



EARTHWORKS

Dedicated to protecting communities and the environment from the adverse impacts of mineral and energy development while promoting sustainable solutions.

1612 K St. NW, Suite 904
Washington, DC 20006
202.887.1872

EARTHWORKS.ORG

 earthworksaction

 @earthworks

carbon neutral • 100% PCW

A la atención de:

Sra. Teresa Gutiérrez
Directora, Aguas de Galicia
Praza de Camilo Díaz Baliño, 7/9
15781 Santiago de Compostela

Washington D.C, 8 de diciembre de 2021

Asunto: Situación de las presas de residuos mineros en San Finx (AG/RESTDPH/1/20)

Estimada Sra. Gutiérrez:

Me dirijo a Usted desde Earthworks, una organización sin ánimo de lucro dedicada a proteger a las comunidades y al medio ambiente de los impactos adversos del desarrollo minero y energético, para trasladar nuestra preocupación por los recientes desarrollos en la mina de San Finx. Como seguramente sabrá, la mina de San Finx ha sido recientemente señalada durante una audiencia especial del Parlamento Europeo como ejemplo ilustrativo de las inadecuadas normas de seguridad en las minas de la UE.

Earthworks viene trabajando desde hace años de forma particularmente intensa en los problemas asociados a las presas de residuos mineros. El año pasado lanzamos “La Seguridad Ante Todo: Lineamientos para el Manejo Responsable de Relaves” (disponible en: <https://earthworks.org/safety-first>), una guía de las mejores prácticas disponibles para la gestión segura de instalaciones de residuos mineros, mientras que este año lanzaremos una serie de casos de estudio reflejando los problemas que presentan instalaciones de este tipo en distintas partes del mundo. Uno de esos casos se ocupa de las presas de San Finx. Pude encontrar una breve introducción aquí: <https://earthworks.org/blog/galicias-toxic-past-threatens-its-present-and-future/>

Hemos sabido a través de organizaciones locales de Galicia que actualmente se está tramitando un procedimiento para retirar los lodos mineros de las presas de San Finx, actuación merecedora de nuestra más alta consideración. No obstante, es preocupante que en el proyecto de esa actuación no se reconozca ni que los materiales a retirar son residuos mineros potencialmente tóxicos ni que las estructuras son en realidad presas de residuos mineros. De hecho, el proyecto está siendo tramitado como un mero dragado fluvial, prescindiendo de una evaluación de impacto ambiental y sin adoptar ninguna medida para evitar la contaminación por metales pesados.

A partir de nuestra experiencia evaluando distintos proyectos mineros en Norteamérica, América Latina y otras partes del mundo, en particular en relación a contaminación por drenajes ácidos de mina y los impactos de las presas de relaves, nos gustaría hacer constar nuestra preocupación por la absoluta falta de consideración de los más elementales aspectos de seguridad relativos a la gestión de residuos mineros en el proyecto de San Finx y los peligros que ello puede implicar para los ecosistemas aguas abajo, en particular en el estuario de Muros-



EARTHWORKS

Noia, Lugar de Importancia Comunitaria y zona de marisqueo candidata a Patrimonio Inmaterial de la Humanidad de la UNESCO.

Si lo estimasen conveniente, desde Earthworks queremos ofrecerle nuestra colaboración para identificar las soluciones más adecuadas para el caso de San Finx. En particular, podríamos organizar un webinar sobre los lineamientos de seguridad en presas expuestos en “La Seguridad Ante Todo: Lineamientos para el Manejo Responsable de Relaves”, utilizando como casos de estudio la mina de San Finx y otros proyectos próximos. Este webinar podría ser relevante tanto para personal de la Administración como de la empresa minera y las comunidades afectadas.

Finalmente, les pediríamos que considerasen a Earthworks como parte interesada en el procedimiento relativo a las presas y lodos mineros de San Finx, cuya referencia citamos en el encabezado, y nos mantengan informados de los futuros desarrollos en el seno del mismo. Se puede comunicar conmigo al jmorrill@earthworksaction.org.

Le saluda cordialmente,

Jan Morrill
Tailings Campaign Manager
Earthworks
jmorrill@earthworksaction.org
+1 (207) 542 4360

Dedicated to protecting communities and the environment from the adverse impacts of mineral and energy development while promoting sustainable solutions.

1612 K St. NW, Suite 904
Washington, DC 20006
202.887.1872

EARTHWORKS.ORG

 [earthworksaction](https://www.facebook.com/earthworksaction)

 [@earthworks](https://twitter.com/earthworks)

carbon neutral • 100% PCW