

NOSSA ABORDAGEM

Conformidade Ambiental e Gestão de Incidentes

A Equinox Gold opera sob regulações rígidas e altas expectativas das partes interessadas. Estamos em conformidade com os padrões ambientais de mineração aplicáveis às nossas operações. A conformidade não é apenas um requisito, e sim uma responsabilidade que levamos a sério para manter a confiança, reduzir o risco ambiental e apoiar a viabilidade de longo prazo de nossas operações.



Por Que Esse Tema é Importante para Nós?

As atividades da nossa Empresa são guiadas por uma série de leis, regulamentos e normas ambientais que regem todo o ciclo da mineração, das atividades de sondagem e operação, até o encerramento das atividades e a recuperação da mina. As mineradoras devem cumprir requisitos regulatórios significativos em relação à proteção ambiental, e devemos atender às expectativas de nossas partes interessadas. A nossa capacidade de manter operações comerciais produtivas e ininterruptas depende da cooperação com as partes interessadas, incluindo as autoridades governamentais que concedem ou controlam nossos licenciamentos, licenças e acordos.

▣ DIVULGAÇÕES

GRI 3-3

GRI 2- 27

Um Compromisso com o Desempenho Ambiental

Seguimos uma [Política de Meio Ambiente e Mudanças Climáticas](#) formal que resume nossas expectativas em relação a nossos colaboradores e fornecedores e ao nosso compromisso com um desempenho ambiental sólido.

Implementamos os padrões internacionais e as melhores práticas do setor que visam, sempre que possível, evitar ou mitigar os impactos ambientais de nossas atividades. Para garantir a conformidade com nosso desempenho ambiental e nossas obrigações de licenciamento, mantemos um sistema de gestão ambiental (SGA) baseado na estrutura da norma ISO 14001:2015 que estabelece os padrões que as operações da Equinox Gold devem atender. O SGA monitora e documenta os requisitos de comunicação externa e interna definidos pelas organizações às quais a Equinox Gold é associada, como a Associação de Mineração do Canadá e o Conselho Mundial do Ouro, e reflete as diretrizes de reporte internacionais, como o Conselho de Padrões Contábeis de Sustentabilidade (SASB) e a Global Reporting Initiative (GRI). Em 2024, o SGA foi atualizado para melhorar e padronizar nossas práticas de gestão ambiental.

Gestão de Licenças e Licenciamentos Ambientais

As equipes das unidades verificam a conformidade com todas as licenças e os licenciamentos ambientais e trabalham em estreita colaboração com o planejamento de mina para identificar quaisquer licenciamentos adicionais que possam ser necessários para garantir a continuidade das operações.

As equipes também coordenam os esforços dos departamentos internos e dos consultores externos para realizar os estudos necessários para compreender os possíveis impactos ambientais e desenvolver planos de mitigação apropriados como parte do processo de solicitação de licenciamento. Essa abordagem proativa ao licenciamento tem como objetivo reduzir o risco dos possíveis impactos nas operações da unidade, garantindo que os licenciamentos necessários sejam recebidos em tempo hábil. As equipes de licenciamento das unidades interagem regularmente com os órgãos reguladores e as comunidades locais antes e durante o processo de licenciamento para garantir respostas, dentro do prazo, às solicitações de informações adicionais como forma de agilizar esse processo.

Resposta a Emergências

A resposta a emergências faz parte do Plano Corporativo de Gestão de Crises da Empresa, que elabora uma estrutura de gestão de crises, incluindo comunicações de emergência. O escritório corporativo e as minas são alinhadas por meio do Sistema de Comando de Incidentes, um sistema internacional padronizado que permite a comunicação e documentação adequada de qualquer incidente. Cada mina possui também seu próprio Plano de Resposta a Emergências (ERP), que elabora a resposta apropriada a nível de unidade e inclui níveis documentados para notificação de incidentes, para escalar problemas em toda a organização, conforme necessário.

Todas as nossas unidades concluíram avaliações de risco para compreender os tipos de emergências que podem ser encontrados. Os planos de resposta específicos para cada cenário são desenvolvidos (por exemplo, incêndio, vazamento de cianeto) e incluídos nos Planos de Resposta a Emergências a nível de unidade, listando ações a serem tomadas durante uma emergência, como, por exemplo, as comunicações com a comunidade e partes interessadas locais. As unidades realizam simulados de emergência anualmente para treinar a resposta a diferentes emergências documentadas nos Planos de Resposta a Emergências e utilizam as lições aprendidas em cada simulação para melhorar sua prontidão operacional. A equipe de resposta a emergências também recebe um treinamento específico para sua função, garantindo, assim, que estejam adequadamente preparados.

Gestão de Incidentes Ambientais

Utilizamos relatórios detalhados de incidentes, investigações abrangentes e inúmeros bancos de dados de relatórios para rastrear nossos riscos e nosso desempenho ambiental, de modo que as análises de tendências possam ser concluídas para destacar as áreas de melhoria. Todos os nossos projetos de mineração e exploração reportam, investigam e remediam incidentes ambientais em atendimento às Diretrizes para Reporte de Incidentes da Equinox Gold para que possamos investigar esses eventos e desenvolver novas estratégias e procedimentos de melhoria. O Comitê de ESG (Meio Ambiente, Social e Governança) do Conselho de Administração recebe relatórios trimestrais sobre o nosso desempenho ambiental.

Usamos um sistema de classificação em cinco níveis que classifica os incidentes como “baixo impacto”, “leve”, “moderado”, “grave” ou “catastrófico”. Os incidentes

classificados como moderados ou acima disso são considerados “significativos” e incluem:

- Vazamentos de cianeto fora da área padrão de contenção;
- Mortes de animais silvestres causadas por cianeto;
- Morte de espécies protegidas de acordo com a legislação local;
- Não conformidade ambiental regulatória que desencadeie notificação aos órgãos reguladores e multas;
- Vazamentos que desencadeiem notificação aos órgãos reguladores e multas;
- Confirmação de resultados anormais de monitoramento detectando cianeto fora da área de instalação de cianeto.

Fechamento de Mina

Reconhecendo os possíveis impactos econômicos, sociais e ambientais que as nossas operações podem ter nas comunidades locais, a Equinox Gold desenvolve e mantém planos detalhados de fechamento de mina para cada uma de nossas unidades, a fim de nos prepararmos para o futuro encerramento das operações e a transição para as atividades de fechamento e recuperação ambiental. Os planos, que geralmente são exigidos pelas autoridades federais, estaduais e municipais antes da emissão de licenciamentos e licenças de operação das minas, são cuidadosamente examinados pelos órgãos governamentais para garantir que esses planos possam cumprir adequadamente nossos compromissos quando ocorrer o fechamento de uma mina.

Todos os nossos planos de fechamento de mina têm estimativas de custo associadas que são atualizadas com a frequência prescrita, de modo que o custo previsto do fechamento possa ser incluído em nossos relatórios financeiros como obrigações por baixa de ativos. Dependendo da legislação, os planos de fechamento levam em consideração uma série de impactos, tais como a perda direta e indireta de empregos, o impacto econômico no comércio local, a redução da receita fiscal para as comunidades vizinhas e possíveis riscos ambientais no local da mina fechada, como instalações desativadas, problemas com a qualidade da água, contaminação ou subsidência do solo e degradação do ecossistema ao redor.

Nossos planos de fechamento de minas incluem esforços para mitigar esses riscos ao longo da vida operacional da mina. Por exemplo, priorizamos a reabilitação progressiva contínua durante as operações da mina para reduzir o esforço necessário durante o encerramento das atividades e para trazer o local de volta a um estado mais natural e estável o mais rápido possível. O planejamento do fechamento de mina também visa garantir que as

comunidades próximas desenvolvam outras formas de renda e oportunidades de emprego. Fazemos investimentos diretos em projetos comunitários sustentáveis para reduzir a dependência econômica direta na operação da mina e incentivar a diversificação econômica, como em agricultura, turismo, energias renováveis e pequenos negócios. Também investimos em infraestruturas locais essenciais, como escolas, unidades de saúde e estradas, e oferecemos formação e apoio para que as comunidades possam manter essa infraestrutura após o encerramento das atividades da mina.

Responsabilidade

Todos os colaboradores e contratadas devem seguir nossa [Política de Meio Ambiente e Mudanças Climáticas](#), além de registrar e relatar incidentes ambientais. O Diretor de Assuntos Ambientais da Empresa, baseado em nosso escritório corporativo, é responsável por monitorar e reunir os dados de relatórios de incidentes das minas e apresentar essas informações ao Vice-Presidente de Saúde, Segurança e Meio Ambiente da Empresa. As informações são passadas trimestralmente ao Comitê de ESG do Conselho de Administração.

O Comitê de ESG do Conselho de Administração é responsável pelos padrões, políticas e programas da Empresa relacionados a questões ambientais, sociais e de governança, como saúde, segurança, desenvolvimento sustentável, mudanças climáticas, relações com a comunidade, direitos humanos, relações governamentais e responsabilidade social, bem como por monitorar o desempenho da Empresa em relação aos mesmos temas.

Os detalhes sobre a estrutura e o mandato do Comitê de ESG estão disponíveis em nossa [Circular de Informações da Administração](#) de 2025.



EXPLORE NOSSO DESEMPENHO E NOSSAS MÉTRICAS

Confira o [Relatório de ESG Anual da Equinox Gold](#) para conferir nossos indicadores de desempenho relevantes para conformidade ambiental e gestão de incidentes.