

PROGRAMA ESPECIAL DE  
**Recursos Hídricos**



**IBRAM**

**INSTITUTO BRASILEIRO DE MINERAÇÃO**  
The Brazilian Mining Association  
La Cámara Minera de Brasil

SHIS QL 12 Conjunto 0 (zero) Casa 04  
Lago Sul – Brasília/DF – CEP 71630-205  
Fone: (61) 3364.7272 / Fax: (61) 3364.7200  
*E-mail:* [ibram@ibram.org.br](mailto:ibram@ibram.org.br)  
Portal: [www.ibram.org.br](http://www.ibram.org.br)

**IBRAM**



**INSTITUTO BRASILEIRO DE MINERAÇÃO**  
The Brazilian Mining Association  
La Cámara Minera de Brasil

## PROGRAMA ESPECIAL DE RECURSOS HÍDRICOS

O PERH-IBRAM objetiva consolidar o espaço político e técnico da mineração no processo de regulamentação da Política Nacional de Recursos Hídricos.

É o caminho para que o setor possa participar deste esforço nacional, com pleno conhecimento de seus direitos e deveres perante o controle e a proteção dos ecossistemas aquáticos. Assim, as mineradoras ganham, também, condições para difundirem métodos e técnicas voltadas à melhoria da gestão dos recursos hídricos nos processos minerais.

Sob esse enfoque, o Instituto estimula a adesão das empresas mineradoras ao PERH-IBRAM para que os usos e interferências inerentes à atividade minerária possam ser realizados com efetiva sustentabilidade ambiental. O IBRAM assume, portanto, o papel de fortalecer, na indústria da mineração, a consciência da utilização dos recursos hídricos de forma racional e em equilíbrio com o meio ambiente.

Todas as empresas do setor de mineração com, ao menos, uma instalação ou representação no País podem participar das atividades do Programa Especial de Recursos Hídricos – PERH-IBRAM. Para aderir é só encaminhar manifestação formal ao IBRAM. Informações pelo fone (61) 3364-7203 ou pelo e-mail [ibram@ibram.org.br](mailto:ibram@ibram.org.br)

## O PERH-IBRAM se propõe a desenvolver as seguintes atividades:

1. participar da elaboração de normas para a regulamentação do uso da água;
2. implantar e operar um sistema informatizado que permita o acompanhamento e análise das informações sobre recursos hídricos de interesse para o setor;
3. lançar documentos para formação e capacitação técnica na área da mineração e gestão de recursos hídricos;
4. promover a disseminação, o intercâmbio e a capacitação técnica na área de gestão de recursos hídricos e consolidar uma imagem positiva do setor de mineração frente às questões ambientais;
5. desenvolver indicadores de sustentabilidade na gestão de recursos hídricos com vistas à instituição de um prêmio e/ou certificação empresarial;
6. desenvolver e implantar novos instrumentos técnicos para a produção mineral com menor impacto sobre os recursos hídricos.



Água: é preciso valorizar o uso racional



Reserva Florestal de Linhares (Espírito Santo)



Barragem em áreas de mineração



Barragem do Gelado (Carajás/Pará)