



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

CREA-AC

ART OBRA / SERVIÇO
Nº AC20240102950

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Acre

COMPLEMENTAR à
 AC20220078053

1. Responsável Técnico

RICARDO DE BARROS CURADO

Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL**

RNP: **2614724114**

Registro: **7400AC**

Empresa contratada: **VETOR ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES LTDA**

Registro : **0000000582-AC**

2. Dados do Contrato

Contratante: **ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ACRE - AMAC**

CPF/CNPJ: **01.838.734/0001-07**

RUA ISAURA PARENTE

Nº: **2.931**

Complemento:

Bairro: **CONJUNTO TANGARÁ**

Cidade: **RIO BRANCO**

UF: **AC**

CEP: **69915000**

Contrato: **011/2022**

Celebrado em: **26/10/2022**

Valor: **R\$ 857.124,17**

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

Ação Institucional: **Outros**

3. Dados da Obra/Serviço

RUA ISAURA PARENTE

Nº: **2.931**

Complemento:

Bairro: **CONJUNTO TANGARÁ**

Cidade: **RIO BRANCO**

UF: **AC**

CEP: **69915000**

Data de Início: **26/10/2022**

Previsão de término: **24/08/2024**

Coordenadas Geográficas: **0, 0**

Finalidade: **Outro**

Código: **Não Especificado**

Proprietário: **ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ACRE - AMAC**

CPF/CNPJ: **01.838.734/0001-07**

4. Atividade Técnica

14 - Elaboração	Quantidade	Unidade
40 - Estudo > GEOTECNIA E GEOLOGIA DA ENGENHARIA > SONDAGENS > DE SONDAGEM GEOTÉCNICA > #TOS_3.2.1.2 - A PERCUSSÃO	596,00	m

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

5. Observações

Responsável técnico e coordenador de equipe na execução de sondagens do tipo SPT e elaboração de relatórios técnicos. Essas sondagens foram realizadas com o objetivo de coletar informações precisas sobre as características do solo em cada localidade, visando embasar os projetos em questão. Os resultados das sondagens serão utilizados para tomar decisões adequadas durante o desenvolvimento dos projetos. Foi seguido o critério para parada definido pela NBR 6484 - Sondagens de Simples Reconhecimento dos Solos - Procedimento, publicada pela Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT). Para tanto foram realizadas sondagens para subsidiar os seguintes projetos: Escola Prof. Nise Varela - Cruzeiro do Sul/AC - 2 furos de 18 Implantação de Sistema de Abastecimento de Água - Cruzeiro do Sul/AC - 909679/2021 - 2 furos de 10m Construção de Ponte (Ramal do Bigode) - Acrelândia - Conv. 925081/2021 - 1 furo de 14 metros e 1 furo de 13 metros; Construção de Ponte (Ramal Cumaru) - Acrelândia - Transf. Especial - 1 furo de 11 metros e 1 furo de 13 metros. Construção de Ponte com calçadas acessíveis, no perímetro urbano do município de Epitaciolândia - Acre - 4 furos de 15 metros; Convênio 909679/2021 - Implantação de Sistema de Abastecimento de Água - Cruzeiro do Sul - 1 furo de 10 metros. Construção de Centro Especializado em Reabilitação - Cruzeiro do Sul - FNS 1 furo de 13,00 m e 5 furos de 12,00 m, totalizando 73 metros; Construção de Praça de Esportes-M Esporte-Cruzeiro do Sul - CR 913717/2021, 2 furos de 10,00 m, totalizando 20 metros, Quadra Coberta Escola Valdomiro Ferreira Km 19, BR 317, Brasília/AC, 2 furos de 13 metros; Construção de Armazém - Plácido de Castro/AC - CR 930198/2022, 1 furo de 12 metros e 1 furo de 13 metros; Revitalização e Ampliação de Mercado Municipal - Porto Acre/AC - CR 930200/2022 - 2 furos de 12 metros; Construção de Cemitério no município de Acrelândia - 3 furos de 14 metros (1 em cada local proposto para possível localização do cemitério) Construção de Praça com Construção de Infraestrutura de Acesso no município de Cruzeiro do Sul/AC, 2 furos de 15,00 m Construção de Infraestrutura na Praça Orleir Cameli, no Município de Cruzeiro do Sul/AC, 2 furos de 12 metros Ampliação do Centro de Referência de Assistência Social ? CRAS, 2 furos de 12,00 m Rampa de acesso - Polo Naval, 2 furos de 15,00 m Sistema de Abastecimento de Água, Cruzeiro do Sul, 2 furos de 12 m Implantação de Sistema de Abastecimento de Água em Área Rural, marechal Thaumaturgo, 2 furos de 10,00 m Construção de Centro de Referência de Assistência Social ? CRAS, Marechal Thaumaturgo, 2 furos de 8,00 m Sistema de Abastecimento de Água, Porto Walter, 2 furos de 12,00 m Construção de Mercado Municipal no Município de Rodrigues Alves, 2 furos de 10,00 m UBS-Aldeia APIWTCHA, Marechal Thaumaturgo, 2 furos de 10,00 m Canal Rua Luiz Martins, Marechal Thaumaturgo, 1 furo de 7,00 m Totalizando 596 m de sondagens.

6. Declarações

- Cláusula Compromissória: Qualquer conflito ou litígio originado do presente contrato, bem como sua interpretação ou execução, será resolvido por arbitragem, de acordo com a Lei no. 9.307, de 23 de setembro de 1996, por meio do Centro de Mediação e Arbitragem - CMA vinculado ao Crea-AC, nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamente, as partes declaram concordar.

- Declaro que o preenchimento da ART é ato personalíssimo, intransferível e de minha inteira responsabilidade (art. 5º, Res. nº 1.025/09, do Confea). Estou ciente que devo inserir no campo ?OBSERVAÇÕES? APENAS E TÃO SOMENTE AS ATIVIDADES (objeto contratual) ABRANGIDAS POR MINHAS ATRIBUIÇÕES PROFISSIONAIS, sob pena de poder configurar EXORBITÂNCIA DE ATRIBUIÇÕES e, conseqüentemente, AUTUAÇÃO e INSTAURAÇÃO DE PROCESSO ÉTICO-PROFISSIONAL.

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <https://crea-ac.sitac.com.br/publico/>, com a chave: ccdx3
 Impresso em: 06/08/2024 às 13:42:07 por: , ip: 189.75.76.8

<https://crea-ac.sitac.com.br/bouvidoria@creaac.org.br>

Tel: (68)3214-7550

Fax: (68) 3226-7294



CREA-AC
 Conselho Regional de Engenharia
 e Agronomia do Acre





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

CREA-AC

ART OBRA / SERVIÇO
Nº AC20240102950

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Acre

COMPLEMENTAR à
 AC20220078053

7. Entidade de Classe

ASSOCIAÇÃO DOS ENGENHEIROS DO ESTADO DO ACRE

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

RICARDO DE BARROS CURADO - CPF: 775.052.981-00

_____, _____ de _____ de _____
 Local data

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ACRE - AMAC - CNPJ:
 01.838.734/0001-07

9. Informações

* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

10. Valor

Valor da ART: **R\$ 99,64**

Registrada em: **06/08/2024**

Valor pago: **R\$ 99,65**

Nosso Número: **8208316076**

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <https://crea-ac.sitac.com.br/publico/>, com a chave: ccdx3
 Impresso em: 06/08/2024 às 13:42:07 por: , ip: 189.75.76.8

<https://crea-ac.sitac.com.br/bouvidoria@creaac.org.br>

Tel: (68)3214-7550

Fax: (68) 3226-7294



CREA-AC
 Conselho Regional de Engenharia
 e Agronomia do Acre

