



Anexo 01

Responsables y participantes y currículums
monitores SQM (cumplimiento RES.127/2019)



**INFORME N.º 36 DEL PSAH PROYECTO CAMBIOS Y MEJORAS
DE LA OPERACIÓN MINERA EN EL SALAR DE
ATACAMA RCA N.º 226/2006**

Responsable y Participantes	Actividad realizada	Empresa
Mario Vicencio, Jorge Olivares, Adilson Soza, Luis Farias, Carlos Gavia, Sergio Álvarez, Pablo Navea, Manuel Letelier, Cristian Tapia, Hernán Araya, Michael Tapia, Esteban Valencia, Saul Páez, Cristóbal Navea, Richard Santander.	Monitor Hidrogeológico. Actividades de monitoreo de niveles, muestreo físico químico, aforo canales naturales y mediciones de perfiles de conductividad.	División Negocio Litio – Potasio Gerencia Hidrogeología Salar de Atacama, SQM Salar.
Armando Mondaca, Bryan Paredes, Alexis Saldivar, Patricio Contador.	Instrumentación Hidrogeología. Actividades de mantención de las Estaciones Meteorológicas, medición TEM.	División Negocio Litio – Potasio Gerencia Hidrogeología Salar de Atacama, SQM Salar.
Cristian Martínez, Luis Segovia.	Supervisor de Monitoreo.	División Negocio Litio – Potasio Gerencia Hidrogeología Salar de Atacama, SQM Salar
Ramón Queiza.I	Supervisión Técnico de Instrumentación	División Negocio Litio – Potasio Gerencia Hidrogeología Salar de Atacama, SQM Salar
Gonzalo Puga.	Jefe de Operaciones I&C, Encargado de tomas de datos para informe del PSAH.	División Negocio Litio – Potasio Gerencia Hidrogeología Salar de Atacama, SQM Salar.
Camila Zúñiga.	Geólogo Ambiental, Preparación de Datos Químicos y Estaciones Meteorológicas y Revisión Informe PSAH.	División Negocio Litio – Potasio Gerencia Hidrogeología Salar de Atacama, SQM Salar.
Mario Arze.	Geólogo Ambiental, Preparación de Datos de nivel, caudal, bombeo de agua y Revisión Informe PSAH.	División Negocio Litio – Potasio Gerencia Hidrogeología Salar de Atacama, SQM Salar.
Felipe Calderón.	Ingeniero ambiental, Consolidación de programas de monitoreo participativo hidrogeológico.	División Negocio Litio – Potasio Gerencia Hidrogeología Salar de Atacama, SQM Salar.
Cristóbal Cárdenas.	Geólogo Junior, Recopilación de documentación.	División Negocio Litio – Potasio Gerencia Hidrogeología Salar de Atacama, SQM Salar.
Javier Lemul.	Analista de base de datos, Procesamiento de datos	División Negocio Litio – Potasio Gerencia Hidrogeología Salar de Atacama, SQM Salar.
Edwin Guzmán.	Superintendente RAYSH, Revisión Informe PSAH.	División Negocio Litio – Potasio Gerencia Hidrogeología Salar de Atacama, SQM Salar.
Corrado Tore.	Gerente, revisión de informe PSAH.	División Negocio Litio – Potasio Gerencia Hidrogeología Salar de Atacama, SQM Salar.
Julio García.	Gerente Medio Ambiente, revisión de informe PSAH.	VP Servicios & Sustentabilidad Litio, Gerencia Medio Ambiente, SQM Salar.
Makarena Rodríguez, Tania Lopez, Constanza Vasquez.	Encargada de reportabilidad ambiental y Analista medioambiental. Revisores PSAH, Gerencia Medio ambiente (GMA)	VP Servicios & Sustentabilidad Litio, Gerencia Medio Ambiente, SQM Salar
Mónica Aedo.	Representante legal ALS Chile Ltda.	ALS Chile Ltda.
Luis Alegría.	Gerente SEGEA Inspector Ambiental..	Sociedad de Servicios y Estudios Geológicos y Ambientales Ltda. (SEGEA LTDA).
Marlene Ulloa.	Administrador de Contrato.	Sociedad de Servicios y Estudios Geológicos y Ambientales Ltda. (SEGEA LTDA).

Fuente: Elaboración propia



Nombre	Mario Ismael Vicencio Godoy
Rut	17.434.759-K
Fecha Nacimiento	08-05-1990
Nacionalidad	Chileno
Dirección Particular	Alcalde Miguel Rojas 0173, Antofagasta
Correo electrónico	Mvicencio1@hotmail.com
Numero Contacto	+56982909748
Educación enseñanza media	Completa
Educación enseñanza Superior	Técnico en Mina, Universidad de Antofagasta Ingeniería en Minas, Inacap
Información General	Realiza actividades de monitoreo en Gerencia Hidrogeología Salar desde 2012, desarrollando actividades de monitoreo de niveles, muestreo físico químico, aforo canales naturales y mediciones de perfiles de conductividad (cuña salina).

Nombre	Jorge Ricardo Olivares Roco
Rut	12.170.337-8
Fecha Nacimiento	05-03-1972
Nacionalidad	Chileno
Dirección Particular	Pasaje Pintor Carlos Wood 30.91, La Serena
Correo electrónico	nedipa@gmail.com
Numero Contacto	+56944214669
Educación enseñanza media	Completa
Educación enseñanza Superior	Técnico en Informática, AIEP Antofagasta
Información General	Realiza actividades de monitoreo en Gerencia Hidrogeología Salar desde 2016, desarrollando actividades de monitoreo de niveles, muestreo físico químico, aforo canales naturales y mediciones de perfiles de conductividad (cuña salina).



Nombre	Adilson Alberto Soza Reyes
Rut	13.742.970-5
Fecha Nacimiento	08-11-1980
Nacionalidad	Chileno
Dirección Particular	Lascar 313, Toconao, Antofagasta
Correo electrónico	Adilson.soza@sqm.com
Numero Contacto	+56957300627
Educación enseñanza media	Completa
Educación enseñanza Superior	
Información General	Realiza actividades en monitoreo en Gerencia Hidrogeología Salar desde 2016, desarrollando actividades de monitoreo de niveles, muestreo físico químico, aforo canales naturales y mediciones de perfiles de conductividad (cuña salina).

Nombre	Luis Alberto Farias Diaz
Rut	15.056.026-8
Fecha Nacimiento	20-01-1983
Nacionalidad	Chileno
Dirección Particular	Capitán Orellana 1565, Coquimbo
Correo electrónico	Lfdiaz2009@hotmail.com
Numero Contacto	+56997278493
Educación enseñanza media	Completa
Educación enseñanza Superior	
Información General	Realiza actividades de monitoreo en Gerencia Hidrogeología Salar desde 2019, desarrollando actividades de monitoreo de niveles, muestreo físico químico, aforo canales naturales y mediciones de perfiles de conductividad (cuña salina).



Nombre	Carlos Alberto Gavia Morales
Rut	14.600.470-9
Fecha Nacimiento	19-05-1980
Nacionalidad	Chileno
Dirección Particular	San Fernando 1292, Calama
Correo electrónico	Cgm19.cg2@gmail.com
Numero Contacto	+56965885226
Educación enseñanza media	Completa
Educación enseñanza Superior	Ingeniería en Minas, INACAP, incompleta
Información General	Realiza actividades de monitoreo en Gerencia Hidrogeología Salar desde 2021, desarrollando actividades de monitoreo de niveles, muestreo físico químico, aforo canales naturales y mediciones de perfiles de conductividad (cuña salina).

Nombre	Sergio Armando Alvarez Araya
Rut	15.022.105-6
Fecha Nacimiento	20-09-1982
Nacionalidad	Chileno
Dirección Particular	Bellavista 3773, Antofagasta
Correo electrónico	Sergioalvarezaraya.82@gmail.com
Numero Contacto	+56942947725
Educación enseñanza media	Completa
Educación enseñanza Superior	
Información General	Realiza actividades de monitoreo en Gerencia Hidrogeología Salar desde 2018, desarrollando actividades de monitoreo de niveles, muestreo físico químico, aforo canales naturales y mediciones de perfiles de conductividad (cuña salina).



Nombre	Pablo Alejandro Navea Rivera
Rut	18493947-9
Fecha Nacimiento	13-04-1993
Nacionalidad	Chileno
Dirección Particular	Viña del mar 2800; Coquimbo
Correo electrónico	navea580@gmail.com
Numero Contacto	+56975373292
Educación enseñanza media	Completa
Educación enseñanza Superior	
Información General	Realiza actividades de monitoreo en Gerencia Hidrogeología Salar desde 2022, desarrollando actividades de monitoreo de niveles, muestreo físico químico, aforo canales naturales y mediciones de perfiles de conductividad (cuña salina).

Nombre	Manuel Alejandro Letelier Trigo
Rut	14.296.837-1
Fecha Nacimiento	30-08-1975
Nacionalidad	Chileno
Dirección Particular	Beatriz Alvarez de Tobar 709, Coquimbo
Correo electrónico	Manuel.letelier.trigo@gmail.com
Numero Contacto	+56992928840
Educación enseñanza media	Completa
Educación enseñanza Superior	
Información General	Realiza actividades de monitoreo en Gerencia Hidrogeología Salar desde 2012, desarrollando actividades de monitoreo de niveles, muestreo físico químico, aforo canales naturales y mediciones de perfiles de conductividad (cuña salina).



Nombre	Cristian Alfredo Tapia Rivero
Rut	13.978.295-K
Fecha Nacimiento	25-05-1981
Nacionalidad	Chileno
Dirección Particular	Eraclio Gomez 855, Ovalle
Correo electrónico	Alfredo-069@hotmail.com
Numero Contacto	+56998318704
Educación enseñanza media	Completa
Educación enseñanza Superior	
Información General	Realiza actividades de monitoreo en Gerencia Hidrogeología Salar desde 2013, desarrollando actividades de monitoreo de niveles, muestreo físico químico, aforo canales naturales y mediciones de perfiles de conductividad (cuña salina).

Nombre	Hernan Alejandro Araya Hinojosa
Rut	13.535.133-4
Fecha Nacimiento	29-08-1979
Nacionalidad	Chileno
Dirección Particular	Calle los gladiolos 170, Ovalle
Correo electrónico	Hernan.araya.hinojosa@sqm.com
Numero Contacto	+56979843871
Educación enseñanza media	Completa
Educación enseñanza Superior	Técnico operador Maquinaria Pesada, INACAP La Serena
Información General	Realiza actividades de monitoreo en Gerencia Hidrogeología Salar desde 2017, desarrollando actividades de monitoreo de niveles, muestreo físico químico, aforo canales naturales y mediciones de perfiles de conductividad (cuña salina).



Nombre	Michael Valentín Tapia Tapia
Rut	16.565.660-1
Fecha Nacimiento	10-03-1987
Nacionalidad	Chileno
Dirección Particular	Calbuco 5936, Antofagasta
Correo electrónico	Michael.tapia.t@live.cl
Numero Contacto	+56963509891
Educación enseñanza media	Completa
Educación enseñanza Superior	Técnico en Enfermería, INACAP Antofagasta, incompleta
Información General	Realiza actividades de monitoreo en Gerencia Hidrogeología Salar desde 2018, desarrollando actividades de monitoreo de niveles, muestreo físico químico, aforo canales naturales y mediciones de perfiles de conductividad (cuña salina).

Nombre	Esteban Andres Valencia Aracena
Rut	13.540.848-4
Fecha Nacimiento	06-08-1979
Nacionalidad	Chileno
Dirección Particular	Avenida Central 150, La Calera
Correo electrónico	Estebanvalencia.a@gmail.com
Numero Contacto	+56962351736
Educación enseñanza media	Completa
Educación enseñanza Superior	
Información General	Realiza actividades de monitoreo en Gerencia Hidrogeología Salar desde 2019, desarrollando actividades de monitoreo de niveles, muestreo físico químico, aforo canales naturales y mediciones de perfiles de conductividad (cuña salina).



Nombre	Saul Albeiro Paez Chavez
Rut	21.336.460-K
Fecha Nacimiento	02-06-1971
Nacionalidad	Chileno
Dirección Particular	Calle Iquique 4187, Antofagasta
Correo electrónico	saulalbeiropaez@gmail.com
Numero Contacto	+56984601269
Educación enseñanza media	Completa
Educación enseñanza Superior	Técnico nivel superior en explotación minera, Universidad de Antofagasta Ingeniería de ejecución en Mina, Universidad La República
Información General	Realiza actividades de monitoreo en Gerencia Hidrogeología Salar desde 2019, desarrollando actividades de monitoreo de niveles, muestreo físico químico, aforo canales naturales y mediciones de perfiles de conductividad (cuña salina).

Nombre	Cristobal Lisardo navea Rivera
Rut	18.758.186-9
Fecha Nacimiento	01-08-1994
Nacionalidad	Chileno
Dirección Particular	Nicolas Munizaga 2497, La Serena
Correo electrónico	Cristobalnavea94@gmail.com
Numero Contacto	+56941172701
Educación enseñanza media	Completa
Educación enseñanza Superior	
Información General	Realiza actividades de monitoreo en Gerencia Hidrogeología Salar desde 2024, desarrollando actividades de monitoreo de niveles, muestreo físico químico, aforo canales naturales y mediciones de perfiles de conductividad (cuña salina).



Nombre	Richard Alexis Santander Aguirre
Rut	14.454.149-9
Fecha Nacimiento	09-10-1981
Nacionalidad	Chileno
Dirección Particular	Pje Mariano Peñafiel 2849, La Serena
Correo electrónico	Richard.santander@hotmail.com
Numero Contacto	+56940032123
Educación enseñanza media	Completa
Educación enseñanza Superior	Electricidad y electrónica industrial Técnico en automatización
Información General	Realiza actividades de monitoreo en Gerencia Hidrogeología Salar desde 2024, desarrollando actividades de monitoreo de niveles, muestreo físico químico, aforo canales naturales y mediciones de perfiles de conductividad (cuña salina).

Nombre	Patricio Sebastián Contador Olivares
Rut	17019790-9
Fecha Nacimiento	12-03-1989
Nacionalidad	chilena
Dirección Particular	Calle Quate Qate 2786, Calama
Correo electrónico	patricio.contador.olivares@sqm.com
Numero Contacto	+56949786508
Educación enseñanza media	completa
Educación enseñanza Superior	Ingeniero en Automatización y control industrial
Información General	Ejemplo: Realiza actividades de mantención de estaciones meteorológicas y lisímetros, instalación y mantención de telemetrías en pozos de monitoreo Ambiental con transductores de presión, video inspecciones de pozos profundos, medición TEM en Gerencia Hidrogeología Salar, área Instrumentación GHS desde 2018.



Nombre	Alexis Hernan Saldivar Silva
Rut	16132946-0
Fecha Nacimiento	29-03-1985
Nacionalidad	chilena
Dirección Particular	Lanka Franulić 5414, Antofagasta
Correo electrónico	alexis.saldivar@sqm.com
Numero Contacto	+56957519138
Educación enseñanza media	completa
Educación enseñanza Superior	Ingeniero en alimentos, monitor ambiental
Información General	Ejemplo: Realiza actividades de mantención de estaciones meteorológicas y lisímetros, instalación y mantención de telemetrías en pozos de monitoreo Ambiental con transductores de presión, video inspecciones de pozos profundos, medición TEM en Gerencia Hidrogeología Salar, área Instrumentación GHS desde 2023.

Nombre	Armando Antonio Mondaca Vasquez
Rut	17712935-6
Fecha Nacimiento	26-11-1990
Nacionalidad	chileno
Dirección Particular	Pasaje Lima 3665, Antofagasta
Correo electrónico	Armando.mondaca.vasquez@SQM.com
Numero Contacto	+56983121250
Educación enseñanza media	completa
Educación enseñanza Superior	Ingeniero en Automatización y control industrial
Información General	Ejemplo: Realiza actividades de mantención de estaciones meteorológicas y lisímetros, instalación y mantención de telemetrías en pozos de monitoreo Ambiental con transductores de presión, video inspecciones de pozos profundos, medición TEM en Gerencia Hidrogeología Salar, área Instrumentación GHS desde 2018.



Nombre	Bryan Alejandro Paredes Diaz
Rut	17576510-7
Fecha Nacimiento	10-06-1990
Nacionalidad	chileno
Dirección Particular	Pasaje Los yaganes 1736, portal San Ramón, coquimbo
Correo electrónico	Bryan.Paredes.diaz@SQM.com
Numero Contacto	+56926345954
Educación enseñanza media	Completa
Educación enseñanza Superior	Técnico nivel superior en Automatización y control industrial
Información General	Ejemplo: Realiza actividades de mantención de estaciones meteorológicas y lisímetros, instalación y mantención de telemetrías en pozos de monitoreo Ambiental con transductores de presión, video inspecciones de pozos profundos, medición TEM en Gerencia Hidrogeología Salar, área Instrumentación GHS desde 2019.