

Ficha de Avaliação Rápida de Danos em Zonas Urbanas e Rurais (cheias e ventos fortes)

Sector de Abrigo - Cheias na Província de Gaza – Fevereiro 2013

Instruções gerais

- Esta ficha serve para fazer uma avaliação rápida n^o (X) dia(s) depois da ocorrência de um evento climatológico, cujo objetivo é conhecer as necessidades básicas imediatas das pessoas afetadas e o estado de operacionalidade dos serviços urbanos básicos.
- Sugere-se que se faça a avaliação de um modo participativo, junto com os Secretários de bairros, chefes de quarteirão, líderes locais, e outros (incluindo representantes das mulheres).
- Recomenda-se que a equipe de avaliação seja portadora de um mapa e ou imagem de satélite do local a visitar, com o fim de se poder marcar no mapa a localização dos problemas identificados.

I. INFORMAÇÕES GERAIS

Data de avaliação: **28/02/2013**

Cidade: **Chókwè** Localidade: **Nkovelane** Bairro: **2º BAIRRO**

Unidade de amostra: **No: 04** Coordenadas do local (GPS): S 24°30'54.6'' E032°59'08.5''

Nome do avaliador: **Fernando Ferreira** Instituição: **UN-Habitat** Tel: **+258 828680222**

Nome(s) do informante chave: **Alberto Chirindza** Função / Posição **Chefe da Localidade de Machel** Tel: **823825550**

Nome(s) do informante chave: **Dionisia Odineli Simba** Função / Posição: **Chefa unidade 4** Tel: **827121917**

Estado do local: Não afetado Inundado* Ventos fortes Outro:

*No momento da avaliação a água já tinha basado a 3 semanas

População no local:

Total de pessoas que moram no Bairro / Comunidade: **1532 Famílias/ 7668 Habitantes**

Número de pessoas afetadas**:

no data Homens	no data Mulheres	No data Crianças,	No data Idosos Vulneráveis.	7668 Total
-----------------------	-------------------------	--------------------------	------------------------------------	-------------------

**Toda a população do Bairro foi atingido pela cheia. Segundo uma média de 2 casas por família

Capacidade de resposta da própria comunidade:	Sim	Não
Existem comités locais e/ou associações que desenvolvem atividades de gestão e/ou mobilização comunitária?	X	<input type="checkbox"/>
Foram feitas atividades de preparação e prevenção na comunidade face a proximidade da época chuvosa?	X	<input type="checkbox"/>
Existe no Bairro / Quarteirão / Comunidade / uma rede ou grupo de voluntários disponíveis?	X	<input type="checkbox"/>
Existe no Bairro / Quarteirão / Comunidade artesãos com experiência em construção de casas com material local?	X	<input type="checkbox"/>

Análise de risco / fenómenos naturais:	Sim	Não
O local é Afetado todos os anos? R: todos os anos é afetado por inundações menores provocadas por chuvas.	X	<input type="checkbox"/>
Este ano o local foi mais afectado do que anteriormente?	X	<input type="checkbox"/>
Qual foi o ano em que o local foi mais afectado / mais grave? R: Cheias do ano 2000		

II. ABRIGO

Impacto nas casas* 3064 casas

	Construção com materiais e técnicas tradicionais Número ou %	Construção com materiais e técnicas mistas Número ou %	Construção com materiais e técnicas convencionais Número ou %
Número de casas que ficaram parcialmente destruídas	⇒	52% ou 1593 casas	Não afetadas
Número de casas que perderam o tecto	⇒		Não Afetadas
Número de casas que ficaram totalmente destruídas	⇒	28% ou 1072 casas	Não afetadas
Número de casas inundadas, mas não danificadas	⇒	20% Ou # 612	100%

* - Amostras levantadas no Bairro 2º, Unidade 4: 50 Famílias, 120 casas.
 - No levantamento não foram separados os itens de "Construção com materiais e técnicas mistas" e "Construção com material e técnicas locais" havendo poucas diferenças em termos de resistência estrutural e custos em relação as cheias. Ex. Casas de pau-a-pique cobertas com chapas de Zinco (técnicas mistas, usada +- 80% nos bairros de Chokwe) e casas de pau-a-pique cobertas com Capim. (+-12) e (8%) de material convencional (casas de blocos).
 - Segundo o levantamento feito, em média cada família tem entre (1,5) a (2) casas.
 - Nº Total estimado de casas destruídas= 612 casas. Se estima que entre um 10 a 15% corresponde as famílias mais vulneráveis que terão dificuldades na etapa de reconstrução (entre 61 e 92 casas). A grande maioria dos municípios já começou labores de reconstrução por conta própria.

**Impacto nas pessoas
(vulnerabilidade)**

	Número ou %	Localização das famílias ou pessoas vulneráveis
Famílias e pessoas vulneráveis não acompanhadas		
Famílias lideradas só por mulheres	50%	
Crianças não acompanhadas	---	
Idosos/as não acompanhados	---	
Deficientes não acompanhados	---	
Doentes crónicos não acompanhados	---	
Mulheres grávidas ou com crianças pequenas não acompanhadas	---	

**Abrigo temporário
(famílias deslocadas)**

	Número ou %	Localização da maior parte das famílias
Famílias deslocadas	70%	
Famílias alojadas em casas de familiares ou amigos	10%	
Famílias abrigadas em edifícios públicos (igrejas, escolas...)	10%	
Famílias abrigadas em centros de acomodação abertos	50%	Em Chiquelane a maioria e Macia
Famílias que já receberam material de abrigo (tendas, lonas...)	10%	
Famílias ainda sem abrigo (dormindo ao relento)	---	

**Casas / Abrigo temporário
(Disponibilidade de materiais de construção e ferramentas)**

	< 10km	> 10km < 100km	> 100km
Onde obtém o Adobe?	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Onde obtém o Capim ou Caniço ?	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>
Onde obtém as Estacas?	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Onde obtém o Cimento?	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Onde obtém a Chapa de Zinco?	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Onde obtém Ferramentas?	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

III: INFRA-ESTRUTURAS

	Número ou %	sim	não	muitas	poucas	nada
Água / As fontes de água ficaram afectadas (Fontanários, água canalizada) <i>R. ficou afetado em tempo de cheia. Hoje o sistema de distribuição de água esta restabelecido</i>	90%	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Drenagem / O sistemas de drenagem ficaram afectadas (valas, colectores, aterros) <i>R. foi afetado mas já sistema restabelecido</i>		X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Saneamento / As latrinas ficaram afectadas (familiares, públicas) <i>R. foram reportadas pelas autoridades 1600 latrina destruída o que corresponde ao 100% do sistema de saneamento do bairro.</i>	100% ou 1600 latrinas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Recolha de Lixo / Aterros / A recolha de lixo foi afetada <i>R. O sistema de gestão de resíduos e solucionada a nível familiar. Atualmente não é um problema a nível domestico.</i>		X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Infraestrutura Escolar / A escola foi afectada <i>R. as infraestruturas resistiram já que estão feitas de material convencional, reportando-se danos em termos de pinturas, sistema eléctrico, saneamento, vidros, cadeiras, etc. Houve saques nos blocos administrativos. Alta perdas de material escolar.</i>		X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Infraestrutura de Saúde / O posto de saúde foi afectado <i>R. Não há infraestruturas de saúde no 2º bairro</i>		<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mercado / O mercado está a fornecer mercadoria? (materiais de construção, ferramentas) <i>R. vários postos de venda ao nível do bairro ainda não retomaram a suas actividades.</i>		X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Estradas / As estradas de acesso ao local foram afectadas <i>R. foram afetadas mas já estão a funcionar normalmente.</i>		X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Contactos

Joel Tomás / CVM / joel.tomass@gmail.com

Viriato Muianga / MOPH / vialmu@hotmail.com

Hosseia Nhabique / WV / hosseia_nhabique@wvi.org

Afonso Cavele / WV / ccavele@yahoo.com.br

João Paulo Alfaica / WV / joao_alfaica@wvi.org

Francisco Monteiro / IFRC FACT Shelter / fact.shelter@ifrc.org

PROPOSTA

PROPOSTA

PROPOSTA