



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

**CREA-BA**

**ART OBRA / SERVIÇO**  
Nº BA20190179406

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia**

INICIAL

**1. Responsável Técnico**

**JOSE CARLOS LELIS REIS**

Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL**

RNP: **1401804322**

Registro: **7967BA**

Empresa contratada: **J. C. L. REIS ENGENHARIA EIRELI - ME**

Registro: **0000195440-BA**

**2. Dados do Contrato**

Contratante: **INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIENCIA E TECNOLOGIA BAIANO**

CPF/CNPJ: **10.724.903/0004-11**

**ESTRADA NÚCLEO DE CERAÍMA**

Nº: **S/N**

Complemento: **CAIXA POSTAL- 09**

Bairro: **ZONA RURAL**

Cidade: **GUANAMBI**

UF: **BA**

CEP: **46430000**

Contrato: **2018NE800351**

Celebrado em: **14/11/2018**

Valor: **R\$ 16.880,00**

Tipo de contratante: **PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO**

Ação Institucional: **Convênio CREA-BA / MPF - Acessibilidade**

**3. Dados da Obra/Serviço**

**ESTRADA NÚCLEO DE CERAÍMA**

Nº: **S/N**

Complemento: **CAIXA POSTAL- 09**

Bairro: **ZONA RURAL**

Cidade: **GUANAMBI**

UF: **BA**

CEP: **46430000**

Data de Início: **15/11/2018**

Previsão de término: **31/10/2019**

Coordenadas Geográficas: **-14.301976, -42.693630**

Finalidade: **Escolar**

Código: **Não especificado**

Proprietário: **INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIENCIA E TECNOLOGIA BAIANO**

CPF/CNPJ: **10.724.903/0004-11**

**4. Atividade Técnica**

	Quantidade	Unidade
12 - Execução		
320 - Projeto Arquitetônico > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> EDIFICAÇÕES ESPECÍFICAS -> #101 - ESCOLA	471,04	m2
314 - Execução de Reforma > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> EDIFICAÇÕES ESPECÍFICAS -> #101 - ESCOLA	511,75	m2
24 - Projeto > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> TRANSPORTE E AFINS -> #144 - PAVIMENTAÇÃO DE PARALELEPIPEDOS	569,95	m2
24 - Projeto > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> ESTRUTURAS E CONCRETOS -> #109 - ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO	471,04	m2
24 - Projeto > CREA-BA-1025 -> ELÉTRICA - ELETRICIDADE GÁS E OUTROS -> UTILIZAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA -> #326 - SERVIÇOS AFINS E CORRELATOS EM ELETRICIDADE	471,04	m2
24 - Projeto > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS -> SERVIÇOS TÉCNICOS PROFISSIONAIS -> #181 - REDE HIDRO-SANITÁRIA	471,04	m2
24 - Projeto > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS -> SERVIÇOS TÉCNICOS PROFISSIONAIS -> #663 - PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO	982,79	m2
24 - Projeto > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS -> SERVIÇOS TÉCNICOS PROFISSIONAIS -> #810 - INSTALAÇÃO DE REDE INTERNA DE GÁS CANALIZADO EM EDIFICAÇÕES	471,04	m2
24 - Projeto > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS -> SERVIÇOS TÉCNICOS PROFISSIONAIS -> #190 - ACESSIBILIDADE - ADEQUAÇÃO OBRA/SERVIÇO	1.552,74	m2
17 - Elaboração		
90 - Elaboração de Orçamento > CREA-BA-1025 -> CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO -> EDIFICAÇÕES ESPECÍFICAS -> #101 - ESCOLA	1.552,74	m2

**5. Observações**

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

ELABORAÇÃO DE PROJETO BÁSICO DE ENGENHARIA PARA REFORMA E AMPLIAÇÃO DO REFEITÓRIO, IF BAIANO, GUANAMBI-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**

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-ba.sitac.com.br/publico/>, com a chave: d2c6y  
Impresso em: 23/10/2019 às 08:50:39 por: , ip: 177.44.131.214

[www.crea-ba.org.br](http://www.crea-ba.org.br)  
Tel: (71) 3453-8990

[creaba@creaba.org.br](mailto:creaba@creaba.org.br)  
Fax: (71) 3453-8989





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

**CREA-BA**

**ART OBRA / SERVIÇO**  
**Nº BA20190179406**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia**

INICIAL

AREA - ASSOCIAÇÃO DE ENGENHEIROS DA CONSTRUÇÃO CIVIL DO SUDOESTE DA BAHIA

**8. Assinaturas**

Declaro serem verdadeiras as informações acima

JOSE CARLOS LELIS REIS - CPF: 564.599.806-59

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_  
 Local data

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIENCIA E TECNOLOGIA BAIANO -  
 CNPJ: 10.724.903/0004-11

**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\$ 226,50** Registrada em: **22/10/2019** Valor pago: **R\$ 226,50** Nosso Número: **50732011**

