



10-02-2025

Amianto: un genocidio impune también en Brasil

Fernanda Giannasi

Rebelión

Traductor: Francisco Báez

A pesar de la prohibición del amianto impuesta por el Supremo Tribunal Federal (STF) en 2017, Brasil sigue siendo el tercer mayor exportador de este mineral en el mundo.

Gracias a maniobras legislativas, la explotación continúa en Goiás y el transporte de amianto es una amenaza invisible que expone a los trabajadores, las comunidades y el medio ambiente a los peligros de la fibra mortal.

La mina Cana Brava, en Minaçu (GO), es la única operación de extracción de amianto activa en el continente americano.

Incluso con la prohibición decretada por el STF, la minería sigue autorizada por leyes estatales que permiten exportaciones hasta 2029.

El amianto extraído en Minaçu es transportado por carreteras hasta puertos como Santos (SP), Paranaguá (PR) y Belém (PA).

São Paulo es uno de los estados donde está prohibido el transporte y almacenamiento de amianto.

Aun así, existen registros de cargamentos arribados al puerto en aparente violación a la legislación estatal.

La falta de una supervisión efectiva permite que el mineral se exporte a mercados de Asia, alimentando una industria que ya ha sido prohibida en más de 60 países.

"La continuación de la exploración y el transporte de amianto depende de una acción más firme por parte de las autoridades".

Bibliografía (amianto / Brasil)

**Hermano Albuquerque de Castro, Fernanda Giannasi&CyroNovello
Aluta pelo banimento do amianto nas Américas: umaquestao de saúde pública**

Ciência&SaúdeColetiva. 2003; 8 (4): 903-911

http://www.scielo.br/scielo.php?pid=S1413-81232003000400013&script=sci_arttext

**Eliezer João de Souza, Aldo Vicentin, & Fernanda Giannasi
O amianto ea ética na propaganda. O dia'D'em que agencia de ex-socio de Marcos Valerio foi derrotada no confiar**

Ser Tox. Última actualización: 2005

<http://www.sertox.com.ar/modules.php?name=Content&pa=showpage&pid=542>

Fernanda Giannasi

A construção de contra-poderes no Brasil naluta contra o amianto: a globalização por baixo

Fev. 2002. 30 pp

<http://www.abrea.com.br/contrapoderes..pdf>

y:

http://worldasbestosreport.org/conferences/gac/gac2000/A15_1~74.PD

Fy:

<http://www.sertox.com.ar/modules.php?name=Content&pa=showpage&pid=544>

Fernanda Giannasi

A luta pelo banimento do amianto no Brasil e os contra-poderes

29/05/2001 - Sindicato Mercosul / Mercosur

<http://www.sindicatomercosul.com.br/noticia02.asp?noticia=1484>

Fernanda Giannasi

Ataque como a pior defesa

Ser Tox - Última actualización: 2005-10-02

<http://www.sertox.com.ar/modules.php?name=Content&pa=showpage&pid=543>

Fernanda Giannasi

Ban on Asbestos Diaphragms in the Chlorine-related Chemical Industry and Efforts toward a Worldwide Ban

Int J Occup Environ Health. Jan/Mar 2007; 13 (1): 80-84

<http://hesa.etui-rehs.org/uk/dossiers/files/giannasi-asbest2007.pdf>

Fernanda Giannasi

Cancer ocupacional por amianto no Brasil: 'A cronica da morte anunciada'

<http://www.sertox.com.ar/modules.php?name=Content&pa=showpage&pid=546>

Fernanda Giannasi

Demanda do Mercado Global por Produtos Perigosos e Tecnologias Desacreditadas. O Exemplo do Amianto: Produção regulada, mercado sem barreiras SerTox. Última actualización: 2005-10-02

<http://www.sertox.com.ar/modules.php?name=Content&pa=showpage&pid=545>

Fernanda Giannasi

Morte lenta. A exposição ao amianto ou asbesto como causa de câncer ocupacional no Brasil

Publicado em 03/2005. Elaborado em 07/2004.

<http://jus.com.br/artigos/6461/morte-lenta>

y:

<http://jus.com.br/artigos/6461/morte-lenta#ixzz36mpA2lsH>

Fernanda Giannasi

O uso do amianto no Brasil: um grande desafio

Cad CRH, Salvador. Jul/dez. 1995; 23: 128-140

<http://www.cadernocrh.ufba.br/include/getdoc.php?id=1036&article=253&mode=pdf&OJSSID=4f3e6a2af9a620384bc08b12ba9a909e>

Fernanda Giannasi

¿Por qué Brasil no debe acoger el Congreso del ICOH en el 2003? (en: La guerra en los medios) 2002.

www.abrea.org.br/23Espanhol.htm

Fernanda Giannasi

Rio+20: Banimento do amianto

JUNHO 2012

<http://brasil.planetasaber.com/theworld/chronicles/seccions/cards/default.asp?pk=3094&pag=2&art=94>

y:

<http://brasil.planetasaber.com/theworld/chronicles/seccions/cards/default.asp?pk=3094&art=94>

Fernanda Giannasi

The situation of abandoned asbestos mines in Brazil. Following the trail of mineral activities and their negative social and environmental impacts: The Jaramataia case in Alagoas

August 2004. 9 pp

http://worldasbestosreport.org/gac2004/add_fernanda_giannasi.pdf

René Mendes

Asbesto (amianto) e doença: revisao do conhecimento científico e fundamentação para uma urgente mudança da atual política brasileira sobre a questao

Cadernos de Saúde Pública. 2001; 17 (1): 07-29

<http://www.scielosp.org/pdf/csp/v17n1/4057.pdf>

Diego Rodrigues Mendonça E Silva, Carolina Terra de Moraes

Luizaga, Tatiana Natasha Toporcov, Eduardo Algranti

Agreement and validity of asbestos-related cancers in the hospital information system of the Brazilian Unified Health System

Rev Bras Epidemiol. 2021 Aug 13;24:e210044.doi: 10.1590/1980-549720210044. eCollection 2021.

Abstract: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/34406206/>Textocompleto (enidiomaportugués):

<https://www.scielo.br/j/rbepid/a/69MwSfZrvR5bs785nVQkHHzL/?lang=pt>

L Scavone, F Giannasi& A Thébaud-Mony

Asbestos diseases in Brazil and the building of counter-powers: a study in health, work, and gender

http://www.btinternet.com/~ibas/ls_fg_atm_counter_powers.pdf

y:

http://www.ibasecretariat.org/ls_fg_atm_counter_powers.pdf

y:

<http://www.abrea.com.br/asbestosdiseasecounter-powers.pdf>

Sentes, Kyla Elizabeth

The impact of the asbestos industry on families in Brazil

University of Alberta (Canada), 2010, 258 pages; Publication

Number:AAT NR56620. ISBN:9780494566206

https://era.library.ualberta.ca/files/4f16c3862/Sentes_Kyla_Spring%202010.pdf

Terracini B, Pedra F, Otero U

Asbestos-relatedcancers in BrazilCadSaude Publica. 2015

May;31(5):903-905

http://www.scielo.org/scielo.php?pid=S0102-311X2015000500002&script=sci_arttext

Frans van Kollem

Asbestos victims in Brazil

En: The Polluter Pays. 2004. pp. 77-79

http://www.comiteasbestslachtoffers.nl/pdf/rapp_asbest_eng_polluter.pdf