

REALIZAÇÃO



FINANCIAMENTO / APOIO



Comissão Organizadora

Dr. Alan Cunha – NHMET / IEPA

alan.cunha@iepa.ap.gov.br

Msc. Edmir dos Santos Jesus – NHMET /IEPA

edmir.jesus@iepa.ap.gov.br

Alzira Dutra Marques – NHMET/REMETAP

alzira.marques@iepa.ap.gov.br

Ten Cel BM Engº José Jucá de Mont'Alverne Neto

defesa_civil_ap@yahoo.com.br

Sd BM Manoelle da Silva Silva

manoelle.silva@bol.com.br

Sd BM Ulisses Miranda de Andrade

krauls@bol.com.br

Colaboradores

Dr. Marcelino Guedes – EMBRAPA AMAPÁ

mcguedes@cpafap.embrapa.br

Dra. Helenilza Cunha - Coord. do PPGBio-UNIFAP

helenilzacunha@unifap.br

Dr. Alaán Ubaiara Brito – NHMET/CNPq/SETEC

alaan@eln.gov.br

Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas do Amapá
Núcleo de Hidrometeorologia e Energias Renováveis
Centro de Incubação de empresas, bloco II, salas d, e, m e n, Rod. JK
KM02 – CEP: 68.912-250 – Macapá-AP
Fone: (96)3227-3330



NHMET-IEPA-REMETAP Convenio 3636/2006 – FINEP/CNPq/IEPA XIII REUNIÃO CLIMÁTICA DO ESTADO

PROGNÓSTICO PARA OUT-NOV-DEZ



**CLIMA, RECURSOS HÍDRICOS E O
PAPEL DA DEFESA CIVIL NA
MITIGAÇÃO DE DANOS CAUSADOS
POR EVENTOS EXTREMOS.**

**Local: Auditório da 2ª CIA – CB
MILITAR - SÃO LAZARO
Macapá-AP, 17/10/2008**

APRESENTAÇÃO

O NHMET/IEPA/REMETAP realizará no Auditório 2ª CIA do Corpo de Corpo de Bombeiros (Rodovia Tancredo Neves, km 0) das 08:30 às 17:30h, a **13ª Reunião Climática do Estado do Amapá**, cujo tema principal é o Clima, Recursos Hídricos e o Papel da Defesa Civil na mitigação de danos causados por eventos extremos. Durante o evento serão discutidas as informações referentes às condições climáticas para os próximos meses (OUT-NOV-DEZ, 2008), para o Estado do Amapá.

OBJETIVO

As Reuniões Climáticas do Estado do Amapá visam elaborar prognósticos climáticos trimestrais (permanentes e contínuos), cujo objetivo é integrar ações de operação, pesquisa e desenvolvimento de projetos executados no Estado e pelo NHMET. Além de apresentar resultados esperados pelas metas do projeto REMETAP.

Na 13ª Reunião Climática será discutido através de mesa redonda projeto de monitoramento para a bacia do Rio Jari, projeto financiado pela SUDAM.

PROGRAMAÇÃO

MANHA

08:30 Abertura: Com a presença de representantes da EMBRAPA, IEPA, IEL, SEMA, IBAMA, UNIFAP, UEAP, SETEC, Defesa civil do Estado e outros.

09:00 Estagio atual do projeto REMETAP e outros assuntos correlatos. Coord. Dr. Alan Cavalcanti Cunha (NHMET/IEPA)

09:20 – Análise contextual de danos causados por eventos no Estado do Amapá – Ten. Cel. José Jucá de Mont'Alverne Neto – Secretario Executivo da Defesa Civil Estadual (CEDEC-AP)

09:50 – Valoração de danos sócio-econômicos causados por inundação no município de Laranjal do Jari no ano de 2000 – Alzira Dutra Marques – bolsista ITI/REMETAP/CNPq/IEPA

10:00 – Coffee break

10:20 – *Projeto de Monitoramento para a Bacia do Rio Jari*. Mesa Redonda para discussão acerca dos recursos.

11:30 – Encerramento da manhã

TARDE

14:30h - Abordagem geral sobre as queimadas - Prof. Dr. Alan Cavalcanti da Cunha.

15:00h - Prognóstico Climático para o Estado do Amapá - OUT-NOV-DEZ, 2008. Msc. Edmir Jesus (NHMET/IEPA)

16:00 Discussão Climática para o prognóstico trimestral

17:00h - Encerramento