



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo

CREA-SP

ART de Obra ou Serviço
28027230221927669

Substituição- modificação do objeto do contrato ou
atividade técnica contratada à 28027230221830708

1. Responsável Técnico

CARLOS ALBERTO DIAS JUNIOR

Título Profissional: Engenheiro Civil

RNP: 2601430877

Registro: 5062414910-SP

Empresa Contratada: PAS PROJETO, ASSESSORIA E SISTEMA EIRELI

Registro: 2258812-SP

2. Dados do Contrato

Contratante: GOVERNO DO ESTADO DE GOIÁS SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

CPF/CNPJ: 01.409.705/0001-20

Endereço: Avenida QUINTA AVENIDA

Nº: 212

Complemento:

Bairro: SETOR LESTE VILA NOVA

Cidade: Goiânia

UF: GO

CEP: 74643-030

Contrato:

Celebrado em: 03/10/2022

Vinculada à Art nº:

Valor: R\$ 2,00

Tipo de Contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

Ação Institucional:

3. Dados da Obra Serviço

Endereço: Rua AVELINO DE FARIA

Nº: 488

Complemento:

Bairro: SETOR CENTRAL

Cidade: Rio Verde

UF: GO

CEP: 75901-140

Data de Início: 03/10/2022

Previsão de Término: 30/11/2022

Coordenadas Geográficas:

Finalidade: Escolar

Código:

Proprietário: GOVERNO DO ESTADO DE GOIÁS SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

CPF/CNPJ: 01.409.705/0001-20

Endereço: Avenida PRESIDENTE VARGAS

Nº: 576

Complemento:

Bairro: CIDADE NOVA

Cidade: Franca

UF: SP

CEP: 14401-120

Data de Início: 03/10/2022

Previsão de Término: 30/11/2022

Coordenadas Geográficas:

Finalidade: Escolar

Código:

4. Atividade Técnica

			Quantidade	Unidade	
Elaboração 1	Projeto	Instalações Hidráulicas	228,11000	metro quadrado	
	Projeto	Drenagem	1108,81000	metro quadrado	
	Orçamento	Edificação de Alvenaria	3956,27000	metro quadrado	
	Detalhamento	Projeto Arquitetônico	130,17000	metro quadrado	
	Detalhamento	Estrutura Metálica	1538,57000	metro quadrado	
	Projeto	Estrutura Metálica	1538,57000	metro quadrado	
	Projeto	Reforma	3576,80000	metro quadrado	
	Projeto	Instalações Elétricas de Baixa Tensão	228,11000	metro quadrado	
	Projeto	Projeto Arquitetônico	228,11000	metro quadrado	
	Projeto	Fundações	Estaca	287,85000	metro quadrado
	Projeto	Estrutura	Concreto Armado	287,85000	metro quadrado

Elaboração 1	Projeto	Central de Gás de Distribuição em Edificações	295,14000	metro quadrado
	Projeto	Sistema de Proteção contra Descargas Atmosféricas	3956,27000	metro quadrado
	Projeto	Sistema de Prevenção e Combate a Incêndio	3804,91000	metro quadrado

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART

5. Observações

TRATA-SE DE PROJETO PADRÃO SEDUC - CEPI DOM BOSCO

6. Declarações

Acessibilidade: Declaro atendimento às regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no Decreto nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004.

7. Entidade de Classe

0-NÃO DESTINADA

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

_____ de _____ de _____

Local

CARLOS ALBERTO DIAS
JUNIOR:28030866895

data

Assinado de forma digital por CARLOS
ALBERTO DIAS JUNIOR:28030866895

CARLOS ALBERTO DIAS JUNIOR - CPF: 280.308.668-95

**GOVERNO DO ESTADO DE GOIÁS SECRETARIA DE EDUCAÇÃO -
CPF/CNPJ: 01.409.705/0001-20**

9. Informações

- A presente ART encontra-se devidamente quitada conforme dados constantes no rodapé-versão do sistema, certificada pelo *Nosso Número*.

- A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.creasp.org.br ou www.confea.org.br

- A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

www.creasp.org.br
Tel: 0800 017 18 11

E-mail: [acessar link Fale Conosco do site acima](#)



Valor ART R\$ 88,78

Registrada em: 29/11/2022

Valor Pago R\$ 88,78

Nosso Número: 28027230221927669

Versão do sistema

Impresso em: 30/11/2022 10:36:14