



MINISTÉRIO DA SAÚDE  
SECRETARIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE  
Esplanada dos Ministérios, Edifício Sede, Bloco G, 1º andar  
Cep: 70.058-900 Brasília-DF  
Tel. 61-3315 8515/8435

SIPAR - Ministério da Saúde

Registro Número:

25000.084812/2012-31

21/05/12

Ofício nº 1475/2012/GAB/SVS/MS

Brasília, 17 de maio de 2012.

A Sua Senhoria o Senhor  
RICARDO MARCIO MARTINS ALVES  
Gerente de Sustentabilidade  
Santo Antônio Energia - SAE  
Rua Tabajara, 834 – Olaria  
76801-316 – Porto Velho/RO

Assunto: **Monitoramento de Vetores do Plano de Vigilância em Saúde do AHE Jirau.**

Senhor Gerente,

1. Informo que recebemos o documento da Santo Antônio Energia (SAE), protocolado no IBAMA, que trata da avaliação dos possíveis impactos gerados pela elevação do Nível de Água Máximo do reservatório da Usina Hidrelétrica (UHE) Santo Antônio em 0,8 metros, a fim de otimizar a produção energética da usina.
2. A SAE solicitou reunião com a Secretaria de Vigilância em Saúde - SVS/MS e apresentou mapa prospectivo indicando que o aumento de cota não resultará em alteração nas regiões de saúde consideradas como área de influência direta para o Plano de Ação de Controle da Malária e o Monitoramento de Vetores.
3. Após a reunião e análise do documento protocolado, o MS manifesta-se favoravelmente ao aumento de cota e indica que deve ser providenciado um acréscimo de pontos de amostragem para monitoramento de vetores nas áreas afetadas pelo aumento do nível de água. Caso alterações ambientais resultantes da ampliação da cota ocasionem impactos à saúde, a SAE deverá providenciar ações para mitigação ou eliminação do impacto, sem prejuízo para os planos e programas ambientais relacionados à saúde em execução.
4. Para informações adicionais, contatar o Departamento de Vigilância em Saúde Ambiental e Saúde do Trabalhador - DSAST/SVS/MS, pelo telefone (61) 3213.8453 ou pelo endereço eletrônico [jose.damas@saude.gov.br](mailto:jose.damas@saude.gov.br).

Atenciosamente,

Jarbas Barbosa  
Secretário de Vigilância em Saúde

C/C

Senhora Gisela Damm Forattini  
Diretora de Licenciamento Ambiental  
Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis – IBAMA  
SCEN, Trecho 2, Edifício Sede, Bloco A, 1º andar,  
70818-900 – Brasília/DF

8150 826/2012



SIPAR - Ministério da Saúde

Registro Número:

25000. 057768/2012-28

11/04/12

Brasília, 09 de abril de 2012

Excelentíssimo Senhor  
Jarbas Barbosa  
Secretário de Vigilância em Saúde  
Secretaria de Vigilância em Saúde do Ministério da Saúde  
Esplanada dos Ministérios, bloco G, Ministério da Saúde sobreloja  
Brasília, DF

Ref.: Santo Antônio Energia/PVH: 0247/2012

Assunto: Otimização Energética da UHE Santo Antônio - Alteração do NA Máximo de Operação (Elevação em 0,80 metros)” da Usina Hidrelétrica Santo Antônio (UHE Santo Antônio)

Prezado Senhor,

Cumprimentando-o cordialmente, a Santo Antônio Energia – SAE - em atendimento ao Parecer Técnico nº 40/2012/COHID/CGENE/DILIC/IBAMA, traz ao conhecimento dessa Secretaria, o documento protocolado no IBAMA no dia 16/02/2012 no qual apresenta, entre outras coisas, a avaliação dos possíveis impactos gerados pela elevação do Nível de Água Máximo da UHE Santo Antônio em 0,8m.

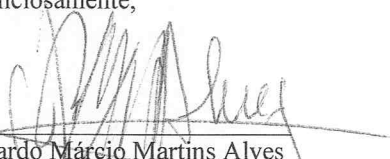
O aumento da cota do reservatório da UHE Santo Antônio para 71,3 m possibilitará a incorporação de mais 06 unidades geradoras na Casa de Força do Leito do Rio, CF4. Este acréscimo permite a obtenção de uma potência instalada de 3.568 MW na usina, o que representa um ganho de 417,5 MW, se comparada à potência instalada atual (na cota 70,5 m). Esse ganho equivalerá a cerca de 70% da energia gerada pela usina térmica existente em Rondônia, sem alterações ambientais maiores do que aquelas já mitigadas ou em fase de mitigação pelos Programas Ambientais da SAE.

Nesse contexto, a SAE entende que, conforme o mapa em anexo, a nova área alagada não representa nenhum acréscimo de regiões de saúde originalmente impactadas pelo empreendimento (primeira, segunda, parte da terceira, oitava, quinta e nona regiões). Além disso, o Plano de Ação para o Controle da Malária será mantido até 2015 e o monitoramento de vetores até 2022, cujos bons resultados são de conhecimento da SVS (redução da incidência parasitária de 89 por mil habitantes para 44,8).

Assim, a Santo Antônio Energia solicita que esse Ministério se manifeste favoravelmente ao aumento do Nível Máximo de Operação da UHE, sem alterações dos Planos em andamento, levando-se em consideração os Planos Complementares já protocolados na SVS no dia 02 de março de 2012.

A SAE renova votos de estima e consideração e se mantém à disposição para quaisquer esclarecimentos adicionais que se façam necessários.

Atenciosamente,

  
Ricardo Márcio Martins Alves  
Gerente de Sustentabilidade

PORTO VELHO, RO

Rua Tabajara, 834 – Olaria

CEP 76.801- 316

Tel 55 69 3216 1600 - Fax 55 69 3216 1679

[www.santoantonioenergia.com.br](http://www.santoantonioenergia.com.br)

DESPACHO Nº 1288 /2012/GAB/SVS/MS

Ao Departamento de Vigilância em Saúde Ambiental e Saúde do Trabalhador – DSAST

Referência: SIPAR nº 25000.057768/2012-28

**Assunto: Otimização Energética da UHE Santo Antônio – Alteração do NA Máximo de Operação (Elevação em 0,80 metros)” da Usina Hidrelétrica Santo Antônio (UHE Santo Antônio)**

Encaminho a esse Departamento Ofício s/nº de 09 de abril de 2012, referente ao assunto supracitado, de interesse da empresa Santo Antônio Energia, para conhecimento e providências no que couber.

Brasília, 12 de abril de 2012.



Cleia Medeiros

Divisão de Apoio Administrativo  
Secretaria de Vigilância em Saúde

Despacho nº 92 /DSAST/SVS

Despacho referente ao **DESPACHO Nº 1288/2012/GAB/SVS/MS**

Referência: **SIPAR: 25000.057768/2012-28**

Ao GAB/SVS

Encaminho, para apreciação e posterior assinatura do Senhor Secretário, Minuta de Ofício com manifestação do MS, elaborado juntamente com a CGPNCM, referente ao Monitoramento de Vetores do Plano de Vigilância em Saúde do AHE Jirau, a ser enviada a Santo Antonio Energia (SAE) c/c para o IBAMA.

Brasília, 10 de maio de 2012.

  
Guilherme Franco Netto  
Diretor