



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

CREA-BA

ART OBRA / SERVIÇO
Nº BA20251257929

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

INICIAL

1. Responsável Técnico

GABRIEL PINTO DA SILVA DIAS

Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO**

RNP: **0522123619**

Registro: **3000152814BA**

2. Dados do Contrato

Contratante: **Lles Engenharia e Projetos LTDA**

CPF/CNPJ: **13.103.698/0001-12**

RUA CARLOS ROQUE

Nº: **45**

Complemento: **TÉRREO**

Bairro: **CENTRO**

Cidade: **LAJE**

UF: **BA**

CEP: **45490000**

Contrato: **Não especificado**

Celebrado em:

Valor: **R\$ 4.000,00**

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

Ação Institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**

3. Dados da Obra/Serviço

PRAÇA CONEGO JOSE LOURENCO

Nº: **s/n**

Complemento:

Bairro: **CENTRO**

Cidade: **SÃO FELIPE**

UF: **BA**

CEP: **44550000**

Data de Início: **30/09/2025**

Previsão de término: **30/10/2025**

Coordenadas Geográficas: **-12.847143, -39.088254**

Finalidade:

Código: **Não Especificado**

Proprietário: **Município de Sao Felipe**

CPF/CNPJ: **13.827.027/0001-02**

4. Atividade Técnica

15 - Elaboração em BIM

Quantidade

Unidade

80 - Projeto > TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA URBANA > DE PAVIMENTAÇÃO > #TOS_4.2.1.3 - EM PARALELEPÍPEDO PARA VIAS URBANAS

2.648,90

m2

80 - Projeto > TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA URBANA > DE PAVIMENTAÇÃO > #TOS_4.2.1.6 - EM PISO INTERTRAVADO (PAVER)

562,60

m2

80 - Projeto > TRANSPORTES > SINALIZAÇÃO > DE SINALIZAÇÃO > #TOS_4.9.1.1 - URBANA

12,00

un

80 - Projeto > TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA URBANA > DE PAVIMENTAÇÃO > #TOS_4.2.1.1 - EM CONCRETO PARA VIAS URBANAS

26,12

m3

14 - Elaboração

Quantidade

Unidade

35 - Elaboração de orçamento > TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA URBANA > DE PAVIMENTAÇÃO > #TOS_4.2.1.3 - EM PARALELEPÍPEDO PARA VIAS URBANAS

2.648,90

m2

35 - Elaboração de orçamento > TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA URBANA > DE PAVIMENTAÇÃO > #TOS_4.2.1.6 - EM PISO INTERTRAVADO (PAVER)

562,60

m2

35 - Elaboração de orçamento > TRANSPORTES > SINALIZAÇÃO > DE SINALIZAÇÃO > #TOS_4.9.1.1 - URBANA

12,00

m2

35 - Elaboração de orçamento > TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA URBANA > DE PAVIMENTAÇÃO > #TOS_4.2.1.1 - EM CONCRETO PARA VIAS URBANAS

26,12

m2

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

5. Observações

Pavimentação de Vias Urbanas no município de São Felipe, contemplando: Calçamento, Acessibilidade e Sinalização

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

NENHUMA DAS ENTIDADES

G. Dias
Gabriel Pinto da Silva Dias
Engenheiro Civil
CREA-BA 052212361-9

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

GABRIEL PINTO DA SILVA DIAS - CPF: 016.531.685-36

_____, _____ de _____ de _____
 Local data

Lles Engenharia e Projetos LTDA - CNPJ: 13.103.698/0001-12

9. Informações

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

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-ba.sitac.com.br/publico/>, com a chave: dCCyz
 Impresso em: 16/10/2025 às 15:13:20 por: , ip: 179.97.245.244





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

CREA-BA

ART OBRA / SERVIÇO
Nº BA20251257929

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

INICIAL

10. Valor

Valor da ART: **R\$ 103,03**

Registrada em: **16/10/2025**

Valor pago: **R\$ 103,03**

Nosso Número: **61120349**

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-ba.sitac.com.br/publico/>, com a chave: dCCyz
Impresso em: 16/10/2025 às 15:13:21 por: , ip: 179.97.245.244

