



## MEMORIAL DESCRITIVO

**OBJETO: CONSTRUÇÃO DE RAMPA EM CONCRETO ARAMADO NA VILA DOS PESCADORES**

**MUNICÍPIO: CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA-PA**

**LOCAL: AVENIDA BRASÍLIA, VILA DOS PESCADORES**

### 1. APRESENTAÇÃO

O presente memorial descritivo tem por finalidade estabelecer e descrever as especificações técnicas, serviços e dados gerais para a Construção de rampa em concreto aramado na vila dos pescadores no município de Conceição do Araguaia.

### 2. CONCEPÇÃO DO PROJETO

A obra de Construção da rampa da vila dos pescadores terá área total de 490,00 m<sup>2</sup>.

### 3. DESCRIÇÃO

#### Generalidades

O presente memorial descritivo descreve de um modo geral os trabalhos necessários para a obra da Construção de rampa em concreto aramado na vila dos pescadores em Conceição do Araguaia. A obra será composta por Serviços Preliminares, Demolições e Retiradas, Movimentação de terra, Pavimentação, contenção das cabeceiras e Implantação Elétrica.

#### Serviços Preliminares

Consistirá na colocação de placa de identificação da obra, execução de almoxarifado e canteiro de obra, instalação provisória de energia e instalação provisória de água e entrada de energia.

#### Demolições e Retiradas

Consiste na limpeza mecanizada da camada vegetal existente e poda de árvores.

#### Movimentação de terra

Consiste na regularização de superfícies, compactação da base com pedra e escavação manual para implantação de sarjeta e meio fio.



ESTADO DO PARÁ  
MUNICÍPIO DE CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA  
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E DESENVOLVIMENTO URBANO

---

### **Pavimentação**

Consiste na execução de concreto usinado bombeado de 25 MPA com armação de tela Q-196 para rampa e execução de meio fio com sarjeta.

### **Contenção das cabeceiras**

Consiste na execução de sapatas pilares e vigas nas cabeceiras da rampa conforme projeto estrutural.

### **Implantação Elétrica**

Consiste na entrada de energia elétrica, disjuntor, assentamento de poste em concreto, luminárias led, eletrodutos, cabos afumex, caixas elétrica de concreto, haste de aterramento e relé fotoelétrico.

### **Entrega da obra**

A obra será entregue deverá apresentar perfeito funcionamento de todas as instalações, equipamentos e aparelhos.

Conceição do Araguaia, 10 de Novembro de 2023.

---

**WELLINGTON DOS REIS MENDES**  
Eng. Civil- CREA/PA: 152023619-0