



**REPÚBLICA DE MOÇAMBIQUE**  
**MINISTÉRIO DA ADMINISTRAÇÃO ESTATAL**  
**INSTITUTO NACIONAL DE GESTÃO DE CALAMIDADES**

Programa

**CURSO INTENSIVO SOBRE**  
**GESTÃO DE RISCO DE CALAMIDADES (GRC)**  
**PARA OS SECRETÁRIOS PERMANENTES**  
**29. 08. - 31.08.07**  
**Búzi**

TEMA	DATA/ HORA	ACTIVIDADE - Quarta-feira, 29.08 -	Responsável
<b>Módulo No1:</b> <b>Moçambique e as</b> <b>suas ameaças</b>		Registo dos participantes, distribuição das placas de nome	Maria Alvarado, PRÓ-GRC <sup>1</sup>
	9:00	<b>Abertura pelo Administrador do Distrito do Búzi</b>	<b>Administrador Sérgio Moiane</b>
		Apresentação dos participantes	António Charifo <sup>2</sup>
	9:15	<b>Introdução do curso de capacitação pelo INGC</b>	Dr.ª Ana Christina, Dir. DPM - INGC
	9:30	<b>Apresentação ao objectivo e programa do curso intensivo</b>	Eng.º. Stiebens Coord. PRÓ-GRC
		<b>Prática: "Raio de tempo" para a consciencialização</b>	Eng.ª Jocza
	10:00	- LANCHE -	
		<b>Trabalho prático: Raio de tempo e Apresentação</b>	Eng.ª Jocza

<sup>1</sup> PRO-GRC → Projecto INGC & GTZ "Institucionalização da Gestão de Risco de Calamidades em Moçambique

<sup>2</sup>Co-Moderação: António Charifo e Eng.ª Jocza, PRÓ-GRC

TEMA	DATA/ HORA	ACTIVIDADE	Responsável
<b>Continuação Módulo No1</b>	11:30	<b>Teoria:</b> - A ameaça e a calamidade - As ameaças meteorológicas	Eng.º Benessene, DN INAM
	13:00	- ALMOÇO -	
	14:00	<b>Teoria:</b> - As ameaças tectónicas → Tsunamis - Movimento de massa	Dr.ª Ana Christina
	15:00	- LANCHE -	
	15:20	<b>Teoria:</b> A mudança climática	Eng.º Benessene
	16:30	Filme: <b>GTZ PRODER Gestão de Risco de Calamidades</b>	11 min.
	16:45	Notações ao fim do dia	António Charifo Eng.ª Joczka

TEMA	DATA/ HORA	ACTIVIDADE - Quinta-feira, 30.08 -	Responsável
<b>Módulo No2: Conceitos básicos do GRC</b>	8:30	- Revisão do último dia - Introdução no módulo	António Charifo
	9:00	<b>Teoria: A NOSSA VULNERABILIDADE À CALAMIDADES</b>	Eng.º W. Stiebens
	10:00	- INTERVALO -	
	10:30	<b>Teoria: Risco</b>	Carolina Zelada, PRÓ-GRC
	11:30	<b>Trabalho prático: Análise do risco</b> - Apresentação e discussão do trabalho prático	Carolina Zelada
	12:00	<b>Teoria: O trabalho de GRC antes da ocorrência duma calamidade</b>	Eng.º W. Stiebens
	12:20	<b>Teoria: A estratégia de redução da Pobreza no contexto internacional</b>	Eng.º W. Stiebens
	12:30	<b>Apresentação: Plano Director do INGC</b>	Dr.ª Ana Christina
	13:00	- ALMOÇO -	
	14:00	<b>Teoria</b> - Integração do GRC no Planes Estratégica de Desenvolvimento Distritais (PEDD)	Eng.º W. Stiebens

Continuação Módulo No 2	DATA/ HORA	ACTIVIDADE	Responsável
	14:15	<b>Teoria: Integração do GRC no Planes Estratégica de Desenvolvimento Distritais (PEDD)</b>	Eng.º Matavele GTZ PPF
	15:00	- INTERVALO -	
	15:20	<b>Prática: Integração do GRC no Planes Estratégica de Desenvolvimento Distritais (PEDD)</b>	Eng.º Matavele GTZ PPF
	17:00	Notações ao fim do dia	António Charifo

TEMA	DATA/ HORA	ACTIVIDADE - Sexta-feira, 31.08. -	Responsável
<b>Módulo No3 + 4: Capacitação comunitária e Instrumentos da GRC</b>	8:30	- Revisão do último dia - Introdução nos módulos	António Charifo
	9:00	<b>Teoria: Capacitação comunitária</b>	Carolina Zelada e Sr. Gomes,
	10:00	- INTERVALO -	
	10:00	<b>Apresentação: Experiências na Gestão de Emergência em Búzi</b>	Administrador Sérgio Moiane
	10:30	<b>Teoria: Funcionamento de sistemas de aviso prévio em Moçambique. Exemplo do SID-PABB<sup>3</sup>.</b>	Eng.º Benessene
	11:00	<b>Reassentamento das Populações. Que fazer com as Autoridades Comunitárias</b>	Dr. Miguel Mocu- ba, Administração Local MAE
	11:30	<b>Apresentação: Estrutura de CE-NOE - Experiências na Gestão de Emergência em Caia</b>	Dr.ª Ana Christina
	12:00	<b>Teoria: O plano de contingência</b>	Dra. Rita Almeida, INGC
	12:45	- ALMOÇO -	
	13:30	<b>Excursão para visitar o Comité local de GRC na Comunidade em Munchesse no Distrito do Buzi</b>	Sr. Gomes, PRÓ- GRC
	17:30	<b>Avaliação do curso</b>	
	17:45	<b>Encerramento</b>	Sr/Sra. Secretaria Permanente do Curso
	19:30	<b>Recepção do Curso</b>	

<sup>3</sup> SIDPABB → Sistema Inter distrital de Aviso Prévio da Bacia do Rio Búzi