

PRONUNCIAMIENTO

Exhortamos a SEDAPAL a seguir firme en la defensa de las fuentes de agua de Lima

1. En el marco de la demanda de amparo presentada por ciudadanos y ciudadanas de Lima contra la realización del proyecto minero Ariana, la empresa de agua potable SEDAPAL ha sido citada por la jueza Rocío Rabines, a cargo del caso que se sigue en el Sexto Juzgado Constitucional de la Corte Superior de Justicia de Lima. En la audiencia a realizarse el miércoles 17 de febrero, SEDAPAL deberá exponer su posición sobre el proyecto que se ubica en la misma zona que el sistema Marca, que provee de agua a más de 10 millones de personas que viven en la capital.
2. Desde el inicio de este proyecto, SEDAPAL ha mantenido una postura coherente de defensa de las fuentes de agua de Lima:
 - Antes de la aprobación del Estudio de Impacto Ambiental, mediante cartas N° 753-2014-GG y 36-2015-ESCP-EGIP-EGAM-EPFPI, SEDAPAL manifestó que la ejecución de actividades mineras en la zona podría afectar seriamente la infraestructura y los cuerpos de agua de los que depende nuestra provisión de agua. Pese a ello, el Ministerio de Energía y Minas no tomó en cuenta esas advertencias y el 2016 aprobó el EIA del proyecto.
 - Posteriormente, SEDAPAL ha seguido alertando de los riesgos existentes, emitiendo casi una decena de oficios e informes solicitando más estudios. En agosto de 2019, SEDAPAL y el MINEM acordaron la realización de una consultoría internacional sobre la influencia del proyecto Ariana en el sistema Marca y el Túnel Trasandino. En los términos de referencia elaborados por SEDAPAL para dicho estudio, la empresa de agua señala que “tiene una legítima y comprensible preocupación en relación a los riesgos potenciales que cualesquiera de las instalaciones del Proyecto Minero Ariana pudiesen tener a lo largo de la operación del mismo sobre la confiabilidad del suministro de agua a la ciudad de Lima”.
 - Pese a ello, a agosto del 2021 la empresa confirmó mediante Memorando 328-2020-EPFPI que “no se han realizado aún los estudios evaluativos pertinentes”.
 - Recientemente, el experto internacional Steven Emerman ha señalado, en un informe sobre los riesgos de la presa de relaves de Ariana, que las deficiencias y omisiones de los estudios son tales que debe rechazarse sin mayor consideración.
3. En ese contexto, ante la grave amenaza que representa este proyecto minero para el abastecimiento de agua para la ciudad de Lima, por la posible ocurrencia de fenómenos naturales o fallas humanas que pudieran ocasionar un desastre como los ocurridos en otros países (Brumadinho, Mariana, Golfo de México), las organizaciones abajo firmantes **exhortamos a SEDAPAL a mantener su firme defensa de nuestras fuentes e infraestructura de agua.**

SUSCRIBEN

- CooperAcción
- FUNDACIÓN ECUMÉNICA PARA EL DESARROLLO Y LA PAZ - FEDEPAZ
- Foro Ciudades para la Vida
- Red Muqui
- Vienes por el Futuro
- Movimiento Ciudadano frente al Cambio Climático (Mocicc)
- GRUFIDES
- Forum Solidaridad Perú
- COMISIÓN EPISCOPAL DE ACCIÓN SOCIAL - CEAS
- Plataforma de la Sociedad Civil sobre Empresas y Derechos Humanos
- Red Peruana por una Globalización con Equidad (RedGE)
- Estudio para la Defensa de los Derechos de la Mujer (DEMUS)
- Movimiento Manuela Ramos
- Ekosinerгия
- Centro de Estudios Humanistas Nueva Civilización
- Acción Internacional para la Salud (AIS)
- SUTESAL
- Acción Internacional para la Salud (AIS)
- ANC
- Instituto Natura
- Asociación Proactiva Ciudadana
- Asociación Servicios Educativos Rurales
- AWQA WARMI PUNO - Yuly Del Pilar Quispe Cusacani DNI 42288920
- CPM Micaela Bastidas
- Femucarinap
- Colectivo de Izquierda Socialista Universitaria
- Canasta Allin Mikuy Ayllu
- DHUMA
- Instituto de Desarrollo Urbano - CENCA
- Colectivo Ciudadano Magdalena Creativa
- Unión de Juventud Estudiantil del Perú
- SOA Perú
- Iproga - Instituto de Promoción para la gestión del agua
- Acción de Izquierda Universitaria
- Movimiento Sembrar
- Consejo de Educación Popular de América (CEAAL Perú)
- Capítulo Peruano del Movimiento Católico por el Clima
- Frente de los Pueblos en Defensa del Agua
- En Movimiento
- Actúa. pe