



Espacio Nacional por la Transparencia de la Industria Extractiva

Santo Domingo, D.N.
10 de julio 2023

DECLARACION PUBLICA

El científico norte-americano **Dr. Steven H. Emerman** ha sido contratado para realizar la Revisión Independiente del Estudio de Impacto Ambiental (EIA) con el que fundamenta la empresa minera Barrick Gold PVDC su propuesta de construir, prácticamente al lado de la Presa de Cola El Llagal, un nuevo embalse de lodos tóxicos, identificado como “TSF El Naranja”, dos veces y medio más grande que el relave existente.

El Dr. Emerman, a solicitud del **Espacio Nacional por la Transparencia de la Industria Extractiva –ENTRE–**, que agrupa más de 150 organizaciones de todo el país y las representa en la **Comisión Nacional del Estándar Internacional EITI**, con el auspicio de las entidades internacionales EarthWorks, Mining Watch Canada y la Global Juridice Clinic et NJU School of Law, llega al país éste martes 11, para una primera jornada de trabajo hasta el día martes 18 de julio.

Durante la misma el Dr. Emerman realizará contactos con autoridades, organismos ambientales, grupos científicos, organizaciones sociales y realizará un descenso a la zona de impacto de la explotación minera donde verificará las condiciones de vida de las comunidades, así como los daños ambientales y humanos provocados por la explotación a cielo abierto que se desarrolla en la provincia Sánchez Ramírez, Cotuí.

El investigador procedente de Utha ha realizado trabajos profesionales como consultor para organismos multilaterales y congresos de países del primer mundo y cuenta con una extendida experiencia en la revisión de distintos estudios de impacto ambiental como son:

- **Análisis de Riesgo de la Presa de Relaves en la Mina de Cobre y Zinc Propuesta Ariana, Provincia de Yauli, Departamento de Junín, Perú.**
- **Evaluación de la Instalación de Almacenamiento de Relaves Filtrados en la Mina de Oro y Plata Propuesta Cerro Blanco, Sur de Guatemala.**

El Dr. Emerman recibirá el expediente del EIA contentivo de 27 documentos y cerca 10 mil páginas, entregado al ENTRE y al ODPP-UASD y publicado en el portal del MIMARENA tras demanda de la Sociedad Civil, en una actividad convocada para **éste viernes 14 de julio a las 10:00 a.m. en el Paraninfo de la Facultad de Ciencias Jurídicas y Políticas**, sede central de la UASD.

A esta jornada han sido convocadas organizaciones de las comunidades afectadas por la minera Barrick Gold, academias e institutos de investigación, la Comisión Ambiental de la UASD, la Academia de Ciencias, congresistas, autoridades y el movimiento ambiental, a fin de que toda la sociedad dominicana preste atención y de seguimiento a esta iniciativa sin precedentes en la lucha por la transparencia ambiental y de las industrias extractivas.

Coordinación Nacional del ENTRE