

PLANO DE AÇÃO DE EMERGÊNCIA  
**Supertex Concreto**

**Proprietário:** Supertex Concreto  
CNPJ: 03.367.101/0014-08

**Obra:** Supertex concreto  
**Endereço:** Rua José Honorato da Silva, S/N, Bairro Nova Esperança

## **DESCRIÇÃO:**

O plano de ação emergencial tem por finalidade descrever os procedimentos e ações a serem adotados em situações de emergência na usina de concreto, garantindo a segurança de todos os colaboradores, visitantes e do patrimônio da empresa.

## **INFORMAÇÕES GERAIS DO EMPREENDIMENTO**

Supertex Concreto Ltda, é uma empresa especializada em fabricação de concreto.

O processo de dosagem é ambientalmente estável com baixo potencial poluidor onde os principais insumos utilizados são: areia, água, brita, cimento e cinza volante.

O cimento é o principal ingrediente para a produção de concreto, além deste são utilizados aditivos que são componentes redutores de água e retardador de pega.

O planejamento do andamento das atividades visa, sobretudo, da eficiência ao trabalho a ser desenvolvido e também controlar o desperdício.

### **1. Avaliação de Riscos e Cenários de Emergência**

Identificação dos principais riscos: incêndios, vazamentos de produtos químicos, acidentes com máquinas, quedas, entre outros. Planejamento para diferentes tipos de emergências, considerando as particularidades da operação.

### **2. Equipe de Resposta de Emergência**

- Designação de responsáveis por cada área.
- Treinamento regular da equipe em procedimentos de emergência.
- Contatos de emergência:
  - Ambulância: 192
  - Bombeiros: 193
  - Polícia: 190
  - UPA – Unidade de Pronto Atendimento 2: (47) 3261-6276 – localizado na Rua Jardim da Saudade, 1500 - Barra, Balneário Camboriú - SC,

### **3. Equipamentos de Segurança e Primeiros Socorros**

- Extintores de incêndio adequados e em quantidade suficiente.
- Kit de primeiros socorros completo.
- Equipamentos de proteção individual (EPIs): capacetes, luvas, óculos de proteção, máscaras, etc.

### **4. Procedimentos de Evacuação**

- Rotas de fuga claramente sinalizadas.
- Pontos de encontro seguros.
- Realização de simulados periódicos de evacuação para treinar os colaboradores.

## **5. Controle de Vazamentos e Produtos Químicos**

- Procedimentos para contenção de vazamentos.
- Armazenamento seguro de produtos químicos, seguindo normas técnicas.
- Equipamentos de contenção e absorção de vazamentos.

## **6. Sistema de Comunicação**

- Alarmes sonoros e visuais para alertar a equipe.
- Lista de contatos de emergência atualizada.
- Plano de comunicação interna e externa durante a emergência.

## **7. Plano de Continuidade de Operações**

- Procedimentos para manter operações essenciais ou interrompê-las de forma segura.
- Alternativas de fornecimento de energia e recursos, se necessário.

## **8. Treinamento e Simulados**

- Treinamentos periódicos para todos os funcionários.
- Simulações de emergência para testar a eficácia do plano e identificar melhorias.

## **9. Revisão e Atualização do Plano**

Este plano deve ser revisado e atualizado periodicamente, especialmente após treinamentos, simulações ou ocorrências reais.

Balneário Camboriú, 12 de Junho de 2025.

---

Cláudia Pinto Sá Magalhães  
CAU A224423-3