

## **Comienza el Monitoreo Ambiental Participativo de Quellaveco en la etapa de operaciones de la mina**

- *La décima primera campaña del Monitoreo Ambiental Participativo de Quellaveco, en temporada húmeda, se desarrollará del 24 de marzo al 8 de abril.*
- *En esta nueva campaña se recogerán muestras y parámetros sobre calidad de agua, aire, suelo, hidrobiología, ruido y vibraciones.*

Con más de 10 años de trabajo ininterrumpido, el Subcomité de Compromisos Ambientales del Comité de Monitoreo de Quellaveco (CMQ) anuncia el inicio de la décimo primera campaña del Monitoreo Ambiental Participativo de Quellaveco (MAP) que se desarrolla en la etapa de operaciones de la mina.

Este monitoreo cuenta con la participación de los miembros acreditados del Subcomité integrado por representantes del Gobierno Regional de Moquegua, las municipalidades provinciales de Mariscal Nieto, Ilo y Sánchez Cerro, la Municipalidad Distrital de Torata, representantes de la comunidad campesina de Tumulaca, Pocata, Coscore y Tala y de la sociedad civil.

También se contará con el acompañamiento de diferentes entes especializados, como la Dirección Regional de Energía y Minas, EPS Moquegua; instituciones de educación superior como el Instituto Técnico de Estudios Profesionales, la Universidad Nacional de Moquegua (UNAM) y representantes de organizaciones juveniles como el Consejo Provincial de la Juventud – COPROJU. Asimismo, de miembros de los anexos de Calientes, Titire y Alto Coscore. De esta manera, se busca tener una mayor participación de instituciones especializadas y la ciudadanía durante el proceso del recojo de muestras.

Esta nueva campaña de monitoreo tendrá una duración de 15 días e iniciará con el recojo de muestras de los distintos componentes ambientales (agua, aire, ruido y vibraciones, sedimentos, radiaciones no ionizantes, suelo e hidrobiología) en los alrededores del área de operaciones y de influencia de la mina Quellaveco, así como en la zona marítima del puerto de embarque del mineral en Ilo.

Cabe resaltar que todos los representantes recibieron talleres de capacitación los días 06 y 07 de marzo en el auditorio de la UNAM, con el objetivo de conocer los procesos de verificación de los estándares de calidad de cada uno de los componentes ambientales que se recogen en el trabajo de campo. El recojo de las muestras está a cargo de Asilorza, asesor técnico del MAP Quellaveco.

El Monitoreo Ambiental Participativo de Quellaveco se ejecuta dos veces el año: en temporada húmeda (entre diciembre y mayo) y en temporada seca (entre junio y noviembre). El MAP Quellaveco se realiza desde el 2013 y continuará desarrollándose durante la etapa de operaciones e, incluso, el cierre de la mina, en el cumplimiento de los compromisos establecidos en la Mesa de Diálogo con la región Moquegua.