



MANAUS, 09 DE FEVEREIRO DE 2016

[Log in](#)

# Amazônia

PESQUISA

Notícias Manaus Amazônia Craque Buzz Vida Especiais Blogs Multimídia

SITE MAP RSS

**EM DESTAQUE** Últimas | Conflitos | Índios | Meio Ambiente | Pesquisa | Sociodiversidade | Biodiversidade | Clima | Fronteira | Cheia

## Veja

Franquia de Seguros. 700 Unidades. Investimento a partir de R\$ 20 mil



# Tragédia prevista: barragens construídas na Amazônia estão sob risco de rompimento

Pesquisador alerta que hidrelétricas não resistirão a enchentes maiores, causadas pelas mudanças climáticas. Em MG, rompimento de barragens destruiu cidade

Manaus, 07 de Novembro de 2015

[ACRITICA.COM](#)



Faltam estudos sobre mudanças climáticas coloca barragens em risco de rompimento (Divulgação)

## Passagens a Brasília



**a partir de R\$171,00**  
Melhor Preço para sua Viagem  
[Decolar.com](#)

As hidrelétricas de Santo Antônio e Jirau estão despreparadas para as possíveis grandes enchentes dos próximos anos na Amazônia e as consequências para a região e sua população são imprevisíveis por

falta de estudos adequados à instabilidade climática da área.

MAIOR | MENOR

IMPRIMIR

COMENTÁRIOS

COMPARTILHAR

### Etiquetas

notícias, amazônia, barragem, hidrelétrica, risco, rompimento, enchente, estudo, pesquisador, tragédia



ASSISTA: [CRAQUE NA TV](#)

A conclusão foi feita, ontem, durante a audiência pública “Impactos ambientais da instalação das hidrelétricas de Santo Antônio e Jirau na calha do Madeira”, proposta pelo deputado estadual Dermilson Chagas (PDT-AM), que promete levar denúncia ao Ministério Público Federal (MPF).

O parlamentar destacou a urgência de medidas que tentem minimizar os prejuízos de ordem social, ambiental e econômica que os municípios da calha do Madeira já estão sofrendo. Na região, moram aproximadamente 200 mil pessoas.

De acordo com o doutor em Biologia do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (Inpa), Philip Fearnside, a falta de uma avaliação séria antes da obra colocou as barragens sob risco de rompimento. O pesquisador explica que os estudos para a construção das hidrelétricas previam apenas as cheias anteriores e não levaram em consideração as mudanças climáticas previstas para o futuro.

“A previsão de mudanças climáticas é de que haverá mais enchentes grandes. O problema é que as usinas foram desenhadas nas enchentes passadas. Na enchente de 2014, chegou no limite. Então, há o risco de que elas não aguentem e se rompam podendo haver uma tragédia em Porto Velho. O vertedouro (servem para escoar água em excesso que chega ao reservatório durante o período chuva) das usinas não tem capacidade para grandes enchentes no futuro”.

Philip Fearnside afirmou ainda que as barragens ao longo do rio Madeira prejudicam a pesca porque diminuíram a quantidade de sedimentos na bacia, o que interfere diretamente na cadeia alimentar dos peixes. Ele fez críticas ao sistema que deveria garantir a migração dos grandes bagres, peixes de valor comercial importante para a região.

“Simplesmente a migração dos peixes foi prejudicada. Os peixes não entraram na avaliação da estrutura feita pelas usinas. Em um caso, o canal construído para que os peixes atravessem as barragens vai parar em um tanque de cimento e daí os peixes são transportados até o lago natural, ou seja, não há migração. Nas várzeas, abaixo das usinas, a barragem enfraquece o pico da enchente e assim diminui o fluxo de nutrientes para os lagos, o que prejudica a pesca já que a mudança interfere na cadeia alimentar dos peixes”, explicou.

O pesquisador demonstrou preocupação com os estudos que podem resultar na construção de novas barragens na Amazônia brasileira e peruana.



MAIS NOTÍCIAS	MAIS LIDAS	MAIS COMENTADAS
16:42   PEC limita mandato no Supremo Tribunal Federal em ...		
16:29   Museu de cera 'Dreamland' inaugura exposição nesta ...		
16:16   Após apuração tumultuada, Império de Casa Verde ...		
15:09   Famílias mudam hábitos para controlar o orçamento ...		
15:02   Artista visual Euros Barbosa é único amazonense ...		
14:38   Escola campeã do carnaval de São Paulo será ...		

Mais Notícias [+]

Aqui tem vantagens de verdade.

O melhor leitor, o melhor jornal, as melhores parcerias.

Clique aqui e acesse as vantagens

Você é o Repórter

Envie e transforme suas imagens e fotos em notícia

Denúncia

Sugira as reportagens que você quer ver aqui

\*Este canal é exclusivo dos LEITORES

IMPRIMIR    COMENTÁRIOS    COMPARTILHAR

**Curtir** 7.884 pessoas curtiram isso. [Cadastrar-se](#) para ver do que seus amigos gostam.

## Comentários em ordem cronológica

< 1 2

TOTAL 11 COMENTÁRIOS

**jose francisco dos santos**  
30 jan 16, 2:28 pm (há cerca de 10 dias, 243 horas)

[Recomendar? \(0\)](#)  
[Relatar abuso \(0\)](#)

como tem gente ignorante ,este deputado ,preocupado com as vidas das pessoas.tem uns que não aceita alguém interferir ao risco de perigo ,ou desastre em Porto Velho RO. só uma coisa eu não entendi e a preocupação ,mais dos peixes do que as vidas humanas ,como explicar esta aberração ?. uma coisa temos que entender ,nas leis ambiental do mal,neste sentido ,o animal ,jacaré,onça croco dilo ,lesma,lombriga,verme,sapo,mucura,seus valores esta acima do homem, os legislador psicopata ,idolatra os animais,esquece de si mesmo.e do próximo ? quando neste mundo ,o homem ira ter valor .como saber?

COMENTÁRIOS

Nome (requerido)

e-mail (requerido)

Comentário (máximo 246 caracteres)

Estou de acordo com os [termos de uso](#)

Postar um comentário