



Anexo 4.5

Comunicaciones varias

De: Marlene Ulloa Ewert.
Administrador de Contratos / Inspector Ambiental.
SEGEA Ltda.
ETFA Resol. SMA 040-01


Para: Mario Lucas Arze.
Geólogo, Supervisor
Superintendencia de Reportabilidad Ambiental y Seguimiento Hidrogeológico (RAYSH)
Gerencia Hidrogeología Salar
SQM SALAR S.A.

Por medio de la presente informo a usted que, debido a la Contingencia por Bloqueos de caminos realizada por los Pueblos Atacameños en algunos accesos al Salar de Atacama. Durante el periodo 10 al 14 de enero del 2024, más el día 23-01-2024, fue imposible realizar el monitoreo de los 34 puntos diarios comprometidos, correspondientes al Plan de Contingencia que se detallan en la siguiente tabla.

N°	Sector	Nombre Punto	Tipo de Agua	Inspección	Nivel Tipo	Mediciones	Coordenadas WGS 84	
							UTM Este	UTM Norte
1	Aguas de Quelana	L3-11	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	591057	7409582
2	Aguas de Quelana	L3-9	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	591314	7409573
3	Aguas de Quelana	L4-12	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	590334	7406057
4	Aguas de Quelana	L4-3	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	596113	7406265
5	Aguas de Quelana	L4-7	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	593769	7406038
6	Aguas de Quelana	L4-8	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	593360	7406128
7	Aguas de Quelana	L5-10	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	591911	7403629
8	Aguas de Quelana	L5-8	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	594827	7403503
9	Peine	1028	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	584433	7383998
10	Peine	L10-11	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	585193	7386713
11	Peine	L10-4	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	584908	7381408
12	Soncor	L1-4	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	588138	7416185
13	Soncor	L1-5	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	584234	7415017
14	Soncor	L1-G4 REGLILLA	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	585210	7414817

N°	Sector	Nombre Punto	Tipo de Agua	Inspección	Nivel Tipo	Mediciones	Coordenadas WGS 84	
							UTM Este	UTM Norte
15	Soncor	L2-7	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	593777	7415629
16	Soncor	L7-3	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	591858	7422583
17	Soncor	L7-4	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	588645	7422858
18	Soncor	L7-6	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	595207	7422552
19	Vegetación Borde Este	L1-17	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	591453	7418239
20	Vegetación Borde Este	L1-3	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	593725	7418708
21	Vegetación Borde Este	L2-25	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	592440	7414727
22	Vegetación Borde Este	L2-26	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	593787	7414918
23	Vegetación Borde Este	L2-27	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	593471	7412131
24	Vegetación Borde Este	L2-28	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	594586	7412132
25	Vegetación Borde Este	L2-4	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	591851	7414609
26	Vegetación Borde Este	L3-15	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	594922	7409664
27	Vegetación Borde Este	L3-3	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	594615	7409496
28	Vegetación Borde Este	L3-5	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	593776	7409547
29	Vegetación Borde Este	L4-10	Superficial	Puntual		Nivel de Agua Superficial	592252	7406211
30	Vegetación Borde Este	L4-17	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	595169	7405963
31	Vegetación Borde Este	L7-13	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	594116	7422455
32	Vegetación Borde Este	L7-14	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	592287	7422403
33	Vegetación Borde Este	L9-1	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	594862	7396682
34	Vegetación Borde Este	L9-2	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	594487	7396786

Lo informado, para efectos de su utilización por parte de SQM Salar S.A. en sus reportes periódicos de seguimiento ambiental que deben ser entregados a la Superintendencia del Medio Ambiente.


MARLENE ULLOA EWERT
ADMINISTRADOR DE CONTRATOS
SEGEA LTDA.

 **SEGEA Ltda.**
SOC. DE SERVICIOS Y ESTUDIOS
GEOLOGICOS Y AMBIENTALES LTDA.
AV. LA PAZ 1447 Lote 4 A - CALAMA
Rut: 76.893.910-1

De: Marlene Ulloa Ewert.
Administrador de Contratos / Inspector Ambiental.
SEGEA Ltda.
ETFA Resol. SMA 040-01


Para: Mario Lucas Arze.
Geólogo, Supervisor
Superintendencia de Reportabilidad Ambiental y Seguimiento Hidrogeológico (RAYSH)
Gerencia Hidrogeología Salar
SQM SALAR S.A.

Por medio de la presente informo a usted que, debido a la Contingencia por Bloqueos de caminos realizada por los Pueblos Atacameños en algunos accesos al Salar de Atacama. Durante el periodo 10 al 14 de enero del 2024, más el día 23-01-2024, fue imposible realizar el monitoreo de los 34 puntos diarios comprometidos, correspondientes al Plan de Contingencia que se detallan en la siguiente tabla.

N°	Sector	Nombre Punto	Tipo de Agua	Inspección	Nivel Tipo	Mediciones	Coordenadas WGS 84	
							UTM Este	UTM Norte
1	Aguas de Quelana	L3-11	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	591057	7409582
2	Aguas de Quelana	L3-9	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	591314	7409573
3	Aguas de Quelana	L4-12	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	590334	7406057
4	Aguas de Quelana	L4-3	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	596113	7406265
5	Aguas de Quelana	L4-7	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	593769	7406038
6	Aguas de Quelana	L4-8	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	593360	7406128
7	Aguas de Quelana	L5-10	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	591911	7403629
8	Aguas de Quelana	L5-8	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	594827	7403503
9	Peine	1028	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	584433	7383998
10	Peine	L10-11	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	585193	7386713
11	Peine	L10-4	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	584908	7381408
12	Soncor	L1-4	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	588138	7416185
13	Soncor	L1-5	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	584234	7415017
14	Soncor	L1-G4 REGLILLA	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	585210	7414817

N°	Sector	Nombre Punto	Tipo de Agua	Inspección	Nivel Tipo	Mediciones	Coordenadas WGS 84	
							UTM Este	UTM Norte
15	Soncor	L2-7	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	593777	7415629
16	Soncor	L7-3	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	591858	7422583
17	Soncor	L7-4	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	588645	7422858
18	Soncor	L7-6	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	595207	7422552
19	Vegetación Borde Este	L1-17	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	591453	7418239
20	Vegetación Borde Este	L1-3	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	593725	7418708
21	Vegetación Borde Este	L2-25	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	592440	7414727
22	Vegetación Borde Este	L2-26	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	593787	7414918
23	Vegetación Borde Este	L2-27	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	593471	7412131
24	Vegetación Borde Este	L2-28	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	594586	7412132
25	Vegetación Borde Este	L2-4	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	591851	7414609
26	Vegetación Borde Este	L3-15	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	594922	7409664
27	Vegetación Borde Este	L3-3	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	594615	7409496
28	Vegetación Borde Este	L3-5	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	593776	7409547
29	Vegetación Borde Este	L4-10	Superficial	Puntual		Nivel de Agua Superficial	592252	7406211
30	Vegetación Borde Este	L4-17	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	595169	7405963
31	Vegetación Borde Este	L7-13	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	594116	7422455
32	Vegetación Borde Este	L7-14	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	592287	7422403
33	Vegetación Borde Este	L9-1	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	594862	7396682
34	Vegetación Borde Este	L9-2	Subterránea	Puntual	Estático	Nivel Freático	594487	7396786

Lo informado, para efectos de su utilización por parte de SQM Salar S.A. en sus reportes periódicos de seguimiento ambiental que deben ser entregados a la Superintendencia del Medio Ambiente.


MARLENE ULLOA EWERT
ADMINISTRADOR DE CONTRATOS
SEGEA LTDA.

 **SEGEA Ltda.**
SOC. DE SERVICIOS Y ESTUDIOS
GEOLOGICOS Y AMBIENTALES LTDA.
AV. LA PAZ 1447 Lote 4 A - CALAMA
Rut: 76.893.910-1



**CORPORACIÓN NACIONAL FORESTAL
REGIÓN DE ANTOFAGASTA
DIRECCIÓN REGIONAL ANTOFAGASTA
TGM/RCC/DRS**

CARTA OFICIAL N° 31/2023

ANTOFAGASTA, 29/12/2023

**SEÑOR
JULIO GARCÍA MARÍN
GERENTE MEDIO AMBIENTE
SQM, SALAR
SALAR DE ATACAMA
ANTOFAGASTA**

Por medio de la presente y de acuerdo a lo solicitado en carta GMPL 512/2023, sobre solicitud de ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, sector Soncor para el primer trimestre 2024, con el objeto de ejecutar el Plan de Seguimiento Ambiental aprobado en RCA N° 226/2006 del proyecto "Cambios y mejoras de la operación minera en el Salar de Atacama". La Comunidad de Toconao y CONAF autorizan el ingreso al sector Soncor acompañado de veedores ambientales de la Comunidad o Guadaparques de la Reserva Nacional Los Flamencos bajo las siguientes consideraciones:

Las actividades se desarrollarán considerando las indicaciones del protocolo de monitoreo ambiental del Salar de Atacama 2019, aprobado por la dirección regional de CONAF Antofagasta mediante resolución exenta N° 56/2019.

De acuerdo a protocolo ambiental del salar de Atacama, no existe factibilidad de efectuar autorización de ingreso diario a los sitios de la Reserva, los ingresos se efectuarán según las consideraciones de días descritas en el protocolo.

De acuerdo a protocolo ambiental del Salar de Atacama, existen restricciones de acceso a los cuerpos lacustres de Puilar, Chaxa y Barros Negros, por periodo reproductivo de Flamencos Altoandinos. No se podrán efectuar actividades como la revisión de estacas perimetrales, batimetría, toma de datos de reglillas, aforo en barros negros y la toma de muestras físico químico de aguas en las lagunas.

Las actividades se deberán efectuar en las siguientes fechas consensuadas entre la comunidad de Toconao y CONAF.

Mes de enero 2024:

Ingresos para los días jueves 18 y viernes 19, actividad de monitoreo de niveles, instalación de loggeo y telemetría, aforo en puente San Luis, medición reglilla puente San Luis, mantención y descarga de datos meteorológicos, censo de aves, monitoreo vegetación, monitoreo y muestras de suelo. Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Restricción de acceso a monitoreo en los siguientes puntos: L1-16, L2-23, M1, M2, M3, P2-5, P2-4, L7- G1, L7-G2, RC1, RC2, Reglilla Puilar, Reglilla Barros Negro y Reglilla Chaxa y Lagunas Puilar, Chaxa, Barros Negro.

Ingresos para los días jueves 25 y viernes 26, actividad de monitoreo de niveles, instalación de telemetría y/o loggeo transductor, mantención y descarga de datos meteorológicos. Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil N° +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Restricción de acceso a monitoreo en los siguientes puntos: L1-16, L2-23, P2-5, P2-4, L7-G1, L7-G2, RC1, RC2, Reglilla Puilar, Reglilla Barros Negro y Reglilla Chaxa y Lagunas Puilar, Chaxa, Barros Negros.

Mes de febrero 2024:

Ingresos para los días jueves 15 y viernes 16, actividad de medición de nivel, aforo puente San Luis, medición reglilla canal burro muerto, instalación de telemetría y/o loggeo transductor, y descarga de datos en estación meteorológica. Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil N° +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Restricción de acceso a monitoreo en los siguientes puntos: L2-23, L7-G2, P2-4, P2-5, Reglilla Puilar, Reglilla Barros Negros y Lagunas Puilar, Chaxa, Barros Negros.

Ingresos para los días jueves 22 y viernes 23, actividad de medición de nivel, instalación de telemetría y/o loggeo transductor. Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil N° +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Restricción de acceso a monitoreo en los siguientes puntos: L7-G1, RC1, RC2, Aforo Barros Negros, reglilla Chaxa y Lagunas Puilar, Chaxa, Barros Negro.

Mes de marzo 2024:

Ingresos para los días jueves 14 y viernes 15, actividad de medición de nivel, aforo puente San Luis, medición reglilla puente San Luis, medición reglilla canal burro muerto, instalación de telemetría y/o loggeo transductor y descarga de datos en estación meteorológica. Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil N° +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Restricción de acceso a monitoreo en los siguientes puntos: L2-23, P2-4, P2-5, L7-G2, Reglilla Puilar, Reglilla Barros Negros y Lagunas Puilar, Chaxa, Barros Negros.

Ingresos para los días jueves 21 y viernes 22, actividad de medición de nivel, aforo canal natural, instalación de telemetría y/o loggeo transductor y descarga de datos en estación meteorológica. Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil N° +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Restricción de acceso a monitoreo en los siguientes puntos: L7-G1, RC1, RC2, Aforo Barros Negros, reglilla Chaxa y Lagunas Puilar, Chaxa, Barros Negro.

Saluda atentamente a usted



ANITA MARÍA HUICHAMAN MARTIN
DIRECTORA REGIONAL
DIRECCIÓN REGIONAL ANTOFAGASTA



**CORPORACIÓN NACIONAL FORESTAL
REGIÓN DE ANTOFAGASTA
DIRECCIÓN REGIONAL ANTOFAGASTA
TGM/RCC/DRS**

CARTA OFICIAL N° 33/2023

ANTOFAGASTA, 29/12/2023

**SEÑOR
JULIO GARCÍA MARÍN
GERENTE MEDIO AMBIENTE
SQM SALAR S.A.
SALAR DE ATACAMA
ANTOFAGASTA**

Por medio de la presente y de acuerdo a lo solicitado en carta GMPL 511/2023, sobre solicitud de ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, sector N° 5, Aguas de Quelana, para el primer trimestre 2024, con el objeto de ejecutar el Plan de Seguimiento Ambiental aprobado en RCA N° 226/2006 del proyecto "Cambios y mejoras de la operación minera en el Salar de Atacama". CONAF autoriza el ingreso al sector acompañado por Guardaparques de la Reserva Nacional Los Flamencos bajo las siguientes consideraciones:

Las actividades se desarrollarán considerando las indicaciones del protocolo de monitoreo ambiental del salar de Atacama 2019, aprobado por la dirección regional de CONAF Antofagasta mediante resolución exenta N° 56/2019.

De acuerdo a protocolo ambiental del Salar de Atacama, no existe factibilidad de efectuar autorización de ingreso diario a los sitios de la Reserva, los ingresos se efectuarán según las consideraciones de días descritas en el protocolo.

El personal Guardaparques podrá efectuar suspensión de las actividades en caso que considere el no cumplimiento del protocolo antes mencionado.

El ingreso al sector debe ser en coordinación con personal de CONAF Toconao, contacto al teléfono celular N° +56982485014.

Es importante considerar y respetar las actividades del periodo reproductivo de Flamencos Altoandinos en los cuerpos lacustres del sector al momento de realizar las actividades de monitoreo cercano a los cuerpos lacustres, como tomas de muestras de aguas, mediciones de parámetros in situ. Estos se podrán ejecutar siempre y cuando haya ausencia de flamencos en actividad de alimentación o actividad reproductiva.

Actividades mes de enero 2024:

Lunes 8 y martes 9, Actividades de monitoreo de niveles, instalación telemetría y/o loggeo transductor, medición nivel piezómetro y mantención de estación meteorológica, muestreo físico químico y parámetros, monitoreo vegetación.

Las actividades trimestrales de monitoreo hidrogeológico, y biótico, estarán sujetas a la presencia o ausencia de Flamencos en periodo reproductivo y en actividades de alimentación. El Guardaparques dará las indicaciones de suspensión en caso de presencia de flamencos en los cuerpos de aguas y coordinara nuevas fechas en las que es posible retomar las actividades.

Actividades mes de febrero 2024:

Lunes 5 y martes 6: Actividades de monitoreo de niveles, instalación telemetría y/o loggeo transductor, medición nivel piezómetro y mantención estación meteorológica.

Actividades mes de marzo 2024:

Lunes 4 y martes 5, Actividades de monitoreo de niveles, instalación telemetría y/o loggeo transductor, muestreo hidroquímico e isotópico, medición nivel piezómetro y mantención estación meteorológica.

Saluda atentamente a usted



**ANITA MARÍA HUICHAMAN MARTIN
DIRECTORA REGIONAL
DIRECCIÓN REGIONAL ANTOFAGASTA**



**CORPORACIÓN NACIONAL FORESTAL
REGIÓN DE ANTOFAGASTA
DIRECCIÓN REGIONAL ANTOFAGASTA
TGM/RCC/DRS**

CARTA OFICIAL N° 31/2023

ANTOFAGASTA, 29/12/2023

**SEÑOR
JULIO GARCÍA MARÍN
GERENTE MEDIO AMBIENTE
SQM, SALAR
SALAR DE ATACAMA
ANTOFAGASTA**

Por medio de la presente y de acuerdo a lo solicitado en carta GMPL 512/2023, sobre solicitud de ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, sector Soncor para el primer trimestre 2024, con el objeto de ejecutar el Plan de Seguimiento Ambiental aprobado en RCA N° 226/2006 del proyecto "Cambios y mejoras de la operación minera en el Salar de Atacama". La Comunidad de Toconao y CONAF autorizan el ingreso al sector Soncor acompañado de veedores ambientales de la Comunidad o Guadaparkes de la Reserva Nacional Los Flamencos bajo las siguientes consideraciones:

Las actividades se desarrollarán considerando las indicaciones del protocolo de monitoreo ambiental del Salar de Atacama 2019, aprobado por la dirección regional de CONAF Antofagasta mediante resolución exenta N° 56/2019.

De acuerdo a protocolo ambiental del salar de Atacama, no existe factibilidad de efectuar autorización de ingreso diario a los sitios de la Reserva, los ingresos se efectuarán según las consideraciones de días descritas en el protocolo.

De acuerdo a protocolo ambiental del Salar de Atacama, existen restricciones de acceso a los cuerpos lacustres de Puillar, Chaxa y Barros Negros, por periodo reproductivo de Flamencos Altoandinos. No se podrán efectuar actividades como la revisión de estacas perimetrales, batimetría, toma de datos de reglillas, aforo en barros negros y la toma de muestras físico químico de aguas en las lagunas.

Las actividades se deberán efectuar en las siguientes fechas consensuadas entre la comunidad de Toconao y CONAF.

Mes de enero 2024:

Ingresos para los días jueves 18 y viernes 19, actividad de monitoreo de niveles, instalación de loggeo y telemetría, aforo en puente San Luis, medición reglilla puente San Luis, mantención y descarga de datos meteorológicos, censo de aves, monitoreo vegetación, monitoreo y muestras de suelo. Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Restricción de acceso a monitoreo en los siguientes puntos: L1-16, L2-23, M1, M2, M3, P2-5, P2-4, L7- G1, L7-G2, RC1, RC2, Reglilla Puillar, Reglilla Barros Negro y Reglilla Chaxa y Lagunas Puillar, Chaxa, Barros Negro.

Ingresos para los días jueves 25 y viernes 26, actividad de monitoreo de niveles, instalación de telemetría y/o loggeo transductor, mantención y descarga de datos meteorológicos. Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil N° +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Restricción de acceso a monitoreo en los siguientes puntos: L1-16, L2-23, P2-5, P2-4, L7-G1, L7-G2, RC1, RC2, Reglilla Puilar, Reglilla Barros Negro y Reglilla Chaxa y Lagunas Puilar, Chaxa, Barros Negros.

Mes de febrero 2024:

Ingresos para los días jueves 15 y viernes 16, actividad de medición de nivel, aforo puente San Luis, medición reglilla canal burro muerto, instalación de telemetría y/o loggeo transductor, y descarga de datos en estación meteorológica. Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil N° +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Restricción de acceso a monitoreo en los siguientes puntos: L2-23, L7-G2, P2-4, P2-5, Reglilla Puilar, Reglilla Barros Negros y Lagunas Puilar, Chaxa, Barros Negros.

Ingresos para los días jueves 22 y viernes 23, actividad de medición de nivel, instalación de telemetría y/o loggeo transductor. Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil N° +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Restricción de acceso a monitoreo en los siguientes puntos: L7-G1, RC1, RC2, Aforo Barros Negros, reglilla Chaxa y Lagunas Puilar, Chaxa, Barros Negro.

Mes de marzo 2024:

Ingresos para los días jueves 14 y viernes 15, actividad de medición de nivel, aforo puente San Luis, medición reglilla puente San Luis, medición reglilla canal burro muerto, instalación de telemetría y/o loggeo transductor y descarga de datos en estación meteorológica. Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil N° +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Restricción de acceso a monitoreo en los siguientes puntos: L2-23, P2-4, P2-5, L7-G2, Reglilla Puilar, Reglilla Barros Negros y Lagunas Puilar, Chaxa, Barros Negros.

Ingresos para los días jueves 21 y viernes 22, actividad de medición de nivel, aforo canal natural, instalación de telemetría y/o loggeo transductor y descarga de datos en estación meteorológica. Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil N° +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Restricción de acceso a monitoreo en los siguientes puntos: L7-G1, RC1, RC2, Aforo Barros Negros, reglilla Chaxa y Lagunas Puilar, Chaxa, Barros Negro.

Saluda atentamente a usted



**ANITA MARÍA HUICHAMAN MARTIN
DIRECTORA REGIONAL
DIRECCIÓN REGIONAL ANTOFAGASTA**



**CORPORACIÓN NACIONAL FORESTAL
REGIÓN DE ANTOFAGASTA
DIRECCIÓN REGIONAL ANTOFAGASTA
TGM/RCC/DRS**

CARTA OFICIAL N° 33/2023

ANTOFAGASTA, 29/12/2023

**SEÑOR
JULIO GARCÍA MARÍN
GERENTE MEDIO AMBIENTE
SQM SALAR S.A.
SALAR DE ATACAMA
ANTOFAGASTA**

Por medio de la presente y de acuerdo a lo solicitado en carta GMPL 511/2023, sobre solicitud de ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, sector N° 5, Aguas de Quelana, para el primer trimestre 2024, con el objeto de ejecutar el Plan de Seguimiento Ambiental aprobado en RCA N° 226/2006 del proyecto "Cambios y mejoras de la operación minera en el Salar de Atacama". CONAF autoriza el ingreso al sector acompañado por Guardaparques de la Reserva Nacional Los Flamencos bajo las siguientes consideraciones:

Las actividades se desarrollarán considerando las indicaciones del protocolo de monitoreo ambiental del salar de Atacama 2019, aprobado por la dirección regional de CONAF Antofagasta mediante resolución exenta N° 56/2019.

De acuerdo a protocolo ambiental del Salar de Atacama, no existe factibilidad de efectuar autorización de ingreso diario a los sitios de la Reserva, los ingresos se efectuarán según las consideraciones de días descritas en el protocolo.

El personal Guardaparques podrá efectuar suspensión de las actividades en caso que considere el no cumplimiento del protocolo antes mencionado.

El ingreso al sector debe ser en coordinación con personal de CONAF Toconao, contacto al teléfono celular N° +56982485014.

Es importante considerar y respetar las actividades del periodo reproductivo de Flamencos Altoandinos en los cuerpos lacustres del sector al momento de realizar las actividades de monitoreo cercano a los cuerpos lacustres, como tomas de muestras de aguas, mediciones de parámetros in situ. Estos se podrán ejecutar siempre y cuando haya ausencia de flamencos en actividad de alimentación o actividad reproductiva.

Actividades mes de enero 2024:

Lunes 8 y martes 9, Actividades de monitoreo de niveles, instalación telemetría y/o loggeo transductor, medición nivel piezómetro y mantención de estación meteorológica, muestreo físico químico y parámetros, monitoreo vegetación.

Las actividades trimestrales de monitoreo hidrogeológico, y biótico, estarán sujetas a la presencia o ausencia de Flamencos en periodo reproductivo y en actividades de alimentación. El Guardaparques dará las indicaciones de suspensión en caso de presencia de flamencos en los cuerpos de aguas y coordinara nuevas fechas en las que es posible retomar las actividades.

Actividades mes de febrero 2024:

Lunes 5 y martes 6: Actividades de monitoreo de niveles, instalación telemetría y/o loggeo transductor, medición nivel piezómetro y mantención estación meteorológica.

Actividades mes de marzo 2024:

Lunes 4 y martes 5, Actividades de monitoreo de niveles, instalación telemetría y/o loggeo transductor, muestreo hidroquímico e isotópico, medición nivel piezómetro y mantención estación meteorológica.

Saluda atentamente a usted



**ANITA MARÍA HUICHAMAN MARTIN
DIRECTORA REGIONAL
DIRECCIÓN REGIONAL ANTOFAGASTA**

GMAL 504/2023

Salar de Atacama, 13 de diciembre de 2023

Sr.

Pablo Toroco

Presidente

Asociación de Agricultores y Regantes de Soncor

Presente

Mat.: Solicitud de ingreso monitoreo primer trimestre 2024 - Sector Quebrada Soncor.

Estimado señor Presidente:

Junto con saludar, mediante la presente solicitamos a Ud. otorgar autorización de ingreso a sector de Quebrada de Soncor durante el primer trimestre del próximo año, que considera los meses de enero, febrero y marzo de 2024, con el objeto de realizar monitoreo en el canal del lugar como parte del programa de monitoreo del sector borde este.

La actividad de medición sobre velocidad de flujo en el canal se estima posee una duración aproximada de una hora solicitando ingreso los días 12 de enero, 16 de febrero y 15 de marzo del 2024. El desarrollo de la actividad implica la medición del ancho del canal en un punto previamente definido (Tabla 1), en donde no se generarán intervenciones que causen algún grado de alteración al canal, no se contempla la instalación de estacas o realización de excavaciones.

Tabla 1. Punto georreferenciado de medición.

Punto	Coordenadas WGS 84	
	Este	Norte
AFORO QUEBRADA SONCOR	607.076	7.419.639

Hacemos nuevamente extensiva la invitación a participar a personal de la asociación junto a personal interno de SQM Salar, específicamente del área de Hidrogeología.

Finalmente, Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín

Gerente de Medio Ambiente

CC.: Archivo Reportabilidad Ambiental, Gerencia de Medio Ambiente

Gerencia de Hidrogeología Salar

Gerencia de Sostenibilidad y Relacionamento Comunitario






GMAL 504_23 Solicitud de ingreso Quebrada Soncor (Q1-2024)

Final Audit Report

2023-12-13

Created:	2023-12-13
By:	Makarena Rodriguez (Makarena.Rodriguez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAqw-VcBtRDgaNfoOkI981ZgcahPyL_eFf

"GMAL 504_23 Solicitud de ingreso Quebrada Soncor (Q1-2024)" History

-  Document created by Makarena Rodriguez (Makarena.Rodriguez@sqm.com)
2023-12-13 - 6:52:22 PM GMT- IP address: 190.100.2.214
-  Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature
2023-12-13 - 6:53:12 PM GMT
-  Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
2023-12-13 - 7:22:08 PM GMT- IP address: 181.43.16.155
-  Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
Signature Date: 2023-12-13 - 7:22:17 PM GMT - Time Source: server- IP address: 181.43.16.155
-  Agreement completed.
2023-12-13 - 7:22:17 PM GMT

GMAL 505/2023

Salar de Atacama, 13 de diciembre de 2023

Sr.

Hector Cruz Castro

Presidente

Comunidad Atacameña de Camar

Presente

Mat.: Solicitud de ingreso a sector Camar, monitoreo hidrogeológico, biótico y calidad del aire – Primer trimestre 2024.

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:

Esperamos se encuentre bien junto a su Comunidad.

Junto con saludar y esperando que se encuentre bien junto a su comunidad, mediante la presente nos permitimos solicitar a usted otorgar autorización para realizar trabajos de monitoreo de los componentes Hidrogeológicos y Bióticos asociados al Plan de Seguimiento Ambiental y demás instrumentos ambientales que corresponde ejecutar a SQM durante el primer trimestre del próximo año, que considera los meses de enero, febrero y marzo de 2024.

A continuación, se detallan las actividades que se deben realizar durante el primer trimestre:

- 1. Programa de monitoreo de niveles de acuerdo con el Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico establecido y aprobado en RCA N°226/2006, correspondiente al Proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama” presentado por SQM Salar S.A.**

Las actividades de monitoreo hidrogeológico 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, y personal de SQM.

Dentro de las actividades del plan de seguimiento hidrogeológico, durante los meses de enero a marzo de 2024 corresponde realizar:

1. Actividades de seguimiento hidrogeológico asociadas al Plan de Seguimiento Ambiental de la RCA 226/2006.
 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 aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
 3. Monitoreo de niveles en puntos adicionales, para continuar dando cumplimiento al requerimiento formulado por la Superintendencia del Medio Ambiente mediante Res. Ex. N°1314/2020.
 4. Instalación de telemetría en pozos del plan de seguimiento ambiental.
-
2. **Programa de monitoreo ambiental biótico y abiótico de las componentes vegetación y contenido de humedad de suelo asociados a la RCA N°226/2006, correspondiente al Proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama”, presentado por SQM SALAR S.A.**

Las actividades por realizar en el mes de enero de 2024 en el marco del Plan de Seguimiento Ambiental establecido por la RCA 226/2006, corresponde al monitoreo de vegetación BE, parcelas/transectos y contenido de humedad del suelo. Para llevar a cabo estas actividades, serán realizadas por grupo de profesionales acreditados y especialistas, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo establecido por la Comunidad.

3. **Programa de monitoreo ambiental biótico de las componentes asociadas al Programa de cumplimiento (PdC) aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.**

Las actividades por realizar en los meses de enero a marzo 2024 en el marco del Programa de cumplimiento (PdC), corresponde al monitoreo de vegetación en la quebrada de Camar, potencial hídrico y conducta estomática (Fisiología), monitoreo de variables dendrométricas, Estudio de Isotopía, monitoreo asociado a la vitalidad de algarrobos, contenido de humedad de suelos, monitoreo fitosanitario, asesoría viverización y propagación de semillas, actividades de riego y las relacionadas con la operación del sistema (recarga, muestreo de agua del TK y limpieza del TK) dentro de la Quebrada de Camar.

Para llevar a cabo estas actividades, serán realizadas por un grupo de profesionales y especialistas acreditados, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo establecido por la Comunidad.

4. **Programa de monitoreo Calidad del Aire asociados al Programa de cumplimiento (PdC) aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.**

Las actividades asociadas al monitoreo de calidad del aire que corresponde realizar en el mes de los meses de enero, febrero y marzo de 2024 en el marco del Programa de cumplimiento (PdC), serán realizadas por grupo de profesionales acreditados de la empresa: Sercoamb acreditados como ETFA, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo establecido por la Comunidad.

* * *

Adicionalmente, se solicita autorizar las actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama. El acceso solicitado tiene por objeto la obtención de datos necesarios para la actualización del modelo, conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, que señala que debe realizarse cada dos años y considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.

El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto. Cabe indicar que, para el caso de algunas actividades específicas dentro de la columna observaciones existe el concepto de “fecha por confirmar” que apunta a que requerimos la validación de un día específico indicado por la misma Comunidad para proceder con la implementación de las tareas indicadas en el Excel.

Hacemos extensiva la invitación a los monitores de la Unidad Ambiental 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 Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (alejandra.rojas@sqm.com).

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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






GMAL 505_23 Solicitud de ingreso Sector Camar (Q1-2024)

Final Audit Report

2023-12-13

Created:	2023-12-13
By:	Makarena Rodriguez (Makarena.Rodriguez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAS-NdkMO2AcOH6r_ZFMhVLjptkXcWJXDx

"GMAL 505_23 Solicitud de ingreso Sector Camar (Q1-2024)" History

-  Document created by Makarena Rodriguez (Makarena.Rodriguez@sqm.com)
2023-12-13 - 7:11:09 PM GMT- IP address: 190.100.2.214
-  Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature
2023-12-13 - 7:11:37 PM GMT
-  Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
2023-12-13 - 7:21:36 PM GMT- IP address: 181.43.16.155
-  Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
Signature Date: 2023-12-13 - 7:21:54 PM GMT - Time Source: server- IP address: 181.43.16.155
-  Agreement completed.
2023-12-13 - 7:21:54 PM GMT

GMAL 506/2023

Salar de Atacama, 13 de diciembre de 2023

Sra.

Mabel Varas Torres

Presidenta

Comunidad Atacameña de Peine

Presente

Mat.: Solicitud de ingreso a sector Peine, monitoreo hidrogeológico y biótico – Primer trimestre 2024.

Ref.: 1. Protocolo de Acceso al Territorio Comunidad de Peine.

2. 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”.

3. 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.

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

Estimada señora Presidenta:

Esperamos se encuentre bien junto a su Comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente nos permitimos solicitar a usted otorgar autorización para realizar trabajos de monitoreos de los componentes Hidrogeológicos y Bióticos asociados al Plan de Seguimiento Ambiental y demás instrumentos ambientales que corresponde ejecutar a SQM durante el primer trimestre del próximo año, que considera los meses de enero, febrero y marzo de 2024, de acuerdo con lo señalado en el protocolo de acceso.

A continuación, se detallan las actividades que se deben realizar durante el primer trimestre:

- 1. Programa de monitoreo de niveles de acuerdo con el Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico establecido y aprobado en RCA N°226/2006, correspondiente al Proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama” presentado por SQM Salar S.A.**

Las actividades de monitoreo hidrogeológico 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, y personal de SQM.

Dentro de las actividades del plan de seguimiento hidrogeológico, durante los meses de enero a marzo de 2024 corresponde realizar:

1. Actividades de seguimiento hidrogeológico asociadas al Plan de Seguimiento Ambiental de la RCA 226/2006.
 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 aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
 3. Monitoreo de niveles en puntos adicionales, 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 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
-
- 2. Programa de monitoreo ambiental biótico y abiótico de las componentes vegetación y contenido de humedad de suelo asociados a la RCA N°226/2006, correspondiente al Proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama”, presentado por SQM SALAR S.A.**

Las actividades por realizar en el mes de enero de 2024 en el marco del Plan de Seguimiento Ambiental establecido por la RCA 226/2006 y PdC, corresponde al monitoreo de vegetación BE, parcelas/transectos. Para llevar a cabo estas actividades, serán realizadas por grupo de profesionales y especialistas acreditados, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo establecido por la Comunidad.

* * *

Adicionalmente, se solicita autorizar las actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama. El acceso solicitado tiene por objeto la obtención de datos necesarios para la actualización del modelo, conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, que señala que debe realizarse cada dos años y considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.

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

Junto a lo anterior, reiteramos nuestra disponibilidad de trabajar en conjunto en el establecimiento de un programa conjunto de monitoreo en el marco del cual, junto con velar por la observancia del protocolo, se pueda verificar directamente los resultados de las actividades de seguimiento realizadas por SQM en los puntos sensibles y críticos de interés de Peine, sea posible exponer los resultados del seguimiento a su comunidad, así como concretar los demás requerimientos que se consideren pertinentes para colaborar en el fortalecimiento de la labor de resguardo del territorio que actualmente desarrolla su Unidad Ambiental. Conforme a lo anterior, manifestamos nuestra disponibilidad para agendar una reunión en fecha y horario de su conveniencia.

Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (alejandra.rojas@sqm.com).

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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






GMAL 506_23 Solicitud de ingreso Sector Peine (Q1-2024)

Final Audit Report

2023-12-13

Created:	2023-12-13
By:	Makarena Rodriguez (Makarena.Rodriguez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAA4Qcw96BUvCe-uiU9rJ23YaYtrdg4nuZC

"GMAL 506_23 Solicitud de ingreso Sector Peine (Q1-2024)" History

-  Document created by Makarena Rodriguez (Makarena.Rodriguez@sqm.com)
2023-12-13 - 7:25:36 PM GMT- IP address: 190.100.2.214
-  Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature
2023-12-13 - 7:26:16 PM GMT
-  Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
2023-12-13 - 7:57:29 PM GMT- IP address: 181.43.16.155
-  Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
Signature Date: 2023-12-13 - 7:57:39 PM GMT - Time Source: server- IP address: 181.43.16.155
-  Agreement completed.
2023-12-13 - 7:57:39 PM GMT

GMAL 507/2023

Salar de Atacama, 13 de diciembre de 2023

Sra.

Sandra Cruz Reales

Presidenta

Comunidad Atacameña de Socaire

Presente

Mat.: Solicitud de ingreso a sector Socaire, monitoreo hidrogeológico, biótico y calidad del aire – Primer trimestre 2024.

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.

Estimada señora Presidenta:

Esperamos se encuentre bien junto a su Comunidad.

Por medio de la presente nos permitimos solicitar a usted otorgar autorización para realizar trabajos de monitoreo de los componentes Hidrogeológicos y Bióticos asociados al Plan de Seguimiento Ambiental y demás instrumentos ambientales que corresponde ejecutar a SQM durante el primer trimestre del próximo año, que considera los meses de enero, febrero y marzo de 2024.

A continuación, se detallan las actividades que se deben realizar durante el primer trimestre:

- 1. Programa de monitoreo de niveles de acuerdo con el Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico establecido y aprobado en RCA N°226/2006, correspondiente al Proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama” presentado por SQM Salar S.A.**

Las actividades de monitoreo hidrogeológico 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, y personal de SQM.

Dentro de las actividades del plan de seguimiento hidrogeológico, durante los meses de enero a marzo de 2024 corresponde realizar:

1. Actividades de seguimiento hidrogeológico asociadas al Plan de Seguimiento Ambiental de la RCA 226/2006.
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 aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
3. Monitoreo de niveles en puntos adicionales, 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 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
5. Instalación de telemetría en pozos del plan de seguimiento ambiental.

2. Programa de monitoreo ambiental biótico y abiótico de las componentes vegetación y contenido de humedad de suelo asociados a la RCA N°226/2006, correspondiente al Proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama”, presentado por SQM SALAR S.A.

Las actividades por realizar en el mes de enero de 2024 en el marco del Plan de Seguimiento Ambiental establecido por la RCA 226/2006 y PdC, corresponde al monitoreo de vegetación BE, parcelas/transectos. Para llevar a cabo estas actividades, serán realizadas por grupo de profesionales y especialistas acreditados, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo establecido por la Comunidad.

3. Programa de monitoreo Calidad del Aire asociados al Programa de cumplimiento (PdC) aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

Las actividades asociadas al monitoreo de calidad del aire que corresponde realizar en el mes de enero, febrero y marzo de 2024 en el marco del Programa de cumplimiento (PdC), serán realizadas por grupo de profesionales acreditados de la empresa: Sercoamb acreditados como ETFA, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo establecido por la Comunidad.

* * *

Adicionalmente, se solicita autorizar las actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama. El acceso solicitado tiene por objeto la obtención de datos necesarios para la actualización del modelo, conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, que señala que debe realizarse cada dos años y considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.

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

Hacemos extensiva la invitación a los monitores de la de la Unidad de Recursos Naturales y Sostenibilidad 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 Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (alejandra.rojas@sqm.com).

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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






GMAL 507_23 Solicitud de ingreso Sector Socaire (Q1-2024)

Final Audit Report

2023-12-13

Created:	2023-12-13
By:	Makarena Rodriguez (Makarena.Rodriguez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAX62Gv1I8XfJVBWIkRZ0XH-4ojwmBe4nH

"GMAL 507_23 Solicitud de ingreso Sector Socaire (Q1-2024)" History

-  Document created by Makarena Rodriguez (Makarena.Rodriguez@sqm.com)
2023-12-13 - 7:44:50 PM GMT- IP address: 190.100.2.214
-  Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature
2023-12-13 - 7:45:08 PM GMT
-  Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
2023-12-13 - 7:58:31 PM GMT- IP address: 181.43.16.155
-  Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
Signature Date: 2023-12-13 - 7:58:39 PM GMT - Time Source: server- IP address: 181.43.16.155
-  Agreement completed.
2023-12-13 - 7:58:39 PM GMT

GMAL 508/2023

Salar de Atacama, 13 de diciembre de 2023

Sr.

Alexis Daniel Romero Ramos

Presidente

Comunidad Atacameña de Coyo

Presente

Mat.: Solicitud de ingreso, monitoreo hidrogeológico – Primer trimestre 2024

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:

Esperamos 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 primer trimestre del próximo año, que considera los meses de enero, febrero y marzo de 2024.

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 y al punto complementario RIOCHILEX-15.**

Conforme a esa autorización ambiental, la actividad de monitoreo de estos pozos debe ser realizada en forma mensual, es decir, se realizará los meses de enero, febrero y marzo de 2024. 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
	RIOCHILEX-15	7.449.248	590.514

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.

Hacemos extensiva la invitación a los 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 Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (alejandra.rojas@sqm.com).

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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






GMAL 508_23 Solicitud de ingreso Sector Coyo (Q1-2024)

Final Audit Report

2023-12-13

Created:	2023-12-13
By:	Makarena Rodriguez (Makarena.Rodriguez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAKPYZhoaChdh6G12wqpyjgyBK3c66Thjf

"GMAL 508_23 Solicitud de ingreso Sector Coyo (Q1-2024)" History

-  Document created by Makarena Rodriguez (Makarena.Rodriguez@sqm.com)
2023-12-13 - 7:42:29 PM GMT- IP address: 190.100.2.214
-  Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature
2023-12-13 - 7:42:54 PM GMT
-  Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
2023-12-13 - 7:58:09 PM GMT- IP address: 181.43.16.155
-  Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
Signature Date: 2023-12-13 - 7:58:19 PM GMT - Time Source: server- IP address: 181.43.16.155
-  Agreement completed.
2023-12-13 - 7:58:19 PM GMT

GMAL 509/2023

Salar de Atacama, 13 de diciembre de 2023

Sr.

Winder Flores Armella

Presidente

Comunidad Atacameña de Talabre

Presente

Mat.: Solicitud de ingreso a sector Talabre, monitoreo hidrogeológico – Primer trimestre 2024.

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:

Esperamos se encuentre bien junto a su Comunidad.

Junto con saludar y esperando que se encuentre bien junto a su comunidad, mediante la presente nos permitimos solicitar a usted otorgar autorización para realizar trabajos de monitoreo del componente hidrogeológicos asociados al Plan de Seguimiento Ambiental y demás instrumentos ambientales que corresponde ejecutar a SQM durante el primer trimestre del próximo año, que considera los meses de enero, febrero y marzo de 2024.

A continuación, se detallan las actividades que se deben realizar durante el primer trimestre:

- 1. Programa de monitoreo de niveles de acuerdo con el Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico establecido y aprobado en RCA N°226/2006, correspondiente al Proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama” presentado por SQM Salar S.A.**

Las actividades de monitoreo hidrogeológico 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, y personal de SQM.

Dentro de las actividades del plan de seguimiento hidrogeológico, durante los meses de enero a marzo de 2024 corresponde realizar:

1. Actividades de seguimiento hidrogeológico asociadas al Plan de Seguimiento Ambiental de la RCA 226/2006.
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 aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
3. Monitoreo de niveles en puntos adicionales, 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 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
5. Actividades de instalación y/o loggeo de telemetría en pozos del plan de seguimiento ambiental.

2. Programa de monitoreo ambiental biótico de la componente vegetación asociados al Programa de cumplimiento (PdC) aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

Las actividades por realizar en el mes de enero de 2024 en el marco del en el marco del Programa de cumplimiento (PdC), corresponde al monitoreo de vegetación BE, parcelas/transectos. Para llevar a cabo estas actividades, serán realizadas por grupo de profesionales y especialistas acreditados, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo establecido por la Comunidad.

* * *

Adicionalmente, se solicita autorizar las actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama. El acceso solicitado tiene por objeto la obtención de datos necesarios para la actualización del modelo, conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, que señala que debe realizarse cada dos años y considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.

El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto. Cabe indicar que, para el caso de algunas actividades específicas dentro de la columna observaciones existe el concepto de “fecha por confirmar” que apunta a que requerimos la validación de un día específico indicado por la misma Comunidad para proceder con la implementación de las tareas indicadas en el Excel.

Hacemos extensiva la invitación a los monitores de la Unidad Ambiental 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 Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (alejandra.rojas@sqm.com).

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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






GMAL 509_23 Solicitud de ingreso Sector Talabre (Q1-2024)

Final Audit Report

2023-12-13

Created:	2023-12-13
By:	Makarena Rodriguez (Makarena.Rodriguez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAA5-V042YSEqys0LgTu65RJipRJvmyWUCh

"GMAL 509_23 Solicitud de ingreso Sector Talabre (Q1-2024)" History

-  Document created by Makarena Rodriguez (Makarena.Rodriguez@sqm.com)
2023-12-13 - 7:56:37 PM GMT- IP address: 190.100.2.214
-  Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature
2023-12-13 - 7:57:05 PM GMT
-  Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
2023-12-13 - 7:58:48 PM GMT- IP address: 181.43.16.155
-  Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
Signature Date: 2023-12-13 - 7:59:00 PM GMT - Time Source: server- IP address: 181.43.16.155
-  Agreement completed.
2023-12-13 - 7:59:00 PM GMT

GMAL 510/2023

Salar de Atacama, 13 de diciembre de 2023

Sr.

Carlos Yermin Basques Mondaca

Presidente

Comunidad Atacameña de Toconao

Presente

Mat.: Solicitud de ingreso a sector Toconao, monitoreo hidrogeológico, biótico y calidad del aire – Primer trimestre 2024.

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:

Esperamos se encuentre bien junto a su Comunidad.

Junto con saludar y esperando que se encuentre bien junto a su comunidad, mediante la presente nos permitimos solicitar a usted otorgar autorización para realizar trabajos de monitoreo de los componentes Hidrogeológicos y Bióticos asociados al Plan de Seguimiento Ambiental y demás instrumentos ambientales que corresponde ejecutar a SQM durante el próximo año, que considera los meses de enero, febrero y marzo de 2024.

A continuación, se detallan las actividades que se deben realizar durante el primer trimestre:

- 1. Programa de monitoreo de niveles de acuerdo con el Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico establecido y aprobado en RCA N°226/2006, correspondiente al Proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama” presentado por SQM Salar S.A.**

Las actividades de monitoreo hidrogeológico 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, y personal de SQM.

Dentro de las actividades del plan de seguimiento hidrogeológico, durante los meses de enero a marzo de 2024 corresponde realizar:

1. Actividades de seguimiento hidrogeológico asociadas al Plan de Seguimiento Ambiental de la RCA 226/2006.
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 aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
3. Monitoreo de niveles en puntos adicionales, 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 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
5. Instalación de telemetría en pozos del plan de seguimiento ambiental.

2. Programa de monitoreo ambiental biótico de la componente vegetación asociados al Programa de cumplimiento (PdC) aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

Las actividades por realizar en el mes de enero 2024 en el marco del Programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016, SQM SALAR S.A, corresponde al monitoreo de vegetación BE, parcelas/transectos. Para llevar a cabo estas actividades, serán realizadas por grupo de profesionales y especialistas acreditados, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo establecido por la Comunidad.

3. Programa de monitoreo Calidad del Aire asociados al Programa de cumplimiento (PdC) aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

Las actividades asociadas al monitoreo de calidad del aire que corresponde realizar en el mes de enero, febrero y marzo de 2024 en el marco del Programa de cumplimiento (PdC), serán realizadas por grupo de profesionales acreditados de la empresa: Sercoamb acreditados como ETFA, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo establecido por la Comunidad.

* * *

Adicionalmente, se solicita autorizar las actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama. El acceso solicitado tiene por objeto la obtención de datos necesarios para la actualización del modelo, conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, que señala que debe realizarse cada dos años y considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.

El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto. Cabe indicar que, para el caso de algunas actividades específicas dentro de la columna observaciones existe el concepto de “fecha

por confirmar” que apunta a que requerimos la validación de un día específico indicado por la misma Comunidad para proceder con la implementación de las tareas indicadas en el Excel.

Hacemos extensiva la invitación a los 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 Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (alejandra.rojas@sqm.com).

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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






GMAL 510_23 Solicitud de ingreso Sector Toconao (Q1-2024)

Final Audit Report

2023-12-13

Created:	2023-12-13
By:	Makarena Rodriguez (Makarena.Rodriguez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAoJ2ld5ibiBX5v-RDxL1y9Mbj9FxKjYEi

"GMAL 510_23 Solicitud de ingreso Sector Toconao (Q1-2024)" History

-  Document created by Makarena Rodriguez (Makarena.Rodriguez@sqm.com)
2023-12-13 - 8:02:32 PM GMT- IP address: 190.100.2.214
-  Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature
2023-12-13 - 8:03:04 PM GMT
-  Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
2023-12-13 - 8:11:51 PM GMT- IP address: 181.43.16.155
-  Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
Signature Date: 2023-12-13 - 8:11:59 PM GMT - Time Source: server- IP address: 181.43.16.155
-  Agreement completed.
2023-12-13 - 8:11:59 PM GMT

GMAL 511/2023

Salar de Atacama, 13 de diciembre de 2023

Sra.

Anita María Huichaman Martin

Directora Regional CONAF

Región de Antofagasta

Presente

Mat.: Solicitud de ingreso R.N. Los Flamencos (Aguas de Quelana) – Primer trimestre 2024.

Ref.:

1. Res. Ex N°56/2019, Dirección Regional CONAF Antofagasta.
2. Carta Oficial N°01/2021, Dirección Regional CONAF Antofagasta.
3. Res. Ex. N°1314/2020, Superintendencia del Medio Ambiente.
4. RCA 226/2006, proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama”.
5. Res. Ex. 38/Rol F-041-2016, de la Superintendencia del Medio Ambiente.

De nuestra consideración:

Por medio de la presente, y considerando lo establecido en el protocolo de ingreso a los sectores N°4, 5 y 7 de la Reserva Nacional Los Flamencos, aprobado mediante Res. Ex. N°56/2019, así como lo dispuesto en protocolo sanitario aprobado mediante Res. Ex. N° 64/2020 e informado a través de Carta Oficial N°01/2021, ambas de la Dirección Regional de CONAF, se solicita autorización de ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, Sector 5: Salar de Atacama (Aguas de Quelana), para el primer trimestre de 2024.

Las actividades por realizar corresponden a las requeridas para el periodo enero a marzo de 2024, asociadas a la ejecución del Plan de Seguimiento Ambiental establecido por la RCA 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 biótico e hídrico, en los siguientes términos:

1. Programa monitoreo ambiental de niveles y de calidad química de acuerdo con el Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico establecido en RCA 226/2006.

Las actividades de medición de niveles, muestreo físico químico e instalación telemetría y/o loggeo transductor, serán realizadas durante los meses de enero a marzo de 2024 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, y personal de SQM.

Dentro de las actividades del plan de seguimiento hidrogeológico, corresponde realizar seguimiento de superficie lacustre. Dada las características de los cuerpos de aguas de Aguas de Quelana, y para un más detallado seguimiento de la variable, solicitamos autorización para dar continuidad al

seguimiento a través de toma de puntos de control en superficies lacustres, utilizando GPS Diferencial donde se encuentre el límite de agua y suelo logrando una correcta delimitación lacustre vía imagen satelital de alta resolución, especialmente en lugares de límites difusos.

Por otro lado, se hace presente que, conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016, SQM Salar S.A. se encuentra obligado a realizar el monitoreo diario de los indicadores asociados a los planes de contingencia de la RCA 226/2006.

2. Programa de monitoreo ambiental biótico de la componente vegetación asociados al Programa de cumplimiento (PdC) aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

Las actividades por realizar en el mes de enero de 2024 en el marco del en el marco del Programa de cumplimiento (PdC), corresponde al monitoreo de vegetación BE, parcelas/transectos. Para llevar a cabo estas actividades, serán realizadas por grupo de profesionales y especialistas acreditados, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo de ingreso a la reserva.

* * *

Adicionalmente, se solicita autorizar las actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama. El acceso solicitado tiene por objeto la obtención de datos necesarios para la actualización del modelo, conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, que señala que debe realizarse cada dos años y considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.

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

Finalmente, cabe señalar que, en cada una de las actividades para las cuales solicita autorización de ingreso, se minimizará la presencia de personas y se dará estricto cumplimiento a los protocolos establecidos y vigentes para el área.

Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (alejandra.rojas@sqm.com).

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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






GMAL 511_23 Solicitud de ingreso RN Los flamencos - Sector Aguas de Quelana (Q1-2024)

Final Audit Report

2023-12-13

Created:	2023-12-13
By:	Makarena Rodriguez (Makarena.Rodriguez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAAL5g513uBR88JSH_Ig0ShdtoEepQSiF3w

"GMAL 511_23 Solicitud de ingreso RN Los flamencos - Sector Aguas de Quelana (Q1-2024)" History

-  Document created by Makarena Rodriguez (Makarena.Rodriguez@sqm.com)
2023-12-13 - 8:08:49 PM GMT- IP address: 190.100.2.214
-  Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature
2023-12-13 - 8:09:19 PM GMT
-  Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
2023-12-13 - 8:12:07 PM GMT- IP address: 181.43.16.155
-  Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
Signature Date: 2023-12-13 - 8:12:17 PM GMT - Time Source: server- IP address: 181.43.16.155
-  Agreement completed.
2023-12-13 - 8:12:17 PM GMT

GMAL 512/2023

Salar de Atacama, 13 de diciembre de 2023

Sra.

Anita María Huichaman Martin

Directora Regional CONAF

Región de Antofagasta

Sr.

Carlos Yermin Basques Mondaca

Presidente

Comunidad Atacameña de Toconao

Presente

Mat.: Solicitud de ingreso R.N. Los Flamencos (Soncor) – Primer trimestre 2024.

- Ref.:
1. Res. Ex N°56/2019, Dirección Regional CONAF Antofagasta.
 2. Carta Oficial N°01/2021, Dirección Regional CONAF Antofagasta.
 3. Res. Ex. N°1314/2020, Superintendencia del Medio Ambiente.
 4. RCA 226/2006, proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama”.
 5. Res. Ex. 38/Rol F-041-2016, de la Superintendencia del Medio Ambiente.

De nuestra consideración:

Por medio de la presente, y considerando lo establecido en el protocolo de ingreso a los sectores N°4, 5 y 7 de la Reserva Nacional Los Flamencos, aprobado mediante Res. Ex. N°56/2019, así como lo dispuesto en protocolo sanitario aprobado mediante Res. Ex. N° 64/2020 e informado a través de Carta Oficial N°01/2021, ambas de la Dirección Regional de CONAF, se solicita autorización de ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, Sector 4: Salar de Atacama (Soncor), para el primer trimestre de 2024.

Las actividades por realizar corresponden a las requeridas para el periodo enero a marzo de 2024, asociadas a la ejecución del Plan de Seguimiento Ambiental establecido por la RCA 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 biótico e hídrico, en los siguientes términos:

- 1. Programa monitoreo ambiental de niveles y de calidad química de acuerdo con el Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico establecido en RCA 226/2006, incluyendo mantención y descarga de datos de la estación meteorológica ubicada en centro turístico de Chaxa.**

Las actividades de medición de niveles, loggeo transductor de nivel, aforo canal natural, instalación telemetría y/o loggeo transductor, muestreo físico químico y descarga de datos meteorológicos, serán realizadas durante los meses de enero a marzo de 2024 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, y personal de SQM.

Dentro de las actividades del plan de seguimiento hidrogeológico, corresponde realizar revisión de estacas perimetrales y puntos de control. Esta actividad implica realizar un recorrido pedestre alrededor de las lagunas.

Se hace presente que, conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016, SQM Salar S.A. se encuentra obligado a realizar el monitoreo diario de los indicadores asociados a los planes de contingencia de la RCA 226/2006.

2. Programa monitoreo ambiental biótico de la componente vegetación, avifauna y biota acuática, conforme al programa de cumplimiento aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016, SQM Salar S.A. y de acuerdo con los compromisos del Convenio con CONAF asociado a Oferta Alimentaria, respectivamente.

Las actividades por realizar en el mes de enero de 2023 en el marco del programa de cumplimiento aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016, SQM Salar S.A, corresponde al monitoreo de vegetación, parcelas/transectos, censo de aves y biota acuática. Para llevar a cabo estas actividades, serán realizadas por un grupo de profesionales y especialistas acreditados, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo establecido para el ingreso a la Reserva.

3. Programa monitoreo ambiental abiótico de la componente suelo, establecido por la RCA 226/2006.

Las actividades asociadas al monitoreo de suelos en el marco del Plan de Seguimiento Ambiental establecido por la RCA 226/2006, serán realizadas por una Entidad Técnica de Fiscalización Ambiental. durante el mes de enero de 2024, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo establecido para el ingreso a la Reserva.

* * *

Adicionalmente, se solicita autorizar las actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama. El acceso solicitado tiene por objeto la obtención de datos necesarios para la actualización del modelo, conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, que señala que debe realizarse cada dos años y considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.

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

Finalmente, cabe señalar que, en cada una de las actividades para las cuales solicita autorización de ingreso, se minimizará la presencia de personas y se dará estricto cumplimiento a los protocolos establecidos.

Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (alejandra.rojas@sqm.com).

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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






GMAL 512_23 Solicitud de ingreso RN Los flamencos - Sector Soncor (Q1-2024)

Final Audit Report

2023-12-13

Created:	2023-12-13
By:	Makarena Rodriguez (Makarena.Rodriguez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAKdJxo8MPSv-29j_m8X-ZwhtoRp6djasi

"GMAL 512_23 Solicitud de ingreso RN Los flamencos - Sector Soncor (Q1-2024)" History

-  Document created by Makarena Rodriguez (Makarena.Rodriguez@sqm.com)
2023-12-13 - 8:24:46 PM GMT- IP address: 190.100.2.214
-  Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature
2023-12-13 - 8:25:17 PM GMT
-  Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
2023-12-13 - 8:27:13 PM GMT- IP address: 181.43.16.155
-  Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
Signature Date: 2023-12-13 - 8:27:22 PM GMT - Time Source: server- IP address: 181.43.16.155
-  Agreement completed.
2023-12-13 - 8:27:22 PM GMT



**CORPORACIÓN NACIONAL FORESTAL
REGIÓN DE ANTOFAGASTA
DIRECCIÓN REGIONAL ANTOFAGASTA
TGM/RCC/DRS**

CARTA OFICIAL N° 31/2023

ANTOFAGASTA, 29/12/2023

**SEÑOR
JULIO GARCÍA MARÍN
GERENTE MEDIO AMBIENTE
SQM, SALAR
SALAR DE ATACAMA
ANTOFAGASTA**

Por medio de la presente y de acuerdo a lo solicitado en carta GMPL 512/2023, sobre solicitud de ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, sector Soncor para el primer trimestre 2024, con el objeto de ejecutar el Plan de Seguimiento Ambiental aprobado en RCA N° 226/2006 del proyecto "Cambios y mejoras de la operación minera en el Salar de Atacama". La Comunidad de Toconao y CONAF autorizan el ingreso al sector Soncor acompañado de veedores ambientales de la Comunidad o Guadaparkes de la Reserva Nacional Los Flamencos bajo las siguientes consideraciones:

Las actividades se desarrollarán considerando las indicaciones del protocolo de monitoreo ambiental del Salar de Atacama 2019, aprobado por la dirección regional de CONAF Antofagasta mediante resolución exenta N° 56/2019.

De acuerdo a protocolo ambiental del salar de Atacama, no existe factibilidad de efectuar autorización de ingreso diario a los sitios de la Reserva, los ingresos se efectuarán según las consideraciones de días descritas en el protocolo.

De acuerdo a protocolo ambiental del Salar de Atacama, existen restricciones de acceso a los cuerpos lacustres de Puillar, Chaxa y Barros Negros, por periodo reproductivo de Flamencos Altoandinos. No se podrán efectuar actividades como la revisión de estacas perimetrales, batimetría, toma de datos de reglillas, aforo en barros negros y la toma de muestras físico químico de aguas en las lagunas.

Las actividades se deberán efectuar en las siguientes fechas consensuadas entre la comunidad de Toconao y CONAF.

Mes de enero 2024:

Ingresos para los días jueves 18 y viernes 19, actividad de monitoreo de niveles, instalación de loggeo y telemetría, aforo en puente San Luis, medición reglilla puente San Luis, mantención y descarga de datos meteorológicos, censo de aves, monitoreo vegetación, monitoreo y muestras de suelo. Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Restricción de acceso a monitoreo en los siguientes puntos: L1-16, L2-23, M1, M2, M3, P2-5, P2-4, L7- G1, L7-G2, RC1, RC2, Reglilla Puillar, Reglilla Barros Negro y Reglilla Chaxa y Lagunas Puillar, Chaxa, Barros Negro.

Ingresos para los días jueves 25 y viernes 26, actividad de monitoreo de niveles, instalación de telemetría y/o loggeo transductor, mantención y descarga de datos meteorológicos. Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil N° +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Restricción de acceso a monitoreo en los siguientes puntos: L1-16, L2-23, P2-5, P2-4, L7-G1, L7-G2, RC1, RC2, Reglilla Puilar, Reglilla Barros Negro y Reglilla Chaxa y Lagunas Puilar, Chaxa, Barros Negros.

Mes de febrero 2024:

Ingresos para los días jueves 15 y viernes 16, actividad de medición de nivel, aforo puente San Luis, medición reglilla canal burro muerto, instalación de telemetría y/o loggeo transductor, y descarga de datos en estación meteorológica. Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil N° +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Restricción de acceso a monitoreo en los siguientes puntos: L2-23, L7-G2, P2-4, P2-5, Reglilla Puilar, Reglilla Barros Negros y Lagunas Puilar, Chaxa, Barros Negros.

Ingresos para los días jueves 22 y viernes 23, actividad de medición de nivel, instalación de telemetría y/o loggeo transductor. Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil N° +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Restricción de acceso a monitoreo en los siguientes puntos: L7-G1, RC1, RC2, Aforo Barros Negros, reglilla Chaxa y Lagunas Puilar, Chaxa, Barros Negro.

Mes de marzo 2024:

Ingresos para los días jueves 14 y viernes 15, actividad de medición de nivel, aforo puente San Luis, medición reglilla puente San Luis, medición reglilla canal burro muerto, instalación de telemetría y/o loggeo transductor y descarga de datos en estación meteorológica. Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil N° +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Restricción de acceso a monitoreo en los siguientes puntos: L2-23, P2-4, P2-5, L7-G2, Reglilla Puilar, Reglilla Barros Negros y Lagunas Puilar, Chaxa, Barros Negros.

Ingresos para los días jueves 21 y viernes 22, actividad de medición de nivel, aforo canal natural, instalación de telemetría y/o loggeo transductor y descarga de datos en estación meteorológica. Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil N° +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Restricción de acceso a monitoreo en los siguientes puntos: L7-G1, RC1, RC2, Aforo Barros Negros, reglilla Chaxa y Lagunas Puilar, Chaxa, Barros Negro.

Saluda atentamente a usted



**ANITA MARÍA HUICHAMAN MARTIN
DIRECTORA REGIONAL
DIRECCIÓN REGIONAL ANTOFAGASTA**



**CORPORACIÓN NACIONAL FORESTAL
REGIÓN DE ANTOFAGASTA
DIRECCIÓN REGIONAL ANTOFAGASTA
TGM/RCC/JGP**

CARTA OFICIAL N° 8/2024

ANTOFAGASTA, 15/03/2024

**SEÑOR
JULIO GARCÍA MARÍN
GERENTE MEDIO AMBIENTE
SQM SALAR**

Por medio de la presente y de acuerdo a lo solicitado en carta GMPL 72/2024, sobre solicitud de ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, sector N° 5, Aguas de Quelana, para el segundo trimestre 2024, con el objeto de ejecutar el Plan de Seguimiento Ambiental aprobado en RCA N° 226/2006 del proyecto "Cambios y mejoras de la operación minera en el salar de Atacama". CONAF autoriza el ingreso al sector acompañado por Guardaparques de la Reserva Nacional Los Flamencos bajo las siguientes consideraciones:

Las actividades se desarrollarán considerando las indicaciones del protocolo de monitoreo ambiental del salar de Atacama 2019, aprobado por la dirección regional de CONAF Antofagasta mediante resolución exenta N° 56/2019.

El personal Guardaparques podrá efectuar suspensión de las actividades en caso que considere el no cumplimiento del protocolo antes mencionado.

Mes de abril 2024:

Lunes 15 y martes 16, Actividades de medición de niveles, instalación telemetría y/o loggeo transductor, medición parámetros físico-químicos, muestreo físico-químico, muestreo hidro-químico e isotópico, monitoreo de suelo, monitoreo fauna (censo aves acuáticas), mantención de estación meteorológica, monitoreo de flora y vegetación.

Mes de mayo 2024:

Lunes 6 y martes 7: Actividades de medición de niveles, instalación telemetría y/o loggeo transductor, medición nivel piezómetro y mantención estación meteorológica.

Mes de junio 2024:

Lunes 3 y martes 4, Actividades de medición de niveles, instalación telemetría y/o loggeo transductor, medición nivel piezómetro y mantención estación meteorológica

Saluda atentamente a usted

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Anita', is centered within a light gray rectangular box.

**ANITA MARÍA HUICHAMAN MARTIN
DIRECTORA REGIONAL
DIRECCIÓN REGIONAL ANTOFAGASTA**



**CORPORACIÓN NACIONAL FORESTAL
REGIÓN DE ANTOFAGASTA
DIRECCIÓN REGIONAL ANTOFAGASTA
TGM/RCC/JGP**

CARTA OFICIAL N° 10/2024

ANTOFAGASTA, 10/04/2024

**SEÑOR
JULIO GARCÍA MARÍN
GERENTE MEDIO AMBIENTE
SQM SALAR S.A.
SALAR DE ATACAMA
ANTOFAGASTA**

Por medio de la presente y de acuerdo a lo solicitado en carta GMAL 165/2024, sobre solicitud de ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, sector Tambillo para el segundo trimestre 2024, con el objeto de ejecutar el Plan de Seguimiento Ambiental aprobado en RCA N° 226/2006 del proyecto "Cambios y mejoras de la operación minera en el salar de Atacama". La Comunidad de Toconao y CONAF autorizan el ingreso al sector Tambillo acompañado de veedores ambientales de la Comunidad o Guadaparkes de la Reserva Nacional Los Flamencos bajo las siguientes consideraciones:

Las actividades se desarrollarán considerando las indicaciones del protocolo de monitoreo ambiental del salar de Atacama 2019, aprobado por la dirección regional de CONAF Antofagasta mediante resolución exenta N° 56/2019.

La comunidad de Toconao y CONAF autorizan el ingresos para los días jueves 04 y viernes 05, actividad de monitoreo de niveles, mantención y descarga de datos meteorológicos, medición nivel de tanque, FQO lisímetro. Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil N° +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Saluda atentamente a usted

**ANITA MARÍA HUICHAMAN MARTIN
DIRECTORA REGIONAL
DIRECCIÓN REGIONAL ANTOFAGASTA**



**CORPORACIÓN NACIONAL FORESTAL
REGIÓN DE ANTOFAGASTA
DIRECCIÓN REGIONAL ANTOFAGASTA
TGM/RCC/JGP**

CARTA OFICIAL N° 11/2024

ANTOFAGASTA, 10/05/2024

**SEÑOR
JULIO GARCIA MARÍN
GERENTE MEDIO AMBIENTE
SQM SALAR S.A.
SALAR DE ATACAMA
ANTOFAGASTA**

Por medio de la presente y de acuerdo a lo solicitado en carta GMPL 212/2024, sobre solicitud de reprogramar la campaña del proyecto de investigación "Estudios Complementarios de Lagunas del Bordo Este en el Salar de Atacama", en el sector N° 5, Aguas de Quelana, CONAF autoriza la reprogramación de la ejecución del proyecto de investigación quedando este para los días 27,28,29 y 30 de mayo 2024.

Las actividades del proyecto de investigación se desarrollarán considerando las indicaciones del protocolo de monitoreo ambiental del salar de Atacama 2019, aprobado por la dirección regional de CONAF Antofagasta mediante resolución exenta N° 56/2019.

Saluda atentamente a usted

**ANITA MARÍA HUICHAMAN MARTIN
DIRECTORA REGIONAL
DIRECCIÓN REGIONAL ANTOFAGASTA**



**CORPORACIÓN NACIONAL FORESTAL
REGIÓN DE ANTOFAGASTA
DIRECCIÓN REGIONAL ANTOFAGASTA
TGM/RCC/JGP**

CARTA OFICIAL N° 7/2024

ANTOFAGASTA, 14/03/2024

**SEÑOR
JULIO GARCIA MARÍN
GERENTE MEDIO AMBIENTE
SQM SALAR S.A.
SALAR DE ATACAMA
ANTOFAGASTA**

Por medio de la presente y de acuerdo a lo solicitado en carta GMAL 73/2024, sobre solicitud de ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, sector Soncor para el segundo trimestre 2024, con el objeto de ejecutar el Plan de Seguimiento Ambiental aprobado en RCA N° 226/2006 del proyecto "Cambios y mejoras de la operación minera en el salar de Atacama". La Comunidad de Toconao y CONAF autorizan el ingreso al sector Soncor acompañado de veedores ambientales de la Comunidad o Guadaparkes de la Reserva Nacional Los Flamencos bajo las siguientes consideraciones:

Las actividades se desarrollarán considerando las indicaciones del protocolo de monitoreo ambiental del salar de Atacama 2019, aprobado por la dirección regional de CONAF Antofagasta mediante resolución exenta N° 56/2019.

De acuerdo a protocolo ambiental del salar de Atacama, no existe factibilidad de efectuar autorización de ingreso diario a los sitios de la Reserva, los ingresos se efectuarán según las consideraciones de días descritas en el protocolo.

Las actividades se deberán efectuar en las siguientes fechas consensuadas entre la comunidad de Toconao y CONAF.

Mes de abril 2024:

Ingresos para los días jueves 11 y viernes 12, actividad de monitoreo de niveles, instalación de loggeo y telemetría, aforo en puente San Luis, medición reglilla puente San Luis, mantención y descarga de datos meteorológicos, reconocimiento y toma de punto perimetral, muestreo físico químico, medición de estacas perimetrales, monitoreo biota acuática, monitoreo fauna, monitoreo y muestras de suelo.

Ingreso para el día lunes 22, actividad de monitoreo de niveles, instalación de loggeo y telemetría, aforo canal natural, medición y muestreo parámetros físicos- químicos, medición estacas perimetrales, monitoreo flora y vegetación, monitoreo de bio-indicadores y muestreo de suelo.

Ingreso para el día jueves 25, actividad de monitoreo de niveles, instalación de loggeo y telemetría.

Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil N° +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Mes de mayo 2024:

Ingresos para los días jueves 16 y viernes 17, actividad de medición de nivel, instalación de telemetría, aforo puente san Luis, muestreo hidro-químico e isotópico.

Ingresos para los días jueves 23 y viernes 24, actividad de medición de nivel, instalación de telemetría, aforo canal natural, muestreo hidro-químico e isotópico.

Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil N° +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Mes de junio 2024:

Ingresos para los días jueves 13 y viernes 14, actividad de medición de nivel, instalación de telemetría, aforo canal natural, y descarga de datos en estación meteorológica.

Ingresos para los días jueves 27 y viernes 28, actividad de aforo canal natural, medición de nivel, instalación de loggeo y telemetría.

Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil N° +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Saluda atentamente a usted



**ANITA MARÍA HUICHAMAN MARTIN
DIRECTORA REGIONAL
DIRECCIÓN REGIONAL ANTOFAGASTA**



**CORPORACIÓN NACIONAL FORESTAL
REGIÓN DE ANTOFAGASTA
DIRECCIÓN REGIONAL ANTOFAGASTA
TGM/RCC/JGP**

CARTA OFICIAL N° 12/2024

ANTOFAGASTA, 15/05/2024

**SEÑOR
JULIO GARCÍA MARÍN
GERENTE MEDIO AMBIENTE
SQM SALAR S.A.
SALAR DE ATACAMA
ANTOFAGASTA**

Por medio de la presente y de acuerdo a lo solicitado en carta GMAL 213/2024, sobre solicitud de ajuste de ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, sector Soncor, con el objeto de ejecutar actividades de investigación de estudios complementarios de lagunas del borde este del salar de Atacama, autorizado en el permiso de investigación Nro.33034185 que fue otorgado para el mes de abril de 2024.

La Comunidad de Toconao y CONAF autorizan la reprogramación de la ejecución del proyecto de investigación quedando este para los días 31 de mayo, 03, 04, 05, 06 de junio 2024.

El ingreso al sector Soncor debe ser acompañado de veedores ambientales de la Comunidad o Guadaparques de la Reserva Nacional Los Flamencos.

Las actividades de investigación se desarrollarán considerando las indicaciones del protocolo de monitoreo ambiental del salar de Atacama 2019, aprobado por la dirección regional de CONAF Antofagasta mediante resolución exenta N° 56/2019.

Saluda atentamente a usted

IVONNE VALENZUELA VERGARA

DIRECTORA REGIONAL (S)
DIRECCIÓN REGIONAL ANTOFAGASTA

GMAL 65/2024

Salar de Atacama, 26 de febrero de 2024

Sr.

Pablo Toroco

Presidente

Asociación de Agricultores y Regantes de Soncor

Presente

Mat.: Solicitud de ingreso monitoreo segundo trimestre 2024 - Sector Quebrada Soncor.

Estimado señor Presidente:

Junto con saludar, mediante la presente solicitamos a Ud. otorgar autorización de ingreso a sector de Quebrada de Soncor durante el segundo trimestre del presente año, que considera los meses de abril, mayo y junio de 2024, con el objeto de realizar monitoreo en el canal del lugar como parte del programa de monitoreo del sector borde este.

La actividad de medición sobre velocidad de flujo en el canal se estima posee una duración aproximada de una hora solicitando ingreso los días 19 de abril, 16 de mayo y 14 de junio del 2024. El desarrollo de la actividad implica la medición del ancho del canal en un punto previamente definido (Tabla 1), en donde no se generarán intervenciones que causen algún grado de alteración al canal, no se contempla la instalación de estacas o realización de excavaciones.

Tabla 1. Punto georreferenciado de medición.

Punto	Coordenadas WGS 84	
	Este	Norte
AFORO QUEBRADA SONCOR	607.076	7.419.639

Hacemos nuevamente extensiva la invitación a participar a personal de la asociación junto a personal interno de SQM Salar, específicamente del área de Hidrogeología.

Finalmente, Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, le saluda atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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






GMAL 65_24 Solicitud de ingreso Quebrada Soncor (Q2-2024)

Final Audit Report

2024-02-26

Created:	2024-02-26
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAirHqn_9DzdLlgCvoe10d0Avpf-kshqCN

"GMAL 65_24 Solicitud de ingreso Quebrada Soncor (Q2-2024)" History

-  Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
2024-02-26 - 5:38:33 PM GMT
-  Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature
2024-02-26 - 5:40:25 PM GMT
-  Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
2024-02-26 - 5:55:53 PM GMT
-  Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
Signature Date: 2024-02-26 - 5:56:06 PM GMT - Time Source: server
-  Agreement completed.
2024-02-26 - 5:56:06 PM GMT

GMAL 66/2024

Salar de Atacama, 26 de febrero de 2024

Sr.

Hector Cruz Castro

Presidente

Comunidad Atacameña de Camar

Presente

Mat.: Solicitud de ingreso a sector Camar, monitoreo hidrogeológico, biótico y calidad del aire – Segundo trimestre 2024.

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:

Esperamos se encuentre bien junto a su Comunidad.

Junto con saludar y esperando que se encuentre bien junto a su comunidad, mediante la presente nos permitimos solicitar a usted otorgar autorización para realizar trabajos de monitoreo de los componentes Hidrogeológicos y Bióticos asociados al Plan de Seguimiento Ambiental y demás instrumentos ambientales que corresponde ejecutar a SQM durante el segundo trimestre del presente año, que considera los meses de abril, mayo y junio de 2024.

A continuación, se detallan las actividades que se deben realizar durante el segundo trimestre:

- 1. Programa de monitoreo de niveles de acuerdo con el Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico establecido y aprobado en RCA N°226/2006, correspondiente al Proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama” presentado por SQM Salar S.A.**

Las actividades de monitoreo hidrogeológico 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, y personal de SQM.

Dentro de las actividades del plan de seguimiento hidrogeológico, durante los meses de abril a junio de 2024 corresponde realizar:

1. Actividades de seguimiento hidrogeológico asociadas al Plan de Seguimiento Ambiental de la RCA 226/2006.
 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 aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
 3. Monitoreo de niveles en puntos adicionales, para continuar dando cumplimiento al requerimiento formulado por la Superintendencia del Medio Ambiente mediante Res. Ex. N°1314/2020.
 4. Instalación de telemetría en pozos del plan de seguimiento ambiental.
-
2. **Programa de monitoreo ambiental biótico y abiótico de las componentes vegetación y contenido de humedad de suelo asociados a la RCA N°226/2006, correspondiente al Proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama”, presentado por SQM SALAR S.A.**

Las actividades por realizar en el mes de abril de 2024 en el marco del Plan de Seguimiento Ambiental establecido por la RCA 226/2006, corresponde al monitoreo de vegetación BE, parcelas/transectos y contenido de humedad del suelo. Para llevar a cabo estas actividades, serán realizadas por grupo de profesionales acreditados y especialistas, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo establecido por la Comunidad.

3. **Programa de monitoreo ambiental biótico de las componentes asociadas al Programa de cumplimiento (PdC) aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.**

Las actividades por realizar en los meses de abril a junio 2024 en el marco del Programa de cumplimiento (PdC), corresponde al monitoreo de vegetación en la quebrada de Camar, potencial hídrico y conducta estomática (Fisiología), monitoreo de variables dendrométricas, Estudio de Isotopía, Estudio de herbivoría, monitoreo asociado a la vitalidad de algarrobos, contenido de humedad de suelos, monitoreo fitosanitario y propagación de semillas, actividades de riego y las relacionadas con la operación del sistema (recarga, muestreo de agua del TK y limpieza del TK) dentro de la Quebrada de Camar.

Estas actividades, serán realizadas por un grupo de profesionales y especialistas acreditados, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo establecido por la Comunidad.

4. Programa de monitoreo Calidad del Aire asociados al Programa de cumplimiento (PdC) aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

Las actividades asociadas al monitoreo de calidad del aire que corresponde realizar en los meses de enero, febrero y marzo de 2024 en el marco del Programa de cumplimiento (PdC), serán realizadas por grupo de profesionales acreditados de la empresa: Sercoamb acreditados como ETFa, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo establecido por la Comunidad.

* * *

Adicionalmente, se solicita autorizar las actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama. El acceso solicitado tiene por objeto la obtención de datos necesarios para la actualización del modelo, conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, que señala que debe realizarse cada dos años y considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.

El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto. Cabe indicar que, para el caso de algunas actividades específicas dentro de la columna observaciones existe el concepto de “fecha por confirmar” que apunta a que requerimos la validación de un día específico indicado por la misma Comunidad para proceder con la implementación de las tareas indicadas en el Excel.

Hacemos extensiva la invitación a los monitores de la Unidad Ambiental 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 Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (alejandra.rojas@sqm.com).

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 66_24 Solicitud de ingreso Sector Camar (Q2-2024)

Final Audit Report

2024-02-26

Created:	2024-02-26
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAACkTWL4AeLPUDK5Jgl2E4rNSMtGxCfKR-

"GMAL 66_24 Solicitud de ingreso Sector Camar (Q2-2024)" History



Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)

2024-02-26 - 5:43:21 PM GMT



Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature

2024-02-26 - 5:44:06 PM GMT



Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

2024-02-26 - 5:56:16 PM GMT



Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

Signature Date: 2024-02-26 - 5:56:23 PM GMT - Time Source: server



Agreement completed.

2024-02-26 - 5:56:23 PM GMT



Adobe Acrobat Sign

GMAL 67/2024

Salar de Atacama, 26 de febrero de 2024

Sr.

Anita Zamora Berna

Presidenta

Comunidad Atacameña de Coyo

Presente

Mat.: Solicitud de ingreso a sector Coyo, monitoreo hidrogeológico – Segundo trimestre 2024.

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 Presidenta:

Esperamos 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 segundo trimestre del presente año, que considera los meses de abril, mayo y junio de 2024.

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 en forma mensual, es decir, se realizará los meses de abril, mayo y junio de 2024.

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.

Adicionalmente, se solicita autorización para realizar estudios complementarios en la laguna Tebenquiche con el objetivo de avanzar en el conocimiento y comprensión científica de los ecosistemas microbianos en el Salar de Atacama a través de un estudio piloto que considera las perspectivas limnológica, microbiológica, así como química y geológica.

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

Finalmente, hacemos extensiva la invitación a los monitores de la Comunidad a participar en el monitoreo y nos ponemos a su disposición por si requieren de más información referente a las actividades. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (alejandra.rojas@sqm.com).

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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






GMAL 67_24 Solicitud de ingreso Sector Coyo (Q2-2024)

Final Audit Report

2024-02-26

Created:	2024-02-26
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAWus1vX-qJniAThQCfjqZ32zAaoAi_asn

"GMAL 67_24 Solicitud de ingreso Sector Coyo (Q2-2024)" History

-  Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
2024-02-26 - 5:45:45 PM GMT
-  Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature
2024-02-26 - 5:46:16 PM GMT
-  Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
2024-02-26 - 5:56:33 PM GMT
-  Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
Signature Date: 2024-02-26 - 5:56:45 PM GMT - Time Source: server
-  Agreement completed.
2024-02-26 - 5:56:45 PM GMT

GMAL 68/2024

Salar de Atacama, 26 de febrero de 2024

Sra.

Mabel Varas Torres

Presidenta

Comunidad Atacameña de Peine

Presente

Mat.: Solicitud de ingreso a sector Peine, monitoreo hidrogeológico y biótico – Segundo trimestre 2024.

Ref.: 1. Protocolo de Acceso al Territorio Comunidad de Peine.

2. 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”.

3. 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.

Estimada señora Presidenta:

Esperamos se encuentre bien junto a su Comunidad.

Junto con saludarle, mediante la presente nos permitimos solicitar a usted otorgar autorización para realizar trabajos de monitoreos de los componentes Hidrogeológicos y Bióticos asociados al Plan de Seguimiento Ambiental y demás instrumentos ambientales que corresponde ejecutar a SQM durante el segundo trimestre del presente año, que considera los meses de abril, mayo y junio de 2024, de acuerdo con lo señalado en el protocolo de acceso.

A continuación, se detallan las actividades que se deben realizar durante el segundo trimestre:

- 1. Programa de monitoreo de niveles de acuerdo con el Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico establecido y aprobado en RCA N°226/2006, correspondiente al Proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama” presentado por SQM Salar S.A.**

Las actividades de monitoreo hidrogeológico serán realizadas por personal acreditado de una Entidad Técnica de Fiscalización Ambiental (ETFA) autorizada por la Superintendencia del Medio Ambiente, siempre que aplique dicho requerimiento de acuerdo con la normativa vigente, y por personal de SQM.

Dentro de las actividades del plan de seguimiento hidrogeológico, durante los meses de abril a junio de 2024 corresponde realizar:

1. Actividades de seguimiento hidrogeológico asociadas al Plan de Seguimiento Ambiental de la RCA 226/2006.
 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 aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
 3. Monitoreo de niveles en puntos adicionales, 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 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
 5. Instalación de pluviómetro.
-
- 2. Programa de monitoreo ambiental biótico de las componentes vegetación, asociado a la RCA N°226/2006, correspondiente al Proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama”, presentado por SQM SALAR S.A. El cual se realiza de manera trimestral de acuerdo con los compromisos del programa de cumplimiento (PdC) aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.**

Las actividades por realizar en el mes de abril de 2024 en el marco del Plan de Seguimiento Ambiental establecido por la RCA 226/2006 y PdC, corresponde al monitoreo de vegetación BE, parcelas/transectos. Para llevar a cabo estas actividades, serán realizadas por grupo de profesionales y especialistas acreditados, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo establecido por la Comunidad.

* * *

Adicionalmente, se solicita autorizar las actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama. El acceso solicitado tiene por objeto la obtención de datos necesarios para la actualización del modelo, conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, que señala que debe realizarse cada dos años y considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.

Por otra parte, también se solicita autorización para realizar los estudios complementarios en el sistema Peine, La Punta-La Brava y Tilopozo, estas actividades tienen como objetivo avanzar en el conocimiento y comprensión científica de los ecosistemas microbianos en el Salar de Atacama a través de un estudio piloto que considera las perspectivas limnológica, microbiológica, así como química y geológica.

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

Hacemos extensiva la invitación a los monitores de la Unidad de Control Ambiental de su 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 Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (alejandra.rojas@sqm.com).

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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


GMAL 68_24 Solicitud de ingreso Sector Peine (Q2-2024)


Final Audit Report


2024-02-26


Created:	2024-02-26
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAzpZLQiTukhNqACifrQMlpVHoQN-la6P6


"GMAL 68_24 Solicitud de ingreso Sector Peine (Q2-2024)" History

 Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
2024-02-26 - 5:47:45 PM GMT

 Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature
2024-02-26 - 5:48:08 PM GMT

 Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
2024-02-26 - 5:56:54 PM GMT

 Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
Signature Date: 2024-02-26 - 5:57:04 PM GMT - Time Source: server

 Agreement completed.
2024-02-26 - 5:57:04 PM GMT

GMAL 69/2024

Salar de Atacama, 26 de febrero de 2024

Sra.

Sandra Cruz Reales

Presidenta

Comunidad Atacameña de Socaire

Presente

Mat.: Solicitud de ingreso a sector Socaire, monitoreo hidrogeológico, biótico y calidad del aire – Segundo trimestre 2024.

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.

Estimada señora Presidenta:

Esperamos se encuentre bien junto a su Comunidad.

Por medio de la presente nos permitimos solicitar a usted otorgar autorización para realizar trabajos de monitoreo de los componentes Hidrogeológicos y Bióticos asociados al Plan de Seguimiento Ambiental y demás instrumentos ambientales que corresponde ejecutar a SQM durante el segundo trimestre del presente año, que considera los meses de abril, mayo y junio de 2024.

A continuación, se detallan las actividades que se deben realizar durante el segundo trimestre:

- 1. Programa de monitoreo de niveles de acuerdo con el Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico establecido y aprobado en RCA N°226/2006, correspondiente al Proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama” presentado por SQM Salar S.A.**

Las actividades de monitoreo hidrogeológico 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, y personal de SQM.

Dentro de las actividades del plan de seguimiento hidrogeológico, durante los meses de abril, mayo y junio de 2024 corresponde realizar:

1. Actividades de seguimiento hidrogeológico asociadas al Plan de Seguimiento Ambiental de la RCA 226/2006.
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 aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
3. Monitoreo de niveles en puntos adicionales, 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 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
5. Instalación de telemetría en pozos del plan de seguimiento ambiental.

2. Programa de monitoreo ambiental biótico de la componente vegetación asociados al Programa de Cumplimiento (PdC) aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

Las actividades por realizar en el mes de abril de 2024 en el marco del Programa de cumplimiento (PdC), corresponde al monitoreo de vegetación BE, parcelas/transectos. Para llevar a cabo estas actividades, serán realizadas por grupo de profesionales y especialistas acreditados, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo establecido por la Comunidad

3. Programa de monitoreo Calidad del Aire asociados al Programa de cumplimiento (PdC) aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

Las actividades asociadas al monitoreo de calidad del aire que corresponde realizar en el mes de abril, mayo y junio de 2024 en el marco del Programa de cumplimiento (PdC), serán realizadas por grupo de profesionales acreditados de la empresa: Sercoamb acreditados como ETFa, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo establecido por la Comunidad.

* * *

Adicionalmente, se solicita autorizar las actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama. El acceso solicitado tiene por objeto la obtención de datos necesarios para la actualización del modelo, conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, que señala que debe realizarse cada dos años y considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.

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

Hacemos extensiva la invitación a los monitores de la de la Unidad de Recursos Naturales y Sostenibilidad 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 Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (alejandra.rojas@sqm.com).

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 69_24 Solicitud de ingreso Sector Socaire (Q2-2024)

Final Audit Report

2024-02-26

Created:	2024-02-26
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAAgwiCnZrGJPYIMCBE3NgyMRsMnYPpF0a

"GMAL 69_24 Solicitud de ingreso Sector Socaire (Q2-2024)" History



Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)

2024-02-26 - 5:49:41 PM GMT



Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature

2024-02-26 - 5:50:07 PM GMT



Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

2024-02-26 - 5:57:15 PM GMT



Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

Signature Date: 2024-02-26 - 5:57:46 PM GMT - Time Source: server



Agreement completed.

2024-02-26 - 5:57:46 PM GMT



Adobe Acrobat Sign

GMAL 70/2024

Salar de Atacama, 26 de febrero de 2024

Sr.

Winder Flores Armella

Presidente

Comunidad Atacameña de Talabre

Presente

Mat.: Solicitud de ingreso a sector Talabre, monitoreo hidrogeológico – Segundo trimestre 2024.

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:

Esperamos se encuentre bien junto a su Comunidad.

Junto con saludar y esperando que se encuentre bien junto a su comunidad, mediante la presente nos permitimos solicitar a usted otorgar autorización para realizar trabajos de monitoreo del componente hidrogeológicos asociados al Plan de Seguimiento Ambiental y demás instrumentos ambientales que corresponde ejecutar a SQM durante el segundo trimestre del presente año, que considera los meses de abril, mayo y junio de 2024.

A continuación, se detallan las actividades que se deben realizar durante el segundo trimestre:

- 1. Programa de monitoreo de niveles de acuerdo con el Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico establecido y aprobado en RCA N°226/2006, correspondiente al Proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama” presentado por SQM Salar S.A.**

Las actividades de monitoreo hidrogeológico las realizará personal acreditado de una Entidad Técnica de Fiscalización Ambiental (ETFA) autorizada por la Superintendencia del Medio Ambiente, siempre que aplique dicho requerimiento de acuerdo con la normativa vigente, y por personal de SQM.

Dentro de las actividades del plan de seguimiento hidrogeológico, durante los meses de abril a junio de 2024 corresponde realizar:

1. Actividades de seguimiento hidrogeológico asociadas al Plan de Seguimiento Ambiental de la RCA 226/2006.
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 aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
3. Monitoreo de niveles en puntos adicionales, 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 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
5. Actividades de instalación y/o loggeo de telemetría en pozos del plan de seguimiento ambiental.

2. Programa de monitoreo ambiental biótico de la componente vegetación asociados al Programa de cumplimiento (PdC) aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

Las actividades por realizar en el mes de abril de 2024 en el marco del en el marco del Programa de cumplimiento (PdC), corresponde al monitoreo de vegetación BE, parcelas/transectos. Para llevar a cabo estas actividades, serán realizadas por grupo de profesionales y especialistas acreditados, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo establecido por la Comunidad.

* * *

Adicionalmente, se solicita autorizar las actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama. El acceso solicitado tiene por objeto la obtención de datos necesarios para la actualización del modelo, conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, que señala que debe realizarse cada dos años y considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.

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

Hacemos extensiva la invitación a los monitores de la Unidad Ambiental 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 Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (alejandra.rojas@sqm.com).

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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


GMAL 70_24 Solicitud de ingreso Sector Talabre (Q2-2024)


Final Audit Report


2024-02-26


Created:	2024-02-26
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAA3WfJxq9OfT4e_G_eBNrzYxOK2X7ckZyv


"GMAL 70_24 Solicitud de ingreso Sector Talabre (Q2-2024)" History

 Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
2024-02-26 - 5:53:34 PM GMT

 Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature
2024-02-26 - 5:54:02 PM GMT

 Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
2024-02-26 - 5:57:56 PM GMT

 Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
Signature Date: 2024-02-26 - 5:58:49 PM GMT - Time Source: server

 Agreement completed.
2024-02-26 - 5:58:49 PM GMT

GMAL 71/2024

Salar de Atacama, 26 de febrero de 2024

Sr.

Carlos Yermin Basques Mondaca

Presidente

Comunidad Atacameña de Toconao

Presente

Mat.: Solicitud de ingreso a sector Toconao, monitoreo hidrogeológico, biótico y calidad del aire – Segundo trimestre 2024.

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:

Esperamos se encuentre bien junto a su Comunidad.

Junto con saludar y esperando que se encuentre bien junto a su comunidad, mediante la presente nos permitimos solicitar a usted otorgar autorización para realizar trabajos de monitoreo de los componentes Hidrogeológicos y Bióticos asociados al Plan de Seguimiento Ambiental y demás instrumentos ambientales que corresponde ejecutar a SQM durante el próximo año, que considera los meses de abril, mayo y junio de 2024.

A continuación, se detallan las actividades que se deben realizar durante el segundo trimestre:

- 1. Programa de monitoreo de niveles de acuerdo con el Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico establecido y aprobado en RCA N°226/2006, correspondiente al Proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama” presentado por SQM Salar S.A.**

Las actividades de monitoreo hidrogeológico 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, y personal de SQM.

Dentro de las actividades del plan de seguimiento hidrogeológico, durante los meses de abril a junio de 2024 corresponde realizar:

1. Actividades de seguimiento hidrogeológico asociadas al Plan de Seguimiento Ambiental de la RCA 226/2006.
 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 aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
 3. Monitoreo de niveles en puntos adicionales, para continuar dando cumplimiento al requerimiento formulado por la Superintendencia del Medio Ambiente mediante Res. Ex. N°1314/2020.
 4. Instalación de telemetría en pozos del plan de seguimiento ambiental.
-
- 2. Programa de monitoreo ambiental biótico de las componentes vegetación, flora, fauna, avifauna y biota acuática asociados al Programa de cumplimiento aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016, SQM SALAR S.A.**

Las actividades por realizar en el mes de abril 2024 en el marco del Programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016, SQM SALAR S.A, corresponde al monitoreo de vegetación BE, parcelas/transectos. Para llevar a cabo estas actividades, serán realizadas por grupo de profesionales y especialistas acreditados, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo establecido por la Comunidad.

3. Programa de monitoreo Calidad del Aire asociados al Programa de cumplimiento (PdC) aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

Las actividades asociadas al monitoreo de calidad del aire que corresponde realizar en el mes de abril, mayo y junio de 2024 en el marco del Programa de cumplimiento (PdC), serán realizadas por grupo de profesionales acreditados de la empresa: Sercoamb acreditados como ETFa, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo establecido por la Comunidad.

* * *

Adicionalmente, se solicita autorizar las actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama. El acceso solicitado tiene por objeto la obtención de datos necesarios para la actualización del modelo, conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, que señala que debe realizarse cada dos años y considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.

El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto. Cabe indicar que, para el caso de algunas actividades específicas dentro de la columna observaciones existe el concepto de “fecha por confirmar” que apunta a que requerimos la validación de un día específico indicado por la misma Comunidad para proceder con la implementación de las tareas indicadas en el Excel.

Hacemos extensiva la invitación a los 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 Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (alejandra.rojas@sqm.com).

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 71_24 Solicitud de ingreso Sector Toconao (Q2-2024)

Final Audit Report

2024-02-26

Created:	2024-02-26
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAZ_qoVmI8W5kchYowV2XHkIglKw21sO5N

"GMAL 71_24 Solicitud de ingreso Sector Toconao (Q2-2024)" History



Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)

2024-02-26 - 5:56:16 PM GMT



Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature

2024-02-26 - 5:56:43 PM GMT



Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

2024-02-26 - 5:59:06 PM GMT



Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

Signature Date: 2024-02-26 - 5:59:17 PM GMT - Time Source: server



Agreement completed.

2024-02-26 - 5:59:17 PM GMT



Adobe Acrobat Sign

GMAL 72/2024

Salar de Atacama, 26 de febrero de 2024

Sra.

Anita María Huichaman Martin

Directora Regional CONAF

Región de Antofagasta

Presente

Mat.: Solicitud de ingreso R.N. Los Flamencos (Aguas de Quelana) – Segundo trimestre 2024.

Ref.:

1. Res. Ex N°56/2019, Dirección Regional CONAF Antofagasta.
2. Carta Oficial N°01/2021, Dirección Regional CONAF Antofagasta.
3. Res. Ex. N°1314/2020, Superintendencia del Medio Ambiente.
4. RCA 226/2006, proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama”.
5. Res. Ex. 38/Rol F-041-2016, de la Superintendencia del Medio Ambiente.

De nuestra consideración:

Por medio de la presente, y considerando lo establecido en el protocolo de ingreso a los sectores N°4, 5 y 7 de la Reserva Nacional Los Flamencos, aprobado mediante Res. Ex. N°56/2019, así como lo dispuesto en protocolo sanitario aprobado mediante Res. Ex. N° 64/2020 e informado a través de Carta Oficial N°01/2021, ambas de la Dirección Regional de CONAF, se solicita autorización de ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, Sector 5: Salar de Atacama (Aguas de Quelana), para el segundo trimestre de 2024.

Las actividades por realizar corresponden a las requeridas para el periodo abril a junio de 2024, asociadas a la ejecución del Plan de Seguimiento Ambiental establecido por la RCA 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 biótico e hídrico, en los siguientes términos:

1. Programa monitoreo ambiental de niveles y de calidad química de acuerdo con el Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico establecido en RCA 226/2006.

Las actividades de medición de niveles, muestreo físico químico e instalación telemetría y/o loggeo transductor, serán realizadas durante los meses de abril a junio de 2024 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, y personal de SQM.

Dentro de las actividades del plan de seguimiento hidrogeológico, corresponde realizar seguimiento de superficie lacustre. Dada las características de los cuerpos de aguas de Aguas de Quelana, y para un más detallado seguimiento de la variable, solicitamos autorización para dar continuidad al

seguimiento a través de toma de puntos de control en superficies lacustres, utilizando GPS Diferencial donde se encuentre el límite de agua y suelo logrando una correcta delimitación lacustre vía imagen satelital de alta resolución, especialmente en lugares de límites difusos.

Por otro lado, se hace presente que, conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016, SQM Salar S.A. se encuentra obligado a realizar el monitoreo diario de los indicadores asociados a los planes de contingencia de la RCA 226/2006.

2. Programa de monitoreo ambiental biótico de la componente vegetación asociados al Programa de cumplimiento (PdC) aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

Las actividades por realizar en el mes de abril de 2024 en el marco del Programa de cumplimiento (PdC), corresponde al monitoreo de vegetación BE, parcelas/transectos. Para llevar a cabo estas actividades, serán realizadas por grupo de profesionales y especialistas acreditados, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo de ingreso a la reserva.

* * *

Adicionalmente, se solicita autorizar las actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama. El acceso solicitado tiene por objeto la obtención de datos necesarios para la actualización del modelo, conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, que señala que debe realizarse cada dos años y considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.

Por otra parte, también se solicita autorización para realizar los estudios complementarios en los cuerpos lagunares, estas actividades tienen como objetivo avanzar en el conocimiento y comprensión científica de los ecosistemas microbianos en el Salar de Atacama a través de un estudio piloto que considera las perspectivas limnológica, microbiológica, así como química y geológica. Indicar que se encuentra en trámite el permiso de investigación Nro. 33034185 para el ingreso a la RNLF.

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

Finalmente, cabe señalar que, en cada una de las actividades para las cuales solicita autorización de ingreso, se minimizará la presencia de personas y se dará estricto cumplimiento a los protocolos establecidos y vigentes para el área.

Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (alejandra.rojas@sqm.com).

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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






GMAL 72_24 Solicitud de ingreso RN Los flamencos - Sector Aguas de Quelana (Q2-2024)

Final Audit Report

2024-02-26

Created:	2024-02-26
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAFs7H0s0exlV6psUjBT-uSiWgK1gqP7aY

"GMAL 72_24 Solicitud de ingreso RN Los flamencos - Sector Aguas de Quelana (Q2-2024)" History

-  Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
2024-02-26 - 5:58:38 PM GMT
-  Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature
2024-02-26 - 5:59:05 PM GMT
-  Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
2024-02-26 - 5:59:29 PM GMT
-  Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
Signature Date: 2024-02-26 - 5:59:45 PM GMT - Time Source: server
-  Agreement completed.
2024-02-26 - 5:59:45 PM GMT

GMAL 73/2024

Salar de Atacama, 26 de febrero de 2024

Sra.

Anita María Huichaman Martin

Directora Regional CONAF

Región de Antofagasta

Sr.

Carlos Yermin Basques Mondaca

Presidente

Comunidad Atacameña de Toconao

Presente

Mat.: Solicitud de ingreso R.N. Los Flamencos (Soncor) – Segundo trimestre 2024.

- Ref.:
1. Res. Ex N°56/2019, Dirección Regional CONAF Antofagasta.
 2. Carta Oficial N°01/2021, Dirección Regional CONAF Antofagasta.
 3. Res. Ex. N°1314/2020, Superintendencia del Medio Ambiente.
 4. RCA 226/2006, proyecto “Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama”.
 5. Res. Ex. 38/Rol F-041-2016, de la Superintendencia del Medio Ambiente.

De nuestra consideración:

Por medio de la presente, y considerando lo establecido en el protocolo de ingreso a los sectores N°4, 5 y 7 de la Reserva Nacional Los Flamencos, aprobado mediante Res. Ex. N°56/2019, así como lo dispuesto en protocolo sanitario aprobado mediante Res. Ex. N° 64/2020 e informado a través de Carta Oficial N°01/2021, ambas de la Dirección Regional de CONAF, se solicita autorización de ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, Sector 4: Salar de Atacama (Soncor), para el segundo trimestre de 2024.

Las actividades por realizar corresponden a las requeridas para el periodo abril a junio de 2024, asociadas a la ejecución del Plan de Seguimiento Ambiental establecido por la RCA 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 biótico e hídrico, en los siguientes términos:

- 1. Programa monitoreo ambiental de niveles y de calidad química de acuerdo con el Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico establecido en RCA 226/2006, incluyendo mantención y descarga de datos de la estación meteorológica ubicada en centro turístico de Chaxa.**

Las actividades de medición de niveles, loggeo transductor de nivel, aforo canal natural, instalación telemetría y/o loggeo transductor, muestreo físico químico y descarga de datos meteorológicos, serán realizadas durante los meses de abril a junio de 2024 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, y personal de SQM.

Dentro de las actividades del plan de seguimiento hidrogeológico, corresponde realizar revisión de estacas perimetrales y puntos de control. Esta actividad implica realizar un recorrido pedestre alrededor de las lagunas.

Se hace presente que, conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016, SQM Salar S.A. se encuentra obligado a realizar el monitoreo diario de los indicadores asociados a los planes de contingencia de la RCA 226/2006.

2. Programa monitoreo ambiental biótico de la componente vegetación, avifauna y biota acuática, conforme al programa de cumplimiento aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016, SQM Salar S.A. y de acuerdo con los compromisos del Convenio con CONAF asociado a Oferta Alimentaria, respectivamente.

Las actividades por realizar en el mes de abril de 2024 en el marco del programa de cumplimiento aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016, SQM Salar S.A, corresponde al monitoreo de vegetación, parcelas/transectos, censo de aves y biota acuática. Para llevar a cabo estas actividades, serán realizadas por un grupo de profesionales y especialistas acreditados, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo establecido para el ingreso a la Reserva.

3. Programa monitoreo ambiental abiótico de la componente suelo, establecido por la RCA 226/2006.

Las actividades asociadas al monitoreo de suelos en el marco del Plan de Seguimiento Ambiental establecido por la RCA 226/2006, serán realizadas por una Entidad Técnica de Fiscalización Ambiental. durante el mes de abril de 2024, supervisados por personal SQM, para asegurar el cumplimiento estricto de protocolo establecido para el ingreso a la Reserva.

* * *

Adicionalmente, se solicita autorizar las actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama. El acceso solicitado tiene por objeto la obtención de datos necesarios para la actualización del modelo, conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, que señala que debe realizarse cada dos años y considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.

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

Finalmente, cabe señalar que, en cada una de las actividades para las cuales solicita autorización de ingreso, se minimizará la presencia de personas y se dará estricto cumplimiento a los protocolos establecidos.

Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (alejandra.rojas@sqm.com).

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 73_24 Solicitud de ingreso RN Los flamencos - Sector Soncor (Q2-2024)

Final Audit Report

2024-02-26

Created:	2024-02-26
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAi58k9b0kejD2F_D6RHv0rEWAnauHPDVm

"GMAL 73_24 Solicitud de ingreso RN Los flamencos - Sector Soncor (Q2-2024)" History



Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)

2024-02-26 - 6:00:21 PM GMT



Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature

2024-02-26 - 6:00:48 PM GMT



Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

2024-02-26 - 6:01:05 PM GMT



Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

Signature Date: 2024-02-26 - 6:01:19 PM GMT - Time Source: server



Agreement completed.

2024-02-26 - 6:01:19 PM GMT



Adobe Acrobat Sign

GMAL 74/2024

Salar de Atacama, 26 de febrero de 2024

Sra.

Anita María Huichaman Martin

Directora Regional CONAF

Región de Antofagasta

Sr.

Carlos Yermin Basques Mondaca

Presidente

Comunidad Atacameña de Toconao

Presente

Mat.: Solicitud de ingreso R.N. Los Flamencos (sector Tambillo) – Segundo trimestre 2024.

Ref.: 1. Res. Ex N°56/2019, Dirección Regional CONAF Antofagasta.
2. Carta Oficial N°01/2021, Dirección Regional CONAF Antofagasta.

De nuestra consideración:

Por medio de la presente, y considerando lo establecido en el protocolo de ingreso a los sectores N°4, 5 y 7 de la Reserva Nacional Los Flamencos, aprobado mediante Res. Ex. N°56/2019, así como lo dispuesto en protocolo sanitario aprobado mediante Res. Ex. N° 64/2020 e informado a través de Carta Oficial N°01/2021, ambas de la Dirección Regional de CONAF, se solicita autorización de ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, Sector 7: Salar de Atacama (Tambillo), para el segundo trimestre de 2024.

Las actividades por realizar corresponden a las requeridas para el periodo abril a junio de 2024, y están asociadas al programa de cumplimiento aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente, específicamente considera la mantención de la estación meteorológica LZA12-3, y la medición de niveles de los puntos RIOCHILEX-15 y RIOCHILEX-16.

Cabe indicar que, el detalle de las actividades señaladas se encuentra en el ANEXO 1- programación ingreso Q2_2024_ sector Tambillo.

Finalmente, cabe señalar que, en cada una de las actividades para las cuales solicita autorización de ingreso, se minimizará la presencia de personas y se dará estricto cumplimiento a los protocolos establecidos y vigentes para el área.

Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (alejandra.rojas@sqm.com).

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 74_24 Solicitud de ingreso RN Los flamencos - Sector Tambillo (Q2-2024)

Final Audit Report

2024-02-26

Created:	2024-02-26
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAA-yLQor8D2QvXQtXtgcp6ReuF_mWDx7sZ

"GMAL 74_24 Solicitud de ingreso RN Los flamencos - Sector Tambillo (Q2-2024)" History



Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)

2024-02-26 - 6:02:15 PM GMT



Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature

2024-02-26 - 6:02:39 PM GMT



Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

2024-02-26 - 6:04:14 PM GMT



Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

Signature Date: 2024-02-26 - 6:04:26 PM GMT - Time Source: server



Agreement completed.

2024-02-26 - 6:04:26 PM GMT



Adobe Acrobat Sign

Sr.
Pablo Toroco
Presidente
Asociación de Agricultores y Regantes de Soncor
Presente

Mat.: Solicitud de ingreso monitoreo mes de enero a Sector Quebrada Soncor.

Estimado señor Presidente:

Junto con saludar, mediante la presente solicitamos a Ud. otorgar autorización de ingreso a sector de Quebrada de Soncor, con el objeto de realizar monitoreo en el canal del lugar como parte del programa de monitoreo del sector borde este.

La actividad de medición sobre velocidad de flujo en el canal se estima posee una duración aproximada de una hora solicitando ingreso el día 12 de enero del 2024. El desarrollo de la actividad implica la medición del ancho del canal en un punto previamente definido (Tabla 1), en donde no se generarán intervenciones que causen algún grado de alteración al canal, no se contempla la instalación de estacas o realización de excavaciones.

Tabla 1. Punto georreferenciado de medición.

Punto	Coordenadas WGS 84	
	Este	Norte
AFORO QUEBRADA SONCOR	607.076	7.419.639

Hacemos nuevamente extensiva la invitación a participar a personal de la asociación junto a personal interno de SQM Salar, específicamente del área de Hidrogeología.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Sector Quebrada Soncor durante el primer trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 504/2023, remitida mediante correo electrónico de 15 de diciembre de 2023.

Finalmente, Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

Sr.
Héctor Cruz Castro
Presidente
Comunidad Atacameña de Camar
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de enero 2024, Camar.

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:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de enero de 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento (hidrogeológico, biótico y de calidad del aire) que corresponde ejecutar en Camar, 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 biótico e 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
3. Monitoreo de niveles, para continuar dando cumplimiento al requerimiento formulado por la Superintendencia del Medio Ambiente mediante Res. Ex. N°1314/2020 en cuanto exige la instalación y mantención de equipos de telemetría, para monitoreo, registro y transmisión de datos en línea a la Superintendencia del Medio Ambiente.

4. Actividades de conceptualización, es decir, mediciones que consideran la actualización del modelo numérico por ende del modelo conceptual.
5. Instalación de telemetría en pozos del Plan de Seguimiento Ambiental.
6. Monitoreo biótico asociado a la vitalidad de algarrobos, variables dendrométricas, fisiología, contenido de humedad de suelos, flora y vegetación, monitoreo fitosanitario, asesoría viverización y propagación de semillas, estudio de Isotopía, actividades de riego y las relacionadas con la operación del sistema (recarga, muestreo de agua del TK y limpieza del TK) dentro de la Quebrada de Camar.
7. Monitoreo de MPS, para continuar con el cumplimiento de las diferentes medidas propuestas aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Camar durante el primer trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 505/2023, remitida mediante correo electrónico de 15 de diciembre de 2023.

Adicionalmente, se solicita autorizar el monitoreo asociado al Estudio de Herbivoría a desarrollar durante el mes de enero de 2024, en el marco del programa de cumplimiento aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Cabe indicar que, las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA) y Consultoras especialistas en las componentes, cuando aplique. El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso enero_2023 sector Camar (primer trimestre).

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Unidad Ambiental de la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Camar, 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 Reportabilidad Ambiental, Gerencia de Medio Ambiente
Gerencia de Hidrogeología Salar
Gerencia de Sostenibilidad y Relacionamento Comunitario

GMAL 529/2023
Salar de Atacama, 27 de diciembre de 2023

Sra.

Mabel Varas Torres

Presidenta

Comunidad Atacameña de Peine

Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de enero de 2024, Peine.

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.

Estimada señora Presidenta:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de enero de 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento hidrogeológico y biótico que corresponde ejecutar en Peine, 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 biótico e 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
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 en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, que señala que debe realizarse cada dos años y considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.
5. Actividades de mantención de estación meteorológica conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

Cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Peine durante el primer trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 506/2023, remitida mediante correo electrónico de 15 de diciembre de 2023.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso enero_2024 sector Peine (Primer trimestre).

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Unidad de Control Ambiental de la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Peine, 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 Reportabilidad Ambiental, Gerencia de Medio Ambiente
Gerencia de Hidrogeología Salar
Gerencia de Sostenibilidad y Relacionamento Comunitario

Sra.
Sandra Cruz Reales
Presidenta
Comunidad Atacameña de Socaire
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreos mes de enero 2024, Socaire.

Ref.: 1. Resolución Exenta N°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. N°1314/2020, de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Estimada señora Presidenta:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de enero de 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento (hidrogeológico, biótico y calidad del aire) que corresponde ejecutar en territorio de Socaire, conforme a las exigencias aplicables a SQM.

Estas actividades se realizan con fundamento a la ejecución de:

1. Plan de Seguimiento Ambiental (PSA) 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 biótico e hídrico.
2. Monitoreo diario de los indicadores asociados a los planes de contingencia de la RCA N°226/2006, conforme a lo contemplado en el Programa de Cumplimiento aprobado por 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 conforme a lo contemplado en el Programa de Cumplimiento aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
5. Instalación de telemetría en pozos del Plan de Seguimiento Ambiental.
6. Monitoreo de Material Particulado Sedimentable (MPS) y calidad del aire, para continuar con el cumplimiento de la medida aprobada por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

Cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Socaire durante el primer trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 507/2023, remitida a su comunidad mediante correo electrónico de 15 de diciembre de 2023.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar, en compañía de Entidades Técnicas de Fiscalización Ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso enero 2024_ sector Socaire (Primer trimestre).

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Unidad de Recursos Naturales y Sostenibilidad de la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Socaire, 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 Reportabilidad Ambiental, Gerencia de Medio Ambiente
Gerencia de Hidrogeología Salar
Gerencia de Sostenibilidad y Relacionamento Comunitario

Sr.
Winder Flores Armella
Presidente
Comunidad Atacameña de Talabre
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de enero 2024, Talabre.

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:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de enero de 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento hidrogeológico y biótico que corresponde ejecutar en Talabre, 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 biótico e 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, en cuanto exige la instalación y mantención de equipos de telemetría, para monitoreo, registro y transmisión de datos en línea a la Superintendencia del Medio Ambiente.
4. Instalación de telemetría en pozos del Plan de Seguimiento Ambiental.

5. Actividades de mantención de estación meteorológica conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

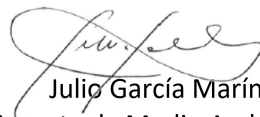
Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Talabre durante el primer trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 509/2023, remitida mediante correo electrónico de 15 de diciembre de 2023.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso enero 2024_Sector Talabre (primer trimestre).

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Unidad Ambiental de la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Talabre, 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 Reportabilidad Ambiental, Gerencia de Medio Ambiente
Gerencia de Hidrogeología Salar
Gerencia de Sostenibilidad y Relacionamento Comunitario

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

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de enero 2024, Toconao.

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:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de enero de 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento (hidrogeológico, biótico y de calidad del aire) 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 biótico e 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
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 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
5. Monitoreo de MPS y calidad del aire, para continuar con el cumplimiento de la medida aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso enero 2024_ Sector Toconao (Primer trimestre).

Asimismo, Cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Toconao durante el primer trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 510/2023, remitida mediante correo electrónico de 15 de diciembre de 2023.

Adicionalmente, se solicita autorizar la mantención de la estación meteorológica LZA12-3 y la medición de nivel del punto RIOCHILEX-15 a desarrollar el 05 de enero 2024, en el marco del programa de cumplimiento aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.

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 Reportabilidad Ambiental, Gerencia de Medio Ambiente
Gerencia de Hidrogeología Salar
Gerencia de Sostenibilidad y Relacionamento Comunitario

GMAL 531/2023
Salar de Atacama, 27 de noviembre de 2023

Sra.
Anita Zamora Berna
Presidenta
Comunidad Atacameña de Coyo
Presente

Mat.: Solicitud de ingreso, monitoreo hidrogeológico – mes enero primer trimestre 2024.

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.

Estimada señora Presidenta:

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 enero, que corresponde al primer trimestre 2024.

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 y aprobado 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 5 de enero de 2024, por lo anterior se requiere acceder a los pozos L1-11, L1-12 y L11-G1, y al pozo complementario RIOCHILEX-15.

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.

El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso enero 2024_ Sector Coyo (primer trimestre).

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Coyo durante el primer trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 508/2023, remitida mediante correo electrónico de 15 de diciembre de 2023.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Comunidad a participar en el monitoreo, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad, 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). 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 Reportabilidad Ambiental, Gerencia de Medio Ambiente
Gerencia de Hidrogeología Salar
Gerencia de Sostenibilidad y Relacionamento Comunitario

GMAL 534/2023

Salar de Atacama, 27 de diciembre de 2023

Sra.

Anita María Huichaman Martin

Directora Regional CONAF

Región de Antofagasta

Sr.

Carlos Yermin Basques Mondaca

Presidente

Comunidad Atacameña de Toconao

Presente

Mat.: Solicitud de ingreso R.N. Los Flamencos (Sector Tambillo) – Primer trimestre 2024.

Ref.: 1. Res. Ex N°56/2019, Dirección Regional CONAF Antofagasta.
2. Carta Oficial N°01/2021, Dirección Regional CONAF Antofagasta.

De nuestra consideración:

Por medio de la presente, y considerando lo establecido en el protocolo de ingreso a los sectores N°4, 5 y 7 de la Reserva Nacional Los Flamencos, aprobado mediante Res. Ex. N°56/2019, así como lo dispuesto en protocolo sanitario aprobado mediante Res. Ex. N° 64/2020 e informado a través de Carta Oficial N°01/2021, ambas de la Dirección Regional de CONAF, se solicita autorización de ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, Sector 7: Salar de Atacama (Tambillo), para el primer trimestre 2024.

Las actividades por realizar corresponden a las requeridas para el periodo enero a marzo de 2024, están asociadas programa de cumplimiento aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente, específicamente considera la mantención de la estación meteorológica LZA12-3, y la medición de niveles de los puntos RIOCHILEX-15 y RIOCHILEX-16.

Cabe indicar que, el detalle de las actividades señaladas se encuentra en el ANEXO 1- programación ingreso primer trimestre 2024_ sector Tambillo.

Finalmente, cabe señalar que, en cada una de las actividades para las cuales solicita autorización de ingreso, se minimizará la presencia de personas y se dará estricto cumplimiento a los protocolos establecidos y vigentes para el área. 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 Reportabilidad Ambiental, Gerencia de Medio Ambiente
Gerencia de Hidrogeología
Gerencia de Sostenibilidad y Relacionamento Comunitario

Sr.
Pablo Toroco
Presidente
Asociación de Agricultores y Regantes de Soncor
Presente

Mat.: Solicitud de ingreso monitoreo mes de febrero a Sector Quebrada Soncor.

Estimado señor Presidente:

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de febrero 2024 que corresponde ejecutar en la Quebrada de Soncor, como parte del programa de monitoreo del sector borde este.

La actividad de medición sobre velocidad de flujo en el canal se estima posee una duración aproximada de una hora, solicitando ingreso para el día 16 de febrero del 2024. El desarrollo de la actividad implica la medición del ancho del canal en un punto previamente definido (Tabla 1), en donde no se generarán intervenciones que causen algún grado de alteración al canal.

Tabla 1. Punto georreferenciado de medición.

Punto	Coordenadas WGS 84	
	Este	Norte
AFORO QUEBRADA SONCOR	607.076	7.419.639

Hacemos nuevamente extensiva la invitación a participar a personal de la asociación junto a personal interno de SQM Salar, específicamente del área de Hidrogeología.

Cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en la Quebrada de Soncor durante el primer trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 504/2023, remitida mediante correo electrónico de 15 de diciembre de 2023.

Finalmente, Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.



Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.

Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 23/2024
Salar de Atacama, 25 de enero de 2024

Sr.
Héctor Cruz Castro
Presidente
Comunidad Atacameña de Camar
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de febrero 2024, Camar.

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:

Esperamos se encuentre bien junto a su Comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de febrero de 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento (hidrogeológico, biótico y de calidad del aire) que corresponde ejecutar en Camar, 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
3. Monitoreo de niveles, para continuar dando cumplimiento al requerimiento formulado por la Superintendencia del Medio Ambiente mediante Res. Ex. N°1314/2020 en cuanto exige la instalación y mantención de equipos de telemetría, para monitoreo, registro y transmisión de datos en línea a la Superintendencia del Medio Ambiente.

4. Instalación de telemetría en pozos del plan de seguimiento ambiental.
5. Monitoreo biótico asociado a la vitalidad de Algarrobos, contenido de humedad de suelos, monitoreo fitosanitario, asesoría viverización y propagación de semillas, actividades de riego y las relacionadas con la operación del sistema (recarga, muestreo de agua del TK y limpieza del TK) dentro de la Quebrada de Camar.
6. Monitoreo de MPS, para continuar con el cumplimiento de las diferentes medidas propuestas aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Camar durante el primer trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 505/2023, remitida mediante correo electrónico de 15 de diciembre de 2023.

Cabe indicar que, las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA) y Consultoras especialistas en las componentes, cuando aplique. El detalle de todas las actividades descritas anteriormente, ajustes de fechas y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso febrero 2024_ sector Camar.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Unidad Ambiental de la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Camar, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@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 24/2024
Salar de Atacama, 25 de enero de 2024

Sra.
Anita Zamora Berna
Presidenta
Comunidad Atacameña de Coyo
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de febrero 2024, Coyo.

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.

Estimada señora Presidenta:

Esperando que se encuentre bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de febrero 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento hidrogeológico que corresponde ejecutar en el sector de Coyo, conforme a las exigencias aplicables a SQM.

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 y aprobado 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, por lo anterior se requiere acceder a los pozos L11-1, L11-2 y L11-G1.

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.

El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso febrero 2024_ sector Coyo.

Cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Coyo durante el primer trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 508/2023, remitida mediante correo electrónico de 15 de diciembre de 2023.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Comunidad a participar en el monitoreo, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@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 Reportabilidad Ambiental, Gerencia de Medio Ambiente
Gerencia de Hidrogeología Salar
Gerencia de Sostenibilidad y Relacionamento Comunitario

GMAL 25/2024
Salar de Atacama, 25 de enero de 2024

Sra.

Mabel Varas Torres

Presidenta

Comunidad Atacameña de Peine

Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de febrero de 2024, Peine.

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.

Estimada señora Presidenta:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de febrero 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento hidrogeológico que corresponde ejecutar en Peine, 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
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 en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, que señala que debe realizarse cada dos años y considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.
5. Actividades de mantención de estación meteorológica conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

Cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Peine durante el primer trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 506/2023, remitida mediante correo electrónico de 15 de diciembre de 2023.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de todas las actividades descritas anteriormente, ajustes de fechas y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso febrero 2024_ sector Peine.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Unidad de Control Ambiental de la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Peine, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 26/2024
Salar de Atacama, 25 de enero de 2024

Sra.

Sandra Cruz Reales

Presidenta

Comunidad Atacameña de Socaire

Presente

Mat.: Programación mensual monitoreos mes de febrero 2024, Socaire.

Ref.: 1. Resolución Exenta N°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. N°1314/2020, de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Estimada señora Presidenta:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de febrero 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento (hidrogeológico y calidad del aire) que corresponde ejecutar en territorio de Socaire, conforme a las exigencias aplicables a SQM.

Estas actividades se realizan con fundamento a la ejecución de:

1. Plan de Seguimiento Ambiental (PSA) 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 N°226/2006, conforme a lo contemplado en el Programa de Cumplimiento aprobado por 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 conforme a lo contemplado en el Programa de Cumplimiento aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

5. Instalación de telemetría en pozos del plan de seguimiento ambiental.
6. Monitoreo de Material Particulado Sedimentable (MPS) y calidad del aire, para continuar con el cumplimiento de la medida aprobada por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

Cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Socaire durante el primer trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 507/2023, remitida a su comunidad mediante correo electrónico de 15 de diciembre de 2023.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar, en compañía de Entidades Técnicas de Fiscalización Ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso febrero 2024_ sector Socaire.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Unidad de Recursos Naturales y Sostenibilidad de la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Socaire, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 27/2024
Salar de Atacama, 25 de enero de 2024

Sr.
Winder Flores Armella
Presidente
Comunidad Atacameña de Talabre
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de febrero de 2024, Talabre.

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:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de febrero 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento hidrogeológico que corresponde ejecutar en Talabre, 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, en cuanto exige la instalación y mantención de equipos de telemetría, para monitoreo, registro y transmisión de datos en línea a la Superintendencia del Medio Ambiente.
4. Instalación de telemetría en pozos del plan de seguimiento ambiental.

5. Actividades de mantención de estación meteorológica conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Talabre durante el primer trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 509/2023, remitida mediante correo electrónico de 15 de diciembre de 2023.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de todas las actividades descritas anteriormente, ajustes de fechas y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso febrero 2024_ sector Talabre.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Unidad Ambiental de la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Talabre, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 28/2024
Salar de Atacama, 25 de enero de 2024

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

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de febrero de 2024, Toconao.

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:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de febrero 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento (hidrogeológico y de calidad del aire) 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
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 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
5. Monitoreo de MPS y calidad del aire, para continuar con el cumplimiento de la medida aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso febrero 2024_ sector Toconao.

Asimismo, Cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Toconao durante el primer trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 510/2023, remitida mediante correo electrónico de 15 de diciembre de 2023.

Adicionalmente, se solicita autorizar la mantención de la estación meteorológica LZA12-3 y la medición de nivel del punto RIOCHILEX-15 a desarrollar el 08 y 09 de febrero respectivamente, en el marco del programa de cumplimiento aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.

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 Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

Sr.
Pablo Toroco
Presidente
Asociación de Agricultores y Regantes de Soncor
Presente

Mat.: Solicitud de ingreso monitoreo mes de marzo 2024, a Sector Quebrada Soncor.

Estimado señor Presidente:

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de marzo 2024 que corresponde ejecutar en la Quebrada de Soncor, como parte del programa de monitoreo del sector borde este.

La actividad de medición sobre velocidad de flujo en el canal se estima posee una duración aproximada de una hora, solicitando ingreso para el día 15 de marzo del 2024. El desarrollo de la actividad implica la medición del ancho del canal en un punto previamente definido (Tabla 1), en donde no se generarán intervenciones que causen algún grado de alteración al canal.

Tabla 1. Punto georreferenciado de medición.

Punto	Coordenadas WGS 84	
	Este	Norte
AFORO QUEBRADA SONCOR	607.076	7.419.639

Hacemos nuevamente extensiva la invitación a participar a personal de la asociación junto a personal interno de SQM Salar, específicamente del área de Hidrogeología.

Cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en la Quebrada de Soncor durante el primer trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 504/2023, remitida mediante correo electrónico de 15 de diciembre de 2023

Finalmente, Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 79_24 Programa mensual Asociación Agricultores de Soncor (Marzo 2024 - Q1)

Final Audit Report

2024-02-27

Created:	2024-02-27
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAOSnAm8lsiH6MHmGgJA5IV4Ay17swSwWZ

"GMAL 79_24 Programa mensual Asociación Agricultores de Soncor (Marzo 2024 - Q1)" History



Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)

2024-02-27 - 3:09:34 PM GMT



Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature

2024-02-27 - 3:10:28 PM GMT



Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

2024-02-27 - 4:56:29 PM GMT



Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

Signature Date: 2024-02-27 - 4:57:48 PM GMT - Time Source: server



Agreement completed.

2024-02-27 - 4:57:48 PM GMT



Adobe Acrobat Sign

Sr.
Héctor Cruz Castro
Presidente
Comunidad Atacameña de Camar
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de marzo 2024, Camar.

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:

Esperamos se encuentre bien junto a su Comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de marzo de 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento (hidrogeológico, biótico y de calidad del aire) que corresponde ejecutar en Camar, 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
3. Monitoreo de niveles, para continuar dando cumplimiento al requerimiento formulado por la Superintendencia del Medio Ambiente mediante Res. Ex. N°1314/2020 en cuanto exige la instalación y mantención de equipos de telemetría, para monitoreo, registro y transmisión de datos en línea a la Superintendencia del Medio Ambiente.

4. Actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, que señala que debe realizarse cada dos años y considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.
5. Monitoreo biótico asociado a la vitalidad de algarrobos, contenido de humedad de suelos, monitoreo fitosanitario, asesoría viverización y propagación de semillas, actividades de riego y las relacionadas con la operación del sistema (recarga, muestreo de agua del TK y limpieza del TK) dentro de la Quebrada de Camar.
6. Monitoreo de MPS, para continuar con el cumplimiento de las diferentes medidas propuestas aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Camar durante el primer trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 505/2023, remitida mediante correo electrónico de 15 de diciembre de 2023.

Cabe indicar que, las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA) y Consultoras especialistas en las componentes, cuando aplique. El detalle de todas las actividades descritas anteriormente, ajustes de fechas y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso marzo 2024_ sector Camar.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Unidad Ambiental de la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Camar, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@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 80_24 Programa mensual Camar (Marzo 2024 Q1)

Final Audit Report

2024-02-27

Created:	2024-02-27
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAA6DlxDXNWMBonjzEyQo50PwjvVY9yjwtKy

"GMAL 80_24 Programa mensual Camar (Marzo 2024 Q1)" History



Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)

2024-02-27 - 3:11:54 PM GMT



Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature

2024-02-27 - 3:12:26 PM GMT



Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

2024-02-27 - 4:58:12 PM GMT



Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

Signature Date: 2024-02-27 - 4:58:27 PM GMT - Time Source: server



Agreement completed.

2024-02-27 - 4:58:27 PM GMT



Adobe Acrobat Sign

GMAL 81/2024
Salar de Atacama, 28 de febrero de 2024

Sra.
Anita Zamora Berna
Presidenta
Comunidad Atacameña de Coyo
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de marzo 2024, Coyo.

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.

Estimada señora Presidenta:

Esperando que se encuentre bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de marzo 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento hidrogeológico que corresponde ejecutar en el sector de Coyo, conforme a las exigencias aplicables a SQM.

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

- 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.**

Conforme a esa autorización ambiental, la actividad de monitoreo de estos pozos debe ser realizada en forma mensual, por lo anterior se requiere acceder a los pozos L11-1, L11-2 y L11-G1.

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.

El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso marzo 2024_ sector Coyo.

Cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Coyo durante el primer trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 508/2023, remitida mediante correo electrónico de 15 de diciembre de 2023.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Comunidad a participar en el monitoreo, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@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 Reportabilidad Ambiental, Gerencia de Medio Ambiente
Gerencia de Hidrogeología Salar
Gerencia de Sostenibilidad y Relacionamento Comunitario






GMAL 81_24 Solicitud de ingreso sector Coyo (Marzo 2024 - Q1)

Final Audit Report

2024-02-27

Created:	2024-02-27
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAWL17JufKKQX0sCjQZFuSsshDtAbQWo0D

"GMAL 81_24 Solicitud de ingreso sector Coyo (Marzo 2024 - Q1)" History

-  Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
2024-02-27 - 3:16:21 PM GMT
-  Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature
2024-02-27 - 3:16:56 PM GMT
-  Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
2024-02-27 - 4:58:55 PM GMT
-  Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
Signature Date: 2024-02-27 - 4:59:04 PM GMT - Time Source: server
-  Agreement completed.
2024-02-27 - 4:59:04 PM GMT

GMAL 82/2024
Salar de Atacama, 28 de febrero de 2024

Sra.

Mabel Varas Torres

Presidenta

Comunidad Atacameña de Peine

Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de marzo de 2024, Peine.

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.

Estimada señora Presidenta:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de marzo 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento hidrogeológico que corresponde ejecutar en Peine, 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
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 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

Cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Peine durante el primer trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 506/2023, remitida mediante correo electrónico de 15 de diciembre de 2023.

Adicionalmente, se solicita autorización para la instalación de un pluviómetro el viernes 22 de marzo en el punto 1028.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. Para el día 20 de marzo de 2024 se solicita autorización para que, en el marco de la Auditoría Ambiental anual de CORFO, se acompañen los monitoreos hidrogeológicos diarios (Pozos 1028, L10-11, L10-4) por parte de personal de CORFO, Consultora MYMA y personal de SQM.

El detalle de todas las actividades descritas anteriormente, ajustes de fechas y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso marzo 2024_ sector Peine.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Unidad de Control Ambiental de la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Peine, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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


GMAL 82_24 Programa mensual Peine (Marzo 2024 -Q1)


Final Audit Report

2024-02-29


Created:	2024-02-29
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAcfn5QJHgspLz6zeZY-1W8IZ0hr8WcCPJ


"GMAL 82_24 Programa mensual Peine (Marzo 2024 -Q1)" History

 Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
2024-02-29 - 7:21:39 PM GMT

 Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature
2024-02-29 - 7:22:40 PM GMT

 Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
2024-02-29 - 9:37:31 PM GMT

 Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
Signature Date: 2024-02-29 - 9:37:46 PM GMT - Time Source: server

 Agreement completed.
2024-02-29 - 9:37:46 PM GMT

Sra.
Sandra Cruz Reales
Presidenta
Comunidad Atacameña de Socaire
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreos mes de marzo 2024, Socaire.

Ref.: 1. Resolución Exenta N°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. N°1314/2020, de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Estimada señora Presidenta:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de marzo 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento (hidrogeológico y calidad del aire) que corresponde ejecutar en territorio de Socaire, conforme a las exigencias aplicables a SQM.

Estas actividades se realizan con fundamento a la ejecución de:

1. Plan de Seguimiento Ambiental (PSA) 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 N°226/2006, conforme a lo contemplado en el Programa de Cumplimiento aprobado por 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 conforme a lo contemplado en el Programa de Cumplimiento aprobado por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

5. Instalación de telemetría en pozos del plan de seguimiento ambiental.
6. Monitoreo de Material Particulado Sedimentable (MPS) y calidad del aire, para continuar con el cumplimiento de la medida aprobada por la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

Cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Socaire durante el primer trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 507/2023, remitida a su comunidad mediante correo electrónico de 15 de diciembre de 2023.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar, en compañía de Entidades Técnicas de Fiscalización Ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso marzo 2024_ sector Socaire.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Unidad de Recursos Naturales y Sostenibilidad de la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Socaire, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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


GMAL 83_24 Programa mensual Socaire (Marzo 2024 - Q1)


Final Audit Report


2024-02-27


Created:	2024-02-27
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAARz_hdYBcOy3wn6NK_47nZZStHliRjps0


"GMAL 83_24 Programa mensual Socaire (Marzo 2024 - Q1)" History

 Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
2024-02-27 - 3:22:23 PM GMT

 Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature
2024-02-27 - 3:23:02 PM GMT

 Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
2024-02-27 - 4:59:48 PM GMT

 Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
Signature Date: 2024-02-27 - 4:59:59 PM GMT - Time Source: server

 Agreement completed.
2024-02-27 - 4:59:59 PM GMT

Sr.
Winder Flores Armella
Presidente
Comunidad Atacameña de Talabre
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de marzo de 2024, Talabre.

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:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de marzo 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento hidrogeológico que corresponde ejecutar en Talabre, 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, en cuanto exige la instalación y mantención de equipos de telemetría, para monitoreo, registro y transmisión de datos en línea a la Superintendencia del Medio Ambiente.
4. Instalación de telemetría en pozos del plan de seguimiento ambiental.

5. Actividades de mantención de estación meteorológica conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Talabre durante el primer trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 509/2023, remitida mediante correo electrónico de 15 de diciembre de 2023.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de todas las actividades descritas anteriormente, ajustes de fechas y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso marzo 2024_ sector Talabre.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Unidad Ambiental de la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Talabre, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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






GMAL 84_24 Programa mensual Talabre (Marzo 2024 - Q1)

Final Audit Report

2024-02-27

Created:	2024-02-27
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAArY2SPIm2e7AGnYglevVVdxE5MOiSMm5K

"GMAL 84_24 Programa mensual Talabre (Marzo 2024 - Q1)" History

-  Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
2024-02-27 - 3:25:57 PM GMT
-  Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature
2024-02-27 - 3:26:32 PM GMT
-  Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
2024-02-27 - 5:00:14 PM GMT
-  Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
Signature Date: 2024-02-27 - 5:00:25 PM GMT - Time Source: server
-  Agreement completed.
2024-02-27 - 5:00:25 PM GMT

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

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de marzo de 2024, Toconao.

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:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de marzo 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento (hidrogeológico y de calidad del aire) 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
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 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
5. Actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, que señala que debe realizarse cada dos años y considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.
6. Monitoreo de MPS y calidad del aire, para continuar con el cumplimiento de la medida aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso marzo 2024_ sector Toconao.

Asimismo, Cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Toconao durante el primer trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 510/2023, remitida mediante correo electrónico de 15 de diciembre de 2023.

Adicionalmente, se solicita autorizar la mantención de la estación meteorológica LZA12-3 y la medición de nivel del punto RIOCHILEX-15 a desarrollar el 06 de marzo, en el marco del programa de cumplimiento aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.

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 Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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






GMAL 85_24 Programa mensual Toconao (Marzo 2024 - Q1)

Final Audit Report

2024-02-27

Created:	2024-02-27
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAK_tIW2e-a-P7hd1PMs5NWrd7IA6c

"GMAL 85_24 Programa mensual Toconao (Marzo 2024 - Q1)" History

-  Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
2024-02-27 - 3:27:19 PM GMT
-  Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature
2024-02-27 - 3:27:53 PM GMT
-  Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
2024-02-27 - 5:00:42 PM GMT
-  Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
Signature Date: 2024-02-27 - 5:00:53 PM GMT - Time Source: server
-  Agreement completed.
2024-02-27 - 5:00:53 PM GMT

Sr.
Pablo Toroco
Presidente
Asociación de Agricultores y Regantes de Soncor
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de abril 2024, sector Quebrada de Soncor.

Estimado señor Presidente:

Junto con saludar, mediante la presente confirmamos la programación mensual para el mes de abril 2024 que corresponde ejecutar en la Quebrada de Soncor, como parte del programa de monitoreo del sector borde este.

La actividad de medición sobre velocidad de flujo en el canal se estima posee una duración aproximada de una hora, en la tabla N°1 se presenta el detalle.

Tabla N°1. Punto georreferenciado de medición.

Punto	Coordenadas WGS 84	
	Este	Norte
AFORO QUEBRADA SONCOR	607.076	7.419.639

Hacemos nuevamente extensiva la invitación a participar a personal de la asociación junto a personal interno de SQM Salar, específicamente del área de Hidrogeología.

Cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en la Quebrada de Soncor durante el segundo trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 65/2023, remitida mediante correo electrónico de 26 de febrero de 2024. Sin embargo, la programación mensual permite confirmar las actividades que se realizarán.

Adicionalmente, en el marco actualización del modelo hidrogeológico conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006 que considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico, se solicita autorizar la actividad de muestreo hidroquímico e isotópico en el punto donde se realiza el aforo el día 19 de abril.

Finalmente, Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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






GMAL 156_24 Programa mensual Quebrada de Soncor (Abril 2024 - Q2)

Final Audit Report

2024-04-02

Created:	2024-04-02
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAA8hsCyxGfQZsC61-p6lflay5peqocadkn

"GMAL 156_24 Programa mensual Quebrada de Soncor (Abril 2024 - Q2)" History

-  Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
2024-04-02 - 12:28:06 PM GMT
-  Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature
2024-04-02 - 12:28:38 PM GMT
-  Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
2024-04-02 - 2:18:55 PM GMT
-  Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
Signature Date: 2024-04-02 - 2:19:08 PM GMT - Time Source: server
-  Agreement completed.
2024-04-02 - 2:19:08 PM GMT

GMAL 157/2024
Salar de Atacama, 02 de abril de 2024

Sr.
Hector Cruz Castro
Presidente
Comunidad Atacameña de Camar
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de abril de 2024, Camar.

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:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de abril 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento (hidrogeológico, biótico y de calidad del aire) que corresponde ejecutar en Camar, 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 biótico e 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
3. Monitoreo de niveles, para continuar dando cumplimiento al requerimiento formulado por la Superintendencia del Medio Ambiente mediante Res. Ex. N°1314/2020.
4. Instalación de telemetría en pozos del plan de seguimiento ambiental.
5. Actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama

conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006.

6. Instalación de telemetría en pozos del plan de seguimiento ambiental.
7. Monitoreo biótico asociado a la vitalidad de algarrobos, variables dendrométricas, fisiología, contenido de humedad de suelos, flora y vegetación, estudio fitosanitario, asesoría viverización y propagación de semillas, estudio de herbivoría, actividades de riego y las relacionadas con la operación del sistema (recarga, muestreo de agua del TK y limpieza del TK) dentro de la Quebrada de Camar.
8. Monitoreo de MPS y calidad del aire, para continuar con el cumplimiento de la medida aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar y por profesionales acreditados de la empresa Geobiota, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentran en el archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso abril 2024_ sector Camar. Se indica que por temas logísticos se ajustan las fechas del punto Socaire-5B y el estudio de Herbivoría se reprograma para la semana del 22 de abril.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Camar durante el segundo trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 66/2024, remitida mediante correo electrónico de 26 de febrero de 2024. Sin embargo, la programación mensual permite confirmar las actividades que se realizarán.

Adicionalmente, en el marco actualización del modelo hidrogeológico se solicita autorizar la actividad de muestreo hidroquímico e isotópico de los puntos L2-2 y L2-8 a desarrollar el 08 de abril.

En abril se desarrollará una auditoría ambiental independiente de la empresa WSP a SQM Salar asociada a la evaluación de conformidad del cumplimiento de los requisitos del Plan de Seguimiento Ambiental Biótico (PSAB) de la RCA 226/2006, en este contexto, la empresa auditora ha programado una campaña de terreno para verificar los compromisos del PSAB, la visita se considera para los días 16 y 17 de abril para los monitoreos de fauna, vegetación, flora, bioindicadores y suelo que forman parte del PSAB.

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 Camar, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).



**Soluciones
para el
desarrollo
humano**

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.

Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 157_24 Programa mensual Camar (Abril 2024 - Q2)

Final Audit Report

2024-04-02

Created:	2024-04-02
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAzZ6WduCyMGS4wNBNBvmz_XKvoMmBcqIL

"GMAL 157_24 Programa mensual Camar (Abril 2024 - Q2)" History



Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)

2024-04-02 - 12:29:16 PM GMT



Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature

2024-04-02 - 12:29:43 PM GMT



Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

2024-04-02 - 2:19:16 PM GMT



Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

Signature Date: 2024-04-02 - 2:19:25 PM GMT - Time Source: server



Agreement completed.

2024-04-02 - 2:19:25 PM GMT



Adobe Acrobat Sign

Sr.
Anita Zamora Berna
Presidente
Comunidad Atacameña de Coyo
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de abril de 2024, Coyo.

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.

Estimada señora Presidenta:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de abril 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento hidrogeológico que corresponde ejecutar en Coyo, 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.

Conforme a esa autorización ambiental, se requiere acceder a los pozos L11-1, L11-2 y L11-G1 de forma mensual para registrar el nivel de pozos, 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.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar. El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso abril 2024_ sector Coyo.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Coyo durante el segundo trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 67/2024, remitida mediante correo electrónico de 26 de febrero de 2024. Sin embargo, la programación mensual permite confirmar las actividades que se realizarán.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Coyo, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 158_24 Programa mensual Coyo (Abril 2024 - Q2)

Final Audit Report

2024-04-02

Created:	2024-04-02
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAiC4acjWjvm5KVe-JtRDhIamKxd1f3Ciy

"GMAL 158_24 Programa mensual Coyo (Abril 2024 - Q2)" History



Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)

2024-04-02 - 12:31:05 PM GMT



Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature

2024-04-02 - 12:31:27 PM GMT



Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

2024-04-02 - 2:19:40 PM GMT



Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

Signature Date: 2024-04-02 - 2:19:52 PM GMT - Time Source: server



Agreement completed.

2024-04-02 - 2:19:52 PM GMT



Adobe Acrobat Sign

Sr.
Mabel Varas Torres
Presidente
Comunidad Atacameña de Peine
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de abril de 2024, Peine.

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.

Estimada señora Presidenta:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de abril 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento hidrogeológico y biótico que corresponde ejecutar en Peine, 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 biótico (biota acuática, fauna, flora, monitoreo de suelo, vegetación y censo de aves acuáticas) e 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
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 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
5. Actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006 que considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar y por profesionales acreditados de la empresa Geobiota, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentran en el archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso abril 2024_ sector Peine.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Peine durante el segundo trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 68/2024, remitida mediante correo electrónico de 26 de febrero de 2024. Sin embargo, la programación mensual permite confirmar las actividades que se realizarán.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Unidad de Control Ambiental de la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Peine, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 159_24 Programa mensual Peine (Abril 2024 - Q2)

Final Audit Report

2024-04-02

Created:	2024-04-02
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAABH1gYCMxD4826LQ833ruoajJcGtqRdKW

"GMAL 159_24 Programa mensual Peine (Abril 2024 - Q2)" History



Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)

2024-04-02 - 6:48:09 PM GMT



Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature

2024-04-02 - 6:48:50 PM GMT



Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

2024-04-02 - 6:52:26 PM GMT



Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

Signature Date: 2024-04-02 - 6:52:37 PM GMT - Time Source: server



Agreement completed.

2024-04-02 - 6:52:37 PM GMT



Adobe Acrobat Sign

Sr.
Sandra Cruz Reales
Presidente
Comunidad Atacameña de Socaire
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de abril de 2024, Socaire.

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.

Estimada señora Presidenta:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de abril 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento (hidrogeológico, biótico y de calidad del aire) que corresponde ejecutar en Socaire, 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 biótico (vegetación, bioindicadores, flora, fauna y monitoreo de suelo) e 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
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 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
5. Instalación de telemetría en pozos del plan de seguimiento ambiental.
6. Actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006 que considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.
7. Monitoreo de MPS y calidad del aire, para continuar con el cumplimiento de la medida aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar y por profesionales acreditados de la empresa Geobiota, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentran en el archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso abril 2024_ sector Socaire.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Socaire durante el segundo trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 69/2024, remitida mediante correo electrónico de 26 de febrero de 2024. Sin embargo, la programación mensual permite confirmar las actividades que se realizarán.

Indicar que, de manera excepcional para realizar el monitoreo de fauna, se solicitan tres noches seguidas para la instalación de estaciones de muestreo (trampas sherman), de acuerdo con el considerando 10.4.5 de la RCA N°226/2006 en el marco de la campaña anual del Plan de Seguimiento Ambiental Biótico, a realizarse el mes de abril.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Unidad de Recursos Naturales y Sostenibilidad de la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Socaire, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 160_24 Programa mensual Socaire (Abril 2024 - Q2)

Final Audit Report

2024-04-02

Created:	2024-04-02
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAA_oH7q59V3L0760ujmx4kZxuluGbiO9rl

"GMAL 160_24 Programa mensual Socaire (Abril 2024 - Q2)" History



Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)

2024-04-02 - 12:33:34 PM GMT



Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature

2024-04-02 - 12:34:07 PM GMT



Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

2024-04-02 - 2:20:12 PM GMT



Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

Signature Date: 2024-04-02 - 2:20:25 PM GMT - Time Source: server



Agreement completed.

2024-04-02 - 2:20:25 PM GMT



Adobe Acrobat Sign

GMAL 161/2024
Salar de Atacama, 02 de abril de 2024

Sr.
Winder Flores Armella
Presidente
Comunidad Atacameña de Talabre
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de abril de 2024, Talabre.

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:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de abril 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento hidrogeológico y biótico que corresponde ejecutar en Talabre, 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 biótico e 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
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 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

5. Instalación de telemetría en pozos del plan de seguimiento ambiental.
6. Actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006 que considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar y por profesionales acreditados de la empresa Geobiota, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso abril 2024_ sector Talabre.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Talabre durante el segundo trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 70/2024, remitida mediante correo electrónico de 26 de febrero de 2024. Sin embargo, la programación mensual permite confirmar las actividades que se realizarán.

Adicionalmente, en el marco actualización del modelo hidrogeológico se solicita autorizar la actividad de muestreo hidroquímico e isotópico en el punto donde se realiza el aforo quebrada Aguas Blancas Tranque y en los pozos L1-2, L7-6.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Unidad Ambiental de la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Talabre, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 161_24 Programa mensual Talabre (Abril 2024 - Q2)

Final Audit Report

2024-04-02

Created:	2024-04-02
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAweDXvnBY9pZJ6cBpp3cEPNlymu3DmgMp

"GMAL 161_24 Programa mensual Talabre (Abril 2024 - Q2)" History



Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)

2024-04-02 - 12:34:41 PM GMT



Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature

2024-04-02 - 12:35:04 PM GMT



Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

2024-04-02 - 2:20:36 PM GMT



Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

Signature Date: 2024-04-02 - 2:20:45 PM GMT - Time Source: server



Agreement completed.

2024-04-02 - 2:20:45 PM GMT



Adobe Acrobat Sign

GMAL 162/2024
Salar de Atacama, 02 de abril de 2024

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

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de Abril de 2024, Toconao.

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:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de abril 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento (hidrogeológico, biótico y de calidad del aire) 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 biótico e 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
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 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

5. Actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006 que considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.
6. Monitoreo de MPS y calidad del aire, para continuar con el cumplimiento de la medida aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar y por profesionales acreditados de las empresas Geobiota, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentran en el archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso abril 2024_ sector Toconao. Se indica que por temas logísticos se ajusta la fecha del punto RIOCHILEX-16.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Toconao durante el segundo trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 71/2024, remitida mediante correo electrónico de 26 de febrero de 2024. Sin embargo, la programación mensual permite confirmar las actividades que se realizarán.

Adicionalmente, en el marco actualización del modelo hidrogeológico se solicita autorizar la actividad de muestreo hidroquímico e isotópico en el punto N-15 R a desarrollar el 05 de abril.

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 Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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






GMAL 162_24 Programa mensual Toconao (Abril 2024 - Q2)

Final Audit Report

2024-04-02

Created:	2024-04-02
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAUIZI1hTBA8LOWHUwe5wjf7T6GHVVG7ox

"GMAL 162_24 Programa mensual Toconao (Abril 2024 - Q2)" History

-  Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
2024-04-02 - 12:35:34 PM GMT
-  Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature
2024-04-02 - 12:35:57 PM GMT
-  Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
2024-04-02 - 2:20:50 PM GMT
-  Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)
Signature Date: 2024-04-02 - 2:20:58 PM GMT - Time Source: server
-  Agreement completed.
2024-04-02 - 2:20:58 PM GMT

GMAL 163/2024
Salar de Atacama, 03 de abril de 2024

Sra.

Anita María Huichaman Martin

Directora Regional CONAF

Región de Antofagasta

Presente

Mat.: Solicitud de ajuste de ingreso RNLF- Sector Aguas de Quelana – abril 2024.

Ref.:

1. Carta Oficial N°8/2024, de la Corporación Nacional Forestal.
2. Carta GMAL 72/2024 de SQM Salar S.A de fecha 26 de febrero 2024.
3. Carta GMAL 141/2024 de SQM Salar S.A de fecha 18 de marzo 2024.

De nuestra consideración:

Por medio de la presente, y considerando lo establecido en el protocolo de ingreso a los sectores N°4, 5 y 7 de la Reserva Nacional Los Flamencos, aprobado mediante Res. Ex. N°56/2019, de la Dirección Regional de CONAF. Respecto al ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, Sector N°5 Aguas de Quelana para actividades de monitoreo durante el segundo trimestre de 2024, vengo a solicitar algunos ajustes excepcionales, para efectos de viabilizar la ejecución de las actividades de seguimiento ambiental que mi representada realiza en cumplimiento de 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.

En efecto, en la Carta Oficial N°8/2024 se autoriza la ejecución de actividades de monitoreo de niveles, instalación telemetría, instalación telemetría y/o loggeo transductor, medición parámetros físico-químicos, muestreo físico-químico, muestreo hidro-químico e isotópico, monitoreo de suelo, monitoreo fauna (censo aves acuáticas), mantención de estación meteorológica, monitoreo de flora y vegetación.

Además, aunque la Carta Oficial N°8/2024 no hace alusión expresa a las actividades de revisión de puntos de control en superficies lacustres, monitoreo de bioindicadores, biota acuática y fauna (micromamíferos-reptiles), cuña salina y la medición TEM, no obstante, CONAF mediante el correo electrónico del 28 de marzo 2024 en respuesta a la Carta GMAL 141/2024, autorizo las actividades detalladas en el “ANEXO 1- Programación Ingreso Q2_2024_ Sector Aguas de Quelana”, debido a que constituyen exigencias de seguimiento incluidas en el Plan de Seguimiento Hidrogeológico y Plan de Seguimiento Ambiental Biótico que SQM Salar ejecuta en cumplimiento de la RCA N°226/2006.

Adicionalmente, en el marco actualización del modelo hidrogeológico se solicita autorización para incluir la actividad de muestreo hidroquímico e isotópico en los puntos indicados en la Tabla N°1 a desarrollar el 15 y 16 de abril.

Tabla N°1. Actividades a incorporar.

Punto	Actividad	Fecha
L3-6	Muestreo hidroquímico e isotópico	15 de abril
L3-7		15 de abril
L3-8		16 de abril
L5-10		16 de abril
L5-15		16 de abril
L5-9		16 de abril

Por otro lado, se solicita de manera excepcional autorización para poder realizar medición de nivel con frecuencia diaria en el punto L2-27 que se encuentra ubicado al interior de la Reserva Nacional Los Flamencos, Sector 5-Aguas de Quelana, conforme a lo contemplado en la acción N°18 del programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016 y aprobado mediante Resolución N° 38 el 29 de agosto de 2022 por la SMA. (Tabla N°2)

Tabla N°2. Medición de nivel diaria.

Punto	Fecha	Requisito
L2-27	Frecuencia diaria	PdC Rol F-041-2016

Por lo anterior, SQM Salar S.A se encuentra obligado a realizar el monitoreo diario de los indicadores asociados a los planes de contingencia de la RCA N°226/2006, por lo cual es de gran importancia ejecutar la medición durante el periodo solicitado.

En abril se desarrollará una auditoría ambiental independiente de la empresa WSP a SQM Salar asociada a la evaluación de conformidad del cumplimiento de los requisitos del Plan de Seguimiento Ambiental Biótico (PSAB) de la RCA 226/2006, en este contexto, la empresa auditora ha programado una campaña de terreno para verificar los compromisos del PSAB, la visita se realizaría el 16 de abril para los monitoreos fauna y biota acuática que forman parte del PSAB. Agradeceremos contar con su permiso.

Finalmente, consideramos oportuno reiterar que, en cada una de las actividades para las cuales solicita autorización de ingreso, se minimizará la presencia de personas y se dará estricto cumplimiento a los protocolos establecidos.

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 163_24 Solicitud ajuste de ingreso RNLF - Sector Aguas de Quelana (Abril 2024 - Q2)

Final Audit Report

2024-04-03

Created:	2024-04-03
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAArd0tOTqInRk4UmkBt2nxwXSsqhpi0hHg

"GMAL 163_24 Solicitud ajuste de ingreso RNLF - Sector Aguas de Quelana (Abril 2024 - Q2)" History



Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)

2024-04-03 - 9:23:39 PM GMT



Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature

2024-04-03 - 9:24:16 PM GMT



Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

2024-04-03 - 9:24:45 PM GMT



Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

Signature Date: 2024-04-03 - 9:24:54 PM GMT - Time Source: server



Agreement completed.

2024-04-03 - 9:24:54 PM GMT



Adobe Acrobat Sign



**CORPORACIÓN NACIONAL FORESTAL
REGIÓN DE ANTOFAGASTA
DIRECCIÓN REGIONAL ANTOFAGASTA
TGM/RCC/JGP**

CARTA OFICIAL N° 7/2024

ANTOFAGASTA, 14/03/2024

**SEÑOR
JULIO GARCIA MARÍN
GERENTE MEDIO AMBIENTE
SQM SALAR S.A.
SALAR DE ATACAMA
ANTOFAGASTA**

Por medio de la presente y de acuerdo a lo solicitado en carta GMAL 73/2024, sobre solicitud de ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, sector Soncor para el segundo trimestre 2024, con el objeto de ejecutar el Plan de Seguimiento Ambiental aprobado en RCA N° 226/2006 del proyecto "Cambios y mejoras de la operación minera en el salar de Atacama". La Comunidad de Toconao y CONAF autorizan el ingreso al sector Soncor acompañado de veedores ambientales de la Comunidad o Guadaparques de la Reserva Nacional Los Flamencos bajo las siguientes consideraciones:

Las actividades se desarrollarán considerando las indicaciones del protocolo de monitoreo ambiental del salar de Atacama 2019, aprobado por la dirección regional de CONAF Antofagasta mediante resolución exenta N° 56/2019.

De acuerdo a protocolo ambiental del salar de Atacama, no existe factibilidad de efectuar autorización de ingreso diario a los sitios de la Reserva, los ingresos se efectuarán según las consideraciones de días descritas en el protocolo.

Las actividades se deberán efectuar en las siguientes fechas consensuadas entre la comunidad de Toconao y CONAF.

Mes de abril 2024:

Ingresos para los días jueves 11 y viernes 12, actividad de monitoreo de niveles, instalación de loggeo y telemetría, aforo en puente San Luis, medición reglilla puente San Luis, mantención y descarga de datos meteorológicos, reconocimiento y toma de punto perimetral, muestreo físico químico, medición de estacas perimetrales, monitoreo biota acuática, monitoreo fauna, monitoreo y muestras de suelo.

Ingreso para el día lunes 22, actividad de monitoreo de niveles, instalación de loggeo y telemetría, aforo canal natural, medición y muestreo parámetros físicos- químicos, medición estacas perimetrales, monitoreo flora y vegetación, monitoreo de bio-indicadores y muestreo de suelo.

Ingreso para el día jueves 25, actividad de monitoreo de niveles, instalación de loggeo y telemetría.

Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil N° +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Mes de mayo 2024:

Ingresos para los días jueves 16 y viernes 17, actividad de medición de nivel, instalación telemetría, aforo puente san Luis, muestreo hidro-químico e isotópico.

Ingresos para los días jueves 23 y viernes 24, actividad de medición de nivel, instalación de telemetría, aforo canal natural, muestreo hidro-químico e isotópico.

Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil N° +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Mes de junio 2024:

Ingresos para los días jueves 13 y viernes 14, actividad de medición de nivel, instalación de telemetría, aforo canal natural, y descarga de datos en estación meteorológica.

Ingresos para los días jueves 27 y viernes 28, actividad de aforo canal natural, medición de nivel, instalación de loggeo y telemetría.

Ingreso en coordinación con personal de la comunidad de Toconao y personal de CONAF Toconao, contacto al móvil N° +56982485014 para coordinación de horario y lugar de encuentro.

Saluda atentamente a usted



**ANITA MARÍA HUICHAMAN MARTIN
DIRECTORA REGIONAL
DIRECCIÓN REGIONAL ANTOFAGASTA**

GMAL 165/2024
Salar de Atacama, 03 de abril de 2024

Sra.

Anita María Huichaman Martin

Directora Regional CONAF

Región de Antofagasta

Sr.

Carlos Yermin Basques Mondaca

Presidente

Comunidad Atacameña de Toconao

Presente

Mat.: Informa redistribución de puntos RNLF (Sector Tambillo) – abril segundo trimestre 2024.

Ref.: 1. Carta GMAL 74/2024 de SQM Salar S.A de fecha 26 de febrero 2024.

De nuestra consideración:

Por medio de la presente, y considerando lo establecido en el protocolo de ingreso a los sectores N°4, 5 y 7 de la Reserva Nacional Los Flamencos, aprobado mediante Res. Ex. N°56/2019, de la Dirección Regional de CONAF. Respecto al ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, Sector N°7: Salar de Atacama (Tambillo) para realizar actividades de monitoreo durante el segundo trimestre de 2024, vengo a informar la redistribución de puntos para los días que han sido autorizados mediante correo electrónico el día 07 de marzo de 2024 por la Comunidad Atacameña de Toconao, para efectos de viabilizar la ejecución de las actividades de seguimiento ambiental que mi representada realiza en cumplimiento de 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.

Las actividades por realizar y puntos distribuidos para el mes de abril 2024 son los siguientes:

Tabla N°1. Redistribución actualizada de puntos en días previamente autorizados.

Puntos	Actividades	Presentado	Redistribución
RIOCHILEX-16	Medición de nivel	04 de abril de 2024	05 de abril de 2024
LZA12-3	Mantenimiento meteorológica/medición nivel tanque, FQO Lisímetro.	05 de abril de 2024	04 de abril de 2024
RIOCHILEX-15	Medición de nivel	04 de abril de 2024	05 de abril de 2024

Cabe indicar que, el detalle de la distribución de las actividades señaladas se encuentra en el ANEXO 1- Programación ingreso Abril_2024_Sector Tambillo.

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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



**CORPORACION NACIONAL FORESTAL
GERENCIA DE ÁREAS SILVESTRES PROTEGIDAS
DPTO. ÁREAS SILVESTRES PROTEGIDAS**

ID

AUTORIZACION N° 33034185

**AUTORIZACION PARA REALIZAR ACTIVIDADES DE
INVESTIGACION EN EL SISTEMA NACIONAL DE AREAS
SILVESTRES PROTEGIDAS DEL ESTADO.**

La Corporación Nacional Forestal, CONAF, autoriza a: Evelin Quilarque
Carné de Identidad o **Pasaporte** N°: 178168520
Domiciliado en (dirección): Av. Apoquindo 4800
Fono de contacto: **984378839**

E.mail: evelinquilisque@gmail.com

Nombre del Proyecto: Estudio Complementario de Lagunas del Borde Este en el Salar de Atacama en los sistemas de Tebenquiche, Peine, La Punta-La Brava, Soncor, Aguas de Quelana y Tilopozo. 3ra Campaña

Patrocinado por: SQM Salar SA

Y a los investigadores asociados a dicho proyecto, Srs.:

Evelin Quilarque

Ismael Aracena

Andres Quezada

Nicolas Escanilla

María José Hernández

Alvaro Palma

René Dazá

Cecilia Demergasso

Alan Piggot

Amanda Pigoot



Para realizar las siguientes actividades individualizadas en la solicitud de investigación presentada a esta Corporación:

La recolección de muestras contempla las principales lagunas y canales en los sistemas de Soncor y Aguas de Quelana. En todos los sitios, se registrarán las coordenadas correspondientes mediante GPS, y se realizarán mediciones in-situ de temperatura, pH, oxígeno disuelto, conductividad eléctrica, sólidos disueltos totales y potencial REDOX mediante un medidor multiparamétrico, con mediciones de superficie y fondo siempre cuando el nivel de agua lo permita. También se tomarán fotografías panorámicas, subacuáticas y fotos del trabajo en terreno en cada punto de muestreo.

Objetivos de la investigación:

Profundizar en el conocimiento y comprensión científica de los ecosistemas microbianos en el Salar de Atacama, evaluando la heterogeneidad asociada con los ciclos húmedos-secos y así definir una comprensión basada en el proceso de la depositación de sedimentos salinos lacustres y su composición geoquímica en los sistemas Soncor y Aguas de Quelana.

Objetivos específicos:

1. Establecer una caracterización basal de los tipos de fondos salinos de las lagunas mediante la realización de análisis holísticos repetidos de los ecosistemas durante los períodos húmedos y secos.
2. Evaluar el rol de los flamencos como promotores y destructores físicos y biogeoquímicos de los entramados sedimentarios en el Salar de Atacama
3. Dilucidar el registro geológico subsuperficial de las lagunas salinas

En las siguientes Unidades del Sistema Nacional de Áreas Silvestres Protegidas:
Reserva Nacional Los Flamencos, sectores n°4 Soncor y n°5 Aguas de Quelana.

Fechas de inicio y término de las actividades:

Inicio: **01/04/2024**

Término: **12/04/2024**

Fecha entrega informes parciales: **1 mes después de cada campaña (31/05/2024). Además de considerar un informe final una vez finalizado el proyecto.**

Apoyo solicitado a CONAF:

Solicitud de ingreso y acompañamiento a las actividades en terreno.



OBSERVACIONES GENERALES:

1. Antes de comenzar cualquier actividad de colecta en un área silvestre protegida, los investigadores deberán tomar contacto con el administrador, quien puede señalar a los investigadores sitios en los que no se pueden hacer capturas o recolecta por razones de buen manejo de la unidad.
2. En caso que no se acate lo establecido por la Administración de Unidad, la Administración se guarda el derecho de continuar con el presente permiso.

De acuerdo al compromiso contraído por el investigador en su Solicitud de Investigación, éste declara conocer y se compromete a cumplir las normas del Reglamento sobre Proyectos de Investigación en Áreas Silvestres Protegidas del Estado.

Asimismo, es responsabilidad de los investigadores la obtención de toda la documentación y permisos exigidos por la legislación chilena, tales como visas y permisos de la Dirección Nacional de Fronteras y Límites del Estado. La presente autorización no es válida si los interesados no presentan en forma concurrente la documentación antes mencionada.

OBSERVACIONES ESPECÍFICAS

1. El jefe de proyecto se compromete a confeccionar y enviar un informe de gestión y de resultados preliminares cuando corresponda a la Corporación Nacional Forestal, en un plazo no mayor a 1 mes posterior al terreno realizado. Además, de 1 informe final al finalizar el proyecto, estos, al correo diego.sepulveda@conaf.cl.
2. Las actividades de captura de fauna SOLO se podrán realizar una vez obtenidos el permiso de captura, el cual deberá ser presentado (junto con los demás documentos) a la Administración de la Unidad.
3. Las campañas de terreno deberán ser acompañadas y supervisadas por personal de Guardaparques de la Unidad, en la medida de disponibilidad de personal de guardaparques que determine el Administrador.
4. El jefe de proyecto deberá contactarse y coordinar con la Administración en cada campaña de terreno con anticipación, además, de dar aviso a las comunidades locales ubicadas dentro del área protegida, según corresponda.



5. Los investigadores se comprometen a cumplir con las normas establecidas en el Plan de Manejo, y las instrucciones que el guardaparques eventualmente puedan entregar en las campañas de terreno con el objeto de proteger los recursos naturales y culturales de la Unidad.

FIRMA.



NOMBRE: Anita Huichaman Martin

CARGO: **Directora Regional, CONAF Región de Antofagasta**

FECHA: 04/04/2024

GMAL 204/2024
Salar de Atacama, 30 de abril de 2024

Sr.
Pablo Toroco
Presidente
Asociación de Agricultores y Regantes de Soncor
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de mayo 2024, sector Quebrada de Soncor.

Estimado señor Presidente:

Junto con saludar, mediante la presente confirmamos la programación mensual para el mes de mayo 2024 que corresponde ejecutar en la Quebrada de Soncor, como parte del programa de monitoreo del sector borde este.

La actividad de medición sobre velocidad de flujo en el canal se estima posee una duración aproximada de una hora, en la tabla N°1 se presenta el detalle.

Tabla N°1. Punto georreferenciado de medición.

Punto	Coordenadas WGS 84	
	Este	Norte
AFORO QUEBRADA SONCOR	607.076	7.419.639

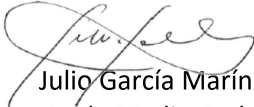
Hacemos nuevamente extensiva la invitación a participar a personal de la asociación junto a personal interno de SQM Salar, específicamente del área de Hidrogeología.

Cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en la Quebrada de Soncor durante el segundo trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 65/2023, remitida mediante correo electrónico de 26 de febrero de 2024. Sin embargo, la programación mensual permite confirmar las actividades que se realizarán.

Finalmente, quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 205/2024
Salar de Atacama, 30 de abril de 2024

Sr.

Hector Cruz Castro

Presidente

Comunidad Atacameña de Camar

Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de mayo de 2024, Camar.

- 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:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de mayo 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento (hidrogeológico, biótico y de calidad del aire) que corresponde ejecutar en Camar, 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
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 y reconfiguración del sensor Level Troll, equipo que transmite los datos de nivel de manera continua de los pozos del plan de seguimiento ambiental.

5. Actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006.
6. Monitoreo biótico asociado a la vitalidad de algarrobos, contenido de humedad de suelos, estudio Fitosanitario, estudio de Isotopía, actividades de riego y las relacionadas con la operación del sistema (recarga, muestreo de agua y limpieza del TK) dentro de la Quebrada de Camar.
7. Monitoreo de calidad del aire asociado al material particulado sedimentable, conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
8. Medición del Transiente Electromagnético (TEM) Loop Tx 200x200m². Estas pruebas se desarrollan como técnica complementaria al Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, con el objetivo de determinar las características geoeléctricas del subsuelo que permitan determinar la profundidad, forma y pendiente de la interfaz salina. La actividad consiste en colocar un cable de 200m x 200m y medir el campo electromagnético generado por el equipo, para obtener la resistividad eléctrica del suelo, suelo-agua, suelo-salmuera.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar y por profesionales acreditados de la empresa Geobiota, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentran en el archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso mayo 2024_ sector Camar. Se indica que se ajustan las fechas del estudio fitosanitario, actividades de riego y las relacionadas con la operación del sistema.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Camar durante el segundo trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 66/2024, remitida mediante correo electrónico de 26 de febrero de 2024. Sin embargo, la programación mensual permite confirmar las actividades que se realizarán.

Adicionalmente, en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico se solicita autorizar la actividad de muestreo hidroquímico e isotópico del punto L2-28 a desarrollar el 15 de mayo de 2024.

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 Camar, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).



Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.

Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 206/2024
Salar de Atacama, 30 de abril de 2024

Sr.
Anita Zamora Berna
Presidente
Comunidad Atacameña de Coyo
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de mayo de 2024, Coyo.

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.

Estimada señora Presidenta:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de mayo de 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento hidrogeológico que corresponde ejecutar en Coyo, 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.

Conforme a esa autorización ambiental, se requiere acceder a los pozos L11-1, L11-2 y L11-G1 de forma mensual para registrar el nivel de pozos, 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.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar. El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso mayo 2024_ sector Coyo.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Coyo durante el segundo trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 67/2024, remitida mediante correo electrónico de 26 de febrero de 2024. Sin embargo, la programación mensual permite confirmar las actividades que se realizarán.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Coyo, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 207/2024
Salar de Atacama, 30 de abril de 2024

Sr.

Mabel Varas Torres

Presidente

Comunidad Atacameña de Peine

Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de mayo de 2024, Peine.

- 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.

Estimada señora Presidenta:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de mayo de 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento hidrogeológico que corresponde ejecutar en Peine, 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
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 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
5. Medición del Transiente Electromagnético (TEM) Loop Tx 200x200m². Estas pruebas se desarrollan como técnica complementaria al Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, con el objetivo de determinar las características geoeléctricas del subsuelo que permitan determinar la profundidad, forma y pendiente de la interfaz salina. La actividad consiste en colocar un cable de 200m x 200m y medir el campo electromagnético generado por el equipo, para obtener la resistividad eléctrica del suelo, suelo-agua, suelo-salmuera.
6. Instalación de Sonda Dippers, equipo que permite obtener medición continua de nivel y conductividad eléctrica de las aguas subterráneas en pozos, el cual tiene como objetivo hacer seguimiento a las eventuales variaciones de la interfaz salina, permitiendo complementar el actual PSAH, conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006 que considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar y por profesionales acreditados de la empresa Geobiota, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentran en el archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso mayo 2024_ sector Peine. Se indica que se ajustan las fechas de las actividades de medición de niveles y parámetros fisicoquímicos.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Peine durante el segundo trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 68/2024, remitida mediante correo electrónico de 26 de febrero de 2024. Sin embargo, la programación mensual permite confirmar las actividades que se realizarán.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Unidad de Control Ambiental de la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Peine, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 208/2024
Salar de Atacama, 30 de abril de 2024

Sr.

Sandra Cruz Reales

Presidente

Comunidad Atacameña de Socaire

Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de mayo de 2024, Socaire.

- 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.

Estimada señora Presidenta:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de mayo de 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento (hidrogeológico y de calidad del aire) que corresponde ejecutar en Socaire, 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
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 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
5. Actividades de mantención y reconfiguración del sensor Level Troll, equipo que transmite los datos de nivel de manera continua de los pozos del plan de seguimiento ambiental.
6. Medición del Transiente Electromagnético (TEM) Loop Tx 200x200m². Estas pruebas se desarrollan como técnica complementaria al Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, con el objetivo de determinar las características geoeléctricas del subsuelo que permitan determinar la profundidad, forma y pendiente de la interfaz salina. La actividad consiste en colocar un cable de 200m x 200m y medir el campo electromagnético generado por el equipo, para obtener la resistividad eléctrica del suelo, suelo-agua, suelo-salmuera.
7. Monitoreo de calidad del aire asociado al material particulado sedimentable, conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar y por profesionales acreditados de la empresa Geobiota, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentran en el archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso mayo 2024_ sector Socaire.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Socaire durante el segundo trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 69/2024, remitida mediante correo electrónico de 26 de febrero de 2024. Sin embargo, la programación mensual permite confirmar las actividades que se realizarán. Se indica que se ajusta la fecha del monitoreo de calidad de aire y se incorpora para el 08 de mayo la repetición de medición de niveles, solicitada por la Unidad de Recursos Naturales y Sostenibilidad de la Comunidad.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Unidad de Recursos Naturales y Sostenibilidad de la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Socaire, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

Sr.
Winder Flores Armella
Presidente
Comunidad Atacameña de Talabre
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de mayo de 2024, Talabre.

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:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de mayo de 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento hidrogeológico que corresponde ejecutar en Talabre, 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
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 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

5. Actividades de mantención y reconfiguración del sensor Level Troll, equipo que transmite los datos de nivel de manera continua de los pozos del plan de seguimiento ambiental.
6. Descarga Datos de la Sonda Dippers, equipo que permite obtener medición continua de nivel y conductividad eléctrica de las aguas subterráneas en pozos, el cual tiene como objetivo hacer seguimiento a las eventuales variaciones de la interfaz salina, permitiendo complementar el actual PSAH, conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006 que considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar y por profesionales acreditados de la empresa Geobiota, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso mayo 2024_ sector Talabre.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Talabre durante el segundo trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 70/2024, remitida mediante correo electrónico de 26 de febrero de 2024. Sin embargo, la programación mensual permite confirmar las actividades que se realizarán.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Unidad Ambiental de la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Talabre, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 210/2024
Salar de Atacama, 30 de abril de 2024

Sr.

Carlos Yermin Basques Mondaca

Presidente

Comunidad Atacameña de Toconao

Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de mayo de 2024, Toconao.

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:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de mayo de 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento (hidrogeológico y de calidad del aire) 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
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 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.
5. Actividades de mantención y reconfiguración del sensor Level Troll, equipo que transmite los datos de nivel de manera continua de los pozos del plan de seguimiento ambiental.
6. Medición del Transiente Electromagnético (TEM) Loop Tx 200x200m². Estas pruebas se desarrollan como técnica complementaria al Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, con el objetivo de determinar las características geoeléctricas del subsuelo que permitan determinar la profundidad, forma y pendiente de la interfaz salina. La actividad consiste en colocar un cable de 200m x 200m y medir el campo electromagnético generado por el equipo, para obtener la resistividad eléctrica del suelo, suelo-agua, suelo-salmuera.
7. Monitoreo de calidad del aire asociado al material particulado sedimentable, conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar y por profesionales acreditados de las empresas Geobiota, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentran en el archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso mayo 2024_ sector Toconao. Se indica que por temas logísticos se ajusta la fecha del punto RIOCHILEX-16.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en la comunidad de Toconao durante el segundo trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 71/2024, remitida mediante correo electrónico de 26 de febrero de 2024. Sin embargo, la programación mensual permite confirmar las actividades que se realizarán.

Adicionalmente, en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico que considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico, se solicita autorizar la actividad de muestreo hidroquímico e isotópico en el punto N-15 R a desarrollar el 10 de mayo.

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 Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 212/2024
Salar de Atacama, 30 de abril de 2024

Sra.

Anita María Huichaman Martin

Directora Regional CONAF

Región de Antofagasta

Presente

Mat.: Solicitud de ajuste de ingreso RNLf- Sector Aguas de Quelana – mayo de 2024.

Ref.: 1. Carta Oficial N°8/2024, de la Corporación Nacional Forestal.
2. Carta GMAL 72/2024 de SQM Salar S.A de fecha 26 de febrero de 2024.
3. Carta GMAL 141/2024 de SQM Salar S.A de fecha 18 de marzo de 2024.

De nuestra consideración:

Por medio de la presente, y considerando lo establecido en el protocolo de ingreso a los sectores N°4, 5 y 7 de la Reserva Nacional Los Flamencos, aprobado mediante Res. Ex. N°56/2019, de la Dirección Regional de CONAF. Respecto al ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, Sector N°5 Aguas de Quelana para actividades de monitoreo durante el segundo trimestre de 2024, vengo a solicitar algunos ajustes excepcionales, para efectos de viabilizar la ejecución de las actividades de seguimiento ambiental que mi representada realiza en cumplimiento de 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.

En efecto, en la Carta Oficial N°8/2024 se autoriza la ejecución de actividades de monitoreo de niveles, instalación telemetría y/o loggeo transductor, medición nivel piezómetro y mantención estación meteorológica para los días 06 y 07 de mayo. Indicar que la programación del segundo trimestre fue presentada mediante carta GMAL 72/2024, remitida mediante correo electrónico el 26 de febrero de 2024 y detallada en el ANEXO 1- Programación Ingreso Q2_2024_ Sector Aguas de Quelana.

Adicionalmente, en el marco del Plan de Seguimiento Ambiental Hídrico de la RCA N°226/2006, se solicita autorización para incluir la actividad de medición de nivel del punto L2-27 a desarrollar el 06 de mayo. (Tabla N°1)

Tabla N°1. Actividad a incorporar.

Punto	Actividad	Fecha
L2-27	medición de nivel	06 de mayo

Por otra parte, se solicita autorización para reprogramar la campaña del proyecto “Estudios Complementarios de Lagunas del Bordo Este en el Salar de Atacama”, estas actividades tienen como objetivo avanzar en el conocimiento y comprensión científica de los ecosistemas microbianos en el Salar de Atacama a través de un estudio piloto que considera las perspectivas limnológica, microbiológica, así como química y geológica. Señalar que, el permiso de investigación Nro. 33034185 para el sector Quelana fue otorgado para el mes de abril 2024, sin embargo, por temas de logística no fue factible realizar los terrenos. (Tabla N°2)

Tabla N°2. Reprogramación.

Punto	Actividad	Fecha
Proyecto Estudios Complementarios de Lagunas del Bordo Este en el Salar de Atacama	Proyecto de investigación	27, 28, 29 y 30 de mayo de 2024

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

Finalmente, consideramos oportuno reiterar que, en cada una de las actividades para las cuales solicita autorización de ingreso, se minimizará la presencia de personas y se dará estricto cumplimiento a los protocolos establecidos.

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 213/2024
Salar de Atacama, 30 de abril de 2024

Sra.

Anita María Huichaman Martin

Directora Regional CONAF

Región de Antofagasta

Sr.

Carlos Yermin Basques Mondaca

Presidente

Comunidad Atacameña de Toconao

Presente

Mat.: Solicitud de ajuste de ingreso RNLF- Sector Soncor – mayo de 2024.

Ref.: 1. Carta Oficial N°7/2024, de la Corporación Nacional Forestal.
2. Carta GMAL 73/2024 de SQM Salar S.A de fecha 26 de febrero de 2024.

De nuestra consideración:

Por medio de la presente, y considerando lo establecido en el protocolo de ingreso a los sectores N°4, 5 y 7 de la Reserva Nacional Los Flamencos, aprobado mediante Res. Ex. N°56/2019, de la Dirección Regional de CONAF. Respecto al ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, Sector N°4 Soncor para actividades de monitoreo durante el segundo trimestre de 2024, vengo a solicitar algunos ajustes excepcionales, para efectos de viabilizar la ejecución de las actividades de seguimiento ambiental que mi representada realiza en cumplimiento de 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.

En efecto, en la Carta Oficial N°7/2024 se autoriza la ejecución de actividades de monitoreo de niveles, instalación de telemetría, aforo en puente San Luis, aforo canal natural y muestreo hidroquímico e isotópico para los días 16, 17, 23 y 24 de mayo de 2024. Indicar que la programación del segundo trimestre fue presentada mediante carta GMAL 73/2024, remitida mediante correo electrónico el 26 de febrero de 2024 y detallada en el ANEXO 1- Programación Ingreso Q2_2024_ Sector Soncor.

Adicionalmente, en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico, se solicita autorización para incluir la actividad de muestreo hidroquímico e isotópico y medición de nivel en los puntos indicados en la Tabla N°2 a desarrollar el 16 y 23 de mayo de 2024.

Tabla N°2. Actividades a incorporar.

Puntos	Actividad	Fecha
L1-12	Muestreo hidroquímico e isotópico	23 de mayo
L1-13		23 de mayo
L1-8		23 de mayo
L2-22		23 de mayo
L2-23		23 de mayo
P1-5		23 de mayo
P1-6		23 de mayo
P1-7		23 de mayo
P2-5		23 de mayo
L7-5		16 de mayo
RC-3		23 de mayo
RC-7		16 de mayo
RC-5		16 de mayo
L7-7 B	Medición de nivel	16 de mayo

Por otra parte, se solicita autorización para reprogramar la campaña del proyecto “Estudios Complementarios de Lagunas del Borde Este en el Salar de Atacama”, estas actividades tienen como objetivo avanzar en el conocimiento y comprensión científica de los ecosistemas microbianos en el Salar de Atacama a través de un estudio piloto que considera las perspectivas limnológica, microbiológica, así como química y geológica. Señalar que, el permiso de investigación Nro. 33034185 para el sector Soncor fue otorgado para el mes de abril de 2024, sin embargo, por temas de logísticas no fue factible realizar los terrenos. (Tabla N°2)

Tabla N°2. Reprogramación.

Punto	Actividad	Fecha
Proyecto Estudios Complementarios de Lagunas del Borde Este en el Salar de Atacama	Proyecto de investigación Primer día de Campaña en el sector Soncor	30 de mayo de 2024

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

Finalmente, consideramos oportuno reiterar que, en cada una de las actividades para las cuales solicita autorización de ingreso, se minimizará la presencia de personas y se dará estricto cumplimiento a los protocolos establecidos.

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 214/2024
Salar de Atacama, 30 de abril de 2024

Sra.

Anita María Huichaman Martin

Directora Regional CONAF

Región de Antofagasta

Sr.

Carlos Yermin Basques Mondaca

Presidente

Comunidad Atacameña de Toconao

Presente

Mat.: Informa redistribución de punto RNLF (Sector Tambillo) – mayo segundo trimestre 2024.

Ref.: 1. Carta Oficial N°10/2024, de la Corporación Nacional Forestal.
2. Carta GMAL 74/2024 de SQM Salar S.A de fecha 26 de febrero de 2024.

De nuestra consideración:

Por medio de la presente, y considerando lo establecido en el protocolo de ingreso a los sectores N°4, 5 y 7 de la Reserva Nacional Los Flamencos, aprobado mediante Res. Ex. N°56/2019, de la Dirección Regional de CONAF. Respecto al ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, Sector N°7 Tambillo para realizar actividades de monitoreo durante el segundo trimestre de 2024, vengo a informar la redistribución del punto RIOCHILEX-16, para efectos de viabilizar la ejecución de las actividades de seguimiento ambiental que mi representada realiza en cumplimiento de 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.

En efecto, CONAF en la Carta Oficial N°10/2024 y la Comunidad Atacameña de Toconao mediante el correo electrónico del 07 de marzo 2024 en respuesta a la Carta GMAL 74/2024, han autorizado las actividades detalladas en el “ANEXO 1- Programación Ingreso Q2_2024_ Sector Tambillo”, por lo que en el marco de la realización de los monitoreos se solicita la redistribución del punto RIOCHILEX-16 (Tabla N°1). Además, se indica que se mantienen las fechas de los puntos RIOCHILEX-15 y LZA12-3.

Tabla N°1. Redistribución de punto en día previamente autorizado.

Punto	Actividad	Presentado	Redistribución
RIOCHILEX-16	Medición de nivel	09 de mayo de 2024	10 de mayo de 2024

El detalle de la actividad descrita anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en el archivo Excel adjunto.

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Julio García Marín

Gerente de Medio Ambiente

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



GMAL 288/2024
Salar de Atacama, 31 de mayo 2024

Sr.
Pablo Toroco
Presidente
Asociación de Agricultores y Regantes de Soncor
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de junio 2024, sector Quebrada de Soncor.

Estimado señor Presidente:

Junto con saludar, mediante la presente confirmamos la programación mensual para el mes de junio de 2024 que corresponde ejecutar en la Quebrada de Soncor, como parte del programa de monitoreo del sector borde este.

La actividad de medición sobre velocidad de flujo en el canal se estima posee una duración aproximada de una hora, en la tabla N°1 se presenta el detalle.

Tabla N°1. Punto georreferenciado de medición.

Punto	Coordenadas WGS 84	
	Este	Norte
AFORO QUEBRADA SONCOR	607.076	7.419.639

Hacemos nuevamente extensiva la invitación a participar a personal de la asociación junto a personal interno de SQM Salar, específicamente del área de Hidrogeología.

Cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en la Quebrada de Soncor durante el segundo trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 65/2024, remitida mediante correo electrónico de 26 de febrero de 2024. Sin embargo, la programación mensual permite confirmar las actividades que se realizarán.

Finalmente, Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.



Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.

Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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



GMAL 289/2024
Salar de Atacama, 31 de mayo 2024

Sr.

Hector Cruz Castro

Presidente

Comunidad Atacameña de Camar

Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de junio de 2024, Camar.

- 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, modificada por Res. Ex. N°40/Rol F-041-2016, ambas de la Superintendencia del Medio Ambiente.
 3. Res. Ex. 1314/2020, de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Estimado Señor Presidente:

Esperamos que se encuentre bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de junio de 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento (hidrogeológico, biótico y de calidad del aire) que corresponde ejecutar en Camar, 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
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 y reconfiguración del sensor Level Troll, equipo que transmite los



datos de nivel de manera continua de los pozos del plan de seguimiento ambiental.

5. Actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006.
6. Monitoreo biótico asociado a la vitalidad de algarrobos, contenido de humedad de suelos, estudio Fitosanitario, estudio de Isotopía, actividades de riego y las relacionadas con la operación del sistema (recarga, y muestreo de agua) dentro de la Quebrada de Camar.
7. Monitoreo de calidad del aire asociado al material particulado sedimentable, conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 de la Superintendencia del Medio Ambiente.
8. Medición del Transiente Electromagnético (TEM) Loop Tx 200x200m². Estas pruebas se desarrollan como técnica complementaria al Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, con el objetivo de determinar las características geoeléctricas del subsuelo que permitan determinar la profundidad, forma y pendiente de la interfaz salina. La actividad consiste en colocar un cable de 200m x 200m y medir el campo electromagnético generado por el equipo, para obtener la resistividad eléctrica del suelo, suelo-agua, suelo-salmuera.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar y por profesionales acreditados de la empresa Geobiota, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentran en el archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso junio 2024_ sector Camar. Se indica que se ajustan las fechas del estudio Isotopía, actividades de riego y las relacionadas con la operación del sistema.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Camar durante el segundo trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 66/2024, remitida mediante correo electrónico de 26 de febrero de 2024. Sin embargo, la programación mensual permite confirmar las actividades que se realizarán.

Adicionalmente, en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico se solicita autorizar la actividad de muestreo hidroquímico e isotópico de los puntos PSA-04; PSA-05; L2-25; L2-7; L3-15; a desarrollar el 10 y 11 de junio.

Además, se informa que entre las partes se ha programado la visita del Sistema de Riego para el 19 de junio de 2024.



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 Camar, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.

Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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



GMAL 290/2024
Salar de Atacama, 31 de mayo 2024

Sr.
Anita Zamora Berna
Presidente
Comunidad Atacameña de Coyo
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de junio de 2024, Coyo.

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, modificada por Res. Ex. N°40/Rol F-041-2016, ambas de la Superintendencia del Medio Ambiente.
3. Res. Ex. 1314/2020, de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Estimada presidenta:

Esperamos que se encuentre bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de junio de 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento hidrogeológico que corresponde ejecutar en Coyo, 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.

Conforme a esa autorización ambiental, se requiere acceder a los pozos L11-1, L11-2 y L11-G1 de forma mensual para registrar el nivel de pozos, 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.



2. Realizar actividades de estudios de investigación complementaria de TEB-9; TEB-10; TEB-11; TEB-12 para profundizar el conocimiento de funcionamiento de las lagunas.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar. El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso junio 2024_ sector Coyo.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Coyo durante el segundo trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 67/2024, remitida mediante correo electrónico de 26 de febrero de 2024. Sin embargo, la programación mensual permite confirmar las actividades que se realizarán. Es importante señalar que, los estudios de investigación complementaria de TEB-9; TEB-10; TEB-11; TEB-12 para profundizar el conocimiento de funcionamiento de las lagunas, originalmente se proyectaron para abril en el trimestral (Q2) de 2024. Sin embargo, se ha programado su realización para el viernes 7 de junio de 2024.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Coyo, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.

Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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



GMAL 291/2024
Salar de Atacama, 31 de mayo 2024

Sr.

Mabel Varas Torres

Presidente

Comunidad Atacameña de Peine

Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de junio 2024, Peine.

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, modificada por Res. Ex. N°40/Rol F-041-2016, ambas de la Superintendencia del Medio Ambiente.
3. Res. Ex. 1314/2020, de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Estimada Señora Presidenta:

Esperamos que se encuentre bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de junio 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento hidrogeológico que corresponde ejecutar en Peine, 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016 modificada por Res. Ex. N°40/Rol F-041-2016, ambas de la Superintendencia del Medio Ambiente.
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 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso



Rol F-041-2016.

5. Medición del Transiente Electromagnético (TEM) Loop Tx 200x200m². Estas pruebas se desarrollan como técnica complementaria al Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, con el objetivo de determinar las características geoeléctricas del subsuelo que permitan determinar la profundidad, forma y pendiente de la interfaz salina. La actividad consiste en colocar un cable de 200m x 200m y medir el campo electromagnético generado por el equipo, para obtener la resistividad eléctrica del suelo, suelo-agua, suelo-salmuera.
6. Realizar actividades de estudios de investigación complementaria para profundizar el conocimiento de funcionamiento de las lagunas

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar y por profesionales acreditados de la empresa Geobiota, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentran en el archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso junio 2024_ sector Peine. Se indica que se ajustan las fechas de las actividades de medición de niveles y parámetros fisicoquímicos.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Peine durante el segundo trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 68/2024, remitida mediante correo electrónico de 26 de febrero de 2024. Sin embargo, la programación mensual permite confirmar las actividades que se realizarán.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Unidad de Control Ambiental de la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Peine, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.

Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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



GMAL 292/2024
Salar de Atacama, 31 de mayo 2024

Sr.
Sandra Cruz Reales
Presidenta
Comunidad Atacameña de Socaire
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de junio de 2024, Socaire

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, modificada por Res. Ex. N°40/Rol F-041-2016, ambas de la Superintendencia del Medio Ambiente.
3. Res. Ex. 1314/2020, de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Estimada Señora Presidenta:

Esperamos que se encuentra bien junto a su comunidad

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de junio 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento (hidrogeológico y de calidad del aire) que corresponde ejecutar en Socaire, 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016, modificada por Res. Ex. N°40/Rol F-041-2016, ambas de la Superintendencia del Medio Ambiente.
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 conforme a lo contemplado en el



programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.

5. Actividades de mantención y reconfiguración del sensor de medición de nivel (Level Troll), equipo que transmite los datos de nivel de manera continua de los pozos del plan de seguimiento ambiental.
6. Medición del Transiente Electromagnético (TEM) Loop Tx 200x200m². Estas pruebas se desarrollan como técnica complementaria al Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006, con el objetivo de determinar las características geoelectricas del subsuelo que permitan determinar la profundidad, forma y pendiente de la interfaz salina. La actividad consiste en colocar un cable de 200m x 200m y medir el campo electromagnético generado por el equipo, para obtener la resistividad eléctrica del suelo, suelo-agua, suelo-salmuera.
7. Actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006 que considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.
8. Estudio de investigación (vegetación), medición firma espectral, actividad llevada a cabo por la GMA.
9. Monitoreo de calidad del aire asociado al material particulado sedimentable, conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016, modificada por Res. Ex. N°40/Rol F-041-2016, ambas de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar y por profesionales acreditados de la empresa Geobiota, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentran en el archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso junio 2024_ sector Socaire.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Socaire durante el segundo trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 69/2024, remitida mediante correo electrónico de 26 de febrero de 2024. Es importante señalar que, específicamente el estudio de investigación (vegetación), correspondiente a la medición firma espectral fue sociabilizado mediante la carta GMAL 146/2024 de SQM Salar S.A., remitida mediante correo electrónico el 25 de marzo de 2024.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Unidad de Control Ambiental de la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que



sea requerido por la Comunidad de Socaire, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.

Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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



GMAL 293/2024
Salar de Atacama, 31 de mayo 2024

Sr.
Winder Flores Armella
Presidente
Comunidad Atacameña de Talabre
Presente

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de junio 2024

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, modificada por Res. Ex. N°40/Rol F-041-2016, ambas de la Superintendencia del Medio Ambiente.
3. Res. Ex. 1314/2020, de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Estimado presidente:

Esperamos que se encuentre bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de junio 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento hidrogeológico que corresponde ejecutar en Talabre, 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016, modificada por Res. Ex. N°40/Rol F-041-2016, ambas de la Superintendencia del Medio Ambiente.
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 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.



5. Actividades de mantención y reconfiguración del sensor de medición de nivel (Level Troll), equipo que transmite los datos de nivel de manera continua de los pozos del plan de seguimiento ambiental.
6. Descarga Datos de la Sonda Dippers, equipo que permite obtener medición continua de nivel y conductividad eléctrica de las aguas subterráneas en pozos, el cual tiene como objetivo hacer seguimiento a las eventuales variaciones de la interfaz salina, permitiendo complementar el actual PSAH, conforme a lo estipulado en el considerando 10.2.1 de la RCA 226/2006 que considera la utilización de variables que complementan al actual Plan de Seguimiento Ambiental Hidrogeológico.
7. Adicionalmente, se solicita autorizar las actividades en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico del Salar de Atacama, toma de muestra hidro químico e Isotópico (Mullay 1, L7-3 Y Aforo Quebrada de Aguas Blanca (tranque).

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar y por profesionales acreditados de la empresa Geobiota, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso junio 2024_ sector Talabre.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Talabre durante el segundo trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 70/2024, remitida mediante correo electrónico de 26 de febrero de 2024. Sin embargo, la programación mensual permite confirmar las actividades que se realizarán.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con monitores de la Unidad Ambiental de la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Talabre, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.

Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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



GMAL 294/2024
Salar de Atacama, 31 de mayo 2024

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

Mat.: Programación mensual monitoreo mes de junio 2024

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, modificada por Res. Ex. N°40/Rol F-041-2016, ambas de la Superintendencia del Medio Ambiente.

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

Estimado presidente:

Esperamos que se encuentre bien junto a su comunidad.

Junto con saludar, mediante la presente detallamos la programación mensual para el mes de junio 2024, asociada a la realización de actividades de seguimiento (hidrogeológico y de calidad del aire) 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 aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016, modificada por Res. Ex. N°40/Rol F-041-2016, ambas de la Superintendencia del Medio Ambiente.
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 conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento propuesto a la Superintendencia del Medio Ambiente en el proceso Rol F-041-2016.



5. Actividades de mantención y reconfiguración del sensor de medición de nivel (Level Troll), equipo que transmite los datos de nivel de manera continua de los pozos del plan de seguimiento ambiental.
6. Estudio de investigación(vegetación) medición firma espectral, llevado a cabo por la GMA.
7. Monitoreo de calidad del aire asociado al material particulado sedimentable, conforme a lo contemplado en el programa de cumplimiento aprobado por Res. Ex. N°38/Rol F-041-2016, modificada por Res. Ex. N°40/Rol F-041-2016, ambas de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal interno de SQM Salar y por profesionales acreditados de las empresas Geobiota, en compañía de Entidades técnicas de fiscalización ambiental (ETFA), cuando aplique. El detalle de las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentran en el archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso junio 2024_ sector Toconao. Se indica que por temas logísticos se ajusta la fecha del punto RIOCHILEX-16.

Asimismo, cabe mencionar que la programación de actividades de monitoreo a ejecutar en Toconao durante el segundo trimestre de 2024 fue presentada mediante carta GMAL 71/2024, remitida mediante correo electrónico de 26 de febrero de 2024. Es importante señalar que, específicamente el estudio de investigación (vegetación), correspondiente a la medición firma espectral fue sociabilizado mediante la carta GMAL 143/2024 de SQM Salar S.A., remitida mediante correo electrónico el 25 de marzo de 2024.

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 Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.

Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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



GMAL 295/2024
Salar de Atacama, 31 de mayo 2024

Sr.

Alexis Daniel Romero Ramo

Presidente

Comunidad Atacameña de Solor

Presente

Mat.: Solicitud de ingreso a sector Solor, junio de 2024.

- 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 modificada por Res. Ex. N°40/Rol F-041-2016 ambas de la Superintendencia del Medio Ambiente.
 3. Res. Ex. 1314/2020, de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Estimado presidente:

Esperamos que se encuentre bien junto a su comunidad,

Junto con saludar, mediante la presente nos permitimos solicitar a usted otorgar autorización para realizar trabajos de Monitoreo en sector de Solor.

1. Realizar actividades de estudios de investigación complementaria de TEB-1; TEB-2; TEB-3; TEB-4; TEB-5; TEB-6; TEB-7; TEB-8; TEB-9 para profundizar el conocimiento de funcionamiento de las lagunas, en relación a agua y sedimento.

Las actividades descritas anteriormente serán realizadas por personal externo de la Universidad de Miami, Universidad Católica del Norte, Fisioaqua y en acompañamiento de personal de SQM Salar S.A. El detalle de todas las actividades descritas anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto Anexo 1- Programación ingreso junio 2024_ sector Solor.

Finalmente, quedamos a su disposición para coordinar horarios y punto de encuentro con la Comunidad, así como para clarificar cualquier aspecto que sea requerido por la Comunidad de Solor, adoptando las medidas que sean requeridas para asegurar la correcta ejecución del monitoreo. Para



estos efectos, el contacto técnico de SQM es la Superintendente de Cumplimiento Ambiental, Alejandra Rojas (Alejandra.Rojas@sqm.com).

Sin otro particular, le saluda atentamente,

SQM Salar S.A.

Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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



GMAL 296/2024
Salar de Atacama, 31 de mayo 2024

Sra.
Anita María Huichaman Martin
Directora Regional CONAF
Región de Antofagasta
Presente

Mat.: Solicitud de ajuste de ingreso RNLf- Sector Aguas de Quelana – junio 2024.

Ref.: 1. Carta Oficial N°8/2024, de la Corporación Nacional Forestal.
2. Carta GMAL 72/2024 de SQM Salar S.A de fecha 26 de febrero 2024.
3. Carta GMAL 141/2024 de SQM Salar S.A de fecha 18 de marzo 2024.

De nuestra consideración:

Por medio de la presente, y considerando lo establecido en el protocolo de ingreso a los sectores N°4, 5 y 7 de la Reserva Nacional Los Flamencos, aprobado mediante Res. Ex. N°56/2019, de la Dirección Regional de CONAF. Respecto al ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, Sector N°5 Aguas de Quelana para actividades de monitoreo durante el segundo trimestre de 2024, vengo a solicitar algunos ajustes excepcionales, para efectos de viabilizar la ejecución de las actividades de seguimiento ambiental que mi representada realiza en cumplimiento de 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.

En efecto, en la Carta Oficial N°8/2024 se autoriza la ejecución de actividades de monitoreo de niveles, instalación telemetría y/o loggeo transductor, medición nivel piezómetro y mantención estación meteorológica para los días 03 y 04 de junio. Indicar que la programación del segundo trimestre fue presentada mediante carta GMAL 72/2024, remitida mediante correo electrónico el 26 de febrero de 2024 y detallada en el ANEXO 1- Programación Ingreso Q2_2024_ Sector Aguas de Quelana.

Adicionalmente, en el marco del Plan de Seguimiento Ambiental Hídrico de la RCA N°226/2006, se solicita autorización para incluir la actividad de medición de nivel del punto L2-27 a desarrollar el 03 de junio. (Tabla N°1)

Tabla N°1. Actividad a incorporar.

Punto	Actividad	Fecha
L2-27	medición de nivel	03 de junio



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

Finalmente, consideramos oportuno reiterar que, en cada una de las actividades para las cuales solicita autorización de ingreso, se minimizará la presencia de personas y se dará estricto cumplimiento a los protocolos establecidos.

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.

Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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



GMAL 297/2024
Salar de Atacama, 03 de junio 2024

Sra.

Anita María Huichaman Martin

Directora Regional CONAF

Región de Antofagasta

Sr.

Carlos Yermin Basques Mondaca

Presidente

Comunidad Atacameña de Toconao

Presente

Mat.: Solicitud de ajuste de ingreso RNLF- Sector Soncor – junio de 2024.

Ref.: 1. Carta Oficial N°7/2024, de la Corporación Nacional Forestal.
2. Carta GMAL 73/2024 de SQM Salar S.A de fecha 26 de febrero 2024.

De nuestra consideración:

Por medio de la presente, y considerando lo establecido en el protocolo de ingreso a los sectores N°4, 5 y 7 de la Reserva Nacional Los Flamencos, aprobado mediante Res. Ex. N°56/2019, de la Dirección Regional de CONAF. Respecto al ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, Sector N°4 Soncor para actividades de monitoreo durante el segundo trimestre de 2024, vengo a solicitar algunos ajustes excepcionales, para efectos de viabilizar la ejecución de las actividades de seguimiento ambiental que mi representada realiza en cumplimiento de 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.

En efecto, en la Carta Oficial N°7/2024 se autoriza la ejecución de actividades de monitoreo de niveles, instalación de telemetría, aforo en puente San Luis, aforo canal natural y muestreo hidroquímico e isotópico para los días 13, 14, 27 y 28 de junio de 2024. Indicar que la programación del segundo trimestre fue presentada mediante carta GMAL 73/2024, remitida mediante correo electrónico el 26 de febrero de 2024 y detallada en el ANEXO 1- Programación Ingreso Q2_2024_ Sector Soncor.

Adicionalmente, en el marco de la actualización del modelo hidrogeológico, se solicita autorización para incluir la actividad de muestreo hidroquímico e isotópico y medición de nivel en los puntos indicados en la Tabla N°1 a desarrollar los días 13, 14, 27 y 28 de junio de 2024.



Tabla N°1. Puntos a incorporar.

Puntos	Actividad	Fecha
L7-7 B	Medición de nivel	13 de junio
BNS-01	Muestreo hidroquímico e isotópico	14 de junio
BNS-02		14 de junio
CBM-01		27 de junio
CBM-02		27 de junio
CHX-02		27 de junio
BM-INT		28 de junio

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

Finalmente, consideramos oportuno reiterar que, en cada una de las actividades para las cuales solicita autorización de ingreso, se minimizará la presencia de personas y se dará estricto cumplimiento a los protocolos establecidos.

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.

Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.

Julio García Marín
Gerente de Medio Ambiente

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

GMAL 297_24 Solicitud ajuste de ingreso RNLF - Sector Soncor (Junio 2024 - Q2)

Final Audit Report

2024-06-03

Created:	2024-06-03
By:	tania lopez (tania.lopez@sqm.com)
Status:	Signed
Transaction ID:	CBJCHBCAABAAjDwutC9mfk2TKUK1Qlb8pHPMxgyVg6tq

"GMAL 297_24 Solicitud ajuste de ingreso RNLF - Sector Soncor (Junio 2024 - Q2)" History



Document created by tania lopez (tania.lopez@sqm.com)

2024-06-03 - 6:38:36 PM GMT



Document emailed to Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com) for signature

2024-06-03 - 6:39:12 PM GMT



Email viewed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

2024-06-03 - 6:41:46 PM GMT



Document e-signed by Julio Garcia Marin (julio.garcia.marin@sqm.com)

Signature Date: 2024-06-03 - 6:41:58 PM GMT - Time Source: server



Agreement completed.

2024-06-03 - 6:41:58 PM GMT



Adobe Acrobat Sign



GMAL 298/2024
Salar de Atacama, 31 de mayo 2024

Sra.
Anita María Huichaman Martin
Directora Regional CONAF
Región de Antofagasta

Presente

Mat.: Informa redistribución de punto RNLF (Sector Tambillo) – junio, segundo trimestre 2024.

Ref.: 1. Carta Oficial N°10/2024, de la Corporación Nacional Forestal.
2. Carta GMAL 74/2024 de SQM Salar S.A de fecha 26 de febrero 2024

De nuestra consideración:

Por medio de la presente, y considerando lo establecido en el protocolo de ingreso a los sectores N°4, 5 y 7 de la Reserva Nacional Los Flamencos, aprobado mediante Res. Ex. N°56/2019, de la Dirección Regional de CONAF. Respecto al ingreso a la Reserva Nacional Los Flamencos, Sector N°7 Tambillo para realizar actividades de monitoreo durante el segundo trimestre de 2024, vengo a informar la redistribución del punto RIOCHILEX-16, para efectos de viabilizar la ejecución de las actividades de seguimiento ambiental que mi representada realiza en cumplimiento de 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.

En efecto, CONAF en la Carta Oficial N°10/2024 y la Comunidad Atacameña de Toconao mediante el correo electrónico del 07 de marzo 2024 en respuesta a la Carta GMAL 74/2024, han autorizado las actividades detalladas en el “ANEXO 1- Programación Ingreso Q2_2024_ Sector Tambillo”, por lo que en el marco de la realización de los monitoreos se solicita la redistribución del punto RIOCHILEX-16 (Tabla N°1). Además, se indica que se mantienen las fechas de los puntos RIOCHILEX-15 y LZA12-3.

Tabla N°1. Redistribución de punto en día previamente autorizado.

Punto	Actividad	Presentado	Redistribución
RIOCHILEX-16	Medición de nivel	06 de junio 2024	07 de junio 2024

El detalle de la actividad descrita anteriormente y las coordenadas de los diferentes puntos a monitorear se encuentra en archivo Excel adjunto.

Quedamos disponibles para precisar cualquier duda respecto de lo indicado.



Sin otro particular, se despide muy atentamente,

pp. SQM Salar S.A.



Gerente de Medio Ambiente

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