

La reciente y trágica muerte de Ángel Gualán Morocho, trabajador del proyecto Mirador de la empresa china ECSA, en la provincia de Zamora Chinchipe, pone nuevamente en evidencia la permanente inseguridad que reina en las actividades mineras. Inseguridad para los trabajadores, para las poblaciones aledañas y para la naturaleza. Claro que la propaganda pro minera dice lo contrario, pero está llena de engaños.

Por ejemplo, las empresas transnacionales dicen generar miles de empleos. Pero si miramos las cifras, a nivel mundial, la minería metálica a gran escala representa menos del 0,1% de la Población Económicamente Activa (1). Además de que el empleo ofertado por las transnacionales es casi siempre altamente calificado, mientras que los trabajadores contratados a nivel local son siempre para tareas precarias y muy mal pagadas. Podemos a su vez asegurar que en los proyectos de las empresas chinas en Ecuador hay abundante mano de obra pero importada desde China.

Las muertes en los proyectos mineros ocurren por muertes violentas, por represión y también por accidentes, tanto en minas a pequeña escala como en la gran minería. A lo largo de la historia ha habido infinidad de muertes; aquí presentamos algunos casos ocurridos en varios países en años recientes (2).

FECHA

PAÍS

MINA

MUERTOS

2005 febrero

China

Explosión de gas en una mina de carbón de la estatal China Fuxin Coal Industry Group

214

2005 noviembre

China

Explosión de gas en la mina estatal de carbón Dongfeng, en la provincia de Heilongjiang

169

2006 febrero

México

Explosión en la mina Pasta de Conchos en el Estado de Coahuila operada por la minera industrial Grupo

75

2006 septiembre

India

Derrumbe del techo de mina de carbón en Jharkhand

50

2006 septiembre

Kazajistán

Explosión en mina de Mittal Lenin

41

2007 marzo

Rusia

Explosión en mina de carbón de Siberia

110

2007 junio

Colombia

Explosión de gas en una mina en Amagá.

NOTA: En 40 años, emergencias mineras han causado casi 200 muertos en este municipio de Antioquia

70

2007 septiembre

China

Inundaciones en yacimientos de carbón en Shandong

181

2008 septiembre

China

Alud de lodo causado por el colapso de un depósito de desechos de una mina del norte del país

254

2009 noviembre

China

Explosión de gas en una mina de carbón en el noreste de China

104

2010 enero

China

Accidente en la mina de carbón en la provincia de Hunan.

25

2010 febrero

Perú

Accidente en una mina en el norte del país.

NOTA: Cerca de 60 trabajadores fallecen cada año en Perú con un saldo de unos 620 en la década pa

8

2010 marzo

Sierra Leona

Derrumbe en una mina de oro

200

2010 abril

Estados Unidos

Explosión en mina de carbón en West Virginia

29

2010 junio

Colombia

Explosión de gas en un mina de carbón

75

2010 agosto

Venezuela

Accidente en una mina de oro

6

2010 agosto

Chile

Derrumbe a casi 700 metros de profundidad en el yacimiento cuprífero y aurífero de San José, en Copia

33 mineros rescatados

2011 enero

Colombia

Explosión de gas en la mina La Preciosa, en Sardinata.:

20

2012 agosto

Sudáfrica

Masacre por fuerzas de seguridad (SAPS) en la mina Marikana propiedad de Lonmin, luego de una huelga

36 asesinados

2013 abril

Ghana



# LA MUERTE ACECHA EN LOS PROYECTOS MINEROS

Lunes 23 de Octubre de 2017 00:00

---

Colapso de mina de oro

16

2014 mayo

Turquía

Explosión en Mina de carbón de Soma al oeste del país.

NOTA: En Turquía, en la última década las actividades mineras han cobrado una media de 80 vidas al año.

274

2014 junio

China

Explosión en la mina de carbón Yanshitai, cerca de la ciudad de Chongqing

22

2014 agosto

Nicaragua

Derrumbe en una mina en la región de Bonanza

4

2014 octubre

China

Colapso de mina de carbón en el ayuntamiento de Tiechanggou región de Xinjiang.  
NOTA: en China fallecieron 931 trabajadores en 2014

16

2015 febrero

México

Accidente en mina en Michoacán de oro y hierro

3

2015 marzo

Ucrania

Explosión en mina de Zasiadko, una de las más grandes del país, situada en el distrito de Kievski de la

37

2015 julio

Filipinas

Derrumbe en mina en la isla de Semirara, en la región de Visayas, propiedad de Semirara Mining Corpora

9

2015 octubre

China

Explosión en mina Yongji de carbón, ubicada en la provincia oriental de Jiangxi

10 mineros atrapados

2015 noviembre

Brasil

Ruptura de la presa de la minera Samarco en el estado de Minas Gerais. Lodo de desechos destruyó v

Al menos 17 muertos y decenas de desaparecidos

2015 y 2016

Chile

1,795 notificaciones de accidentes de trabajo

33 (2015)

18 (2016)

2016 febrero

Colombia

Accidente en mina de oro en el municipio de El Tambo, Cauca

2

2016 octubre

China

Explosión por gas en una mina de carbón Jinshangou la región de Chongqing

13

2017 junio

Colombia

Explosión de gas metano en mina de Carbón de Cucunubá

8

La minería en general representa un comportamiento abusivo con el ambiente e irrespeto por la vida de los trabajadores mineros en los riesgosos lugares de operación en los que laboran. Está claro que esta situación en China es constante.

Las empresas y autoridades del ramo, como si fuera un destino del que no podemos escapar, intentan convencernos y apoderarse del imaginario colectivo para que no veamos la contaminación, la explotación humana y de la naturaleza, la enfermedad, los constantes accidentes, y los miles de muertos.

El nombre de Ángel Gualán se suma a la lista de personas fallecidas en los proyectos mineros en territorios ocupados por mineras chinas, esta vez en Ecuador. Tampoco debemos olvidar que los casos de Bosco Wisum, Freddy Taish y José Tendetza, asesinados por defender el agua y oponerse a la minería china en la Cordillera del Cóndor, aún están en la impunidad. No se ha hecho justicia a los familiares y no se ha establecido ningún tipo de responsabilidad legal dirigida a los responsables de estas tragedias.

Solo nos queda subrayar que la Minería nos quita más de lo que nos da.

ACCIÓN ECOLÓGICA

Quito, 23 de octubre de 2017

REFERENCIAS:

(1) Datos de la investigadora Eider Martinez Merino. Citado en OCMAL. <https://www.ocmal.org/el-supuesto-desarrollo-que-produce-la-mineria/>

(2) Datos tomados de:

- Profesión de alto riesgo. Miércoles 13 de octubre de 2010. <http://www.jornada.unam.mx/2010/10/13/politica/008n2pol>
- Conozca los recientes desastres mineros en América Latina. <https://www.americaeconomia.com/politica-sociedad/mundo/conozca-los-recientes-desastres-mineros-en-america-latina>
- Recientes desastres mineros en América Latina &nbsp; <http://ar.reuters.com/article/topNews/idARN1326287420101013>
- <http://www.nacion.com/etiqueta/mina/>
- <http://www.emol.com/noticias/Internacional/2016/01/07/767221/Once-mineros-fallecieron-al-que-uedar-atrapados-tras-derrumbe-de-mina-en-China.html>
- Las tragedias mineras de Amagá. El Espectador. Octubre 2014. <https://www.elespectador.com/noticias/nacional/tragedias-mineras-de-amaga-articulo-525326>

Más información: [mineria@accionecologica.org](mailto:mineria@accionecologica.org)