

Serviço Municipal de Proteção Civil

Câmara Municipal de S. João da Madeira

Avenida da Liberdade – S. João da Madeira

Tel: 256 200 256 / 200

HORA: ____: ____H

DATA: ____/____/____

1. LOCALIZAÇÃO

Distrito	
Concelho	
Área afetada	

2. OCORRÊNCIA

Tipo /Natureza da Ocorrência: _____

2.1. DESCRIÇÃO SUMÁRIA DA SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA:

2.2. CAUSA		OBSERVAÇÕES
Nevão		
Onda de calor		
Vaga de frio		
Ventos fortes		
Seca		
Cheia / Inundação		
Movimento de massa de vertentes		
Acidente rodoviário		
Acidente ferroviário		
Acidente aéreo		
Transporte terrestre de mercadorias perigosas		
Acidente em infraestruturas fixas de matérias perigosas		
Incêndio Urbano		
Incêndio Industrial		
Colapso de infraestrutura		
Emergência Radiológica		
Outra -----		

3. MEIOS INTERVENIENTES NAS OPERAÇÕES

Entidade	N.º Operacionais	N.º veículos	Outros meios
TOTAL			

4. EFICÁCIA DOS MEIOS DE RESPOSTA

Entidade	Eficácia					Observações
	Muito boa	Boa	Satisfatória	Pouco eficiente	Nada eficiente	

5. POSTO DE COMANDO MUNICIPAL

Localização do PCM			
Apoio técnico no PCM	Entidade	Nome	
Responsável pelo PCM	Nome	Grupo Data Hora	

6. DANOS HUMANOS

População		Feridos		Mortos	Evacuados	Desalojados	Desaparecidos
		Ligeiro	Grave				
Feminino	Criança (0-12 anos)						
	Jovem (12-18 anos)						
	Adulto (18-65 anos)						
	Idoso (> 65 anos)						
Masculino	Criança (0-12 anos)						
	Jovem (12-18 anos)						
	Adulto (18-65 anos)						
	Idoso (> 65 anos)						
TOTAL							

7. DANOS ANIMAIS

Espécie	Mostos	Feridos	Observações
TOTAL			

8. DANOS NO EDIFICADO						
Edifícios	Danos ligeiros		Danos graves		Colapsados	
	N.º	Causas	N.º	Causas	N.º	Causas
Habitacões						
Escolas						
Unidades hospitalares						
Instalações policiais						
Quartel dos bombeiros						
Mercado ou supermercados						
Igrejas ou outros locais de culto						
Lares ou infantários						
Indústrias						
Centros comerciais						
Outros: _____						
TOTAL						

9. DANOS EM VIAS DE COMUNICAÇÃO

Tipo de via	Interrompidas	Danificadas	Destruídas	Observações
IC2				
EN				
EM				
Ponte				
Túnel				
Ferrovia				
Outros: _____				
TOTAL				

10. DANOS EM VEÍCULOS

Tipo de veículo	Danificado	Destruído	Observações
Veículos ligeiros mercadorias			
Veículos ligeiros passageiros			
Veículos pesados mercadorias			
Veículos pesados passageiros			
Motociclos			
Outros: _____			
TOTAL			

11. DANOS EM INFRAESTRUTURAS BÁSICAS				
Redes	Danos ligeiros	Danos graves	Inoperacionais	Observações
Gás				
Eletricidade				
Água				
Saneamento				
Telefónica fixa				
Telefónica móvel				
Teledifusão				
Radiodifusão				
Internet				
Satélite				
Outros: -----				

12. DANOS AMBIENTAIS			
Tipo de afetação	Quantidade (ha, Km, n.º)	Local	Observações
Rede hídrica			
Solo			
Atmosfera			
Outra			

13. ASSISTÊNCIA FORNECIDA À POPULAÇÃO

Tipo de assistência	Quantidade	Requerida por	Fornecida por	Observações
Assistência médica				
Evacuação médica				
Hospitais				
Centros de saúde				
Postos de socorro				
Postos de triagem				
Alimentação /Água				
Abrigos				
Alojamento				
Vestuário agasalhos				
Apoio psicológico				
Apoio social				
Outros: -----				

14. REALOJAMENTO

Local de realojamento	Número	Local de realojamento	Número
TOTAL		TOTAL	

15. APRECIÇÃO GLOBAL DAS OPERAÇÕES E DA ORGANIZAÇÃO

Descrição	Pontos Fortes	Pontos Fracos	Constrangimentos
Coordenação institucional			
Comando Operacional			
Articulação entre agentes e entidades			
Integração de grupos de reforço e assistência			
Comunicações			
Logística			
Gestão de informação			
Evacuações			
Ordem Pública			
Outros: _____			

16. AÇÕES DE REABILITAÇÃO

Realizadas (breve descrição)

--

Previstas (breve descrição)

--

17. ESTIMATIVA DE CUSTOS

Dano	Custo
TOTAL	

18. COMENTÁRIOS FINAIS

(sempre que possível anexar fotografias comprovativas dos danos)

19. RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO RELATÓRIO

Hora e data	
Nome legível	
Assinatura	