



## PARECER DE VISTAS

Pains/MG

PA/Nº 00038/1986/013/2012 – Classe 6 – SUPRAM ASF

Exclusão/Alteração de Condicionantes da Licença Prévia + Licença de Instalação  
ICAL - Indústria de Calcinação Ltda.

Lavra a céu aberto ou subterrânea em áreas cársticas com ou sem tratamento,  
pilhas de rejeito/estéril e estradas para transporte de minério/estéril

ANM: 830.303/1988

ANEXO DE ALTERAÇÃO CONDICIONANTES DO PARECER ÚNICO Nº 0429174/2018  
28/08/2020

Subsecretaria de Gestão e Regularização Ambiental Integrada  
Superintendência Regional de Regularização Ambiental do Alto São Francisco

Equipe interdisciplinar:

Maria Eduarda D'Carlos Belo – Engenheira de Minas (63.193-1)

Camila Porto Andrade – Assessora Técnica – Engenheira de Minas (1.481.987-4)

Viviane Nogueira C. Quites - Diretora Regional de Regularização Ambiental (1.287.842-7)

José Augusto Dutra Bueno – Diretor Regional de Controle Processual (1.365.118-7)

## **CONSIDERAÇÕES DO CONSELHEIRO**

O processo inclui aproximadamente 20 condicionantes não cumpridas ou cumpridas com atraso. Vide **ANEXO I Condicionantes para Licença Prévia e de Instalação (LP + LI) do empreendimento Indústria de Calcinação Ltda.**

Sugiro a retirada de pauta até que o empreendedor regularize a situação dos cumprimentos das condicionantes.

## **MANIFESTAÇÃO DAS ONGs DE DEFESA DO MEIO AMBIENTE**

O Espeleogrupo Pains – EPA, considerando o direito/dever constitucional da coletividade de defender e preservar o meio ambiente para as presentes e futuras gerações (Art.225/CF) e os princípios da prevenção e precaução, se manifesta em relação a este processo de licenciamento apresentando as seguintes considerações:

A região das 83 cavidades a serem monitoradas é muito importante no contexto hídrico, por estarem na cabeceira do Córrego Serra Azul. Esse córrego, que será contaminado e poluído com rejeitos, passa dentro da Gruta Serra Azul que é uma das mais belas cavernas de Pains

Entendemos que estas cavidades têm uma relevância grande para o meio ambiente local, para os usuários deste recurso hídrico, para a manutenção da vida da Gruta Serra Azul e para a cidade de Pains.

A Gruta Serra Azul tem uma enorme importância no aspecto biológico para região do Carste do Alto Rio São Francisco e no Brasil. É a segunda gruta da região com o maior número de espécies troglóbias, segundo ZAMPAULO (2010), totalizando nesta data 5 espécies.

Na saída da Gruta Serra Azul existe uma captação de água, na qual há uma caixa d'água, de responsabilidade do SAAE de Pains que capta água para distribuir para a população.

Um outro fato relevante é que a empresa já está com atividades na região das cavernas citadas no processo, com a movimentação de terra, na região das cabeceiras do córrego Serra Azul. Isto tem que ser averiguado pela fiscalização estadual, pois pode afetar o recurso hídrico. Nas imagens do Google Earth é muito visível esta alteração na paisagem.

É importante salientar também que já existe área de tamanho relevante impactada no entorno, como se pode ver no mapa abaixo:



**Assim, somos contrários às alterações propostas nas condicionantes.**

### **CONCLUSÃO DO CONSELHEIRO:**

Diante do exposto acima, a Promutuca se manifesta pelo **RETIRADA DE PAUTA** para que se regularize a situação dos condicionantes não cumpridos e se garanta a proteção da **Gruta Serra Azul**.

Nova Lima, 22 de outubro de 2020

Julio Grillo  
Conselheiro Titular