



**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**  
**28027230211266698**

Substituição retificadora à 28027230211241962

**1. Responsável Técnico**

**ANTONIO CARLOS RIBEIRO JUNIOR**

Título Profissional: **Engenheiro Industrial - Mecânica**

Empresa Contratada: **DOIS DEZ INDUSTRIAL LTDA - ME**

RNP: **2604208377**

Registro: **5061579840-SP**

Registro: **2158580-SP**

**2. Dados do Contrato**

Contratante: **ROTEC ENGENHARIA E TECNOLOGIA EM LIMPEZA**

CPF/CNPJ: **31.199.623/0001-69**

Endereço: **Estrada DA ÁGUA GRANDE**

Nº: **156**

Complemento:

Bairro: **IRAJÁ**

Cidade: **Rio de Janeiro**

UF: **RJ**

CEP: **21230-363**

Contrato: **13612**

Celebrado em: **09/08/2021**

Vinculada à Art nº:

Valor: R\$ **5.100,00**

Tipo de Contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Privado**

Ação Institucional:

**3. Dados da Obra Serviço**

Endereço: **Estrada Municipal MÁRIO COVAS**

Nº: **641**

Complemento:

Bairro: **MACUCO**

Cidade: **Valinhos**

UF: **SP**

CEP: **13279-411**

Data de Início: **16/08/2021**

Previsão de Término: **17/09/2021**

Coordenadas Geográficas:

Finalidade:

Código:

CPF/CNPJ:

Endereço: **Avenida AVENIDA BRASIL, 4365**

Nº:

Complemento: **Fundação Oswaldo Cruz - Fiocruz - RJ**

Bairro: **BONSUCESSO**

Cidade: **Rio de Janeiro**

UF: **RJ**

CEP: **21040-900**

Data de Início: **16/08/2021**

Previsão de Término: **17/09/2021**

Coordenadas Geográficas:

Finalidade:

Código:

CPF/CNPJ:

**4. Atividade Técnica**

			Quantidade	Unidade
<b>Execução</b> <b>1</b>	<b>Projeto</b>	<b>Sistema e dispositivos de segurança em aço</b>	<b>1,00000</b>	<b>unidade</b>
	Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART			

**5. Observações**

ART referente ao projeto, fabricação e instalação de sistema de proteção para trabalho em altura conforme informações abaixo:

Descrição: Linhas de vida de horizontal flexível em cabo de aço conforme NBR16325-2-C.

Projeto: 202108030-01-01-01 PrevQ Static (Rotec)

A instalação do(s) sistema(s) deverá ser feita por pessoal habilitado e deverá ser feita a ART de instalação pelo profissional responsável devidamente habilitado no sistema CREA/CONFEA.

O(s) sistema(s) deverá(rão) ser inspecionado(s) novamente em 12 meses conforme NBR 16325-1/2.

**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

ASSOCIAÇÃO DOS ENGENHEIROS, ARQUITETOS E AGRÔNOMOS  
DE VALINHOS

## 8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Local

de

data

de

ANTONIO CARLOS RIBEIRO JUNIOR - CPF: 286.415.128-61

ROTEC ENGENHARIA E TECNOLOGIA EM LIMPEZA - CPF/CNPJ:  
31.199.623/0001-69

## 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](http://www.creasp.org.br) ou [www.confex.org.br](http://www.confex.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](http://www.creasp.org.br)

Tel: 0800 017 18 11

E-mail: acessar link Fale Conosco do site acima

**CREA-SP**  
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia  
do Estado de São Paulo

Valor ART R\$ 0,00

Registrada em: 02/09/2021

Valor Pago R\$ 0,00

Nosso Número: 28027230211266698

Versão do sistema

Impresso em: 02/09/2021 07:40:22