

Grave contaminación por el desborde de relaves mineros

AUTORIDAD NACIONAL DEL AGUA ya tomó muestras para determinar nivel de daño ambiental por derrame de relave de mina Shila Paula de empresa Buenaventura.

Pobladores de la provincia arequipeña de Caylloma denunciaron la contaminación de ríos y quebradas por relaves procedentes de la mina Shila Paula de la empresa Buenaventura S.A.A. que ha demandado la intervención de especialistas de la Autoridad Nacional del Agua (ANA) que ha empezado a tomar muestra de agua de la zona para determinar el nivel del daño ocasionado.

El director de la Autoridad Administrativa del Agua I Caplina Ocoña, Isaac Martínez Gonzales, informó que desde el último martes 29 de marzo se ha levantado información en tres puntos específicos: aguas arriba y aguas abajo de la zona del derrame en el río Cacamayo, así como aguas más abajo en el río Collpamayo.

"Se observó la presencia de relaves sedimentados en las riberas de estos ríos. Durante la intervención participaron representantes de pobladores de las zonas aledañas y de la empresa. Se constató que la minera activó el plan de contingencia desarrollando trabajos de limpieza y remoción e instalando diques de contención", manifestó.

MUESTRAS A LIMA

El funcionario dijo que a pesar de que la zona intervenida es de difícil acceso, se continuará trabajando en otros ámbitos de la cuenca, como el río Molloco y el río Colca. Indicó que las muestras levantadas fueron remi-



tidas a Lima, para el análisis respectivo en un laboratorio acreditado.

"Es importante señalar que autoridades y lugareños informaron que el derrame ocurrió el 26 de marzo último. Se conoció que personas desconocidas habrían cortado la geomembrana, provocando el deslizamiento de los relaves en aproximadamente 700 metros cúbicos", comentó.

ADemás

Buenaventura sostuvo en el comunicado que por una acción de sabotaje aproximadamente 1,000 metros cúbicos de material se desplazó por zonas aledañas alcanzando a afectar la quebrada del río Cacamayo.

Refirió que representantes de la empresa Buenaventura S.A.A. comunicaron sobre este lamentable suceso al Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental (OEFA) y del Organismo Supervisor de la Inversión en Energía y Minería (Osinergrmín) y se ha realizado la respectiva constatación policial.

DAÑO POR EXTRAÑOS

Según la empresa Buenaventura, dueña de la mina Shila

Paula, fueron extraños quienes causaron los daños producidos por una fuga de relaves en un sector de la presa 4 de la citada unidad minera de la región Arequipa.

Mediante un comunicado, la citada minera, aseguró que la presa 4 ya no está en operación y se encuentra en fase de cierre.

"En hechos que son materia de investigación por las autoridades correspondientes, personas ajenas a la operación causaron daños a la geomembrana de protección del dique de contención de relaves así como a la tubería de conducción de agua utilizada para el riego por aspersión para controlar el polvo en la superficie de la presa", refirió Buenaventura.