

Rio de Janeiro, 29 de abril de 2021.  
CE-ASCL.P-151/21.

Ao Senhor  
Heliton Fernandes do Carmo  
Coordenador de Licenciamento Ambiental de Mineração e Pesquisa Sísmica Terrestre -  
COMIP  
Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Renováveis - IBAMA  
SCEN Trecho 2 - Ed. Sede do IBAMA  
Brasília/DF CEP 70818-900

Assunto: PSQ – Sistema Adutor de Itataia

Ref.: 1 - CE-ASCL.P- 114/21, de 16/04/21 (SEI nº 9749586)

CNPJ: 00.322.818/0033-08  
Processo: 02001.014391/2020-17

Prezado Coordenador,

Em complementação ao ofício da Ref.1, referente ao Sistema Adutor de Itataia do Projeto Santa Quitéria (PSQ), participo o seguinte:

1 - conforme ilustrado no Arranjo Geral do Sistema Adutor de Itataia (Anexo III - Ref. 1), esclarecemos que o projeto deste sistema adutor prevê que a ligação do Açude Edson Queiroz possuirá três Estações de Bombeamento, sendo que a Estação de Bombeamento (EB-03) será instalada no interior da Fazenda Itataia, de propriedade da INB, visando à conexão dessa adutora ao sistema de reservatórios de água da planta industrial do PSQ;

2 - na implantação do projeto atual, não haverá necessidade de utilização da água do Açude Quixaba para a fase de obras; e

3 - a ligação da EB-03 com os reservatórios de água da planta industrial do PSQ mostrou-se como melhor solução de engenharia e ambiental. Essa obra será descrita no EIA-RIMA e deverá ser licenciada pela SEMACE, juntamente com a adutora.

Desta forma, apresentamos no Anexo I, o Mapa de Situação Locacional do PSQ, indicando os limites da propriedade da INB, o layout do projeto e a ADA em estudo no EIA; assim como, o local previsto para a instalação da EB-03, a qual será conectada por meio de tubulação até os reservatórios de água do PSQ.

Colocamo-nos à disposição para quaisquer informações adicionais que se façam necessárias.

Atenciosamente,



Edmundo de Aquino Ribeiro Filho  
Chefe da Assessoria Corporativa de Licenciamento Nuclear e Ambiental,  
Salvaguardas, Segurança e Qualidade – ASCL.P

Anexo I - Mapa de Situação Locacional do PSQ.

**INB Rio - Sede**  
Av. República do Chile, 230  
24º e 25º Andares  
Centro  
CEP: 20031-919  
Rio de Janeiro-RJ  
Tel.: 55-21-3797-1600  
Fax: 55-21-2537-9391  
e-mail: inbrio@inb.gov.br

**INB Caetité**  
Fazenda Cachoeira s/nº  
Caixa Postal 7  
CEP: 46400-000  
Caetité - BA  
Tel: 55-77-3454-4831  
e-mail: inbcaetite@inb.gov.br

**INB Resende**  
Fábrica de Combustível Nuclear – FCN  
Rod. Presidente Dutra, km 330  
Engenheiro Passos  
CEP: 27555-000  
Resende - RJ  
Tel: 55-24-3321-8844 / 3321-8880  
e-mail: inbresende@inb.gov.br

**INB Buena**  
Rua Principal, s/nº - Buena  
São Francisco de Itabapoana  
CEP: 28230-000  
Buena - RJ  
Tel: 55-22-2789-0101  
e-mail: inbbuena@inb.gov.br

**INB Caldas**  
Estrada Poços Andrada Km 20,6  
CEP: 37780-000  
Caldas - MG  
Caixa Postal: 961  
CEP: 37701-970  
Poços de Caldas - MG  
Tel: 55-35-2107-3100  
Fax: 55-35- 3722-1904  
e-mail: inbcaldas@inb.gov.br