

Anexo 4.3

Gestión ingreso a sector Tambillo

GMAL 148/2023
Salar de Atacama, 22 de marzo de 2023

Sr.
Carlos Yermin Basques Mondaca
Presidente
Comunidad Atacameña de Toconao
Presente

Mat.: Solicitud de ingreso monitoreo mes de abril sector Tambillo

Ref.: RCA N°226/2006, proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama”

Estimado señor Presidente:

Esperamos que se encuentre bien junto a su comunidad.

La presente tiene por finalidad someter a su consideración la solicitud de ingreso al sector Tambillo, en tránsito para acceder a los pozos L11-11, L11-12 y L11-G1, los cuales forman parte del Plan de Seguimiento Hidrogeológico (sistema Soncor), definido por la Resolución de Calificación Ambiental (RCA) 226/2006. Conforme a esa autorización ambiental, la actividad de monitoreo de estos pozos debe ser realizada en forma mensual.

La ubicación de los puntos a monitorear corresponde a la siguiente:

Sistema	Pozo	Coord. N	Coord. E
Soncor	L11-1	7.441.707	581.776
	L11-2	7.439.199	581.780
	L11-G1	7.439.198	582.072

La actividad consiste en registrar el nivel de pozos con equipo pozómetro, sin generar ninguna alteración al sector. Esta actividad se realiza periódicamente en más de 220 puntos en la cuenca del Salar de Atacama, permitiendo a la autoridad y a las comunidades contar con información respecto al estado del sistema. En varios de estos puntos participan de la actividad de monitoreo comunidades, sea a través de la presencia de veedores que resguardan la correcta ejecución de la actividad, o bien, mediante el propio registro por parte de monitores comunitarios, previamente capacitados y equipados al efecto.

Se propone realizar, la actividad está programada para ejecutarse durante el día 13 de abril de 2023 y tendrá una duración aproximada de dos horas en total. El acceso se realizará desde la ruta CH-23, en dirección al oeste hacia laguna Cejar, continuando hacia el sur por huellas existentes hasta los puntos ubicados en las coordenadas previamente indicadas.

La actividad de monitoreo será realizada por una Entidad Técnica de Fiscalización Ambiental (ETFA) autorizada por la Superintendencia del Medio Ambiente, específicamente 2 personas, y personal interno de SQM Salar, específicamente, 1 persona del área de Hidrogeología, quienes ingresarán en 2 camionetas de colores blanco/gris, quienes transitarán brevemente por el sector Tambillo, en tránsito hacia el emplazamiento de los pozos.

Los resultados de estas mediciones serán entregados el mismo día a la Comunidad y serán puestos a disposición del público en general en el sitio web www.sqmsenlinea.com.

Hacemos extensiva la invitación a la Comunidad para participar de la actividad de monitoreo y nos ponemos a su disposición para explicar los detalles de esta actividad, si se requiere, y adoptar las medidas que se estimen necesarias para el desarrollo de la misma.

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

GMAL 196/2023
Santiago, 28 de abril de 2023

Sr.

Carlos Yermin Basques Mondaca

Presidente

Comunidad Atacameña de Toconao

Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de mayo 2023, Toconao.

Ref.: RCA N°226/2006, proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama”.

Res. Ex. 38/Rol F-041-2016, de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Res. Ex. 1314/2020, de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Estimado señor Presidente:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de mayo 2023, asociada a la realización de actividades de seguimiento (hidrogeológico) que corresponde ejecutar en Toconao, conforme a las exigencias aplicables a SQM.

Estas actividades se realizan con fundamento a la ejecución de:

1. Plan de Seguimiento Ambiental establecido por la RCA N°226/2006, correspondiente al Proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama”, cuyo titular es SQM Salar S.A., específicamente al seguimiento hídrico.
2. Monitoreo diario de los indicadores asociados a los planes de contingencia de la RCA 226/2006 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
3. Monitoreo de niveles, para continuar dando cumplimiento al requerimiento formulado por la Superintendencia del Medio Ambiente mediante Res. Ex. N°1314/2020.
4. Actividades de mantención de estación meteorológica.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar, en compañía de ETFA, cuando corresponda. El detalle de las actividades se presenta en archivo Excel Anexo 1.

Se mantiene la programación para ingreso a Reserva Nacional Los Flamencos (sector Soncor), conforme a lo autorizado mediante Carta Oficial N°13/2023, de la Dirección Regional de CONAF.

Asimismo, tal como en el mes de abril de 2023, se incorpora en la programación la medición de los pozos L11-1, L11-2 y L11-G1, cuyo acceso se realiza por sector Tambillo.

Igualmente, hacemos presente que durante el mes de mayo y en el marco de la auditoría ambiental asociada a los contratos que SQM mantiene con CORFO, la empresa auditora (MYMA) ha programado campaña de terreno para efectos de verificar los pozos que forman parte del Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico de la RCA 226/2006. En este contexto, se considera la visita de pozos que forman parte del PSAH y que se ubican en sector Soncor de la Reserva Nacional Los Flamencos, en las fechas se detallan en la tabla siguiente:

Punto a visitar	Fecha
L7-4	16 de mayo
Reglilla L7-G1	16 de mayo
Reglilla L7-G2	16 de mayo
L1-4	23 de mayo
L1-5	23 de mayo
L1-G4	23 de mayo

El equipo de MYMA estará compuesto por las profesionales Macarena Ojeda y Sofia Aravena y por el profesional Víctor Arias, quienes ingresarán a los sectores junto a personal de SQM.

Cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Toconao durante el segundo trimestre de 2023 fue presentada mediante carta GMAL 143/2023, remitida mediante correo electrónico de 22 de marzo de 2023. Se autorizó el desarrollo de las actividades solicitadas para el segundo trimestre del año en curso dentro del espacio territorial de la Comunidad, como se comunica mediante correo electrónico de 31 de marzo de 2023.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Toconao, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Encargada de Seguimiento Ambiental, Nicole Vásquez Ulloa (nicole.vasquez.ulloa@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

CC.: Archivo Gerencia Medio Ambiente
Gerencia de Hidrogeología Salar
Gerencia de Sostenibilidad y Relacionamento Comunitario

GMAL 259/2023
Salar de Atacama, 31 de mayo de 2023

Sr.
Alexis Daniel Romero Ramos
Presidente
Comunidad Atacameña de Solor
Presente

Mat.: Solicitud de ingreso a sector Solor, monitoreo hidrogeológico – junio segundo trimestre 2023.

Ref.:

1. Resolución Exenta 226/2006, del 19 de octubre de 2006, de la Comisión Regional del Medio Ambiente de la Región de Antofagasta, que calificó favorablemente el Estudio del Impacto Ambiental del proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama”.
2. Programa de Cumplimiento de 29 de septiembre de 2021, aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
3. Res. Ex. 1314/2020, de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Estimado señor Presidente:

Esperando que se encuentre bien junto a su comunidad.

Por medio de la presente nos permitimos solicitar a usted otorgar autorización para realizar trabajos de monitoreo del componente Hidrogeológico asociado al Plan de Seguimiento Ambiental y demás instrumentos ambientales que corresponde ejecutar a SQM durante el mes de junio, que corresponde al segundo trimestre 2023.

Dentro de las actividades del plan de seguimiento hidrogeológico, se requiere específicamente:

1. **Acceder a los pozos L1-11, L1-12 y L11-G1, los cuales forman parte del Plan de Seguimiento Hidrogeológico (sistema Soncor), definido por la Resolución de Calificación Ambiental (RCA) 226/2006.**

Conforme a esa autorización ambiental, la actividad de monitoreo de estos pozos debe ser realizada el viernes 2 de junio de 2023.

La ubicación de los puntos a monitorear corresponde a la siguiente:

Sistema	Pozo	Coord. N	Coord. E
Soncor	L11-1	7.441.707	581.776
	L11-2	7.439.199	581.780
	L11-G1	7.439.198	582.072

La actividad consiste en registrar el nivel de pozos con equipo pozómetro, sin generar ninguna alteración al sector. Esta actividad se realiza periódicamente en más de 220 puntos en la cuenca del Salar de Atacama, permitiendo a la autoridad y a las comunidades contar con información respecto al estado del sistema. En varios de estos puntos participan de la actividad de monitoreo comunidades, sea a través de la presencia de veedores que resguardan la correcta ejecución de la actividad, o bien, mediante el propio registro por parte de monitores comunitarios, previamente capacitados y equipados al efecto.

2. Realizar actividades de mantención de estación meteorológica conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento (PdC) propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

Las actividades de mantención de estación meteorológica conforme a lo contemplado en el Programa de cumplimiento (PdC) serán realizadas por personal acreditado de Entidad Técnica de Fiscalización Ambiental (ETFA) autorizada por la Superintendencia del Medio Ambiente, siempre que aplique dicho requerimiento de acuerdo con la normativa vigente, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de los protocolos establecidos por la Comunidad.

* * *

El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Comunidad a participar en el monitoreo y nos ponemos a su disposición por si requieren de más información referente al monitoreo, la cual se la podemos hacer llegar y a adoptar las medidas que la Comunidad determine para asegurar el éxito de esta. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Encargada de Seguimiento Ambiental, Nicole Vásquez Ulloa (Nicole.vasquez.ulloa@sqm.com).

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

CC.: Archivo Gerencia Medio Ambiente
Gerencia de Hidrogeología Salar
Gerencia de Sostenibilidad y Relacionamento Comunitario