

# PLANO DE CONTINGÊNCIA DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL

## PLANCON

**VERSÃO:** Versão 1

**ÚLTIMA ATUALIZAÇÃO:**

# SUMÁRIO

## 1. APRESENTAÇÃO

1.1 FINALIDADE

1.2 PÁGINA DE ASSINATURAS

1.3 REGISTRO DE ALTERAÇÕES

1.4 INSTRUÇÕES PARA USO E ATUALIZAÇÃO DO PLANO

## 2. CENÁRIOS DE RISCO

2.1 CENÁRIO 1

2.1.1 Informações gerais

2.1.2 Rota de fuga

2.1.3 Imagens

2.1.4 Planejamento

2.1.5 Descrição das operações

## 3. PLANILHA DE RECURSOS

## 4. INSTITUIÇÕES ENVOLVIDAS

## 5. LISTA DE CONTATOS

## 6. ATRIBUIÇÕES ESPECÍFICAS

6.1 Laudinei Zambom

6.1.1 Monitoramento, Alerta e Alarme

6.2 Laudinei Zambom

6.3 paulo teste

6.4 alfredo

6.5 Teo

6.6 teste 7

6.7 dad

## 7. ANEXOS

# 1. APRESENTAÇÃO

## 1.1 FINALIDADE

O Plano de Contingência de Proteção e Defesa Civil – PLANCON para preparação e resposta a desastres do município de Marilândia / ES estabelece os procedimentos a serem adotados pelas instituições envolvidas direta ou indiretamente nas ações de alerta, socorro, assistência e restabelecimento, de forma a reduzir os danos e prejuízos decorrentes de um desastre.

O presente Plano foi elaborado e aprovado pelas instituições identificados na página de assinaturas, os quais assumem o compromisso de atuar de acordo com a competência que lhes é conferida, bem como realizar as ações para a criação e manutenção das condições necessárias ao desempenho das atividades e responsabilidades previstas neste Plano.

Foram seguidas as diretrizes estabelecidas nas Leis 12.608, de abril de 2012, e 12.983, de Junho de 2014.

## 1.2 PÁGINA DE ASSINATURAS

### Responsáveis

INSTITUIÇÃO	NOME	CARGO	ASSINATURA
Prefeitura de Marilândia		Prefeito	
Defesa civil de Marilândia		Coordenador Municipal de Defesa Civil	

### Instituições envolvidas

INSTITUIÇÃO	NOME	CARGO	ASSINATURA
Laudinei Zambom	Silvano José Dondoni	br.com.solleone.s2id.m odel.Cargo@7e0	
Laudinei Zambom	carlos	br.com.solleone.s2id.m odel.Cargo@7b7	
paulo teste	zé teste	br.com.solleone.s2id.m odel.Cargo@aa3	
alfredo	paulo	br.com.solleone.s2id.m odel.Cargo@7b7	
Teo	teo	br.com.solleone.s2id.m odel.Cargo@7b7	
teste 7	carlão	br.com.solleone.s2id.m odel.Cargo@1cd	
dad	rob	br.com.solleone.s2id.m odel.Cargo@62d	

### 1.3 REGISTRO DE ALTERAÇÕES

DATA	USUÁRIO	VERSÃO
------	---------	--------

## 1.4 INSTRUÇÕES PARA USO E ATUALIZAÇÃO DO PLANO

O presente Plano é estruturado de acordo com os seguintes tópicos:

1. Apresentação
2. Cenários de Risco
3. Planilha de Recursos
4. Instituições
5. Lista de Contatos
6. Atribuições Específicas
7. Anexos

Na Apresentação constam as informações iniciais e a finalidade do Plano, além do controle de versões e assinatura das autoridades responsáveis.

Posteriormente são apresentados os Cenários de Risco, que são definidos pelo local e pela ameaça (risco) ao qual este é suscetível. É composto pelas informações de risco (áreas ou setores), ações a serem executadas, recursos necessários e outras informações disponíveis ou associadas na elaboração do Plano.

Os riscos seguem a Codificação Brasileira de Desastres - COBRADE, sendo que podem estar associados mais de um risco a cada local, quando os efeitos e as ações de preparação e resposta relativas a estas tipologias de riscos são análogas. Caso os efeitos e ações sejam significativamente distintos, deve ser caracterizado um novo Cenário, referente à mesma área, definindo-se novos riscos.

O Cenário é composto por um ou mais áreas de risco, que podem estar previamente definidas por mapas ou setores já analisados ou por polígonos demarcados durante a construção do Plano.

Além do local, cada Cenário de Risco contém as informações que o caracterizam, apresentadas na segunda parte do documento. Para cada um estão descritas as ações planejadas para preparação e resposta, bem como os recursos necessários para executá-las. Desta forma, quando da efetivação de um aviso, alerta ou dano, devem ser observadas as ações planejadas para os cenários relacionados às áreas afetadas.

O PLANCON será ativado sempre que forem constatadas as condições e pressupostos que caracterizam um dos cenários de risco previstos, seja pela evolução das informações monitoradas, pela ocorrência do evento ou pela dimensão do impacto, em especial:

- Quando a previsão ou precipitação verificada atingir os níveis estabelecidos no monitoramento de cada Cenário;
- Quando o nível dos rios monitorados atingirem ou houver previsão de atingirem os descritos como de risco estabelecidos em cada cenário;
- Quando forem verificados indícios de movimentação em encostas ou deslizamentos;
- Quando houver previsão meteorológica que apresente a possibilidade real de ocorrência de eventos que possam causar danos à população, tais como vendavais e granizo;
- Quando os danos e/ou prejuízos ocasionados pela evolução gradual de um evento climático, tais como estiagens e secas;
- Quando forem constatados danos humanos e/ou materiais de qualquer espécie.

O Plano de Contingência poderá ser ativado pela(o)

Após a decisão formal de ativar o Plano, as seguintes medidas serão desencadeadas:

- informará todas as instituições que possuem atribuições no Plano;
- As instituições mobilizadas ativarão os protocolos internos definidos de acordo com o nível da ativação (alerta, alarme, resposta);
- Serão deflagradas as atividades de acordo com o planejamento estabelecido para cada Cenário.

A desmobilização será feita de forma organizada e planejada, priorizando os recursos externos e mais impactados nas primeiras operações. Deverá ordenar a transição da reabilitação de cenários para a reconstrução sem que haja interrupção no acesso da população aos serviços essenciais básicos.

O PLANCON será desmobilizado sempre que forem constatadas as condições e pressupostos que descaracterizam os cenários de risco previstos, seja pela evolução das informações monitoradas, pela não confirmação da ocorrência do evento ou pela dimensão do impacto.

## 2. CENÁRIOS DE RISCO

### 2.1 Cenário: Talude entre a rua Luiz Fregona e Conjunto Habitacional.



Legenda:

**Grau do Risco:** ■ **Muito Alto** ■ **Alto** ■ **Médio** ■ **Baixo**

#### 2.1.1 Informações gerais

Informações gerais	
<b>Descrição</b>	Área ingreme medindo aproximadamente 30 metros de altura com alto risco de deslizamento de material argiloso com moradias em toda localidade, com histórico de deslizamento no ano de 2013 causando a destruição de casas deixando pessoas desabrigadas e desalojadas.
<b>Resumo</b>	No ano de 2013 devido as forte chuvas em todo estado do Espírito Santo, ouve na localidade citada um grande deslizamento que causou destruição de varias residencias que deixou cerca de 100 pessoas desalojadas e 10 desabrigadas.



Informações gerais	
<b>Componentes críticos</b>	Trata-se de um barranco ingrime com alto risco de deslizamento localizado na rua Luiz Fregona.
<b>Monitoramento</b>	Ate momento não existe sistema de alarme implantado no local que e monitorado através da defesa civil, o sistema de alerta e feito com a viatura usando a sirene e mega fone se caso perceba ou aja incidente.
<b>Limiares</b>	

Dados de risco	
<b>Ocupação predominante</b>	Comercial
<b>Identificação dos riscos</b>	11321 - Deslizamentos

População		
Tipo	Quantidade	Complemento
Família	50	
Residências populares	50	
Residência - Outras	0	

Instalações		
Tipo	Quantidade	Complemento
Saúde	0	
Ensino	0	
Segurança pública	0	
Instalações - outras	0	

Infraestrutura crítica		
Tipo	Quantidade	Complemento
Pontes/Pontilhões	0	
Trechos rodoviários sujeitos à interrupção	0	
Trechos ferroviários sujeitos à interrupção	0	
Aeroportos/Portos/Terminais rodoviários	0	
Abastecimento de água	1	Se caso a ver o Deslizamento do talude pode romper a adutora

<b>Infraestrutura crítica</b>		
<b>Tipo</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Complemento</b>
<b>Geração/Fornecimento de energia</b>	1	Se caso a ver o Deslizamento do talude pode derrubar os postes rompendo a rede elétrica.
<b>Telecomunicações</b>	1	Se caso a ver o Deslizamento do talude pode derrubar os postes rompendo a rede de telefonia fixa, sendo que mesma esta em conjunto a rede elétrica.
<b>Outras</b>	0	

## 2.1.2 Rota de fuga



### 2.1.3 Imagens

## 2.1.4 Planejamento

Item	Tipo	Descrição	Responsável	Instituição	Cargo/Função	Contato principal	Recursos necessários
1	Monitoramento, Alerta e Alarme	Fazer vistoria no local principalmente nos períodos chuvosos.	Célio Ovídio Pretti Junior	Laudinei Zambom	br.com.solleone.s 2id.model.Cargo @12a	27996128021	Mantimentos

### **2.1.5 Descrição das operações**

**Cenário Talude entre a rua Luiz Fregona e Conjunto Habitacional.**

#### **Monitoramento, Alerta e Alarme**

Responsável: Célio Ovídio Pretti Junior

Descrição: Fazer vistoria no local principalmente nos períodos chuvosos.

Procedimento: Fazer alerta usando o sistema de sirene e megafone da viatura.

### 3. PLANILHA DE RECURSOS

RECURSO	Descrição	Quantidade total	Quantidade destinada	Responsável	Instituição	Cargo	Contato Principal
Automóvel	veículo tracionado	2	0				
Kit alimentação	cesta basica	50	0				
Água	água potável	50	3001				

## 4. INSTITUIÇÕES ENVOLVIDAS

Instituição	Representante	Cargo	Contato principal	Contato secundário	Email principal	Email secundário	Endereço
Laudinei Zambom	representante		(27) 99973-0256		semcel@marilândia.es.gov.br		centro
Laudinei Zambom	representante		(27) 99973-0256		semcel@marilândia.es.gov.br		centro
paulo teste	representante		(27) 88888-8888	(28) 11111-1111	ze@mail.com	ze@gmail.com	centro teste
alfredo	representante		(27) 88888-8888	(88) 88888-8888	ze@gmail.com	ze@hotmail.com	Rua Vitória, 34
Teo	representante		(28) 88999-9990	(27) 22223-3333	teo@gmail.com	teo@gmail.com	rua
teste 7	representante		(33) 33333-3333	(55) 55555-5555	teste@gmail.com	teste@gmail.com	travessa
dad	representante		(44) 44444-4444	(44) 44444-3333	ze@mail.com	ze@gmail.com	rua



## 5. LISTA DE CONTATOS

Nome	Instituição	Cargo	Contato principal	Contato secundário	Email principal	Email secundário
GILDO ALBERTO BOZZETTI			2737242966	27999387716	gildo_bozzette@hotmail.com	
ALCIONE TONINI DA SILVA		br.com.solleone.s2id.model.Cargo@7	2737241921	27999871458	tonini_adm@yahoo.com.br	defesacivilmarilandia@gmail.com
Marcos Ramon Vettoraci		br.com.solleone.s2id.model.Cargo@105	2737241921	27997227449	ramonvettoraci@hotmail.com	defesacivilmarilandia@gmail.com
GEDER CAMATA					pmmgabinete@bol.com.br	
FLAVIO DA SILVA BATISTA		br.com.solleone.s2id.model.Cargo@24c	2737242950	27999644863	defesacivilmarilandia@gmail.com	DEFESACIVII@marilandia.es.gov.br
CELIO OUVIDIO PRETTI JUNIOR		br.com.solleone.s2id.model.Cargo@12a	2737241921	27996128021	defesacivil@marilandia.es.gov.br	defesacivilmarilandia@gmail.com
Teste		br.com.solleone.s2id.model.Cargo@35d	27996622111		teste@teste.com.br	
Prefeito de Marilândia - ES					cenad.alerta@integricao.gov.br	
zé teste	paulo teste	br.com.solleone.s2id.model.Cargo@aa3	27999888222	27999988888	ze@gmail.com	ze@gmail.com
carlos	Laudinei Zambom	br.com.solleone.s2id.model.Cargo@7b7	33333333333	33334433333	ze@gmail.com	ze@gmail.com

Nome	Instituição	Cargo	Contato principal	Contato secundário	Email principal	Email secundário
rob	dad	br.com.solleone.s 2id.model.Cargo@ 62d	555566666666	664444333333	ze@gmail.com	ze@gmail.com
carlos reste	Laudinei Zambom	br.com.solleone.s 2id.model.Cargo@ 12a	279991111111	271111111111	carlos@gmail.com	carlos@gmail.com
tadeu teste	paulo teste	br.com.solleone.s 2id.model.Cargo@ 12a	279999999999	280000000000	tadeu@gmail.com	tadeu@gmail.com
teo	Teo	br.com.solleone.s 2id.model.Cargo@ 7b7	278888888888	888888888888	ze@gmail.com	ze@gmail.com
carlão	teste 7	br.com.solleone.s 2id.model.Cargo@ 1cd	333322222222	222222222222	ze@gmail.com	ze@gmail.com
paulo	alfredo	br.com.solleone.s 2id.model.Cargo@ 7b7	888888888888	000000000000	tt@uahoo.com	tt@uahoo.com
Célio Ovídio Pretti Junior	Laudinei Zambom	br.com.solleone.s 2id.model.Cargo@ 12a	27996128021		defesacivil@maril andia.es.gov.br	
Silvano José Dondoni	Laudinei Zambom	br.com.solleone.s 2id.model.Cargo@ 7e0	27997286553		defesacivil@maril andia.es.gov.br	

## **6. ATRIBUIÇÕES ESPECÍFICAS**

### **6.1 Laudinei Zambom**

#### **6.1.1 Monitoramento, Alerta e Alarme**

**Descrição:** Fazer vistoria no local principalmente nos períodos chuvosos.

**Recursos:** Mantimentos

### **6.2 Laudinei Zambom**

### **6.3 paulo teste**

### **6.4 alfredo**

### **6.5 Teo**

### **6.6 teste 7**

### **6.7 dad**

## 7. ANEXOS