



20 AÑOS DEL

Centro de Información sobre  
Empresas y Derechos Humanos

JULIO DE 2023

# Desentrañando las energías limpias:

## IMPACTOS EN LOS DERECHOS HUMANOS DE LA INVERSIÓN CHINA EN MINERALES DE TRANSICIÓN EN EL EXTRANJERO

En la próxima década, China desempeñará un papel central en la transición global hacia las energías limpias. Esto requerirá una inversión extranjera significativa en la minería de minerales de transición, lo que le dará a China una importante responsabilidad para garantizar que la transición energética no solo sea rápida, sino también justa para las personas trabajadoras y las comunidades directamente afectadas por las inversiones chinas en el extranjero. Este informe resalta los cambios significativos que las compañías mineras chinas deberán realizar si quieren contribuir con éxito a una rápida y justa transición energética que nuestro mundo necesita, y a los objetivos sociales más amplios de la Iniciativa de la Franja y la Ruta.

El cambio global hacia tecnologías de energía limpia está impulsando un aumento rápido en la demanda de los llamados “minerales de transición” como cobre, cobalto, litio, níquel, manganeso y zinc, así como cromo, aluminio y metales de tierras raras (REE por sus siglas en inglés). Para el año 2040, se prevé que el consumo mundial de estos minerales de transición se multiplique por seis. China actualmente domina el procesamiento y el proceso de refinación de estos minerales clave y la manufactura de tecnologías de energía limpia, como paneles solares, turbinas eólicas y baterías de vehículos eléctricos (VE). A pesar de los planes de Estados Unidos de América y Europa para diversificar las cadenas de suministro de minerales de transición, China mantendría la tendencia a dominar este sector en los próximos años. Las empresas chinas han estado adquiriendo minas en el extranjero e invirtiendo en países ricos en minerales para asegurar el abastecimiento de minerales de transición. Esto incluye esfuerzos en Indonesia, que tiene las reservas de níquel más grandes del mundo y está tratando de desarrollar una cadena de suministro integrada de VE y convertirse en un productor y exportador de baterías de VE gracias a la inversión extranjera y las tecnologías de China y otras corporaciones transnacionales. Otros países ricos en recursos, como Zimbabue y Bolivia, se están preparando para seguir su ejemplo.

**102 acusaciones**

vinculadas a las inversiones de empresas chinas en el extranjero en minerales de transición

**69 acusaciones**

(más de dos tercios) afectan a las comunidades locales

 **Indonesia**

registró el mayor número de casos de presuntos abusos (27)

**7/39 empresas**

vinculadas a denuncias tienen políticas de derechos humanos

Este análisis destaca la escala y el alcance de los abusos contra los derechos humanos y el medio ambiente vinculados a las operaciones de las empresas chinas en el extranjero. Desde enero de 2021 hasta diciembre de 2022, el Centro de Información sobre Empresas y Derechos Humanos (Centro de Información) registró un total de **102 denuncias de abuso**. Estas acusaciones de abuso se suman a presuntas violaciones similares por parte de empresas norteamericanas y europeas registradas en el [Monitor de Minerales de Transición](#) (MMT) del Centro de Información, así como otros informes sobre los derechos humanos y los impactos ambientales de las cadenas de suministro de energía renovable en los [Andes](#), el [sudeste asiático](#), [Kenia](#) y [Sudáfrica](#), recalcando los riesgos hacia las comunidades locales vulnerables, los pueblos indígenas y las personas trabajadoras migrantes de todo el mundo, derivadas de las prácticas empresariales irresponsables.

A pesar de los importantes avances promovidos por el Gobierno chino y la Cámara de Comercio de Metales, Minerales y Químicos de China (CCCMC) sobre la responsabilidad corporativa en el extranjero, los hallazgos generales de este informe sugieren que los riesgos ambientales y de derechos humanos en las cadenas de suministro de minerales de transición asociados con las empresas chinas, incluida la exploración, extracción y procesamiento, son significativos.

## Los hallazgos clave incluyen:

- ➔ Indonesia tiene el mayor número de denuncias registradas de abusos (27), seguido por Perú (16), República Democrática del Congo (RDC) (12), Myanmar (11) y Zimbabue (7).
- ➔ Más de 2/3 de las denuncias (69) se refieren a abusos contra los derechos humanos de **las comunidades locales**. Los riesgos más destacados están vinculados a los impactos en los medios de vida, los derechos de los pueblos indígenas y la consulta insuficiente o nula.
- ➔ Más de la mitad (54) de las denuncias involucran **impactos ambientales negativos**, en los que la contaminación del agua, los efectos en el hábitat de la vida silvestre y las especies y los problemas de acceso al agua se registran con frecuencia.
- ➔ Más de 1/3 de las denuncias (35) se refieren a **los derechos de las personas trabajadoras**. La mayoría se relaciona con los riesgos para la salud y la seguridad en el lugar de trabajo.
- ➔ A pesar del número significativo de denuncias registradas, solo 7 de las 39 empresas han publicado políticas de derechos humanos, lo que indica un margen significativo de mejora tanto en las políticas como en las prácticas.
- ➔ A pesar de los compromisos de apertura y transparencia, solo recibimos cuatro respuestas de las 22 empresas chinas del sector a las que se contactó en relación con estas denuncias de derechos humanos (una tasa de respuesta del 18%).

## PRINCIPALES CATEGORÍAS DE IMPACTOS

Cada denuncia puede estar asociada a más de una categoría de impacto. Las cifras representan el número de ocasiones en que se registró cada impacto en las 102 denuncias rastreadas.

### Impactos en la comunidad local y ataques contra organizaciones de la sociedad civil (OSC)

69

Impactos en los medios de subsistencia

34

Derechos indígenas

28

Consulta insuficiente/inadecuada

23

### Impactos ambientales

54

Contaminación del agua

24

Impactos en la vida silvestre y el hábitat de las especies

23

Acceso al agua

21

### Impactos en los trabajadores

35

Salud y seguridad ocupacional

24

Como se ilustra en estos hallazgos, se requieren medidas adicionales y urgentes para mitigar el creciente riesgo de daños a los derechos humanos relacionados con la extracción de minerales de transición. La falta de acción de las empresas hace que corran el riesgo de perder el apoyo público, enfrentar conflictos, suspensiones, retrasos y el aumento de los costos, algo que en nuestro planeta no se puede permitir. Un enfoque diferente, que se centre en los derechos humanos y prometa una transición rápida y justa, puede construirse en torno a tres principios clave:

- ➔ Prosperidad compartida para generar apoyo público;
- ➔ Diligencia debida robusta en materia de derechos humanos y medio ambiente para mitigar los daños sociales y ambientales;
- ➔ Negociaciones justas para construir un entorno de inversión estable.

Dado que la demanda de minerales de transición para alimentar tecnologías verdes sigue siendo una prioridad mundial, el alcance de las violaciones de los derechos humanos por parte de las empresas mineras y sus inversionistas es una gran preocupación. El compromiso con estos principios nunca ha sido más importante.

El Centro de Información sobre Empresas y Derechos Humanos es una organización internacional e independiente de la sociedad civil que da seguimiento a los impactos en derechos humanos (positivos y negativos) de más de 10,000 empresas en más de 180 países, incluyendo información en su sitio web en 10 idiomas.

