



**RELATÓRIO DE  
MINERAIS DE CONFLITO  
ANO 2025**

**ZILIA TECHNOLOGIES**  
+55 11 4417-7200  
[ziliatech.com](http://ziliatech.com)

**ATIBAIA - SP**  
Avenida Tégula, 888, Ponte Alta  
Módulos 3 a 6 - Centro Empresarial Atibaia (CEA)  
CEP 12952-820

**MANAUS - AM**  
Avenida dos Oitis, 1720, Distrito Industrial II  
Galpão 1 - Módulo 105 - Distribution Park Manaus III  
CEP 69007-002





## Introdução

Este Relatório de Minerais de Conflito refere-se ao ano-calendário de 2025 e tem como objetivo apresentar, de forma transparente, as práticas adotadas pela ZILIA para a gestão responsável de minerais em sua cadeia de suprimentos.

Para efeitos deste relatório, são considerados minerais de conflito o estanho, o tântalo, o tungstênio e o ouro (“3TG”), conforme definido pelas principais diretrizes internacionais aplicáveis. Tais requisitos são aplicáveis independentemente da origem geográfica desses minerais e da eventual associação com áreas de risco ou conflito.

As informações aqui apresentadas baseiam-se nas atividades de due diligence conduzidas ao longo de 2025, em conformidade com as diretrizes da Organização para a Cooperação e Desenvolvimento Econômico (OCDE) e com os padrões estabelecidos pela Responsible Minerals Initiative (RMI).

Este relatório reflete as informações disponíveis até o momento de sua elaboração e demonstra o compromisso contínuo da ZILIA com a transparência, conformidade regulatória e responsabilidade socioambiental.

## Compromisso com a Gestão Responsável de Minerais

A extração de recursos minerais em regiões afetadas por conflitos armados ou de alto risco, como a República Democrática do Congo e países vizinhos, impõe um dos desafios éticos mais complexos para o mercado global.

Frequentemente, a comercialização ilegal de minerais essenciais para a indústria (como o estanho, tântalo, tungstênio e ouro) financia grupos armados, perpetua a violência, patrocina a corrupção e resulta em graves violações dos Direitos Humanos, incluindo o trabalho forçado e infantil.

Diante disso, a gestão de minerais em zonas de conflito deixou de ser um ato voluntário para se tornar um imperativo estratégico de governança corporativa e conformidade global.

Para mitigar esses riscos e garantir que suas operações não financiem indiretamente conflitos geopolíticos, a ZILIA possui um sistema rigoroso de gestão de sua cadeia de suprimentos e as suas mineradoras declaradas em formulários específicos aprovados junto ao RMI – Responsible Minerals Initiative.

Esse processo de minerais é fundamentado na transparência e no monitoramento rigoroso por meio de plataformas digitais seguras e reconhecidas globalmente, onde centralizamos as informações de nossos parceiros e comprovamos o engajamento ativo de nossos fornecedores.

Essa cooperação assegura o cumprimento integral dos protocolos internacionais exigidos pelo mercado de alta tecnologia, tendo como referências centrais o guia de Devida Diligência da OCDE e as normas da Responsible Minerals Initiative (RMI).



## Estratégia de Due Diligence e Engajamento com Fornecedores

A ZILIA mantém um Programa de Minerais Responsáveis robusto, ancorado em:

Política de Fornecimento Responsável de Minerais, alinhada aos princípios da RBA e da Iniciativa de Minerais Responsáveis (RMI)



Processos de due diligence para identificar e mitigar riscos associados a Áreas Afetadas por Conflitos e de Alto Risco (CAHRA's)

Colaboração ativa com fornecedores para promover conformidade e melhores práticas



O atendimento a esses padrões globais garante que nossas matérias-primas sejam livres de conflito, mitigando riscos socioambientais e gerando total segurança jurídica para nossos clientes e investidores.

### Investigação sobre a Origem do Produto

Para identificar a origem dos minerais 3TG presentes em nossos produtos, utilizamos uma abordagem estruturada baseada no mapeamento da nossa cadeia de suprimentos. Inicialmente, levantamos todos os produtos fabricados e identificamos os fornecedores potencialmente relacionados ao fornecimento de materiais contendo 3TG.

Aos fornecedores identificados, solicitamos o preenchimento do Questionário de Rastreamento da Cadeia de Suprimentos (Conflict Minerals Reporting Template – CMRT), desenvolvido pela Responsible Minerals Initiative (RMI), com o objetivo de obter transparência sobre a origem dos minerais utilizados.

As respostas recebidas passam por um processo de validação que inclui a verificação de informações completas, consistentes e alinhadas aos requisitos mínimos estabelecidos. Para isso, utilizamos ferramentas internas de análise que ajudam a identificar lacunas, inconsistências ou possíveis riscos na cadeia de fornecimento.

Quando identificamos informações incompletas ou divergentes, conduzimos ações de follow-up junto aos fornecedores, reforçando a importância da qualidade e confiabilidade dos dados reportados.

Como resultado desse processo, foi possível consolidar uma visão abrangente da conformidade da cadeia de suprimentos em relação aos requisitos da RMI para o ano de 2025, conforme apresentado a seguir.



## Resultados da nossa análise prévia sobre o 3TG

	RMI Não Conforme	RMI Conforme	Total	% Conforme
Ouro	135	1052	1187	89%
Tântalo	11	427	438	97%
Estanho	160	859	1019	84%
Tungstênio	191	222	413	54%
<b>Total</b>	<b>497</b>	<b>2560</b>	<b>3057</b>	<b>84%</b>

## Melhoria Contínua do Monitoramento do Fornecimento de Materiais com Minerais

Com o objetivo de fortalecer continuamente a transparência e a rastreabilidade de nossa cadeia de suprimentos, a ZILIA seguirá aprimorando seus processos de due diligence ao longo do ciclo de reporte de 2026. As principais iniciativas incluem:

- Intensificação do engajamento com fornecedores, visando ampliar a visibilidade sobre o país de origem e a cadeia de custódia dos minerais 3TG;
- Promoção do uso das ferramentas e metodologias da Responsible Minerals Initiative (RMI) ao longo da cadeia de valor;
- Melhoria contínua da qualidade das informações reportadas, por meio de análises críticas e interação estruturada com fornecedores;
- Incentivo à aquisição de materiais provenientes de fundições e refinarias em conformidade com os padrões reconhecidos internacionalmente;
- Avaliação contínua de certificações e iniciativas globais relacionadas ao fornecimento responsável de minerais.

Essas iniciativas visam reduzir riscos na cadeia de fornecimento e aumentar o nível de conformidade nos próximos ciclos de reporte, reforçando o compromisso da ZILIA com a evolução contínua de seus processos e com o alinhamento às melhores práticas internacionais de governança e sustentabilidade.

## Próximos Passos

Nossa ambição é ir além dos 3TG, aplicando mais de uma década de experiência para:



Expandir a due diligence a outros minerais críticos, garantindo conformidade com regulamentações internacionais.



Fortalecer parcerias com iniciativas como a RBA e a RMI, promovendo padrões setoriais mais abrangentes.



Consolidar a rastreabilidade e a visibilidade da cadeia de suprimentos.

A ZILIA valoriza uma cadeia de suprimentos responsável, com produtos feitos com integridade e respeito aos direitos humanos, alinhados à Certificação RBA e ao Fornecimento Responsável de Minerais.



## ZILIA TECHNOLOGIES CONDUZINDO A UM FUTURO MAIS INTELIGENTE

### ZILIA TECHNOLOGIES

+55 11 4417-7200

[ziliatech.com](http://ziliatech.com)

### ATIBAIA - SP

Avenida Tégula, 888, Ponte Alta  
Módulos 3 a 6 - Centro Empresarial Atibaia (CEA)  
CEP 12952-820

### MANAUS - AM

Avenida dos Oitis, 1720  
Galpão 1 - Módulo 105 - Distrito Industrial II  
CEP 69007-002

