 11 -caixa de inspecao tipo solo:tubo de pvc 300mm, tampa em 300mm, conector e haste de cobre	7,00	un
<b>GERACAO DE EMERGENCIA ↓</b>		
grupo gerador a diesel 380kva, incl.chave de transferencia auto-matica- qta e painel de de comando e controle microprocessado-qc-gerador - forn. e instalação	1,00	un
no-break trifasico paralelo redundante 100kva - fornecimento e instalacao	2,00	un
<b>SERVICOS DIVERSOS</b>		
escavacao manual de vala em material de 1a categoria ate 1,5m excluindo esgotamento / escoramento	64,25	m³
reateiro manual de valas	64,25	m³
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	747,66	m
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 32 mm (1 ¼") a 50 mm (2")	146,66	m
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 65 mm (2 ½") a 100 mm (4")	26,79	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1/2" à 1" (faixa de diâmetro: de 15 a 25 mm)	74,77	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1 1/4" à 2" (faixa de diâmetro: de 32 a 50 mm)	44,00	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 2 1/2" à 4" (faixa de diâmetro: de 65 a 100 mm)	8,04	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	822,43	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 32 mm (1 1/4") a 50 mm (2")	190,66	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 65 mm (2 1/2") a 100 mm (4")	34,83	m
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=3/4"	2.518,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=1"	165,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=1 1/4"	150,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=1 1/2"	42,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=2"	16,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=2 1/2"	5,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=4"	31,00	un
abraçadeira galv. 3/4" p/fixacao tubulacao	359,00	un
abraçadeira galv. 1" p/fixacao tubulacao	23,00	un
abraçadeira galv. 1 1/4" p/fixacao tubulacao	44,00	un
abraçadeira galv. 1 1/2" p/fixacao tubulacao	6,00	un
abraçadeira galv. 2" p/fixacao de tubulacao	2,00	un
abraçadeira galv. 2 1/2" p/fixacao tubulacao	2,00	un
abraçadeira galv. 4" p/fixacao de tubulacao	16,00	un
<b>REDE DE VOZ E DADOS</b>		
<b>QUADROS E PAINELIS</b>		

**6º OFÍCIO DE NOTAS R. CIVIL R. CIDR. P. JESIO-DF**  
 C/ R. BRAS. N. AREA. BRAS. C/ R. BRAS. N. AREA. BRAS. C/ R. BRAS. N. AREA. BRAS.  
 TELEFONE (011) 3337-1111 FAX (011) 3337-1111

**AUTENTICAÇÃO**  
 AUTENTICO para os devidos efeitos: a presente fotocópia que é reprodução fiel do documento que me foi apresentado nos termos da Lei n. 8.935 de 8.1.1994

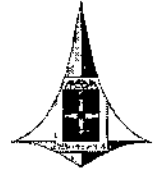
29 de Maio de 2020  
**VALDÊNIA SOARES LIMA ESCREVENTE**  
 Selo: JDDFT2020040019-51306V1  
 para consultar o Selo: www.fortius.br

*[Handwritten signature]*

# NOVACAP



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



quadro de distribuição para telefone n.3, 40x40x12cm em chapa metálica, de embutir, sem acessórios, padrão telebras, fornecimento e instalação	5,00	un
caixa de telefone em chapa de aço padrão telebras, dimensões internas 1200 x 1200 x 150 mm	4,00	un
dg nº8 - entrada 2000x2000x150mm	1,00	un
rack 19" - 12us	3,00	un
rack 19" - 44us	4,00	un
<b>ELETRODUTO E CONEXÕES EM AÇO GALVANIZADO</b>		
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	18,60	m
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	24,20	m
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	2,00	un
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	3,00	un
curva 135º em aço galvanizado a fogo 20mm(3/4")	1,00	un
curva 135º em aço galvanizado a fogo 25mm(1")	1,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	4,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	6,00	un
bucha de redução p/ eletroduto 1"x3/4"	2,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "ll" - fornecimento e instalação	3,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "c" - fornecimento e instalação	4,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "e" - fornecimento e instalação	1,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "t" - fornecimento e instalação	2,00	un
condutele 1" em liga de alumínio fundido tipo "lb" - fornecimento e instalação	2,00	un
condutele 1" em liga de alumínio fundido tipo "c" - fornecimento e instalação	6,00	un
condutele 1" em liga de alumínio fundido tipo "t" - fornecimento e instalação	2,00	un
<b>ELETRODUTO E CONEXÕES EM PVC RÍGIDO ROSCÁVEL</b>		
eletroduto de pvc rígido roscável, sem conexões ø 25 mm (3/4")	79,75	m
eletroduto de pvc rígido roscável, sem conexões ø 32 mm (1")	170,60	m
eletroduto de pvc rígido roscável, sem conexões ø 75 mm (2 1/2")	173,20	m
eletroduto de pvc rígido roscável, sem conexões ø 110 mm (4")	9,20	m
curva 90º de pvc rígido para eletroduto roscável, ø 25 mm (3/4")	16,00	un
curva 90º de pvc rígido para eletroduto roscável, ø 32 mm (1")	27,00	un
curva 90º de pvc rígido para eletroduto roscável, ø 75 mm (2 1/2")	10,00	un
curva 90º de pvc rígido para eletroduto roscável, ø 110 mm (4")	8,00	un
curva 135º de pvc rígido para eletroduto roscável, ø 25 mm (3/4")	2,00	un
curva 135º de pvc rígido para eletroduto roscável, ø 32 mm (1")	4,00	un
luva de pvc para eletroduto rígido roscável, ø 25 mm (3/4")	7,00	un
luva de pvc para eletroduto rígido roscável, ø 32 mm (1")	43,00	un
luva de pvc para eletroduto rígido roscável, ø 75 mm (2 1/2")	72,00	un
luva de pvc para eletroduto rígido roscável, ø 110 mm (4")	2,00	un
bucha com arruela em zamak para eletroduto ø 20 mm (3/4")	13,00	un
bucha com arruela em zamak para eletroduto ø 25 mm (1")	16,00	un
bucha com arruela em zamak para eletroduto ø 65 mm (2 1/2")	4,00	un
bucha com arruela em zamak para eletroduto ø 100 (4")	8,00	un

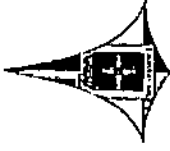
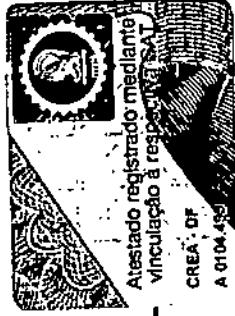
**AUTENTICAÇÃO**  
VERSÃO ANTERIOR

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

<b>LEITOS E ELETROCALHAS</b>		
leito galvanizado 200x100mm	15,50	m
leito em aço galvanizado 300x100mm	15,50	m
eletrocalha em aço galv. 50x50mm com tampa	798,00	m
curva horizontal para eletrocalha 50x50mm	9,00	un
curva vertical para eletrocalha 50x50mm	3,00	un
te horizontal para eletrocalha 50x50mm	9,00	un
emenda ou tala para eletrocalha 50x50mm	384,00	un
flange para eletrocalha 50x50mm	1,00	un
saída horizontal eletrocalha p/ eletroduto 3/4" e 1"	2,00	un
eletrocalha em aço galv. 100x50mm com tampa	483,95	m
curva horizontal para eletrocalha 100x50mm	16,00	un
curva vertical para eletrocalha 100x50mm	1,00	un
te horizontal para eletrocalha 100x50mm	81,00	un
redução para eletrocalha 100x50/50x50mm	81,00	un
emenda ou tala para eletrocalha 100x50mm	176,00	un
flange para eletrocalha 100x50mm	1,00	un
saída horizontal eletrocalha p/ eletroduto 3/4" e 1"	6,00	un
eletrocalha em aço galv. 150x100mm com tampa	64,70	m
curva horizontal para eletrocalha 150x100mm	6,00	un
curva vertical para eletrocalha 150x100mm	1,00	un
emenda ou tala para eletrocalha 150x100mm	54,00	un
flange para eletrocalha 150x100mm	1,00	un
saída horizontal eletrocalha p/ eletroduto 3/4" e 1"	1,00	un
eletrocalha em aço galv. 200x50mm com tampa	11,10	m
curva horizontal para eletrocalha 200x50mm	1,00	un
curva vertical para eletrocalha 200x50mm	4,00	un
te horizontal para eletrocalha 200x50mm	4,00	un
redução para eletrocalha 200x50/100x50mm	8,00	un
emenda ou tala para eletrocalha 200x50mm	6,00	un
flange para eletrocalha 200x50mm	4,00	un
eletrocalha em aço galv. 200x100mm com tampa	20,10	m
curva horizontal para eletrocalha 200x100mm	1,00	un
curva vertical para eletrocalha 200x100mm	3,00	un
te horizontal para eletrocalha 200x100mm	2,00	un
redução para eletrocalha 200x100/150x100mm	1,00	un
emenda ou tala para eletrocalha 200x100mm	4,00	un
flange para eletrocalha 200x100mm	2,00	un
<b>ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO</b>		
tirante simples Ø 1/4" para eletrocalha com suporte e chumbador	854,00	un
tirante duplo Ø 1/4" para eletrocalha com suporte e chumbador	64,00	un
copex metálico revestido 3/4"	490,80	m



tirante simples Ø 1/4" para eletrocalha com suporte e chumbador  
tirante duplo Ø 1/4" para eletrocalha com suporte e chumbador  
copex metálico revestido 3/4"

*Handwritten signature and initials*

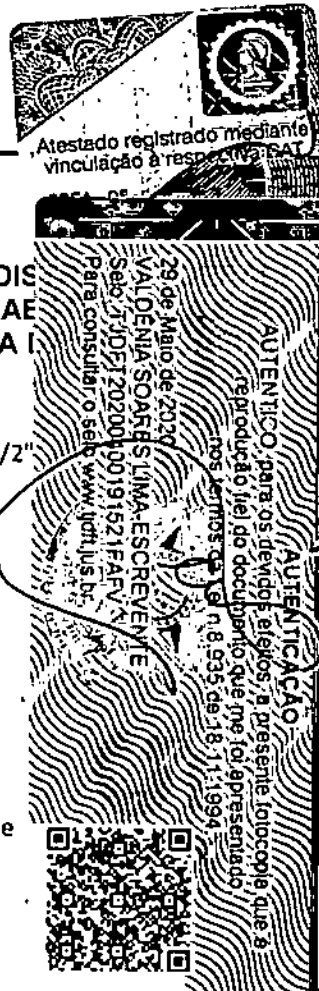




**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

box reto 3/4"	21,00	un
box reto 1"	22,00	un
<b>TOMADAS</b>		
tomada rj-45 cat.6e na parede	17,00	un
tomada rj-45 cat.6e em caixa no piso	1.636,00	un
<b>CAIXAS E ESPELHOS EM PAREDE</b>		
caixa de passagem 4x2" em ferro galvanizado	9,00	un
caixa de passagem 4x4" em ferro galvanizado	4,00	un
espelho plastico 4x2" - fornecimento e instalacao	9,00	un
espelho plastico 4x4" - fornecimento e instalacao	4,00	un
<b>CAIXAS ENTERRADAS</b>		
caixa enterrada para instalacoes telefonicas tipo r3 1,30x1,20x1,20m em blocos de concreto estrutural	4,00	un
<b>CABOS E FIOS</b>		
cabo de telecomunicacao utp- cat.6e	23.944,20	m
cabo telefonico ci-50 10 pares (uso interno) - fornecimento e instalacao	170,80	m
cabo telefonico ci-50 20pares (uso interno) - fornecimento e instalacao	270,20	m
cabo telefonico ci-50 20pares (uso interno) - fornecimento e instalacao	117,60	m
cabo de fibra optica 2fo (50)	274,70	m
cabo de fibra optica 4fo (50)	124,20	m
cabo de cobre nu 16mm2 - fornecimento e instalacao	123,30	m
<b>SERVICOS DIVERSOS</b>		
escavacao manual de vaia em material de 1a categoria ate 1,5m excluindo esgotamento / escoramento	4,56	m <sup>3</sup>
reaterro manual de valas	4,56	m <sup>3</sup>
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	87,95	m
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 32 mm (1 1/4") a 50 mm (2")	51,96	m
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 65 mm (2 1/2") a 100 mm (4")	0,92	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1/2" à 1" (faixa de diâmetro: de 15 a 25 mm)	8,79	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1 1/4" à 2" (faixa de diâmetro: de 32 a 50 mm)	5,20	m
côrte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 2 1/2" à 4" (faixa de diâmetro: de 65 a 100 mm)	0,18	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	96,74	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 32 mm (1 1/4") a 50 mm (2")	57,16	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 65 mm (2 1/2") a 100 mm (4")	1,10	m
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=3/4"	22,00	un

**RENTIFICADO - VERSO E ANVERSO**



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

**ÁREAS PÚBLICAS DO BRASIL**

tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulação d=1"	44,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulação d=21/2"	34,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulação d=4"	2,00	un
abraçadeira galv. 3/4" p/fixação tubulação	18,00	un
abraçadeira galv. 1" p/fixação tubulação	29,00	un
abraçadeira galv. 21/2" p/fixação tubulação	23,00	un
abraçadeira galv. 4" p/fixação de tubulação	2,00	un
<b>INSTALAÇÕES DE DETECÇÃO E ALARME DE INCENDIO</b>		
<b>PAINÉIS DE SUPERVISÃO</b>		
central de detecção e alarme	1,00	un
<b>EQUIPAMENTOS DE DETECÇÃO</b>		
detector de temperatura termovelocimétrico com base	78,00	un
detector de fumaça com base	292,00	un
sv- alarme de incêndio áudio visual	22,00	un
botoeira de alarme "quebre o vidro"	52,00	un
<b>ELETRODUTO E CONEXÕES EM AÇO GALVANIZADO</b>		
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	2.448,70	m
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	208,40	m
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	103,00	un
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	13,00	un
curva 135º em aço galvanizado a fogo 20mm(3/4")	10,00	un
curva 135º em aço galvanizado a fogo 25mm(1")	1,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	507,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	27,00	un
bucha de redução p/ eletroduto 1"x3/4"	3,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "li" - fornecimento e instalação	180,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "c" - fornecimento e instalação	36,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "e" - fornecimento e instalação	74,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "t" - fornecimento e instalação	405,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "x" - fornecimento e instalação	25,00	un
condulete 1" em liga de alumínio fundido tipo "lb" - fornecimento e instalação	5,00	un
condulete 1" em liga de alumínio fundido tipo "c" - fornecimento e instalação	3,00	un
condulete 1" em liga de alumínio fundido tipo "e" - fornecimento e instalação	7,00	un
condulete 1" em liga de alumínio fundido tipo "t" - fornecimento e instalação	13,00	un
<b>CABOS E FIOS</b>		
fio de cobre isolado paralelo ou torcido 2 x 1,5mm2	8.502,72	m
<b>CAIXAS DE PASSAGEM</b>		
caixa de passagem em chapa de aço com tampa parafusada, dimensões 102 x 102 x 82 mm	12,00	un
caixa de passagem em chapa de aço com tampa parafusada, dimensões 202 x 202 x 102 mm	6,00	un
<b>ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO</b>		
copex metálico revestido 3/4"	148,00	m

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

*[Handwritten signature and initials]*



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



abracadeira tipo mangote ou anel 3/4"	370,00	un
box reto 3/4"	1.821,00	un
box reto 1"	62,00	un
<b>SERVICOS DIVERSOS</b>		
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	265,71	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1/2" à 1" (faixa de diâmetro: de 15 a 25 mm)	26,57	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	292,28	m
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=3/4"	1.318,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=1"	96,00	un
abracadeira galv. 3/4" p/fixacao tubulacao	376,00	un
abracadeira galv. 1" p/fixacao tubulacao	32,00	un
<b>SONORIZAÇÃO</b>		
<b>ELETRODUTO E CONEXOES EM ACO GALVANIZADO</b>		
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	1.212,70	m
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	35,20	m
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	61,00	un
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	24,00	un
curva 135º em aço galvanizado a fogo 20mm(3/4")	24,00	un
curva 135º em aço galvanizado a fogo 25mm(1")	1,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	302,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	8,00	un
bucha de redução p/ eletroduto 1"x3/4"	4,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "l" - fornecimento e instalacao	86,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "t" - fornecimento e instalacao	120,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "x" - fornecimento e instalacao	18,00	un
condutele 1" em liga de alumínio fundido tipo "t" - fornecimento e instalacao	10,00	un
<b>ELETROCALHA E ACESSORIOS</b>		
eletrocalha em aço galv.100x100mm com tampa	115,10	m
curva horizontal para eletrocalha 100x100mm	8,00	un
curva vertical para eletrocalha 100x100mm	4,00	un
te horizontal para eletrocalha 100x100mm	6,00	un
emenda ou tala para eletrocalha 100x100mm	56,00	un
flange para eletrocalha 100x100mm	3,00	un
saida horizontal eletrocalha p/ eletroduto 3/4" e 1"	32,00	un
<b>ACESSORIOS DE FIXAÇÃO</b>		
tirante simples ø 1/4" para eletrocalha com suporte e chumbador	77,00	un
copex metalico revestido 3/4"	36,00	m
abracadeira tipo mangote ou anel 3/4"	120,00	un
box reto 3/4"	604,00	un
box reto 1"	30,00	un

**AUTENTICAÇÃO**  
VERSO  
E  
ANVERSO

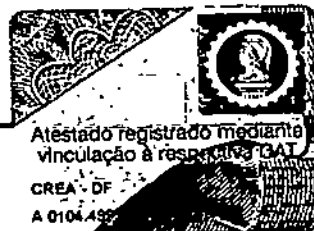
*"Brasília – Patrimônio Cultural da Humanidade"*

**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

# NOVACAP



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



### SERVICOS DIVERSOS

execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	187,19	m
cutre em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1/2" à 1" (faixa de diâmetro: de 15 a 25 mm)	18,72	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	205,90	m
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulação d=3/4"	652,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulação d=1"	18,00	un
abraçadeira galv. 3/4" p/fixação tubulação	139,00	un
abraçadeira galv. 1" p/fixação tubulação	4,00	un

### CÍRCUITO FECHADO DE TELEVISÃO - CFTV

#### ELETRODUTO E CONEXÕES EM AÇO GALVANIZADO

eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	440,20	m
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	164,35	m
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	17,00	un
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	3,00	un
curva 135º em aço galvanizado a fogo 20mm(3/4")	9,00	un
curva 135º em aço galvanizado a fogo 25mm(1")	3,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	110,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	41,00	un
bucha de redução p/ eletroduto 1"x3/4"	6,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "ll" - fornecimento e instalação	40,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "t" - fornecimento e instalação	19,00	un
condulete 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "x" - fornecimento e instalação	1,00	un
condulete 1" em liga de alumínio fundido tipo "lb" - fornecimento e instalação	11,00	un
condulete 1" em liga de alumínio fundido tipo "c" - fornecimento e instalação	8,00	un
condulete 1" em liga de alumínio fundido tipo "t" - fornecimento e instalação	5,00	un

#### ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO

copex metálico revestido 3/4"	11,70	m
abraçadeira tipo mangote ou anel 3/4"	19,00	un
box reto 3/4"	141,00	un
box reto 1"	53,00	un

### SERVICOS DIVERSOS

execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	90,68	m
cutre em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1/2" à 1" (faixa de diâmetro: de 15 a 25 mm)	9,07	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	99,75	m
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulação d=3/4"	237,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulação d=1"	88,00	un
abraçadeira galv. 3/4" p/fixação tubulação	50,00	un

5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, RTIP E PROTESTO - DF  
OE 2, Bloco N, Área Especial, QUARAÍ - BRASILIA/DF - CEP: 71.019-001 AASB3090  
TELEFONE: (61) 3537-9999 - TITULAR: Ed. Cal Monteiro de Araujo

AUTENTICAÇÃO

AUTÊNTICO para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é reprodução fiel do documento que me foi apresentado nos termos da Lei nº 8.938 de 18.11.1994.

29 de Maio de 2020

VALDÊNIA SOARES LIMA - ESCRIVENTE



"Cultural da Humanidade"

DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70




00061



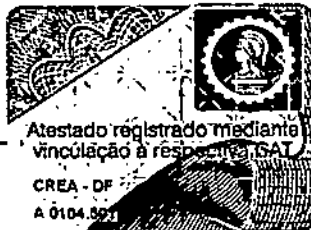
**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

abracadeira galv. 1" p/fixacao tubulacao	18,00	un
<b>SISTEMA DE SUPERVISÃO, COMANDO E CONTROLE</b>		
<b>ELETRODUTO E CONEXOES EM ACO GALVANIZADO</b>		
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	269,50	m
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	9,60	m
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	7,00	un
curva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	1,00	un
curva 135º em aço galvanizado a fogo 20mm(3/4")	5,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 20 mm (3/4")	67,00	un
luva de aço para eletroduto galvanizado a fogo, ø 25 mm (1")	2,00	un
bucha de redução p/ eletroduto 1"x3/4"	2,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "ll" - fornecimento e instalacao	34,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "c" - fornecimento e instalacao	1,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "e" - fornecimento e instalacao	55,00	un
condutele 3/4" em liga de alumínio fundido tipo "t" - fornecimento e instalacao	35,00	un
condutele 1" em liga de alumínio fundido tipo "lb" - fornecimento e instalacao	2,00	un
condutele 1" em liga de alumínio fundido tipo "t" - fornecimento e instalacao	1,00	un
<b>CAIXAS DE PASSAGEM</b>		
caixa de passagem em chapa de aço com tampa parafusada, dimensões 202 x 202 x 102 mm	4,00	un
caixa de passagem em chapa de aço com tampa parafusada, dimensões 402 x 402 x 152 mm	9,00	un
<b>ACESSORIOS DE FIXACAO</b>		
box reto 3/4"	175,00	un
box reto 1"	8,00	un
<b>SERVICOS DIVERSOS</b>		
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	41,87	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1/2" à 1" (faixa de diâmetro: de 15 a 25 mm)	4,19	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	46,05	m
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=3/4"	145,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=1"	5,00	un
abracadeira galv. 3/4" p/fixacao tubulacao	31,00	un
abracadeira galv. 1" p/fixacao tubulacao	2,00	un
<b>INSTALAÇÕES MECÂNICAS E DE UTILIDADES</b>		
<b>ELEVADORES</b>		
elevador social, capacidade 13 passageiros	2,00	un
elevador serviço, capacidade 8 passageiros	1,00	un
elevador privativo, capacidade 8 passageiros	1,00	un
<b>AR CONDICIONADO CENTRAL</b>		

**AUTENTICAÇÃO - VERSO E ANVERSO**





**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



**RESFRIADORES DE ÁGUA**

resfriador de líquido modelo 30xa180 de 165,0 tr - marca carrier ou equivalente 2,00 un

**CONDICIONADORES**

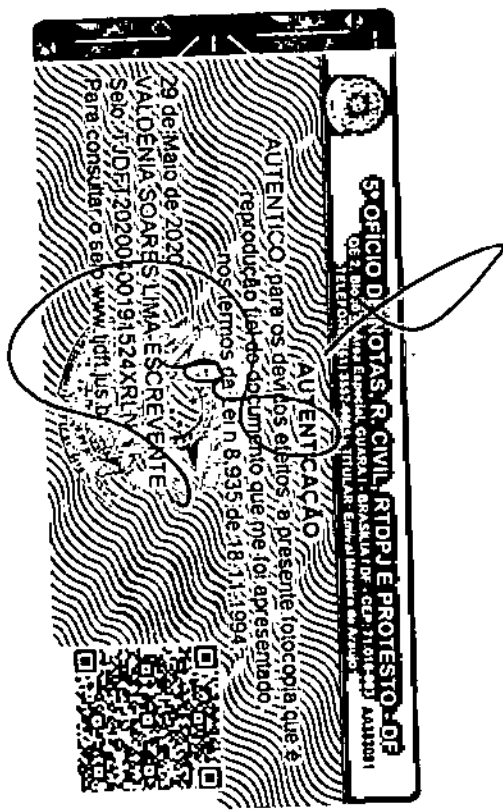
**"FAN & COIL"**

fancoil de 30,0 tr modelo fct 30 / 6 rows - marca coldex tosi ou equivalente 2,00 un  
 fancoil de 35,0 tr modelo fct 35 / 6 rows - marca coldex tosi ou equivalente 6,00 un  
 fancoil de 20,0 tr modelo fct 20 / 6 rows - marca coldex tosi ou equivalente 2,00 un  
 fancoil de 17,5 tr modelo fct 17,5 / 6 rows - marca coldex tosi ou equivalente 1,00 un  
 fancoil de 12,5 tr modelo fct 12,5 / 6 rows - marca coldex tosi ou equivalente 1,00 un  
 fancoil de 15,0 tr modelo fct 15,0 / 8 rows - marca coldex tosi ou equivalente 1,00 un  
 kit uvc (2x40w) para fancoil de 12,5 tr - marca sibrape uvc ou equivalente 1,00 cj  
 kit uvc (2x40w) para fancoil de 15 tr - marca sibrape uvc ou equivalente 1,00 cj  
 kit uvc (2x40w) para fancoil de 17,5 tr - marca sibrape uvc ou equivalente 1,00 cj  
 kit uvc (2x75w) para fancoil de 20 tr - marca sibrape uvc ou equivalente 2,00 cj  
 kit uvc (2x75w) para fancoil de 30 tr - marca sibrape uvc ou equivalente 2,00 cj  
 kit uvc (6x40w) para fancoil de 35 tr - marca sibrape uvc ou equivalente 6,00 cj

**REDES DE DUTOS**

**DUTOS**

chapa galvanizada #22	508,00	kg
chapa galvanizada #24	2.361,00	kg
chapa galvanizada #26	13.673,00	kg
chapa galv.p/ isol.#26	3.241,00	kg
isopor 1"	3.969,00	m <sup>2</sup>
cola p/ Isolamento	793,00	kg
tiros	2.592,00	un
lona encerada	24,00	m <sup>2</sup>
fita plástica	6.643,00	m
flivela plástica	5.185,00	un
parafuso aa 4,8x32 mm	10.368,00	un
rebite pop 1/8x1/2	2.400,00	un
frlo asfalto	324,10	lt
calço de borracha	144,00	un
barra roscada galv.1/4"	3.889,20	m
perfilado 32x32mm #14	927,00	m
estopa branca	12,00	kg
tinta grafite	111,00	lt
thinner	111,00	lt
lamina de serra	24,00	un
broca 9/64	36,00	un
broca 1/4	12,00	un
fita vedação tdc	2.835,68	m
canto tdc	12.964,00	un



*"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"*

# NOVACAP



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



parafuso tdc	6.482,00	un
porca tdc	6.482,00	un
perfil tdc	2.977,46	m
<b>DUMPERS</b>		
caixa de volume de ar variável mod. vav-j-1000x300mm	6,00	un
caixa de volume de ar variável mod. vav-j-1100x300mm	2,00	un
caixa de volume de ar variável mod. vav-j-300x300mm	4,00	un
caixa de volume de ar variável mod. vav-j-400x300mm	2,00	un
caixa de volume de ar variável mod. vav-j-500x300mm	2,00	un
caixa de volume de ar variável mod. vav-j-600x300mm	3,00	un
caixa de volume de ar variável mod. vav-j-700x300mm	20,00	un
caixa de volume de ar variável mod. vav-j-900x300mm	9,00	un
colarinho para duto flexível com registro ø10"	10,00	un
colarinho para duto flexível com registro ø 8"	26,00	un
dampner controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 250x400mm	2,00	un
dampner controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 350x400mm	1,00	un
dampner controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 400x400mm	1,00	un
dampner controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 450x400mm	1,00	un
dampner controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 550x400mm	1,00	un
dampner controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 600x400mm	1,00	un
dampner controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 800x400mm	1,00	un
dampner controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 1000x300mm	8,00	un
dampner controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 300x300mm	2,00	un
dampner controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 300x600mm	3,00	un
dampner controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 450x300mm	2,00	un
dampner controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 500x500mm	9,00	un
dampner controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 550x300mm	2,00	un
dampner controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 700x300mm	14,00	un
dampner controlador de vazão laminas opostas mod.: dcv-o 900x300mm	8,00	un
<b>BOCAS DE AR</b>		
difusor de insuflamento de 1 vias mod. dc-1-4-1013-d-rg	3,00	un
difusor de insuflamento de 1 vias mod. dc-1-4-1013-e-rg	3,00	un
difusor de insuflamento de 1 vias mod. dc-1-4-1013-s-rg	6,00	un
difusor de insuflamento de 1 vias mod. dc-1-9-1013-e-rg	1,00	un
difusor de insuflamento de 1 vias mod. dc-1-9-1013-s-rg	28,00	un
difusor de insuflamento de 1 vias mod. dc-1-9-1013-d-rg	1,00	un
difusor de insuflamento de 1 vias mod. dc-1-4-513-s-rg	1,00	un
difusor de insuflamento de 1 vias mod. dc-1-6-1013-d-rg	1,00	un
difusor de insuflamento de 1 vias mod. dc-1-6-1013-e-rg	1,00	un
difusor de insuflamento de 1 vias mod. dc-1-6-1013-s-rg	8,00	un
difusor de insuflamento de 2 vias mod. dc-2-4-1013-d-rg-pl-ø 250-a	1,00	un
difusor de insuflamento de 2 vias mod. dc-2-4-1013-e-rg-pl-ø 250-a	1,00	un

RECEBIMENTO  
ANVERSO  
VERSO

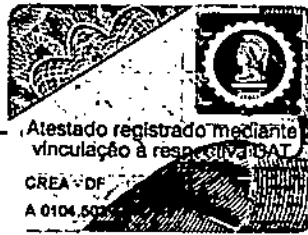
"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

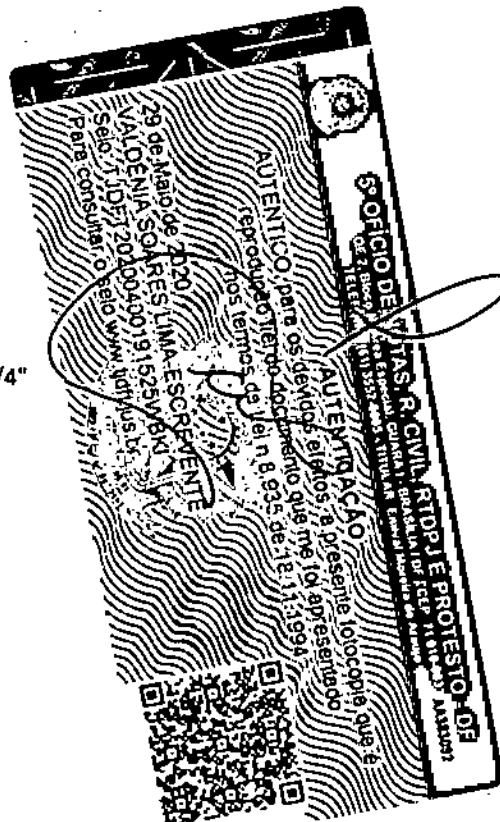
10000



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



difusor de insuflamento de 2 vias mod. dc-2-4-1013-s-rg-pl-ø 250-a	8,00	un
difusor de insuflamento mod. di-41-rg-12"x12"	50,00	un
difusor de insuflamento mod. di-41-rg-15"x15"	125,00	un
difusor de insuflamento mod. di-41-rg-9"x9"	12,00	un
difusor linear ajustável mod.: dlf-41-1200-c-rgg-pl-ø200-a	26,00	un
duto flexível isolado mod. isodec ø10"	10,00	m
duto flexível isolado mod. isodec ø 8"	26,00	m
greiha de exaustão mod. dv-rg-200x150mm	4,00	un
greiha de exaustão mod. dv-rg-300x200mm	4,00	un
greiha de exaustão mod. dv-rg-500x200mm	4,00	un
veneziana para porta com dupla moldura vsh2m 300x200mm	4,00	un
veneziana para porta com dupla moldura vsh2m 400x300mm	4,00	un
veneziana para porta com dupla moldura vsh2m 500x300mm	4,00	un
<b>ISOLAMENTO TÉRMICO</b>		
tubo armaflex af r-168	200,00	m
tubo armaflex af r-140	18,00	m
tubo armaflex af r-114	170,00	m
tubo armaflex af r-89	45,00	m
tubo armaflex af r-76	100,00	m
tubo armaflex af r-60	55,00	m
tubo armaflex af r-48	15,00	m
tubo armaflex af r-23	25,00	m
alumínio corrugado	482,00	m2
zarcão	11,00	gl
fita de alumínio	901,00	m
selo de alumínio	1.445,00	un
cola	8,00	lt
<b>REDES HIDRÁULICAS</b>		
bucha de redução galv. 2 1/2" x 3/4"	4,00	un
bucha de redução galv. 2" x 3/4"	2,00	un
bucha de redução galv. 1" x 1/2"	32,00	un
cap aço carbono para solda 6"	6,00	un
chave de fluxo para água 1"	4,00	un
cotovelo galv. 90º 1 1/2"	4,00	un
cotovelo galv. 90º 2"	32,00	un
cotovelo galv. 90º 2 1/2"	32,00	un
curva aço carbono para solda 3"	2,00	un
curva aço carbono para solda 4"	16,00	un
curva aço carbono para solda 6"	11,00	un
filtro " y " bronze flange 4"	10,00	un
filtro " y " bronze rosca 1 1/2"	1,00	un
filtro " y " bronze rosca 2"	3,00	un



"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"



# NOVACAP

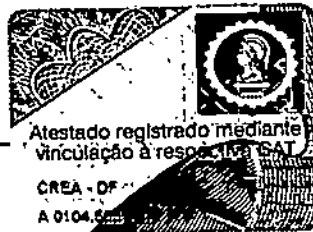


GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



filtro " y " bronze flange 2 1/2"	8,00	un
flange slip on ansi 16.1 4"	262,00	un
junta expansão de borracha jeb1 4"	36,00	un
lençol de borracha # 1/8"	102,00	un
luva ac para solda 1/2"	52,00	un
luva ac para solda 1"	8,00	un
luva ac para solda 2"	8,00	un
luva galv. 1 1/2"	4,00	un
luva galv. 2"	12,00	un
luva galv. 2 1/2"	16,00	un
luva redução galv. 2 1/2"x1 1/2"	4,00	un
luva redução galv. 2 1/2"x2"	14,00	un
manometro bourdon 1/2"	40,00	un
manovacuometro 1/2"	10,00	un
parafusos sextavados completos borboleta 5/8"x6"	800,00	un
parafusos sextavados completos flange 5/8"x4"	1.680,00	un
parafusos sextavados completos retenção 5/8"x7"	240,00	un
purgador zutx 25 3/4"	7,00	un
redução conc. ac para solda 3"x2 1/2"	6,00	un
redução conc. ac para solda 4"x3"	11,00	un
redução conc. ac para solda 6"x4"	4,00	un
redução exc. ac para solda 4"x2"	5,00	un
redução exc. ac para solda 4"x2 1/2"	5,00	un
rubinete com purga 1/2"	10,00	un
sifão trombeta 1/2"	10,00	un
separador de sujeira e micro-bolhas zek 150f 6"	1,00	un
tanque de expansão fechado capacidade 300l, pressão máx. 6bar, temp. de trabalho 5°C a 70°C - mod. statico su 300.6	1,00	un
sistema para reposição e controle do volume de água com controlador microprocessado, 2 bombas e demais componentes hidráulicos, suporte de chão - pleno pi 6.2 - 60hz	1,00	un
d1v 20 (válvula de bloqueio e dreno 3/4")	1,00	un
dsv 25-5 dgh (válvula de segurança para 5 bar e 1")	1,00	un
tee aço carbono para solda 6"	6,00	un
tee de redução galv. 1 1/2"x1 1/2"	4,00	un
tee de redução galv. 1 1/2"x1"	1,00	un
tee de redução galv. 2 1/2"x1"	40,00	un
tee galv. 2 1/2"	4,00	un
tee galv. 2"	17,00	un
tee galv. 1/2"	10,00	un
tee redução aço carbono p/ solda 2 1/2"x2"	2,00	un
tee redução aço carbono p/ solda 3"x2"	2,00	un

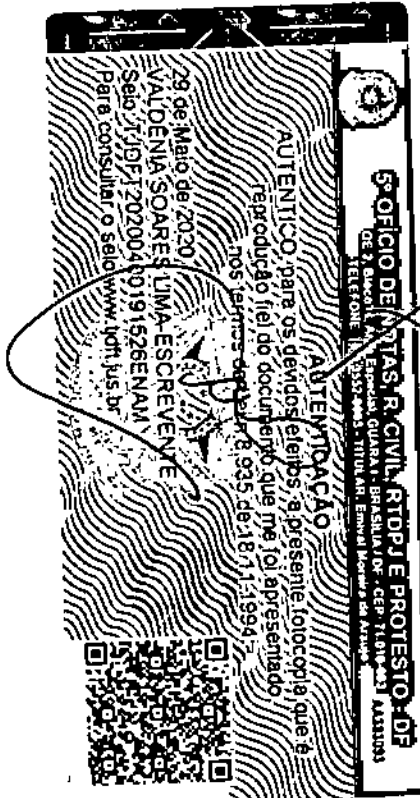
AUTENTICAÇÃO  
VERSO  
ANVERSO



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



tee redução aço carbono p/ solda 3"x1 1/2"	2,00	un
tee redução aço carbono p/ solda 3"x2 1/2"	4,00	un
tee redução aço carbono p/ solda 4"x2"	2,00	un
tee redução aço carbono p/ solda 4"x2 1/2"	8,00	un
tee redução aço carbono p/ solda 6"x4"	30,00	un
termômetro capela 1/2"	40,00	un
tubo aço carbono sch 40 s/costura 2 1/2"	96,00	m
tubo aço carbono sch 40 s/costura 3"	38,00	m
tubo aço carbono sch 40 s/costura 4"	161,00	m
tubo aço carbono sch 40 s/costura 5"	18,00	m
tubo aço carbono sch 40 s/costura 6"	191,00	m
tubo galv. sch 40 s/costura 2"	47,00	m
tubo galv. sch 40 s/costura 1 1/2"	10,00	m
tubo galv. sch 40 s/costura 1/2"	20,00	m
união ass. bronze galv. 1/2"	10,00	un
união assento de bronze galv. 1 1/2"	2,00	un
união assento de bronze galv. 2"	6,00	un
união assento de bronze galv. 2 1/2"	16,00	un
válvula balanceamento stad 40 1 1/2"	1,00	un
válvula balanceamento stad 50 2"	4,00	un
válvula balanceamento staf-sg 65 2 1/2"	8,00	un
válvula balanceamento staf-sg 100 4"	3,00	un
válvula balanceamento staf-sg 125 5"	2,00	un
válvula borboleta fofo 4"	36,00	un
válvula esfera + filtro y + plug de medição mod: yc150 1 1/2"	1,00	un
válvula esfera + filtro y + plug de medição mod: yc200 2"	4,00	un
válvula de 2 vias proporcional 1 1/2"	8,00	un
válvula de 2 vias proporcional 1 1/4"	4,00	un
válvula de 2 vias proporcional 1"	1,00	un
válvula de bloqueio borboleta 150 psi on-off - close off 100 psi 5"	2,00	un
válvula de esfera bronze 1/2"	20,00	un
válvula de retenção duplex 4"	10,00	un
válvula esfera bronze rosca 1"	12,00	un
válvula esfera bronze rosca 1 1/2"	2,00	un
válvula esfera bronze rosca 2"	14,00	un
válvula esfera bronze rosca 2 1/2"	16,00	un
válvula globo bronze rosca 1 1/2"	1,00	un
válvula globo bronze rosca 2"	3,00	un
válvula globo bronze rosca 2 1/2"	8,00	un
válvula globo fofo 4"	18,00	un
válvula reguladora de pressão stap 100 4"	3,00	un
<b>EQUIPAMENTOS AUXILIARES</b>		



**NOVACAP**

**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

**TOMADA DE AR EXTERIOR**

ventilador centrífugo mod: gts 560 - limit load ou equivalente	1,00	un
caixa de ventilação mod: bbl 400 - limit load ou equivalente	1,00	un
caixa de ventilação mod: bbl 560 - limit load ou equivalente	2,00	un

**BOMBAS**

bomba primária de água gelada modelo ini-bloc 65-160 5,0 cv - marca imbil ou equivalente	3,00	un
bomba secundária de água gelada modelo ini-bloc 65-250 12,5 cv - marca imbil ou equivalente	3,00	un

**INTERLIGAÇÕES ELÉTRICAS**

box reto em alumínio fundido, $\phi$ 3/4"	55,00	un
cabo isolado em epr não halogenado, seção 2,5 mm <sup>2</sup> - 0,6/1 kv - 90°C - flexível ref. afumex	300,00	m
condute flexível isolado com pvc com alma em aço carbono, $\phi$ 3/4"	120,00	m
condute em alumínio fundido "lr", $\phi$ 3/4"	104,00	un
eletroduto de aço carbono com costura galvanizado a fogo, $\phi$ 3/4"	260,00	m
cabo isolado em epr não halogenado, seção 4,0 mm <sup>2</sup> - 0,6/1 kv - 90°C - flexível ref. afumex	1.300,00	m

**FRETE**

frete de equipamentos	1,00	cj
-----------------------	------	----

**INSTALAÇÕES DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCENDIO****PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO****TUBULAÇÕES E CONEXOES EM AÇO GALVANIZADO**

tubo de aço galvanizado, sem conexões sem costura $\phi$ 20 mm (3/4")	2,80	m
tubo de aço galvanizado, sem conexões sem costura $\phi$ 32 mm (1 1/4")	1,80	m
tubo de aço galvanizado, sem conexões sem costura $\phi$ 50 mm (2")	1,30	m
tubulacao de aço galvanizado d=65mm(2 1/2")	487,10	m
tubo de aço galvanizado, sem conexões sem costura $\phi$ 80 mm (3")	100,80	m
luva de aço galvanizado 2.1/2" - fornecimento e instalacao	24,00	un
luva de aço galvanizado 3" - fornecimento e instalacao	5,00	un
cotovelo de aço galvanizado 3/4" - fornecimento e instalação	1,00	un
cotovelo de aço galvanizado 2.1/2"	92,00	un
cotovelo de aço galvanizado 3" - fornecimento e instalação	10,00	un
te de aço galvanizado 3/4" - fornecimento e instalacao	1,00	un
te de aço galvanizado 2.1/2" - fornecimento e instalacao	43,00	un
te de aço galvanizado 3" - fornecimento e instalacao	6,00	un
te reducao em aço galvanizado d=20x15mm	4,00	un
tê de redução de ferro maleável galvanizado $\phi$ 65 x 25 mm (2 1/2 x 1")	1,00	un
tê de redução de ferro maleável galvanizado $\phi$ 65 x 32 mm (2 1/2 x 1 1/4")	1,00	un
tê de redução de ferro maleável galvanizado $\phi$ 80 x 25 mm (3 x 1")	1,00	un
luva reducao aço galvanizado 3x2.1/2" - fornecimento e instalacao	2,00	un
niple duplo de redução de ferro maleável galvanizado $\phi$ 65 x 50 mm (2 1/2 x 2")	34,00	un

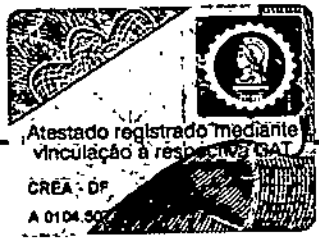
**AUTENTICAÇÃO** - **VERSO E ANVERSO**

*"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"*

**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

luva de aco galvanizado 1/2" - fornecimento e instalacao	1,00	un
abrigo para hidrante, 90x60x17cm, com registro globo angular 45º 2.1/2", adaptador storz 2.1/2", mangueira de incendio 20m, reducao 2.1/2x1.1/2" e esguicho em latão 1.1/2" - fornecimento e instalação	1,00	un
<b>EQUIPAMENTOS E ACESSORIOS</b>		
<b>CAIXAS DE INCENDIO</b>		
luva de aco galvanizado 3/4" - fornecimento e instalacao	34,00	un
<b>REGISTROS E VALVULAS</b>		
registro gaveta 3/4" bruto latao - fornecimento e instalacao	2,00	un
registro de gaveta em bronze 3/4"	1,00	un
registro gaveta 1.1/4" bruto latao - fornecimento e instalacao	2,00	un
registro gaveta 2" bruto latao - fornecimento e instalacao	2,00	un
registro gaveta 2.1/2" bruto latao - fornecimento e instalacao	2,00	un
registro gaveta 3" bruto latao - fornecimento e instalacao	4,00	un
válvula de retenção horizontal ø 32mm (1.1/4") - fornecimento e instalação	1,00	un
válvula de retenção horizontal ø 65mm (2.1/2") - fornecimento e instalação	1,00	un
valvula retencao vertical bronze (pn-16) 2.1/2" 200psi - extremidades com rosca - fornecimento e instalacao	2,00	un
junta de expansao jea rw ou equiv.- d=21/2"	1,00	un
junta de expansao jea rw ou equiv.- d=3"	1,00	un
rp-registro de passeio na calçada	1,00	un
<b>EQUIPAMENTOS</b>		
tubo trombeta 1/2"	3,00	un
manometro 0 - 100psi c/ mostrador 4"	1,00	un
pressostato regulavel	3,00	un
tanque de pressao cap.36 litros	1,00	un
conjunto moto bomba centrifuga trifasica pot.7,5cv	2,00	un
conjunto moto bomba centrifuga trifasica pot.1,5cv- jockey	1,00	un
extintor incendio tp po quimico 4kg fornecimento e colocacao	103,00	un
extintor de co2 6kg - fornecimento e instalacao	24,00	un
<b>PLACAS DE SINALIZACAO</b>		
placa de sinalizacao proibicao uso elevador nº 4 -30x15cm	16,00	un
placa de sinalizacao orientacao de saida nº12 -19x12,5cm	10,00	un
placa de sinalizacao de orientacao de saida nº 13 -25x12,5cm	95,00	un
placa de sinalizacao de orient. saida emergencia nº 14 -25x12,5cm	28,00	un
placa de sinalizacao de orient. saida escada nº 16 -25x12,5cm	4,00	un
placa de sinalizacao de orientacao saida nº 17 -25x12,5cm	29,00	un
placa de sinalizacao com identif. pavimento nº 19 -25x12,5cm	17,00	un
placa de sinalizacao indicando o local de instalacao do alarme de incendio nº 20 - 15x15cm	22,00	un
placa de sinalizacao com ponto de acionamento de alarme de incendio nº 21 - 15x22cm	52,00	un

**Sº OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, RTDP, JTI, PROTESTO - DF**  
QE 2, Bloco N, Área Especial, GUARÁ I - BRASÍLIA (DF) CEP: 71.818-403 AA333034  
 TELEFONE: (61) 3352-9995 - TITULAR: Emval M. Silva de Araujo

**AUTENTICACAO**  
 AUTENTICO para os devidos efeitos a presente fotocopia que é reprodução fiel do documento que me foi apresentado em conformidade com os termos da Lei nº 8.935 de 18/11/1994.

29 de Maio de 2020  
**VALDÊNIA SOARES LIMA-ESCREVENTE**  
 Selo T JDF T 20200400191527QEBT  
 Para consultar o selo www.tjdfljus.br

"ade"  
**TAL DO BRASIL**  
 DF - PABX 3403-2300  
 /MF 00.037.457/0001-70

*[Handwritten signatures and initials]*



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



placa de sinalizacao indicando local de instalacao de extintores de incendio nº 23 incendio nº 23 -15x15cm	127,00	un
placa de sinalizacao indicando o abrigo da mangueira de incendio nº 25- 15x15cm com ou sem hidrante nº 25- 15x15cm	34,00	un
placa de sinalizacao de orientacao ind.direcao nº 28 -7x20cm	12,00	un
placa de sinalizacao de porta corta fogo nº 30 -25x12,5cm	23,00	un
sinalizacao de piso 100x100cm com quadrado 70x70cm na cor vermelha e borda de 15cm na cor amarela	64,00	un
<b>SERVICOS DIVERSOS</b>		
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 65 mm (2 ½") a 100 mm (4")	58,79	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 2 1/2" à 4" (faixa de diâmetro: de 65 a 100 mm)	5,88	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 65 mm (2 1/2") a 100 mm (4")	64,67	m
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=21/2"	129,00	un
tirante c/ abracadeira p/ passagem de tubulacao d=3"	26,00	un
abracadeira galv. 21/2" p/fixacao tubulacao	162,00	un
abracadeira galv. 3" p/fixação de tubulacao	33,00	un
<b>INSTALAÇÕES DE SPRINKLERS</b>		
<b>TUBULAÇÕES E CONEXOES EM ACO GALVANIZADO</b>		
tubo de aço galvanizado, sem conexões sem costura ø 15 mm (1/2")	316,95	m
tubo de aço galvanizado, sem conexões sem costura ø 20 mm (3/4")	3,00	m
tubo de aço galvanizado, sem conexões sem costura ø 25 mm (1")	1.070,65	m
tubo de aço galvanizado, sem conexões sem costura ø 32 mm (1 1/4")	462,00	m
tubulacao de aço galvanizado d=40mm(1 1/2")	542,95	m
tubulacao de aço galvanizado d=50mm(2")	788,65	m
tubulacao de aço galvanizado d=65mm(2 1/2")	258,55	m
tubo de aço galvanizado, sem conexões sem costura ø 80 mm (3")	97,25	m
tubo de aço galvanizado, sem conexões sem costura ø 100 mm (4")	295,85	m
tubulacao de aço sch40 d=150mm(6")	20,70	m
tubulacao de aço sch40 d=200mm(8")	11,40	m
luva de aço galvanizado 1/2" - fornecimento e instalacao	31,00	un
luva de aço galvanizado 1" - fornecimento e instalacao	107,00	un
luva de aço galvanizado 1.1/4" - fornecimento e instalacao	46,00	un
luva de aço galvanizado 1.1/2" - fornecimento e instalacao	54,00	un
luva de aço galvanizado 2" - fornecimento e instalacao	79,00	un
luva de aço galvanizado 2.1/2" - fornecimento e instalacao	25,00	un
luva de aço galvanizado 3" - fornecimento e instalacao	9,00	un
luva de aço galvanizado 4" - fornecimento e instalacao	29,00	un
cotovelo de aço galvanizado 1/2" - fornecimento e instalação	15,00	un
cotovelo de aço galvanizado 3/4" - fornecimento e instalação	3,00	un
cotovelo de aço galvanizado 1" - fornecimento e instalação	254,00	un

AUTENTICAÇÃO - VERSO

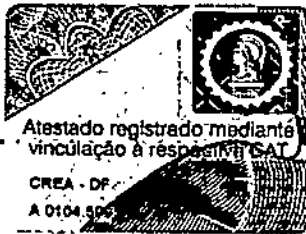
"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

# NOVACAP



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



cotovelo de aço galvanizado 1.1/4" - fornecimento e instalação	15,00	un
cotovelo de aço galvanizado 1.1/2" - fornecimento e instalação	33,00	un
cotovelo de aço galvanizado 2" - fornecimento e instalação	18,00	un
cotovelo de aço galvanizado 2.1/2"	25,00	un
cotovelo de aço galvanizado 3" - fornecimento e instalação	1,00	un
cotovelo de aço galvanizado 4" - fornecimento e instalação	36,00	un
cotovelo em aço sch40 d=150mm	4,00	un
curva 90º em aço sch40 d=150mm	2,00	un
curva 90º em aço sch40 d=200mm	4,00	un
te de aço galvanizado 3/4" - fornecimento e instalação	3,00	un
te de aço galvanizado 1" - fornecimento e instalação	39,00	un
te de aço galvanizado 1.1/4" - fornecimento e instalação	53,00	un
te de aço galvanizado 1.1/2" - fornecimento e instalação	60,00	un
te de aço galvanizado 2" - fornecimento e instalação	207,00	un
te de aço galvanizado 2.1/2" - fornecimento e instalação	77,00	un
te de aço galvanizado 3" - fornecimento e instalação	20,00	un
te de aço galvanizado 4" - fornecimento e instalação	42,00	un
te em aço sch40 d=150mm	2,00	un
te em aço sch40 d=200mm	2,00	un
te reducao em aço galv. 20x15mm	4,00	un
te reducao em aço galv. 40x20mm	3,00	un
te reducao em aço galv. 50x40mm	3,00	un
te reducao em aço sch40 150x100mm	4,00	un
luva reducao aço galvanizado 3/4x1/2" - fornecimento e instalação	3,00	un
luva reducao aço galvanizado 1x1/2" - fornecimento e instalação	644,00	un
luva reducao aço galvanizado 1.1/4x1/2" - fornecimento e instalação	149,00	un
luva reducao aço galvanizado 1.1/4x1" - fornecimento e instalação	145,00	un
luva reducao aço galvanizado 1.1/2x1" - fornecimento e instalação	184,00	un
luva reducao aço galvanizado 1.1/2x1.1/4" - fornecimento e instalação	109,00	un
luva reducao aço galvanizado 2x1" - fornecimento e instalação	167,00	un
luva reducao aço galvanizado 2x1.1/4" - fornecimento e instalação	34,00	un
luva reducao aço galvanizado 2x1.1/2" - fornecimento e instalação	103,00	un
luva reducao aço galvanizado 2.1/2x1.1/2" - fornecimento e instalação	66,00	un
luva reducao aço galvanizado 2.1/2x2" - fornecimento e instalação	41,00	un
luva reducao aço galvanizado 3x1.1/2" - fornecimento e instalação	8,00	un
luva reducao aço galvanizado 3x2" - fornecimento e instalação	16,00	un
luva reducao aço galvanizado 3x2.1/2" - fornecimento e instalação	11,00	un
luva reducao aço galvanizado 4x2" - fornecimento e instalação	27,00	un
luva reducao aço galvanizado 4x2.1/2" - fornecimento e instalação	6,00	un
luva reducao aço galvanizado 4x3" - fornecimento e instalação	3,00	un
reducao excentrica ponta biselada 6"x3"	2,00	un
reducao excentrica ponta biselada 8"x4"	2,00	un

# NOVACAP



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



toco em aço sch40 150mm com flanges	2,00	un
cruzeta de ferro maleável galvanizado $\phi$ 32 mm (1 1/4")	1,00	un
cruzeta de ferro maleável galvanizado $\phi$ 40 mm (1 1/2")	1,00	un
cruzeta de ferro maleável galvanizado $\phi$ 50 mm (2")	6,00	un
cruzeta de ferro maleável galvanizado $\phi$ 65 mm (2 1/2")	9,00	un
cruzeta de ferro maleável galvanizado $\phi$ 80 mm (3")	6,00	un
niple de aço galvanizado 1/2" - fornecimento e instalação	6,00	un
uniao de aço galvanizado 1/2" - fornecimento e instalação	14,00	un
uniao de aço galvanizado 4" - fornecimento e instalação	4,00	un
contra flange de aço 4"	16,00	un
contra flange de aço 6"	12,00	un
contra flange de aço 8"	6,00	un
parafuso de aço cabeça sextavada 1/2"x2" c/porca e arruela	384,00	un
parafuso de aço cabeça sextavada 5/8"x2" c/porca e arruela	120,00	un
solda longitudinal em perfil metálico "i"	28,90	m
<b>EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS</b>		
<b>CHUVEIROS AUTOMÁTICOS</b>		
bico de sprinkler $\phi$ 1/2" -68 °c - tipo pendente cromado aparente	272,00	un
bico de sprinkler $\phi$ 1/2" -68 °c - tipo pendente cromado com canopla	505,00	un
<b>REGISTROS E VALVULAS</b>		
junta de expansão jea rw ou equiv. - d=4"	1,00	un
registro gaveta 1.1/2" bruto latao - fornecimento e instalação	22,00	un
registro gaveta 2" bruto latao - fornecimento e instalação	2,00	un
registro gaveta 2.1/2" bruto latao - fornecimento e instalação	5,00	un
registro de recalque no passeio, $\phi$ 65 mm (2 1/2")	2,00	un
registro gaveta 2" bruto latao - fornecimento e instalação	1,00	un
válvula de esfera em bronze $\phi$ 1/2" - fornecimento e instalação	3,00	un
válvula globo em bronze 1/2"	9,00	un
válvula globo em bronze 3/4"	2,00	un
válvula globo em bronze 1 1/2"	4,00	un
válvula de governo e alarme 4" ul/fm- completa	3,00	un
válvula de gaveta, haste ascendente externa 4" com flanges	4,00	un
válvula de gaveta, haste ascendente externa 6" com flanges	2,00	un
válvula de gaveta, haste ascendente externa 8" com flanges	3,00	un
válvula de retenção vertical $\phi$ 20mm (3/4") - fornecimento e instalação	1,00	un
válvula de retenção vertical $\phi$ 40mm (1.1/2") - fornecimento e instalação	1,00	un
válvula de retenção horiz. em fofo c/portinhola e flanges 4"	1,00	un
válvula de retenção em fofo c/portinhola e flanges 6"	2,00	un
<b>BOMBAS E APARELHOS</b>		
fs- válvula de fluxo (flow-switch) d=1 1/2"	11,00	un
vs- visor de fluxo d=1 1/2"	11,00	un
camera de retardo d=1 1/2"	14,00	un

**AUTENTICACÃO**  
ANVERSO  
VERSO

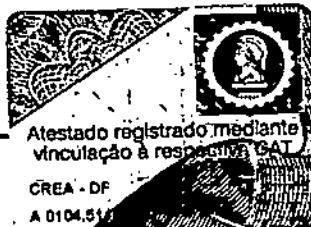
"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

# NOVACAP



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



manometro 0 - 300psi c/ mostrador 4"	6,00	un
manometro 0 - 10kg/cm2 - visor 4"	1,00	un
cilindro de pressao ø300x 500mm	1,00	un
pressostato regulavel	3,00	un
conjunto moto bomba trif. 37,5cv mod.65-200 ksb	2,00	un
conjunto moto bomba trif. 3,0cv- jockey mod.mb 303 ksb	1,00	un

**SERVICOS DIVERSOS**

escavacao manual de vala em material de 1a categoria ate 1,5m excluindo esgotamento / escoramento	8,85	m³
reaterro manual de valas	8,85	m³
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	107,37	m
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 32 mm (1 1/4") a 50 mm (2")	179,36	m
execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 65 mm (2 1/2") a 100 mm (4")	65,17	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1/2" à 1" (faixa de diâmetro: de 15 a 25 mm)	10,74	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 1 1/4" à 2" (faixa de diâmetro: de 32 a 50 mm)	17,94	m
corte em concreto para passagem de tubulação, sem utilização de equipamentos, 2 1/2" à 4" (faixa de diâmetro: de 65 a 100 mm)	6,52	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 15 mm (1/2") a 25 mm (1")	118,10	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 32 mm (1 1/4") a 50 mm (2")	197,30	m
enchimento de rasgo em concreto com argamassa mista traço 1:4, para tubulação com diâmetro de 65 mm (2 1/2") a 100 mm (4")	71,68	m
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=3/4"	2,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=1"	803,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=1 1/4"	319,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=1 1/2"	310,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=2"	451,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=2 1/2"	147,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=3"	51,00	un
tirante c/ abraçadeira p/ passagem de tubulacao d=4"	139,00	un
abraçadeira galv. 2" p/fixacao de tubulacao	105,00	un
abraçadeira galv. 2 1/2" p/fixacao tubulacao	34,00	un
abraçadeira galv. 3" p/fixacao de tubulacao	13,00	un
abraçadeira galv. 4" p/fixacao de tubulacao	39,00	un

**SERVICOS PRELIMINARES**

<b>ENSAIOS E TESTES</b>		
ensaios de concreto com 06 corpos de prova, inclusive moldagem / ruptura / laudo	902,00	cj

**LIMPEZA DE OBRAS**

**5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, RTDP, E PROTESTO - DF**  
QE 2, Bloco N, Área Especial GUARA I - BRASILIA/DF - CEP: 71 010-003 AA792306  
 TELEFONE: (61) 3552-0003 - TITULAR: Ernani Correia da Araujo

**AUTENTICAÇÃO**

AUTENTICO para os devidos efeitos a presente fotocópia que é reprodução fiel do documento que me foi apresentado nos termos da Lei nº 8.935 de 18.11.1994

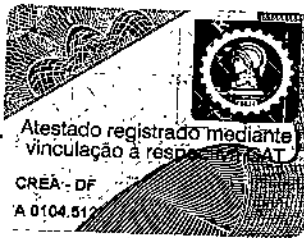
**BRASIL**  
3-2300  
47/0001-70

29 de Maio de 2020  
**VALDÊNIA SOARES LIMA - ESCRIVENTE**  
 Selo: TDDFT20200400191531QTXL

*[Handwritten signature]*

**00067**





**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

limpeza permanente da obra	18,00	mês
Aluguel de container para remoção de entulho da obra - capacidade 5,00 m³	18,00	mês
<b>LIMPEZA DEFINITIVA</b>		
Limpeza final de obra ( Pisos/fachadas em vidro/paredes) com produtos químicos próprios	9.663,75	m²
<b>COMO CONSTRUÍDO ("AS BUILT")</b>		
"as built" como construído	1,00	un

**AUTENTICAÇÃO - VERSO E ANVERSO**

**1º ADITIVO AJL DOS SERVIÇOS EXTRAS**

**GEOTECNIA**

**SONDAGEM**

sondagem de reconhecimento do subsolo com tubo de revestimento d= 2 1/2"	34,15	m
mobilização e desmobilização de equipamento de sondagem a percussão	1,00	un

**ESTUDOS E PROJETOS**

**ESTUDOS DE VIABILIDADE**

laudo técnico com alternativa de solução de fundação	1,00	un
--	------	----

**ESTUDOS E PROJETOS**

**ESTUDOS DE VIABILIDADE**

novo projeto de fundação	830,00	m²
--------------------------	--------	----

**SERVIÇOS PRELIMINARES**

**TERRAPLENAGEM**

**BOTA FORA DE MATERIAL ESCAVADO**

transporte local com caminhão basculante 6 m³, rodovia pavimentada ( para distancias superiores a 4 km )	655.148,01	m³xkm
--	------------	-------

**ATERRO COMPACTADO**

**REATERRO DAS CORTINAS**

reaterro de vala com material reaproveitado inclusive compactacao mecanica c/ controle do gc>=95% do pn (areas) (c/motoniveladora 140 hp e rio compressor vibratorio 80hp)	8.717,65	m³
--	----------	----

**FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS**

**FUNDAÇÕES**

**ESCAVAÇÃO DE VALAS**

apiloamento com maço de 30kg	163,17	m²
------------------------------	--------	----

**FUNDAÇÕES**

**ESTACAS**

**ESCAVAÇÃO**

estaca escavada mecanicamente a trado espiral Ø40mm	270,50	m
estaca escavada mecanicamente a trado espiral Ø60mm	259,00	m
estaca escavada mecanicamente a trado espiral Ø80mm	219,00	m
mobilização e desmobilização de equipamento de perfuração	1,00	un

**SAPATAS ISOLADAS**

**ARMADURA (estacas e sapatas)**

*(Handwritten signatures and initials)*

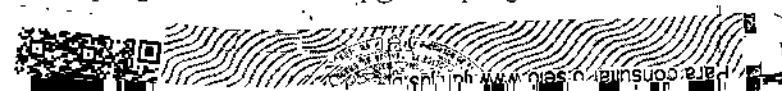
*"Brasília – Patrimônio Cultural da Humanidade"*

**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

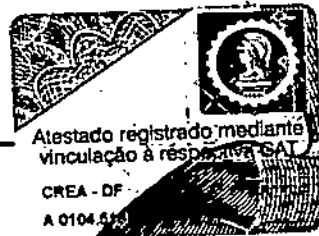
SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71 215-000 – BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: [www.novacap.df.gov.br](http://www.novacap.df.gov.br) - e-mail: [novacap@novacap.df.gov.br](mailto:novacap@novacap.df.gov.br) - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

13:00



# NOVACAP



## GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL

armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	2.455,90	kg
<b>CONCRETO</b>		
concreto usinado bombeado fck=20mpa, inclusive lançamento e adensamento	217,30	m <sup>3</sup>
<b>BLOCOS E CINTAS DE FUNDAÇÃO</b>		
<b>LASTRO</b>		
lastro de concreto, preparo mecanico	8,00	m <sup>3</sup>
<b>FORMA</b>		
formas c/tabuas 3a (2,5x30,0cm) p/m2 p/fundacoes,incl montagem e desmontagem (c/reapr. 2x)	452,94	m <sup>2</sup>
<b>ARMADURA</b>		
armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdade 10%) / dobra / colocação	32,00	kg
armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	7.998,00	kg
armacao aco ca-50 diam.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	10.309,00	kg
<b>CONCRETO</b>		
concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa	296,23	m <sup>3</sup>
transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação	296,23	m <sup>3</sup>
corte e preparo em cabeca de estaca	95,00	un
<b>IMPERMEABILIZAÇÃO</b>		
impermeabilização com tinta betuminosa em fundações, baldrames e muros de arrimo duas demãos	179,13	m <sup>2</sup>
<b>ESTRUTURAS DE CONCRETO</b>		
<b>CONCRETO ARMADO</b>		
<b>PILARES</b>		
<b>ARMADURA</b>		
armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdade 10%) / dobra / colocação	37,00	kg
armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	40,00	kg
armacao aco ca-50 diam.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	291,00	kg
<b>ARQUITETURA E ELEMENTOS DE URBANISMO</b>		
<b>ARQUITETURA</b>		
<b>PAREDES</b>		
<b>REVESTIMENTOS</b>		
<b>DE PAREDE</b>		
<b>ESTUQUE</b>		
Tratamento de parede ou teto em concreto aparente, utilizando estuque com adesivo, cimento branco e corante	10.486,41	m <sup>2</sup>
<b>INSTALAÇÕES MECÂNICAS - QUADROS E AUTOMAÇÃO</b>		

5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, RTDPJ E TESTES - DF  
CE 2, Bloco H, Área Especial, GUARA 1 - BRASÍLIA / DF - CEP: 71.616-003 AA322079  
TELEFONE: (011) 3552-4444 (011) 3552-4444 (Embal. Mercurio) - Afazão

AUTENTICAÇÃO  
AUTENTICO para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é reprodução fiel do documento que me foi apresentado nos termos da Lei n. 8.935 de 18.11.1994.

29 de Maio de 2020  
VALDÊNIA SOARES LIMA - ESCRIVENTE  
Selo: T1/DF/20200400191505YL/US

“a Humanidade”  
VA CAPITAL DO BRASIL  
- BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300  
gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00068



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



QUADROS ELÉTRICOS E SISTEMA DE AUTOMAÇÃO PARA SISTEMA DE AR | 1,00 un  
CONDICIONADO

**2º ADITIVO AJL DOS SERVIÇOS EXTRAS  
SERVIÇOS PRELIMINARES  
DEMOLIÇÃO - ACESSIBILIDADE**

**AUTENTICAÇÃO**      **VERSO  
E  
ANVERSO**

remocao manual de passeio em pedra portuguesa      13,50      m<sup>2</sup>

retirada de soleira de mármore ou granito (largura média de 15 cm      35,80      m

demolição de pavimentação com pré-moldado de concreto espessura até 10 cm      86,40      m<sup>2</sup>

retirada de vasos sanitários      9,00      un

**ESCAVAÇÃO RESERVATÓRIOS - BACIA DE CONTENÇÃO**

escavacao mecanica, a ceu aberto, em material de 2a categoria, com escavadeira hidraulica, capacidade de 0,78 m<sup>3</sup>      131,84      m<sup>3</sup>

escavacao manual, campo aberto, em solo exceto rocha, de 2,00 ate 4,00 m de profundidade.      75,35      m<sup>3</sup>

compactacao mecanica, sem controle do gc (c/compactador placa 400 kg)      88,86      m<sup>3</sup>

escoramento de vala, tipo descontínuo, com profundidade de 1,5 a 3,0 m, largura maior ou igual a 1,5 m e menor que 2,5 m, em local com nível baixo de interferência      149,19      m<sup>2</sup>

carga e descarga mecanica de solo utilizando caminhao basculante 5,0m<sup>3</sup>/11t e pa carregadeira sobre pneus \* 105 hp \* cap. 1,72m<sup>3</sup>.      271,42      m<sup>3</sup>

transporte local com caminhao basculante 6 m<sup>3</sup>, rodovia pavimentada, dmt 600 a 800 m      333,58      m<sup>3</sup>

**ATERRO CHILLER**

aterro interno sem apiloamento com transporte em carrinho de mao      197,66      m<sup>3</sup>

compactacao mecanica, sem controle do gc (c/compactador placa 400 kg)      197,66      m<sup>3</sup>

**REATERRO RESERVATÓRIOS - BACIA DE CONTENÇÃO**

reaterro manual de valas      114,52      m<sup>3</sup>

carga e descarga mecanica de solo utilizando caminhao basculante 5,0m<sup>3</sup>/11t e pa carregadeira sobre pneus \* 105 hp \* cap. 1,72m<sup>3</sup>.      150,01      m<sup>3</sup>

**FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS**

**FUNDAÇÕES**

**ESCAVAÇÃO DE VALAS**

escavacao manual campo aberto em solo exceto rocha ate 2,00m profundidade      110,30      m<sup>3</sup>

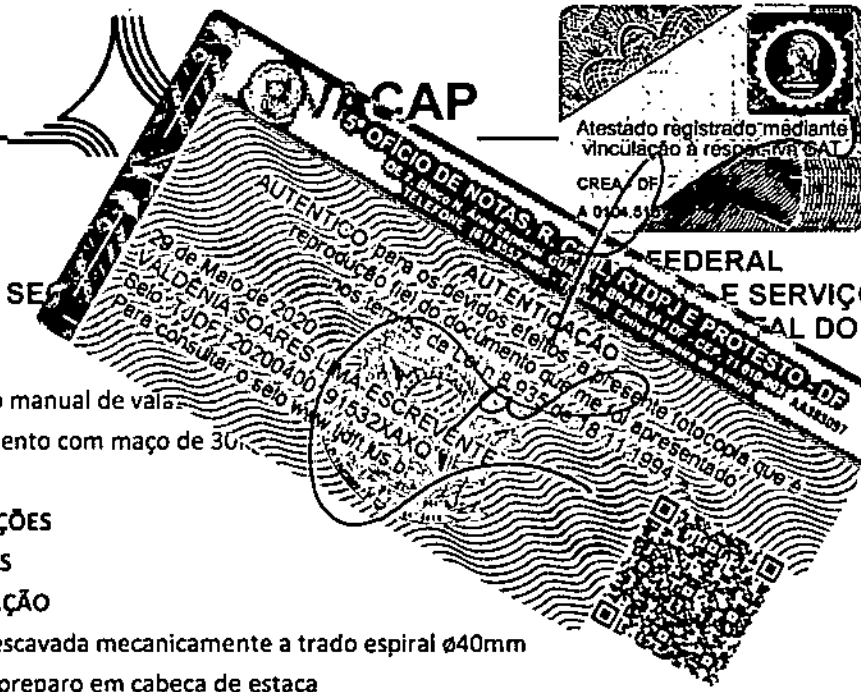
*"Brasília – Patrimônio Cultural da Humanidade"*

**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70





reaterro manual de vala	69,37	m <sup>3</sup>
apiloamento com maço de 30	29,86	m <sup>3</sup>
<b>FUNDAÇÕES</b>		
<b>ESTACAS</b>		
<b>ESCAVAÇÃO</b>		
estaca escavada mecanicamente a trado espiral ø40mm	6,00	m
cutte e preparo em cabeça de estaca	2,00	un
<b>ARMADURA</b>		
armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	41,00	kg
<b>BLOCOS E CINTAS DE FUNDAÇÃO</b>		
<b>LASTRO</b>		
lastro de concreto, preparo mecanico	0,05	m <sup>3</sup>
<b>FORMA</b>		
formas c/tabuas 3a (2,5x30,0cm) p/m2 p/fundacoes,incl montagem e desmontagem (c/reapr. 2x)	4,20	m <sup>2</sup>
<b>ARMADURA</b>		
armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	36,21	kg
<b>CONCRETO</b>		
concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa	0,74	m <sup>3</sup>
transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação	0,74	m <sup>3</sup>
<b>LAJE DE PISO</b>		
<b>LASTRO</b>		
lastro de concreto, preparo mecanico	0,47	m <sup>3</sup>
<b>FORMA</b>		
forma tábua para concreto em fundação radier com reaproveitamento 3x	1,22	m <sup>2</sup>
<b>ARMADURA</b>		
armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	92,13	kg
furo em concreto com broca de widea para fixação de armadura com adesivo epóx estrutural, diâmetro de 3/4" e profundidade de 15cm	82,00	un



00069



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

**CONCRETO**

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa	1,40	m³
transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação	1,40	m³

**IMPERMEABILIZAÇÃO**

impermeabilização com tinta betuminosa em fundações, baldrame e muros de arrimo duas demãos	74,43	m²
---	-------	----

**RESERVATÓRIO DE AMORTECIMENTO - BACIA DE CONTENÇÃO**

lastro de brita nº 2 apiloada manualmente com maço de até 30 kg	2,56	m³
forma para estruturas de concreto ( pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	201,00	m²
concreto usinado bombeado fck=30mpa, inclusive lançamento e adensamento	33,44	m³
armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdada 10%) / dobra / colocação	5,00	kg
armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	2.617,00	kg
armacao aco ca-50 diam.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	307,00	kg
impermeabilização com tinta betuminosa em fundações, baldrame e muros de arrimo duas demãos	113,79	m²
impermeabilização com mc-rim da bauchemie ou equivalente	44,36	m²

**ESTRUTURAS DE CONCRETO**

**CONCRETO ARMADO**

**PILARES/PILARETES**

**FORMA**

forma para estruturas de concreto ( pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	9,75	m²
--	------	----

**ARMADURA**

armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdada 10%) / dobra / colocação	22,22	kg
armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	48,91	kg

**AUTENTICAÇÃO - VERSO E ANVERSO**



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



**CONCRETO**

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa	0,81	m <sup>3</sup>
transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação	0,81	m <sup>3</sup>

**VIGAS**

**FORMA**

forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	16,90	m <sup>2</sup>
cimbramento tubular desmontável, para ponte ou viaduto, edificação civil e industrial, incluso montagem e desmontagem	8,98	m <sup>3</sup>

**ARMADURA**

armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdada 10%) / dobra / colocação	23,04	kg
armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	31,83	kg

**CONCRETO**

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa	1,43	m <sup>3</sup>
transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação	1,43	m <sup>3</sup>

**LAJES**

**FORMA**

forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	53,98	m <sup>2</sup>
cimbramento tubular desmontável, para ponte ou viaduto, edificação civil e industrial, incluso montagem e desmontagem	343,41	m <sup>3</sup>
laje steel deck para piso com capa de concreto fck = 25 mpa, forma em chapa metálica trapezoidal, armação em tela q-196	140,00	m <sup>2</sup>

**ARMADURA**

armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	450,11	kg
furo em concreto com broca de widea para fixação de armadura com adesivo epóx estrutural, diâmetro de 3/4" e profundidade de 15cm	193,00	un
armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdada 10%) / dobra / colocação	3,00	kg

**CONCRETO**

**5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, RTDPE E PROTESTO - DF**  
 QG 7, Bloco H, Área Especial GUARA I - BRASILIA/DF, CEP. 71100-011 AA281078  
 TELEFONE: (61) 3552-6995 - TITULAR: Emílio de Almeida

**AUTENTICAÇÃO**  
 AUTENTICO para os devidos efeitos a presente fotocópia que é  
 reprodução fiel do documento que me foi apresentado  
 nos termos de Lei n. 8.935 de 18.11.1994

29 de Maio de 2020  
**VALDÊNIA SOARES LIMA - ESCRIVENTE**  
 Selo: TUDFT.20200400191583ZGTH  
 Para consultar o selo www.tdtjus.br

CO site

**O BRASIL**  
3403-2300  
7.457/0001-70

00070



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa	5,81	m <sup>3</sup>
transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação	5,81	m <sup>3</sup>

**MUROS DE ARRIMO EM CONCRETO ARMADO (AREA DOS CHILLERS)**

**LASTRO**

lastro de concreto, preparo mecânico	0,80	m <sup>3</sup>
--------------------------------------	------	----------------

**FORMA**

forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	89,23	m <sup>2</sup>
---	-------	----------------

**ARMADURA**

armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	920,42	kg
armacao aco ca-50 diam.16,0 (5/8) à 25,0mm (1) - fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	143,33	kg
furo em concreto com broca de widea para fixação de armadura com adesivo epóx estrutural, diâmetro de 3/4" e profundidade de 15cm	180,00	un

**AUTENTICAÇÃO - VERSO E ANVERSO**

**CONCRETO**

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa	11,58	m <sup>3</sup>
transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação	11,58	m <sup>3</sup>

**PAREDES DE CONCRETO (ÁREA FAN COIL AUDITÓRIO)**

**FORMA**

forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)	367,61	m <sup>2</sup>
---	--------	----------------

**ARMADURA**

armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação	1.808,28	kg
furo em concreto com broca de widea para fixação de armadura com adesivo epóx estrutural, diâmetro de 3/4" e profundidade de 15cm	757,00	un
armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdade 10%) / dobra / colocação	56,00	kg

**CONCRETO**

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa	28,44	m <sup>3</sup>
transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação	28,44	m <sup>3</sup>

*[Handwritten signature]*

# NOVACAP



## GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



### ESCADA DE ACESSO PARA ÁREA DO CHILLER

#### FORMA

forma para estruturas de concreto (pilar, viga e laje) em chapa de madeira compensada plastificada, de 1,10 x 2,20, espessura = 18 mm, 02 utilizações. (fabricação, montagem e desmontagem - exclusive escoramento)

	6,67	m <sup>2</sup>
--	------	----------------

#### ARMADURA

armacao aco ca-50, diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -fornecimento/ corte(perda de 10%) / dobra / colocação

	41,51	kg
--	-------	----

armacao de aco ca-60 diam. 3,4 a 6,0mm.- fornecimento / corte (c/perdade 10%) / dobra / colocação

	1,84	kg
--	------	----

furo em concreto com broca de widea para fixação de armadura com adesivo epóx estrutural, diâmetro de 3/4" e profundidade de 15cm

	10,00	un
--	-------	----

#### CONCRETO

concreto estrutural dosado em central, fck 40 mpa

	0,82	m <sup>3</sup>
--	------	----------------

transporte, lançamento, adensamento e acabamento do concreto em fundação

	0,82	m <sup>3</sup>
--	------	----------------

### ARQUITETURA E ELEMENTOS DE URBANISMO

#### ARQUITETURA

##### PAREDES

alvenaria em tijolo ceramico furado 10x20x20cm, 1/2 vez, assentado em argamassa traco 1:2:8 (cimento, cal e areia), juntas 12mm

	93,20	m <sup>2</sup>
--	-------	----------------

alvenaria de blocos de concreto estrutural 14x19x39cm, espessura 14cm, assentados com argamassa traco 1:0,25:4 (cimento, cal e areia)

	62,47	m <sup>2</sup>
--	-------	----------------

#### DIVISÓRIA DE GRANITO

divisória em granito branco siena acabamento polido, espessura de 3,00 cm

	105,78	m <sup>2</sup>
--	--------	----------------

#### DE DIVISÓRIAS DE GESSO

parede dry-wall, composta de placas hardboard, estruturada em perfis, com espessura final do conjunto de 9,5 cm, com espaçamento entre montantes de 40 cm

	258,53	m <sup>2</sup>
--	--------	----------------

#### ESQUADRIAS

##### PORTA DE FERRO EM CHAPA MACIÇA

p03 - porta de ferro, 0,80x2,10 m, de abrir, veneziana, completa, inclusive ferragens

	1,00	un
--	------	----

p03 - porta de ferro, 1,60x2,10 m, de abrir, veneziana, completa, inclusive ferragens

	4,00	un
--	------	----

janela de ferro, veneziana fixa

	10,41	m <sup>2</sup>
--	-------	----------------

COM site: 29 de Maio de 2020

5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, RTDP E PROTESTO - DF  
QE 2, Bloco N, Área Especial, GUARÁ I - BRASIL, CEP: 711 010-337 AA383099  
TELEFONE: (61) 3552-4065 - TITULAR: Emílio Moreira de Araújo

AUTENTICAÇÃO  
AUTENTICO para os devidos efeitos a presente fotocópia que é reprodução fiel do documento que me foi apresentado nos termos da Lei n 8.935 de 18.11.1994.

VALDÊNIA SOARES LIMA - ESCRIVENTE  
Selo: T0DF20200400191534XXDQ  
Para consultar o selo: www.tdfn.us.br

BRASIL  
3403-2300  
7.457/0001-70

00071





**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



porta de ferro, 1,00x2,10 m, de abrir, chapa lisa, completa, inclusive ferragens 7,00 un

**VENEZIANA FIXA DE ALUMÍNIO**

esquadria de alumínio tipo veneziana fixa cor branco assentado com argamassa de cimento e areia 26,52 m<sup>2</sup>

**VIDROS E PLÁSTICOS**

**VIDRO LAMINADO**

vidro laminado e temperado refletivo (cor: silver 32 + bronze / espessura: 14,00 mm / textura: liso) - somente fornecimento, a instalação está inserida no fornecimento da estrutura 181,94 m<sup>2</sup>

**REVESTIMENTOS**

**PISOS**

**CIMENTADO(VAGAS ACESSIBILIDADE)**

execução de piso em concreto moldado "in loco", e=7 cm, inclusive acerto e recompactação mecânica 86,40 m<sup>2</sup>

**DE PEDRAS**

piso, patamar e espelho em granito branco siena, incluindo acabamento reto esp. 2cm e virada de polimento, dimensões conforme paginação das escadas, espessura de 2,0 cm, acabamento polido, assentado com argamassa tipo weber.col mármores e granitos internos ou equivalente, em processo de dupla camada ou utilizando desempenadeira semi-circular com raio de 10mm conforme nbr 13.753, rejuntado com silicone rejuntamento, com juntas de 3mm 277,24 m<sup>2</sup>

execução de polimento em pedra portuguesa com a utilização de abrasivos diamantados apropriados, mão de obra especializada e maquinário de ultima geração para a execução dos serviços 618,54 m<sup>2</sup>

**DE ALTA RESISTÊNCIA (ESCADAS SUBSOLOS)**

piso industrial alta resistencia espessura 12mm, incluso juntas de dilatacao plasticas e polimento mecanizado 122,76 m<sup>2</sup>

**CONTRA PISO E REGULARIZAÇÃO DE BASE**

regularizacao de piso/base em argamassa traco 1:3 (cimento e areia grossa sem peneirar), espessura 3,0cm, preparo mecanico 1,21 m<sup>2</sup>

**REVESTIMENTOS DE PAREDES**

**CHAPISCO**

chapisco traco 1:3 (cimento e areia), espessura 0,5cm, preparo manual 314,99 m<sup>2</sup>

**REBOCO**

**AUTENTICAÇÃO - VERSO E ANVERSO**

4000



**NOVACAP**



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

reboco paulista (massa unica) traco 1:2:8 (cimento, cal e areia), espessura 2,0cm, preparo mecanico 314,99 m<sup>2</sup>

**GESSO**

revestimento em dry-wall, composto de placas fireboard, estruturado em perfis, com espessura final do conjunto de 8,3 cm, com espaçamento entre montantes de 40 cm 892,71 m<sup>2</sup>

**ACM**

revestimento em alumínio composto (acm), para os chafts centrais do bloco b 56,16 m<sup>2</sup>

**GESSO AUTOPORTANTE ACARTONADO**

cortineiro em gesso acartonado para fechamento entre forro mineral e vigas de concreto nas fachadas com pele de vidro, largura=22cm 495,62 m

perfil "c" em aço corten para fechamento do forro de gesso fachada oeste 98,35 kg

**PINTURA(CONFORME LEVANTAMENTOS ANEXO)**

**MASSA CORRIDA**

emassamento com massa acrilica para ambientes internos/externos, duas demaos 839,65 m<sup>2</sup>

**COM TINTA À BASE DE LÁTEX**

pintura pva, duas demaos 116,23 m<sup>2</sup>

**COM TINTA ACRÍLICA**

pintura latex acrilica ambientes internos/externos, duas demaos 770,11 m<sup>2</sup>

**ACABAMENTOS E ARREMATES**

**RODAPÉS**

rodape em argamassa com agregado de alta resistencia, altura 10cm 151,54 m

**SOLEIRAS**

soleira 10x2 cm, em granito branco siena, acabamento polido 12,80 m

soleira 20x2 cm, em granito branco siena, acabamento polido 23,00 m

**PEITORIS**

peitoril e=24cm em granito branco são paulo, assentado com argamassa traco 1:3 (cimento e areia media), preparo manual da argamassa 240,40 m

peitoril e=21cm em granito branco são paulo, assentado com argamassa traco 1:3 (cimento e areia media), preparo manual da argamassa 11,10 m

peitoril e=14cm em granito branco são paulo, assentado com argamassa traco 1:3 (cimento e areia media), preparo manual da argamassa 181,20 m

5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, RTDPJ E PROTESTO - DF  
QE 2, Bloco N, Área Especial, GUARA I - BRASÍLIA / DF - CEP: 710-003 AA383100  
TELEPHONE: (61) 3952-0005 - TITULAR: Emival Moreira de F. Augusto

AUTENTICAÇÃO  
AUTENTICO para os devidos efeitos, a presente fotocopia que é reprodução fiel do documento que me foi apresentado nos termos da Lei n.º 8.203 de 18.11.1994.  
29 de Maio de 2020  
VALDENIA SOARES LIMA ESGREVENTE

"Natural da Humanidade"  
**A NOVA CAPITAL DO BRASIL**  
215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300  
acap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00072



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

peitoril l=20cm em granito branco são paulo, para confecção de caixotes incluindo acabamento reto esp. 2cm, virada de polimento e pingadeira 3x3mm, assentado com argamassa traco 1:3 (cimento e areia media), preparo manual da argamassa	205,20	m
peitoril e=23cm em granito branco são paulo, assentado com argamassa traco 1:3 (cimento e areia media), preparo manual da argamassa	24,37	m
peitoril e=20cm em granito branco são paulo, assentado com argamassa traco 1:3 (cimento e areia media), preparo manual da argamassa	23,68	m

**EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS**

**CORRIMÃO**

corrimão, em tubo de aço inóx 1 1/2" com braçadeira - fornecimento e instalação	13,00	m
---	-------	---

**GUARDA-CORPO**

guarda-corpo da passarela, altura de 1,03 m, estruturada em aluminio anodizado e fechamento em vidro laminado 10mm conforme projeto	179,91	m
guarda-corpo em barra chata 5x50mm, h=1,10m, fixado com parafusos, conforme detalhamento em projeto	82,50	m

**DE SANITÁRIOS**

baacia convencional para deficiente físico, deca, linha vogue plus confort ref.: p510 ou equivalente, assento ref.: p51, válvula de acionamento de descarga facilitadora, ref.: 4916.c.112conf. acabamento cromado ou equivalente - fornecimento e instalação	9,00	un
barra de apoio para portadores de necessidades especiais, largura 70 cm - fornecimento e instalação	50,00	
barra de apoio para portadores de necessidades especiais, largura 40 cm - fornecimento e instalação	18,00	un
alarme audiovisual para sanitário de deficiente físico - fornecimento e instalação	9,00	un

**PAISAGISMO (EXIGÊNCIA AGEFIS)**

**PREPARO DO SOLO PARA PLANTIO**

preparo e substituição de terra para plantio	2,70	m <sup>3</sup>
--	------	----------------

**VEGETAÇÃO**

grama batatais em placas	13,50	m <sup>2</sup>
--------------------------	-------	----------------

**ADEQUAÇÃO DE ACESSIBILIDADE**

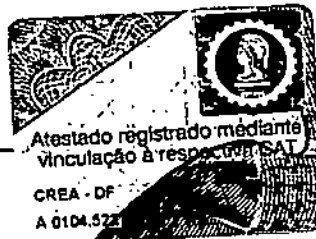
**PLACAS DE SINALIZACAO TÁTIL E VISUAL**

sinalizador degraus foto luminescente instalado (conforme abnt 9050/2015 ) escadas sociais e de emergencia - fornecimento e instalação	2.080,00	un
---	----------	----

**AUTENTICAÇÃO** - **VERSO E ANVERSO**

9.000





**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



placa com marcação em braille fixada em corrimão para indicação de pavimento - fornecimento e instalação	72,00	un
placa com marcação em braille fixada em elevadores para indicação de pavimento - fornecimento e instalação	48,00	un
piso tátil em pvc 25x25cm cor a definir ,instalado nos extintores do subsolo com cola de contato - fornecimento e instalação	270,00	un
placa com marcação em braille e auto relevo fixada em escadas de emergência - fornecimento e instalação	48,00	un
barra de apoio para elevadores um lado - fornecimento e instalação	4,00	un
aviso sonoro de entrada e saída de veículos - fornecimento e instalação	1,00	un
fitas anti derrapante instalado ao longo da borda dos degraus - fornecimento e instalação	610,00	m
placa de sinalização visual para sanitários - fornecimento e instalação	25,00	un
placa de sinalização braille e auto relevo para sanitários, instalado ao lado da maçaneta - fornecimento e instalação	25,00	un
placa de sinalização em acrílico com dimensões de 30x15cm indicando acesso restrito - fornecimento e instalação	20,00	un
sinalização de piso com indicação de resgate para pcd no piso de acesso as escadas de emergência, instalado com cola de contato - fornecimento e instalação	18,00	un
tapete com indicação de vaga para pne para auditório, instalado com cola de contato - fornecimento e instalação	3,00	un
pintura em piso de vaga de estacionamento com logotipo para pne/idoso - fornecimento e instalação	6,00	un
placa vertical com indicação de vaga de estacionamento com logotipo para pne/idoso - fornecimento e instalação	6,00	un
elemento tátil inox alerta frente elevadores (04 de elevadores, 6 pavimentos) escadas de emergencia e escada helicoidal - fornecimento e instalação	8.385,00	un
elemento tátil alerta vermelho e amarelo para carpete a ser instalado nas projeções de hidrante e extintores existentes. este item irá atender a duas situações primeira demarcação em amarelo e vermelha obrigatorio para hidrante e extintores e sinalização alerta para elementos suspensos conforme abnt 9050/2015 - fornecimento e instalação	23.400,00	un

**AGUA FRIA**

**TUBULACOES E CONEXOES EM ACO GALVANIZADO**

tubulacao de aco galvanizado d=40mm(1 1/2")	48,32	m
luva de aco galvanizado 1.1/2" - fornecimento e instalacao	8,00	un
cotovelo de aço galvanizado 1.1/2" - fornecimento e instalação	2,00	un
te de aco galvanizado 1.1/2" - fornecimento e instalacao	2,00	un
torneira de boia 40mm(1 1/2")	2,00	un



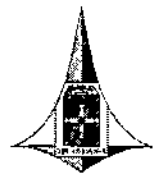
GO BRASIL  
: 3403-2300  
37.457/0001-70

00073

# NOVACAP



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



### TUBULACOES E CONEXOES EM PVC SOLDÁVEL MARROM

tubo de pvc soldavel, sem conexoes 25mm - fornecimento e instalacao	66,00	m
joelho 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 25 mm)	18,00	un
joelho 90° soldável de pvc marrom e com rosca para água fria (diâmetro da parte roscável: 3/4 " / diâmetro da parte soldável: 25 mm)	4,00	un
joelho 90° soldável de pvc marrom e com rosca com reducao para água fria (diâmetro da parte roscável: 1/2 " / diâmetro da parte soldável: 25 mm)	4,00	un
tê 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 25 mm)	4,00	un
tê 90° soldável de pvc azul com bucha de latão na bolsa central para água fria (diâmetro da parte roscável: 3/4 " / diâmetro da parte soldável: 25 mm)	10,00	un
luva soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 25 mm)	10,00	un
adaptador em pvc p/registro soldaxrosca, 25mmx3/4"	16,00	un
joelho 45° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 25 mm)	8,00	un

### APARELHOS E ACESSORIOS

registro gaveta 3/4" bruto latao - fornecimento e instalacao	8,00	un
--	------	----

### INSTALAÇÕES DE AGUA PLUVIAL E SERVIDA

#### TUBULACOES E CONEXOES EM PVC SOLDÁVEL BRANCO

tubo de pvc branco, sem conexões , ponta bolsa e virola, ø 75 mm	7,42	m
tubo de pvc branco, sem conexões , ponta bolsa e virola, ø 150 mm	30,38	m
luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 75,00 mm)	1,00	un
luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 150,00 mm)	5,00	un
joelho 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 75 mm)	2,00	un
joelho 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 150,00 mm)	7,00	un
te insp.em pvc branco soldavel 150mm	4,00	un
cap (tampão) pbv de pvc branco (diâmetro da seção: 150,00 mm)	4,00	un
juncao pvc esgoto 75x75mm - fornecimento e instalacao	5,00	un
junção 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 150 mm / diâmetro de saída: 150 mm)	9,00	un
redução excêntrica pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro de entrada: 100 mm / diâmetro de saída: 75 mm)	3,00	un

#### TUBULACOES EM CONCRETO (RESERVATÓRIO DE AMORTECIMENTO)

tubo de concreto simples ps-1 para águas pluviais (diâmetro da seção: 300 mm)	3,00	m
tubo de concreto simples ps-1 para águas pluviais (diâmetro da seção: 400 mm)	24,00	m

#### CAIXAS E GRELHAS

**AUTENTICAÇÃO - VERSO E ANVERSO**

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

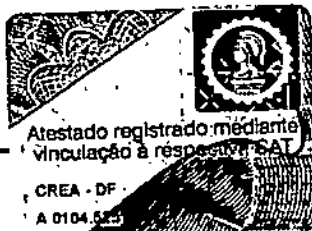
**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE B - CEP 71.215-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: novacap@novacap.df.gov.br - CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

01000

# NOVACAP



## GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



ralo hemisferico em ferro fundido tipo abacaxi d=150mm	11,00	un
caixa de areia 100x100x100cm em alvenaria - execução	3,00	un

### CAIXAS E GRELHAS - BACIA DE CONTENÇÃO

poco para agua servida/ pluvial	2,00	un
tampao de ferro fundido, t-33 assentado com arg cim/areia 1:4, fornecimento e assentamento	6,00	un

### SERVICOS DIVERSOS

furo em concreto com coroas diamantadas, utilizando perfuratriz elétrica (faixa de diâmetro: de 6 à 6 1/4 " / profundidade: 40 cm)	15,00	un
pintura esmalte fosco, duas demaos, sobre tubulação	5,70	m <sup>2</sup>

### INSTALAÇÕES DE ESGOTO

#### TUBULACOES E CONEXOES EM PVC BRANCO SOLDAVEL

tubo de pvc branco, sem conexões , ponta e bolsa soldável, ø 40 mm	12,00	m
tubo de pvc branco, sem conexões , ponta bolsa e virola, ø 50 mm	120,80	m
tubo de pvc branco, sem conexões , ponta bolsa e virola, ø 75 mm	45,81	m
tubo de pvc branco, sem conexões , ponta bolsa e virola, ø 100 mm	6,07	m
luva simples pb soldável de pvc branco para esgoto para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 40,00 mm)	4,00	un
luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 50,00 mm)	19,00	un
luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 75,00 mm)	14,00	un
luva simples pbv de pvc branco para esgoto serie normal (diâmetro da seção: 100,00 mm)	9,00	un
joelho 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 50,00 mm)	6,00	un
joelho 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 100 mm)	4,00	un
joelho 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 50 mm)	24,00	un
joelho 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 75 mm)	6,00	un
joelho 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 100 mm)	4,00	un
juncao pvc esgoto 50x50mm - fornecimento e instalacao	15,00	un
juncao pvc esgoto 75x75mm - fornecimento e instalacao	5,00	un
juncao pvc esgoto 100x100mm - fornecimento e instalacao	2,00	un
juncao pvc esgoto 100x50mm - fornecimento e instalacao	6,00	un



COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL  
SÍLIA DF - PABX 3403-2300  
CNPJ/MF 00.037.457/0001-70

00074

# NOVACAP



GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL



junção 45º pbv de pvc branco com redução para esgoto serie normal (diâmetro de entrada: 100,00 mm / diâmetro de saída: 75,00 mm)	2,00	un
reducao em pvc branco soldavel 50x40mm	12,00	un
curva 90º longa pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 75 mm)	6,00	un
redução excêntrica pbv de pvc branco, (diâmetro da seção 75 x 50mm)	4,00	un
curva curta 90° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 50,00 mm) - fornecimento e instalação	1,00	un
curva longa 45° pbv de pvc branco para esgoto série normal (diâmetro da seção: 50,00 mm) - fornecimento e instalação	2,00	un

### CAIXAS

ralo sifonado de pvc 100x100mm simples - fornecimento e instalação	12,00	un
caixa sifonada pvc 150x150x50mm com grelha redonda branca - fornecimento e instalação	13,00	un
caixa sifonada pvc 100x100x50mm com grelha redonda branca - fornecimento e instalação	2,00	un

### SERVICOS DIVERSOS

execução de rasgo em alvenaria para passagem de tubulação diâmetro 32 mm (1 ¼") a 50 mm (2")	12,00	m
furo em concreto com coroas diamantadas, utilizando perfuratriz elétrica (faixa de diâmetro: de 6 à 6 1/4 " / profundidade: 40 cm)	10,00	un
furo em concreto com coroas diamantadas, utilizando perfuratriz elétrica (faixa de diâmetro: de 2 à 2 1/4 " / profundidade: 40 cm)	2,00	un
furo em concreto com coroas diamantadas, utilizando perfuratriz elétrica (faixa de diâmetro: de 4 a 4 1/4 " / profundidade: 40 cm)	6,00	un

### INSTALAÇÕES ELETRICAS E ELETRÔNICAS

#### INSTALAÇÕES ELETRICAS

#### CABOS E FIOS

cabo de cobre isolamento termoplastico 0,6/1kv 2,5mm2 anti-chama - fornecimento e instalação	25,00	m
cabo de cobre isolado pp 3 x 2,5mm2	60,00	m
cabo de cobre isolamento termoplastico anti-chama 0,6/1kv 300mm2 - fornecimento e instalação	779,16	m

#### ILUMINACAO E TOMADAS - (LIXEIRAS BLOCO A)

luminaria fluorescente 1x26w ref. piropo ou equiv.- completa	3,00	un
--	------	----

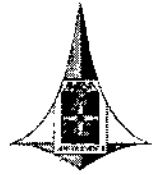
#### INTERRUPTORES(LIXEIRAS BLOCO A)

**AUTENTICAÇÃO** - VERSO E ANVERSO

# NOVACAP



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



interruptor simples de embutir 10a/250v 1 tecla, sem placa - fornecimento e instalacao	3,00	un
espelho plastico 4x2" - fornecimento e instalacao	3,00	un

### INSTALAÇÕES MECÂNICAS E DE UTILIDADES

#### SISTEMA DE UMIDIFICAÇÃO

#### GERENCIAMENTO, CONTROLE E PERIFÉRICOS

sistema para automação composto de: revisão do projeto de automação, revisão nas rotinas de automação, módulo de expansão xm70 com quadro de automação, 2 módulos de expansão xm30, 13 sensores de umidade para duto e 22 relé de interposição - fornecimento e instalação	1,00	un
umidificadores de ar conforme projeto de umidificação - fornecimento e instalação	19,00	un

#### CABOS E FIOS

cabo para rede de comunicação dos controladores - fornecimento e instalação	1.720,65	m
---	----------	---

#### TUBULACOES E CONEXOES EM PVC SOLDAVEL MARROM

tubo de pvc soldavel, sem conexoes 20mm - fornecimento e instalacao	108,69	m
joelho 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 20 mm)	70,00	un
tê 90° soldável de pvc marrom para água fria (diâmetro da seção: 25 mm)	13,00	un
adaptador em pvc p/registro soldaxrosca, 20mmx1/2"	76,00	un
reducao em pvc soldavel marrom 25x20mm	13,00	un

#### REGISTROS E VALVULAS

registro gaveta 3/4" bruto latao - fornecimento e instalacao	38,00	un
--	-------	----

#### INSTALAÇÕES DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCENDIO

#### PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO

#### EQUIPAMENTOS E ACESSORIOS

#### INSTALAÇÕES DE SPRINKLERS

#### BOMBAS E APARELHOS

tubulacao de aço galvanizado d=50mm(2")	51,00	m
cotovelo de aço galvanizado 2" - fornecimento e instalação	8,00	un
te de aço galvanizado 2" - fornecimento e instalação	1,00	un

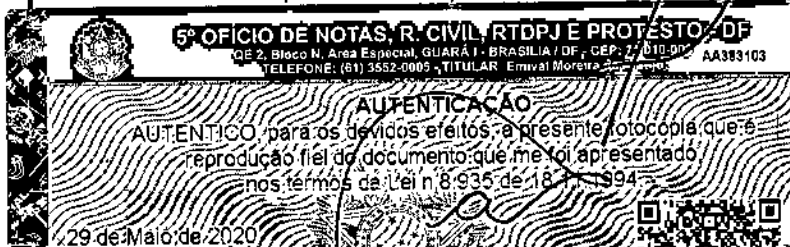
### DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS:

Especificação: Edificação de obra com materiais mistos

N.º de Pavimentos :

Bloco A - 06 pavimentos ,sendo 02 subsolos para auditório e 04 pavimentos tipos .

Bloco B - 06 pavimentos ,sendo 02 subsolos para garagem e 04 pavimentos tipos.



al da Humanidade"

**NOVA CAPITAL DO BRASIL**

5-000 - BRASÍLIA DF - PABX 3403-2300

p.df.gov.br - CNPJ/ME 00.037.457/0001-70

00075



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL**  
**SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS**  
**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**



Bloco C - Bloco técnico com 06 pavimentos interligando o Bloco A ao Bloco B  
Local: Entre DF-003 c/a Granja do Torto no PQEAT RAI , Brasília - DF.

1.1.1 - Estrutura - A estrutura de concreto foi projetada, em função dos vãos impostos pela arquitetura e alturas disponíveis para lançamento das vigas, considerando lajes nervuradas com cabaças plásticas e vigas protendidas. Estrutura mista (metálica/concreto armado/concreto protendido)

1.1.2 - Arquitetura - Obra executada em concreto aparente , com vãos livres e piso elevado , revestimento em carpete .

1.1.3 - Instalações Elétricas - O Suprimento de Energia Elétrica para o Edifício Sede da Governança, é em ramal de Alta Tensão vindo da CEB e alimentando uma Subestação abrigada de 1.000 kVA. Dentro do prédio da Subestação há um Quadro Geral QGDN, que recebe a energia em Baixa Tensão que vem do transformador. Deste Quadro saem os cabos que alimentam os diversos Quadros de Distribuição para o Edifício e daí aos pontos de consumo. Uma parte das instalações é atendida pelo Gerador de Emergência. As tensões são de 380/220V, na Frequência de 60 Hz.

1.1.4 - Instalações Estruturadas ( Voz/dados) - A rede telefônica da edificação, compreendendo a tubulação, a cabeaço, a fiaço e a instalação de tomadas duplas e cabos de 4 pares trançados UTP 24 AWG

1.1.5 - Instalações de circuito Fechado de TV , Sonorização , SPDA

1.1.6 - Sistema de Supervisão , Comando e Controle (automatização ).

1.1.7 - Instalações Hidráulicas e Sanitárias - Instalações composta por reservatório superior e inferior com capacidade de 100 M<sup>3</sup> de água .

1.1.8 - Instalações de Incêndio - Instalações de Combate a incêndio composto por extintores ABC/ Hidrantes/Sprinklers .

1.1.9 - Sistema de Detecção e Alarme de Incêndio Inteligente - Constituído de uma rede de detectores ópticos de fumaça, detectores térmicos, detectores termovelocimétricos, de acionadores manuais e sirenes endereçáveis, interligados por eletrodutos, caixas de ligação e fiaço a um Painel Central de Sinalização e Comando Autosafe.

1.1.10 - Instalações de ar Condicionado Central, Ventilação e Exaustão Mecânica- Sistema composto de 02 (dois) resfriadores de líquido "chiller" com condensação a ar de 165,0 TR cada, com caixas de volume de ar variável e

*"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"*

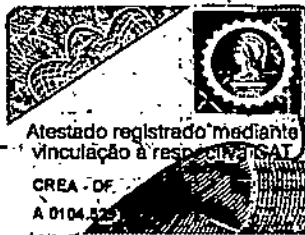
**COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**

SETOR DE ÁREAS PÚBLICAS LOTE 2 - CEP: 71.216-000

site: www.novacap.df.gov.br - e-mail: nc



**NOVACAP**



**GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL  
SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS  
COMPANHIA URBANIZADORA DA NOVA CAPITAL DO BRASIL**




climatizadores de ar para conforto com controle de umidade.(Sistema de umidificação com luz ultra violeta) .Sistema de exaustão mecânica para os sanitários via dutos e exaustor centrífugo instalado na cobertura.A capacidade total projetada para a edificação é de 330,0 Toneladas de Refrigeração (TR). O ar depois de filtrado, resfriado e desumidificado é levado aos ambientes beneficiados por meio de rede de dutos e elementos de difusão.Os termostatos de ambiente/retorno comandarão automaticamente as válvulas de duas vias de ação proporcional para controle de água gelada e a vazão de ar insuflada pelas VAVs nos dutos de insuflamento. Os sistemas de água gelada são dotados de By-Pass na CAG para controlar a vazão de água gelada das bombas.

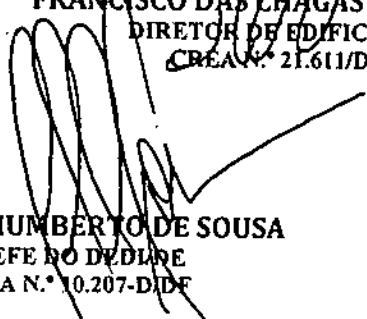
1.1.11 - Instalações de Elevadores - Instalação de 04(quatro) elevadores com 6 paradas , sem casa de maquinas., com Drive ReGen®, onde o consumo de eletricidade é bastante reduzido, denominado ELEVADOR regenerativo ReGen® devolve a energia elétrica gerada ao edifício, desperdiçá-la.O Gen2 pode consumir até 75% menos energia elétrica que não regenerativos.


**C) EMITENTE:**

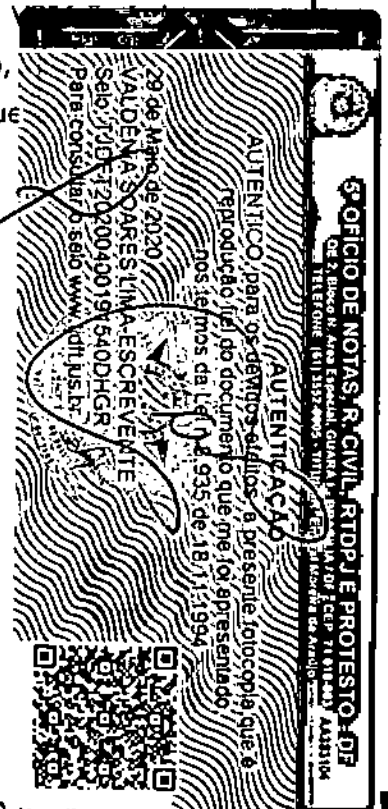
Por ser verdade firmamos o presente atestado.

Brasília-DF, 14 de janeiro de 2020.

  
**FRANCISCO DAS CHAGAS LIMA RAMOS**  
DIRETOR DE EDIFICAÇÕES  
CREA N.º 21.611/D-DF

  
**LUCIANO HUMBERTO DE SOUSA**  
CHEFE DO DE/DLSE  
CREA N.º 10.207-D/DF

  
**ANA PAULA GUERREIRO VIDIGAL**  
CHEFE DO SERFO/DE  
CREA N.º: 13.379/D-DF



EM BRANCO



# CREA-DF

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura  
e Agronomia do Distrito Federal

SGAS Q. 901 Lote 72, Fone (61) 3961-2800, FAX (61)

3321-1581 - CEP 70390-010

BRASÍLIA-DF

documentacao@creadf.org.br

www.creadf.org.br

Fls.: 01

## CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1485/2012

CERTIFICO que, de conformidade com documentos arquivados neste CONSELHO, foi procedida ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ART, conforme abaixo discriminado:

**ART Nº 003561/2008 ----- REGISTRADA EM 25/03/2008**

### OBJETO DO CONTRATO:

EXECUÇÃO DAS OBRAS DE CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATIVIDADES DO SESC, NO GAMA/DF.

### OBSERVAÇÕES DO ACERVO TÉCNICO:

A CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO FOI CONCEDIDA ADMINISTRATIVAMENTE, CONFORME PARECER DE 11/12/2012 DO DEPARTAMENTO TÉCNICO - DTE, DE ACORDO COM O PROCESSO Nº 215663/2012. CERTIDÃO VÁLIDA PARA OS PROFISSIONAIS: 1 - JOCIRES MACIEL PIRES; 2 - LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES; 3 - JOAO BATISTA AYRES TEIXEIRA, (RESPONSÁVEL TÉCNICO A PARTIR DE 11/08/2008), E; 4 - MARIA ABADIA CATARINA, (RESPONSÁVEL TÉCNICA A PARTIR DE 30/06/2009); DENTRO DOS SERVIÇOS CONDIZENTES COM SUAS ATRIBUIÇÕES PROFISSIONAIS.

### PROFISSIONAL(IS) ANOTADO(S) COMO RESPONSÁVEL(IS) TÉCNICO(S) PELA OBRA/SERVIÇO:

a) Nome: JOCIRES MACIEL PIRES  
Carteira Nº: DF-000000000694/D

Título: ENGENHEIRO CIVIL.

Atribuições: DEC 23569/33 ART 28 (EXC. G), DEC 23569/33 ART 29, DEC 23569/33 ART 33.

Class. Ativ. Técnica: EDIFICACOES

Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

b) Nome: JOÃO BATISTA AYRES TEIXEIRA

Carteira Nº: DF-000000008743/D

Título: ENGENHEIRO CIVIL.

Atribuições: RES 218/73 ART 07 (EXC. PORTOS), RES 218/73 ART 07 (EXC. HIDROVIAS), RES 359/91 ART 04.

Class. Ativ. Técnica: EDIFICACOES

Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

c) Nome: MARIA ABADIA CATARINA

EDUARDO CONDINI - MAT. 132

Chefe da Divisão de Registro e Cadastro - DRC

(Continua em Fls.: 02)

EDUARDO CONDINI  
Técnico Administrativo

000776

**5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, TDP E PROTESTO - DF**  
C/ E 2, Bloco N, Área Especial 1, Quadra 1 - BRASÍLIA / DF - CEP: 71.010-009  
TELEFONE: (61) 321-2100 - TITULAR: Emelva Moreira de Azeite AA115424

**AUTENTICAÇÃO**  
AUTENTICO, para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é  
reprodução fiel do documento que me foi apresentado  
nos termos da Lei n. 8.935 de 18.11.1994.

04 de Março de 2020  
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE  
Selo: TDF120200400089874LFR1  
Para consultar o selo [www.tdft.jus.br](http://www.tdft.jus.br)



55000



# CREA-DF

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura  
e Agronomia do Distrito Federal

SGAS Q. 901 Lote 72, Fone (61) 3961-2800, FAX (61)

3321-1581 - CEP 70390-010

BRASÍLIA-DF

documentacao@creadf.org.br

www.creadf.org.br

Fls.: 02

## CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1485/2012

Carteira Nº: DF-000000009504/D  
Título: ENGENHEIRO ELETRICISTA.  
Atribuições: RES 218/73 ART 08, RES 218/73 ART 09.  
Class. Ativ. Técnica: EDIFICACOES  
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

d) Nome: LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES  
Carteira Nº: DF-000000010257/D  
Título: ENGENHEIRO CIVIL.  
Atribuições: RES 218/73 ART 07 (EXC. PORTOS, RIOS, CANAIS), RES 359/91 ART 04.  
Class. Ativ. Técnica: EDIFICACOES  
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

**CONTRATANTE:** SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC

**PROPRIETÁRIO:** SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC

**EMPRESA CONTRATADA:** AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA

**LOCAL DA OBRA/SERVIÇO:** QD 01 LOTES 620, 640, 660 E 680 SETOR INDUSTRIAL LESTE -  
GAMA-DF

### DOCUMENTO APRESENTADO:

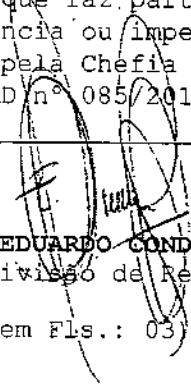
ATESTADO, fornecido pelo(a) CONTRATANTE, emitido em 05/12/2012, o qual é parte integrante da presente CERTIDÃO, contendo 12 folha(s).

1) De acordo com a Resolução nº 317, de 31 de outubro de 1986, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia - CONFEA "considera-se Acervo Técnico do profissional toda a experiência por ele adquirida ao longo de sua vida profissional, compatível com as suas atribuições, desde que anotada a respectiva responsabilidade técnica nos Conselhos Regionais de Engenharia, Arquitetura e Agronomia."

2) **ESTA CERTIDÃO É, PORTANTO, UM DOCUMENTO DE PROPRIEDADE EXCLUSIVA DO PROFISSIONAL.**

3) Ressaltamos que esta Certidão é válida somente para as atividades condizentes com as atribuições dos profissionais citados no documento de comprovação de execução dos serviços, que faz parte da presente Certidão.

4) Na ausência ou impedimento da Presidência do Crea-DF as certidões poderão ser assinadas pela Chefia do Departamento Técnico, por delegação de competência, conforme Portaria AD nº 085/2012.

  
EDUARDO CONDINI - MAT. 132

Chefe da Divisão de Registro e Cadastro - DRC

(Continua em Fls.: 03)

  
EDUARDO CONDINI  
Técnico Administrativo

00078 ds

5º OFÍCIO DE NOTAS CÍVIL, R.T. DP. E PROTESTO - OF.  
DE 2.ª V. & N. An. Escriv. Of. Tit. - BRASILEIA OF. - CEP: 11.010-003  
TELEFONE: (11) 3511-0000 FAX: (11) 3511-0000 ENDEREÇO: Central Moreira de Araujo - AA11443

**AUTENTICAÇÃO**  
AUTENTICO, para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é  
reprodução fiel do documento que me foi apresentado,  
nos termos da Lei n. 8.935 de 18.11.1994.

04 de Março de 2020  
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE  
Selo: T4DF120200400089873ADAI  
Para consultar o selo [www.tdfl.jus.br](http://www.tdfl.jus.br)



25000



# CREA-DF

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura  
e Agronomia do Distrito Federal

SGAS Q. 901 Lote 72, Fone (61) 3961-2800, FAX (61)

3321-1581 - CEP 70390-010

BRASÍLIA-DF

documentacao@creadf.org.br

www.creadf.org.br

Fls.: 03

## CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1485/2012

CERTIFICO, ainda que a presente Certidão tem validade permanente, conforme Decisão Normativa Nº 15/85, de 02/01/85, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia - CONFEA.-----

CERTIFICO, mais, que o documento anexo, parte integrante desta Certidão, foi apresentado ao CREA-DF em cumprimento a Lei 8.666/93, não cabendo a este Conselho atestar a conclusão e realização dos serviços, sendo responsabilidade deste Órgão apenas a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei Federal 5.194/66, Resoluções do CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA - CONFEA e Instruções deste CREA/DF-----

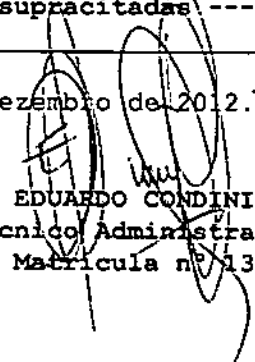
CERTIFICO, mais, que nos termos do artigo 3º da Resolução Nº 317/86 do CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA - CONFEA, esta Certidão é válida somente para os serviços condizentes com as atribuições profissionais supracitadas.-----

Brasília-DF, 11 de Dezembro de 2012.ª

DE ACORDO:

  
EDUARDO CONDINI

Chefe da Divisão Registro e Cadastro - DRC  
Matrícula nº 132

  
EDUARDO CONDINI  
Técnico Administrativo  
Matrícula nº 132

VISTO:

  
Eng. Civil MARCELO TOLLENDAL ALVARENGA  
Chefe do Departamento Técnico - DTE

00079



5º OFÍCIO DE NOTAS CÍVIL, RTOPJ E PROTESTO - DF  
C/DE 7, Bloco N. 2, 1º e 2º Andares - PARRAMA 1 - BRASÍLIA/DF - CEP: 716-003  
TELEFONE: (61) 3300-1100 FAX: (61) 3300-1101 E-MAIL: notario@tjdft.jus.br

**AUTENTICAÇÃO**  
AUTENTICO para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é  
reprodução fiel do documento que me foi apresentado,  
nos termos da Lei n.º 8.935 de 18.11.1994.

04 de Março de 2020  
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE  
Selo: TJDFT20200400089871KYGP  
Para consultar o selo [www.tjdft.jus.br](http://www.tjdft.jus.br)



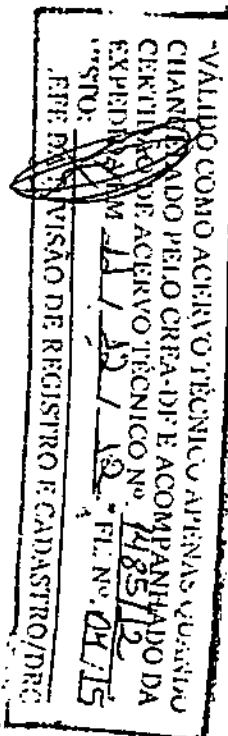


## ATESTADO DE CAPACITAÇÃO TÉCNICA

Declaramos que a firma **AJL Engenharia e Construção Ltda**, executou a contento para a o SESC – Serviço Social do Comércio, os serviços de execução de Construção do Centro de Atividades do SESC Gama – DF, com 12.042,25 m<sup>2</sup> de área construída ,tendo como responsáveis técnicos ; Eng.Civil Jocires Maciel Pires-CREA-694/D- DF, Eng.Civil Luciano de Souza Maciel Pires – CREA 10257/D-DF, Eng.Civil João Batista Ayres Teixeira CREA 8743/D - DF , Eng.Eletricista Maria Abadia Catarina CREA 9504/D - DF, com as seguintes características: Contrato DF – CGE – 003, termo aditivo 01/2009 e 02/2009, valor da obra : R\$ 19.160.837,21( Dezenove Milhões , Cento e Sessenta Mil, Oitocentos e Trinta e Sete Reais e Vinte e Um Centavos), início da obra: 17/03/2008 e término: 15/12/2009.

### SERVIÇOS PRELIMINARES

Movimento de terra limpeza superficial do terreno 11.200,00 m<sup>2</sup>; escavação de material de 1ª categoria até 5km (bota fora) 974,40 m<sup>3</sup>; carga de material de 1ª categoria (bota fora) 146,20 m<sup>3</sup>; transporte de material de 1ª categoria até 5 km (bota fora) 146,20 m<sup>3</sup>; andaime fachadeiro; 4.320 m<sup>2</sup>



5º OFÍCIO DE NOTAS, CIVIL, RTTDPJ E PROTESTO - DF  
BRASILIA - DISTRITO FEDERAL - BRASILIA - CEP 71200-000  
ALVARO: E-mail: [alvaro@tjdft.jus.br](mailto:alvaro@tjdft.jus.br) FAX: 31515111

**AUTENTICACÃO**

AUTENTICO, para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é  
reprodução fiel do documento que me foi apresentado,  
nos termos da Lei n.º 8.935 de 18.11.1994.

04 de Março de 2020

EUNICE MOREIRA DE ARAUJO, ESCRIVENTE

Selo: T4DF120200400089869QYXS

Para consultar o selo [www.tjdft.jus.br](http://www.tjdft.jus.br)



## BLOCO ESCOLAR

FUNDAÇÕES Estacas perfuração de estacas tipo raiz Ø 25cm(completa) 1.569,00ml; perfuração de estacas tipo raiz Ø 31cm(completa) 851,00 ml; ESTRUTURAS EM CONCRETO ARMADO concreto fck 25 MPA 179,97 m<sup>3</sup>; aço CA 50/60 30.000,00 k; forma convencional 1.186,46 m<sup>2</sup>; escoramento metálico: 4.500m<sup>2</sup>; PAREDES alvenaria de bloco de concreto celular autotavado e=12,5mm 3.964,58 m<sup>2</sup>; divisória pertech basic PP26 Almond, com ferragens/assessórios 203,89 m<sup>2</sup>; COBERTURAS telha metálica trapezoidal termo acústica ; perfilor 0,5mm cor cinza claro, 998,40M<sup>2</sup> ; telha translúcida em policarbonato industrial trapezoidal cristal 0,8mm 56,80 m<sup>2</sup>; ESQUADRIAS Portas de Madeira revestida em laminado melamínico texturizado : 82un , porta de madeira abrir 1fl. 60x190 Pertech Basic PP26, incluindo ferragens 61,00cj; Esquadrias de Alumínio E01-janela de alumínio maximo-ar 480x100 83,00 un; E14-janela de alumínio correr/fixa 480x130 28,00 un; E16-janela de alumínio maximo-ar 480x60 4,00 un; E17-janela de veneziana de aluminio 80x110 20,00 un; PAL- Porta de Alumínio com Veneziana 80x210 8,00 un; Veneziana de PVC 210x100 12,00 un; Grade de aluminio 113,40 m<sup>2</sup>; Esquadrias de Ferro Corimão H=90cm 249,60 ml; Porta corta-fogo PCF 30/120 - 90x210 22,00 un; Vidros vidro liso incolor 6mm cortado e colocado 328,42 m<sup>2</sup>; Esquadria tipo Structural glazing de alto desempenho 536,00 m<sup>2</sup>; Vidro lamindao espessura 8mm, 536,00m<sup>2</sup>, REVESTIMENTOS PAREDES E TETOS chapisco traço 1:4 interno e externo 9.927,68m<sup>2</sup>, embogo p/revestimento cerâmico 3.770,56m<sup>2</sup>, reboco paulista em paredes internas externas e tetos 6.157,12m<sup>2</sup> Revestimentos de Paredes Paineis cerâmico 5x5cm 1.914,94 m<sup>2</sup>; Cerâmica 10x10cm bege claro mesh, linha arquitetural Eliane 906,69 m<sup>2</sup> ; Estrutura metálica em placa de alumínio composto cor red A2011 - FLPR 9,00 m<sup>2</sup>; Revestimentos de Tetos Forro de gesso acartonado 3.485,84 m<sup>2</sup>; PAVIMENTAÇÕES Pisos Diversos piso em manta vinilica tipo paviflex - Fadamac 70,80 m<sup>2</sup>; piso cerâmico 45x45cm antiderrapante PEI-4 Portobello 2.692,27m<sup>2</sup>; piso cerâmico 30x30cm antiderrapante PEI-5 Eliane 471,47 m<sup>2</sup> ; piso cerâmico 33x33cm antiderrapante PEI-5 Inoepa 278,87 m<sup>2</sup>; piso cerâmico Gail 57,32 m<sup>2</sup>; PINTURAS Pintura PVA aplicação de massa PVA em tetos 3.485,84 m<sup>2</sup>; pintura com tinta PVA 3.485,84 m<sup>2</sup>; Pintura Acrílica e Silicone pintura acrílica com massa acrílica 5.039,24 m<sup>2</sup>; textura tipo graffiato cor ocre 1.492,71 m<sup>2</sup>; pintura acrílica sem massa 57,81 m<sup>2</sup>; APARELHOS/LOUÇAS E METAIS SANITÁRIOS Louças-Deca ou Celite bacia sanitária c/caixa acoplada 55,00cj; bacia sanitária c/ caixa acoplada p/deficiente fisico 9,00 cj; tanque em louça com coluna 10,00 cj; Cuba

VALIDO COMO ACERVO TÉCNICO ATIVADO VANTUO  
CHAMADO PELO CREA-DE E ACOMPANHADO DA  
CERTIFICAÇÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1485112  
EXPIRADA EM 11/12/19. H. Nº 05/15  
VISTO: \_\_\_\_\_  
CHIEF DE DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DIC

**5º OFÍCIO DE NOTAS R. CIVIL E TDP E PROTESTO - DF**  
CIE 2, F. 1000 N. 1.010 E. 1.011 - JARAGUÁ - BRASILIA - DF - CEP: 710 10 000  
TELEFONE: (61) 3322 1111 - TITULAR: Eunice Moreira de Araujo AA145460

**AUTENTICAÇÃO**  
AUTENTICO para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é  
reprodução fiel do documento que me foi apresentado  
nos termos da Lei n. 8.935 de 18.11.1994

04 de Março de 2020  
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESGREVENTE  
Selo: TJDFJT20200400089868DSEN  
Para consultar o selo [www.tjdf.jus.br](http://www.tjdf.jus.br)



de embutir oval 62,00 cj; Metais e Acessórios - Deca ou Celite torneira para lavatórios Pressmatic cromada 63,00 un.

Instalações do Bloco Escolar -Elétrica - Redes em média e baixa tensão; Eletroduto 3654 ml; Eletrocalhas acessórios,805 ml; Cabos de alimentação e distribuição ; cabo pirastic Pirelli # 2,5mm<sup>2</sup> 16.362ml, Cabo sintenax # 16mm<sup>2</sup> 465ml, Cabo sintenax # 70mm<sup>2</sup> 106ml, Cabo sintenax # 120mm<sup>2</sup> 1.463ml, Cabo sintenax # 150mm<sup>2</sup> 464ml; pontos de iluminação com luminária, 936un ; Luminária à prova de explosão incêndio 150W-2,00 un; Pontos de Interruptor completo paralelo (three way) 35,00 un; pontos de tomadas elétricas com tomada 2P+T, 290un; Pontos Tomada de piso com tomada universal 2P+T 25,00 un. Sistema de proteção contra descarga atmosféricas completa, com para raios tipo Franklin e cordoalhas de 50mm<sup>2</sup> -2640 ml; Haste Copperweld de 5/8" x 3m 14,00un.Cabeamento Estruturado- Rack 44 U 19" 2,00 un; Patch Panel / Gerenciador de cabos 13,00 un ; Quadro de distribuição geral para telefone metálico em alumínio 1,00 un; Bloco de comutação Krone 9,00 un; Espelho plano de 2 posições ref. 6644 1.152-02 da Krone, 35050053 da Furukawa e 557505-3 da AMP 79,00 un; Caixa 4x2 117,00 un; tomada modular RJ-45 para dados e voz cat. 6, ref. 6467 5 181-10 da Krone, 35050350 da Furukawa e 1374191-3 da AMP 484,00 un; Cabo UTP cat 6e 9.586,00 m.Instalações mecânicas - elevador - 5 paradas , com painel eletrônico , percurso de 15 ml, capacidade de 1050kg,1,00 un; Sistema de Ar condicionado composto de Unidade condensadora VRF mod. PUHY-P800 marca Mitsubishi - 01 un , completo com dutos convencionais e acessórios. Circuito Fechado de TV-Sistema composto de ; BASE PARA CAMERA 25,00 UN; CÂMERA KC-681C+ CCD 1/3; 25,00UN; CABO COAXIAL 75 ONHS 1.200,00 M; CHUMBADOR UR Ø 1/4" 330,00 UN; SEQUENCIAL 8X2 - SEIKON 1,00 UN; GRAVADORA DE FITA TIME-LAPSE SAMSUNG - SLV 960+ 960 HORAS+ REAL TIME 30 HS+ NTSC+ FREEZE+ ALARME+ HIGH PICTURE 1,00UN; MONITOR DE VÍDEO COLORIDO PROFISSIONAL DE 14,00 UN; PANORAMIZADOR+ INTERNO+ 90°+ 110V OU ;22. 1,00 UN. Sonorização Ambiente-Sistema composto de ; POTENCIOMETRO REGULADOR DE SOM 42,00 UN; SONOFLETOR - CAIXA ACUSTICA BRANCA EMBUTIR NO FORRO 101,00 UN; FIO PAR TRANÇADO 0,75MM2 1.560,00 M; CENTRAL DE SOM 8 CANAIS; 1,00 UN. Instalações Hidro - Sanitária/Pluvial- Rede de Instalações Hidro-Sanitária e Rede de águas pluviais, 4.387,77 ml de tubulação , completa com acessórios , tubos e conexões.Central de GLP - Completa - Cotovelo 90° Ø 1" 19,00 pç; Luva Ø 1" 30,00 pç; Tubo de aço galvanizado Ø 25mm - 1" 100,00m; Tê Ø 1" 12,00 pç; Registro de gaveta Ø 1" 10,00 pç. Instalações de Prevenção e Combate a Incêndio -Instalação de rede de Hidrante completa com tubulação , adaptador, válvulas ,caixa, mangueira e acessórios - 10 un . Sistema de detecção e Alarme - Sistem composto de ; Detector de fumaça iônico 235,00 un; Acionador manual 10,00 un; Alarme audio visual 10,00 un; Central de alarme indereçavel 6 laços 1,00 un; Fiação par trançado # 1,5 mm<sup>2</sup> 1.435,00 m.

VALIDADO COMO ACESSÓRIO TÉCNICO APENAS QUANTO  
 CHAMANDO PELA CRIAÇÃO E ACOMPANHAMENTO DA  
 CERTIDÃO DE ACESSÓRIO TÉCNICO Nº 148511A  
 EXPEDIDA EM 10/06/15  
 VISTO: \_\_\_\_\_  
 GERENTE DE REGISTRO E CADASTRO/DIRC

*(Handwritten mark)*

*(Handwritten mark)*

5º OFÍCIO DE NOTAS, REGISTRO CIVIL, R. T. E. PROTESTOS - DF  
Of. 2, Bloco N, Área Especial Sudoeste, Brasília / DF, CEP: 71 010-000  
TELEFONE: (61) 33532100 FAX: (61) 33532101 E-mail: Eunice.Moreira.de.Araujo@tjdft.jus.br AA145459

**AUTENTICAÇÃO**  
AUTENTICO, para os devidos efeitos, a presente fotocópia, que é  
reprodução fiel do documento que me foi apresentado,  
nos termos da Lei nº 8.935 de 18/11/1994.

04 de Março de 2020  
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE  
Selo: TJDFT20200400089865DFWC  
Para consultar o selo [www.tdft.jus.br](http://www.tdft.jus.br)



## BLOCO PRINCIPAL

FUNDAÇÕES Estacas perfuração tipo hélice contínua Ø 60cm(completa) 2.159ml, Ø 80cm(completa) 1.080ml; ESTRUTURAS EM CONCRETO ARMADO concreto fck 25 MPA 587,95m<sup>3</sup>; fôrço CA 50/60 22.615,00 kg; forma convencional 1.648,29 m<sup>2</sup>; escoramento metálico 2,800 m<sup>2</sup>; PAREDES alvenaria de bloco de concreto celular autotavado e=12,5mm 3.280,60 m<sup>2</sup>; divisória pertech basic L-119 cinza claro, com ferragens/acessórios 203,89 m<sup>2</sup>; COBERTURAS telha metálica trapezoidal perfilor 0,5mm; 1119,69 m<sup>2</sup>; telha termo - acústica perfilor 0,5mm 285,00 m<sup>2</sup>; cobertura com vidro temperado verde 10mm inclusive acessório de fixação 36,20 m<sup>2</sup>; ESQUADRIAS Porta de Madeira revestida em laminado melamínico texturizado; 72 un; porta de madeira abrir 1fl. 60x190 Pertech Basic L-119, incluindo ferragens 106,00 cj; porta de madeira abrir 1fl. 90x190 Pertech Basic L-119, incluindo ferragens 6,00 cj Esquadrias de Alumínio janela de alumínio maximo-ar, 50 un; Veneziana de alumínio 7,00 un; Esquadrias de Ferro Porta corta-fogo PCF 30-90x210 3,00 un; Ferragens para Portas de Madeira; ferragens para portas de madeira 77,00 cj; Vidros : Vidro liso incolor 4mm cortado e colocado 525,77 m<sup>2</sup>; vidro liso incolor 6mm cortado e colocado 16,00 m<sup>2</sup>; painel de vidro temperado 10mm 43,20 m<sup>2</sup>; Esquadria tipo Structural glazing de alto desempenho 275,90 m<sup>2</sup>; Vidro lamindao espessura 8mm 275,90m<sup>2</sup>; REVESTIMENTOS PAREDES E TETOS chapisco traço 1:4 interno e externo 7.536,85 m<sup>2</sup>, emboço p/revestimento cerâmico 2.432,36 m<sup>2</sup>, reboco paulista em paredes internas 5.104,49m<sup>2</sup>, Cerâmica 10x10cm bege claro mesh, linha arquitetural Eliane 663,50 m<sup>2</sup>; Estrutura metálica em placa de alumínio composto cor red A2011 - FLPR 20,70 m<sup>2</sup>; Estrutura metálica em placa de alumínio composto cor cadet Gray A2002-D 97,90 m<sup>2</sup>; Cerâmica 10x10cm reflexo cinza mesh, linha reflexo Eliane 88,40 m<sup>2</sup>; Revestimentos de Tetos Forro de gesso acartonado 2.694,09 m<sup>2</sup>; Forro de PVC Branco 200mm 372,49; m<sup>2</sup>; TRATAMENTOS Impermeabilizações regularização de superfície espessura 2cm cantos curvos 376,41m<sup>2</sup>; proteção de impermeabilização com argamassa esp.2cm; 376,41 m<sup>2</sup>; impermeabilização de lajes 184,41 m<sup>2</sup>; impermeabilização de calhas / rufos 192,00 m<sup>2</sup>; pintura asfáltica em fundações 1.186,46 m<sup>2</sup>; impermeabilização de reservatório superior 82,00 m<sup>2</sup>; impermeabilização de espelho d'água 123,40m<sup>2</sup>; Impermeabilização de piso molhado 469,54 m<sup>2</sup>; impermeabilização de jardim 73,20 m<sup>2</sup>; PAVIMENTAÇÕES Pisos Diversos : piso em manta vinílica tipo paviflex - Fadamac 647,37 m<sup>2</sup>; Piso cerâmico 41x41cm antiderrapante Pei-4 Eliane 164,89 m<sup>2</sup>; Piso cerâmico 30x30cm antiderrapante Pei-5 Eliane 102,66 m<sup>2</sup>; Piso cerâmico 45x45cm antiderrapante Pei-4 Portinari 264,10; Piso cerâmico 33x33cm antiderrapante Pei-5 Incepa

“VENDO COMO ACESSÓRIO TÉCNICO ALIADO AO PROJETO CHAMADO PELO CREA-DI E ACOMPANHADO DA CENITADA DE ACESSÓRIO TÉCNICO Nº 1485/12. EXPEDIENTE Nº 11/12/12. EL. Nº 05715”  
SERENILIDADE  
VISTO:  
ANÁLISE DE REGISTRO E CADASTRO/ARCC



5º OFÍCIO DE NOTAS, CURATÓRIOS E PROTESTO - DF  
DE 2, Bloco B, Área Especial 314/101 - BRASÍLIA / DF - CEP: 71.817-203  
TELEFONE: (61) 3122-1133 - TITULAR: Eunice Moreira de Araujo

**AUTENTICAÇÃO**  
AUTENTICO, para os devidos efeitos, a presente fotocópia, que é  
reprodução fiel do documento que me foi apresentado,  
nos termos da Lei n. 8.935 de 18.11.1994.

04 de Março de 2020  
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE  
Selo: TJDFT20200400089864VAQH  
Para consultar o selo [www.tdft.jus.br](http://www.tdft.jus.br)



1.289,44 m<sup>2</sup>; Piso cerâmico 40x40cm antiderrapante Pei-4 Incepa 1.243,40 m<sup>2</sup>; Piso cerâmico Gail 498,72 m<sup>2</sup>; Piso em granitina 112,50 m<sup>2</sup>; PINTURAS Pintura PVA aplicação de massa PVA em tetos 2.694,09 m<sup>2</sup>; pintura com tinta PVA 2.694,09 m<sup>2</sup>; Pintura Acrílica e Silicone Pintura acrílica com massa acrílica 4.146,48 m<sup>2</sup>; Textura tipo graffiato cor ocore 5088 linha Coral Dulux 869,51 m<sup>2</sup>; Pintura acrílica sem massa acrílica cor concreto 74,41 m<sup>2</sup>;A PARELHOS/LOUÇAS E METAIS SANITÁRIOS Louças - Deca ou Celite bacia sanitária Deca c/ caixa adopada 59,00 cj; bacia sanitária Deca c/caixa acoplada p/deficiente físico 9,00 cj; Lavatório sem coluna c/ estabil 9,00 cj; Mictório de louça branca 17,00 cj; tanque de louça Deca com coluna 3,00 cj; Cuba de embutir oval 71,00 cj; Metais e Acessórios torneira para lavatórios Pressmatic cromada 80,00 um;ELEMENTOS DIVERSOS Elevador - 3 paradas , com painel eletrônico , percurso de 15 ml, capacidade de 1050kg;1,00 un.

Instalações do Bloco Principal - Redes em média e baixa tensão; Eletroduto , 2735 ml Eletrocalhas acessórios,706 ml; Cabos de alimentação e distribuição ; cabo pirastic Pirelli # 2,5mm<sup>2</sup> 9.410, Cabo sintenax # 10mm<sup>2</sup> 180ml, Cabo sintenax # 16mm<sup>2</sup> 1.529ml, Cabo sintenax # 120mm<sup>2</sup> 640ml; pontos de iluminação com luminária, 511; Refletor sub-aquático 12V Led Light; Luminária à prova de explosão incêndio 150W mod. DBG-103-130, marca Phillips 5,00 un;pontos de Iluminação Externa com Luminária,12un ; Pontos de Interruptor completo paralelo (three way) 62,00 un; pontos de tomadas elétricas com tomada 2P+T, 312; Pontos de tomada universal 2P+T a prova d`agua ip44 3,00 un;Pontos Tomada de piso com tomada universal 2P+T 38,00 un. Sistema de proteção contra descarga atmosféricas completa, com para raios tipo Franklin e cordoalhas de 50mm<sup>2</sup> - 1050 ml; Haste Copperweld de 5/8" x 3m 14,00 un.Cabeamento Estruturado - Rack 44 U 19" 1,00 un; Pach Panel / Gerenciador de cabos 9,00 un; Quadro de distribuição geral para telefone metálico em alumínio 1,00 un; bloco de comutação Krone 36,00 un; Espelho plano de 2 posições ref. 6644 1.152-02 da Krone, 35050053 da Furukawa e 557505-3 da AMP 45,00 un; Caixa 4x2 80,00 un;Tomada modular RJ-45 para dados e voz cat.6 - 310,00 un; Cabo UTP cat 6e-7.380,00 m; Instalações mecânicas - Elevador - 3 paradas , com painel eletrônico , percurso de 15 ml, capacidade de 1050kg;1,00 un; Sistema de ar condicionado composto de splitão de 5 TR - 1 un;split - 10 un;tri split - 4 un -completo com dutos convencionais e acessórios; Circuito Fechado de TV- Sistema composto de; BASE PARA CAMERA 18,00 UN;CÂMERA KC-681C+ CCD 1/3; 18,00 UN; CABO COAXIAL 75 ONHS 1.700,00M; SEQUENCIAL 8X2 - SEIKON 1,00 UN; GRAVADORA

VÁLIDO COMO ACREVIO TÉCNICO ATÉNAS QUANTO  
CHANCEADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA  
CERTEZA DE AÇEVIO TÉCNICO Nº 148512  
EXPERIÊNCIA EM 10/12/12 Nº. 08/15  
VISTO:  
CHIEFE DA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DIRC

5º OFÍCIO DE NOTARIAS CÍVIL, RTDPJ E PROTESTO - DF  
OC: Brasília, DF - BRASILIA / DF - CEP: 71.610-003  
71.610-003 - TITULAR: Eunice Moreira de Araújo AA145457

**AUTENTICAÇÃO**  
AUTENTICO, para os devidos efeitos, a presente fotocópia, que é  
reprodução fiel do documento que me foi apresentado,  
pós termos da Lei n. 8.935 de 18.11.1994.

04 de Março de 2020  
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE  
Selo: T1DF120200400089861BMOC  
Para consultar o selo [www.gdti.jus.br](http://www.gdti.jus.br)



DE FITA TIME-LAPSE SAMSUNG - SLV 960+ 960 HORAS+ REAL TIME 30 HS+ NTSC+ FREEZE+ ALARME+ HIGH PICTURE 1,00 UN; MONITOR DE VÍDEO COLORIDO PROFISSIONAL DE 14 4,00 UN; PANORAMIZADOR+ INTERNO+ 90º+ 110V OU 22. 3,00UN. Sonorização Ambiente - Sistema composto de ; POTENCIOMETRO REGULADOR DE SOM 1,00UN; SONOFLETOR - CAIXA ACUSTICA BRANCA EMBUTIR NO FORRO 70,00 UN; FIO PAR TRANÇADO 0,75MM2 1.910,00 M; CENTRAL DE SOM 8 CANAIS; 1,00 UN. Instalações Hidro - Sanitária/Pluvial -Rede de Instalações Hidro-Sanitária e Rede de águas pluviais, 1.962,97 ml de tubulação, completa com acessórios , tubos e conexões. Instalações de Prevenção e Combate a Incêndio - Instalação de rede de Hidrante completa com tubulação, adaptador, válvulas, caixa, mangueira e acessórios - 15 un. Sistema de Detecção e Alarme - Sistem composto de; Detector de fumaça iônico 130,00 un; Acionador manual 20,00 un; Alarme audio visual 20,00 un; Central de alarme indereçavel 6 laços 1,00 un; Fiação par trançado # 1,5 mm² 2.122,00. m

### BLOCO TEATRO

FUNDAÇÕES Estacas perfuração tipo hélice contínua Ø 60cm(completa) 1.875ml, Ø 80cm(completa)937ml; ESTRUTURAS EM CONCRETO ARMADO concreto fck 25 MPA 251,06 m³; aço CA 50/60 25.266,00 kg; forma convencional 743,17 m²; escoramento metálico 1.500 m²; PAREDES alvenaria de bloco de concreto celular autoclavado e=12,5mm 1.789,20 m²; alvenaria de bloco de concreto e=11cm 1.332,77 m²; divisória pertech basic PP26 almond, com ferragens /acessórios boo 54,08 m²; COBERTURAS telha metálica termo-acústica trapezoidal perfilor 0,5mm cor cinza claro 943,22 m²; telha translúcida em policarbonato industrial trapezoidal cristal 0,8mm 8,51 m²; ESQUADRIAS Portas de Madeira revestida em laminado melamínico texturizado, 74 un ; porta de madeira abrir 1fl. 60x190 Pertech Basic PP26, incluindo ferragens 18,00 cj; Esquadrias de Alumínio E01-janela de alumínio de correr 400x115 1,00 un; E01A-janela de alumínio de correr/fixa 160x120 1,00 un; E02 - janela de alumínio guilhotina 70x70 1,00 un; E03-janela de alumínio maximo-ar 185x80 2,00 un; E04-janela de alumínio maximo-ar 95x80 2,00 un; E05-janela de alumínio maximo-ar 185x70 10,00 un; E06-janela de alumínio maximo-ar 185x100 4,00 un; E07-janela de alumínio maximo-ar / fixa 97x160 6,00 un; E08-janela de alumínio veneziana fixa 150x100 2,00un; Esquadrias de Ferro Alcapão de ferro 100x100cm


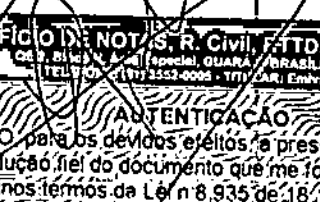
\*VALIDO COMO ACREVTO TÉCNICO APRESENTANDO O  
 CHAMADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA  
 GERÊNCIA DE ACREVTO TÉCNICO Nº 1485/12  
 EXPIRE EM 11/10/12 FL. Nº 09/15  
 S/O: \_\_\_\_\_  
 IPRF NA DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRG

*(Handwritten marks)*

5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, F. TDPJ E PROTESTO - DF  
Cidade: Brasília - DF (Special) GUARA - BRASILIA / DF - CEP: 71.610-903  
TELEFONO: (011) 3552-0000 - FAX: (011) 3552-0000 - E-MAIL: EnivaldoMoreira@tjdft.jus.br AA145456

**AUTENTICACAO**  
AUTENTICO para os devidos efeitos a presente fotocopia que é  
reprodução fiel do documento que me foi apresentado  
nos termos da Lei n 8.935 de 18/11/1994

04 de Março de 2020  
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE  
Selo: TJDFT20200400089860BFED  
Para consultar o selo [www.tjdft.jus.br](http://www.tjdft.jus.br)



1,00 un; Escada de marinho 1,00 un; Corimão H=90cm 42,00ml; Guarda corpo H-110cm 70,60 m2; Ferragens para Portas de Madeira ferragens para portas de madeira 25,00 cj; ferragens para portas de box's 18,00 cj; Vidros vidro liso incolor 4mm cortado e colocado 18,30 m2; painel de vidro temperado 10mm 22,70 m2; Espelhos 4mm bisotados fixados com finesson 34,34 m2; Esquadria tipo Structural glazing de alto desempenho 9,60 m2; Vidro lamindao espessura 8mm 9,60m2; REVESTIMENTOS PAREDES E TETOS chapisco traço 1:4 interno e externo 3.010,77m2, emboço p/revestimento cerâmico 1.572,90m2, reboco paulista em paredes internas 14.373,87 m2 Revestimentos de Paredes Painel cerâmico 5x5cm 275,21 m2; Painel cerâmico 32,5x57cm 116,34 m2; revestimento em carpete 10mm colocado 294,00 m2; revestimento em lambri de compensado naval 10mm 1.234,07 m2; pastilha de vidro 2x2cm colormix 374,96 m2; Estrutura metálica em placa de alumínio composto cor red A2011 - FLPR 71,82 m2; Cerâmica 10x10cm cinza claro mesh, linha arquitetural Eliane 605,85 m2; Revestimentos de Tetos Forro de placas de gesso tabicado 15mm com lâ de vidro 449,10 m2; Forro de placas de gesso tabicado 117,71 m2; lâ de vidro plana 20mm alta absorção 18,27m2; TRATAMENTOS Impermeabilizações regularização de superfície espessura 2cm cantos curvos 224,70 m2; proteção de impermeabilização com argamassa esp.2cm 224,70m2; impermeabilização de lajes 37,00 m2;impermeabilização de calhas /rufos 224,70 m2; pintura asfáltica em fundações 249,70 m2; PAVIMENTAÇÕES Pisos Diversos piso cerâmico 32,5x32,5cm antiderrapante PEI-4 Eliane 62,27 m2; piso cerâmico 41x41cm antiderrapante PEI-4 Eliane 97,42 m2; piso cerâmico 33x33cm antiderrapante PEI-4 Incepa 99,51 m2; piso assoalho de madeira 280,67m2; piso em carpete 10mm anti-alérgico colocado 434,18 m2; piso cimentado 97,23 m2; piso em granito 232,89 m2; piso em manta vinílica tipo paviflex - Fadernac 10,60 m2; PINTURAS Pintura PVA aplicação de massa PVA em tetos 566,79 m2; pintura com tinta PVA coralmur de Coral 566,79m2; Pintura Acrílica e Silicone pintura acrílica com massa acrílica 2.857,52 m2; textura tipo graffiatto cor ocre 1.266,20m2; pintura acrílica novacor p/piso 97,23 m2; pintura epóxi 85,47 m2; APARELHOS/LOUÇAS E METAIS SANITÁRIOS Louças - Deca ou Celite bacia sanitária c/caixa acoplada 14,00 cj; bacia sanitária c/caixa acoplada p/deficiente físico 2,00cj; Mictório de louça branca 3,00 cj; Cuba de embutir oval 17,00 cj; Metais e Acessórios - Deca ou Celite torneira para lavatórios Pressmatic cromada 17,00 un; INSTALAÇÕES E EQUIPAMENTOS CENOTÉCNICO TEATRO Estrutura 1,00 vb; Infra-estrutura 1,00 vb; Carpintaria Teatral 1,00 vb; ILUMINAÇÃO PREDIAL ESPECÍFICA TEATRO Iluminação de platéia 1,00 vb; iluminação de emergência 1,00 vb; Sinalização luminosa de segurança 1,00vb; iluminação de piso 1,00 vb; Luz de serviço de palco 1,00

"VANTAGEM COMO ACREVTO TÉCNICO AFILIADO VOTANTE  
 CHAMADO PELA CREA-DF E ACOMPANHADO DA  
 CATEGORIA DE AGERO TÉCNICO Nº 1425112  
 EXPEDIDA EM 11/10/12, PL. Nº 10/15  
 VISTO:  
 CHEFE DE DIVISÃO DE REGISTRO E CADASTRO/DRC

5º OFÍCIO DE LICITAÇÕES, CIVIL, RTT/DI E PROTESTO - DF  
DE 2.º Andar - Anexo 1 - BRASÍLIA - GUARÁ I - BRASIL - DF - CEP. 71.010-903  
TELEFONE: (61) 331-2002 - TITULAR: Eunice Moreira de Araujo AA115455

**AUTENTICAÇÃO**  
AUTENTICO, para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é  
reprodução fiel do documento que me foi apresentado  
nos termos da Lei nº 8.936 de 18.11.1994.

04 de Março de 2020  
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE  
Selo: TjDFT20200400089859PjLG  
Para consultar o selo [www.tdft.jus.br](http://www.tdft.jus.br)

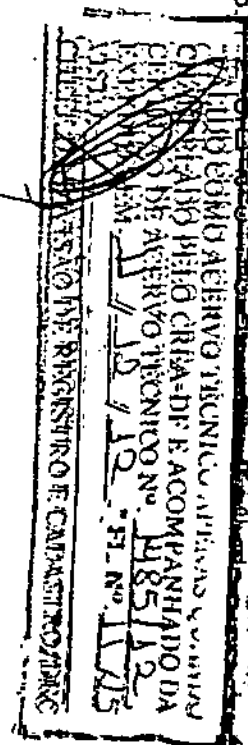


08000

vb; Luz de serviço de palco ( área cênica )1,00 vb; iluminação retocador 1,00 vb; Tomadas de camarins 1,00 vb; Tomadas para equipamentos de som, iluminação 1,00 vb.

Instalações do Bloco Teatro - Redes em média e baixa tensão; Eletroduto , 1099 ml; Eletrocalhas e acessórios,92 ml; Cabos de alimentação e distribuição ; cabo pirastic Pirelli # 2,5mm<sup>2</sup> 4.230ml, Cabo sintenax # 95mm<sup>2</sup> 2.720ml, Cabo sintenax # 120mm<sup>2</sup> 1.980ml, Cabo sintenax # 150mm<sup>2</sup> 735ml; pontos de iluminação com luminária, 179 un; Pontos de Interruptor completo paralelo (three way) 8,00 un; pontos de tomadas elétricas com tomada 2P+T, 62 un. Sistema de proteção contra descarga atmosféricas completa, com para raios tipo Franklin e cordoalhas de 50mm<sup>2</sup> - 1290 ml; Haste Copperweld de 5/8" x 3m-16un;Cabeamento Estruturado- Rack 44 U 19" 1,00 un; Pach Panel / Gerenciador de cabos 6,00 un; Quadro de distribuição geral para telefone metálico em alumínio 1,00 un; Bloco de comutação Krone 3,00 un; Cabo UTP cat 6 e 5.523,00 m; tomada modular RJ-45 para dados e voz cat. 6, ref. 6467 5 181-10 da Krone, 35050350 da Furukawa e 1374191-3 da AMP-88,00 un; instalações mecânicas - Sistema de ar condicionado composto de Resfriador de liquido 80 TR , completo com dutos convencionais e acessórios; Circuito Fechado de TV - Sistema composto de; BASE PARA CAMERA 6,00UN; CÂMERA KC-681C+ CCD 1/3; 6,00UN; CABO COAXIAL 75 ONHS 1.930,00M;SEQUENCIAL8X2 - SEIKON 1,00UN; GRAVADORA DE FITA TIME-LAPSE SAMSUNG - SLV 960+ 960 HORAS+ REAL TIME 30 HS+ NTSC+ FREEZE+ ALARME+ HIGH PICTURE 1,00 UN; MONITOR DE VÍDEO COLORIDO PROFISSIONAL DE 14 4,00 UN; PANORAMIZADOR+ INTERNO+ 90º+ 110V OU 22. 3,00 UN. Sonorização Ambiente - Sistema composto de ; POTENCIOMETRO REGULADOR DE SOM 12,00UN; SONOFLETOR - CAIXA ACUSTICA BRANCA EMBUTIR NO FORRO 30,00UN; FIO PAR TRANÇADO 0,75MM2 460,00M; CENTRAL DE SOM 8 CANAIS 1,00 UN. Instalações Hidro - Sanitária/Pluvial- Rede de Instalações Hidro-Sanitária e Rede de águas pluviais, 1.231 ml de tubulação , completa com acessórios , tubos e conexões. Instalações de Prevenção e Combate a Incêndio - Instalação de rede de Hidrante completa com tubulação , adaptador, válvulas ,caixa, mangueira e acessórios - 7 un . Instalação de Sprinklers - Sistem composto de ; Sprinkler 10 BSPT 392,00 un; Sprinkler - Incêndio; Válvula de alarme sprinkler 4" 1,00 un; Sprinkler Bombas; Bombas Schneider BC-20 F 2 30CV 1,00 un; Sprinkler - metais; Registro bruto de gaveta industrial 4" 4,00 un; Registro bruto de gaveta ABNT 2" 2,00 un. Detecção e Alarme - Sistem composto de ; Detector de fumaça iônico 96,00 un; Acionador manual 9,00 un; Alarme audio visual 9,00 un; Central de alarme indereçavel de 6 laços 1,00 un; condutele de alumínio 4x4 - 3/4" LB 22,00 un; condutele de alumínio 4x4 3/4" T 45,00 un; condutele de alumínio 4x4 - 3/4" E 21,00 un; condutele de alumínio 4x4 - 3/4" C 29,00 un; Caixa 4x2 esmaltada 18,00 un; Fiação par trançado # 1,5 mm<sup>2</sup> 1.200,00 m.

**RAMAL DE ENTRADA** Poste de concreto armado 11/300 completo , com caixa caixa de entrada CEB CB 2 1,00 un e subestação de energia abrigada , de 1000kva 13,8/13,2/12,6/12/11,4kv, 380/220V, 60Hz, completa.



*[Handwritten signature]*



5º OFÍCIO DE NOTARIAS, CARTÓTIPO E PROTESTO - DF  
DE 2, S/N, N. ARAUJO, QUADRA 1 - BRASÍLIA / DF - CEP: 7110-003  
TELEFONE: (61) 3212-1100 FAX: (61) 3212-1101 E-MAIL: eunice@tjdft.jus.br

**AUTENTICAÇÃO**  
AUTENTICO, para os devidos efeitos, a presente fotocópia, que é  
reprodução fiel do documento que me foi apresentado,  
nos termos da Lei n. 8.935 de 18.11.1994.

04 de Março de 2020  
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO - ESCRIVENTE  
Selo: TJDFT20200400089858RXJN  
Para consultar o selo [www.tjdft.jus.br](http://www.tjdft.jus.br)



## PISCINA INFANTIL

FUNDAÇÕES Estacas perfuração de estacas tipo raiz Ø 25cm 337,50 ml; preparo de cabeça de estaca 27,00 un; retirada de terra excedente 47,90 m<sup>3</sup>; Estrutura de Concreto concreto fck 25 MPA 45,63 m<sup>3</sup>; lançamento de concreto 45,63 m<sup>3</sup>; aço CA 50/60 3.782,00 kg; forma convencional 332,45 m<sup>2</sup>; desmoldagem de forma 332,45m<sup>2</sup>; REVESTIMENTOS PAREDES Argamassas chapisco traço 1:4 interno e externo 42,60 m<sup>2</sup>; emboço p/revestimento cerâmico 42,60 m<sup>2</sup>; Revestimentos de Paredes cerâmica Eliane piscina 10,8x10,8 azul claro e capri 42,60 m<sup>2</sup>; TRATAMENTOS Impermeabilizações da piscina com denvertec 205,16 m<sup>2</sup>; PAVIMENTAÇÕES Lastros e Contrapisos lastro de concreto magro para impermeabilização do solo 162,56 m<sup>2</sup>; contrapiso de regularização 162,56 m<sup>2</sup>; Pisos Diversos cerâmica Eliane piscina 10,8x10,8 azul claro e capri 162,56 m<sup>2</sup>; cerâmica Eliane cantoneira capri azul claro e capri 85,20 ml.

## PISCINA ADULTO SEMI OLÍMPICA

SERVIÇOS PRELIMINARES; Construção de piscina semi-olímpica; 404,58 m<sup>2</sup>, FUNDAÇÕES Estacas perfuração de estacas tipo raiz Ø 25cm(completa) 616,00ml; perfuração de estacas tipo raiz Ø 31cm(completa) 338,00 ml; ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO concreto fck 25 MPA 120,87 m<sup>3</sup>; aço CA 50/60 9.965,00 kg forma convencional 850,84m<sup>2</sup>; REVESTIMENTOS PAREDES Argamassas chapisco traço 1:4 interno e externo 138,22 m<sup>2</sup>; emboço p/revestimento cerâmico 138,22m<sup>2</sup>; Revestimentos de Paredes cerâmica Eliane piscina 10,8x10,8 azul claro e capri 138,22 m<sup>2</sup>; TRATAMENTOS Impermeabilizações da piscina com denvertec- 542,80m<sup>2</sup>; PAVIMENTAÇÕES Lastros e Contrapisos lastro de concreto magro para impermeabilização do solo 404,58 m<sup>2</sup>; contrapiso de regularização 404,58m<sup>2</sup>; Pisos Diversos cerâmica Eliane piscina 10,8x10,8 azul claro e capri 404,58 m<sup>2</sup>; cerâmica Eliane cantoneira capri azul claro e capri 98,75 ml.

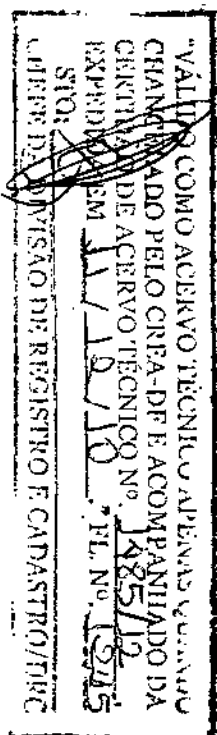
## PISCINA HIDROGINÁSTICA COBERTA

FUNDAÇÕES Estacas perfuração de estacas tipo Perfuratriz Ø 30cm(completa) 205,00ml; perfuração de estacas tipo Perfuratriz Ø 40cm(completa) 62,00 ml; ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO concreto fck 25 MPA 95,20 m<sup>3</sup>; aço CA 50/60 8.532,00 kg; forma convencional 701,49 m<sup>2</sup>; COBERTURA , telha metálica termo-acústica em chapa de aço zincada perfilor LR40, 0,5, cor bege RAL - 1014; 205,75 m<sup>2</sup>, vidro laminado de 8mm - 116m<sup>2</sup>, piscina de hidroginástica coberta, aquecida com sistema de trocador de calor e filtros- 8x12 m.

## ESTRUTURA METÁLICA

BLOCO PRINCIPAL , BLOCO ESCOLAR, BLOCO TEATRO, CHURRASQUEIRA , PISCINA, ARQUIBANCADA, PLAY-GROUNDE PRAÇA COBERTA.

Fornecimento, fabricação e montagem de estrutura metálica em perfil laminado W , em aço A 572 - GR 50 - 444,75 ton ; Estrutura de Cobertura em perfis de chapa dobrada e



5º OFÍCIO DE JUIZAS CÍVIL, RTDPJ E PROTESTO - DF  
CEP: Bloco 7, Área Especial GUARÁ I - BRASÍLIA / DF - CEP: 7010-003  
TÍTULO: JUIZ (a) - Nº: 2523-0005 - TITULAR: Eunice Moreira de Araújo AA145453

**AUTENTICAÇÃO**  
AUTÊNTICO para os devidos efeitos, a presente fotocópia, que é reprodução fiel do documento que me foi apresentado nos termos da Lei n 8.935 de 18.11.1994.

04 de Março de 2020  
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE  
Selo: TJDFT.20200400089856QMGR  
Para consultar o selo [www.tjdft.jus.br](http://www.tjdft.jus.br)



perfilada ; em aço USI -SAC -300- 34,25 ton ;estrutura soldada "in loco" com solda tipo MIG e arco Submerso ;laje de concreto armado , tendo forma metálica autoportante galvanizada e elemento estrutural Steel Deck ,10.360 m2; parafusos de alta resistência; 23.878un; Fixação da laje com a estrutura metálica realizada com elemento de ligação , "Stud Bold" (pinos com cabeça) , por fusão ,21.360 un ;Toda estrutura metálica com pintura de acabamento tipo epóxi e pó por deposição eletrostática e posterior cura em estufa a 230° por 20 minutos e pintura de acabamento em esmalte sintético .

## QUADRA POLIESPORTIVA

### SERVIÇOS PRELIMINARES

Quadra poliesportiva completa; 945,70 m2;

## BOMBAS DO RESERVATÓRIO

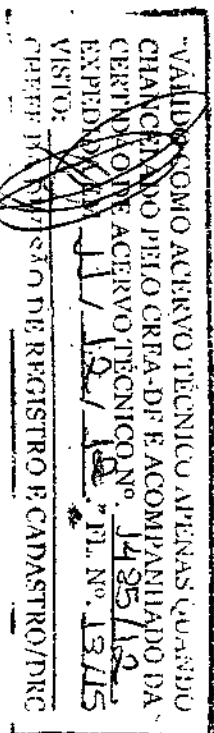
Bombas Schneider BPI-22 7.5CV 2,00 pç;

## PLAY-GROUND

FUNDAÇÕES Estacas perfuração de estacas tipo perfuratriz Ø 31cm(completa) 180,00 ml; ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO concreto fck 25 MPA 23,77 m3; aço CA 50/60 352,00 kg; forma convencional 74,78 m2; COBERTURAS Telhas telha metálica termo-acústica em chapa de aço zincada perfilor LR40, 0,5mm, cor branco RAL-1014 142,90m2; ELEMENTOS DIVERSOS Diversos piso emborrachado 142,90 m3.

## LAVA-PÉS / GUARITA

FUNDAÇÕES estacas perfuração de estacas tipo perfuratriz Ø 30cm(completa) 264,00ml; perfuração de estacas tipo perfuratriz Ø 40cm(completa) 60,00 ml; perfuração de estacas tipo perfuratriz Ø 50cm(completa) 48,50 ml; ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO concreto fck 25 MPA 54,70 m3; aço CA 50/60 5.277,00 kg; forma convencional 617,03 m2; ESQUADRIAS Esquadrias de Alumínio porta de alumínio abrir 1fl. 80x210 1,00 un; Vidros vidro temperado 8mm 2,55 m2; REVESTIMENTOS PAREDES E TETOS Revestimentos de Paredes pastilha de porcelana Atlas mostarda ref. B2150 2,5x2,5cm, linha Metal 33,00 m2; pastilha de porcelana Atlas mostarda ref. B2143 5x5cm, linha Metal 153,90 m2; TRATAMENTOS Impermeabilizações regularização de superfície espessura 2cm cantos curvos 10,40 m2; proteção de impermeabilização com argamassa esp.2cm 10,40 m2; impermeabilização de lajes 10,40m2; pintura asfáltica em fundações 617,03 m2 ; PAVIMENTAÇÕES Pisos Diversos pedra são tomé 37,45 m2; PINTURAS



**SERVIÇO DE NOTARIAS, CIVIL, RTT/PJ E PROTESTO - DF**  
CELEBRADO no Especial GUARÁ I - BRASÍLIA/DF - CEP: 71.610-003  
OAB/DF nº 151.2532-0025 - TITULAR: Eunice Moreira de Araujo - AA145452

**ANTENÇÃO**  
AUTENTICO, para os devidos efeitos, a presente fotocópia, que é  
reprodução fiel do documento que me foi apresentado,  
nos termos da Lei nº 8.935 de 18.11.1994.

04 de Março de 2020  
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE  
Selo: TJDFT20200400089855GDZP  
Para consultar o selo [www.odf.jus.br](http://www.odf.jus.br)



Pintura PVA aplicação de massa PVA em tetos 8,21 m<sup>2</sup>; pintura com tinta PVA 8,21 m<sup>2</sup>;  
Pintura Acrílica e Silicóne pintura acrílica com massa acrílica 32,00 m<sup>2</sup>; verniz poliuretano  
em superfícies de madeira 129,10 m<sup>2</sup>; pintura acrílica sem massa 5,80 m<sup>2</sup>;  
APARELHOS/LOUÇAS E METAIS SANITÁRIOS Bancadas e Balcões bancada de granito  
esp. 3cm 2,40 m<sup>2</sup>; ELEMENTOS DIVERSOS pergolado em madeira 10x25cm 93,00 ml;  
tubo em aço escovado Ø 1" (corrimão) 85,50 ml.

### CHURRASQUEIRA

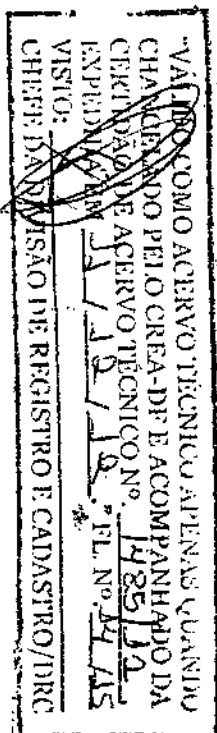
FUNDAÇÕES Estacas perfuração de estacas tipo perfuratriz Ø 30cm (completa) 156,00 ml;  
ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO concreto fck 25 MPA 28,02 m<sup>3</sup>; aço CA 50/60  
590,00 kg forma convencional 191,44 m<sup>2</sup>; COBERTURAS telha metálica termo-acústica  
perfil LR 25 0,5mm cor branco padrão, mod RAL - 9010 86,20 m<sup>2</sup>; PAVIMENTAÇÕES  
Pisos Diversos pedra são tomé 71,40 m<sup>2</sup>; PINTURAS Pintura Acrílica e Silicóne textura  
tipo graffiato cor ocre 59,60 m<sup>2</sup>; verniz poliuretano sobre tijolo aparente 7,00 m<sup>2</sup>;  
PARELHOS/LOUÇAS E METAIS SANITÁRIOS Louças cuba de aço inox 45x30x20 4,00 un;  
Metais e Acessórios torneira de parede com bica móvel, marca 4,00 un; ELEMENTOS  
DIVERSOS armário de madeira sob pia 4,00 un; duto exaustão fumaça suspensa 4,00 un;  
barra removível de ferro 4,00 un; barra de ferro em "L" 4,00 un.

### PRAÇA COBERTA

FUNDAÇÕES Estacas perfuração de estacas tipo Perfuratriz Ø 30cm (completa) 80,00  
ml; ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO concreto fck 25 MPA 9,56 m<sup>3</sup>; aço CA 50/60  
157,00 kg; forma convencional 27,36 m<sup>2</sup> COBERTURAS telha em policarbonato alveolar  
branco leitoso mod. Greca 55,90m<sup>2</sup> TRATAMENTOS Impermeabilizações pintura asfáltica  
em fundações 27,36 m<sup>2</sup>; PAVIMENTAÇÕES Lastros e Contrapisos lastro de concreto  
magro para impermeabilização do solo 83,20 m<sup>2</sup>; contrapiso de regularização 83,20 m<sup>2</sup>;  
Pisos Diversos pedra são tomé 30x60cm 83,20 m<sup>2</sup>; piso granito flameado branco cotton  
18,60 m<sup>2</sup>.

### ARQUIBANCADA COBERTA

FUNDAÇÕES Estacas perfuração de estacas tipo Perfuratriz Ø 30cm(completa) 376,00ml;  
ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO concreto fck 25 MPA 40,58 m<sup>3</sup>; lançamento de  
concreto 40,58 m<sup>3</sup>; aço CA 50/60 2.155,00 kg; forma convencional 396,47 m<sup>2</sup>;  
COBERTURAS telha metálica termo-acústica em chapa de aço zincada perfil LR 25,  
0,5mm, cor branco padrão, RAL - 9010 183,00 m<sup>2</sup>; ESQUADRIAS Esquadrias de Ferro  
Guarda corpo h= 85cm 39,60 m<sup>2</sup>; TRATAMENTOS impermeabilizações pintura asfáltica  
em fundações 396,47 m<sup>2</sup>.



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten mark]*

00090

**5º OFÍCIO DE NOTARIAS, CURATÓRIOS E PROTESTOS - DF**  
QE 2, Bloco 7, Quadra 2, Lote 1, Brasília/DF, CEP: 71610-000  
TELEFONE: (61) 324-11333 - TITULAR: Eunice Moreira de Araujo - RA145451

**AUTENTICAÇÃO**  
AUTENTICO, para os devidos efeitos, a presente fotocópia, que é  
reprodução fiel do documento que me foi apresentado,  
nos termos da Lei nº 8.935 de 16/11/1994.

04 de Março de 2020  
EUNICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE  
Selo: TJDFT20200400089854CEZK  
Para consultar o selo [www.tdfi.fus.br](http://www.tdfi.fus.br)



## INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

ÁREA EXTERNA, HIDROGINÁSTICA, GUARITA, CHURRASQUEIRA E PISCINAS Redes em média e baixa tensão: Eletroduto - 1066ml, cabos - 12.797 ml; Cabos de alimentação e distribuição ; cabo pirastic Pirelli # 2,5mm<sup>2</sup> 6.926ml, cabo pirastic Pirelli # 6,0mm<sup>2</sup> 1.840ml, Cabo sintenax # 10mm<sup>2</sup> 660ml, Cabo sintenax # 16mm<sup>2</sup> 1.280ml, Cabo sintenax # 25mm<sup>2</sup> 125ml; Cabo sintenax # 35mm<sup>2</sup> 125ml, Cabo sintenax # 50mm<sup>2</sup> 840ml, Cabo sintenax # 150mm<sup>2</sup> 200ml, Cabo sintenax # 185mm<sup>2</sup> 600ml, Cabo sintenax # 240mm<sup>2</sup> 200ml; Iluminação e tomadas: Sensor duplo de presença e luminosidade 4,00un; Relé fotoelétrico 200V 3,00 un; Arandela 01 lâmpada fluorescente compacta 20W à prova de tempo 54,00 un; Luminária 02 lâmpadas fluorescentes 32W ref. 341, 2x32W, 10,00un; Refletor sub aquático 12V Led Light 52,00un; Refletor vapor metálico 400W, 12,00un; Luminária lâmpada vapor sódio ap. 250W 02 pétalas, repume poste 6m, 27,00un; Luminária fluorescente compacta 42W pendente em cabo de aço mod. Igapy, marca Itaim 43,00 un; Luminária vapor sódio alta pressão 150W mod. DP-2198-01/02, marca Projeto 4,00un; Interruptor simples de 01 seção à prova de tempo grau de proteção IP 44 2,00un; Interruptor simples de 01 seção 1,00 un; Tomada universal 2P+T 5,00 un; Tomada universal 2P+T à prova d'água IP44 11,00un; Caixa de passagem 40x40x40cm em alvenaria e tampa de ferro 6,00 u; Caixa de passagem CEB 4,00un; Sistema de proteção contra descarga atmosféricas completa, com para raios tipo Franklin e cordoalhas de 50mm<sup>2</sup> - 2310 ml; Haste Copperweld de 5/8" x 3m 36,00un.

## RESERVATÓRIO INFERIOR

Reservatório inferior completo, com capacidade de 180.680 litros de água.

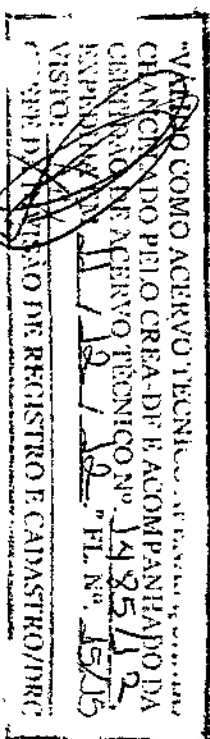
Brasília, 05 de Dezembro de 2012.

  
**Valcir Toledo de Oliveira**

**Eng.º Civil - CREA n.º 5923/D**

**Chefe da Seção de Engenharia e Manutenção Predial**

**SESCDF**



00091



**5º OFÍCIO DE NOTAS E CIVIL, RTCP E PROTESTO - DF**  
Cof. Titularia - Rua 5, S.º QUARTEL BRAS. DA DF - CEP: 71.610-200  
Tribunal de Justiça - SS. 2004 - Titularia Central de Brasília - RA148450

**AUTENTICACAO**  
AUTENTICO para os devidos efeitos, a presente fotocópia, que é  
reprodução fiel do documento que me foi apresentado,  
nos termos da Lei n.º 8.935 de 18.11.1994.

04 de Março de 2020  
EUGENICE MOREIRA DE ARAUJO-ESCREVENTE  
Selo: TJDFT20200400089853KQRK  
Para consultar o selo [www.tjdf.jus.br](http://www.tjdf.jus.br)





# CREA-DF

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura  
e Agronomia do Distrito Federal

SGAS Q. 901 Lote 72, Fone (61) 3961-2800, FAX (61)  
3321-1581 - CEP 70390-010  
BRASÍLIA-DF  
documentacao@creadf.org.br  
www.creadf.org.br

Fls.: 01

## CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1493/2007

CERTIFICO que, de conformidade com documentos arquivados neste CONSELHO, foi procedida ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ART, conforme abaixo discriminado:

ART Nº 001542/2006 ----- REGISTRADA EM 27/01/2006

OBJETO DO CONTRATO:

RECONSTRUÇÃO DE CENTRO DE ENSINO FUNDAMENTAL, COM 15 SALAS DE AULA.

PROFISSIONAL (IS) ANOTADO (S) COMO RESPONSÁVEL (IS) TÉCNICO (S) PELA OBRA/  
SERVIÇO:

a) Nome: LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES }  
Carteira Nº: DF-000000010257/D  
Título: ENGENHEIRO CIVIL.  
Atribuições: RES 218/73 ART 07 (EXC. PORTOS, RIOS, CANAIS).  
Class. Ativ. Técnica: EDIFICACOES  
Responsável Técnico pela Obra/Serviço.

CONTRATANTE: SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL }

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DE EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL

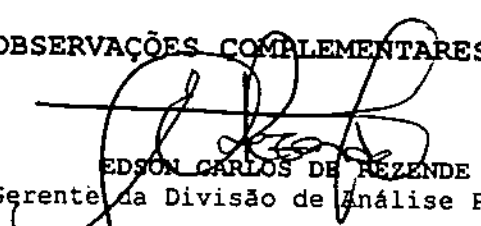
EMPRESA CONTRATADA: AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA }

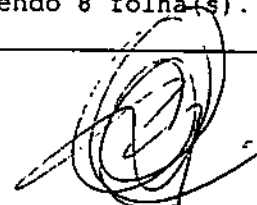
LOCAL DA OBRA/SERVIÇO: QNO 17 CONJUNTO H LOTE 02 - CEILANDIA-DF

DOCUMENTO APRESENTADO:

DECLARAÇÃO DE CAPACIDADE TÉCNICA, fornecido pelo(a) CONTRATANTE, emitido em  
14/06/2007, o qual é parte integrante da presente CERTIDÃO, contendo 8 folha(s).

OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES:

  
EDSON CARLOS DE REZENDE  
Gerente da Divisão de Análise Processual

  
CONRADO MARTINS AURELIANO  
Técnico Administrativo

(Continua em Fls.: 02)

00092


**5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, RTD, PJ E PROTESTO - DF**  
 QE 7, Bloco N, Área Especial, GUARÁ 11 - BRASÍLIA / DF - CEP: 71 010-003 **AA332057**  
 TELEFONE: (61) 3532-4003 - 7111 - 4000 - 4001 - 4002 - 4003 - 4004 - 4005 - 4006 - 4007 - 4008 - 4009 - 4010 - 4011 - 4012 - 4013 - 4014 - 4015 - 4016 - 4017 - 4018 - 4019 - 4020 - 4021 - 4022 - 4023 - 4024 - 4025 - 4026 - 4027 - 4028 - 4029 - 4030 - 4031 - 4032 - 4033 - 4034 - 4035 - 4036 - 4037 - 4038 - 4039 - 4040 - 4041 - 4042 - 4043 - 4044 - 4045 - 4046 - 4047 - 4048 - 4049 - 4050 - 4051 - 4052 - 4053 - 4054 - 4055 - 4056 - 4057 - 4058 - 4059 - 4060 - 4061 - 4062 - 4063 - 4064 - 4065 - 4066 - 4067 - 4068 - 4069 - 4070 - 4071 - 4072 - 4073 - 4074 - 4075 - 4076 - 4077 - 4078 - 4079 - 4080 - 4081 - 4082 - 4083 - 4084 - 4085 - 4086 - 4087 - 4088 - 4089 - 4090 - 4091 - 4092 - 4093 - 4094 - 4095 - 4096 - 4097 - 4098 - 4099 - 4100

---

**AUTENTICAÇÃO**  
 AUTENTICO, para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é  
 reprodução fiel do documento que me foi apresentado  
 nos termos da Lei n.º 8.995 de 18/11/1994

29 de Maio de 2020  
**VALDÊNIA SOARES LIMA-ESCREVENTE**  
 Selo: TJDFT20200400191444NBZO  
 Para consultar o selo [www.tjdft.jus.br](http://www.tjdft.jus.br)



35000



# CREA-DF

Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura  
e Agronomia do Distrito Federal

SGAS Q. 901 Lote 72, Fone (61) 3961-2800, FAX (61)

3321-1581 - CEP 70390-010

BRASÍLIA-DF

documentacao@creadf.org.br

www.creadf.org.br

Fls.: 02

## CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1493/2007

CERTIDÃO CONCEDIDA PELA CÂMARA ESPECIALIZADA DE ENGENHARIA CIVIL E VÁLIDA APENAS PARA O PROFISSIONAL LUCIANO DE SOUZA M. PIRES. PROCESSO N.º 12339/2007.

1) De acordo com a Resolução nº 317, de 31 de outubro de 1986, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia - CONFEA "considera-se Acervo Técnico do profissional toda a experiência por ele adquirida ao longo de sua vida profissional, compatível com as suas atribuições, desde que anotada a respectiva responsabilidade técnica nos Conselhos Regionais de Engenharia, Arquitetura e Agronomia."

2) **ESTA CERTIDÃO É, PORTANTO, UM DOCUMENTO DE PROPRIEDADE EXCLUSIVA DO PROFISSIONAL.**

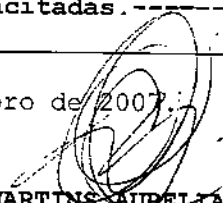
3) Ressaltamos que esta Certidão é válida somente para as atividades condizentes com as atribuições dos profissionais citados no documento de comprovação de execução dos serviços, que faz parte da presente Certidão.

**CERTIFICO**, ainda que a presente Certidão tem validade permanente, conforme Decisão Normativa Nº 15/85, de 02/01/85, do Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia - CONFEA.

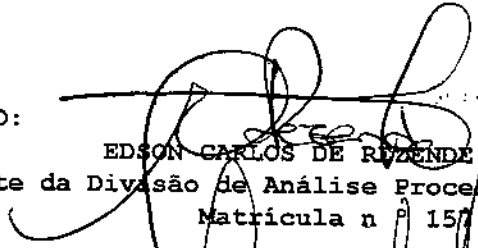
**CERTIFICO**, mais, que o documento anexo, parte integrante desta Certidão, foi apresentado ao CREA-DF em cumprimento a Lei 8.666/93, não cabendo a este Conselho atestar a conclusão e realização dos serviços, sendo responsabilidade deste Órgão apenas a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei Federal 5.194/66, Resoluções do CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA - CONFEA e Instruções deste CREA/DF.

**CERTIFICO**, mais, que nos termos do artigo 3º da Resolução Nº 317/86 do CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E AGRONOMIA - CONFEA, esta Certidão é válida somente para os serviços condizentes com as atribuições profissionais supracitadas.

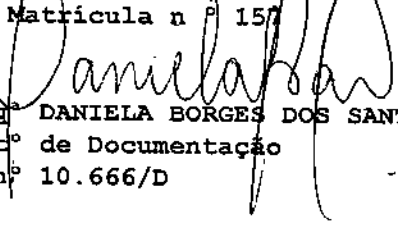
Brasília-DF, 23 de Novembro de 2007.

  
CONRADO MARTINS AURELIANO  
Técnico Administrativo  
Matrícula nº 290

DE ACORDO:

  
EDSON CARLOS DE REZENDE  
Gerente da Divisão de Análise Processual  
Matrícula nº 157

VISTO:

  
Arqª DANIELA BORGES DOS SANTOS  
Gerente do Deptº de Documentação  
CREA-DF nº 10.666/D

6  
00093

5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, RTDPJ E PROTESTO - DF

QE 2, Bloco N, Área Especial, GUARÁ, BRASÍLIA / DF - CEP: 71.610-003 AA383056

TELEFONE: (61) 3562-0005 - TITULAR: Enival Moreira de Araújo

AUTENTICAÇÃO

AUTENTICO para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é reprodução fiel do documento que me foi apresentado nos termos da Lei n.º 9.25 de 18.11.1994.

29 de Maio de 2020

VALDÊNIA SOARES LIMA-ESCREVENTE

Seio: TJDFT20200400191443EFMW

Para consultar o seio [www.tdn.jus.br](http://www.tdn.jus.br)



6.00.00



Secretaria de Estado de Educação

DECLARAÇÃO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Nº 09/07

DATA: 14/06/07

O Gerente da GERÊNCIA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA DA SECRETARIA DE ESTADO EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL, com base no artigo 58, parágrafo III, inciso 12º, do Regimento da Administração Central da SEEDF e tendo em vista o que consta do **Processo 080.001602/2005**.

Declara que a firma **AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTD**, executou a contento para a **SECRETARIA DE ESTADO DO DISTRITO FEDERAL**, o contrato para a execução de serviços de reconstrução de **CENTRO DE ENSINO FUNDAMENTAL** com 15 salas de aula, localizado na QNO-17 conjunto "H" lote 02 -IX -Ceilândia/DF, tendo como responsáveis técnicos: Engenheiros. Jocires Maciel Pires-CREA-694/D- DF e Luciano de Souza Maciel Pires - CREA 10257/D-DF; com as seguintes características: **Contrato nº: 03/2006 - SEEDF - Valor do Contrato: R\$ 3.610.177,79** (Três milhões, seiscentos e dez mil, cento e setenta e sete reais e setenta e nove centavos) - **Prazo Execução: 19/01/2006 a 14/10/2006** - área total da obra: 4.263,80m<sup>2</sup>; ] compreendendo os seguintes serviços: Construções Provisórias; Barracão:91,96m<sup>2</sup>, Ligações provisórias de água e sanitária; Ligações provisórias de luz e força.Tapume em madeira compensada, inclusive montagem:815,32m<sup>2</sup>, Placa LeiI 1107/96 - 2,00 x 1,20 m lun, Placa institucional - 4,00 x 3,00 m: lun., Demolição,Vedações (paredes e esquadrias), De muro de blocos de concreto: 108,03 m<sup>3</sup>, Remoção periódica de entulhos da obra e de bases e redes existentes(em contêineres): 138 un,Carga manual de entulhos para contêiners: 691 m<sup>3</sup>,Locação de obras de edificações: execução de gabarito: 2.512,90 m<sup>2</sup>, Terraplanagem, Limpeza do terreno,Raspagem e limpeza manual de terreno: 8.755,00 m<sup>2</sup>, Destocamento de árvores de médio porte: 9un, Cortes, Escavação mecanizada em solo de 1ª categoria: 734,83 m<sup>3</sup>, Aterro compactado com empréstimo de material: 2.578,85 m<sup>3</sup>, Aterro compensado: 734,83 m<sup>3</sup>, **FUNDAÇÕES E ESTRUTURAS:** Fundações,Escavação de valas(blocos e baldrames), Manual de vala em solo: 271,86 m<sup>3</sup>, Reaterro manual de vala apiloado: 171,36 m<sup>3</sup>, Carga e transporte de terra 123,44 m<sup>3</sup>, Fundações Profundas:Estacas pré-moldadas(estacas cravadas):De concreto armado centrifugado; Estaca Ø 18 cm 2.224,00m, Estaca Ø 23 cm: 912 m, Blocos e Vigas Baldrames: Lastro de brita para fundo de valas: 7,71 m<sup>3</sup>, Fôrmas com tábuas para fundação: 821,52 m<sup>2</sup>, Armadura CA-50 média diam. 6,3 a 10,0 mm ( 1/4 a 3/8"): 2.460,10 kg, Armadura CA-50 grossa diam.12,5 a 25,0 mm ( 1/2 a 1"): 1.450,40 kg, Armadura CA-60 fina diam. 3,4 a 6,0 mm: 865 kg, Concreto estrutural dosado em central, fck 25 MPa: 65,51 m<sup>3</sup>, Lançamento e aplicação de concreto em fundação: 65,51 m<sup>3</sup>, Impermeabilização

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHA DO DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1493/07, EXPEDIDA EM 23/11/07".  
FL. Nº 03/10 VISTO: GERENTE DO DISTRITO DE AVALIAÇÃO PROFISSIONAL

**5º OFÍCIO DE NOTAS, RECIBOS, CIVIL, RTDPJ E PROTESTO - DF**  
QUADRA 1 - BRASÍLIA / DF - CEP: 71.010-003 - AA363055  
TELEFONE: (61) 3552-0100 - TITULAR: Emival Moreira de Araújo

**AUTENTICAÇÃO**  
AUTENTICO para os devidos efeitos a presente fotocópia que é  
reprodução fiel do documento que me foi apresentado,  
nos termos da Lei nº 8.935 de 18.07.1994.

29 de Maio de 2020  
VALDENIA SOARES LIMA - ESCRIVENTE  
Selo: TUDET20200400191442VLFQ  
Para consultar o selo: [www.tdfr.jus.br](http://www.tdfr.jus.br)





### Secretaria de Estado de Educação

(blocos e vigas baldrame): Tinta a base de asfalto: 886,94 m<sup>2</sup>, Estrutura de concreto: Concreto Armado: Pilares: Forma com chapa resinada 12mm: 762,17 m<sup>2</sup>, Forma curvas com tábuas de pinho e chapa compensada 6mm: 50,77 m<sup>2</sup>, Armadura CA-50 grossa diam. 12,5 a 25,0 mm ( 1/2 a 1"): 4.684,60 kg, Armadura CA-60 fina diam. 3,4 a 6,0 mm: 939,9 kg, Concreto estrutural dosado em central, fck 25 MPa: 42,22 m<sup>3</sup>, Lançamento e aplicação de concreto em estrutura: 42,22 m<sup>3</sup>, Vigas Forma com chapa resinada 12mm: 1.206,23 m<sup>2</sup>, Armadura CA-50 média diam. 6,3 a 10,0 mm ( 1/4 a 3/8"): 3.454,00 kg, Armadura CA-50 grossa diam. 12,5 a 25,0 mm ( 1/2 a 1"): 1.955,60 kg, Armadura CA-60 fina diam. 3,4 a 6,0 mm: 1.852,10 kg, Concreto estrutural dosado em central, fck 25 MPa: 64,25 m<sup>3</sup>, Lançamento e aplicação de concreto em estrutura: 64,25 m<sup>3</sup>, Lajes: Forma com chapa resinada 12mm: 2.311,51 m<sup>2</sup>, Enchimento com EPS (forma tipo caixão perdido com poliestireno expandido): 290,24 m<sup>3</sup>, Armadura CA-50 média diam. 6,3 a 10,0 mm ( 1/4 a 3/8"): 4.931,70 kg, Armadura CA-60 fina diam. 3,4 a 6,0 mm: 2.339,80 kg, Concreto estrutural dosado em central, fck 25 MPa: 229,08 m<sup>3</sup>, Lançamento e aplicação de concreto em estrutura: 229,08 m<sup>3</sup>, Caixas d'água (pilares/ paredes/ vigas/ lajes): Forma com chapa resinada 12mm: 282,49 m<sup>2</sup>, Armadura CA-50 média diam. 6,3 a 10,0 mm ( 1/4 a 3/8"): 462,8 kg, Armadura CA-50 grossa diam. 12,5 a 25,0 mm ( 1/2 a 1"): 650,1 kg, Armadura CA-60 fina diam. 3,4 a 6,0 mm: 240,3 kg, Concreto estrutural dosado em central, fck 25 MPa: 8,73 m<sup>3</sup>, Lançamento e aplicação de concreto em estrutura: 18,73 m<sup>3</sup>, Escadas: Forma com chapa resinada 12mm: 79,72 m<sup>2</sup>, Armadura CA-50 média diam. 6,3 a 10,0 mm ( 1/4 a 3/8"): 392,5 kg, Armadura CA-50 grossa diam. 12,5 a 25,0 mm ( 1/2 a 1"): 255,3 kg, Concreto estrutural dosado em central, fck 25 MPa: 12,97 m<sup>3</sup>, Lançamento e aplicação de concreto em estrutura: 12,97 m<sup>3</sup>, Estrutura metálica: Estrutura metálica completa para cobertura com tratamento anticorrosivo para telha metálica: 2.808,74 m<sup>2</sup>, Pintura de acabamento (esmalte sintético): 922,66 m<sup>2</sup>, **ARQUITETURA E ELEMENTOS URBANÍSTICOS:** Arquitetura: Paredes: De alvenaria tijolos maciços de barro: de alvenaria tijolos maciços de barro esp.=5cm: 223 m<sup>2</sup>, de alvenaria de "aperto" de tijolos maciços de barro de 1/2 vez: 900 m, De alvenaria de tijolos furados de barro de alvenaria de tijolos furados de barro esp.= 10cm: 2.331,00 m<sup>2</sup>, de alvenaria de blocos de concreto esp= 9cm: 93,1 m<sup>2</sup>, de alvenaria de elementos vazados de concreto: 41,36 m<sup>2</sup>, Esquadrias: Porta de ferro em veneziana com ferragens completa: 161,64 m<sup>2</sup>, Porta de ferro em tela metálica com ferragens, completa: 20,47 m<sup>2</sup>, Caixa móvel (basculante) ou fixo de ferro em chapa maciça: 298,89 m<sup>2</sup>, Janela metálica de correr em veneziana: 216,34 m<sup>2</sup>, Porta de madeira compensada, Porta de madeira compensada com encabeçamento e revestida c/ laminado melamínico (0,60x1,65m) para box em alvenaria: 38un, Tarjeta de 3" em ferro zincado livre/ocupado: 38un, Vidros e Plásticos: Vidro comum liso esp.= 4 mm: 298,89 m<sup>2</sup>, Espelho de vidro esp.=4mm c/ moldura de alumínio 0,60x0,60m: 2un, Espelho de vidro esp.=4mm c/ moldura de alumínio: 8,5m<sup>2</sup>, Cobertura e fechamento lateral: Telha em chapa acrílica de alta resistência: Chapa de policarbonato: 28,38 m<sup>2</sup>, Telha metálica pré-pintada, esp.=0,95mm de aço galvanizado com peças complementares e acessórios: 2.498,20 m<sup>2</sup>, Telha metálica calandrada pré-pintada, esp.=0,80mm de aço galvanizado com peças complementares e acessórios: 267,08 m<sup>2</sup>, Peças complementares metálicas (cumeeiras), Cumeeira para telha metálica pré-pintada esp.=0,95mm: 175,17 m, Revestimentos: Revestimentos de piso Cimentados: Piso cimentado/concreto rústico camurçado c/ junta plástica: 1.212,40 m<sup>2</sup>, Pisos em placas de concreto rústico de 50 x 50


"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO CHANCELADO PELO CREA-DF E ACOMPANHADO DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO Nº 1493/01 EXPEDIDA EM 23/11/07"  
FL. Nº. 01/10 VISTO: [assinatura] REITERAR PARA DIVISÃO DE ANÁLISE PROCESSUAL



**6º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, F. TDPJ E PROTESTO - DF**  
Qd 2, Bloco N, Área Especial, GUARÁ, BRASÍLIA / DF - CEP: 71.010-007 AASS1034  
TELEFONE: (61) 3333-8005 - FAX: (61) 3333-8005 - E-MAIL: OFICAR: Emival Moreira de Araújo

**AUTENTICAÇÃO**  
AUTENTICO para os devidos efeitos a presente fotocópia que é  
reprodução fiel do documento que me foi apresentado  
nos termos da Lei nº 935 de 18.11.1994.

29 de Maio de 2020  
VALDÊNIA SOARES LIMA - ESCRIVENTE  
Selo: TDDFT20200400191441MHUT  
Para consultar o selo: [www.tdft.jus.br](http://www.tdft.jus.br)



68000



### Secretaria de Estado de Educação

cm: 673,3 m<sup>2</sup>, Piso em concreto polido com junta plástica: 3.401,81 m<sup>2</sup>, Cerâmicos:Piso em cerâmica de 1º qualidade 30x30cm: 225,27 m<sup>2</sup>, De granito cinza andorinha (escada) degraus,espelho,frisos: 64,32m<sup>2</sup>, Contrapisos e regularização de base:Contrapiso com concreto não estrutural com aditivo impermeabilizante esp= 6cm: 4.263,80 m<sup>2</sup>, Regularização de base para revestimento cerâmico: 225,27 m<sup>2</sup>, Regularização de base para revestimento com pedras: 64,32 m<sup>2</sup>, Regularização de base para piso de concreto polido: 3.401,81 m<sup>2</sup>, Contrapiso com concreto não estrutural para quadra de esporte: 38,4 m<sup>3</sup>, Revestimentos de paredes e teto: Chapiso com argamassa de cimento e areia traço 1:3 esp. 5mm: 7.344,44 m<sup>2</sup>, Emboço com argamassa mista de cimento, cal hidratada e areia traço 1:2:11, esp.=20 mm: 1.183,00 m<sup>2</sup>, Reboco (emboço/massa única) com argamassa de cimento e areia traço 1:4, esp.=20 mm: 6.161,44 m<sup>2</sup>, Cerâmica:Revestimento em cerâmica 10x10cm (cores claras) com rejunte: 952,38 m<sup>2</sup>, Revestimento em pastilha 5 x 5 cm: 176,8 m<sup>2</sup>, Revestimento em pastilha 2,5 x 2,5 cm: 53,82 m<sup>2</sup>, Revestimentos de forro:Forro de PVC 200x600mm, esp.=10mm com estrutura metálica: 178,21 m<sup>2</sup>, Pinturas:Massa corrida: Massa corrida à base de PVA duas demãos: 2.059,00 m<sup>2</sup>, Massa acrílica duas demãos: 4.023,54 m<sup>2</sup>, Com tinta a base de esmalte, Pintura em esmalte duas demãos em esquadria de ferro: 1.793,06 m<sup>2</sup>, Esmalte sintético com revolver em alambrados: 616 m<sup>2</sup>, Com tinta a base látex sem emassamento duas demãos: 2.059,00 m<sup>2</sup>, Demarcação de quadras de esporte com tinta acrílica: 260 m, Com tinta acrílica preparada sem emassamento três demãos (cores claras): 4.023,54 m<sup>2</sup>, Com tinta texturizada: 78,9 m<sup>2</sup>, Caição em parede externa com três demãos: 1.325,50 m<sup>2</sup>, Pintura de letreiro com nome da escola 1un,Impermeabilizações:Elastômeros sintéticos:Elastômero sintético em manta (aplicação em calhas ): 20,8 m<sup>2</sup>, Elastômero sintético em manta (aplicação em lajes): 19,46 m<sup>2</sup>, Impermeabilização por cristalização:Impermeabilização por cristalização (em reservatórios): 105,09 m<sup>2</sup>, Revestimento impermeável semi-flexível, à base de disperção acrílica, cimentos espec. e aditivos minerais (cortinas enterradas de reservatórios, etc.): 56,92 m<sup>2</sup>, Revestimento impermeável semi-flexível, à base de disperção acrílica, cimentos especiais e aditivos minerais ( rufos de concreto): 54,69 m<sup>2</sup>, Tratamento de juntas: 12 m, Preparação de superfície e Proteção de superfície: impermeabilizada: 151,87 m<sup>2</sup>, Preparo de superfície interna de reservatório: 105,09 m<sup>2</sup>, Regularização de superfície para impermeabilização: 151,87 m<sup>2</sup>, Acabamentos e arremates:Rodapés:Rodapé 7 cm (cerâmico): 239,48 m, Rodapé de concreto polido: esp.=10cm: 1.524,45 m, Soleiras:Soleira de concreto polido: 29,28 m, Soleira em granito cinza andorinha (L= 15cm): 14,3 m, Rufos:Rufo em concreto: 61,6 m<sup>2</sup>, Calhas:Calha em concreto impermeabilizada: 15,4 m<sup>2</sup>, Calha em chapa galvanizada: 27,6 m, Proteção de paredes em madeira pintadas com verniz 425,14m,Equipamentos e acessórios - Corrimão fixo na parede: 22,74 m, Guarda-corpo metálico com fechamento em tela artística corrimão: 40,74 m, Alçapões (tampa de reservatório): 3 un, Escadas - Escada de ferro tipo caracol h=3,00m: 1 un, Escada de ferro (marinheiro, com proteção e guarda-corpo): 1 un; De sanitários:Saboneteira de louça branca: 5 un, Papeleira em louça branca: 38 un, Cabide em louça branca: 15 un, Assento sanitário: 36 un, Assento sanitário para deficiente físico: 2 un, Barra de ferro galvanizado cromado de 1/2"(sanitário de deficientes): 2 cj, Comunicação visual: Aplicações e equipamentos: Postes - Plataforma e mastros de bandeira: 1 un, Placas e quadros:Placa de identificação de ambientes: 59 un, Placa inaugural em aço escovado com letras em "Silk Scream": 1 un, Quadro de giz QGR: 105,6 m<sup>2</sup>, Quadro de aviso com revestimento em

"VÁLIDO COMO ACF" TÉCNICO APENAS QUANDO CHANCELADO PELO  
CREA-DF E ACOM. JIADO DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO  
Nº 1493/01 EXPEDIDA EM 22/11/07  
FL. Nº 05/10 VISTO: GERENTE DE DIVISÃO DE ANÁLISE PROFISSIONAL

 **5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, RTDPJ E PROTESTO - DF**  
DE 2, Bloco N, Área Especial G, SIA - BRASÍLIA / DF - CEP: 71 010-003  
TELEFONE: (61) 3552-4000 TITULAR: Emília Moreira de Araujo

**AUTENTICAÇÃO**  
AUTENTICO para os devidos efeitos a presente fotocópia que é  
reprodução fiel do documento que me foi apresentado  
nos termos da Lei n. 8.935 de 18.11.1994

29 de Maio de 2020  
VALDENIA SOARES LIMA-ESCREVENTE  
Selo: TUDFT20200400191440KAHANIK  
Para consultar o selo [www.tdft.jus.br](http://www.tdft.jus.br)



00000



### Secretaria de Estado de Educação

carpete – QA: 106,2 m<sup>2</sup>, Quadro branco com revestimento em laminado melamínico – QB: 3 m<sup>2</sup>, **INTERIORES:** Aplicações e Equipamentos: Mobiliário: Armário com estrutura metálica e prateleiras de madeira (A.1): 49,6 m<sup>2</sup>, Armário com estrutura metálica e prateleiras de madeira (A.2): 6 m<sup>2</sup>, Armário de madeira - escaninho (A.3): 12 m<sup>2</sup>, Balcão de atendimento -BA-1: 6,48 m, Balcão de atendimento -BA-2: 4 m, Bancada em granito p/ sanitários: 10 m<sup>2</sup>, Bancada em granito com armários: 43,95 m, Bancadas para microcomputadores (BCO): 7 un, Mesas para laboratório (ML) 2,00 m: 8 un, **PAISAGISMO:** Equipamentos e Acessórios: De mobiliário urbano (bancos, lixeiras e outros): Banco de concreto armado aparente, pintado, 1,50 x 0,50m - BC1: 30 un, Lixeira externa móvel - modelo LE1: 10 un, Cercas: Alambrado com tubo industrial de Ø 2", chapa # 13 SAC 41, tela galvanizada fio 12 malha de 2" (para quadra de esporte): 308 m<sup>2</sup>, Portões: Portão em chapa metálica para pedestres - PPC1: 2,96 m<sup>2</sup>, Portão em tela de alambrado para pedestres - PPT.1: 2,8 m<sup>2</sup>, Portão eletrônico em chapa metálica para veículos – PVCE: 1 un, Muro completo (com fundações e estruturas em concreto armado: alvenaria em blocos de concreto: revestimento em chapisco grosso e proteção em 1/2 Y de ferro galvanizado com arame farpado): 265,1 m, Muro completo (com fundações e estruturas em concreto armado), alvenaria em elementos vazados de concreto: 74,87 m, Preparo do solo para plantio: Preparo e substituição de terra para plantio: 19,8 m<sup>3</sup>, Vegetação: Árvores: Ipê Amarelo: 6 un, Munguba: 13 un, Quaresmeira: 13 un, Plumera rubra (jasmim manga): 6 un, Yucca filamentososa ( Yucca ): 5 un, Yucca elephantipes: 5 un, Hibiscus sabdarifa ( hibiscus ): 6 un, Forração - Ervas e Gramas: Duranta repens ( pingo de ouro): 35 m<sup>2</sup>, Calatheia Zebrina ( zebrina ): 35 m<sup>2</sup>, Grama batatais em placas (inclusive conservação): 1.679,83 m<sup>2</sup>, Equipamentos esportivos: Postes de vôlei em tubos de aço, com rede: Iconj, Cadeira de juiz de 0,50x0,50x2,10 m de altura come escada: 1 un, Balisa ou trave de gol, com rede 1 par, Tabela de basquete com aros e rede: 1 par, **PAVIMENTAÇÃO:** Serviços preliminares: Preparo e regularização do terreno para estacionamento em brita: 1.222,72 m<sup>2</sup>, Revestimentos: Revestimento com brita nº 01 (lastro de brita): 61,13 m<sup>3</sup>, **INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS:** Água fria: Abrigo p/cavalete med. 0,65x0,85x0,30 m: 1 un, Cavalete com tubo de aço D= 25mm (1"): 1 un, Tubulações e conexões de ferro galvanizado: Tubos: Tubo de aço galvanizado, c/conexões com costura, Ø 25 mm (1"): 3m, Tubo de aço galvanizado, c/conexões com costura, Ø 32 mm (1 1/4"): 4,5m, Tubulações e Conexões de PVC rígido: Tubo: Tubo de PVC soldável, com conexões Ø 20 mm: 47m, Tubo de PVC soldável, com conexões Ø 25 mm: 580m, Tubo de PVC soldável, com conexões Ø 32 mm: 259 m, Tubo de PVC soldável, com conexões Ø 40 mm: 20 m, Tubo de PVC soldável, com conexões Ø 50 mm: 198 m, Tubo de PVC soldável, com conexões Ø 65 mm: 42 m, Tubo de PVC soldável, com conexões Ø 75 mm: 146 m, Tubo de PVC soldável, com conexões Ø 85 mm: 44 m, Aparelhos e acessórios Sanitários: Lavatório de louça branca completo (exceto torneira): 7 un, Cuba de louça branca de embutir com sifão e válvula: 26 un, Bacia sifonada: Bacia sifonada com acessórios: 38 un, Bebedouro coletivo: Bebedouro coletivo em aço inox 2,60x0,45 m – completo: 4 un, Ducha higiênica completa: 2 un, Mictório coletivo: Mictório coletivo em aço inox 1,50 x 0,35 m, completo: 2 un, Cubas em aço inox: Cuba 50x40x25 cm, completa, p/ cozinha: 2 un, Cuba em aço inox 50x40x20 cm, completa, p/ laboratório: 6 un, Cuba em aço inox 40x34x14 cm, completa, p/ copa/ mecanografia: 2 un, Tanques: Tanque em aço inox para lavar panelas, completo: 1 un, Tanque de louça com

VALIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO CHANCELADO PELO  
CREA-DF E ANEXO DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO  
Nº 1493/07 EXPEDIDA EM 23/11/07  
FL. Nº 06/10 VISTO:  
REGISTRO DE APROVAÇÃO PROFISSIONAL

**5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, RTD, J. E. PROTESTO - DF**  
QE 2, Bloco N, Área Especial GUARÁ II, BRASÍLIA/DF - CEP. 71 010-003 AA382032  
TELEFONE: (61) 3532-0009 - TITULO: (1) Escrivão (Desembargador) Moreira de Araújo

**AUTENTICAÇÃO**  
AUTENTICO para os devidos efeitos a presente fotocópia que é  
reprodução fiel do documento que me foi apresentado  
nos termos da Lei nº 8.935 de 18/11/1994


29 de Maio de 2020  
VALDÊNIA SOARES LIMA - ESCRIVENTE  
Selo: TJDF 20200400191439IABQ  
Para consultar o selo: [www.tdf.tjus.br](http://www.tdf.tjus.br)





## Secretaria de Estado de Educação

coluna, completo: 2 un, Tanque e depósito de argila: 1 un, Torneiras: Torneira de pressão para lavatório individual: 33 un, Torneira longa de parede para bebedouro coletivo, cubas de laboratório, mecanografia e tanque de argila: 24 un, Torneira longa de parede para articulada com arejador para cubas de cozinha e tanque de lavar panelas: 4 un, Torneira curta com adaptador para mangueira p/ jardins e tanque de louça: 9 un, Torneira de bóia: Torneira de bóia Ø 25 mm (1"): 1 un, Registro de pressão: Registro de pressão com canopla cromada Ø 15 mm (1/2"): 3 un, Registro de pressão com canopla cromada Ø 20 mm (3/4"): 5 un, Registro de gaveta: Registro de gaveta com canopla cromada Ø 20 mm (3/4"): 2 un, Registro de gaveta com canopla cromada Ø 25 mm (1"): 18 un, Registro de gaveta com canopla cromada Ø 40 mm (1 1/2"): 23 un, Registro de gaveta bruto Ø 25 mm (1"): 7 un, Registro de gaveta bruto Ø 32 mm (1 1/4"): 2 un, Registro de gaveta bruto Ø 80 mm (3"): 1 un, Chuveiro: Chuveiro elétrico automático 220V-2800/4400W: 5 un, Válvula de descarga metálica com registro acoplado e canopla Ø 32 mm (1 1/4") ou 40 mm (1 1/2"): 38 un, Válvula de retenção de pé com crivo Ø 32 mm (1 1/4"): 2 un, Válvula de retenção: Válvula de retenção horizontal ou vertical Ø 25 mm (1"): 1 un, Válvula de retenção horizontal ou vertical Ø 50 mm (2"): 1 un, Equipamentos: Bomba hidráulica com acionador (centrífuga de 1HP): 2 un, Quadro de comando de bombas, completo: 1 un, Quadro de comando de bombas, para sistema de incêndio completo: 1 un, Automático de bóia: 2 un, Filtro Geral: Filtro Industrial central com 5.000 litros/h completo: 1 un, Drenagem de águas pluviais: Tubulações e Conexões de PVC: Tubo: Tubo de PVC esgoto, com conexões Ø 50mm, branco, ponta, bolsa e virola: 7,5 m, Tubo de PVC esgoto, com conexões Ø 150mm, ponta, bolsa e virola: 64 m, Tubo de PVC branco p/ esgoto Ø 200mm : 147 m, Tubulações de concreto: Tubo: Tubo de concreto para dreno, concreto simples, Ø 300 mm: 5 m, Canaleta de alvenaria com grelha de concreto pré-moldado: 466,2 m, Instalações de Esgoto Sanitário: Tubulações e conexões de PVC: Tubo: Tubo de PVC esgoto, com conexões Ø 40mm, branco, ponta e bolsa soldável: 60 m, Tubo de PVC esgoto, com conexões Ø 50mm, branco, ponta, bolsa e virola: 170 m, Tubo de PVC esgoto, com conexões Ø 75mm, branco, ponta, bolsa e virola: 111 m, Tubo de PVC esgoto, com conexões Ø 100mm, branco, ponta, bolsa e virola: 370 m, Tubo de PVC esgoto, com conexões Ø 150mm, ponta, bolsa e virola: 9 m, Acessórios: Caixas sifonadas com grelhas: Caixa sifonada em PVC com grelha metálica cromada de 100x150x50mm: 7 un, Caixa sifonada em PVC com grelha metálica cromada de 150x185x75mm: 21 un, Ralo de PVC rígido seco c/ grelha metálica cromada, 100x100x40 mm: 2 un, Caixa de gordura em alvenaria - 73x73x90cm - (120 Litros) padrão CAESB: 4 un, Caixa de sabão em alvenaria - padrão Caesb: 1 un, Serviços Diversos: Escavação de valas: Escavação manual: 424,49 m<sup>3</sup>, Reaterro compactado: 382,04 m<sup>3</sup>, Caixas de passagens: Caixa de areia/passagem de 80x80x80cm c/tampa de fº TNG: 20 un, Bocas-de-lobo: Em alvenaria: 3 un, **INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E ELETRÔNICAS:** Instalações Elétricas: Entrada e medição de energia em MT e AT: Subestação de energia elétrica aérea de 112,5 KVA, em poste de concreto com conjunto TR completo: 1 un, Rede em Média e Baixa Tensão, Quadro de força, Quadro de distribuição geral de força de embutir até 24 divisões 332 x 332 x 95 mm - QDF: 1 un, Quadro de distribuição de luz de embutir até 12 divisões 207 x 332 x 95 mm: 6 un, Quadro de distribuição de luz de embutir até 24 divisões 332 x 332 x 95 mm: 3 un, Quadro de distribuição de luz em chapa de aço de embutir, até 32 divisões modulares, dimensões externas 447 x 405 x 100 mm: 2 un, Eletrodutos: Eletroduto de PVC

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO CHANCELADO PELO  
CREA-DF E ACINHADO DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO  
Nº 1493/07, EXPEDIDA EM 23/11/07"  
FL. Nº. 02/10 VISTO:  DEPARTAMENTO DE ANÁLISE PROFISSIONAL

**5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, TDPJ E PROTESTO - DF**  
QE 2, Bloco N, Área Especial, CUIABÁ, BRASÍLIA / DF - CEP. 71.010-903 AAJ23051  
TELEFONE: (61) 3552-0005 FAX: (61) 3552-0004 E-MAIL: OFICIN@TJDF.JUS.BR

**AUTENTICAÇÃO**  
AUTENTICO para os devidos efeitos, a presente fotocópia, que é  
reprodução fiel do documento que me foi apresentado,  
nos termos da Lei n.º 935 de 18.11.1994.


29 de Maio de 2020  
VALDENIA SOARES LIMA-ESCREVENTE  
Selo: TJDFT20200400191438CLXG  
Para consultar o selo: [www.tdft.jus.br](http://www.tdft.jus.br)





### Secretaria de Estado de Educação

rígido roscável, com conexões, Ø 25 mm (3/4"): 2.209,77 m, Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões, Ø 32, mm (1"): 327 m, Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões, Ø 40 mm (1 1/4"): 90 m, Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões, Ø 50 mm (1 1/2"): 26 m, Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões, Ø 60 mm (2"): 38 m, Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões, Ø 110 mm (4"): 15 m, Cabos e fios (condutores) :Fio isolado de PVC seção 2,5 mm<sup>2</sup> - 750 V - 70°C: 8.842,34 m, Fio isolado de PVC seção 4 mm<sup>2</sup> - 750 V - 70°C: 165 m, Fio isolado de PVC seção 6 mm<sup>2</sup> - 750 V - 70°C: 130 m, Fio isolado de PVC seção 10 mm<sup>2</sup> - 750 V - 70°C: 471 m, Cabo sintenax seção 2,5 mm<sup>2</sup> - 0,6/1kV - 70°C: 86 m, Cabo sintenax seção 4 mm<sup>2</sup> - 0,6/1kV - 70°C: 410 m, Cabo sintenax seção 6 mm<sup>2</sup> - 0,6/1kV - 70°C: 1.202,00m, Cabo sintenax seção 10 mm<sup>2</sup> - 0,6/1kV - 70°C: 2.332,50 m, Cabo sintenax seção 35 mm<sup>2</sup> - 0,6/1kV - 70°C: 205 m, Cabo sintenax seção 70 mm<sup>2</sup> - 0,6/1kV - 70°C: 15 m, Cabo sintenax seção 120 mm<sup>2</sup> - 0,6/1kV - 70°C: 45 m, Caixas de passagem: Caixa de passagem em chapa de aço com tampa parafusada, dimensões 200x200x120mm: 1 un, Caixa de ligação estampada em chapa de aço 4 x 2": 215 un, Caixa de ligação estampada em chapa de aço 4 x 4": 11 un, Caixa de ligação estampada em chapa de aço, octogonal c/ fundo móvel 3 x 3": 257 un, Caixa de ligação estampada em chapa de aço, octogonal, dimensões 3 x 3": 85 un, Caixa de passagem em alvenaria de tijolo maciço revestida internamente com argamassa de cimento e areia traço 1:3, com tampa de ferro fundido T-16, medindo 40x40x60cm: 1 un, Caixa de passagem em alvenaria de tijolo maciço revestida internamente com argamassa de cimento e areia traço 1:3, com tampa de ferro fundido T-16, medindo 40x40x40cm: 31 un, Caixa de passagem em alvenaria de 80x80x80cm (CB-1), com dreno e tampão T-33: 1 un, Iluminação e Tomada:Luminárias:Aparelho sinalizador de obstáculos com célula fotoelétrica, simples: 1 un, Arandela blindada em alumínio fundido com lâmpada compacta 20W: 61un, Luminária tipo calha com duas lâmpada fluorescente 36 W - completa: 257 un, Interruptores:Interruptor, duas teclas simples 10 A - 250 V: 1 un, Interruptor, uma tecla simples 10 A - 250 V: 40 un, Interruptor uma tecla simples e uma tomada dois pólos universal 10 A - 250 V: 18 un, Interruptor pulsador de campanha ou minuteria 2 A - 250 V: 1un, Tomadas: Tomada dois pólos mais terra 20 A - 250 V: 7 un, Tomada universal dois pólos 10 A - 250 V: 159 un, Postes e braços:Poste de iluminação de concreto, h= 10,00m com luminária e lampada, completo: 4 un, Poste de iluminação metálico, curvo h= 7,00 c/ luminária e lâmpada, completo: 19 un, Aterramento e Proteção contra Descargas Atmosférica: Caixa de passagem em alvenaria de tijolo maciço revestida internamente com argamassa de cimento e areia traço 1:3, com tampa de ferro fundido T-16, medindo 40x40x60cm: 19 un, Armadura de aço para estruturas em geral, CA-25 Ø 8 mm, corte e dobra na obra: 32,44 kg, Captor Para-raio tipo-Franklin: 1 un, Terminal aéreo de aço galvanizado: 19 un, Conectores e Terminais:Mastro simples de ferro galvanizado para para-raios, altura de 3 m, Ø 40 (1 1/2") mm ou 50 (2") mm, completo: 1 un, Cabos de descida: Cordoalha de cobre nú e isoladores para para-raios, seção 35 mm<sup>2</sup> a 50 mm<sup>2</sup>: 438 m, Eletrodo de terra:Aterramento completo para para-raios, com hastes de cobre com alma de aço tipo "Copperweld": 19 un, Telefonia:Caixas telefônicas de distribuição: Caixa de Telefone em chapa de aço padrão Telebrás, dimensões internas 100x100x50mm: 15 un, Caixa de Telefone em chapa de aço padrão Telebrás, dimensões internas 200x200x120mm : 1 un, Caixa de Telefone em chapa de aço padrão Telebrás, dimensões internas 400x400x120mm: 5un, Caixa de Telefone em chapa de aço padrão Telebrás, dimensões

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO CHANCELADO PELO  
CREA-DF E ACC  
Nº 1493/07  
EXPEDIDA EM 11/1/07"  
FL. Nº 08/10 VISTO:   
SECRETARIA DA DIVISÃO DE ANÁLISE PROFISSIONAL



**5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, RTDPJ E PROTESTO - DF**  
OE 2, Bloco N, Área Especial, Cl. 11 - BRASÍLIA / DF - CEP: 71.618-003 AABTT050  
TELEFONE: (61) 3352-0000 TITULAR: Cezival Moreira de Araújo

**AUTENTICAÇÃO**  
AUTENTICO, para os devidos efeitos, a presente fotocópia que é  
reprodução fiel do documento que me foi apresentado,  
nos termos de Lei nº 8.935 de 18.11.1994.

29 de Maio de 2020  
VALDÊNIA SOARES LIMA - ESCRIVENTE  
Selo: TJDFT20200400191437AMKQ  
Para consultar o selo [www.tdnf.us.br](http://www.tdnf.us.br)



1.0000



## Secretaria de Estado de Educação

internas 600x600x120mm: 1 un, Caixa de alvenaria R 1 - padrão Telebras - completa: 2 un, Tomada para Telefone para pino Jack 45: 13 un, Eletrodutos (inclusive acessórios, conexões e suporte p/ fixação): Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões, Ø 25 mm (3/4"): 135 m, Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões, Ø 32mm (1"): 90 m, Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões, Ø 40mm (1 1/4"): 16 m, Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões, Ø 50 mm (1 1/2"): 32 m, Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões, Ø 85 mm (3"): 18 m, Cabos e fios: Cabeamento tipo CCI-50-2: 150 m, Haste de aterramento: Aterramento com Hastes "Copperweld": 1 un, Cabos de aterramento: Cordoalha de cobre nu seção 6 mm<sup>2</sup>: 4 m, Detecção e alarme de incêndio: Equipamentos de detecção: Central microprocessadora com 6 laços para alarme: 1 un, Luminária de emergência com 1 lâmpada de 25w/24V com autonomia de 60min.: 30 un, Placa de sinalização de emergência, conf. det. do projeto de rota de fuga de incêndio: 29 un, Sonorização: Sonorefletores: Sirene para 500m: 1 un, Antenas Coletivas de TV e FM e TV a cabo: Eletrodutos (inclusive acessórios, conexões e suporte para fixação), Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões, Ø 25 mm (3/4"): 14 m, Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões, Ø 32 mm (1"): 136 m, Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões, Ø 40mm (1 1/4"): 19 m, Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões, Ø 50 mm (1 1/2"): 13 m, Caixas: Caixa de passagem em alvenaria de tijolo maciço revestida internamente com argamassa de cimento e areia traço 1:3, com tampa de ferro fundido T-16, medindo 40x40x60cm: 11 un, Caixa de Telefone em chapa de aço padrão Telebrás, dimensões internas 400x400x120mm: 1 un, Caixa de ligação estampada em chapa de aço 4 x 4": 4 un, Tomada para TV / FM: 4 un, Sistema de cabeamento estruturado: Cabo de conexão: Cabeamento tipo UTP-5E: 2.251,50 m, Tomadas: Tomada para telefone para pino Jack 45: 17 un, Caixas: Caixa de Telefone em chapa de aço padrão Telebrás, dimensões internas 600x600x120mm: 1 un, Caixa de Telefone em chapa de aço padrão Telebrás, dimensões internas 400x400x120mm: 4 un, Caixa de ligação estampada em chapa de aço 4 x 2": 9 un, Caixa de ligação estampada em chapa de aço 4 x 4": 8 un, Eletrodutos: Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões, Ø 25 mm (3/4"): 47,5 m, Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões, Ø 32 mm (1"): 12 m, Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões, Ø 40 mm (1 1/4"): 15 m, Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões, Ø 50 mm (1 1/2"): 132 m, Eletroduto de PVC rígido roscável, com conexões, Ø 85mm (3"): 3 m, Duto de piso liso inclusive conexões: Duto de piso liso simples em chapa de aço para tomada de 25 x 70 mm: 17 m, Serviços diversos: Escavação de valas: Escavação manual: 292,39 m<sup>3</sup>, Reaterro compactado: 263,15 m<sup>3</sup>, **INSTALAÇÕES MECÂNICAS E DE UTILIDADES:** Elevadores: Plataforma de percurso vertical (PPV), curso 370cm: 1 un, Instalações de Gás: Tubulações e conexões de aço carbono: Tubo: Tubo de aço-carbono preto SCH-40, SEM COSTURA, Ø 1/2"-GLP: 87,6 m, Tê de aço-carbono - Ø 1/2" - GLP: 4 un, Niple: Niple de aço-carbono Ø 1/2" c/ sede de bronze galv. - GLP: 10 un, Niple de aço-carbono Ø 1/2" - 150 LBS -GLP: 4 un, Luvas: Luva de aço-carbono Ø 1/2" - 300LBS - GLP: 10 un, União: União de bronze com sede de bronze Ø 1/2" - GLP: 2 un, Cotovelo de aço-carbono Ø 1/2" - GLP: 7 un, Válvulas: Válvula de retenção Ø 1/2"NTP x 7/16" LINDER - GLP: 2 un, Reguladores: Regulador Aliança 12 KG laranja - GLP: 2 un, Regulador FRG 45 com manômetro - GLP: 1 un, Mangote: Mangote PIG-TAIL (7/8"X7/16") - GLP: 5 m, Equipamentos e Acessórios: Cilindro de gás cap. 45 L: 4 un, **INSTALAÇÕES DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO:**

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS QUANDO CANCELADO PELO  
CREA-DF E ACOM. IADO DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO  
Nº 1433/07 EXPEDIDA EM 02/11/07  
FL. Nº 03/10 VISTO  
ALBERTO CARVALHO DE ANALIST PROFISSIONAL

**5º OFÍCIO DE NOTAS R. CIVIL, R. D. J. E PROTESTO - DF**  
QE 2, Bloco N, Área Especial, GUARÁ TI, BRASÍLIA / DF CEP: 71 010-000 AA383049  
TELEFONE: (61) 3552-0005 - TITULAR: Dival Moreira de Araújo

**AUTENTICACAO**  
AUTENTICO, para os devidos efeitos, a presente fotocopia que é  
reprodução fiel de documento que me foi apresentado  
nos termos da Lei n.º 8.935 de 18.11.1994.

29 de Maio de 2020  
VALDENIA SOARES LIMA - ESCRIVENTE  
Selo: 71/DF/20200400191436L.V.S.  
Para consultar o selo: www.fidit.jus.br





### Secretaria de Estado de Educação

Prevenção e Combate a Incêndio: Tubulações e Conexões de Ferro Galvanizado: Tubo: Tubo de aço galvanizado, com conexões com costura, Ø 50 mm (2"): 15 m, Tubo de aço galvanizado, c/ conexões c/ costura, Ø 65 mm (2 1/2"): 188 m, Tubo de aço galvanizado, c/ conexões c/ costura, Ø 75 mm (3"): 13 m, Registro de gaveta bruto: Registro de gaveta bruto Ø 3": 3 un, Registro de gaveta bruto Ø 2 1/2": 2 un, Registro de esfera Ø 1 1/4": 1 un, Válvula de retenção: Válvula de retenção horizontal ou vertical Ø 65 mm (2 1/2"): 3 un, Hidrante de recalque de passeio Ø 65 mm (2 1/2"): 1 un, Hidrante com registro globo angular 45° Ø 65 mm (2 1/2"): 7 un, Abrigo para hidrante em chapa de aço carbono, com mangueira de Ø 65 mm (2 1/2") x 30 m: 7 un, Extintor portátil: Extintor de gás carbônico, capacidade 6 kg: 1 un, Extintor de pó químico pressurizado, capacidade 4 kg: 2 un, Extintor de pó químico pressurizado, capacidade 8 kg: 12 un, Bomba hidráulica com acionador: Conjunto elevatório motor-bomba (centrífuga) de 5 HP: 2 un, **SERVIÇOS COMPLEMENTARES:** Limpeza de obra: Limpeza geral da edificação: 3.448,94 m<sup>2</sup>, Desmobilização do canteiro de obra. Esta certidão foi transcrita por mim, Adriana Boechat de Andrade, em 14.06.2007, conferida pelo fiscal da obra, Engenheiro Lauro Alves Ferreira Filho, e assinada pelo Engenheiro João Peres de Queiroz, Gerente da Gerência de Acompanhamento e Fiscalização de Obras da Secretaria de Estado de Educação do Distrito Federal.

"VÁLIDO COMO ACERVO TÉCNICO APENAS JANDO CHANCELADO PELO  
CREA-DF E ACOMPANHADO DA CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO  
Nº 1033/07 EXPEDIDA EM 23/11/07"  
FL. Nº. 10/110 VISTO: GERENTE DIVISÃO DE ANÁLISE PROFISSIONAL


*João Peres de Queiroz*  
Gerência de Acompanhamento e  
Fiscalização de Obras  
Gerente

*Luciano de Souza Pires*  
A.J.L-Engenharia e Construção Ltda  
Engr. Civil Luciano de Souza Maciel Pires  
Resp. Técnico - CREA 10257-D

**5º OFÍCIO DE NOTAS, R. CIVIL, FOPJ E PROTESTO - DF**  
QE 2, Bloco N, Área Especial, GUARÁ, ASILIA / DF - CEP. 71.010-002  
TELEFONE: (61) 3532-0005 - TITULAR: Embal Moreira de Araújo AA111048

**AUTENTICAÇÃO**  
AUTENTICO para os devidos efeitos a presente fotocópia que é  
reprodução fiel do documento que me foi apresentado,  
nos termos da Lei n.º 9.357 de 18.11.1994.

29 de Maio de 2020  
VALDÊNIA SOARES LIMA-ESCREVENTE  
Seio: TJDF120200400191435NLEV  
Para consultar o seio [www.tjdf.jus.br](http://www.tjdf.jus.br)





CRQ Nº: 11220/2020-INT  
Validade: 31/03/2021  
Pág: 1/2

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF**

**CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO Nº 11220/2020-INT**  
Validade até: 31/03/2021

Razão Social: **AJL ENGENHARIA E CONSTRUCAO EIRELI**

CNPJ: 32.913.725/0001-67

Registro: 2988/RF

Data do Registro: 14/03/1991

Capital: R\$ 2.100.000,00

Sede: SCIA QD 14 CJ 08 LT 05

Cidade: BRASÍLIA

UF: DF

**Objetivos Sociais:**

Serviço de engenharia, construção civil, topografia, projetos, urbanização e comercialização e conservação de sistemas de prevenção contra incêndio e pânico.

OBSERVAÇÃO: REGISTRO CONCEDIDO PARA DESEMPENHO DAS ATIVIDADES CONSTANTES NO OBJETO SOCIAL E QUE SEJAM COMPATÍVEIS COM AS ATRIBUIÇÕES DOS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS.

**Responsáveis Técnicos**

Nome: JOAO BATISTA AYRES TELXEIRA	Item: 1
Títulos: ENGENHEIRO CIVIL E ENGENHEIRO DE SEGURANCA DO TRABALHO	
Carteira: 8743/D-DF	CPF: 610.027.046-34
Data de início da resp. técnica: 16/01/2018	
Atribuições: RES 218/73 ART 07 (EXC. PORTOS) RES 218/73 ART 07 (EXC. HIDROVIAS) RES 359/91 ART 04	

Nome: LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES	Item: 2
Títulos: ENGENHEIRO CIVIL	
Carteira: 10257/D-DF	CPF: 488.088.061-20
Data de início da resp. técnica: 06/05/1999	
Atribuições: RES 218/73 ART 07 (EXC. PORTOS, RIOS E CANAIS)	



02ECC50209 - 11220/2020-INT - 27/05/2020 13:56:49 - Pág: 1/2

SGAS Qd. 901 Conj. D - Brasília-DF - CEP 70190-010 - Tel: (61) 296.1800 - creak@crea.br - www.crea.br

00102



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF**

**Responsáveis Técnicos**

Nome: MARIA ABADIA CATARINA Item: 3  
Títulos: ENGENHEIRO CIVIL E ENGENHEIRO ELETRICISTA  
Carteira: 9504/D-DF CPF: 783.500.266-34  
Data de início da resp. técnica: 30/06/2009  
Atribuições: RES 218/73 ART 08  
RES 218/73 ART 09  
RES 218/73 ART 07

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-DF.

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.

VEDADA, por força do Código Penal e dos artigos 90 e 94 da Lei n. 8666/93, a apresentação de propostas ou a participação em licitação de obras/serviços que seja(m) promovido(s) e/ou participe(m):

- **14416 - RP CONSTRUTORA EIRELI.**

Observações:

- a) Os dados supra referem-se a 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 AD número 52 – Crea-DF, de 03 de março de 2008.  
Emitida às 13:56:49 hs do dia 27/05/2020 (hora e data de Brasília).  
Código de controle da certidão: **02ECC50209**



A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do Crea-DF na Internet, no endereço <http://www.creadf.org.br>, item Empresas → Autenticidade de Certidão.



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF**

**CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO Nº 4215/2020-INT**  
Validade até: 31/03/2021

Nome: **LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES**

RNP: **0700798218**

CPF: **488.088.061-20**

Registro: **10257/D-DF**

Data do Registro: **03/08/1999**

Título(s): **ENGENHEIRO CIVIL**

Instituição Ensino: **UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - UNB**

Data Diplomação: **30/03/1999**

Atribuições: **RES 218/73 ART 07 (EXC. PORTOS, RIOS E CANAIS)**

Certificamos que o profissional supra se encontra registrado no Crea-DF, nos termos da Lei Federal n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966.

Certificamos, ainda, em face do estabelecido no art. 63 da referida lei, que o profissional mencionado não se encontra em débito com este Conselho.

A presente certidão perderá sua validade caso o profissional acima tenha seu registro cancelado ou interrompido ou, ainda, haja alteração nos dados acima descritos.

Esta certidão não quita nem invalida qualquer débito ou infração em nome do profissional acima.

Certidão expedida gratuitamente, via internet, com base na Portaria AD número 52 - Crea-DF, de 03 de março de 2008.

Emitida às **11:34:08** hs do dia **20/02/2020** (hora e data de Brasília).

Código de controle da certidão: **0696A41648**



A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do Crea-DF na Internet, no endereço <http://www.creadf.org.br>, item Profissionais→Consulta Autenticidade→Autenticidade CRQ.





**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF**

**CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO Nº 4216/2020-INT**  
Validade até: 31/03/2021

Nome: **MARIA ABADIA CATARINA**

RNP: **0700838740** CPF: **783.500.266-34**

Registro: **9504/D-DF** Data do Registro: **15/04/1997**

Título(s): **ENGENHEIRO CIVIL E ENGENHEIRO ELETRICISTA**

Instituição Ensino: **INSTITUTO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA DE ITUIUTABA**

Data Diplomação: **11/03/1996**

Atribuições: **RES 218/73 ART 08**  
**RES 218/73 ART 09**  
**RES 218/73 ART 07**

Certificamos que o profissional supra se encontra registrado no Crea-DF, nos termos da Lei Federal n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966.

Certificamos, ainda, em face do estabelecido no art. 63 da referida lei, que o profissional mencionado não se encontra em débito com este Conselho.

A presente certidão perderá sua validade caso o profissional acima tenha seu registro cancelado ou interrompido ou, ainda, haja alteração nos dados acima descritos.

Esta certidão não quita nem invalida qualquer débito ou infração em nome do profissional acima.

Certidão expedida gratuitamente, via internet, com base na Portaria AD número 52 - Crea-DF, de 03 de março de 2008.

Emitida às 11:35:42 hs do dia 20/02/2020 (hora e data de Brasília).

Código de controle da certidão: **06CEB41742**



A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do Crea-DF na Internet, no endereço <http://www.creadf.org.br>, item Profissionais→Consulta Autenticidade→Autenticidade CRQ.



06CEB41742 - 4216/2020-INT - 20/02/2020 11:35:42 - Pág: 1/1

SGAV Qd 861 Conj. D - Brasília-DF - CEP 70290-010 Tel: +55 (61) 3961-2000 - [creadf@creadf.org.br](mailto:creadf@creadf.org.br) - [www.creadf.org.br](http://www.creadf.org.br)

00105



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Distrito Federal – Crea-DF**

**CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO Nº 4223/2020-INT**  
Validade até: 31/03/2021

Nome: **JOAO BATISTA AYRES TEIXEIRA**

RNP: **0702449415**

CPF: **610.027.046-34**

Registro: **8743/D-DF**

Data do Registro: **30/08/1994**

Título(s): **ENGENHEIRO CIVIL E ENGENHEIRO DE SEGURANCA DO TRABALHO**

Instituição Ensino: **UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLANDIA**

Data Diplomação: **27/08/1993**

Atribuições: **RES 218/73 ART 07 (EXC. PORTOS)**  
**RES 218/73 ART 07 (EXC. HIDROVIAS)**  
**RES 359/91 ART 04**

Certificamos que o profissional supra se encontra registrado no Crea-DF, nos termos da Lei Federal n. 5.194, de 24 de dezembro de 1966.

Certificamos, ainda, em face do estabelecido no art. 63 da referida lei, que o profissional mencionado não se encontra em débito com este Conselho.

A presente certidão perderá sua validade caso o profissional acima tenha seu registro cancelado ou interrompido ou, ainda, haja alteração nos dados acima descritos.

Esta certidão não quita nem invalida qualquer débito ou infração em nome do profissional acima.

Certidão expedida gratuitamente, via internet, com base na Portaria AD número 52 - Crea-DF, de 03 de março de 2008.

Emitida às **11:39:32** hs do dia **20/02/2020** (hora e data de Brasília).

Código de controle da certidão: **073FB41972**



A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página do Crea-DF na Internet, no endereço <http://www.creadf.org.br>, item Profissionais→Consulta Autenticidade→Autenticidade CRQ.

*S*


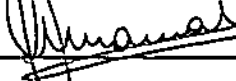
## DECLARAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA E INDICAÇÃO DA EQUIPE TÉCNICA

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

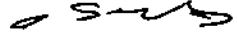
Referência: Concorrência Nº 06/2020  
Att: Comissão Permanente de Licitação

Em conformidade com o estabelecido neste Edital, indicamos abaixo os técnicos que se comprometem a realizar as obras/serviços objeto desta 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/CAU	Data de registro	Assinatura
LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES	ENGENHEIRO CIVIL	10.257/D-DF	06/05/1999	
MARIA ABADIA CATARINA	ENGENHEIRO CIVIL/ELETRICISTA	9504/D-DF	30/06/2009	

Brasília-DF, 16 junho de 2020.

  
LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES  
AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI  
CREA 10257/D-DF  
DIRETOR

**DECLARAÇÃO DE ABSTENÇÃO DE VISTORIA**

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

Referência: Concorrência nº 06/2020  
Att: Comissão Permanente de Licitação

A empresa AJL Engenharia e Construção Eireli, inscrita no CNPJ sob o nº 32.913.725/0001-67, estabelecida no SCIA Quadra 14, Conjunto 08, Lote 05, Guará, na cidade Brasília-DF, por seu Responsável Técnico, Luciano de Souza Maciel Pires, com Documento de Identidade sob o nº 10.257/D-DF e CPF nº 488.088.061-20, 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 peculiaridades do terreno, não podendo alegar no futuro, desconhecimento do aqui tratado, para quaisquer fins e efeitos.

Por ser verdade, firmamos a presente,

Brasília, 16 de junho de 2020.



**LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES  
RESPONSÁVEL TÉCNICO  
AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI  
CREA 10257/D-DF**



**LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES  
AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI  
CREA 10257/D-DF  
DIRETOR**

## 6 – OUTROS DOCUMENTOS

**DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATOS IMPEDITIVOS**

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

Referência: Concorrência nº 06/2020  
Att: Comissão Permanente de Licitação

A empresa **AJL Engenharia e Construção Eireli**, inscrita no CNPJ sob o nº 32.913.725/0001-67, sediada SCIA Quadra 14, Conjunto 08, Lote 05, Guará, Brasília-DF, declara, sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, assim como que está ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Brasília - DF, 16 de junho de 2020.



**LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES**  
**AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI**  
**CREA 10257/D-DF**  
**DIRETOR**

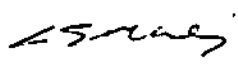
**DECLARAÇÃO DE NÃO CONTRATAÇÃO DE MENORES**

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

Referência: Concorrência nº 06/2020  
Att: Comissão Permanente de Licitação

A empresa **AJL Engenharia e Construção Eireli**, inscrita no CNPJ sob o nº 32.913.725/0001-67, sediada SCIA Quadra 14, Conjunto 08, Lote 05, Guará, Brasília-DF, 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 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre ou de qualquer trabalho a menores de 16 anos, salvo na condição de aprendiz a partir dos 14 anos.

Brasília - DF, 16 de junho de 2020.



**LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES**  
**AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI**  
**CREA 10257/D-DF**  
**DIRETOR**

## PARTES SIGNATÁRIAS

Referência: Concorrência nº 06/2019  
Att: Comissão Permanente de Licitação

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: AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI			
NATUREZA JURÍDICA: EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDADE LIMITADA - EIRELI - DE NATUREZA EMPRESARIAL			
SEDE E FORO BRASÍLIA - DF	CGC 32.913.725/0001-67	ENDEREÇO SCIA, QD 14, CONJUNTO 08, LT 05, GUARÁ, BRASÍLIA-DF	
NOME DO REPRESENTANTE LEGAL LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES		CARGO SÓCIO - DIRETOR	NACIONALIDADE BRASILEIRO
ESTADO CIVIL CASADO	PROFISSÃO ENGENHEIRO CÍVIL	CART. DE IDENT. 10.257/D-DF	CPF 488.088.061-20
Documento que confere a Representatividade CONTRATO SOCIAL		RESIDÊNCIA SQS QUADRA 10 BLOCO K APTO 103 ASA SUL, BRASÍLIA -DF	
TELEFONE 61-3363-8036	FAX 61-3363-8036	CEP 71.250-140	

  
AJL ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO EIRELI  
Engº Luciano de Souza Maciel Pires  
CREA 10.257/D-DF  
Diretor



LIBRARY OF THE  
UNIVERSITY OF TORONTO  
130 St. George Street  
Toronto, Ontario  
M5S 1A5

41100

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

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

Referência: Concorrência nº 06/2020  
Att: Comissão Permanente de Licitação

AJL Engenharia e Construção Eireli, CNPJ-MF n.º32.913.725/0001-67, CF/DF n.º07.317.842/001-35, sediada no SCIA, QD 14, Conjunto 08, LT 05, Guará, Brasília-DF, representada por Luciano de Souza Maciel Pires, CPF n.º 488.088.061-20, por intermédio de seu representante legal, declara que não incorre nas vedaes previstas no art. 9 da Lei não 8.666, de 21 de junho de 1993, e no art. 1o do Decreto não 39.860, de 30 de maio de 2019. Essa declarao  a expressão da verdade, sob as penas da lei.

Brasília- DF, 16 de junho de 2020.



**LUCIANO DE SOUZA MACIEL PIRES**  
**AJL ENGENHARIA E CONSTRUO EIRELI**  
**CREA 10257/D-DF**  
**DIRETOR**