

MIEMBROS DEL CMQ VISITAN ALTA MONTAÑA Y VERIFICAN LA DISPONIBILIDAD DE RECURSO HÍDRICO PARA LA REGIÓN MOQUEGUA

- **Miembros del Comité de Monitoreo de Quellaveco (CMQ) visitaron la presa Vizcachas y bocatoma Titire, ubicadas en Alta Montaña (Quellaveco) para verificar el cumplimiento de acuerdos de la Mesa de Diálogo.**
- **Durante visita se confirmó que Quellaveco usará agua no apta para consumo humano ni el desarrollo agropecuario del río Titire y que la presa Vizcachas captará agua de lluvias aptas para el desarrollo que abastecerán a la región Moquegua.**

En el marco de evidenciar el cumplimiento de compromisos y constatar la transparencia del inicio de la etapa de operaciones de Quellaveco; miembros del CMQ y representantes de la empresa Anglo American, visitaron la zona de Alta Montaña con el objetivo verificar el cumplimiento sobre el uso de agua en etapa de operaciones de Quellaveco.

Durante el recorrido los miembros del CMQ visitaron la presa Vizcachas, que es el componente que Anglo American construyó para almacenar el agua de lluvia que se pierde en el mar, y del río Titire. Las aguas de este último serán captadas y distribuidas para la operación de la mina, que, por su origen volcánico, no son aptas para el consumo humano ni agrícola por contener altos niveles de boro y arsénico.

“Nos ha quedado claro que estas aguas (del río Titire) están contaminadas con arsénico y diferentes minerales pesados y no son aptas para el consumo humano ni el desarrollo agropecuario. Son estas aguas la que se usarán en la etapa de operaciones de Quellaveco tal como se especificó en los acuerdos de la Mesa de Diálogo”, dijo Edward Aliaga, representante de la Sociedad Civil de Ilo.

A su vez, Jorge Ore, representante de la Sociedad Civil de Mariscal Nieto, sobre esta visita enfatizó: “En una primera visita la presa Vizcachas estaba en construcción y ahora se encuentra culminada al 100% e incluso, según nos comentaron los representantes de Anglo American, desde ayer ya se está entregando agua valle del Tambo”.

“El agua acumulada es de época de lluvia es decir se optimiza el aprovechamiento del agua cuidando de mantener el caudal normal que tiene el río Vizcachas en época de estiaje, que es de mayo a diciembre, esta presa, almacenada con agua de lluvia, le entregará agua a la cuenca del río Tambo. No se le retendrá ni un litro de agua al valle del Tambo, todo será compensado”, expresó Marcelo Gutiérrez, representante del Área de Influencia Directa (AID).

Formaron parte de este primer día de visita a zona de alta montaña: Jorge Ore, representante de la Sociedad Civil de Mariscal Nieto; Edward Aliaga, representante de la Sociedad Civil de Ilo; Marcelo Gutiérrez, representante de la AID; y representantes de la empresa Anglo American. Las vistas del CMQ continuaran y permiten evidenciar el cumplimiento de los acuerdos de la Mesa de Dialogo.