



---

## **Memorial Justificativo - Projeto Arquitetônico da Base Descentralizada do SAMU**

### **1. Introdução**

Este memorial apresenta as justificativas por trás das decisões arquitetônicas tomadas para o projeto da Base Descentralizada do Serviço de Atendimento Móvel de Urgência (SAMU). O objetivo deste projeto é proporcionar um ambiente funcional, seguro e eficiente para as equipes de socorro e atendimento, garantindo condições adequadas para o desempenho de suas funções essenciais.

### **2. Contexto**

A Base Descentralizada do SAMU é um local vital para o atendimento rápido e eficaz de emergências médicas. Ela servirá como ponto de partida e retorno para as equipes de resgate, abrigando uma variedade de ambientes necessários para o funcionamento adequado das operações.

### **3. Funcionalidade dos Ambientes e Fluxos**

#### **Garagem:**

Funcionalidade: Abriga as ambulâncias e veículos de suporte, proporcionando fácil acesso e saída rápida para as equipes.

Fluxo de Funcionários: Os profissionais entram na garagem, preparam as ambulâncias, recebem instruções de despacho e saem para atendimento.

Fluxo de Trabalho: Manutenção preventiva e limpeza das ambulâncias são realizadas regularmente nesta área.

Fluxo de Materiais: Abastecimento de suprimentos médicos e de emergência é feito diretamente para as ambulâncias estacionadas na garagem.

#### **Sala de Estar:**

Funcionalidade: Espaço para descanso e preparação das equipes antes e após os atendimentos.

Fluxo de Funcionários: As equipes se reúnem aqui para receber instruções, descansar entre as ocorrências e se preparar para as próximas missões.

Fluxo de Trabalho: Discussões de casos, treinamentos e preparação de relatórios são realizados nesta área.

Fluxo de Materiais: Armazenamento de equipamentos pessoais e materiais de escritório.

#### **Banheiros Masculino e Feminino:**

Funcionalidade: Sanitários e chuveiros para uso dos profissionais durante seus turnos.

Fluxo de Funcionários: Os profissionais utilizam os banheiros conforme necessário durante suas horas de trabalho.

Fluxo de Materiais: Reposição de itens de higiene e limpeza regular dos banheiros.

#### **Dormitórios Masculino e Feminino:**



---

Funcionalidade: Espaços para descanso e pernoite das equipes em plantão.

Fluxo de Funcionários: As equipes descansam e dormem nos dormitórios durante seus intervalos entre os atendimentos.

Fluxo de Materiais: Troca regular de roupa de cama, limpeza e manutenção dos dormitórios.

#### **Almoxarifado:**

Funcionalidade: Armazenamento seguro de suprimentos médicos, equipamentos e materiais de emergência.

Fluxo de Funcionários: Responsáveis pelo estoque acessam o almoxarifado para retirar ou armazenar itens conforme necessidade.

Fluxo de Materiais: Recebimento, conferência, armazenamento e distribuição de suprimentos médicos e equipamentos.

#### **Cozinha:**

Funcionalidade: Preparação de refeições para as equipes em plantão.

Fluxo de Funcionários: A equipe poderá preparar as refeições conforme suas próprias necessidades.

Fluxo de Materiais: Recebimento e armazenamento de alimentos, preparação das refeições, limpeza e higienização da cozinha.

#### **DML (Depósito de Material de Limpeza):**

Funcionalidade: Armazenamento de materiais de limpeza e higiene.

Fluxo de Funcionários: Limpeza e manutenção do local são realizadas por funcionários designados.

Fluxo de Materiais: Recebimento, armazenamento e reposição de materiais de limpeza e higiene conforme necessário.

#### **4. Conclusão**

O projeto da Base Descentralizada do SAMU foi concebido levando em consideração a funcionalidade de cada ambiente e o fluxo de funcionários, trabalho, materiais e resíduos, garantindo eficiência operacional, segurança e conforto para as equipes de atendimento. A disposição cuidadosa dos espaços e o planejamento dos fluxos contribuirão significativamente para o desempenho eficaz das operações de socorro e atendimento médico de emergência.

.....  
JOSÉ FELIPE DA SILVA GALDINO

ARQUITETO E URBANISTA / CAU-PR: A2870495