



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

CREA-BA

ART OBRA / SERVIÇO
Nº BA20251318493

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

INICIAL

1. Responsável Técnico

DIOGO MATIAS DE CARVALHO

Título profissional: **ENGENHEIRO MECÂNICO**

RNP: **2710965712**

Registro: **3000071269BA**

2. Dados do Contrato

Contratante: **Mutti Santana Engenharia e Consultoria LTDA**

CPF/CNPJ: **17.260.797/0001-69**

ESTRADA DO PETROLEO

Nº: **S/N**

Complemento: **GALPÃO**

Bairro: **POVOADO FLORESTA**

Cidade: **ARAÇÁS**

UF: **BA**

CEP: **48108000**

ART Vinculada: **BA20251269277**

Contrato: **Não especificado**

Celebrado em:

Valor: **R\$ 17.500,00**

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

Ação Institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**

3. Dados da Obra/Serviço

RUA MARQUÊS DE ABRANTES

Nº: **S/N**

Complemento: **HOSPITAL DE RIO REAL**

Bairro: **CENTRO**

Cidade: **RIO REAL**

UF: **BA**

CEP: **48330000**

Data de Início: **02/09/2025**

Previsão de término: **31/12/2025**

Coordenadas Geográficas: **-11.474697, -37.931124**

Finalidade: **Saúde**

Código: **Não Especificado**

Proprietário: **Prefeitura de Rio Real**

CPF/CNPJ: **15.088.800/0001-83**

4. Atividade Técnica

	Quantidade	Unidade
15 - Elaboração em BIM		
80 - Projeto > MECÂNICA > SISTEMAS TÉRMICOS > DE SISTEMAS TÉRMICOS > #TOS_16.2.1.4 - DE CONDICIONAMENTO DE AR	220,00	tr
80 - Projeto > MECÂNICA > SISTEMAS TÉRMICOS > DE SISTEMAS TÉRMICOS > #TOS_16.2.1.6 - DE VENTILAÇÃO	57.500,00	m3/h
80 - Projeto > MECÂNICA > SISTEMAS FLUIDODINÂMICOS > DE SISTEMAS E REDES > #TOS_16.3.19.3 - DE GLP	330,00	m2
80 - Projeto > MECÂNICA > SISTEMAS FLUIDODINÂMICOS > DE SISTEMAS E REDES > #TOS_16.3.19.1 - DE AR COMPRIMIDO	3.300,00	m2
80 - Projeto > MECÂNICA > SISTEMAS FLUIDODINÂMICOS > DE SISTEMAS E REDES > #TOS_16.3.19.5 - DE VÁCUO	3.300,00	m2
80 - Projeto > MECÂNICA > SISTEMAS FLUIDODINÂMICOS > DE SISTEMAS E REDES > #TOS_16.3.19.4 - DE GASES MEDICINAIS	3.300,00	m2

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

5. Observações

Elaboração dos projetos executivos complementares de Gases Medicinais, Exaustão de cozinha industrial, Climatização, Ventilação e Renovação de Ar para a Reforma e Ampliação do Hospital Municipal de Rio Real/BA.

6. Declarações

- Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no decreto n. 5296/2004.

7. Entidade de Classe

ABEMEC - ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENGENHEIROS MECÂNICOS E INDUSTRIAIS DA BAHIA

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Rio Real / BA, 11 de dezembro de 2025

Local

data

DIOGO MATIAS DE CARVALHO - CPF: 014.779.125-17

Mutti Santana Engenharia e Consultoria LTDA - CNPJ: 17.260.797/0001-69

9. Informações

A autenticação desta ART pode ser verificada em <https://crea-ba.sitac.com.br/publico/>

10. Valor

Valor da ART: **R\$ 271,47**

Registrada em: **11/12/2025**

Valor pago: **R\$ 271,47**

Nosso Número: **61366125**

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-ba.sitac.com.br/publico/>, com a chave: b9AYa
 Impresso em: 11/12/2025 às 10:40:27 por: , ip: 200.17.141.3

