

**MEMORIAL DESCRITIVO**

N°.001

Página: 04

Arquivo: Dados Gerais

Data: 26/02/2026

**OBJETO: CONSTRUÇÃO DE BASE DO SAMU - SERVIÇO DE ATENDIMENTO MÓVEL DE URGÊNCIA**

EMISSÃO INICIAL	R00	26/02/2026			
-----------------	-----	------------	--	--	--

Rev.	Descrição	Data	Elaboração	Verificação	Aprovação
------	-----------	------	------------	-------------	-----------

**MEMORIAL DESCRITIVO**

N°.001

Página: 04

Arquivo: Dados Gerais

Data: 26/02/2026

**ÍNDICE**

1.	DISPOSIÇÕES GERAIS E OBJETIVO .....	3
2.	SERVIÇOS PRELIMINARES E CANTEIRO .....	3
3.	INFRAESTRUTURA E SUPRAESTRUTURA.....	3
4.	ALVENARIA E DIVISÓRIAS.....	3
5.	ESQUADRIAS E ELEMENTOS METÁLICOS (CORES E DIMENSÕES).....	3
6.	REVESTIMENTOS E FACHADA (DETALHAMENTO TÉCNICO) .....	4
7.	COBERTURA E IMPERMEABILIZAÇÃO .....	4
8.	INSTALAÇÕES (HIDRÁULICA, ESGOTO E ELÉTRICA).....	4
9.	PINTURA E ACABAMENTOS .....	5
10.	SERVIÇOS COMPLEMENTARES E LIMPEZA.....	5

**MEMORIAL DESCRITIVO**

N°.001

Página: 04

Arquivo: Dados Gerais

Data: 26/02/2026

**OBRA:** Construção de Base do SAMU**LOCAL:** Município de Anguera / BA**REFERÊNCIA TÉCNICA:** Programa Arquitetônico SAMU 192 v.2.0/2018 / SINAPI / NBR ABNT**1. DISPOSIÇÕES GERAIS E OBJETIVO**

O presente memorial estabelece as normas, materiais e métodos construtivos para a execução da Base Descentralizada do SAMU. A obra deve garantir a funcionalidade operacional (fluxo de emergência), higiene (ambientes de saúde) e durabilidade, seguindo o **Programa Arquitetônico Mínimo do Ministério da Saúde (versão 2.0/2018)**.

**2. SERVIÇOS PRELIMINARES E CANTEIRO**

- **Instalações e Placas:** Execução de placa de obra conforme padrão oficial e instalação de canteiro conforme NR-18.
- **Locação:** Executada por gabarito de tábuas corridas, com conferência rigorosa de esquadro e níveis para garantir o alinhamento dos ambientes técnicos e administrativos.

**3. INFRAESTRUTURA E SUPRAESTRUTURA**

- **Fundações:** Escavação manual, lastro de concreto magro (5cm) e execução de sapatas/vigas baldrame. Concreto estrutural **fck  $\geq$  25 MPa**.
- **Estrutura:** Pilares, vigas e lajes em concreto armado. Lajes pré-moldadas treliçadas com sobrecarga dimensionada para ambientes de uso público e administrativo.

**4. ALVENARIA E DIVISÓRIAS**

- **Paredes:** Blocos de concreto estrutural (14x19x39 cm), **fbk  $\geq$  4,5 MPa**. Assentamento com argamassa mista (cimento, cal e areia).
- **Padrão SAMU:** As paredes devem garantir isolamento térmico e acústico adequado aos ambientes de repouso das equipes de plantão.

**5. ESQUADRIAS E ELEMENTOS METÁLICOS (CORES E DIMENSÕES)**

Conforme projeto e diretrizes de identidade visual:

**MEMORIAL DESCRITIVO**

N°.001

Página: 04

Arquivo: Dados Gerais

Data: 26/02/2026

- **Janelas (J1 e J2):** Alumínio anodizado **Branco** e vidro incolor. Dimensões: **1,20x1,20m e 1,00x0,60m**.
- **Portas Internas:** Alumínio branco tipo lambril (**0,80x2,10m e 0,60x2,10m**), garantindo facilidade de assepsia.
- **Portas de Vidro:** Vidro temperado 10mm incolor (**1,30x2,10m**) no acesso principal.
- **Gradis e Portões:** Sistema **Nylofor 3D na cor Branca**, fixado em bases de concreto, garantindo a segurança periférica sem obstruir a visibilidade operacional.

**6. REVESTIMENTOS E FACHADA (DETALHAMENTO TÉCNICO)**

- **Fachada - Destaque:** Aplicação de **Revestimento Cerâmico Vermelho 10x10 cm** em faixas decorativas conforme projeto. Assentamento com argamassa colante **AC-II** e rejunte antifungo.
- **Revestimento Interno:** Cerâmica branca de alta resistência (tipo Portobello ou similar) em todas as áreas molhadas (WCs, DML, Cozinha) até o teto, conforme normas de vigilância sanitária.
- **Pisos:** Cerâmica de alta resistência ou granilite, com rodapés acompanhando o acabamento, garantindo superfície lisa e impermeável para higienização constante.

**7. COBERTURA E IMPERMEABILIZAÇÃO**

- **Estrutura e Telha:** Estrutura metálica/madeira com telhas de fibrocimento 8mm ou termoacústicas.
- **Drenagem:** Calhas e rufos em chapa galvanizada n.º 24 para evitar infiltrações nas paredes externas e proteger o revestimento cerâmico da fachada.

**8. INSTALAÇÕES (HIDRÁULICA, ESGOTO E ELÉTRICA)**

- **Hidrossanitária:** Metais sanitários (torneiras e registros) com acabamento cromado. Vasos com caixa acoplada de baixo consumo. Tubulações em PVC de primeira linha.
- **Elétrica:** Rede dimensionada para equipamentos de rádio, carga de baterias e TI. Instalação de quadros com proteção DR e aterramento rigoroso.

**MEMORIAL DESCRITIVO**

N°.001

Página: 04

Arquivo: Dados Gerais

Data: 26/02/2026

**9. PINTURA E ACABAMENTOS**

- **Pintura Externa:** Tinta acrílica premium (Resistente ao intemperismo) na cor **Branco**, sobre massa acrílica.
- **Pintura Interna:** Tinta látex PVA na cor **Branco** sobre massa corrida.
- **Identidade Visual:** Aplicação de logomarca "SAMU 192" e totem de identificação conforme manual de identidade visual do Ministério da Saúde.

**10. SERVIÇOS COMPLEMENTARES E LIMPEZA**

- **Passeios:** Calçadas em concreto desempenado com largura mínima que garanta a acessibilidade (NBR 9050).
- **Entrega:** Limpeza técnica geral para remoção de resíduos de construção, deixando a unidade pronta para ocupação imediata pela equipe médica.

**Observação Final:** Este documento deve ser lido em conjunto com a Planilha Orçamentária e as Pranchas de Projeto. Qualquer alteração deve ser autorizada pela fiscalização.

**RESPONSÁVEL TÉCNICA:**

**RANA RODRIGUES ROCHA**  
**RESPONSÁVEL TÉCNICA**  
**ENGENHEIRA CIVIL**  
**CREA/BA: 051824023-1**