



**PROCURAÇÃO**

**OUTORGANTE:**

**CDA ENGENHARIA EIRELI**, pessoa jurídica de direito privado inscrita no CNPJ 06.328.666/0001-50, estabelecida na Rua Plácido Gomes, 45, sala 04, Bairro Bucarein na Cidade de Joinville(SC), neste ato representada por seu sócio **CLEITON DAMBRÓS**.

**OUTORGADO**

**FERNANDO HENRIQUE DA SILVA ABU EL HAJE**, pessoa física, inscrito no CPF sob o número 062.982.679-05, brasileiro, casado, engenheiro civil inscrito no **CREA/SC** sob o nº **108879-6**, residente e domiciliado na Rua Willi Baldes Silveira de Souza nº327 – Jardim Sofia – CEP 89223-380 – Joinville/SC

**PODERES:**

Os mais amplos e ilimitados, dentre outros poderes, o de PRONUNCIAR-SE em nome da Outorgante, bem com interpor recurso, renunciar ao direito de interposição de recursos, praticar todos os demais atos inerentes ao certame, ainda outorgando-o a assinar quaisquer documentos da presente licitação inclusive a proposta de preços e representar à licitante.

**Em especial e especificamente com relação à CONCORRENCIA 06/2022**

Joinville, 9 de junho de 2022.

**CDA ENGENHARIA EIRELI.**

3º TABELIONATO DE NOTAS



3º Tabelionato de Notas e 2º de Protestos  
Willian Garcia de Souza - Tabelião  
Rua Dias Ferreira, 444 - Centro - Joinville/SC  
CEP 89015-100 - Fone/Fax (47) 3422-9975  
tabelionato@wsouza.2@bol.com.br

RECONHEÇO por SEMELHANÇA a(s) firmas de:  
**CLEITON DAMBRÓS**

Comarca de Joinville-SC, 10/06/2022

Em test. \_\_\_\_\_ da verdade

<input type="checkbox"/> Caique de Carvalho Cardoso	<input type="checkbox"/> Larissa Santiago Wehn
<input type="checkbox"/> Gabriela Soares Alves Farias	<input type="checkbox"/> Dayane Faria de Mattia
<input type="checkbox"/> Raquel Cristina Jungklaus	<input type="checkbox"/> Eduarda Zanetta de Souza
<input type="checkbox"/> Juliano Silveira	
<input type="checkbox"/> Rodrigo Liberato Fernandes	

Emol: 1 x R\$ 3,89 - Selo 1 x R\$ 3,11 = Total R\$ 7,00

**Selo digital do Tipo: Normal GMH83840-4E1F**

Confira os dados do Ato em [www.tjsc.jus.br/selo](http://www.tjsc.jus.br/selo)

Qualquer emenda ou rasura será considerada indicio de adulteração ou tentativa de fraude.

# CNH Digital

Departamento Nacional de Trânsito



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
MINISTERIO DA INFRAESTRUTURA  
DEPARTAMENTO NACIONAL DE TRANSITO  
CARTEIRA NACIONAL DE HABILITACAO

SC

NOME  
FERNANDO HENRIQUE DA SILVA ABU EL HAJE

DOC. IDENTIDADE/ORG EMISSOR/UF  
4885804 SSP SC

CPF  
062.982.679-05

DATA NASCIMENTO  
11/10/1988

FILIAÇÃO  
AMIR ABU EL HAJE  
LEILA MARCIA DA SILVA

PERMISSÃO  
ACC  
CAT. HAB.  
AB

Nº REGISTRO  
04300494054

VALIDADE  
04/01/2023

1ª HABILITAÇÃO  
21/02/2008

OBSERVAÇÕES

ASSINATURA DO PORTADOR  
*Fernando H. da Silva Abu El Haje*

LOCAL  
JOINVILLE, SC

DATA EMISSÃO  
10/01/2018

ASSINADO DIGITALMENTE  
DEPARTAMENTO ESTADUAL DE TRÂNSITO

16021043915  
SC131424637

SANTA CATARINA

DENATRAN CONTRAN

VALIDA EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL  
1555945445

QR-CODE



Documento assinado com certificado digital em conformidade com a Medida Provisória nº 2200-2/2001. Sua validade poderá ser confirmada por meio do programa Assinador Serpro.

As orientações para instalar o Assinador Serpro e realizar a validação do documento digital estão disponíveis em: < <http://www.serpro.gov.br/assinador-digital> >, opção Validar Assinatura.

SERPRO / DENATRAN

*Handwritten mark*

*Handwritten mark*

*Handwritten marks*

# CNH Digital

Departamento Nacional de Trânsito



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
MINISTERIO DA INFRAESTRUTURA  
DEPARTAMENTO NACIONAL DE TRANSITO  
CARTEIRA NACIONAL DE HABILITACAO

VALIDA EM TODO O TERRITORIO NACIONAL  
1922590066

SC

NOME  
CLEITON DAMBROS

DOC. IDENTIDADE/ORG EMISSOR/UF  
2469007 SSP SC

CPF  
933.051.419-72

DATA NASCIMENTO  
02/09/1976

FILIAÇÃO  
ENIO DAMBROS  
RENATE DAMBROS

PERMISSÃO ACC CAT. HAB.  
AB

Nº REGISTRO  
00818232243

VALIDADE  
14/10/2024

1ª HABILITAÇÃO  
22/09/1994

OBSERVAÇÕES

ASSINATURA DO PORTADOR

LOCAL  
JOINVILLE, SC

DATA EMISSÃO  
17/10/2019

ASSINADO DIGITALMENTE  
DEPARTAMENTO ESTADUAL DE TRÂNSITO

86041854760  
9C149955278

SANTA CATARINA

DENATRAN CONTRAN

## QR-CODE



Documento assinado com certificado digital em conformidade com a Medida Provisória nº 2200-2/2001. Sua validade poderá ser confirmada por meio da comparação deste arquivo digital com o arquivo de assinatura (.p7s) no endereço: < <http://www.serpro.gov.br/assinador-digital> >.

SERPRO / DENATRAN

Handwritten signature in blue ink.

Handwritten signatures and initials in blue ink.



### CERTIDÃO INTEIRO TEOR DIGITAL

DADOS DO SOLICITANTE	
Nome: ANDRE GIOVANE TAVARES	
CPF/CNPJ: 948.871.959-15	
Email: adm@activita.com.br	
DADOS DA EMPRESA	
Nome: CDA ENGENHARIA EIRELI ✓	
NIRE: 42600431287	
ARQUIVAMENTO SOLICITADO	
Número Arquivamento	Páginas
42600431287	5
TOTAL DE PÁGINAS	5
DADOS DE CONTROLE DA CERTIDÃO	
Código de controle: 226.134.973.965.62	
Emissão: 03/06/2022 14:52:05	

SANTA CATARINA, Segunda-Feira, 6 de Junho de 2022

BLASCO BORGES BARCELLOS  
SECRETÁRIO-GERAL EM EXERCÍCIO

Protocolo: 224976591





**JOINVILLE**  
 Prefeitura da Micro e Pequena Empresa  
 Prefeitura de Racionalização e Serviços  
**JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DE SANTA CATARINA**  
 CERTIFICO O REGISTRO EM: 28/05/2018 SOB Nº: 42600431287 JUNTA DO AGENTE  
 quando a Sociedade foi inscrita no Livro nº 001, de 18/05/2018, sob o Nº de Protocolo: 18/916534-0, DE 23/05/2018.  
 CDA - ENGENHARIA EIRELI  
 HENRY GOY PÉTRY NETO  
 SECRETÁRIO GERAL

Nº DO PROTOCOLO (Uso do órgão de registro JUCESC) JUCESC - UNIDADE DESCONCENTRADA DE JOINVILLE  
 18/916534-0  
 Rubrica



**1- REQUERIMENTO**

ILMº SR. PRESIDENTE DA JUNTA COMERCIAL

**REQUERIMENTO UNIVERSAL**  
 Requerimento: 9380000382742

Nome: CDA ENGENHARIA EIRELI  
 Requer a V. Sª o deferimento do seguinte ato.

Nº DE VÍAS	CÓD. ATO	CÓD. EVENTO	QTD	DESCRIÇÃO DO ATO/EVENTO
0	002			ALTERAÇÃO
		046	1	TRANSFORMAÇÃO

JOINVILLE 05/2018

Representante Legal da Empresa /Agente Auxiliar do Comércio:  
 Nome: CLEITON DAMBRÓS  
 Assinatura: *[Signature]*  
 Telefone de contato: 31213630  
 Email: ADM@ACTVITA.COM.BR

**2- USO DA JUNTA COMERCIAL**

DECISÃO SINGULAR  DECISÃO COLEGIADA

Nome(s) Empresarial(ais) igual(ais) ou semelhante(s)  
 SIM  SIM

Processo em ordem.  
 À decisão.  
 Data: / /  
 Responsável: \_\_\_\_\_

NÃO 23 MAIO 2018 Salta  NÃO / / / /  
 Data Responsável Data Responsável Data Responsável

**DECISÃO SINGULAR**

Processo em exigência (Vide despacho em folha anexa)  
 Processo deferido. Publique-se e  
 Processo indeferido.

2º Exigência  3º Exigência  4º Exigência  5º Exigência

23 MAJ 2018  
 Data Responsável  
**Alexander da Silva / Matr.387114-2**  
 Analista Téc. em Gestão de Registro Mercantil  
 Escritório Regional da JUCESC em Joinville

**DECISÃO COLEGIADA**

Processo em exigência (Vide despacho em folha anexa)  
 Processo deferido. Publique-se e  
 Processo indeferido.

2º Exigência  3º Exigência  4º Exigência  5º Exigência

/ / / / / /  
 Data Vogal Vogal Vogal  
 Presidente da \_\_\_\_\_ Turma

OBSERVAÇÕES:



JUCESC

**CRC ENGENHARIA LTDA**  
**CNPJ 06.328.666/0001-50**  
**NIRE 42203465525**

**8ª ALTERAÇÃO CONTRATUAL**

Por este instrumento particular,

**CLEITON DAMBRÓS**, brasileiro, engenheiro civil, casado pelo regime de comunhão parcial de bens, nascido em 02/09/1976, natural de Saudades (SC), CREA-SC nº 52187-0, portador da carteira de identidade nº 2469007 (SSP-SC), inscrito no CPF sob o nº 933.051.419-72, residente e domiciliado a Rua Afonso Pena, 893 - apto 1102, Bairro: Bucarein, Cidade: Joinville (SC), CEP: 89203-400

**CARLOS ROBERTO FERNANDES**, brasileiro, empresário, divorciado, nascido em 19/10/1953, natural de Jacarezinho (PR), portador da carteira de identidade nº 911.418 (SSP-PR), e do CPF nº 186.858.209-44, residente e domiciliado a Rua Des. Nelson Nunes Guimarães nº 800, Bairro: Atiradores, Cidade: Joinville(SC), CEP 89203-060,

Únicos sócios da sociedade limitada, denominada **CRC ENGENHARIA LTDA**, com sede na **RUA: DR. PLACIDO GOMES Nº 45, SALA 04, BAIRRO: BUCAREIN, CIDADE: JOINVILLE (SC), CEP 89202-203**, inscrita no CNPJ sob o nº **06.328.666/0001-50**, devidamente arquivada na JUCESC sob o nº **42203465525**, têm entre si, justos e contratado alterar o mencionado contrato social, mediante as cláusulas e condições seguintes :

1. Retira-se da sociedade o sócio **CARLOS ROBERTO FERNANDES**, na condição de cedente, cedendo e transferindo de forma onerosa suas 800.000 (oitocentos mil quotas), totalmente subscritas e integralizadas pela importância total de R\$ 800.000,00 (oitocentos mil reais), ao sócio **CLEITON DAMBRÓS**, na condição de cessionário, pelo preço certo e ajustado de R\$ 800.000,00 (oitocentos mil reais) que declara haver recebido, neste ato em moeda corrente nacional, dando e recebendo junto ao cessionário, plena, geral, raza e irrevogável quitação por essas cotas, direito e haveres a elas referentes na sociedade para nada mais reclamar seja a que título for.
2. Em razão da alteração havida, o capital social, permanece inalterado no valor de **R\$ 1.600.000,00** (hum milhão e seiscentos mil reais), divididos em 1.600.000 (hum milhão e seiscentos mil quotas) no valor de R\$ 1.00 (hum real) cada uma, totalmente subscrito e integralizado em moeda corrente nacional:

TITULAR	QUOTAS	VALOR
CLEITON DAMBRÓS	1.600.000	1.600.000,00

3. O sócio cedente desiste de eventuais ativos existentes na empresa, em favor do sócio remanescente e da própria sociedade. Quanto a passivo existente, é de responsabilidade exclusiva do sócio remanescente.



**CRC**

**CRC ENGENHARIA LTDA**  
**CNPJ 06.328.666/0001-50**  
**NIRE 42203465525**

**8ª ALTERAÇÃO CONTRATUAL**

- 4. A empresa passa a ser administrada pelo titular **CLEITON DAMBRÓS**, assinando isoladamente, ficando autorizado ao uso do nome empresarial em todos os documentos necessários à gestão dos negócios, podendo inclusive nomear procuradores desde que com prazo de mandato determinado e poderes específicos
- 5. O titular declara, sob as penas da lei, de que não esta impedido de exercer a administração da sociedade, por lei especial, ou em virtude de condenação criminal, ou por se encontrarem sobos efeitos dela, a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos; ou por crime falimentar, de prevaricação, ou suborno, concussão, peculato, ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública, ou propriedade. (art. 1011 § 1º, CC/2002).
- 6. **Transformação em EIRELI**  
O titular **CLEITON DAMBRÓS**, resolve transformar a empresa de Sociedade Limitada em **Empresa Individual de Responsabilidade Limitada – EIRELI**, passa a ser sob o nome empresarial de **CDA ENGENHARIA EIRELI**, passando a ser regida pelas seguintes cláusulas:
- 7. O acervo da sociedade no valor de R\$ 1.600.000,00 passa a constituir o capital da **EIRELI**

Pelo presente instrumento, resolve o sócio consolidar o ato constitutivo passando a vigorar com a seguinte redação:

**ATO CONSTITUTIVO DA EMPRESA**

**CDA ENGENHARIA EIRELI**

**DENOMINAÇÃO SOCIAL, SEDE, OBJETO SOCIAL, E PRAZO DE FUNCIONAMENTO**

**CLÁUSULA 1ª – NOME, SEDE E FORO**

A presente **EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDADE LIMITADA** girará sob o nome **CDA ENGENHARIA EIRELI**, com sede na **RUA: DR. PLACIDO GOMES Nº 45, SALA 04, BAIRRO: BUCAREIN, CIDADE: JOINVILLE (SC), CEP: 89202-203**, podendo, a qualquer tempo, a critério de seu titular, abrir ou fechar filiais ou outras dependências em qualquer parte do território nacional.



**DUPLICATA**

**CRC ENGENHARIA LTDA**  
**CNPJ 06.328.666/0001-50**  
**NIRE 42203465525**

**8ª ALTERAÇÃO CONTRATUAL**

**CLÁUSULA 2ª**

A empresa tem como objeto o desempenho das seguintes atividades: EXPLORAR A ATIVIDADE DE ENGENHARIA, CONSTRUÇÕES E INCORPORAÇÕES RESIDENCIAIS, COMERCIAIS, INDUSTRIAIS, DE SERVIÇOS, OBRAS PÚBLICAS, PROJETOS E SERVIÇOS DE ARQUITETURA E URBANISMO

**CLÁUSULA 3ª**

A empresa iniciou suas atividades em **01/06/2004**, e seu prazo de duração é indeterminado, extinguindo-se por vontade unânime dos sócios e nos casos previstos em lei.

**CLÁUSULA 4ª – CAPITAL**

O capital é de **R\$ 1.600.000,00** (hum milhão e seiscentos mil reais), divididos em 1.600.000 (hum milhão e seiscentos mil) quotas, no valor individual de R\$ 1,00 (Hum real) cada quota, já totalmente integralizado em moeda corrente nacional

**CLÁUSULA 5ª – ADMINISTRAÇÃO**

A administração da empresa será exercida pelo titular Sr. **CLEITON DAMBRÓS**, com amplos poderes de direção e representação, podendo representar ativa e passiva, judicial e extrajudicial a EIRELI.

**PARÁGRAFO PRIMEIRO** – O administrador é vedado fazer-se substituir no exercício de suas funções, sendo-lhe facultado, nos limites de seus poderes, constituírem mandatários da empresa, especificados no instrumento os atos e operações que poderão praticar.

**PARÁGRAFO SEGUNDO** – No caso de falecimento ou impedimento permanente do titular que administre, a empresa poderá ser administrada provisoriamente por pessoa nomeada pelo Juízo, até posterior definição da situação do Inventário ou Escritura Pública de Partilha (art. 982 do CPC), ou pelo curador do titular, se for o caso.

**CLÁUSULA 6ª – EXERCÍCIO SOCIAL**

O exercício social iniciar-se á no dia 01 de janeiro e terminará no dia 31 de dezembro do mesmo ano, devendo o administrador elaborar as demonstrações financeiras exigidas em Lei, que não precisarão ser arquivadas perante o Registro do Comércio ou publicadas.

**PARÁGRAFO ÚNICO** - Fica a empresa autorizada a distribuir lucros do exercício, fundamentada em balanço, balancetes mensais ou trimestrais com a finalidade específica de distribuição de lucros, conforme previsto no artigo 204 da lei 6404/76, observada a reposição de lucros quando a distribuição afetar o capital social, conforme estabelece o artigo 1.059 da Lei nº 10.406/2002.





CRC ENGENHARIA LTDA

CNPJ 06.328.666/0001-50  
NIRE 42203465525

8ª ALTERAÇÃO CONTRATUAL

**CLÁUSULA 7ª – NÃO PARTICIPAÇÃO EM OUTRA EIRELI**

O titular **CLEITON DAMBRÓS**, declara para os devidos fins e efeitos de direito, que o mesmo não participa de nenhuma outra pessoa jurídica dessa modalidade (EIRELI).

**CLÁUSULA 8ª – RESPONSABILIDADE DO TITULAR**

A responsabilidade do titular da empresa é limitada ao capital integralizado (art. 1052 do Código Civil), não respondendo ele subsidiariamente pelas perdas da empresa.

**CLÁUSULA 9ª – DESIMPEDIMENTO**

O titular declara, sob as penas da Lei, que não foi condenado a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos; ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato; ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra as normas de defesa da concorrência, contra relações de consumo, a fé pública ou a propriedade.

**CLAUSULA 10ª – RESPONSABILIDADE TECNICA**

A responsabilidade técnica da sociedade, é exercida pelo sócio **CLEITON DAMBRÓS**, engenheiro civil inscrito no CREA-SC nº 52187-0

E, por estarem assim justos e contratados, assinam este instrumento.

*[Handwritten signature of Cleiton Dambrós]*  
1º Tabelionato  
Joinville/SC

CLEITON DAMBRÓS

Joinville, 30 de abril de 2018.  
*[Handwritten signature of Carlos Roberto Fernandes]*  
1º Tabelionato  
Joinville/SC

CARLOS ROBERTO FERNANDES





## REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

## CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA



NÚMERO DE INSCRIÇÃO <b>06.328.666/0001-50</b> MATRIZ		<b>COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL</b>		DATA DE ABERTURA <b>16/06/2004</b>
NOME EMPRESARIAL <b>CDA ENGENHARIA EIRELI</b>				
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) *****				PORTE <b>DEMAIS</b>
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÓMICA PRINCIPAL <b>41.20-4-00 - Construção de edifícios</b>				
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÓMICAS SECUNDÁRIAS <b>71.12-0-00 - Serviços de engenharia</b> <b>41.10-7-00 - Incorporação de empreendimentos imobiliários</b> <b>71.11-1-00 - Serviços de arquitetura</b>				
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA <b>230-5 - Empresa Individual de Responsabilidade Limitada (de Natureza Empresári</b>				
LOGRADOURO <b>R DR. PLACIDO GOMES</b>	NÚMERO <b>45</b>	COMPLEMENTO <b>SALA 04</b>		
CEP <b>89.202-203</b>	BAIRRO/DISTRITO <b>BUCAREIN</b>	MUNICÍPIO <b>JOINVILLE</b>	UF <b>SC</b>	
ENDEREÇO ELETRÔNICO		TELEFONE <b>(47) 3422-0218</b>		
ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****				
SITUAÇÃO CADASTRAL <b>ATIVA</b>			DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL <b>16/06/2004</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 **01/06/2022** às **08:12:31** (data e hora de Brasília).

Página: 1/1



Voltar

Imprimir

**CAIXA**  
CAIXA ECONÔMICA FEDERAL**Certificado de Regularidade  
do FGTS - CRF****Inscrição:** 06.328.666/0001-50**Razão Social:** CDA ENGENHARIA EIRELI**Endereço:** R DOUTOR PLACIDO GOMES 45 SALA 04 / BUCAREIN / JOINVILLE / SC /  
89202-203

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:** 30/05/2022 a 28/06/2022**Certificação Número:** 2022053000220825014051

Informação obtida em 01/06/2022 08:20:32

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

MUNICÍPIO DE JOINVILLE



CERTIDÃO POSITIVA COM EFEITO DE NEGATIVA DE DÉBITOS

NÚMERO CERTIDÃO:

95802/2022

DATA DA EMISSÃO:

03/05/2022

DATA DA VALIDADE:

02/07/2022

CPF/CNPJ:

06.328.666/0001-50

NOME/RAZÃO SOCIAL:

CDA Engenharia EIRELI

INSCRIÇÃO MUNICIPAL:

80677

ATIVIDADE FISCAL:

Construção de edifícios

80678

Serviços de engenharia

121751

Incorporação de empreendimentos imobiliários

188499

Serviços de arquitetura

ENDEREÇO/LOCALIZAÇÃO:

Logradouro: Doutor Placido Gomes, 45

Complemento: Sala 04

Bairro: Bucarein

CEP: 89202-203

AVISO:

Constam débitos com exigibilidade suspensa

DESCRIÇÃO:

Constam débitos com exigibilidade suspensa, segundo o art. 7º do Decreto nº 18.674, de 30 de janeiro de 2012.

CÓDIGO DE CONTROLE DA CERTIDÃO

C2295802N9034D86

A autenticidade desta poderá ser confirmada na página da Município de Joinville  
<http://tmiweb.joinville.sc.gov.br/sefaz/logon.jsp>

Município de Joinville

Av. Hermann August Lepper, 10



ESTADO DE SANTA CATARINA  
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA



CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS ESTADUAIS

Nome (razão social): CDA ENGENHARIA EIRELI  
CNPJ/CPF: 06.328.666/0001-50  
(Solicitante sem inscrição no Cadastro de Contribuintes do ICMS/SC)

Esta certidão é válida para o número do CPF ou CNPJ informado pelo solicitante, que não consta da base de dados da Secretaria de Estado da Fazenda.

O nome e o CPF ou CNPJ informados pelo solicitante devem ser conferidos com a documentação pessoal do portador.

Ressalvando o direito da Fazenda Estadual de inscrever e cobrar as dívidas que vierem a ser apuradas, é certificado que não constam, na presente data, pendências em nome do contribuinte acima identificado, relativas aos tributos, dívida ativa e demais débitos administrados pela Secretaria de Estado da Fazenda.

Dispositivo Legal: Lei nº 3938/66, Art. 154  
Número da certidão: 220140072565669  
Data de emissão: 09/05/2022 08:10:45  
Validade (Lei nº 3938/66, Art. 158, modificado pelo artigo 18 da Lei n 15.510/11.): 08/07/2022

A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada na página da Secretaria de Estado da Fazenda na Internet, no endereço: <http://www.sef.sc.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: **CDA ENGENHARIA EIRELI**  
CNPJ: **06.328.666/0001-50**

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. constam nos sistemas da Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN) débitos inscritos em Dívida Ativa da União (DAU) com exigibilidade suspensa nos termos do art. 151 do CTN, ou garantidos mediante bens ou direitos, ou com embargos da Fazenda Pública em processos de execução fiscal, ou objeto de decisão judicial que determina sua desconsideração para fins de certificação da regularidade fiscal.

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>>.

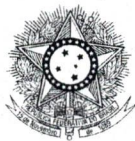
Certidão emitida gratuitamente com base na Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 1.751, de 2/10/2014.

Emitida às 10:21:37 do dia 07/01/2022 <hora e data de Brasília>.

Válida até 06/07/2022.

Código de controle da certidão: **FDBE.C8AA.1A36.7F51**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.



PODER JUDICIÁRIO  
JUSTIÇA DO TRABALHO

Página

Folha de 180

Rubrica

m

## CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

Nome: CDA ENGENHARIA EIRELI (MATRIZ E FILIAIS)

CNPJ: 06.328.666/0001-50

Certidão n°: 11420955/2022

Expedição: 11/04/2022, às 08:45:56

Validade: 08/10/2022 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que **CDA ENGENHARIA EIRELI (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o n° **06.328.666/0001-50**, **NÃO CONSTA** como inadimplente no Banco Nacional de Devedores Trabalhistas.

Certidão emitida com base nos arts. 642-A e 883-A da Consolidação das Leis do Trabalho, acrescentados pelas Leis ns.º 12.440/2011 e 13.467/2017, e no Ato 01/2022 da CGJT, de 21 de janeiro de 2022. Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos Tribunais do Trabalho.

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

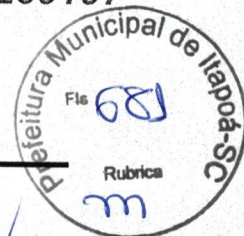
Do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas constam os dados necessários à identificação das pessoas naturais e jurídicas inadimplentes perante a Justiça do Trabalho quanto às obrigações estabelecidas em sentença condenatória transitada em julgado ou em acordos judiciais trabalhistas, inclusive no concernente 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, Comissão de Conciliação Prévia ou demais títulos que, por disposição legal, contiver força executiva.



06/06/2022

0012289197

**PODER JUDICIÁRIO**  
**TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DE SANTA CATARINA**  
Comarca de Joinville



**CERTIDÃO**  
**FALÊNCIA, CONCORDATA E RECUPERAÇÃO JUDICIAL**

CERTIDÃO Nº: 9590711

FOLHA: 1/1

À vista dos registros cíveis constantes nos sistemas de informática do Poder Judiciário do Estado de Santa Catarina da Comarca de Joinville, com distribuição anterior à data de 05/06/2022, verificou-se NADA CONSTAR em nome de:

CDA ENGENHARIA EIRELI, portador do CNPJ: 06.328.666/0001-50. \*\*\*\*\*

OBSERVAÇÕES:

- a) para a emissão desta certidão, foram considerados os normativos do Conselho Nacional de Justiça;
- b) os dados informados são de responsabilidade do solicitante e devem ser conferidos pelo interessado e/ou destinatário;
- c) a autenticidade deste documento poderá ser confirmada no endereço eletrônico <http://www.tjsc.jus.br/portal>, opção Certidões/Conferência de Certidão;
- d) para a Comarca da Capital, a pesquisa abrange os feitos em andamento do Foro Central, Eduardo Luz, Norte da Ilha, Fórum Bancário e Distrital do Continente;
- e) certidão é expedida em consonância com a Lei nº 11.101/2005, com a inclusão das classes extrajudiciais: 128 - Recuperação Extrajudicial e 20331 - Homologação de Recuperação Extrajudicial.

ATENÇÃO: A presente certidão é válida desde que apresentada juntamente com a respectiva certidão de registros cadastrados no sistema eproc, disponível através do endereço <https://certeproc1g.tjsc.jus.br>

Certifico finalmente que esta certidão é isenta de custas.

Esta certidão foi emitida pela internet e sua validade é de 60 dias.

Joinville, segunda-feira, 6 de junho de 2022.

PEDIDO Nº:

0012289197



Handwritten mark resembling the number 2

Handwritten mark resembling the letter N

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature





**CERTIDÃO FALÊNCIA, CONCORDATA E RECUPERAÇÃO JUDICIAL Nº: 1502556**

À vista dos registros constantes no sistema eproc do Primeiro Grau de Jurisdição do Poder Judiciário de Santa Catarina, utilizando como parâmetro os dados informados pelo(a) requerente, NADA CONSTA distribuído em relação a:

**NOME: CDA ENGENHARIA EIRELI**

Raiz do CNPJ: 06.328.666

Certidão emitida às 08:20 de 06/06/2022.

**OBSERVAÇÕES**

- 1) Esta certidão tem validade de 60 (sessenta) dias a contar da data da emissão.
- 2) Esta certidão abrange todo o primeiro grau de jurisdição do Poder Judiciário Catarinense.
- 3) Certidão expedida em consonância com a Lei nº 11.101/2005, com a inclusão das classes extrajudiciais: 128 - Recuperação Extrajudicial e 20331 - Homologação de Recuperação Extrajudicial;
- 4) Foram considerados os normativos do CNJ;
- 5) Os dados informados são de responsabilidade do solicitante e devem ser conferidos pelo interessado e/ou destinatário;
- 6) Esta certidão abrange os processos dos Juizados Especiais e das Turmas Recursais;

**ATENÇÃO: A presente certidão é válida desde que apresentada juntamente com a respectiva certidão de registros cadastrados no sistema de automação da justiça - SAJ5, disponível através do endereço <https://esaj.tjsc.jus.br/sco/abrirCadastro.do>**



## TERMOS DE ABERTURA E ENCERRAMENTO

Entidade: CDA ENGENHARIA EIRELI  
Período da Escrituração: 01/01/2021 a 31/12/2021 CNPJ: 06.328.666/0001-50  
Número de Ordem do Livro: 21

### TERMO DE ABERTURA

Nome Empresarial	CDA ENGENHARIA EIRELI
NIRE	42203465525
CNPJ	06.328.666/0001-50
Número de Ordem	21
Natureza do Livro	LIVRO DIARIO
Município	Joinville
Data do arquivamento dos atos constitutivos	24/03/2009
Data de arquivamento do ato de conversão de sociedade simples em sociedade empresária	
Data de encerramento do exercício social	31/12/2021
Quantidade total de linhas do arquivo digital	39118

### TERMO DE ENCERRAMENTO

Nome Empresarial	CDA ENGENHARIA EIRELI
Natureza do Livro	LIVRO DIARIO
Número de ordem	21
Quantidade total de linhas do arquivo digital	39118
Data de inicio	01/01/2021
Data de término	31/12/2021

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 97.15.46.25.91.E0.4C.8F.C8.88.C0.DD.99.F4.28.71.4C.E9.75.5B-0, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

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

Versão 9.0.1 do Visualizador

ANDRE GIOVANE  
TAVARES:948871959  
15

Assinado de forma digital por  
ANDRE GIOVANE  
TAVARES:94887195915  
Dados: 2022.06.06 15:52:26 -03'00'

Página 1 de 1



## BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: CDA ENGENHARIA EIRELI  
 Período da Escrituração: 01/01/2021 a 31/12/2021 CNPJ: 06.328.666/0001-50  
 Número de Ordem do Livro: 21  
 Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2021 a 31 de Dezembro de 2021

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
<b>ATIVO</b>		R\$ 9.655.731,75	R\$ 9.998.889,91
<b>ATIVO CIRCULANTE</b>		R\$ 9.465.491,12	R\$ 9.733.907,05
DISPONIBILIDADES		R\$ 1.607.866,85	R\$ 8.729,10
CAIXA GERAL		R\$ 1.101.605,80	R\$ 8.310,85
BANCOS C/MOVIMENTO		R\$ 10.944,32	R\$ 418,25
TITULOS E APLICACOES		R\$ 495.316,73	R\$ 0,00
REALIZAVEL		R\$ 7.857.624,27	R\$ 9.725.177,95
DUPLICATAS A RECEBER.		R\$ 111.588,47	R\$ 1.651.339,14
CLIENTES		R\$ 989.491,34	R\$ 1.629.294,11
ESTOQUE DE IMOVEIS		R\$ 2.447.442,45	R\$ 3.100.486,72
OUTROS REALIZAVEIS		R\$ 4.309.102,01	R\$ 3.344.057,98
<b>ATIVO NAO CIRCULANTE</b>		R\$ 190.240,63	R\$ 264.982,86
OUTROS CREDITOS		R\$ 0,00	R\$ 16.852,46
OUTROS CREDITOS		R\$ 0,00	R\$ 16.852,46
INVESTIMENTOS		R\$ 35.782,52	R\$ 133.463,52
CONSORCIO		R\$ 35.782,52	R\$ 133.463,52
IMOBILIZADO		R\$ 154.458,11	R\$ 114.666,88
ATIVO IMOBILIZADO		R\$ 392.158,65	R\$ 319.992,15
OUTRAS IMOBILIZACOES		R\$ 72.557,17	R\$ 72.557,17
(-) PROVISOES P/DEPRECIACOES		R\$ (310.257,71)	R\$ (277.882,44)
<b>PASSIVO</b>		R\$ 9.655.731,75	R\$ 9.998.889,91
<b>PASSIVO CIRCULANTE</b>		R\$ 4.063.674,78	R\$ 5.158.957,34
OBRIGACOES OPERACIONAIS		R\$ 4.063.674,78	R\$ 5.158.957,34
FORNECEDORES		R\$ 574.090,70	R\$ 2.492.350,22
OBRIGACOES SOCIAIS E TRABALHISTAS		R\$ 426.963,93	R\$ 525.505,82
OBRIGACOES TRIBUTARIAS		R\$ 1.424.981,54	R\$ 1.551.476,06
OBRIGACOES FINANCEIRAS.		R\$ 794.989,05	R\$ 793.717,56
OUTRAS OBRIGACOES.		R\$ 842.649,56	R\$ (204.092,32)
<b>PASSIVO NÃO CIRCULANTE</b>		R\$ 3.414.296,69	R\$ 4.319.410,35
OUTRAS OBRIGACOES		R\$ 3.355.619,85	R\$ 4.222.793,21
CONTA CORRENTE SOCIOS		R\$ 3.602,00	R\$ 3.602,00
PARCELAMENTOS		R\$ 1.245.912,13	R\$ 2.828.218,33
EMPRESTIMOS E FINANCIAMENTOS		R\$ 2.106.105,72	R\$ 1.390.972,88
RECEITAS DIFERIDAS A REALIZAR		R\$ 58.676,84	R\$ 96.617,14

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

Versão 9.0.1 do Visualizador

Página 1 de 2

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*



## BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: CDA ENGENHARIA EIRELI  
Período da Escrituração: 01/01/2021 a 31/12/2021 CNPJ: 06.328.666/0001-50  
Número de Ordem do Livro: 21  
Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2021 a 31 de Dezembro de 2021

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
RECEITA DIFERIDA-OBRAS TERCEIROS		R\$ 58.676,84	R\$ 96.617,14
PATRIMONIO		R\$ 2.177.760,28	R\$ 520.522,22
PATRIMONIO LIQUIDO		R\$ 2.177.760,28	R\$ 520.522,22
CAPITAL		R\$ 1.600.000,00	R\$ 1.600.000,00
RESULTADO DE EXERCICIOS		R\$ 577.760,28	R\$ (1.079.477,78)

ANDRE GIOVANE Assinado de forma digital  
TAVARES:948871 por ANDRE GIOVANE  
TAVARES:94887195915  
95915 Dados: 2022.06.03  
14:02:04 -03'00'



## DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: CDA ENGENHARIA EIRELI  
Período da Escrituração: 01/01/2021 a 31/12/2021 CNPJ: 06.328.666/0001-50  
Número de Ordem do Livro: 21  
Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2021 a 31 de Dezembro de 2021

Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
RECEITA OPERACIONAL BRUTA		R\$ 16.247.646,69	R\$ 16.656.617,99
Receita Obra - Aguas de Marco		R\$ 200.000,00	R\$ 0,00
Receita Bavaro Residencial		R\$ 505.382,88	R\$ 1.300.000,00
Outras Receitas		R\$ 2.467,76	R\$ 97.500,00
Receita Obra 11 Batalhao Infantaria de Rio Negro		R\$ 6.523,91	R\$ 0,00
Receita Obra 13 Batalhao Infantaria Ponta Grossa		R\$ 18.501,26	R\$ 0,00
Receita 11 Centro de Telematica de Curitiba Cop		R\$ 111.732,01	R\$ 0,00
Receita Rio Negro - Acesso e Ampl. Garagem Viatura		R\$ 139.909,72	R\$ 0,00
Receita Acesso Lapa		R\$ 6.777,00	R\$ 0,00
Receita Bloco Didático - Goioerê IFPR		R\$ 58.453,91	R\$ 0,00
Receita Terminal Inter. Umuarama		R\$ 4.266.785,00	R\$ 2.120.623,40
Receita Cohab - CT		R\$ 2.774.908,80	R\$ 1.296.753,10
Receita Ponte Cara- Ponta Grossa		R\$ 274.331,88	R\$ 0,00
Receita Em Gurilandia		R\$ 1.702.317,83	R\$ 2.716.243,69
Receita Cop - Cascavel		R\$ 170.882,94	R\$ 0,00
IFSC JARAGUA		R\$ 1.777.337,26	R\$ 0,00
INSTI FEDERAL CANOINHAS		R\$ 1.212.106,56	R\$ 2.015.872,72
PREFEITURA MUNICIPAL IVAI		R\$ 1.676.277,85	R\$ 2.197.596,87
PONTE RIO CORREA TUBARAO		R\$ 1.191.833,09	R\$ 13.474,88
ORTIGUEIRA PR		R\$ 151.117,03	R\$ 0,00
PAV 3 RPONTA GROSSA		R\$ 0,00	R\$ 1.780.200,41
CONJUTO HABITACIONAL VISTA ALEGRE		R\$ 0,00	R\$ 736.946,82
MUNICIPIO DE JARAGUA DO SUL		R\$ 0,00	R\$ 38.974,93
PONTE RIO PIRAPO JARDIM OLINDA		R\$ 0,00	R\$ 2.342.431,17
(-) (-) DEDUÇÕES DA RECEITA BRUTA		R\$ (756.338,44)	R\$ (766.262,98)
(-) IMPOSTOS INCIDENTES SOBRE VENDAS		R\$ (756.338,44)	R\$ (766.262,98)
(-) (-) Iss 2%		R\$ (152.073,13)	R\$ (209.597,19)
(-) (-) Pis		R\$ (107.608,90)	R\$ (99.132,27)
(-) (-) Cofins		R\$ (496.656,41)	R\$ (457.533,52)
(-) (-) CUSTO DOS PRODUTOS/MERCADORIAS/SERVICOS		R\$ (12.078.948,99)	R\$ (15.203.128,74)
(-) BLOCO D.A. GOIOERE - IFPR		R\$ (68.874,78)	R\$ (10.509,75)
BLOCO16 UTFPR - COZINHA		R\$ (1.589,32)	R\$ 0,00
BLOCO 17 UTFPR - LONDRINA		R\$ (26.016,07)	R\$ 0,00
ACESSO LAPA		R\$ (3.704,92)	R\$ 0,00
ACESSO PONTA GROSSA		R\$ (233.683,14)	R\$ 0,00



## DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: CDA ENGENHARIA EIRELI

Período da Escrituração: 01/01/2021 a 31/12/2021

CNPJ: 06.328.666/0001-50

Número de Ordem do Livro: 21

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2021 a 31 de Dezembro de 2021

Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
(-) OBRA - BLOCOS DID. 20/21 UTFPR		R\$ (37.964,70)	R\$ (3.192,72)
(-) OBRA - TERMINAL INTER. UMUARAMA		R\$ (3.341.077,96)	R\$ (1.715.039,44)
Custo Material		R\$ (6.192,00)	R\$ 0,00
(-) Outros Custos		R\$ (339,67)	R\$ (6.545,68)
Custo Material		R\$ (188,75)	R\$ 0,00
Custo Material		R\$ (641,57)	R\$ 0,00
(-) Outros Custos		R\$ (10.306,81)	R\$ (1.500,00)
(-) OBRA BAVARO		R\$ (171.759,29)	R\$ (556.304,69)
OBRA COMPLEMENTACAO GASPAR		R\$ (232,11)	R\$ 0,00
Custo Servico		R\$ (2.250,00)	R\$ 0,00
Outros Custos		R\$ (2.120,00)	R\$ 0,00
Outros Custos		R\$ (2.669,70)	R\$ 0,00
(-) Custo Material		R\$ (1.242,00)	R\$ (171,28)
Custo com Material		R\$ (29.253,80)	R\$ 0,00
Custo Mao de Obra		R\$ (36.925,50)	R\$ 0,00
Custo Servico		R\$ (10.058,27)	R\$ 0,00
Outros Custos		R\$ (10.925,52)	R\$ 0,00
Custo Inss		R\$ (6.731,62)	R\$ 0,00
Custo Fgts		R\$ (1.835,63)	R\$ 0,00
Custo Mao de Obra		R\$ (1.260,00)	R\$ 0,00
Custos Servicos		R\$ (10.572,00)	R\$ 0,00
Custo Material		R\$ (31.564,97)	R\$ 0,00
Outros Custos		R\$ (120,00)	R\$ 0,00
(-) Custo Material		R\$ 0,00	R\$ (4.490,24)
Apropriacao de Custo Aguas de Marco		R\$ (44.834,38)	R\$ 0,00
Outros Custos		R\$ (1.018,08)	R\$ 0,00
Custo com Material		R\$ (7.500,00)	R\$ 0,00
(-) Custo de Serviço de Terceiros		R\$ 0,00	R\$ (400,00)
(-) Outros Custos		R\$ (131,19)	R\$ (153,60)
(-) Custo Servico de Terceiros		R\$ 0,00	R\$ (107,10)
(-) Outros Custos		R\$ (68.646,04)	R\$ (55.549,67)
(-) Custo com Material		R\$ (81.753,36)	R\$ (284.761,23)
(-) Custo Servico		R\$ (25.139,17)	R\$ (1.580,00)
Custo com Material		R\$ (4.156,33)	R\$ 0,00
(-) Custo com Material		R\$ (2.266,00)	R\$ (2.169,81)
(-) Custo Serv. Dvs Terceiros		R\$ 12.960,00	R\$ (4.188,66)

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

Versão 9.0.1 do Visualizador

Página 2 de 5



## DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: CDA ENGENHARIA EIRELI

Período da Escrituração: 01/01/2021 a 31/12/2021

CNPJ: 06.328.666/0001-50

Número de Ordem do Livro: 21

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2021 a 31 de Dezembro de 2021

Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
(-) Custo com Material		R\$ (418,19)	R\$ (2.179,99)
(-) Custo Serv. Dvs Terceiros		R\$ 0,00	R\$ (2.000,00)
Custo Material		R\$ (71.132,77)	R\$ 0,00
Custo Mao de Obra		R\$ (17.550,85)	R\$ 0,00
Outros Custos		R\$ (19.409,74)	R\$ 0,00
Custo Inss		R\$ (4.344,06)	R\$ 0,00
Custo Fgts		R\$ (1.204,26)	R\$ 0,00
(-) OBRA EEB GUILHERME ZUEGE CEI		R\$ (120,94)	R\$ (82,34)
(-) COHAB-CT		R\$ (1.794.946,54)	R\$ (1.916.328,23)
PONTE CARA - PONTA GROSSA		R\$ (248.565,00)	R\$ 0,00
(-) EM GURILANDIA - CAMPO MOURÃO		R\$ (1.539.160,35)	R\$ (2.096.990,82)
COP - CASCAVEL		R\$ (7.424,96)	R\$ 0,00
TERRENO BOTUVERA - SÃO MARCOS		R\$ (36.157,36)	R\$ 0,00
(-) IFSC JARAGUA		R\$ (1.386.296,97)	R\$ (1.000,00)
(-) IFSC CANOINHAS		R\$ (1.049.829,46)	R\$ (1.674.107,48)
(-) PONTE RIO CORREA - TUBARAO		R\$ (574.083,10)	R\$ (29.337,97)
(-) HOSPITAL MUNICIPAL DE IVAI - PR		R\$ (1.015.052,78)	R\$ (2.034.660,42)
OUTRAS OBRAS		R\$ (266,00)	R\$ 0,00
(-) ECOVALE ARAQUARI		R\$ (13.378,01)	R\$ (472,95)
(-) ORTIGUEIRA PR		R\$ (25.869,02)	R\$ (92.883,49)
(-) PAV 3 RCC PONTA GROSSA PR		R\$ (1.153,98)	R\$ (1.482.463,51)
(-) PONTE RIO PIRAPO JARDIM OLINDA		R\$ 0,00	R\$ (1.797.161,32)
(-) CONJUNTO HABITACIONAL VISTA ALEGRE		R\$ 0,00	R\$ (629.450,69)
(-) C EVENTOS C MOURAO P		R\$ 0,00	R\$ (372.250,24)
(-) EMEB ALBANO KANZLER		R\$ 0,00	R\$ (267.485,56)
(-) PERONDI RESIDENCIAL		R\$ 0,00	R\$ (157.609,86)
(-) (+/-) DESPESAS OPERACIONAIS		R\$ (1.801.150,16)	R\$ (1.838.255,41)
(-) ADMINISTRATIVAS		R\$ (1.668.330,42)	R\$ (1.340.080,94)
(-) Pro Labore e Honorarios		R\$ (51.600,28)	R\$ (51.600,28)
(-) Salarios e Ordenados		R\$ (140.690,13)	R\$ (215.648,12)
(-) Ferias		R\$ (22.633,91)	R\$ (22.508,04)
(-) 13 Salario		R\$ (10.564,31)	R\$ (17.779,70)
(-) Inss		R\$ (70.391,09)	R\$ (79.532,75)
(-) Fgts		R\$ (13.390,80)	R\$ (22.100,48)
Multas Fgts Rescisorio		R\$ (11.373,67)	R\$ 0,00
(-) Telefone , Agua		R\$ (112.964,62)	R\$ (20.053,09)

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

Versão 9.0.1 do Visualizador

Página 3 de 5



## DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: CDA ENGENHARIA EIRELI

Período da Escrituração: 01/01/2021 a 31/12/2021

CNPJ: 06.328.666/0001-50

Número de Ordem do Livro: 21

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2021 a 31 de Dezembro de 2021

Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
(-) Material de Expediente		R\$ (319,84)	R\$ (2.509,84)
(-) Seguros		R\$ (66.307,71)	R\$ (17.047,80)
(-) Limpeza e Higiene		R\$ (1.927,33)	R\$ (1.227,93)
Consertos e Conservacao		R\$ (4.878,00)	R\$ 0,00
Bens de Valores Dedutíveis		R\$ (5.095,06)	R\$ 0,00
(-) Assist Juridica Contabil e Fiscal		R\$ (87.342,76)	R\$ (92.659,00)
(-) Desp de Cartorio		R\$ (27.155,12)	R\$ (1.269,12)
(-) Desp c/Veiculos		R\$ (51.375,84)	R\$ (22.030,49)
(-) Mensalidade de Associacoes		R\$ (3.118,90)	R\$ (1.043,65)
Fretes e Carretos		R\$ (408,23)	R\$ 0,00
(-) Servicos de Terceiros - PJ		R\$ (26.303,71)	R\$ (173.259,75)
(-) Desp com Alimentacao		R\$ (418.663,00)	R\$ (122.739,01)
(-) Depreciacoes		R\$ (38.001,26)	R\$ (39.791,23)
(-) Outras Despesas		R\$ (72.466,44)	R\$ (379.955,04)
(-) Construcoes e Benfeitorias		R\$ (10.157,10)	R\$ (740,00)
(-) Material de Consumo		R\$ (86.095,68)	R\$ (19.894,05)
Assistencia Medica/Hospitalar		R\$ 0,00	R\$ 332,00
(-) Despesas com Locação		R\$ (5.837,97)	R\$ (3.859,60)
(-) Combustíveis e Lubrificantes		R\$ (21.889,43)	R\$ (32.737,26)
(-) Energia Eletrica Celesc		R\$ (10.732,88)	R\$ (426,71)
PERDA/FURTOS E DAMOS		R\$ (295.645,35)	R\$ 0,00
CURSOS E TREINAMENTOS		R\$ (1.000,00)	R\$ 0,00
(-) DESPESAS FINANCEIRAS		R\$ (495.356,26)	R\$ (660.899,29)
Encargos s/Tributos		R\$ (61.992,46)	R\$ 0,00
(-) Despesas Bancarias		R\$ (39.011,77)	R\$ (50.674,92)
Descontos Concedidos		R\$ (2,19)	R\$ 0,00
(-) Juros Passivos		R\$ (394.349,84)	R\$ (610.224,37)
(-) RECEITAS FINANCEIRAS		R\$ 138.358,80	R\$ 192.911,43
FINANCEIRAS		R\$ 138.358,80	R\$ 192.911,43
(-) DESPESAS TRIBUTARIAS		R\$ (426,52)	R\$ (1.094,27)
(-) Iptu/Itr		R\$ (33,78)	R\$ (990,14)
Impostos e Taxas Diversas		R\$ (392,74)	R\$ 0,00
(-) Multa de Transito		R\$ 0,00	R\$ (104,13)
(-) (-) OUTRAS RECEITAS OPERACIONAIS		R\$ 224.604,24	R\$ (148.360,65)
(-) Multas Fiscais Dedutíveis		R\$ (70.748,73)	R\$ (148.360,65)
Prejuizo na Venda do Imobilizado		R\$ 295.352,97	R\$ 0,00

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

Versão 9.0.1 do Visualizador

Página 4 de 5





## DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: CDA ENGENHARIA EIRELI

Período da Escrituração: 01/01/2021 a 31/12/2021

CNPJ: 06.328.666/0001-50

Número de Ordem do Livro: 21

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2021 a 31 de Dezembro de 2021

Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
OUTRAS DESPESAS OPERACIONAIS		R\$ 0,00	R\$ 119.268,31
RECEITAS OPERACIONAIS		R\$ 0,00	R\$ 119.268,31
(-) PROVISÃO PARA CONTRIBUIÇÃO SOCIAL		R\$ (191.248,60)	R\$ (182.074,09)
(-) Provisao p/Contribucao Social		R\$ (191.248,60)	R\$ (182.074,09)
(-) PROVISÃO PARA IMPOSTO DE RENDA		R\$ (342.990,25)	R\$ (324.134,83)
(-) Provisao p/Irpf		R\$ (342.990,25)	R\$ (324.134,83)
(-) ( = ) RESULTADO DO EXERCÍCIO		R\$ 1.076.970,25	R\$ (1.657.238,06)

ANDRE GIOVANE  
TAVARES:948871  
95915

Assinado de forma digital  
por ANDRE GIOVANE  
TAVARES:94887195915  
Dados: 2022.06.03  
14:02:31 -03'00'

*Cleiton Dambros*  
Engº Civil  
CREA-SC 52187-0



MINISTÉRIO DA FAZENDA  
SECRETARIA DA RECEITA FEDERAL DO BRASIL  
SISTEMA PÚBLICO DE ESCRITURAÇÃO DIGITAL – Sped

Versão: 9.0.1

## RECIBO DE ENTREGA DE ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL DIGITAL

### IDENTIFICAÇÃO DO TITULAR DA ESCRITURAÇÃO

<b>NIRE</b> 42203465525	<b>CNPJ</b> 06.328.666/0001-50
<b>NOME EMPRESARIAL</b> CDA ENGENHARIA EIRELI	

### IDENTIFICAÇÃO DA ESCRITURAÇÃO

<b>FORMA DA ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL</b> Livro Diário com Escrituração Resumida	<b>PERÍODO DA ESCRITURAÇÃO</b> 01/01/2021 a 31/12/2021
<b>NATUREZA DO LIVRO</b> LIVRO DIARIO	<b>NÚMERO DO LIVRO</b> 21
<b>IDENTIFICAÇÃO DO ARQUIVO (HASH)</b> 97.15.46.25.91.E0.4C.8F.C8.88.C0.DD.99.F4.28.71.4C.E9.75.5B	

### ESTE LIVRO FOI ASSINADO COM OS SEGUINTE CERTIFICADOS DIGITAIS:

QUALIFICAÇÃO DO SIGNATARIO	CPF/CNPJ	NOME	Nº SÉRIE DO CERTIFICADO	VALIDADE	RESPONSÁVEL LEGAL
Pessoa Jurídica (e-CNPJ ou e-PJ)	06328666000150	CDA ENGENHARIA EIRELI:06328666000150	146155959468341979 293596661346418511 642	27/02/2020 a 26/02/2023	Sim
Contador	94887195915	ANDRE GIOVANE TAVARES:94887195915	126302085967989712 133670778428788321 594	29/04/2022 a 29/04/2023	Não

### NÚMERO DO RECIBO:

97.15.46.25.91.E0.4C.8F.C8.88.C0.DD.  
99.F4.28.71.4C.E9.75.5B-0

Escrituração recebida via Internet  
pelo Agente Receptor SERPRO  
em 31/05/2022 às 09:14:03  
0B.A4.45.97.64.D2.2C.55  
47.28.AD.4C.28.32.0D.14

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.



**Empresa: CDA ENGENHARIA EIRELI**  
CNPJ:06.328.666/0001-50

ILG =	$\frac{AC + ANC}{PC + PNC} =$	$\frac{9.733.907,05}{5.158.957,34} +$	$\frac{4.319.410,35}{9.478.367,69} =$	1,03
ILC =	$\frac{AC}{PC} =$	$\frac{9.733.907,05}{5.158.957,34}$	$\frac{9.733.907,05}{5.158.957,34} =$	1,89
ISG =	$\frac{AT}{PC + PNC} =$	$\frac{9.998.889,91}{5.158.957,34} +$	$\frac{4.319.410,35}{9.478.367,69} =$	1,05

ANDRE GIOVANE Assinado de forma digital  
TAVARES:94887195915 por ANDRE GIOVANE  
95915 Dados: 2022.06.06 15:52:02  
-03'00'

*Cleiton Dambrós*  
Engº Civil  
CREA-SC 52187-0

**CRC ENGENHARIA LTDA**

**NOTAS EXPLICATIVAS DA ADMINISTRAÇÃO**

**ÀS DEMONSTRAÇÕES FINANCEIRAS**



**NOTA 01 - INFORMAÇÕES GERAIS**

**CRC ENGENHARIA LTDA**, cadastrada no CNPJ sob o número 06.328.666/0001-50, constituída em 16/06/2004, tributada pelo Lucro Presumido Trimestral, com ramo de Explorar a atividade de engenharia, construções e incorporações residenciais, comerciais, industriais, de serviços, obras públicas, projetos e serviços de arquitetura e urbanismo. Com sede no município de Joinville/SC, na Rua Dr. Placido Gomes, nº 45 – Nova Bucarein.

**NOTA 02 - BASES DE PREPARAÇÃO DAS DEMONSTRAÇÕES FINANCEIRAS**

As demonstrações financeiras foram elaboradas e estão sendo apresentadas em conformidade com as práticas contábeis adotadas no Brasil aplicáveis às pequenas e médias empresas (NBC TG 1000) com atendimento integral do Pronunciamento Técnico PME Contabilidade para Pequenas e Médias Empresas aprovado pela Resolução CFC nº 1.255/09, bem como da Lei nº 11.638/07 e da Lei nº 11.941/09.

**2.1 Características qualitativas das Demonstrações Contábeis**

As demonstrações contábeis foram elaboradas em observância do regime de competência, exceto a demonstração dos Fluxos de Caixa e dentro das exigências da NBC TG Estrutura Conceitual, Resolução CFC nº 1374/2011, conforme a seguir:

**2.2 Características qualitativas fundamentais:**

**Relevância:** Foram consideradas como relevantes as informações capazes de fazer diferença nas decisões por parte dos usuários das demonstrações contábeis;

**Representação Fidedigna:** As informações contábeis foram consideradas fidedignas quando representavam com fidedignidade o fenômeno que estavam por representar, sendo completa,



neutra e livre de erro e ainda retratando essencialmente a realidade econômica dos fatos contábeis.

### 2.3 Moeda funcional e de apresentação

As demonstrações financeiras estão apresentadas em reais (R\$), que também é a moeda funcional da Companhia e, também, a sua moeda de apresentação.

### 2.4 Principais políticas contábeis

As principais práticas contábeis adotadas pela Companhia são:

#### (a) Conjunto de Demonstrações Contábeis

Com base na NBC TG 26, Resolução CFC nº 1185/2009 a empresa elaborou as seguintes demonstrações contábeis individuais: Balanço Patrimonial, Demonstração do Resultado, Demonstração das Mutações do Patrimônio Líquido (DMPL), Demonstração dos Fluxos de Caixa (DFC) e Notas Explicativas.

#### (b) A apuração do resultado de incorporação e venda de imóveis é feita segundo os seguintes critérios:

Nas unidades concluídas, no momento em que a venda é efetivada, são mensuradas pelo valor justo da contraprestação recebida ou a receber.

As receitas de vendas, os custos de terrenos e as comissões de vendas são apropriados percentuais de conclusão do custo incorrido em relação ao custo total orçado revisado periodicamente.

#### (c) Distrato de contratos

Na ocorrência de distrato de contrato de compromisso de compra e venda de imóveis, a receita e o custo reconhecido no resultado conforme os critérios de apuração do resultado são revertidos e contabilizados a débito na rubrica "Vendas canceladas" e a crédito na rubrica "Custo dos imóveis vendidos", respectivamente.

#### (d) Permutas Físicas e Financeiras

As permutas são apropriadas ao resultado quando da assinatura do contrato.



#### (e) Determinação do Resultado

O resultado foi apurado tais como as normas brasileiras de contabilidade, editadas e aprovadas pelo Conselho Federal de Contabilidade (CFC), quando possível estimar de forma confiável e ainda de acordo com o estágio de execução do referido serviço.

A Demonstração do Resultado foi estruturada em conformidade com as Normas Brasileiras de Contabilidade, conforme preceitua a NBC TG 26 (R1), item nº 82, iniciando a partir da Receita Líquida, sendo ainda subdivida em operações continuadas e operações descontinuadas. Foram classificadas em operações continuadas aquelas que a empresa espera que tenham continuidade pelo menos por mais doze meses da data das demonstrações contábeis, sendo que as demais operações foram classificadas como operações descontinuadas. Os ativos imobilizados alienados na abrangência destas demonstrações, para os quais os administradores da entidade manifestaram o firme propósito de reposição por outro item de mesma natureza foram classificados como operações continuadas e para os quais a entidade não tinha interesse em reposição foram classificados como operações descontinuadas.

##### (e.1) Demonstração das Mutações do Patrimônio Líquido

A Demonstração das Mutações do Patrimônio Líquido tem objetivo apresentar o resultado da empresa para um período contábil, tanto receitas e despesas, que foram reconhecidas diretamente dentro do patrimônio líquido e ainda demonstrar os efeitos das mudanças em práticas contábeis (convergências às normas internacionais de contabilidade) e correções de erros de exercícios anteriores, valores investidos pelos sócios os lucros e outras distribuições que possam ter ocorrido durante os períodos cobertos pelas demonstrações contábeis.

A Demonstração das Mutações do Patrimônio Líquido (DMPL) apresenta todas as movimentações ocorridas dentro do patrimônio líquido durante os períodos cobertos por estas demonstrações contábeis e financeiras.

##### (e.2) Demonstração do Fluxo de Caixa

A Demonstração dos Fluxos de Caixa (DFC) tem a finalidade de demonstrar os fluxos de caixas e equivalentes de caixa ocorridos durante os períodos cobertos pelas demonstrações contábeis. Esta demonstração foi elaborada através do regime de caixa conforme determina a NBC TG 03 (R1), Resolução CFC nº. 1.296/2010 e está apresentada pelo método indireto de maneira a deixar transparentes os fluxos operacionais, investimentos e financiamentos da empresa.

Foram classificadas como equivalentes de caixa as aplicações financeiras de curto prazo, de alta liquidez que são mantidas pela empresa com a finalidade de atender aos compromissos de caixa de curto prazo e não para investimentos e outros fins. O tempo do curto prazo foi considerado pela empresa como sendo de até 90 dias da data do fechamento das demonstrações contábeis. Nas atividades operacionais foram consideradas todas aquelas que visam gerar receitas à empresa de maneira constante, em especial, todas as transações que passaram pelo resultado decorrente da atividade fim da empresa.

Foram classificados como atividades de investimentos as aquisições ou alienações de ativos de longo prazo e outros investimentos não incluídos em equivalentes de caixa, em especial: pagamentos de caixa para aquisições de ativos imobilizados, ativos intangíveis e outros ativos de longo prazo; recebimentos de caixa resultantes da venda de ativo imobilizado, intangível e outros ativos de longo prazo; pagamentos para aquisição de instrumentos de dívida ou patrimoniais de outras empresas e participações societárias (exceto desembolsos referentes a títulos considerados como equivalentes de caixa ou mantidos para negociação ou venda); recebimentos de caixa resultantes da venda de instrumentos de dívida ou patrimoniais de outras empresas e participações societárias (exceto recebimentos referentes a títulos considerados como equivalentes de caixa ou mantidos para negociação ou venda); adiantamentos de caixa e empréstimos concedidos a terceiros; recebimentos de caixa por liquidação de adiantamentos e amortização de empréstimos concedidos a terceiros; pagamentos de caixa por contratos futuros, contratos a termo; recebimentos de caixa derivados de contratos futuros, contratos a termo, contratos de opção, exceto quando tais contratos forem mantidos para negociação ou venda, ou os recebimentos forem classificados como atividades de financiamento.

Foram classificados como atividades de financiamentos aquelas que resultam das alterações no tamanho e na composição do patrimônio líquido e dos empréstimos da empresa, em especial: caixa recebido pela emissão de instrumento patrimonial ou equivalente de caixa; pagamentos de caixa a investidores para adquirir ou resgatar quotas da empresa; caixa recebido por empréstimos, títulos de dívida, hipotecas e outros empréstimos de curto e longo prazos; pagamentos para amortização de empréstimo; pagamentos de caixa por um arrendatário para redução do passivo relativo a arrendamento mercantil (leasing) financeiro

**(f) Classificação circulante e não circulante**

Os ativos e passivos no balanço patrimonial são classificados como circulante quando mantidos principalmente para negociação e quando se espera realiza-los dentro de 12 meses após o período de

divulgação. Os demais ativos e passivos são classificados como não circulantes. Os ativos e passivos fiscais deferidos são classificados no ativo e passivo não circulante.



### (g) Continuidade

As demonstrações contábeis foram elaboradas no curso normal dos negócios. A administração efetua uma avaliação das capacidades da Cia. de dar continuidade as suas atividades durante a elaboração das demonstrações contábeis. A Cia está adimplente em relação as cláusulas de dividas na data da emissão dessas demonstrações contábeis e a administração não identificou nenhuma incerteza relevante sobre a capacidade da Cia. de dar continuidade as suas atividades nos próximos 12 meses.

### (h) Estoques

Os estoques são demonstrados ao custo de aquisição. O custo das obras em andamento é representado pela aquisição de terrenos, insumos destinados à execução do empreendimento, projetos entre outros, conforme Resolução CFC nº 1154/2009, item 2 .

### (I) Formação do custo

Os imóveis prontos a comercializar, e os em construção, são demonstrados ao custo de formação, que não excede o seu valor líquido realizável.

O valor realizável líquido é o preço de venda estimado, deduzidos os custos para finalizar o empreendimento (se aplicável), as despesas de vendas e os tributos.

O custo de formação compreende o custo para aquisição do terreno, gastos necessários para aprovação do empreendimento com as autoridades governamentais, gastos com incorporação, gastos de construção relacionados com materiais, mão de obra (própria ou contratada de terceiros) e outros custos de construção relacionados, e compreende também o custo financeiro incorrido durante o período de construção, até a finalização da obra.

### (J) - Seguros





A empresa possui seguros contratados.

### (L) Imobilizado

Imobilizado, avaliado pelo custo de aquisição, deduzido da depreciação acumulada. Foram considerados ativos imobilizados os ativos tangíveis que são mantidos para uso na produção ou fornecimento de bens ou de serviços ou para fins administrativos e que se espera que sejam utilizados durante mais do que um período. O reconhecimento dos itens do imobilizado se deu quando existia probabilidade de benefício econômico futuro para a empresa e o custo do item foi mensurado de maneira confiável e ainda quando a empresa assumia substancialmente os Riscos, os Benefícios e o Controle de tais ativos, dentro da primazia da essência sobre a forma.

As peças de reposição de itens do imobilizado, quando seu valor era relevante, material e existia possibilidade de ser utilizadas por mais de um período foram consideradas como imobilizado. Na ocasião da ativação das peças de reposição, as peças antigas, foram baixadas. Quando não foi possível baixar as peças antigas, as de reposição foram consideradas como despesas no resultado.

A mensuração dos itens do imobilizado, a formação do custo, foi realizada da seguinte forma: preço de compra, incluindo os tributos não recuperáveis e todos os demais custos até o ponto do imobilizado estar em condições de uso. Os itens adquiridos através de financiamento, exceto ativos qualificáveis, foram considerados no reconhecimento inicial pelo valor presente dos pagamentos futuros ou valor justo, dos dois, o menor.

O ativo imobilizado foi depreciado através do método linear de ativos, levando em conta a estimativa da vida útil de cada item sendo que as despesas de depreciação foram reconhecidas no resultado do período. Na determinação das vidas úteis foram considerados, entre outros, os seguintes fatores: uso esperado do ativo; desgaste e quebra física esperada; obsolescência técnica ou comercial proveniente de mudanças ou melhorias na produção, ou de mudança na demanda do mercado para o produto ou serviço resultante do ativo; limites legais ou semelhantes no uso do ativo, tais como as datas de término dos arrendamentos mercantis relacionados. A depreciação foi realizada assim que cada item do ativo imobilizado estava disponível para uso. A depreciação de outro ativo é calculada com base no método linear para alocação de custos, menos o valor residual a vida útil, que é estimada como segue:



- Computadores e periféricos – 5 anos (20 % a.a.)
- Máquinas e equipamentos– 10 anos (10 % a.a.)
- Veículos– 5 anos (20 % a.a.)
- Móveis e utensílios—10 anos (10 % a.a.)

Os valores residuais, a vida útil e os métodos de depreciação dos ativos foram revisados e ajustados, quando existir uma indicação de mudança significativa desde a última data de balanço, os valores serão revisados.

O valor contábil de um ativo é imediatamente baixado para seu valor recuperável se o valor contábil do ativo for maior que seu valor recuperável estimado. Os ganhos e as perdas em alienações são determinados pela comparação do Valor de venda como valor contábil e são reconhecidos em outro ganho (perdas) líquidos na demonstração do resultado.

**(M) Intangível:**

É um ativo não monetário identificável sem substância física. É decorrente basicamente de desenvolvimento de softwares amortizados pelo prazo máximo de 5 anos. A Companhia avalia ao final de cada exercício, se há qualquer indicação de que os itens do ativo intangível possam apresentar perda no seu valor recuperável, ou seja, um ativo que apresenta o valor contábil acima do valor de realização. Identificando qualquer redução no valor recuperável, este é ajustado até atingir seu valor de realização. A mensuração do valor recuperável de ativos intangíveis—software é realizada com base no valor em uso, bem com, a análise da descontinuidade do ativo em relação as suas atividades.

**(N) Empréstimos**

Os empréstimos são inicialmente reconhecidos pelo valor da transação e subsequentemente demonstrados pelo custo amortizado.

As despesas com juros são reconhecidas com base no método de taxa de juros efetiva ao longo do prazo do empréstimo de tal forma que na data do vencimento o saldo contábil corresponda ao valor devido. Os juros são incluídos em despesas financeiras.



Os empréstimos são classificados como passivo circulante, a menos que a Companhia tenha um direito incondicional de diferir a liquidação do passivo por, pelo menos, 12 meses após a data do balanço.

**(O) Benefícios aos empregados**

A política de benefícios tem por objetivo assegurar o bem estar dos funcionários e também de seus familiares e, por esta razão, a Companhia oferece assistência médica, seguro de vida, vale-refeição ou vale-alimentação, programa de treinamento interno, vale-transporte.

**NOTA 03 - CAIXA E EQUIVALENTES DE CAIXA**

Caixa e equivalentes de caixa incluem dinheiro em caixa, depósitos bancários e outros investimentos de curto prazo de alta liquidez, com vencimentos originais de até três meses (com risco insignificante de mudança de valor), sendo o saldo apresentado líquido de saldos em contas garantidas na demonstração do fluxo de caixa.

Os equivalentes de caixa são mantidos com a finalidade de atender a compromissos de caixa de curto prazo, e não para investimento ou outros fins.

	2.021	2.020
Caixa	8.310,85	1.101.605,80
Bancos Conta Movimento	418,25	10.944,32
Aplicações		495,316,73
	<b>8.729,10</b>	<b>1.607.866,85</b>

**NOTA 04 -.TRIBUTOS A RECUPERAR**



	2.021	2.020
Títulos a Recuperar	175.600,79	385.173,72
	175.600,79	385.173,72

## NOTA 6 – AJUSTE A VALOR PRESENTE

Considerando que os contratos são atualizados anualmente não se faz necessário o cálculo do AVP, sendo que os mesmos são elaborados conforme índices vigentes de acordo com a Legislação Brasileira, tais índices são divulgados levando em consideração a inflação do mercado brasileiro.

## NOTA 7 – TESTE DE IMPAIRMENT- TESTE DO VALOR RECUPERÁVEL DOS ATIVOS

Após levantamento dos bens constatamos que não houve perdas comparando com o valor

de mercado sendo assim não foi registrada os ajustes devido ajustes correspondentes.

A administração não tem condições de nos fornecer o levantamento para comparação com o valor de mercado sendo assim não foi registrada os ajustes devidos ajustes correspondentes.

O objetivo deste laudo técnico é fundamentar a dispensa da necessidade de aplicação do teste de redução valor recuperável dos ativos imobilizados, já que pontua os motivos que asseguram que as valores registrados contabilmente estão abaixo do valor de mercado que poderá ser recuperado em caso de venda, sendo os motivos apontados neste laudo denominadas:

### 7.1 Fontes internas de informação:

As fontes internas de informação utilizadas pela Empresa, para a não aplicabilidade do teste de redução ao valor recuperável de ativos, foram fornecidas pela equipe técnica da própria



empresa, que é constituída por Engenheiros altamente capacitados e com ampla experiência no segmento.

a) Um dos principais fatores que se apresenta como fonte de respaldo para assegurar a recuperabilidade do valor dos ativos imobilizados é a constante atualização do parque fabril da Empresa, visando a manutenção de seu desempenho no que tange a qualidade e produtividade, bem como prolongamento do tempo de uso, propícia à contínua modernização fabril, evitando assim a desvalorização ao longo dos anos por desgastes naturais pelo tempo de uso e também por obsolescência.

b) A manutenção das instalações fabris, contemplando a parte civil e também de instalações elétricas, aquisição de máquinas, mudanças constantes de layouts, visando aperfeiçoar a capacidade produtiva nas linhas de produção, aliada a substituição de máquinas e componentes, garante indústrias modernas e que não sofrem desvalorização com o passar do tempo.

## 7.2 Fontes externas de informação:

As fontes externas de informação utilizadas pela Empresa, para a não aplicabilidade do teste de redução ao valor recuperável de ativos foram baseadas nos itens que seguem:

- a) O valor de mercado dos ativos que compõem o parque fabril da Empresa, não sofre diminuições significativas provocadas pela ação do tempo, nem mesmo pelo seu uso contínuo, devido a política de manutenção preventiva que a empresa possui e que é aplicada continuamente em seu parque fabril;
- b) Além da aplicação da política de manutenção preventiva, a Empresa preocupa-se constantemente com a atualização de seu parque fabril, buscando sempre substituir máquinas e equipamentos obsoletos por outros com tecnologia avançada, o que garante a manutenção e a recuperabilidade de seu ativo contábil; e
- c) Atualmente a Brasil possui diversas políticas de incentivo a inovação tecnológica e desenvolvimento das empresas, o que auxilia significativamente para que as mesmas possam estar sempre em pleno desenvolvimento. Especialmente em relação a diversas linhas de crédito que possibilitam investimentos com taxa de juros e prazo de pagamento bastante atraente, o que facilita a manutenção e investimento do parque fabril em constante modernização, reduzindo muito qualquer possibilidade de desvalorização.

Com isso a Empresa conclui que não há necessidade de aplicação do teste de redução ao valor recuperável.

## NOTA 8 CAPITAL SOCIAL

O capital social em 31 de dezembro de 2021, bem como o de 2020 era de R\$ 1.600.000,00 subscritos e integralizados, sendo representado por 1.600.000 quotas de capital com valor nominal igual a R\$ 1.600.000,00.



Sócios  
Cleiton Dambros

<u>Nº de Quotas</u>	<u>Valor</u>
1.600.000	1.600.000,00
<b>1.600.000</b>	<b>1.600.000,00</b>

ANDRE GIOVANE Assinado de forma digital  
por ANDRE GIOVANE  
TAVARES:948871 TAVARES:94887195915  
95915 Dados: 2022.06.09  
11:36:24 -03'00'

*Handwritten mark resembling the number 10.*

*Handwritten signature.*

*Handwritten signature.*

**Cleiton Dambros**  
Engº Civil  
CREA-SC 52187-0

*Handwritten signature.*

*Handwritten signature.*  
**Fernando El Haje**  
Engº Civil  
CREA-SC 108879-6

*Handwritten mark.*

*Handwritten signature.*



**Empresa: CDA ENGENHARIA EIRELI**  
CNPJ:06.328.666/0001-50

ILG =	$\frac{AC + ANC}{PC + PNC} =$	$\frac{9.733.907,05}{5.158.957,34} +$	$\frac{4.319.410,35}{9.478.367,69} =$	1,03
ILC =	$\frac{AC}{PC} =$	$\frac{9.733.907,05}{5.158.957,34}$	$\frac{9.733.907,05}{5.158.957,34} =$	1,89
ISG =	$\frac{AT}{PC + PNC} =$	$\frac{9.998.889,91}{5.158.957,34} +$	$\frac{4.319.410,35}{9.478.367,69} =$	1,05

ANDRE GIOVANE Assinado de forma digital  
TAVARES:94887195915 por ANDRE GIOVANE  
95915 Dados: 2022.06.06 15:52:02  
-03'00'

*Cleiton Dambrós*  
Engº Civil  
CREA-SC 52187-0

*Fernando El Haje*  
Engº Civil  
CREA-SC 108879-6



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina**

**CERTIDÃO DE PESSOA JURÍDICA**

**Razão Social:** CDA ENGENHARIA EIRELI

**Aprovado em:** 13/08/2004

**CNPJ:** 06.328.666/0001-50

**Registro:** 069536-4

**Endereço:** RUA DR PLACIDO GOMES 45 SALA 04 BUCAREIN  
 89202-203 JOINVILLE SC

**Número da alteração contratual:** 8

**Data da certificação:** 28/05/2018

**Capital social atual:** R\$ 1.600.000,00 - HUM MILHAO SEISCENTOS MIL REAIS

**Objetivos Sociais aprovado junto ao CREA-SC:** ATIVIDADES TECNICAS APROVADAS PELO CREA-SC: EXPLORAR A ATIVIDADES DE ENGENHARIA CIVIL, ELETRICA E MECANICA, CONSTRUCOES E INCORPORACOES RESIDENCIAIS, COMERCIAIS, INDUSTRIAIS, DE SERVICOS E OBRAS PUBLICAS. ATIVIDADES RESTRITAS AS ATRIBUICOES DOS RESPONSAVEIS TECNICOS.

**Responsáveis Técnicos:**

Nome: CLEITON DAMBROS

Responsabilidade Técnica aprovada em 13/08/2004

Registro: SC S1 052187-0 Expedido pelo CREA-SC

RNP: 2503995853

Título: ENGENHEIRO CIVIL

Atribuições do Profissional: "ART.7 DA RES.218/73, DO CONFEA".

Nome: LEANDRO PERONDI

Responsabilidade Técnica aprovada em 27/03/2015

Registro: SC S1 079270-1 Expedido pelo CREA-SC

RNP: 2500713016

Título: ENGENHEIRO ELETRICISTA

Atribuições do Profissional: ARTIGOS 8 E 9 DA RESOLUCAO 218/73, DO CONFEA

Nome: FERNANDO HENRIQUE DA SILVA ABU EL HAJE

Responsabilidade Técnica aprovada em 01/11/2011

Registro: SC S1 108879-6 Expedido pelo CREA-SC

RNP: 2509930591

Título: ENGENHEIRO CIVIL

Atribuições do Profissional: ARTIGO 7 DA RESOLUCAO 218/73, DO CONFEA

Nome: EVERTON WILHELM

Responsabilidade Técnica aprovada em 22/07/2016

Registro: SC S1 123055-0 Expedido pelo CREA-SC

RNP: 2512442381

Título: ENGENHEIRO MECANICO

Atribuições do Profissional: ARTIGO 12 DA RESOLUCAO 218/73 DO CONFEA

**Quadro Técnico:**

EMPRESA SEM VINCULOS TECNICOS

*Certificamos que a pessoa jurídica, acima citada, encontra-se, registrada neste Conselho, nos termos da Lei Federal nº 5.194, de 24 de dezembro de 1966. Certificamos, ainda, face ao estabelecido nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que a pessoa jurídica mencionada, bem como seus encarregados técnicos, não se encontram em débito com o CREA-SC.*



*Certificamos, mais, que esta certidão não concede a firma o direito de executar quaisquer serviços técnicos sem participação real, direta e efetiva dos encarregados técnicos acima citados, dentro das respectivas atribuições.*

Emitida às **11:46:07** do dia **02/05/2022** válida até **31/03/2023**

Código de controle de certidão: **C 56-47A4-DD56-CHDH**



A autenticidade desta certidão poderá ser confirmada no site do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina - CREA-SC ([www.crea-sc.org.br](http://www.crea-sc.org.br))

Aprovada pela Instrução Normativa 005/01 de 13/07/2001.

CREA-SC



**CREA-SC**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina**

Rodovia Admar Gonzaga, 2125 - Itacorubi - Fone: (0xx48) 3331-2000 - Fax: (0xx48) 3331-2005  
Caixa Postal 125 - CEP 88034-001 Site: [www.crea-sc.org.br](http://www.crea-sc.org.br) E-Mail: [crea-sc@crea-sc.org.br](mailto:crea-sc@crea-sc.org.br)



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina**

**CERTIDÃO DE PESSOA FÍSICA**

**Nome:** CLEITON DAMBROS

**CPF:** 933.051.419-72

**Registro:** SC S1 052187-0

**Registro Nacional:** 2503995853

**Endereço:** RUA RUA PLACIDO GOMES 45 45 BUCAREIM  
89202-203 JOINVILLE SC

**Aprovado em:** 26/01/2000

**Expedido pelo CREA-SC**

**Títulos**

**Título:** ENGENHEIRO CIVIL

**Escola:** UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA

**Data:** 18/02/2000

**Atribuições profissionais:** "ART.7 DA RES.218/73, DO CONFEA".

*Certificamos que o(a) profissional, acima citado(a), encontra-se devidamente registrado(a) junto a este Conselho Regional, nos termos da Lei Federal nº 5.194, de 24 de dezembro de 1966. Certificamos, ainda, que até esta data não constam pendências em seu nome relativas a taxas e emolumentos administrados por este CREA.*

*A certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer modificação posterior dos elementos cadastrais nela contidos.*

Emitida às **08:59:09** do dia **03/05/2022** válida até **31/03/2023**.

Código de controle de certidão: **EHAE-457A-1F51-CH81**

A autenticidade desta certidão poderá ser confirmada no site do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina - CREA-SC ([www.crea-sc.org.br](http://www.crea-sc.org.br)).

Aprovada pela Instrução Normativa 005/01 de 13/07/2001.

**CREA-SC**



**CREA-SC**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina**

Rodovia Admar Gonzaga, 2125 - Itacorubi - Fone: (0xx48) 3331-2000 - Fax: (0xx48) 3331-2005  
Caixa Postal 125 - CEP 88034-001 Site: [www.crea-sc.org.br](http://www.crea-sc.org.br) E-Mail: [crea-sc@crea-sc.org.br](mailto:crea-sc@crea-sc.org.br)



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina

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

Profissional.: **CLEITON DAMBROS**  
Registro.....: SC S1 052187-0  
C.P.F.....: 933.051.419-72  
Data Nasc.....: 02/09/1976  
Títulos.....: ENGENHEIRO CIVIL  
DIPLOMADO EM 18/02/2000 PELO(A)  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA  
FLORIANOPOLIS - SC

•ART 6215149-5

Empresa.....: CRC ENGENHARIA LTDA  
Proprietário.: TRIBUNAL DE JUSTICA DE SANTA CATARINA  
Endereço Obra: RUA PREFEITO JULIO SCHRAMM, S N S N  
Bairro.....: SETE DE SETEMBRO  
89110 - GASPAR - SC  
Registrada em: 14/06/2017 Baixada em.. 22/01/2018  
Período (Previsto) - Início: 21/01/2014 Término.....: 08/09/2017  
Autoria: EQUIPE

Profissional: 052187-0 CLEITON DAMBROS

Tipo...: SUBST. ART VINCULADA A ART: 4960826-2

Profissional: 052187-0 CLEITON DAMBROS

EXECUCAO

EDIFICIO DE ALVENARIA P/FINS ESPECIAIS  
Dimensão do Trabalho ..: 7.801,91 METRO(S) QUADRADO(S)  
REDE HIDROSSANITARIA  
Dimensão do Trabalho ..: 7.801,91 METRO(S) QUADRADO(S)  
ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO  
Dimensão do Trabalho ..: 7.801,91 METRO(S) QUADRADO(S)  
INSTALACAO ELETRICA RESIDENCIAL E COMERCIAL EM BAIXA TENSÃO COM MEDICA  
Dimensão do Trabalho ..: 7.801,91 METRO(S) QUADRADO(S)  
SISTEMA DE PREVENTIVO DE INCENDIO - REDE DE HIDRANTES  
Dimensão do Trabalho ..: 7.801,91 METRO(S) QUADRADO(S)  
SISTEMA DE PREVENTIVO DE INCENDIO - CONJUNTO DE EXTINTORES  
Dimensão do Trabalho ..: 7.801,91 METRO(S) QUADRADO(S)  
SISTEMA DE PREVENTIVO DE INCENDIO - ALARME DE INCENDIO  
Dimensão do Trabalho ..: 7.801,91 METRO(S) QUADRADO(S)  
SISTEMA DE PREVENTIVO DE INCENDIO - ILUMINACAO DE EMERGENCIA  
Dimensão do Trabalho ..: 7.801,91 METRO(S) QUADRADO(S)  
SISTEMA DE PREVENTIVO DE INCENDIO - SINALIZACAO DE EMERGENCIA  
Dimensão do Trabalho ..: 7.801,91 METRO(S) QUADRADO(S)  
SISTEMA DE PREVENTIVO DE INCENDIO - SAIDAS DE EMERGENCIA  
Dimensão do Trabalho ..: 7.801,91 METRO(S) QUADRADO(S)  
SISTEMA DE PREVENTIVO DE INCENDIO - DETECTORES DE INCENDIO  
Dimensão do Trabalho ..: 7.801,91 METRO(S) QUADRADO(S)

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*

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

Registro realizado a partir do protocolo nº 71800015178 CAT nº 252018089587 01/03/2018, página 1 de 14





**Certidão de Acervo Técnico - CAT**  
Resolução nº 1.025, de 20 de outubro de 2009

**CREA-SC**

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO.

252018089587

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina



SISTEMA DE PROTECAO CONTRA DESCARGA ATMOSFERICA (PARA-RAIO)

Dimensão do Trabalho ... 7.801,91 METRO(S) QUADRADO(S)

EXECUCAO DA OBRA DE CONSTRUCAO DA AMPLIACAO DO FORUM DA COMARCA DE GASPAR CONFORME CONTRATO NUMERO 001 2014

**•ART 6320938-8**

Empresa.....: CRC ENGENHARIA LTDA  
 Proprietário.: TRIBUNAL DE JUSTICA DE SANTA CATARINA  
 Endereço Obra: RUA PREFEITO JULIO SCHRAMM, S N S N  
 Bairro..... SETE DE SETEMBRO  
 89110 - GASPAR - SC  
 Registrada em: 20/09/2017 Baixada em.. 22/01/2018  
 Período (Previsto) - Início: 21/01/2014 Término.....: 08/09/2017  
 Autoria: EQUIPE  
 Profissional: 052187-0 CLEITON DAMBROS  
 Tipo...: SUBST. ART VINCULADA A ART: 6217863-0  
 Profissional: 052187-0 CLEITON DAMBROS

**EXECUCAO**

**ESTAQUEAMENTO**

Dimensão do Trabalho ... 3.400,32 METRO(S)

**FUNDACAO SUPERFICIAL TIPO SAPATA**

Dimensão do Trabalho ... 37,48 METRO(S) CUBICO(S)

**MURO DE CONTENCAO**

Dimensão do Trabalho ... 321,52 METRO(S) CUBICO(S)

**MONTAGEM**

**ESTRUTURA DE METAL**

Dimensão do Trabalho ... 537,64 METRO(S) QUADRADO(S)

**EXECUCAO**

**TERRAPLENAGEM**

Dimensão do Trabalho ... 22.469,40 METRO(S) CUBICO(S)

**IMPERMEABILIZACAO**

Dimensão do Trabalho ... 4.141,73 METRO(S) QUADRADO(S)

**FORRO DE MATERIAL NAO RELACIONADO**

Dimensão do Trabalho ... 5.189,00 METRO(S) QUADRADO(S)

**DIVISORIAS**

Dimensão do Trabalho ... 2.878,92 METRO(S) QUADRADO(S)

**MONTAGEM**

**INSTALACAO**

**ESQUADRIAS**

Dimensão do Trabalho ... 1.367,69 METRO(S) QUADRADO(S)

**EXECUCAO**

**REDE DE AGUAS PLUVIAIS**

Dimensão do Trabalho ... 7.801,91 METRO(S) QUADRADO(S)

**ESTACAO DE TRATAMENTO DE ESGOTO**

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

**CERCA**

Dimensão do Trabalho ... 309,33 METRO(S) QUADRADO(S)

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

Registro realizado a partir do protocolo nº 71800015178 em 01/03/2018, página 2 de 14. CAT nº 252018089587





**Certidão de Acervo Técnico - CAT**  
Resolução nº 1.025, de 20 de outubro de 2009

**CREA-SC**

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO.

**252018089587**

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina

EXECUCAO DA OBRA DE CONSTRUCAO DA AMPLIACAO DO FORUM DA COMARCA DE GASPAR CONFORME CONTRATO NUMERO 001 2014



•ART 6321001-5

Empresa.....: CRC ENGENHARIA LTDA  
Proprietário.: TRIBUNAL DE JUSTICA DE SANTA CATARINA  
Endereço Obra: RUA PREFEITO JULIO SCHRAMM, S N S N  
Bairro..... SETE DE SETEMBRO  
89110 - GASPAR - SC

Registrada em: 20/09/2017 Baixada em.. 22/01/2018  
Período (Previsto) - Início: 21/01/2014 Término.....: 08/09/2017

Autoria: EQUIPE

Profissional: 052187-0 CLEITON DAMBROS

Tipo...: SUBST. ART VINCULADA A ART: 6229834-0

Profissional: 052187-0 CLEITON DAMBROS

EXECUCAO

- PAVIMENTACAO EM PAVER  
Dimensão do Trabalho ... 1.470,00 METRO(S) QUADRADO(S)
- PAVIMENTACAO CERAMICA  
Dimensão do Trabalho ... 498,95 METRO(S) QUADRADO(S)
- PISO DE PORCELANATO  
Dimensão do Trabalho ... 2.664,73 METRO(S) QUADRADO(S)
- PAVIMENTACAO EM CONCRETO  
Dimensão do Trabalho ... 1.470,00 METRO(S) QUADRADO(S)
- PAVIMENTACAO EM MATERIAL NAO RELACIONADO  
Dimensão do Trabalho ... 2.477,17 METRO(S) QUADRADO(S)
- REVESTIMENTO DE GRANITO  
Dimensão do Trabalho ... 141,35 METRO(S) QUADRADO(S)
- PINTURA  
Dimensão do Trabalho ... 18.240,00 METRO(S) QUADRADO(S)
- REVESTIMENTO CERAMICO  
Dimensão do Trabalho ... 3.460,60 METRO(S) QUADRADO(S)
- INSTALACAO DE PORTA DE ACO  
Dimensão do Trabalho ... 5,00 UNIDADE(S)
- ISOLAMENTO TERMICO  
Dimensão do Trabalho ... 711,53 METRO(S) QUADRADO(S)
- PROTECAO MECANICA PARA IMPERMEABILIZACAO  
Dimensão do Trabalho ... 4.141,73 METRO(S) QUADRADO(S)

EXECUCAO DA OBRA DE CONSTRUCAO DA AMPLIACAO DO FORUM DA COMARCA DE GASPAR CONFORME CONTRATO NUMERO 001 2014

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

Registro realizado a partir do protocolo nº 71800015178 em 01/03/2018, página 3 de 14  
CAT nº 252018089587





**Certidão de Acervo Técnico - CAT**  
Resolução nº 1.025, de 20 de outubro de 2009

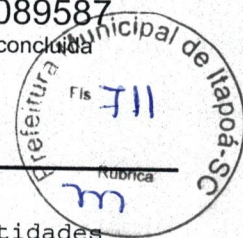
**CREA-SC**

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO.

252018089587

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina



**Informações complementares:**

O Atestado está registrado apenas para as atividades técnicas e quantidades constantes na(s) ART(s) acima certificada(s), desenvolvidas de acordo com as atribuições do(a) profissional na área de Engenharia Civil.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, certificado conforme processo n. 71800015178, o atestado anexo expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico n. 252018089587

01/03/2018, 09:31:39

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

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

A CAT é válida em todo o território nacional.

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

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

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



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina  
Rodovia Admar Gonzaga, 2125 - Itacorubi - Florianópolis (SC), CEP: 88034-001  
Telefone: (48) 3331-2000 Fax: (48) 3331-2009 E-mail: [crea-sc@crea-sc.org.br](mailto:crea-sc@crea-sc.org.br)



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

Registro realizado a partir do protocolo nº 71800015178  
CAT nº 252018089587 em 01/03/2018, página 4 de 14



Handwritten signatures and scribbles in blue ink.



Processo n. 41219/2017

### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA N. 016/2018

O TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DE SANTA CATARINA, CNPJ n. 83.845.701/0001-59, estabelecido na Rua Dr. Álvaro Millen da Silveira, n. 208, Centro, Florianópolis/SC, **ATESTA**, para os devidos fins, que a sociedade empresária **CRC ENGENHARIA LTDA.**, estabelecida na Rua Dr. Plácido Gomes, n. 45 – sala 04 – bairro Bucarein, Joinville/SC, CEP 89.202-203, CNPJ n. 06.328.666/0001-50, realizou serviços de ampliação do prédio do Fórum da Comarca de Gaspar, com área total de 7.801,91 m<sup>2</sup>, conforme os termos estabelecidos no Contrato n. 001/2014, decorrente da Concorrência n. 20/2013, alterado pelos termos dos aditivos n. 001/2014.001 a 001/2014.025, com vigência de 14/01/2014 até o dia 19/10/2017.

Trata-se de obra de alvenaria de tijolos, estruturada em concreto armado moldado *in loco*, com 09 (nove) pavimentos (1 subsolo + 8 pavimentos), com transporte vertical entre pavimentos através de elevadores com as seguintes características:

- Quantidade: 3 elevadores;
- Paradas: 9 paradas;
- Velocidade: 90m/min.;
- Capacidade: 2 (dois) elevadores sociais com capacidade para 10 pessoas ou 750kg e um elevador de serviço com capacidade para 8 pessoas ou 600kg;

Também para transporte vertical na ligação entre o novo prédio e o prédio antigo do Fórum foi instalada uma plataforma elevatória motorizada com acionamento hidráulico óleo dinâmico, do tipo enclausurada, com 2 paradas, capacidade de 250kg (01 cadeirante e 01 acompanhante juntos) e velocidade em ambos os sentidos de 6,0m/min.

A edificação foi executada com fundações profundas do tipo estacas escavadas com hélice contínua monitorada, totalizando 3.400,32 metros, assim distribuídas:

- Diâmetro de 30cm = 974,00m;
- Diâmetro de 40cm = 1.450,00m;
- Diâmetro de 50cm = 240,16m;



PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA  
de Santa Catarina  
Diretoria-Geral Administrativa  
Diretoria de Material e Patrimônio



Processo n. 41219/2017

- Diâmetro de 60cm = 426,40m;
- Diâmetro de 70cm = 309,76m.

Parte da obra foi executada com fundações direta/rasa, do tipo sapatas de concreto armado, totalizando volume de 37,48m<sup>3</sup>.

A supraestrutura foi executada em concreto armado moldado *in loco* com lajes maciças e nervuradas preenchidas com EPS, com a seguinte totalização:

- Concreto fck 35MPa = 4.305,37m<sup>3</sup>;
- Aço CA 50/60 = 325.747,60kg;
- Formas de madeiras/metálicas = 24.230,75m<sup>2</sup>;

Foram executados muros de arrimo/cortinas em concreto armado, com os seguintes quantitativos:

- Concreto fck 35MPa = 321,52m<sup>3</sup>;
- Formas madeira/ metálicas = 2.235,17m<sup>2</sup>;
- Aço CA 50/60 = 8.543,86kg;

A cobertura superior dos blocos foi executada com estrutura metálica e telhas metálicas com isolamento térmico, do tipo "sanduíches", com miolo de poliuretano pré-pintadas, totalizando 537,64m<sup>2</sup>, e as lajes descobertas do embasamento receberam impermeabilização e instalação parcial de cobertura verde (cobertura vegetal), do tipo Ecotelhado com sistema modular do tipo "galocha", totalizando 464,89m<sup>2</sup>.

Os serviços de terraplanagem, com cortes e aterros no terreno envolveram volume total de 22.469,40m<sup>3</sup> em uma área de 3.022,00m<sup>2</sup>.

Os serviços de impermeabilizações foram executados com manta asfáltica e proteção mecânica, totalizando:

- Manta asfáltica pré-moldada com espessura de 4mm = 2.666,91m<sup>2</sup>;
- Manta asfáltica pré-moldada com espessura de 3,0mm = 1.474,82m<sup>2</sup>;
- Proteção mecânica com espessura de 5,0cm com isolamento térmico com EPS = 711,53m<sup>2</sup>.

Na parte das instalações elétricas e afins a instalação da obra contempla:

- Instalações elétricas de baixa tensão (220/380V), totalizando = 3.100 pontos;





Processo n. 41219/2017

- Instalações elétricas de alta tensão (AT), classe 25kV-60Hz, com cabine de medição através de TP's 23,1kV/115 = 120 e TC's 23,1kV, FT 1,2 e medidor horo-sazonal de consumo e demanda;
- Subestação abrigada com potência total de 1.112,5kVA, composta por cinco cubículos, sendo:
  - O 1º cubículo para instalação dos equipamentos de entrada de energia e proteção geral em AT;
  - O 2º cubículo para instalação de um transformador à seco de 112,5kVA;
  - O 3º cubículo para a instalação dos equipamentos de medição em AT;
  - O 4º e 5º cubículos para os dois transformadores à seco de 500kVA;
- Proteção em AT através de disjuntor com relé incorporado onde foi instalado e executada a devida parametrização conforme estudo de proteção aprovado na concessionária de energia;
- No poste de entrada de energia foram instalados:
  - Chaves fusíveis de 200A com elos 40K – classe de tensão 25kV = 3 unidades;
  - Sistema de aterramento = 6 (seis) pára-raios, tipo válvula com disparador automático, sistema neutro aterrado, classe de tensão 25kV, tensão nominal de serviço 21kV, capacidade de descarga 10kA, com invólucro tipo “polimérico” interligados através de cabo flexível de cobre nú # 25mm<sup>2</sup>, e ligados ao cabo de descida # 25mm<sup>2</sup> conectado à malha de aterramento geral da subestação (através do BEP);
  - Muflas terminais de 25kV, uso externo, para os cabos isolados do ramal subterrâneo de entrada com quatro cabos de cobre de 35mm<sup>2</sup> = 4 unidades;
  - Isolamento em EPR classe 25kV, sendo um para reserva, instalados em eletroduto corrugado tipo PEAD de 4” envelopados em concreto e com caixas de passagem em alvenaria, parametrização dos painéis e das proteções elétricas, estudo de coordenação e seletividade de proteções elétricas.
- Instalação de alarme patrimonial com sensores/teclados/botões anti-pânico e sirene = 150 pontos;
- Instalações de cabos de fibra ótica, sistema de cabeamento estruturado para voz e dados completo, CAT6 (categoria seis), com certificações, e com toda





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA  
de Santa Catarina

Diretoria-Geral Administrativa  
Diretoria de Material e Patrimônio



Processo n. 41219/2017

a cablagem primária e secundária/par trançado, crimpagem, conectorização, montagem dos racks, tomadas e conectores RJ45 = 1.222 pontos;

- Sistema de CFTV constituído por câmeras IP, switches PoE, servidor de gerência e gravação, estação cliente e monitores, no-breaks de 1kVA em todos os racks de cabeamento estruturado dando suporte aos switches PoE e às câmeras, e de 2kVA no rack de CFTV para dar suporte ao servidor de gravação = 83 pontos;
- O sistema preventivo de incêndio contempla:
  - Sistema de proteção contra descargas atmosféricas (SPDA);
  - Alarme de incêndio;
  - Iluminação de emergência;
  - Sinalização de emergência/saídas de emergência;
  - Detectores de fumaça/incêndio;
  - Rede de hidrantes com tubulações em cobre;
  - Conjunto de extintores;
  - Antecâmaras com portas corta-fogo da classe P-90.
- Execução das instalações do sistema de climatização central de expansão indireta (“água gelada”), com condensação à água e capacidade térmica nominal total de 255TR/325HP, sendo dois “chillers” de 120TR e um de 15TR, com 150 unidades de climatizadores hidrônicos tipo gabinete cassette/ceiling com capacidade de 12.000BTU/h à 48.000BTU/h (capacidade total do sistema de 3.120.000 BTU/h) interligados com válvulas de controle motorizadas, compostas por redes de água gelada em tubos de polipropileno d=25mm à 75mm totalizando 1.107,00m e tubos de aço Schedule 40 A53B d=1” à 5” totalizando 212,00m com isolamento térmico de espuma elastomérica (1.319,00m) e dutos de ar em chapas de aço galvanizado #24 (5.500,00kg) revestidos com manta isolante de lã 13kg/m<sup>3</sup>, e = 50mm, com revestimento em filme PET aluminizada. O sistema contém unidade de tratamento de ar externa com capacidade de vazão entrada/saída de ar de 19.890,00m<sup>3</sup>/h e eficiência de recuperação entálpica superior a 65%, torre de arrefecimento com rejeição de calor de 910.000kcal/h, 6 bombas hidráulicas,



Processo n. 41219/2017

sendo 2 para circulação de água gelada capacidade de 45m<sup>3</sup>/h, 300kPa e 10cv, 2 bombas água gelada de 45m<sup>3</sup>/h, 150kPa e 5cv, e 2 bombas para circulação de água de condensação de 65m<sup>3</sup>/h, 200kPa e 7,5cv, e um sistema de acionamento automatizado (150 pontos).

Demais itens que compõem a edificação, com seus quantitativos:

- Revestimento de forro em gesso acartonado estruturado, dos tipos RU/RF = 537,35m<sup>2</sup>;
- Revestimento de forro acústico em fibra mineral com isolamento acústico com lã de rocha = 4.651,65m<sup>2</sup>;
- Paredes divisórias em gesso acartonado, dos tipos RU/RF/ST, com isolamento acústico de fibra mineral/lã de rocha = 2.633,65m<sup>2</sup>;
- Paredes divisórias de painel laminado estrutural, com portas, nos sanitários em painéis TS estrutural com espessura de 10mm, revestidos com laminado decorativo na cor branca, resistentes à umidade, manchas, impactos e abrasão = 245,27m<sup>2</sup>;
- Esquadrias de janelas de alumínio do tipo maxim-ar = 728,55m<sup>2</sup>;
- Vidros temperado com espessura de 10,0mm = 103,78m<sup>2</sup>;
- Esquadrias da fachada frontal do tipo maxim-ar em alumínio tipo "glazing system" com vidros de segurança laminados com espessura de 8mm (4+4) = 535,36m<sup>2</sup>;
- Vidros de segurança laminados, com espessura de 12mm (4+4+4) para salas de reconhecimento, com índice de reflexão de 70% = 12,00m<sup>2</sup>;
- Porta de Segurança, blindada, para a sala de armas, em estrutura de aço com 9 pontos de travamento anti-arrombamento = 1 unidade;
- Portas das celas de réus presos com alma de aço, em chapa de metálica n. 18 e vão de (0,8x2,1)m, estruturada, com dobradiças tipo gonzo e fechadura com chave e tramela = 4 unidades;
- Janelas para celas de réus presos com grade com dimensões de (0,34x0,15)m com barras de ferro 3/4" (19mm) com batente = 4 unidades;





Processo n. 41219/2017

- Portas giratórias em quatro folhas com detector de metais e destravamento automático = 3 unidades;
- Cercas com painéis em gradil metálico galvanizado e pintadas = 309,33m<sup>2</sup>;
- Rede de drenagem de águas pluviais em tubulações de concreto com diâmetros de 30cm., incluindo caixas de passagem = 232,0m;
- Rede de drenagem de águas pluviais em tubulações de pvc DN150mm, da série reforçada, incluindo caixas de passagem de concreto = 550,0m;
- Instalação de sistema de reaproveitamento de águas pluviais, para reuso no sistema de climatização e em vasos sanitários, com reservatórios inferiores e superiores, incluindo filtro do tipo VF 06 = 260,0 pontos;
- Estação de tratamento de esgoto/efluentes de alta eficiência através do processo biológico de lodo ativado = população de 539 pessoas;
- Pavimentação em lajotas intertravadas, tipo paver = 1.470,0m<sup>2</sup>
- Pavimentação interna com pisos cerâmicos, resistência PEI-5 = 498,95m<sup>2</sup>;
- Pavimentação interna com porcelanato retificado = 2.664,73m<sup>2</sup>
- Pavimentação externa e bordas das escadas internas com granito flameado = 141,35m<sup>2</sup>;
- Pavimentação em concreto armado, Fck 35MPa, com acabamento em cimento alisado = 1.470,00m<sup>2</sup>;
- Pavimentação com manta vinílica em PVC flexível, homogêneo, de grupo P de abrasão, anti-estático, calandrado e compactado, colorido na massa, em mantas de 2mm de espessura, reforçado através de um tratamento de superfície (PUR Protect) reticulado por UV, dispensando a aplicação de impermeabilizante acrílico durante toda a vida do produto, Classe de uso 34 - EN 685, resistência à abrasão (EM660.1), resistência ao escorregamento R9 e puncionamento 0,03 mm - EN 433 = 2.477,17m<sup>2</sup>;
- Selador e pintura em superfícies de paredes e tetos = 18.240,00m<sup>2</sup>;
- Massa acrílica em paredes de alvenaria de concreto e de blocos = 13.379,00m<sup>2</sup>;
- Textura acrílica em superfícies de paredes = 17.160,00m<sup>2</sup>;



PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA  
de Santa Catarina

Diretoria-Geral Administrativa  
Diretoria de Material e Patrimônio



Processo n. 41219/2017

- Revestimentos cerâmicos em pastilhas nas fachadas = 1.045,18m<sup>2</sup>;
- Revestimentos cerâmicos em porcelanato nas paredes = 2.415,42m<sup>2</sup>;
- Estuque em peças de concreto armado aparente = 1.026,00m<sup>2</sup>.

Através de quadro abaixo seguem quantitativos discriminados dos serviços:

ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE
1	Edifício de alvenaria para fins especiais	7.801,91 m <sup>2</sup>
2	Rede hidro-sanitária	7.801,91 m <sup>2</sup>
3	Estrutura de concreto armado	7.801,91 m <sup>2</sup>
4	Instalações elétricas em baixa tensão com medição individual	7.801,91 m <sup>2</sup>
5	Sistema preventivo de incêndio – rede de hidrantes	7.801,91 m <sup>2</sup>
6	Sistema preventivo de incêndio – conjunto de extintores	7.801,91 m <sup>2</sup>
7	Sistema preventivo de incêndio – alarme de incêndio	7.801,91 m <sup>2</sup>
8	Sistema preventivo de incêndio – iluminação de emergência	7.801,91 m <sup>2</sup>
9	Sistema preventivo de incêndio – sinalização de emergência	7.801,91 m <sup>2</sup>
10	Sistema preventivo de incêndio – saídas de emergência	7.801,91 m <sup>2</sup>
11	Sistema preventivo de incêndio – detectores de incêndio	7.801,91 m <sup>2</sup>
12	Sistema de proteção contra descargas atmosféricas - SPDA	7.801,91 m <sup>2</sup>
13	Estaqueamento	3.755,00 m
14	Fundação superficial tipo sapata	37,48 m <sup>3</sup>
15	Muro de contenção	321,52 m <sup>3</sup>
16	Estrutura metálica	537,64 m <sup>2</sup>
17	Terraplenagem	22.469,40 m <sup>3</sup>
18	Impermeabilização	4.141,73 m <sup>2</sup>
19	Forros	5.189,00 m <sup>2</sup>
20	Divisórias	2.878,92 m <sup>2</sup>
21	Esquadrias	1.367,69 m <sup>2</sup>
22	Rede de águas pluviais	7.801,91 m <sup>2</sup>
23	Estação de tratamento de esgoto	1,00 un.
24	Cerca	309,33 m <sup>2</sup>
25	Pavimentação em paver	1.470,00 m <sup>2</sup>
26	Pavimentação em cerâmica	498,95 m <sup>2</sup>
27	Piso de porcelanato	2.664,73 m <sup>2</sup>
28	Pavimentação em concreto	1.470,00 m <sup>2</sup>
29	Pavimentação em material não relacionado	2.477,17 m <sup>2</sup>
30	Revestimento de granito	141,35 m <sup>2</sup>
31	Pintura	18.240,00 m <sup>2</sup>
32	Revestimento cerâmico	3.460,60 m <sup>2</sup>
33	Instalação de porta de aço	5,00 un.



Processo n. 41219/2017

34	Isolamento térmico	711,53 m <sup>2</sup>
35	Proteção mecânica para impermeabilização	4.141,73 m <sup>2</sup>
36	Instalação elétrica média/alta tensão p/ fins residência/comercial	1.115,50 kVA
37	Subestação de transformação de energia elétrica	1.115,50 kVA
38	Rede energizada de energia elétrica em alta tensão	25,00 KV
39	Ramal de entrada de energia elétrica em alta tensão	25,00 KV
40	Equipamento elétrico de média/alta tensão (cabine de medição)	1.775,00 A
41	Automação elétrica/eletrônica	150,00 ptos
42	Aterramento de instalação elétrica	1,00 sistema
43	Circuito fechado de TV	83,00 un.
44	Sistema de alarme	150,00 un.
45	Telefonia	7.801,91 m <sup>2</sup>
46	Sonorização	7.801,91 m <sup>2</sup>
47	Sistema de cabeamento estruturado	1.222,00 ptos
48	Rede de comunicação por fibra ótica	7,00 circuitos
49	Elevadores	3,00 un.
50	Plataforma elevatória	1,00 un.
51	Sistema de climatização	255,00 TR
52	Condicionador de ar	255,00 TR

**Responsáveis Técnicos:**

- Cleiton Dambrós – Engenheiro Civil – CREA-SC nº 052187-0  
 ART nº 6215149-5 – execução dos itens 1 a 12 do quadro acima;  
 ART nº 6320938-8 – execução itens 13 a 15, 17 a 20 e 22 a 24, e montagem item 16, e montagem/instalação item 21 do quadro acima;  
 ART nº 6321001-5 – execução dos itens 25 a 35 do quadro acima.

- Tamires Busarello – Engenheira Civil – CREA-SC nº 133743-0  
 ART nº 6229675-0 – execução dos itens 1 a 12 do quadro acima;  
 ART nº 6321120-0 – execução itens 15, 18 a 20, e 22 a 23, e montagem item 16, e montagem/instalação item 21, e instalação item 24 do quadro acima;  
 ART nº 6321145-6 – itens 25 a 35 do quadro acima.

- Leandro Perondi – Engenheiro Eletricista – CREA-SC 079270-1  
 ART nº 6259560-4 – execução dos itens 4, 7 ao 9, 11, 12 e 36 ao 41 do quadro acima;  
 ART nº 6259598-1 – execução dos itens 42 ao 48 do quadro acima.

- Everton Wilhelm – Engenheiro Mecânico – CREA-SC 123055-0

Registro realizado a partir do protocolo nº 71800015178 de 01/03/2018, página 12 de 14  
 Registro realizado eletronicamente, para obter o código QR, imprima na CAT vinculada ou direcionamento no site: <https://crea-sc.org.br/creanet/validacao.php>, informando o número da Certidão de Atribuição Técnico e sua data de emissão.  
**CREA-SC**  
 Conselho Regional de Engenharia e Arquitetura

Documento SPA Nº 54987/2018 (p. 8 de 9), contido no Processo SPA Nº 41219/2017.  
 A autenticidade do documento pode ser conferida no portal do P.JSC (<https://spa.tjsc.jus.br/a/>) informando o código LZY.PLG.4M2.ZXH



PODER JUDICIÁRIO  
**TRIBUNAL DE JUSTIÇA**  
 de Santa Catarina  
 Diretoria-Geral Administrativa  
 Diretoria de Material e Patrimônio



Processo n. 41219/2017

ART.nº 6052935-4 – direção e instalação dos itens 49 ao 52 do quadro acima.

Localização da obra: Rua Prefeito Júlio Schramm, s/n – Bairro Sete de Setembro  
 CEP: 89110-000 – Gaspar/SC

Período de execução: de 21/01/2014 à 08/06/2017.

Termo de Recebimento Provisório: 08/06/2017.

Termo de Recebimento Definitivo: 06/09/2017.

ATESTA, por fim, em conformidade com as informações prestadas pela Seção de Fiscalização de Engenharia Civil da Diretoria de Engenharia e Arquitetura, e pela Seção de Controle e Acompanhamento Contratual da Divisão de Contratos, Convênios e Registro de Preços da Diretoria de Material e Patrimônio, que a contratada prestou os serviços dentro dos níveis de qualidade exigidos no memorial descritivo e especificações técnicas da obra, atendendo as boas técnicas de engenharia e de acordo com as solicitações da fiscalização; e que não houve aplicação de sanções contratuais relacionadas à execução do referido contrato.

Florianópolis, de fevereiro de 2018.

**Graziela Meyer Juliani**  
 Diretora de Material e Patrimônio

**Rodrigo Granzotto Peron**  
 Diretor-Geral Administrativo

Registro realizado eletronicamente, para afeirar acesse o código QR impresso na CAT vinculada ou direlamente no sítio: <https://www.crea-sc.org.br/creane/valcertidao.php>, informando o número da Certidão de Afeição técnica e sua data de emissão.

Registro realizado a partir do protocolo nº 71800015178 CAT nº 252018089587 de 01/03/2018, página 13 de 14





## Informações de Chancela Digital

As páginas anteriores a esta correspondem ao documento eletrônico nº **54987/2018**, registrado no sistema SPA (Sistema de Processos Administrativos) do Tribunal de Justiça do Estado de Santa Catarina.

Este documento eletrônico foi assinado por:

**MARCELO LUZ**

582.831.889-68

Assinado eletronicamente em 14/02/2018 15:09:06

**GRAZIELA CRISTINA ZANON MEYER JULIANI**

021.546.699-30

Assinado eletronicamente em 14/02/2018 15:53:44

**RODRIGO GRANZOTTO PERON**

020.895.799-51

Assinado digitalmente em 15/02/2018 20:54:25

Registro realizado eletronicamente, para aferir, acesse o código QR impresso na CAT vinculada ou direitamento no site: <https://www.crea-sc.org.br/creane/valcertidao.php>, informando o número da Certidão de Ac.

Registro realizado a partir do protocolo nº 71800015178 CAT nº 252018089587 de 01/03/2018, página 14 de 14



Registro realizado a partir do protocolo nº 71800015178  
CAT nº 252018089587 de 01/03/2018, página 14 de 14





**Certidão de Acervo Técnico - CAT**  
Resolução nº 1.025, de 20 de outubro de 2009

**CREA-SC**

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO.

**252020119104**

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina

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

Profissional.: **CLEITON DAMBROS**  
Registro.....: SC S1 052187-0  
C.P.F.....: 933.051.419-72  
Data Nasc.....: 02/09/1976  
Títulos.....: ENGENHEIRO CIVIL  
DIPLOMADO EM 18/02/2000 PELO(A)  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA  
FLORIANOPOLIS - SC



•ART 5816807-8

Empresa.....: CDA ENGENHARIA EIRELI  
Contratante...: IFED DE EDUC, CIENCIA E TEC CATARINENSEIFC  
Proprietário..: IFED DE EDUC, CIENCIA E TEC CATARINENSEIF  
Endereço Obra: RUA PAULO CHAPIEWSKY, S N S N  
Bairro.....: CENTENARIO  
89290 - SAO BENTO DO SUL - SC  
Registrada em: 17/05/2016 Baixada em.. 07/07/2016  
Período (Previsto) - Início: 06/01/2014 Término.....: 31/07/2016  
Autoria: INDIVIDUAL  
Tipo...: SUBST. ART VINCULADA A ART: 5535294-3  
Profissional: 052187-0 CLEITON DAMBROS

EXECUCAO

PROJETO

SISTEMA DE PREVENTIVO DE INCENDIO - REDE DE HIDRANTES  
Dimensão do Trabalho ..: 5.814,63 METRO(S) QUADRADO(S)  
SISTEMA DE PREVENTIVO DE INCENDIO - CONJUNTO DE EXTINTORES  
Dimensão do Trabalho ..: 5.814,63 METRO(S) QUADRADO(S)  
SISTEMA DE PREVENTIVO DE INCENDIO - ALARME DE INCENDIO  
Dimensão do Trabalho ..: 5.814,63 METRO(S) QUADRADO(S)  
SISTEMA DE PREVENTIVO DE INCENDIO - ILUMINACAO DE EMERGENCIA  
Dimensão do Trabalho ..: 5.814,63 METRO(S) QUADRADO(S)

ELABORACAO DE PROJETO E EXECUCAO DO SISTEMA PREVENTIVO DE INCENDIO DA OBRA DO IFC DE SAO BENTO DO SUL CONFORME CONTRATO NO 180 2013

Registro realizado eletronicamente, para ativar acesse o código QR impresso na CAT vinculada ou direlamente no sítio: [https://crea-sc.org.br/crea/valcertidao\\_acervo.php](https://crea-sc.org.br/crea/valcertidao_acervo.php), informando o número da Certidão de Acervo Técnico e sua data de emissão.

Registro realizado a partir do protocolo nº 72000047810 03/07/2020, página 1 de 6  
CAT nº 252020119104

**CREA-SC**  
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina





**Certidão de Acervo Técnico - CAT**  
Resolução nº 1.025, de 20 de outubro de 2009

**CREA-SC**

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO.

**252020119104**

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina



•ART 5844329-9

Empresa.....: CDA ENGENHARIA EIRELI  
Contratante...: IFED DE EDUC, CIENCIA E TEC CATARINENSEIFC  
Proprietário.: IFED DE EDUC, CIENCIA E TEC CATARINENSEIF  
Endereço Obra: RUA PAULO CHAPIEWSKY, S N S N  
Bairro..... CENTENARIO  
89290 - SAO BENTO DO SUL - SC

Registrada em: 13/06/2016 Baixada em.. 07/07/2016  
Período (Previsto) - Início: 06/01/2014 Término.....: 26/06/2016  
Autoria: INDIVIDUAL  
Tipo...: SUBST. ART VINCULADA A ART: 5844299-0  
Profissional: 052187-0 CLEITON DAMBROS

EXECUCAO

EDIFICIO DE ALVENARIA P/FINS ESPECIAIS

Dimensão do Trabalho ...: 5.814,63 METRO(S) QUADRADO(S)

REDE HIDROSSANITARIA

Dimensão do Trabalho ...: 5.814,63 METRO(S) QUADRADO(S)

ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO

Dimensão do Trabalho ...: 5.814,63 METRO(S) QUADRADO(S)

ESTAQUEAMENTO

Dimensão do Trabalho ...: 7.260,00 METRO(S)

ESTRUTURA DE CONCRETO PROTENDIDO

Dimensão do Trabalho ...: 5.814,63 METRO(S) QUADRADO(S)

TERRAPLENAGEM

Dimensão do Trabalho ...: 38.618,30 METRO(S) CUBICO(S)

INSTALACAO

ESTRUTURA DE METAL

Dimensão do Trabalho ...: 4.011,00 METRO(S) QUADRADO(S)

EXECUCAO

PAVIMENTACAO EM LAJOTAS

Dimensão do Trabalho ...: 10.554,84 METRO(S) QUADRADO(S)

INSTALACAO ELETRICA RESIDENCIAL E COMERCIAL EM BAIXA TENSAO COM MEDICA

Dimensão do Trabalho ...: 5.814,63 METRO(S) QUADRADO(S)

DIVISORIAS

Dimensão do Trabalho ...: 520,00 METRO(S) QUADRADO(S)

INSTALACAO

ESQUADRIAS

Dimensão do Trabalho ...: 550,00 METRO(S) QUADRADO(S)

EXECUCAO

FORRO DE MATERIAL NAO RELACIONADO

Dimensão do Trabalho ...: 3.117,00 METRO(S) QUADRADO(S)

SUBSTITUICAO PARA CORRECAO DE OBJETO E INCLUSAO DE NOVOS SERVICOS

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

Registro realizado a partir do protocolo nº 72000047810 03/07/2020, página 2 de 6 CAT nº 252020119104







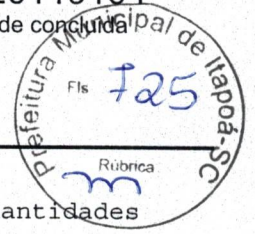
**Certidão de Acervo Técnico - CAT**  
Resolução nº 1.025, de 20 de outubro de 2009

**CREA-SC**

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO.  
**252020119104**

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina

Atividade concluída



**Informações complementares:**

O Atestado está registrado apenas para as atividades técnicas e quantidades constantes na(s) ART(s) acima certificada(s), desenvolvidas de acordo com as atribuições do(a) profissional na área de Engenharia Civil.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, certificado conforme processo n. 72000047810, o atestado anexo expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico n. 252020119104  
03/07/2020, 09:32:54

A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no CREA.  
A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova de capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.  
A CAT é válida em todo o território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nele contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.  
A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do CREA-SC ([www.crea-sc.org.br](http://www.crea-sc.org.br)) ou no site do CONFEA ([www.confea.org.br](http://www.confea.org.br)).  
A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina  
Rodovia Admar Gonzaga, 2125 - Itacorubi - Florianópolis (SC), CEP: 88034-001  
Telefone: (48) 3331-2000 Fax: (48) 3331-2009 E-mail: [crea-sc@crea-sc.org.br](mailto:crea-sc@crea-sc.org.br)



Registro realizado eletronicamente, para ativar acesse o código QR impresso na CAT vinculada ou direitamento no site: [https://www.crea-sc.org.br/creaet/validacao\\_acervo.php](https://www.crea-sc.org.br/creaet/validacao_acervo.php), informando o número da Certidão de Acervo Técnico e sua data de emissão.

Registro realizado a partir do protocolo nº 72000047810  
CAT nº 252020119104 - 03/07/2020, página 4 de 6



Handwritten signatures and initials in blue ink.



Registro realizado eletronicamente, para aferir, acesse o código QR impresso na CAT vinculada ou direcionamento no site: [https://www.crea-sc.org.br/createl/valcertidao\\_aceervo.php](https://www.crea-sc.org.br/createl/valcertidao_aceervo.php), informando o número da Certidão de Attestação e sua data de emissão.  
 Registro realizado a partir do protocolo nº 72000047810 - 3/07/2020, página 5 de 6  
 CAT nº 252020119104

Atestamos para os fins de comprovação de capacidade técnica, que a empresa CRC Engenharia Ltda, com sede na Rua. Plácido Gomes, nº 45, Bucarein, Joinville/SC, registro no Crea-SC nº 069536-4, inscrita no CNPJ 06.328.666/0001-50, executou os serviços das obras de implantação do Campus da Unidade de São Bento do Sul/SC com ÁREA TOTAL DE 5.814,63m<sup>2</sup> (cinco mil, oitocentos e quatorze, sessenta e três metros quadrados) no Município de São Bento do Sul/SC, constituída com salas de aula, área administrativa, ginásio de esportes (1.094,00m<sup>2</sup>), laboratórios, área de vivência/refeitório, cozinha industrial, torre de caixa d'água, etc, sendo a obra de alvenaria em 02 (dois) pavimentos com fundação profunda em estacas hélice contínua monitorada (7.260,00m), estrutura em concreto armado e concreto protendido para vigas e lajes nervuradas, (fck 30Mpa – vol=2.865,00m<sup>3</sup>, aço CA 50/60= 157.083,00kg, formas madeiras/metálicas= 13.077,00m<sup>2</sup>, cordoalhas 12,7mm= 13.282,00kg com ancoragem para cabo com 1 cordoalha 12,7mm ativa(904 pontos) e passiva (904 pontos)) e muros de arrimo em concreto armado (vol=440,00m<sup>3</sup>, fck 30Mpa, formas metálicas=909,00m<sup>2</sup>, aço CA50/60=23.242,00m<sup>2</sup>), coberturas em estrutura metálica galvanizada a fogo e pintada (45.701,00kg) com telhas metálicas "sanduíches" com miolo de poliuretano pré-pintadas (2.610,00m<sup>2</sup>) e singelas (1401,00m), movimento de terra para terraplanagem/aterro (volume= 38.618,30m<sup>3</sup> e área de 20.461,99m<sup>2</sup>) e impermeabilizações com manta asfáltica 4,00mm (1.184,63m<sup>2</sup>) e com tinta asfáltica semi-flexível (2.185,00m<sup>2</sup>), forros em gesso acartonado estruturado (2.281,00m<sup>2</sup>), forro acústico em fibra mineral (836,00m<sup>2</sup>), divisórias naval (520,00m<sup>2</sup>), esquadrias de alumínio e vidro temperado (550,00m<sup>2</sup>), pavimentação em lajotas intertravadas tipo paver (10.554,84m<sup>2</sup>) sobre base de macadame hidráulico (3.066,00m<sup>3</sup>), cercas com painéis e telas/grades metálicas galvanizadas e pintadas (1.796,00m<sup>2</sup>), rede de drenagem e águas pluviais, instalações hidro-sanitárias (340,00 pontos), instalações elétricas em baixa tenção (1.600,00 pontos), pavimento rígido em concreto armado (684,00m<sup>3</sup> – fck 30MPa), pisos cerâmicos PEI-5 (3.572,00m<sup>2</sup>), revestimentos de piso com pintura epóxi (1.322,00m<sup>2</sup>), pintura em paredes e tetos (14.132,00m<sup>2</sup>), com emassamento acrílico (5.503,00m<sup>2</sup>), textura (6.118,00m<sup>2</sup>), revestimentos cerâmicos em pastilhas (1.250,00m<sup>2</sup>) e azulejos (1.192,00m<sup>2</sup>), chapisco/emboço/reboco (13.217,00m<sup>2</sup>), revestimento em pedra ardósia (410,00m<sup>2</sup>) e revestimento granito (120,00m<sup>2</sup>).

A empresa ainda, elaborou os projetos e executou os serviços dos mesmos para as instalações elétricas de B.T. e M.T, com cabine de medição em alta tensão metálica primária ( Compacta - IP 54 - Uso ao Tempo / Chapas de Aço 12MSG / Entrada e Saída de Cabos por Baixo / Barramentos em Cobre 40x10mm com identificação Vermelho, Branco e Marrom para Fases e Verde para Terra / Classe de Tensão 15kV / Tensão Nominal 13,8kV / Tensão de Isolamento 17,5kV / Freq. 60 Hz / Corrente Nominal 630A / Corrente suportável de curta duração 1s - 16kA.) e transformador de potência - 750kVA 13.800-13.200-12.600 / 380/220v, sistema de proteção contra descargas atmosféricas (SPDA), alarme de incêndio, iluminação de emergência, telefonia, sistema de cabeamento estruturado para voz e dados completo com 482 pontos, cat-6 (categoria seis) com toda a cablagem primária e secundária/para trançado, crimpagem, conectorização, montagem dos racks, certificações, tomadas e conectores RJ45, CFTV, sistema preventivo de incêndio, rede de hidrantes, conjunto de extintores, e para os muros de arrimo em concreto armado, conforme contrato de número 180/2013 e descrição no quadro abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE
1	Edifício de alvenaria para fins especiais	5.814,63 m <sup>2</sup>
2	Rede hidro-sanitária	5.814,63 m <sup>2</sup>
3	Estrutura de concreto armado	5.814,63 m <sup>2</sup>
4	Estaqueamento	7.260,00 m
5	Estrutura de concreto protendido	5.814,63 m <sup>2</sup>
6	Terraplanagem	38.618,30m <sup>3</sup>
7	Estrutura metálica	4.011,00 m <sup>2</sup>
8	Pavimentação em lajotas	10.554,84m <sup>2</sup>

*[Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature at the bottom right and several initials on the right margin.]*





9	Instalação elétrica para fins residenciais/comerciais	5.814,63 m <sup>2</sup>
10	Divisórias	520,00 m <sup>2</sup>
11	Esquadrias	550,00 m <sup>2</sup>
12	Forros	3.117,00m <sup>2</sup>
13	Cobertura	4.011,00m <sup>2</sup>
14	Impermeabilização	3.369,63m <sup>2</sup>
15	Proteção mecânica para impermeabilização	1.184,63m <sup>2</sup>
16	Cerca	1.796,00m <sup>2</sup>
17	Pavimentação em concreto	4.561,00m <sup>2</sup>
18	Piso cerâmico	3.572,00m <sup>2</sup>
19	Pintura	14.132,00m <sup>2</sup>
20	Revestimento cerâmico	2.442,00m <sup>2</sup>
21	Emboço	13.217,00m <sup>2</sup>
22	Revestimento de pedra decorativa	410,00m <sup>2</sup>
23	Revestimento granito	120,00m <sup>2</sup>
<b>Projetos e Execução</b>		
24	Muros de arrimo de concreto armado	440,00m <sup>3</sup>
25	Sistema preventivo de Incêndio – Rede de hidrantes	5.814,63 m <sup>2</sup>
26	Sistema preventivo de Incêndio – Conjunto de extintores	5.814,63 m <sup>2</sup>
27	Sistema preventivo de Incêndio – Alarme de Incêndio	5.814,63 m <sup>2</sup>
28	Sistema preventivo de Incêndio – Iluminação de Emergência	5.814,63 m <sup>2</sup>
29	Inst. Elétrica média/alta tensão para fins residencial/comercial	1.250,00amperes
30	Sistema de proteção contra descarga atmosférica – SPDA (Para-Raio)	1,00 sistema
31	Subestação de transformação de energia elétrica	750,00KV <sub>a</sub>
32	Circuito fechado de TV	5.814,63 m <sup>2</sup>
33	Sistema de cabeamento estruturado	5.814,63 m <sup>2</sup>
34	Telefonia	5.814,63 m <sup>2</sup>
35	Rede de comunicação de fibra ótica	3.000,00 m
36	Rede energizada de energia elétrica em alta tensão	13,80 KV
37	Ramal de entrada de energia elétrica em alta tensão	750,00 KV <sub>a</sub>
38	Equipamento elétrico de média/alta tensão (cabine de medição)	750,00 KV <sub>a</sub>

Responsável técnico pela execução:

- Cleiton Dambrós – Engenheiro Civil – CREA-SC n° 52187-0  
ART n° 5844329-9 – itens 1 a 12 do quadro acima;  
ART n° 5982850-4 – itens 13 a 23 do quadro acima;

Responsável técnico pelos projetos e execução:

- Cleiton Dambrós – Engenheiro Civil – CREA-SC n° 52187-0  
ART n° 5982850-4 – item 24 do quadro acima;  
ART n° 5816807-8 – itens 25 a 28 do quadro acima;

- Leandro Perondi – Engenheiro Eletricista – CREA-SC 079270-1  
ART n° 5848374-7 – itens 29 a 38 do quadro acima.

Localização da obra: Rua Paulo Chapieewsky, s/n – Bairro Centenário

CEP: 89283-064 – São Bento do Sul/SC

Período de execução: de 06/01/2014 à 26/06/2016

São Bento do Sul, 19 de outubro de 2016.

  
SAMUEL HENRIQUE WERLICH

Diretor – Geral Pro Tempore

Portaria n° 327/2016 – DOU 01/02/2016

SIAPE: 1901123 IFC São Bento do Sul



**DECLARAÇÃO DE CONHECIMENTO**

**CONCORRENCIA 06/2022**



**CDA ENGENHARIA EIRELI**, inscrita no CNPJ nº06.328.666/0001-50 por intermédio de seu representante legal Sr. (a) Cleiton Dambros portador (a) da Carteira de Identidade nº 2469007 CPF nº 933.051.419-72; devidamente habilitado junto ao CREA/CAU, **DECLARA** que renuncia à Visita Técnica aos locais e/ou instalações do objeto licitado, de que tem pleno conhecimento das condições e Peculiaridades inerentes à natureza dos trabalhos, assumindo total responsabilidade por esse fato e informando que não o utilizará para quaisquer questionamentos futuros que ensejem avenças técnicas e/ou financeira para com a Contratante.

Joinville, 13 DE JUNHO DE 2022

CDA Engenharia Eireli  
Cleiton Dambros  
CPF 933.051.419-72  
RG 2469007

CONCORRENCIA 06/2022



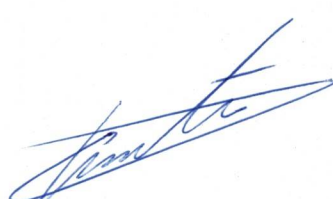
Ao Edital de **CONCORRÊNCIA N° 06/2022 - PROCESSO N° 35/2022** –

**OBJETO:** Contratação de empresa com serviço de mão de obra especializada e fornecimento de materiais para a construção de uma Unidade Escolar com Quadra Poliesportiva coberta, no Balneario Príncipe, totalizando uma área de 3.366,48m<sup>2</sup>, conforme projetos, Planilhas e demais anexos, partes integrantes do Edital.

**DECLARAMOS**, para todos os fins de direito e sob as penas da lei, especialmente para fins de prova em processo licitatório, junto a Prefeitura Municipal de Itapoa, que a empresa **CDA ENGENHARIA EIRELI**, inscrita no CNPJ nº06.328.666/0001-50 por intermédio de seu representante legal Sr. (a) Cleiton Dambros portador (a) da Carteira de Identidade nº 2469007 CPF nº 933.051.419-72; concorda plenamente com todos os termos deste edital e seus respectivos anexos.








Por ser expressão da verdade, firmamos a presente declaração.

Joinville, 13 DE JUNHO DE 2022



---

CDA Engenharia Eireli  
Cleiton Dambros  
CPF 933.051.419-72  
RG 2469007





**CONCORRENCIA 06/2022**

Ao Edital de **CONCORRÊNCIA N° 06/2022 - PROCESSO N° 35/2022** –

**OBJETO:** Contratação de empresa com serviço de mão de obra especializada e fornecimento de materiais para a construção de uma Unidade Escolar com Quadra Poliesportiva coberta, no Balneario Principe, totalizando uma área de 3.366,48m<sup>2</sup>, conforme projetos, Planilhas e demais anexos, partes integrantes do Edital.

**DECLARAMOS**, para todos os fins de direito e sob as penas da lei, especialmente para fins de prova em processo licitatório, junto a Prefeitura Municipal de Itapoa, que a empresa **CDA ENGENHARIA EIRELI**, inscrita no CNPJ nº06.328.666/0001-50 por intermédio de seu representante legal Sr. (a) Cleiton Dambros portador (a) da Carteira de Identidade nº 2469007 CPF nº 933.051.419-72;, em cumprimento ao disposto no inciso V do artigo 27, da Lei Federal no 8.666/93, cumpre o disposto no artigo 7o, inciso XXXIII, da Constituição Federal de 1988, **não** promovendo o trabalho noturno, perigoso ou insalubre a menores de dezoito anos e de qualquer trabalho a menores de dezesseis anos, salvo na condição de aprendiz, a partir de quatorze anos.

Por ser expressão da verdade, firmamos a presente declaração.

Joinville, 13 DE JUNHO DE 2022

CDA Engenharia Eireli

Cleiton Dambros

CPF 933.051.419-72

RG 2469007



**CONCORRENCIA 06/2022**

Ao Edital de **CONCORRÊNCIA N° 06/2022 - PROCESSO N° 35/2022** –

**OBJETO:** Contratação de empresa com serviço de mão de obra especializada e fornecimento de materiais para a construção de uma Unidade Escolar com Quadra Poliesportiva coberta, no Balneario Principe, totalizando uma área de 3.366,48m2, conforme projetos, Planilhas e demais anexos, partes integrantes do Edital.

**DECLARAMOS**, para todos os fins de direito e sob as penas da lei, especialmente para fins de prova em processo licitatório, junto a Prefeitura Municipal de Itapoa, que a empresa **CDA ENGENHARIA EIRELI**, inscrita no CNPJ nº06.328.666/0001-50 por intermédio de seu representante legal Sr. (a) Cleiton Dambros portador (a) da Carteira de Identidade nº 2469007 CPF nº 933.051.419-72; **não** foi Declarada inidônea e **não** está suspensa em nenhum órgão público, federal, estadual ou municipal, nos termos do Artigo 32 § 2o, da Lei Federal no 8.666/93.

Por ser expressão da verdade, firmamos a presente declaração.

Joinville, 13 DE JUNHO DE 2022

CDA Engenharia Eireli  
Cleiton Dambros  
CPF 933.051.419-72  
RG 2469007



**CONCORRENCIA 06/2022**

Ao Edital de **CONCORRÊNCIA Nº 06/2022 - PROCESSO Nº 35/2022** –

**OBJETO:** Contratação de empresa com serviço de mão de obra especializada e fornecimento de materiais para a construção de uma Unidade Escolar com Quadra Poliesportiva coberta, no Balneario Principe, totalizando uma área de 3.366,48m<sup>2</sup>, conforme projetos, Planilhas e demais anexos, partes integrantes do Edital.

**DECLARAMOS**, para todos os fins de direito e sob as penas da lei, especialmente para fins de prova em processo licitatório, junto a Prefeitura Municipal de Itapoa, que a empresa **CDA ENGENHARIA EIRELI**, inscrita no CNPJ nº06.328.666/0001-50 por intermédio de seu representante legal Sr. (a) Cleiton Dambros portador (a) da Carteira de Identidade nº 2469007 CPF nº 933.051.419-72, **não** mantém vínculo empregatício com a Administração Publica direta e indireta das esferas Federal, Estadual, Municipal e do Distrito Federal, nem com empresas subsidiadas ou controladas pelos entes Federados acima mencionados.

Por ser expressão da verdade, firmamos a presente declaração.

Joinville, 13 DE JUNHO DE 2022

CDA Engenharia Eireli  
Cleiton Dambros  
CPF 933.051.419-72  
RG 2469007



**CONCORRENCIA 06/2022**

Ao Edital de **CONCORRÊNCIA N° 06/2022 - PROCESSO N° 35/2022** –

**OBJETO:** Contratação de empresa com serviço de mão de obra especializada e fornecimento de materiais para a construção de uma Unidade Escolar com Quadra Poliesportiva coberta, no Balneario Príncipe, totalizando uma área de 3.366,48m<sup>2</sup>, conforme projetos, Planilhas e demais anexos, partes integrantes do Edital.

**DECLARAMOS**, para todos os fins de direito e sob as penas da lei, especialmente para fins de prova em processo licitatório, junto a Prefeitura Municipal de Itapoa, que a empresa **CDA ENGENHARIA EIRELI**, inscrita no CNPJ nº06.328.666/0001-50 por intermédio de seu representante legal Sr. (a) Cleiton Dambros portador (a) da Carteira de Identidade nº 2469007 CPF nº 933.051.419-72; caso se logre vencedora da presente licitação apresentara seguro-garantia no valor equivalente a 5% do total do contrato.

Por ser expressão da verdade, firmamos a presente declaração.

Joinville, 13 DE JUNHO DE 2022

CDA Engenharia Eireli  
Cleiton Dambros  
CPF 933.051.419-72  
RG 2469007