

RES: OFÍCIO Nº 429/2022 - Solicitação de informações sobre a extração de minério na etapa de pesquisa minerária bem como para realização de testes referente ao Projeto Santa Quitéria.

A

ASCL.P



Para: COMIP Ibama/Sede; Edmundo de Aquino Ribeiro Filho <edmundoribe Sex, 16/09/2022 08:48

Acusamos o recebimento.

Na oportunidade, colocamo-nos à disposição para quaisquer informações adicionais que se façam necessárias.

Atenciosamente,

Wallace dos Santos Moraes

Profissional de Segurança, Qualidade e Monitoração.

Assessoria Corporativa de Licenciamento Nuclear e Ambiental, Salvaguardas, Segurança e Qual - ASCL.P

Indústrias Nucleares do Brasil S.A. - INB

Av. Rio Branco, nº 1 - 19º andar Centro,

Rio de Janeiro - Brasil, CEP: 20090-003

Fone: +55 (21) 3797-1769 - Cel: +55 (21) 986169614

www.inb.gov.br

De: COMIP Ibama/Sede [mailto:comip.sede@ibama.gov.br]

Enviada em: quinta-feira, 15 de setembro de 2022 15:10

Para: Edmundo de Aquino Ribeiro Filho <edmundoribeiro@inb.gov.br>; Alessandra Costa Barreto <alessandra@inb.gov.br>; ASCL.P <ASCL@inb.gov.br>

Assunto: OFÍCIO Nº 429/2022 - Solicitação de informações sobre a extração de minério na etapa de pesquisa minerária bem como para realização de testes referente ao Projeto Santa Quitéria.

Ao Senhor,

EDMUNDO DE AQUINO RIBEIRO FILHO

Chefe de Assessoria Corporativa de Licenciamento Nuclear e Ambiental, Salvaguardas, Segurança e Qualidade - ASCLP

Indústrias Nucleares do Brasil S.A. - INB

A COMIP encaminha o ofício nº 429/2022/COMIP/CGTEF/DILIC (13565599), para ciência.

Solicita-se atenção ao prazo para resposta, caso conste na correspondência.

1. Considerando que a situação de enfrentamento da emergência de saúde pública de importância internacional decorrente do novo coronavírus (COVID-19) demanda o emprego urgente de medidas de prevenção, controle e contenção de riscos, danos e agravos à saúde pública;

2. Considerando as PORTARIA Nº 827, DE 22 DE MARÇO DE 2020, que estabelece orientações e diretrizes quanto às medidas de proteção para enfrentamento da emergência de saúde pública de importância internacional decorrente do coronavírus (COVID-19);