



POLÍTICA DE BIODIVERSIDADE

Operamos de forma a minimizar nossos impactos ambientais e promover o uso sustentável dos solos. Sabemos que as nossas atividades podem afetar os valores da biodiversidade nos ecossistemas terrestres, marinhos e de água doce, bem como os serviços que os sistemas naturais fornecem às nossas comunidades anfitriãs.

Para proteger esses valores e serviços, aplicamos a hierarquia de mitigação de prevenção, minimização, atenuação através de restauração e compensações durante todos os estágios do ciclo de vida de nossas operações. Também estamos trabalhando no sentido de não haver perda líquida de biodiversidade para novos locais e grandes projetos de expansão.

Estamos empenhados em cumprir as normas internacionais de proteção da biodiversidade, incluindo o alinhamento com os princípios do Conselho Internacional de Mineração e Princípios de Mineração de Metal. Respeitamos áreas protegidas legalmente designadas, como parques nacionais e reservas naturais, onde a conservação da natureza é o objetivo da gestão. Também nos comprometemos a não explorar, extrair ou operar em locais considerados Patrimônios Mundiais.

Nossa abordagem identifica riscos e oportunidades para a biodiversidade, como a presença de espécies ameaçadas listadas nas regiões onde operamos. Gerenciamos esses riscos desenvolvendo um plano de ação que define metas ou indicadores claros e mensuráveis, com os quais a Alcoa e nossas partes interessadas podem avaliar sua eficácia. Acreditamos em soluções baseadas na ciência e formamos parcerias de pesquisa para compreender melhor os impactos potenciais e informar as práticas de gestão.

Empreendemos uma reabilitação progressiva de nossas minas para critérios de desempenho aprovados, reconhecendo que a restauração do ecossistema desempenha um papel fundamental na atenuação dos impactos inevitáveis da biodiversidade. Estamos orgulhosos dos nossos esforços de restauração de minas, que receberam reconhecimento global como práticas de liderança.

Informamos sobre o desempenho da gestão e reabilitação da terra em nosso Relatório de Sustentabilidade anual.