

EXPERIÊNCIA DE ANGOLA NO REPORTE PARA O QUADRO SENDAI **Edson Fernando Domingos**

Director: Redução de Risco de Desastres

Serviço de Protecção Civil e Bombeiros

1. ANTECEDENTES

O Marco de Sendai é um acordo internacional que visa aprimorar a gestão global de riscos de desastres e fortalecer a resiliência das comunidades e países frente a desastres naturais e relacionados ao clima.

Centra – se Fundamentalmente no Risco de Desastres ao Invés da Perdas ocasionadas pelos Desastres.



Estratégia de Yokohama para um Mundo Mais Senguro, 23 a 27 de Março de 1994

Resolução: 44/236 – 22 Dez. 1989: <u>Dia Internacional para</u>
Redução do Risco de Desastres, data instituída
pela Assembleia Geral da ONU em 1989. Em 2020

Resolução: 46/182 – 19 Dez. 1991



Marco de Acção de Hyogo 2005 - 2015 para

Redução de Risco de Dedsastres, 18-22 de Janeiro de 2005

Resolução: 60/195 – Janeiro 2005

Aumento da resiliência das Nações e das Comunidades em relação aos Desastres .



Estratégia Internacional de Redução de Risco de Desastres

Resolução: 58/214 – 22 Dez. 1999 - 2004

Estrutura global em rede = sistema de

Plataformas Nacionais



Marco de Sendai 2015-2030 para Redução de Risco de Dedsastres, 14 e 18 de Março de 2015

Resolução: 69/283 – 03 Junho. 2015

Evitar o surgimento de novos risco e a redução do risco existente.

2. METAS GLOBAIS



Abordagem





METAS GLOBAIS



PROGRESSO DAS METAS GLOBAIS





Informações sobre alerta precoce e riscos

3. RECOLHA DE DADOS







ADMINISTRAÇÃO: Angola Idioma selecionado Inglês Crie as instituições (ministérios, departamentos, agências) e adicione usuários para sua plataforma nacional de monitoramento. Os usuários serão convidados a fazer login e criar seu próprio perfil. INSTITUIÇÕES NOME DOIS NIVEIS DE RECOLHA DE

Serviço de Protecção Civil e Bombeiros - SPCB

Instituto Nacional de Estatística de Angola - INE

BNA

Ministério da Saúde

Ministério da Educação

Ministério da Agricultura e Florestas

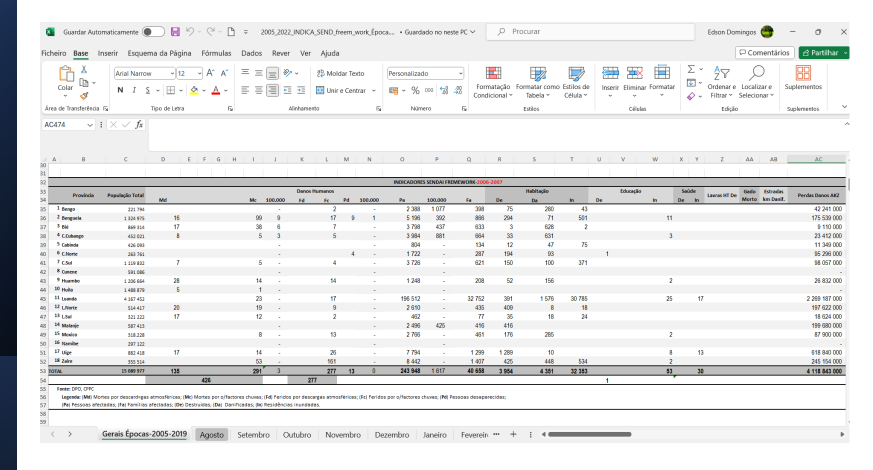
DOIS NIVEIS DE RECOLHA DE DADOS OU INFORMAÇÃO:

i

- 1. COMISSÕES PROVINCIAIS DE PROTECÇÃO CIVIL: Nível Local.
- 2. COMISSÃO NACIONAL DE PROTECÇÃO CIVIL: Nível Nacional Sectores Ministeriais

4. METODOLOGIA DE RECOLHA DE DADOS





5. METODOLOGIA DE RECOLHA DE DADOS NOVOS ELEMENTOS

17 Uíge

18 Zaire



65 ou mais anos

Total Homens Mulheres

D 0		-	-							6 0							
ВС	D	E		(Н	Day Dassaue		l L	M		СР	Q	R	3 1	U	V	\ X	Y
			Quadro/F	eridos i	or Descarg	as Atmoste	ricas - F	opulação a	afectada por	provinc			grupos	etarios e s	sexo		
Angola, Províncias	Totais Gerais				0.4.000		F 14 as		Grupos etárias							65 ou	
				0-4 anos				5-14 anos			15-24 anos			25-64 anos			
	Total	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres	Total	Homens	Mulheres		Home
Angola	28	16	12	8	4		1 8		4 4	8	4	4	1			4	
1 Bengo	28	16	12	8	4	4	1 8		4 4	8	4	. 4	1			4	
2 Benguela																	
3 Bié																	
4 C.Cubango																	
5 Cabinda																	
6 C.Norte																	
7 C.Sul									INS	STRUTIVO PARA RECOLHA DE DADOS							
8 Cunene									Fora	Foram acrescentados novos indicadores para recolha de dados, assim sendo, pass						ido passa	rão a
g Huambo										reportar também o seguinte:							
10 Huíla									Planilhas "Pessoas afectadas (Mortos e/ou Feridos)."								
11 Luanda												•		•			
12 L.Norte										 Para os dados sobre as pessoas mortas e feridos , devem incluir o gênero, b 							
13 L.Sul										como a faixa etária dos mesmos. (ex: dos 0-4, 5-14, 15- Homens (x), Mulheres (x));				l, 15-24, 25-6	4 e 65+	anos.	
14 Malanje										nomens (x), wunneres (x)),							
									OBS: Para facilitar a recolha e o lançamento dos dados acima, podem utilizar								
15 Moxico										OBS:	Para facilitar	r a recolha e	o lançam	ento dos dad	dos acima, po	odem utiliz	ar as

tabelas modelo do ficheiro em formato do Excel, nas planilhas denominadas: "pessoas afectadas (Mortos e/ou Feridos)". Neste caso, os dados são inseridos nas celulas sobre as colunas homens e mulheres nas zonas mais claras, aos passo que as mais escuras, contém formulas que darão os resultados automáticos;

Planilhas "Mensais e dos DADOS GERAIS Angola (2023 - 24)."

- 2. Para o sector da Educação, devem reportar também as tipologias de infra-estruturas de ensino afectados. (ex: Escolas Primárias, que vai da 1ª a 6ª classe (x), Escolas Secundárias do 1º Ciclo, que vai da 7ª a 9ª classe, as do 1lº Ciclo, que vai da 10ª a 13ª classe e a do Ensino Superior (x)). OBS: as Escolas Secundárias do 1º e 11º Ciclos, bem como as do Ensino Superior, estão agrupadas ao mesmo indicador ou seja, nas mesmas colunas;
- Para o sector da Saúde, devem reportar também as tipologias de infra-estruturas Sanitárias afectadas. (ex: Postos e Centros Médicos (x), Hospitáis de referências (x)). OBS: os Postos e Centros Médicos, estão agrupados ao mesmo indicador ou seja, nas mesmas colunas;

De lembrar que as tabelas estão concebidas com fórmulas que nos dão resultados automáticos:

1. Ex: A tabela com a planilha denominada DADOS GERAIS Angola (2023 - 24),

911 palavras



ortuguês (Portuga

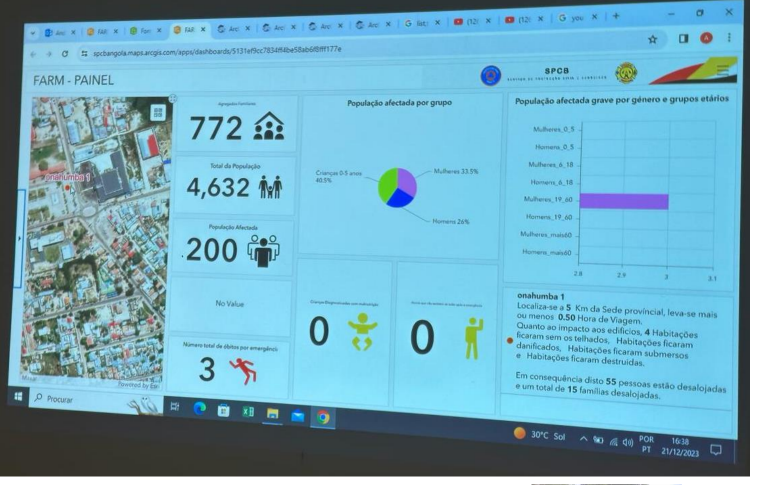








5. METODOLOGIA DE RECOLHA DE DADOS NOVOS ELEMENTOS





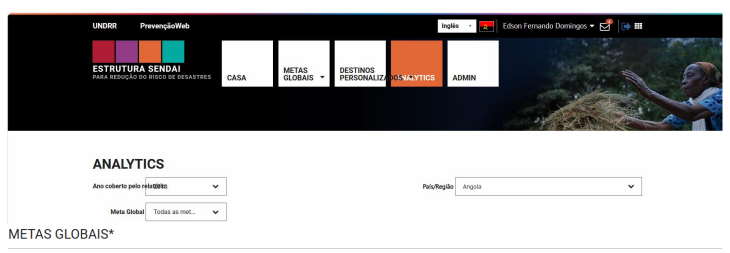






6. PREVISUALIZAÇÃO DE DADOS DO SISTEM SENDAI



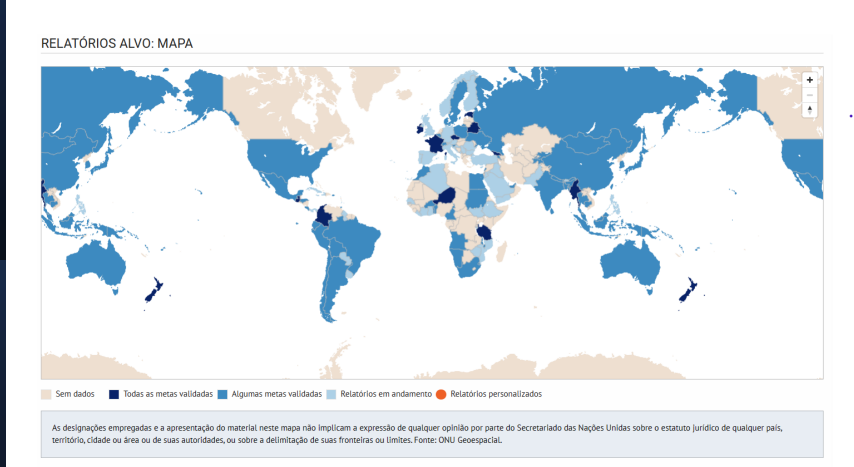


ALVO A - D	REFERÊNCIA 2005 - 2014	₽	DÉCADA 2007 - 2016	ANO ANTERIOR 2015	=	ANO SELECIONADO 2016
MORTALIDADE 4-1: Número de mortos e desaparecidos atribuídos a desastres, por 100.000 habitantes	0.85	⊙ 23.36%	1.05	1.65	♥ -24.2%	1.25
PESSOAS AFETADAS B-1: Número de pessoas diretamente afetadas atribuídas a desastres, por 100.000 habitantes	273.1	♥ -1.15%	269.96	152.29	6 79.75%	273.75
PERDA ECONÔMICA C-1: Perdas econômicas diretas atribuídas a desastres em relação ao produto interno bruto global	-	S N/A	-	-	⊗ N/A	-
D INFRAESTRUTURA CRÍTICA E SERVIÇOS D-1: Danos a infraestruturas críticas atribuídos a catástrofes	0.59	♥ -8.54%	0.54	0.45	♥ -20.77%	0.36
D-5 : Número de interrupções em serviços básicos atribuídas a desastres (indicador composto)	0.03	♥ -13.99%	0.02	3.75e-3	6 579.06%	0.03

7. PROGRESSO DAS METAS GLOBAIS



Experiência de Angola no Reporte para o Quadro Sendai



PROGRESSO DAS METAS GLOBAIS

Muito Obrigado



