

## **SCA validó resultados del MAP 11 en temporada seca**

- ***Resultados demuestran que calidad ambiental de los componentes analizados continúan por debajo de los ECA permitidos.***
- ***Las muestras ambientales fueron tomadas en el área de influencia de Quellaveco y a zona de embarque del mineral en la provincia de Ilo.***

El Subcomité de Compromisos Ambientales, espacio de trabajo del Comité de Monitoreo de Quellaveco (CMQ), aprobó por unanimidad el informe de resultados de la décimo primera campaña del Monitoreo Ambiental Participativo (MAP), en temporada seca, realizada entre el 24 de septiembre al 14 octubre de 2023.

La verificación de los parámetros ambientales involucró la evaluación en 150 puntos de monitoreo ubicados en el área de influencia directa de Quellaveco y la zona de embarque del mineral en la provincia de Ilo. Los resultados del Monitoreo Ambiental Participativo fueron expuestos por Asilorza, asesor técnico del MAP.

Los resultados revelaron que los parámetros ambientales correspondientes a calidad de agua superficial, agua de mar, ruido, vibraciones, aire, suelo, vibraciones, reflejan valores por debajo de los Estándares de Calidad Ambiental, es decir, los resultados son similar a los evidenciados en años anteriores.

Respecto al monitoreo de hidrobiología (seres vivos en los cuerpos de agua), los resultados sostienen que, al igual que en temporadas anteriores, se mantiene la presencia de diferentes especies de peces (ispis, bagres, pejerrey andino, trucha, trucha arcoíris y guppy). Asimismo, se registró un incremento en el número de especies hidrobiológicas encontradas, en comparación a los años anteriores.

En los próximos días, los resultados de la campaña 11 del MAP, en temporada seca, serán expuestos en talleres de difusión en las provincias de Mariscal Nieto e Ilo, así como en las comunidades y anexos en el área de influencia de la mina.

El Monitoreo Ambiental Participativo, es un proceso continuo de participación ciudadana que se realiza dos veces al año: en temporada seca y temporada húmeda. El MAP cuenta con la participación de representantes del Gobierno Regional Moquegua, las municipalidades provinciales de Mariscal Nieto, Ilo y General Sánchez Cerro, sociedad civil de Mariscal Nieto e Ilo, comunidades campesinas. Así como de la participación de entes consultivos, juntas vecinales, estudiantes universitarios e institutos superiores de Moquegua y otras regiones del país.