



PROGRAMA: MAPEANDO OS OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL NA MINERAÇÃO BRASILEIRA



Ministério de Minas e Energia
Secretaria de Geologia, Mineração e Transformação Mineral





MACRO OBJETIVOS

- Mapear as ações das empresas de mineração que convergem para um ou mais dos 17 ODS e suas metas.
- Estimular as ações das empresas de mineração para atendimento aos ODS.
- Elaborar documento que retrate:
 - A atuação das empresas de mineração nos ODS;
 - Análise da convergência dessas ações para o desenvolvimento sustentável local e regional.
- Divulgar para a sociedade a contribuição da atividade mineral para os ODS.



Características Gerais do Programa

- O Programa será por adesão das empresas
- Os objetivos específicos, as metas, métricas e a metodologia de desenvolvimento do Programa serão definidas após três seminários, em diferentes Estados, e um seminário geral (em Brasília) para apresentação e discussão do conteúdo do Programa.
- Três Estados foram escolhidos para a realização dos seminários, considerando o universo de diferentes empresas e de bens minerais produzidos: Minas Gerais, Goiás e Bahia
- Empresas com atividades em outros Estados estão convidadas a comparecer em qualquer um dos seminários. Para tal, será dada ampla divulgação sobre o dia, hora e local onde os seminários serão realizados.
- Caberá à SGM/MME compilar os resultados dos seminários e elaborar a proposta preliminar do conteúdo do Programa para ser apresentado e discutido em Brasília



Proposta Para os Seminários

- Os seminários a serem realizados nos estados de Minas Gerais, Goiás e Bahia serão direcionados apenas às empresas de mineração.
 - Espera-se que com esta metodologia o setor possa harmonizar suas peculiaridades, em termos de produção mineral (porte), produtos minerais, mercado consumidor, entre outras questões.
- O seminário em Brasília será aberto a outros setores da sociedade.
 - Espera-se que neste momento o Programa inicie o seu processo de construção participativa;
 - Objetiva-se com isto que a sociedade:
 - conheça o Programa antes do lançamento da publicação dos seus primeiros resultados;
 - auxilie na construção desses resultados, em especial o poder público e lideranças locais, fornecendo informações que sejam necessárias para a análise da convergência das ações praticadas pelas empresas e os ODS;
 - Ratifique os resultados a serem publicados e divulgados nacionalmente e internacionalmente.



PROPOSTA DE CRONOGRAMA DE ATIVIDADES

Seminário em Minas Gerais	Seminário em Goiás	Seminário na Bahia	Seminário Geral em Brasília	Disponibilização Para Consulta Pública da Proposta do Programa	1ª Publicação Sobre os ODS e a Mineração no Brasil
outubro de 2017	Outubro de 2017	novembro de 2017	Dezembro de 2017	Dezembro de 2017	1º Semestre de 2018



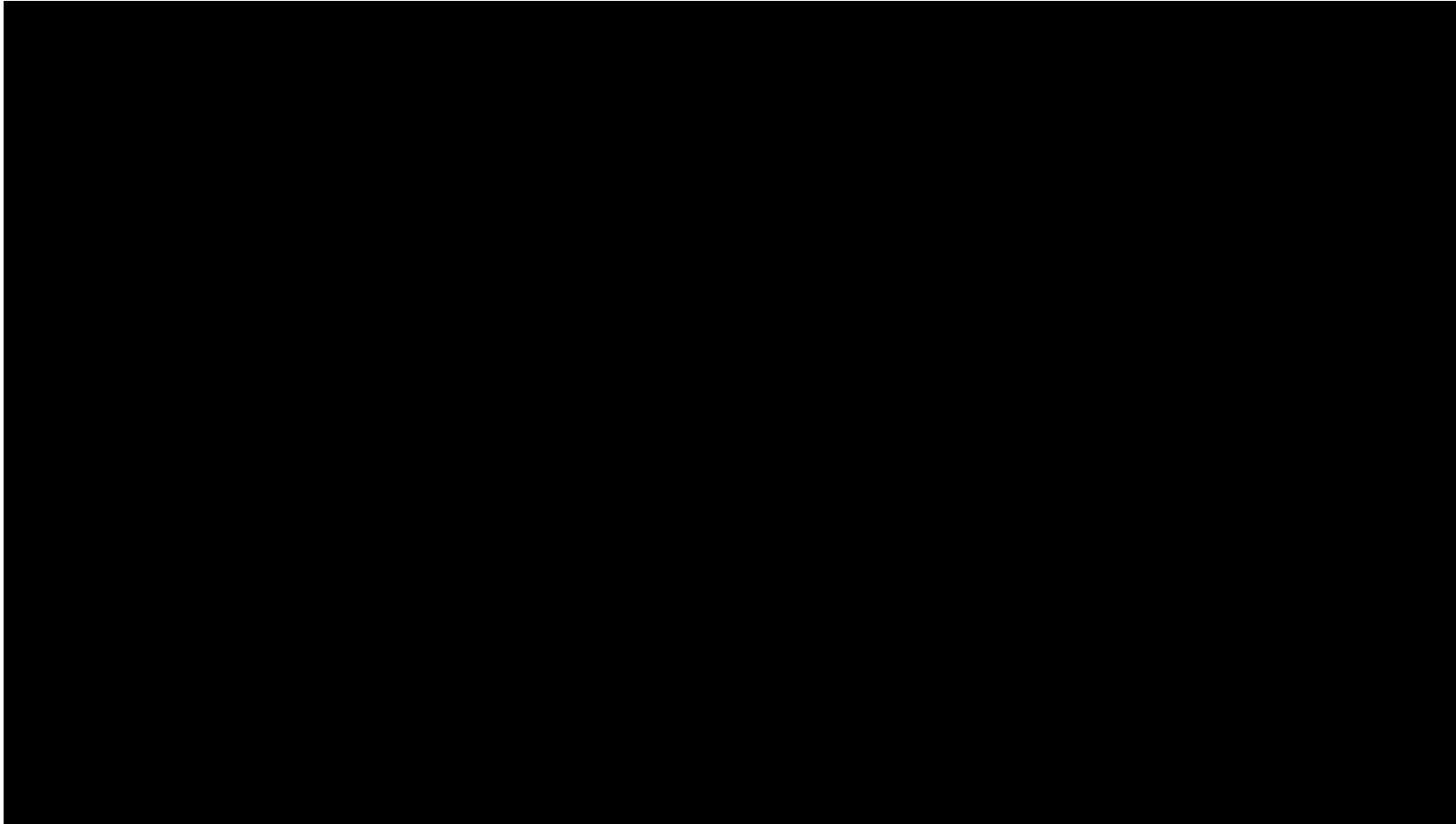
Resultados Esperados

- Espera-se que o Programa se torne uma “chancela” do Ministério de Minas e Energia, a instituição pública que elabora a política mineral do país e faz a gestão dos seus recursos minerais, em relação à sustentabilidade do setor mineral;
- Espera-se que, a partir da parceria estabelecida com o PNUD, o Programa tenha reconhecimento internacional;
- Espera-se que a participação do setor mineral no desenvolvimento sustentável do país passe a ter maior visibilidade para a sociedade e de forma “inconteste”, uma vez que a demonstração das suas ações de sustentabilidade compreenderão:
 - critérios desenvolvidos pela ONU e não por instituições ligadas ao setor;
 - a ratificação pela própria sociedade, pelo poder público e por outros órgãos públicos, não vinculados ao MME, sobre a fidedignidade das ações realizadas pelas empresas de mineração.
- Espera-se, também, que o Programa proposto pelo IBRAM possa integrar a análise das ações da mineração brasileira voltadas para os ODS.

Essencialidade da mineração no mundo moderno + contribuição da mineração para os ODS

=

Licença Social Para Minerar

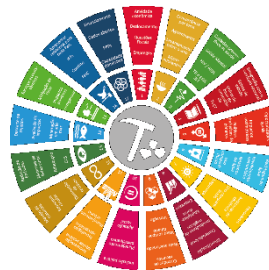




**Ações da Mineração nos ODS:
Contribuir para o acesso de todos aos benefícios do mundo moderno**



Ministério de Minas e Energia
Secretaria de Geologia, Mineração e Transformação Mineral



Obrigada!