



Línea de Impulsión Chilota Chincune inicia periodo de pruebas

La obra cuenta con el permiso de la Autoridad Nacional del Agua, para el uso del recurso hídrico en el periodo de pruebas. (Pág. 3)



CMQ aprueba los resultados del MAP 11 en temporada húmeda

Resultados demuestran que los componentes ambientales analizados se encuentran en niveles por debajo de los estándares de calidad ambiental. (Pág. 3)









CMQ verificó el estado de los compromisos asumidos con Anglo American

Se constató que ocho compromisos fueron cumplidos, 14 vienen cumpliéndose y otros cuatro se mantienen en coordinación.

El Comité de Monitoreo de Quellaveco (CMQ) validó el reporte de avance en el cumplimiento de los compromisos asumidos por la empresa Anglo American, cuya ejecución ha sido definida para diferentes etapas de la vida de la mina Quellaveco. De acuerdo con el reporte sustentado en las presentaciones y actas recolectadas durante los casi 11 años de funcionamiento que tiene el CMQ, hasta el momento, la empresa minera ha sustentado el cumplimiento de los ocho compromisos que estaban diseñados para ejecutarse durante la etapa de construcción de Quellaveco. Asimismo, se informó que 14 compromisos están en plena ejecución durante la recientemente iniciada etapa de operaciones de la mina y cuatro compromisos se encuentra en coordinación para su ejecución posterior, en los plazos que se acordó en la Mesa de Diálo-

Los ocho compromisos cumplidos son: la clausura de los pozos exploratorios en Chilota (Compromiso 2), el uso de excedentes del río Asana captada en época de lluvia para la etapa de construcción de Quellaveco (Compromiso 4), la validación de la línea de base socio ambiental de Quellaveco (Compromiso 5), el estudio de una variante para transporte de concentrado (Compromi-



so 6), las obras adicionales de protección del río Asana (Compromiso 9), el uso del método de codisposición para el cierre de la mina (Compromiso 19), el programa de desarrollo de proveedores locales (compromiso 24) y la contratación de trabajadores de la región Moquegua (Compromiso 25).

Los compromisos que están en plena ejecución están relacionados a proyectos y programas para propiciar mayor disponibilidad hídrica para la región, la protección del medio ambiente y el aporte social que la empresa viene brindando a través del Fondo de Desarrollo de Moquegua, el cual,

durante la etapa de operación de Quellaveco, ejecutará obras con un presupuesto asignado por la empresa equivalente al 20% de las regalías mineras generadas cada año por Quellaveco. Otros compromisos que están en ejecución son el Monitoreo Ambiental Participativo, el diseño de la Presa Asana, los programas de manejo y conservación de especies de flora y fauna local, entre otros.

El cumplimiento de los compromisos asegura la disponibilidad del recurso hídrico, la protección del medioambiente y la inversión social en la región Moquegua.



"El Fondo de Desarrollo de Moquegua ejecuta los proyectos financiados con el aporte social de Anglo American. Las obras se priorizan en las tres provincias de la región y buscan generar mano de obra local y la contratación de proveedores locales, de esta manera se contribuye con el desarrollo económico de toda la región Moquegua".

Rossmary Silva Acevedo

Directora ejecutiva del Fondo de Desarrollo de Moquegua.

Línea de Impulsión Chilota Chincune inicia periodo de pruebas La obra cuenta con el permiso de la Autoridad Nacional del

Agua, para el uso del recurso hídrico en el periodo de pruebas.

El Comité de Monitoreo de Quellaveco (CMQ) verificó el avance de la Línea de Impulsión Chilota Chincune y constató, según el informe presentado por el Fondo de Desarrollo de Moquegua, que actualmente el proyecto cuenta con permiso de la Autoridad Nacional del Agua (Resolución Directoral 607-2023 ANA) para el uso del recurso hídrico en el periodo de pruebas.

Por su parte, Javier Romero, gerente general del Proyecto Especial Regional Pasto Grande, indicó que estuvo a la espera del permiso del uso del agua de la ANA y que se mantiene trabajando en coordinación con el Fondo de Desarrollo de Moquegua para efectuar el cronograma de transferencia de la línea de Impulsión Chilota Chincune.



La infraestructura consiste en la captación y almacenamiento del aqua de los ríos Chilota y Vizcachas a través de una bocatoma, para que luego esta pueda ingresar a un sistema de bombeo que conducirá el recurso hídrico hasta el canal Pasto Grande, y que será derivado hasta Lomas de llo para lograr la irrigación de alrededor de 1 650 hectáreas de cultivo.

La Línea de Impulsión Chilota Chincune forma parte del Compromiso 23, correspondiente al aporte social de Anglo American a través del Fondo de Desarrollo de Moquegua.

CMQ aprueba los resultados de la décimo primera campaña del Monitoreo Ambiental Participativo en temporada húmeda

Resultados demuestran que los componentes ambientales analizados se encuentran en niveles por debajo de los estándares de calidad ambiental.

El Subcomité Ambiental del Comité de Monitoreo de Quellaveco (CMQ) ha respaldado los resultados de la décimo primera campaña del Monitoreo Ambiental Participativo de Quellaveco (MAP) en temporada húmeda. El estudio involucró el análisis de componentes ambientales como aqua superficial, ruido, aire, suelo y vibraciones e hidrobiología.

Asilorza, asesor técnico del MAP, estuvo a cargo de la presentación de los resultados

En lo que respecta a la calidad del agua, los resultados revelaron que tanto en la zona altoandina (ríos Vizcachas, Titire, Chilota y Chincune) como en la zona cercana a las operaciones de la mina (ríos Asana, Charaque, Capillune, Coscore, Tumilaca, Huancanane, Moquegua y Osmore), los niveles medioambientales se mantienen por debajo de los Estándares de Calidad Ambiental (ECA).

> En cuanto al componente hidrobiológico, los resultados indican que hay presencia constante de cinco especies de peces (truchas, ispi, bagre, pejerrey y camarón de río) y existe un

aumento significativo de truchas en los ríos del área de influencia de la mina, en comparación con temporadas anteriores.

En tanto, los resultados del monitoreo de aire, suelo, ruido y vibraciones indican que estos componentes también se encuentran por debajo de los ECA.

El trabajo de campo del MAP 11 en temporada húmeda, involucró la evaluación de 220 puntos de monitoreo en el área de influencia de la mina Quellaveco hasta la zona marítima del puerto de embarque del mineral en Ilo.



AVANCE DE LOS COMPROMISOS

El Comité de Monitoreo de Quellaveco (CMQ) validó y dio por cumplidos los compromisos 2, 4, 5, 6, 9, 19, 24 y 25 establecidos en la Mesa de Diálogo con la región Moquegua. La ejecución de estos acuerdos corresponde a la etapa de construcción de la mina Quellaveco.





COMPROMISO 2

Clausura de los pozos exploratorios en Chilota



COMPROMISO 9

Obras adicionales de protección del Asana





COMPROMISO 4

Solo se usará excedentes del río Asana captada en época de lluvia



COMPROMISO 5

Validación de la línea de base socio ambiental de Quellaveco





COMPROMISO 19

Utilizar el método de la codisposición para cierre de mina





COMPROMISO 24

Programa de desarrollo de proveedores locales





COMPROMISO 6

Estudio de Variante para Transporte de Concentrado



COMPROMISO 25

Contratación de trabajadores de la región Moquegua

Los compromisos se clasifican en:

Compromisos que permiten incrementar la disponibilidad del recurso hídrico para la población y la agricultura.



MÁS AGUA



AMBIENTE

Compromisos que permiten asegurar que no se afectarán las condiciones ambientales normales de la región Moquegua.

Compromisos dirigidos a proteger la calidad y cantidad de agua reservada para la población y la agricultura.





Aporte social brindado por Anglo American para financiar proyectos sostenibles en la región Moquegua.



Suscríbete y recibe información actualizada del CMQ







