

## MINERALES CONFLICTIVOS

El 21 de julio de 2010, la Ley Dodd-Frank de Reforma de Wall Street y Protección al Consumidor se convirtió en ley de los Estados Unidos. La sección 1502 de esta Ley requiere que las empresas revelen si sus productos contienen minerales conflictivos mediante la realización de la debida diligencia en la cadena de suministro. Si bien LINDY no está directamente sujeta a estos requisitos, ni al Reglamento de la UE 2017/821 sobre minerales conflictivos, que se aplica principalmente a importadores y procesadores directos, estamos comprometidos con la transparencia y estamos preparados para proporcionar información relevante sobre este tema.

Nuestra amplia gama de productos, que incluye más de 2000 cables y artículos electrónicos, se fabrica principalmente de acuerdo con nuestras especificaciones en Taiwán y China. Debido a la complejidad de la cadena de suministro, especialmente para los productos electrónicos, el abastecimiento de materias primas a menudo se extiende más allá de nuestro control directo e implica múltiples etapas antes de llegar a las fundiciones o productores de metales. Para abordar esto, hemos realizado una encuesta a los proveedores y hemos recopilado los resultados en nuestra Plantilla de Informes de Minerales conflictivos (CMRT).

Puede descargar nuestro CMRT desde: [LINDY CMRT](#)

### Antecedentes:

Los minerales conflictivos se refieren a los metales 3TG: tantalio, estaño, tungsteno y oro. En nuestros productos:

- **El tantalio** se utiliza ampliamente en electrónica para condensadores.
- **El estaño** se utiliza en la soldadura de placas de circuitos y conectores.
- **El tungsteno** se utiliza, aunque con menos frecuencia, en los conjuntos de chips.
- **El oro** se emplea como recubrimiento en los contactos de los conectores y en los conjuntos de chips.

Los minerales conflictivos, tal como se definen en la Ley Dodd-Frank, proceden principalmente de la República Democrática del Congo y los países vecinos, donde las actividades mineras ilegales suelen financiar conflictos locales, incluidos los dirigidos por grupos rebeldes. Aunque la situación ha mejorado desde 2014 con el establecimiento de cadenas de suministro certificadas, en particular con el apoyo de la UE, siguen existiendo desafíos, especialmente con el oro. A diferencia de los metales 3T, el alto valor del oro y su facilidad de extracción lo hacen particularmente vulnerable al contrabando, y su cadena de suministro es más difícil de regular.

De acuerdo con la Ley Dodd-Frank, alentamos activamente a nuestros proveedores a adoptar prácticas de abastecimiento responsable para los minerales conflictivos, para ayudar a prevenir el financiamiento de la violencia y los abusos de los derechos humanos..

Lindy-Elektronik GmbH (Fabricante UE)  
Lindy Electronics Limited (Fabricante Reino Unido)  
Lindy International Limited

Mannheim, 18. März 2025  
Stockton-on-Tees, 18 March 2025  
Mannheim & Stockton-on-Tees, 18 March 2025