



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 1 de 102

# INFORME MENSUAL DE MEDICIONES PLAN DE CONTINGENCIA “PC”

“PROYECTO CAMBIOS Y MEJORAS DE LA OPERACIÓN MINERA EN EL SALAR DE ATACAMA”

***DICIEMBRE 2023***

**Preparado para:**

**SQM SALAR S.A  
VICEPRESIDENCIA DE OPERACIONES POTASIO LITIO**

**Preparado por:**

**SEGEA Ltda.**

**CÓDIGO ETFA SMA 040-01**

*Sucursal: Avenida La Paz 1447 Lote 4 A, Calama-Región de Antofagasta*

*Teléfonos: +56552761972 +56978458652 +56976967724*

*Correos electrónicos: [l.alegria@segea.cl](mailto:l.alegria@segea.cl) / [m.ulloa@segea.cl](mailto:m.ulloa@segea.cl)*

***[www.segea.cl](http://www.segea.cl)***



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 2 de 102

### Contenido

1.	INTRODUCCIÓN	4
2.	IDENTIFICACIÓN DE LA ETFA	8
3.	PERSONAL RESPONSABLE DE LAS ACTIVIDADES DE MEDICIÓN PERIODO DICIEMBRE 2023	9
4.	IDENTIFICACION DEL TITULAR DEL PROYECTO	9
5.	METODOLOGÍA	10
5.1	Procedimiento Medición de Niveles freáticos en aguas subterráneas	10
5.2	Procedimiento Medición de niveles de agua superficial	11
5.3	Procedimiento Registro Fotográfico	11
6.	EQUIPOS UTILIZADOS	11
7.	DESARROLLO DE ACTIVIDADES DE MEDICIÓN	12
7.1	PUNTOS MONITOREADOS	13
7.1.1	RESULTADO DE MEDICIONES CAMPAÑA DICIEMBRE 2023	13
7.1.1.1	NIVELES FREÁTICOS	13
7.1.1.2	NIVEL DE AGUA SUPERFICIAL	67
7.2	PUNTOS NO MONITOREADOS	68
7.2.1	NIVELES FREÁTICOS NO MONITOREADOS	68
7.2.2	NIVELES DE AGUA SUPERFICIAL NO MONITOREADOS	86
8.	ANEXO A REGISTRO FOTOGRÁFICO	90
9.	ANEXO B. CERTIFICADO DE EQUIPOS	96
10.	CONCLUSIONES	100
11.	DECLARACION JURADA INSPECTOR AMBIENTAL	101
12.	DECLARACIÓN JURADA REPRESENTANTE LEGAL	102


	<b>INFORME MENSUAL DE MEDICIONES</b>	CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023  VERSIÓN: 0  FECHA EMISIÓN: 03-01-2024  Página 3 de 102
---	--	--

#### INDICE DE TABLAS

Tabla 1. LISTADO DE PUNTOS DEL PLAN DE CONTINGENCIA (“PC”).....	4
Tabla 2. LISTADO DE PUNTOS DEL PLAN DE CONTINGENCIA (“PC”) CON PROHIBICIÓN DE INGRESO.....	6
Tabla 3. RESULTADO MEDICIONES DE NIVELES FREÁTICOS, DICIEMBRE 2023.....	13
Tabla 4. RESULTADO MEDICIONES DE NIVEL AGUA SUPERFICIAL, DICIEMBRE 2023.....	67
Tabla 5. MEDICIÓN DE NIVELES FREÁTICOS NO REALIZADOS. ....	68
Tabla 6. MEDICION DE NIVELES DE AGUA SUPERFICIAL NO REALIZADOS. ....	86

#### INDICE DE FIGURAS

Figura 1. DIAGRAMA MEDICIÓN DE NIVEL EN REGLILLA O POZO EN LAGUNA.....	11
Figura 2. DISTRIBUCIÓN TOTAL DE PUNTOS "PLAN DE CONTINGENCIA (PC)" (Imagen Propia).....	12

	<b>INFORME MENSUAL DE MEDICIONES</b>	CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023 VERSIÓN: 0 FECHA EMISIÓN: 03-01-2024 Página 4 de 102
---	--------------------------------------	--

## 1. INTRODUCCIÓN

En el presente informe se detallan las actividades desarrolladas durante el mes de diciembre del 2023, Solicitadas por la Vicepresidencia de operaciones Potasio Litio, según Plan de Contingencia PC lo anterior, como parte del Proyecto Cambios y Mejoras de la Operación Minera en el Salar de Atacama, aprobado a través de la Resolución de Calificación Ambiental N° 226/2006 (RCA), para lo cual se celebró Contrato N° SA 9500010522 (fecha 16 de agosto 2022) firmado durante el mes de septiembre 2022 por SEGEA Ltda. y SQM SALAR S.A.

Las actividades se desarrollan en el Salar de Atacama, Región de Antofagasta, ubicado a 316 km. al este de la ciudad de Antofagasta y a 55 km al sur de la localidad de San Pedro de Atacama. Cumpliendo protocolos de acceso a la “Reserva Nacional Los Flamencos”. (resolución 56/2019 de CONAF) y cualquier otro protocolo de ingreso exigido por alguna de las comunidades que habitan la cuenca del Salar de Atacama.

Se considera realizar medición de Niveles freáticos con frecuencia diaria de los puntos del Plan de Contingencia (“PC”) detallados en la siguiente tabla:

**Tabla 1. LISTADO DE PUNTOS DEL PLAN DE CONTINGENCIA (“PC”)**

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





## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES


CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 5 de 102

N°	Sector	Nombre Punto	Tipo de Agua	Inspección	Nivel Tipo	Mediciones	Coordenadas WGS 84	
							UTM Este	UTM Norte
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
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

	<b>INFORME MENSUAL DE MEDICIONES</b>	CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023 VERSIÓN: 0 FECHA EMISIÓN: 03-01-2024 Página 6 de 102
---	--------------------------------------	--

N°	Sector	Nombre Punto	Tipo de Agua	Inspección	Nivel Tipo	Mediciones	Coordenadas WGS 84	
							UTM Este	UTM Norte
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

Del listado anterior existen siete puntos con Prohibición de ingreso a Reserva Nacional los Flamencos (RNF), los cuales se realizan solo con la debida autorización.

**Tabla 2. LISTADO DE PUNTOS DEL PLAN DE CONTINGENCIA (“PC”) CON PROHIBICIÓN DE INGRESO.**

N°	Sector	Nombre Punto	Mediciones	Observación	Coordenadas WGS 84	
					UTM Este	UTM Norte
1	Aguas de Quelana	L3-11	Nivel Freático	Prohibición de ingreso RNF Aguas de Quelana.	591057	7409582
2	Aguas de Quelana	L3-9	Nivel Freático	Prohibición de ingreso RNF Aguas de Quelana.	591314	7409573
3	Aguas de Quelana	L4-12	Nivel Freático	Prohibición de ingreso RNF Aguas de Quelana.	590334	7406057



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 7 de 102

N°	Sector	Nombre Punto	Mediciones	Observación	Coordenadas WGS 84	
					UTM Este	UTM Norte
4	Aguas de Quelana	L4-8	Nivel Freático	Prohibición de ingreso RNF Aguas de Quelana.	593360	7406128
5	Aguas de Quelana	L5-10	Nivel Freático	Prohibición de ingreso RNF Aguas de Quelana.	591911	7403629
6	Soncor	L7-4	Nivel Freático	Prohibición de ingreso RNF Soncor.	588645	7422858
7	Vegetación Borde Este	L4-10	Nivel de Agua Superficial	Prohibición de ingreso RNF Vegetación Borde Este	592252	7406211

	<b>INFORME MENSUAL DE MEDICIONES</b>	CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023 VERSIÓN: 0 FECHA EMISIÓN: 03-01-2024 Página 8 de 102
---	--------------------------------------	--

## 2. IDENTIFICACIÓN DE LA ETFA

**NOMBRE DE SUCURSAL:** SEGEA LTDA.

**DIRECCIÓN DE LA SUCURSAL ETFA:** AV LA PAZ 1447 LOTE 4A CALAMA-REGIÓN DE ANTOFAGASTA

**CODIGO ETFA:** 040-01

### AUTORIZACIONES Y ACREDITACIÓN DE LA ETFA

1. RESOLUCIÓN 294 SMA 2017\_AUTORIZA
2. RESOLUCION 529 SMA 2019\_ RENUEVA ETFA
3. RESOLUCION 907 SMA 2020\_ AMPLIACION DE ALCANCES
4. RESOLUCIÓN EXENTA 666 SMA 2023\_ RENUEVA ETFA
5. RESOLUCIÓN EXENTA 829 SMA 2023\_ RECURSO REPOSICIÓN
6. ACREDITACION INN\_ RENOVACIÓN 2023
7. CERTIFICACIÓN ISO 9001\_2015- ISO 14001\_2015- ISO 45001\_2018

### REFERENCIA WEB

<https://entidadestecnicas.sma.gob.cl/Sucursal/RegistroPublico>

<https://acreditacion.innonline.cl/PDF.aspx?ID=7299&ac=0>

[https://www.certipedia.com/companies/527948/system\\_certificates?locale=es](https://www.certipedia.com/companies/527948/system_certificates?locale=es)

	<b>INFORME MENSUAL DE MEDICIONES</b>	CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023 VERSIÓN: 0 FECHA EMISIÓN: 03-01-2024 Página 9 de 102
---	--------------------------------------	--

### 3. PERSONAL RESPONSABLE DE LAS ACTIVIDADES DE MEDICIÓN PERIODO DICIEMBRE 2023

#### INSPECTORES AMBIENTALES:

INSPECTORES AMBIENTALES (IA) AUTORIZADO						
NOMBRE IA	CODIGO IA	RESOL. EXENTA DE AUTORIZACIÓN		RESOL. EXENTA ÚLTIMA RENOVACIÓN		
		RESOL. EXENTA	FECHA	RESOL. EXENTA	FECHA	VIGENCIA HASTA
LUIS ALEGRÍA OLATE	10824759-2	388	04-05-2017	761	08-05-2023	08-05-2025

#### PERSONAL DE TERRENO:

MONITORES		
NOMBRE	RUT	CARGO
FABIANNO CAVERLOTTI TAPIA	17530437-1	Monitor Ambiental
FELIPE ARAYA RAMÍREZ	18183270-3	Monitor Ambiental
CLAUDIO ROJAS TOLEDO	15972290-2	Monitor Ambiental
MARLENE ULLOA EWERT	13150585-K	Administrador de Contratos – Inspector Ambiental
GUILLERMO ROJAS AVALOS	14309306-9	Asistente de Terreno
GUILLERMO MARTÍNEZ SUPANTA	18400244-2	Monitor Ambiental
GERMÁN REYES ULLOA	15399092-1	Técnico de Terreno
OSCAR CASTILLO VARGAS	13873536-2	Monitor Ambiental

### 4. IDENTIFICACION DEL TITULAR DEL PROYECTO

**TITULAR DEL PROYECTO:** SQM SALAR S.A.

**RUT:** 79.626.800-K

**DIRECCIÓN:** ANIBAL PINTO 3228, SAN PEDRO DE ATACAMA, ANTOFAGASTA

**PROYECTO:** CAMBIOS Y MEJORAS DE LA OPERACIÓN MINERA EN EL SALAR DE ATACAMA

**INSTRUMENTO AMBIENTAL:** RCA 226/2006

**CONTRATO:** “Servicios de Monitoreos Ambientales y toma de muestras ETFa” N° SA 9500010522



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 10 de 102

### 5. METODOLOGÍA

SEGEA Ltda. basa el desarrollo de sus actividades en la metodología descrita en los siguientes procedimientos de trabajo:

P-HIDRO-04 MEDICIÓN DE NIVELES FREÁTICOS

P-HIDRO-14 MEDICION DE NIVEL DE AGUA

En ellos se describe la metodología para:

#### 5.1 Procedimiento Medición de Niveles freáticos en aguas subterráneas

Se deberá posicionar el pozómetro en el collar del pozo (brocal del tubo), buscando una posición cómoda y segura, luego se debe ubicar el Punto de referencia (punto de medición) establecido de acuerdo al compromiso ambiental o RCA, en caso de que el Pozo cuente con Casing (Tapapozo), se utilizará un Nivel de burbujas para proyectar el punto de referencia al centro del pozo.

Luego se enciende el pozómetro, se introduce la cinta al interior del pozo, evitando que roce con el brocal del Casing, lo cual pudiese provocar desgaste o corte de la misma.

La cinta deberá descender hasta que la chicharra emita un sonido y encienda la señal luminosa, lo cual indica el instante en que se produce el contacto del sensor con la superficie del agua. En ese momento se deberá subir unos centímetros para afinar el nivel, esto se repite a lo menos tres veces (según sea necesario) para así tener una lectura precisa al milímetro. La persona que realice la lectura deberá decir el valor en voz alta para que su compañero lo escuche y este a su vez deberá repetir el valor escuchado, con el objetivo de que ambos valores coincidan y sean registrados.

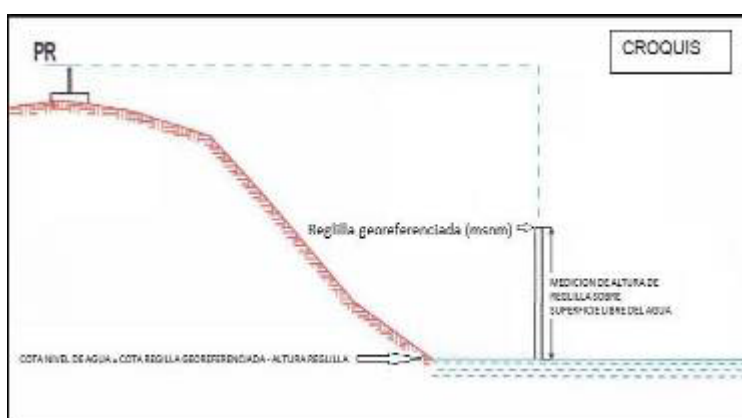
Luego se debe registrar, el dato obtenido, en metros con tres decimales, además de la fecha, hora y todos los campos requeridos en planilla R-HIDRO-27 o R-HIDRO-37, información requerida para Informe de Inspección ETFA (R-HIDRO-17).

Luego se debe retirar la cinta del pozómetro, en caso de que la persona sienta dificultad para alzar la cinta deberán realizar la actividad entre dos personas, en la que uno de ellos alza la cinta mientras el otro enrolla, evitando el contacto de la cinta con el suelo y el brocal.

	<b>INFORME MENSUAL DE MEDICIONES</b>	CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023 VERSIÓN: 0 FECHA EMISIÓN: 03-01-2024 Página 11 de 102
---	--------------------------------------	---

## 5.2 Procedimiento Medición de niveles de agua superficial

La medición de nivel en aguas superficiales se realiza con flexómetro o pozómetro, midiendo el descenso desde el punto de referencia, ubicado en el extremo superior de pozo o reglilla, hasta el nivel de agua (ver figura 1).



**Figura 1. DIAGRAMA MEDICIÓN DE NIVEL EN REGLILLA O POZO EN LAGUNA.**

## 5.3 Procedimiento Registro Fotográfico

Se genera un registro fotográfico georreferenciado (ANEXO A), tomando 3 fotografías a cada uno de los puntos visitados y de los accesos a los puntos que no fue posible ingresar y realizar medición.

## 6. EQUIPOS UTILIZADOS

Durante la campaña de medición se dispuso de equipos destinados exclusivamente al proyecto, los cuales cuentan con certificado de calidad y calibración, (ANEXO B)

EQUIPO	MARCA	Nº SERIE/Código	MODELO
Pozómetro	SOLINST	377749	101 P2 de 30 metros
Pozómetro	SOLINST	377879	101 P2 de 30 metros
Pozómetro	SOLINST	363938	101 P2 de 60 metros
Pozómetro	SOLINST	517677	101 P2 de 100 metros







## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 13 de 102

### 7.1 PUNTOS MONITOREADOS

#### 7.1.1 RESULTADO DE MEDICIONES CAMPAÑA DICIEMBRE 2023

##### 7.1.1.1 NIVELES FREÁTICOS

**Tabla 3. RESULTADO MEDICIONES DE NIVELES FREÁTICOS, DICIEMBRE 2023.**

REGISTRO DE MEDICIÓN DE NIVELES FREÁTICOS REALIZADOS, MES DE DICIEMBRE 2023							
<b>Proyecto:</b> CAMBIOS Y MEJORAS DE LA OPERACIÓN MINERA EN EL SALAR DE ATACAMA <b>Lugar:</b> SALAR DE ATACAMA <b>Año/Mes:</b> 2023 diciembre							
<b>Actividad:</b> Medición <b>Componente:</b> Agua <b>Aplicación:</b> Calidad <b>Subárea:</b> Agua subterránea							
Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
1028	01-12-2023	12:00	2,239	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31918
1028	02-12-2023	12:06	2,239	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31918
1028	03-12-2023	11:57	2,239	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31918
1028	04-12-2023	11:52	2,240	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31918
1028	05-12-2023	11:49	2,240	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31918
1028	06-12-2023	11:55	2,241	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31918



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 14 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
1028	07-12-2023	11:52	2,241	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31918
1028	08-12-2023	12:18	2,241	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31918
1028	09-12-2023	11:53	2,241	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31918
1028	10-12-2023	11:57	2,241	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31918
1028	11-12-2023	12:04	2,242	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31918
1028	12-12-2023	11:57	2,243	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31918
1028	13-12-2023	9:40	2,243	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31918
1028	14-12-2023	12:45	2,242	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31918
1028	15-12-2023	13:38	2,242	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31918
1028	16-12-2023	12:35	2,243	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31918
1028	17-12-2023	11:42	2,243	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31918
1028	18-12-2023	13:06	2,245	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31918
1028	19-12-2023	12:40	2,243	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31918
1028	20-12-2023	12:38	2,242	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31918
1028	21-12-2023	12:32	2,244	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31918
1028	22-12-2023	10:57	2,246	363938-101 P2 60m	Oscar Castillo Vargas		31918



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 15 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
1028	23-12-2023	12:23	2,245	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31918
1028	24-12-2023	12:07	2,245	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31918
1028	25-12-2023	12:49	2,245	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31918
1028	26-12-2023	12:48	2,245	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31918
1028	27-12-2023	10:06	2,246	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31918
1028	28-12-2023	12:10	2,247	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31918
1028	29-12-2023	11:25	2,247	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31918
1028	30-12-2023	12:13	2,248	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31918
1028	31-12-2023	11:49	2,248	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31918
L10-11	01-12-2023	11:48	2,672	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31917
L10-11	02-12-2023	11:56	2,671	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31917
L10-11	03-12-2023	11:48	2,672	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31917
L10-11	04-12-2023	11:42	2,673	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31917
L10-11	05-12-2023	11:38	2,674	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31917
L10-11	06-12-2023	11:44	2,675	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31917
L10-11	07-12-2023	11:40	2,674	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31917



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 16 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L10-11	08-12-2023	12:09	2,673	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31917
L10-11	09-12-2023	11:43	2,674	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31917
L10-11	10-12-2023	11:47	2,674	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31917
L10-11	11-12-2023	11:47	2,675	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31917
L10-11	12-12-2023	11:47	2,675	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31917
L10-11	13-12-2023	9:30	2,676	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31917
L10-11	14-12-2023	12:31	2,675	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31917
L10-11	15-12-2023	13:25	2,675	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31917
L10-11	16-12-2023	12:24	2,676	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31917
L10-11	17-12-2023	11:31	2,676	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31917
L10-11	18-12-2023	12:49	2,677	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31917
L10-11	19-12-2023	12:25	2,677	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31917
L10-11	20-12-2023	12:23	2,677	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31917
L10-11	21-12-2023	12:21	2,677	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31917
L10-11	22-12-2023	10:42	2,679	363938-101 P2 60m	Oscar Castillo Vargas		31917
L10-11	23-12-2023	12:11	2,678	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31917



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 17 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L10-11	24-12-2023	11:58	2,678	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31917
L10-11	25-12-2023	12:33	2,678	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31917
L10-11	26-12-2023	12:32	2,678	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31917
L10-11	27-12-2023	9:56	2,679	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31917
L10-11	28-12-2023	12:00	2,679	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31917
L10-11	29-12-2023	11:15	2,679	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31917
L10-11	30-12-2023	12:04	2,680	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31917
L10-11	31-12-2023	11:39	2,680	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31917
L10-4	01-12-2023	12:17	2,344	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31919
L10-4	02-12-2023	12:23	2,345	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31919
L10-4	03-12-2023	12:14	2,345	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31919
L10-4	04-12-2023	12:06	2,346	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31919
L10-4	05-12-2023	12:06	2,347	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31919
L10-4	06-12-2023	12:10	2,348	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31919
L10-4	07-12-2023	12:08	2,348	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31919
L10-4	08-12-2023	12:37	2,348	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31919



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 18 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L10-4	09-12-2023	12:12	2,348	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31919
L10-4	10-12-2023	12:14	2,348	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31919
L10-4	11-12-2023	12:19	2,349	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31919
L10-4	12-12-2023	12:11	2,350	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31919
L10-4	13-12-2023	9:54	2,350	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31919
L10-4	14-12-2023	13:09	2,350	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31919
L10-4	15-12-2023	14:03	2,349	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31919
L10-4	16-12-2023	12:57	2,350	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31919
L10-4	17-12-2023	12:04	2,351	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31919
L10-4	18-12-2023	13:22	2,352	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31919
L10-4	19-12-2023	12:57	2,352	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31919
L10-4	20-12-2023	12:59	2,352	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31919
L10-4	21-12-2023	12:51	2,353	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31919
L10-4	22-12-2023	11:58	2,352	363938-101 P2 60m	Oscar Castillo Vargas		31919
L10-4	23-12-2023	12:45	2,352	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31919
L10-4	24-12-2023	12:27	2,354	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31919



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 19 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L10-4	25-12-2023	13:10	2,354	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31919
L10-4	26-12-2023	13:09	2,354	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31919
L10-4	27-12-2023	10:23	2,354	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31919
L10-4	28-12-2023	12:29	2,355	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31919
L10-4	29-12-2023	11:41	2,355	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31919
L10-4	30-12-2023	12:29	2,355	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31919
L10-4	31-12-2023	12:05	2,356	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31919
L1-17	01-12-2023	10:40	0,865	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31901
L1-17	02-12-2023	10:37	0,870	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31901
L1-17	03-12-2023	10:49	0,875	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31901
L1-17	04-12-2023	10:38	0,880	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31901
L1-17	05-12-2023	11:10	0,884	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31901
L1-17	06-12-2023	10:27	0,889	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31901
L1-17	07-12-2023	10:33	0,894	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31901
L1-17	08-12-2023	11:14	0,897	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31901
L1-17	09-12-2023	10:42	0,894	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31901



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 20 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L1-17	10-12-2023	10:50	0,907	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa	Nivel verificado	31901
L1-17	11-12-2023	10:43	0,912	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31901
L1-17	12-12-2023	10:28	0,917	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31901
L1-17	13-12-2023	8:27	0,922	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31901
L1-17	14-12-2023	10:43	0,927	377749-101 P2 30m	Luis Alegria Olate		31901
L1-17	15-12-2023	10:28	0,931	377749-101 P2 30m	Guillermo Rojas Avalos		31901
L1-17	16-12-2023	10:55	0,935	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31901
L1-17	17-12-2023	10:16	0,940	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31901
L1-17	18-12-2023	12:08	0,945	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31901
L1-17	19-12-2023	11:06	0,950	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31901
L1-17	20-12-2023	11:15	0,954	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31901
L1-17	21-12-2023	11:24	0,959	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31901
L1-17	22-12-2023	11:19	0,964	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31901
L1-17	23-12-2023	11:17	0,969	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31901
L1-17	24-12-2023	11:11	0,974	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31901
L1-17	25-12-2023	10:41	0,979	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31901





## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 21 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L1-17	26-12-2023	10:46	0,984	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31901
L1-17	27-12-2023	8:41	0,989	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31901
L1-17	28-12-2023	10:51	0,994	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31901
L1-17	29-12-2023	10:14	0,999	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31901
L1-17	30-12-2023	10:56	1,004	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31901
L1-17	31-12-2023	10:43	1,006	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31901
L1-3	01-12-2023	10:28	7,825	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31900
L1-3	02-12-2023	10:26	7,825	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31900
L1-3	03-12-2023	10:36	7,826	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31900
L1-3	04-12-2023	10:27	7,825	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31900
L1-3	05-12-2023	11:00	7,825	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31900
L1-3	06-12-2023	10:17	7,826	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31900
L1-3	07-12-2023	10:23	7,827	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31900
L1-3	08-12-2023	10:56	7,827	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31900
L1-3	09-12-2023	10:31	7,829	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31900
L1-3	10-12-2023	10:34	7,829	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31900



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 22 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFa
L1-3	11-12-2023	10:33	7,829	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31900
L1-3	12-12-2023	10:18	7,829	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31900
L1-3	13-12-2023	8:17	7,830	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31900
L1-3	14-12-2023	10:31	7,830	377749-101 P2 30m	Luis Alegria Olate		31900
L1-3	15-12-2023	10:15	7,834	377749-101 P2 30m	Guillermo Rojas Avalos		31900
L1-3	16-12-2023	10:42	7,832	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31900
L1-3	17-12-2023	10:03	7,832	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31900
L1-3	18-12-2023	11:47	7,833	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31900
L1-3	19-12-2023	10:51	7,834	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31900
L1-3	20-12-2023	10:59	7,834	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31900
L1-3	21-12-2023	11:02	7,834	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31900
L1-3	22-12-2023	11:06	7,834	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31900
L1-3	23-12-2023	10:59	7,836	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31900
L1-3	24-12-2023	10:54	7,836	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31900
L1-3	25-12-2023	10:27	7,836	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31900
L1-3	26-12-2023	10:34	7,837	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31900



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 23 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L1-3	27-12-2023	8:29	7,839	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31900
L1-3	28-12-2023	10:41	7,840	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31900
L1-3	29-12-2023	10:03	7,840	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31900
L1-3	30-12-2023	10:46	7,841	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31900
L1-3	31-12-2023	10:33	7,841	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31900
L1-4	01-12-2023	9:58	1,081	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31916
L1-4	02-12-2023	10:06	1,082	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31916
L1-4	03-12-2023	10:03	1,082	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31916
L1-4	04-12-2023	9:59	1,084	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31916
L1-4	05-12-2023	9:52	1,084	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31916
L1-4	06-12-2023	9:52	1,083	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31916
L1-4	07-12-2023	9:56	1,084	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31916
L1-4	08-12-2023	9:44	1,083	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31916
L1-4	09-12-2023	10:00	1,084	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31916
L1-4	10-12-2023	10:08	1,082	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31916
L1-4	11-12-2023	10:03	1,084	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31916



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 24 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L1-4	12-12-2023	10:01	1,085	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31916
L1-4	13-12-2023	7:55	1,085	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31916
L1-4	14-12-2023	10:16	1,085	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31916
L1-4	15-12-2023	10:41	1,085	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31916
L1-4	16-12-2023	10:06	1,084	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31916
L1-4	17-12-2023	9:25	1,085	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31916
L1-4	18-12-2023	10:53	1,085	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31916
L1-4	19-12-2023	9:53	1,085	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31916
L1-4	20-12-2023	9:59	1,086	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31916
L1-4	21-12-2023	10:03	1,087	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31916
L1-4	22-12-2023	10:15	1,087	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31916
L1-4	23-12-2023	10:13	1,087	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31916
L1-4	24-12-2023	10:03	1,089	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31916
L1-4	25-12-2023	10:10	1,086	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31916
L1-4	26-12-2023	10:06	1,088	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31916
L1-4	27-12-2023	7:59	1,088	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31916



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 25 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFa
L1-4	28-12-2023	10:16	1,088	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31916
L1-4	29-12-2023	9:37	1,090	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31916
L1-4	30-12-2023	10:24	1,089	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31916
L1-4	31-12-2023	10:01	1,090	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31916
L1-5	01-12-2023	10:46	1,321	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31914
L1-5	02-12-2023	10:49	1,322	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31914
L1-5	03-12-2023	10:40	1,322	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31914
L1-5	04-12-2023	10:37	1,323	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31914
L1-5	05-12-2023	10:32	1,323	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31914
L1-5	06-12-2023	10:35	1,324	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31914
L1-5	07-12-2023	10:34	1,324	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31914
L1-5	08-12-2023	10:26	1,324	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31914
L1-5	09-12-2023	10:38	1,325	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31914
L1-5	10-12-2023	10:45	1,325	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31914
L1-5	11-12-2023	10:43	1,325	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31914
L1-5	12-12-2023	10:39	1,326	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31914



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 26 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L1-5	13-12-2023	8:31	1,327	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31914
L1-5	14-12-2023	11:05	1,327	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31914
L1-5	15-12-2023	11:49	1,326	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31914
L1-5	16-12-2023	11:03	1,327	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31914
L1-5	17-12-2023	10:17	1,328	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31914
L1-5	18-12-2023	11:34	1,329	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31914
L1-5	19-12-2023	10:53	1,329	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31914
L1-5	20-12-2023	10:51	1,330	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31914
L1-5	21-12-2023	10:54	1,330	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31914
L1-5	22-12-2023	11:11	1,330	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31914
L1-5	23-12-2023	11:08	1,330	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31914
L1-5	24-12-2023	10:45	1,331	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31914
L1-5	25-12-2023	11:13	1,331	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31914
L1-5	26-12-2023	11:10	1,331	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31914
L1-5	27-12-2023	8:44	1,332	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31914
L1-5	28-12-2023	10:56	1,332	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31914



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 27 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L1-5	29-12-2023	10:14	1,332	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31914
L1-5	30-12-2023	11:03	1,333	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31914
L1-5	31-12-2023	10:38	1,333	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31914
L1-G4 REGLILLA	01-12-2023	10:28	1,158	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31915
L1-G4 REGLILLA	02-12-2023	10:36	1,159	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31915
L1-G4 REGLILLA	03-12-2023	10:27	1,159	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31915
L1-G4 REGLILLA	04-12-2023	10:22	1,160	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31915
L1-G4 REGLILLA	05-12-2023	10:17	1,161	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31915
L1-G4 REGLILLA	06-12-2023	10:20	1,161	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31915
L1-G4 REGLILLA	07-12-2023	10:19	1,162	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31915
L1-G4 REGLILLA	08-12-2023	10:12	1,161	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31915
L1-G4 REGLILLA	09-12-2023	10:25	1,161	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31915
L1-G4 REGLILLA	10-12-2023	10:33	1,162	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31915
L1-G4 REGLILLA	11-12-2023	10:28	1,164	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31915
L1-G4 REGLILLA	12-12-2023	10:24	1,165	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31915
L1-G4 REGLILLA	13-12-2023	8:18	1,164	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31915



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 28 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L1-G4 REGLILLA	14-12-2023	10:49	1,164	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31915
L1-G4 REGLILLA	15-12-2023	11:28	1,164	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31915
L1-G4 REGLILLA	16-12-2023	10:44	1,164	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31915
L1-G4 REGLILLA	17-12-2023	10:02	1,165	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31915
L1-G4 REGLILLA	18-12-2023	11:18	1,164	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31915
L1-G4 REGLILLA	19-12-2023	10:33	1,166	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31915
L1-G4 REGLILLA	20-12-2023	10:33	1,166	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31915
L1-G4 REGLILLA	21-12-2023	10:43	1,166	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31915
L1-G4 REGLILLA	22-12-2023	10:55	1,168	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31915
L1-G4 REGLILLA	23-12-2023	10:51	1,168	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31915
L1-G4 REGLILLA	24-12-2023	10:29	1,170	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31915
L1-G4 REGLILLA	25-12-2023	10:50	1,168	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31915
L1-G4 REGLILLA	26-12-2023	10:51	1,169	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31915
L1-G4 REGLILLA	27-12-2023	8:28	1,169	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31915
L1-G4 REGLILLA	28-12-2023	10:42	1,169	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31915
L1-G4 REGLILLA	29-12-2023	10:02	1,170	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31915





## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 29 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFa
L1-G4 REGLILLA	30-12-2023	10:51	1,170	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31915
L1-G4 REGLILLA	31-12-2023	10:25	1,171	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31915
L2-25	01-12-2023	11:16	1,449	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31904
L2-25	02-12-2023	11:11	1,449	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31904
L2-25	03-12-2023	11:21	1,449	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31904
L2-25	04-12-2023	11:07	1,449	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31904
L2-25	05-12-2023	12:11	1,447	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31904
L2-25	06-12-2023	10:57	1,449	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31904
L2-25	07-12-2023	11:01	1,450	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31904
L2-25	08-12-2023	12:07	1,451	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31904
L2-25	09-12-2023	11:23	1,451	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31904
L2-25	10-12-2023	11:31	1,451	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31904
L2-25	11-12-2023	11:16	1,449	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31904
L2-25	12-12-2023	10:59	1,450	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31904
L2-25	13-12-2023	8:58	1,449	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31904
L2-25	14-12-2023	11:27	1,451	377749-101 P2 30m	Luis Alegria Olate		31904



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 30 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L2-25	15-12-2023	11:02	1,452	377749-101 P2 30m	Guillermo Rojas Avalos		31904
L2-25	16-12-2023	11:33	1,451	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31904
L2-25	17-12-2023	10:50	1,450	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31904
L2-25	18-12-2023	12:52	1,452	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31904
L2-25	19-12-2023	11:50	1,452	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31904
L2-25	20-12-2023	12:00	1,452	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31904
L2-25	21-12-2023	12:09	1,453	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31904
L2-25	22-12-2023	12:14	1,451	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31904
L2-25	23-12-2023	12:08	1,454	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31904
L2-25	24-12-2023	12:13	1,453	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31904
L2-25	25-12-2023	11:15	1,454	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31904
L2-25	26-12-2023	11:19	1,454	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31904
L2-25	27-12-2023	9:15	1,455	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31904
L2-25	28-12-2023	11:25	1,454	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31904
L2-25	29-12-2023	10:49	1,454	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31904
L2-25	30-12-2023	11:31	1,454	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31904



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 31 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L2-25	31-12-2023	11:15	1,455	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31904
L2-26	01-12-2023	11:24	5,023	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31905
L2-26	02-12-2023	11:19	5,023	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31905
L2-26	03-12-2023	11:28	5,023	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31905
L2-26	04-12-2023	11:16	5,024	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31905
L2-26	05-12-2023	12:19	5,023	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31905
L2-26	06-12-2023	11:04	5,026	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31905
L2-26	07-12-2023	11:08	5,026	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31905
L2-26	08-12-2023	12:15	5,026	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31905
L2-26	09-12-2023	11:31	5,027	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31905
L2-26	10-12-2023	11:38	5,028	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31905
L2-26	11-12-2023	11:23	5,028	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31905
L2-26	12-12-2023	11:08	5,030	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31905
L2-26	13-12-2023	9:06	5,028	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31905
L2-26	14-12-2023	11:35	5,029	377749-101 P2 30m	Luis Alegria Olate		31905
L2-26	15-12-2023	11:09	5,031	377749-101 P2 30m	Guillermo Rojas Avalos		31905



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 32 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L2-26	16-12-2023	11:42	5,031	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31905
L2-26	17-12-2023	11:00	5,030	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31905
L2-26	18-12-2023	13:04	5,027	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31905
L2-26	19-12-2023	12:00	5,030	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31905
L2-26	20-12-2023	12:15	5,029	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31905
L2-26	21-12-2023	12:24	5,031	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31905
L2-26	22-12-2023	12:23	5,031	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31905
L2-26	23-12-2023	12:20	5,034	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31905
L2-26	24-12-2023	12:23	5,034	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31905
L2-26	25-12-2023	11:24	5,035	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31905
L2-26	26-12-2023	11:27	5,035	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31905
L2-26	27-12-2023	9:23	5,035	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31905
L2-26	28-12-2023	11:33	5,036	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31905
L2-26	29-12-2023	10:58	5,035	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31905
L2-26	30-12-2023	11:39	5,036	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31905
L2-26	31-12-2023	11:23	5,035	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31905



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 33 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFa
L2-27	01-12-2023	11:35	2,026	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31906
L2-27	02-12-2023	11:31	2,031	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31906
L2-27	03-12-2023	11:39	2,033	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31906
L2-27	04-12-2023	11:28	2,038	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31906
L2-27	05-12-2023	12:31	2,040	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31906
L2-27	06-12-2023	11:20	2,046	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo	Nivel verificado	31906
L2-27	07-12-2023	11:17	2,049	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31906
L2-27	08-12-2023	12:27	2,052	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31906
L2-27	09-12-2023	11:44	2,057	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31906
L2-27	10-12-2023	11:48	2,062	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31906
L2-27	11-12-2023	11:33	2,065	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31906
L2-27	12-12-2023	11:28	2,072	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo	Nivel verificado	31906
L2-27	13-12-2023	9:16	2,074	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31906
L2-27	14-12-2023	11:46	2,079	377749-101 P2 30m	Luis Alegria Olate		31906
L2-27	15-12-2023	11:20	2,081	377749-101 P2 30m	Guillermo Rojas Avalos		31906
L2-27	16-12-2023	11:55	2,086	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31906



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 34 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L2-27	17-12-2023	11:13	2,091	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31906
L2-27	18-12-2023	13:18	2,096	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31906
L2-27	19-12-2023	12:16	2,101	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31906
L2-27	20-12-2023	12:33	2,109	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez	Nivel verificado	31906
L2-27	21-12-2023	12:38	2,113	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31906
L2-27	22-12-2023	12:36	2,115	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31906
L2-27	23-12-2023	12:32	2,120	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31906
L2-27	24-12-2023	12:40	2,129	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez	Nivel verificado	31906
L2-27	25-12-2023	11:37	2,133	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31906
L2-27	26-12-2023	11:39	2,138	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31906
L2-27	27-12-2023	9:34	2,142	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31906
L2-27	28-12-2023	11:56	2,153	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa	Nivel verificado	31906
L2-27	29-12-2023	11:10	2,155	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31906
L2-27	30-12-2023	11:51	2,160	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31906
L2-27	31-12-2023	11:33	2,164	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31906
L2-28	01-12-2023	11:47	4,380	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31907



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 35 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L2-28	02-12-2023	11:46	4,381	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31907
L2-28	03-12-2023	11:50	4,382	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31907
L2-28	04-12-2023	11:36	4,384	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31907
L2-28	05-12-2023	12:49	4,386	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31907
L2-28	06-12-2023	11:31	4,389	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31907
L2-28	07-12-2023	11:25	4,390	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31907
L2-28	08-12-2023	12:36	4,391	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31907
L2-28	09-12-2023	11:53	4,394	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31907
L2-28	10-12-2023	11:58	4,398	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31907
L2-28	11-12-2023	11:40	4,401	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31907
L2-28	12-12-2023	11:38	4,403	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31907
L2-28	13-12-2023	9:24	4,406	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31907
L2-28	14-12-2023	11:53	4,409	377749-101 P2 30m	Luis Alegria Olate		31907
L2-28	15-12-2023	11:26	4,412	377749-101 P2 30m	Guillermo Rojas Avalos		31907
L2-28	16-12-2023	12:05	4,413	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31907
L2-28	17-12-2023	11:23	4,415	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31907



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 36 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L2-28	18-12-2023	13:31	4,418	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31907
L2-28	19-12-2023	12:25	4,421	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31907
L2-28	20-12-2023	12:53	4,423	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31907
L2-28	21-12-2023	12:51	4,425	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31907
L2-28	22-12-2023	12:45	4,428	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31907
L2-28	23-12-2023	12:50	4,432	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31907
L2-28	24-12-2023	12:51	4,435	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31907
L2-28	25-12-2023	11:46	4,437	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31907
L2-28	26-12-2023	11:44	4,440	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31907
L2-28	27-12-2023	9:41	4,443	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31907
L2-28	28-12-2023	12:10	4,448	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31907
L2-28	29-12-2023	11:19	4,451	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31907
L2-28	30-12-2023	11:59	4,454	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31907
L2-28	31-12-2023	11:40	4,454	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31907
L2-4	01-12-2023	11:09	1,450	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31903
L2-4	02-12-2023	11:03	1,451	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31903





## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 37 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L2-4	03-12-2023	11:14	1,452	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31903
L2-4	04-12-2023	11:01	1,452	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31903
L2-4	05-12-2023	12:04	1,453	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31903
L2-4	06-12-2023	10:50	1,454	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31903
L2-4	07-12-2023	10:55	1,455	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31903
L2-4	08-12-2023	11:55	1,457	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31903
L2-4	09-12-2023	11:16	1,458	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31903
L2-4	10-12-2023	11:23	1,459	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31903
L2-4	11-12-2023	11:09	1,459	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31903
L2-4	12-12-2023	10:51	1,460	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31903
L2-4	13-12-2023	8:51	1,461	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31903
L2-4	14-12-2023	11:11	1,463	377749-101 P2 30m	Luis Alegria Olate		31903
L2-4	15-12-2023	10:55	1,464	377749-101 P2 30m	Guillermo Rojas Avalos		31903
L2-4	16-12-2023	11:18	1,465	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31903
L2-4	17-12-2023	10:44	1,466	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31903
L2-4	18-12-2023	12:44	1,468	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31903



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 38 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L2-4	19-12-2023	11:42	1,468	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31903
L2-4	20-12-2023	11:49	1,469	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31903
L2-4	21-12-2023	11:59	1,470	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31903
L2-4	22-12-2023	12:06	1,471	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31903
L2-4	23-12-2023	11:57	1,474	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31903
L2-4	24-12-2023	12:05	1,473	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31903
L2-4	25-12-2023	11:06	1,475	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31903
L2-4	26-12-2023	11:11	1,474	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31903
L2-4	27-12-2023	9:08	1,475	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31903
L2-4	28-12-2023	11:17	1,478	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31903
L2-4	29-12-2023	10:41	1,479	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31903
L2-4	30-12-2023	11:24	1,480	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31903
L2-4	31-12-2023	11:08	1,480	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31903
L2-7	01-12-2023	10:57	4,844	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31902
L2-7	02-12-2023	10:52	4,844	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31902
L2-7	03-12-2023	11:02	4,845	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31902



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 39 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFa
L2-7	04-12-2023	10:51	4,844	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31902
L2-7	05-12-2023	11:50	4,844	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31902
L2-7	06-12-2023	10:40	4,845	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31902
L2-7	07-12-2023	10:45	4,846	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31902
L2-7	08-12-2023	11:42	4,846	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31902
L2-7	09-12-2023	11:03	4,848	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31902
L2-7	10-12-2023	11:09	4,848	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31902
L2-7	11-12-2023	10:57	4,848	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31902
L2-7	12-12-2023	10:40	4,849	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31902
L2-7	13-12-2023	8:40	4,847	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31902
L2-7	14-12-2023	10:59	4,849	377749-101 P2 30m	Luis Alegria Olate		31902
L2-7	15-12-2023	10:42	4,850	377749-101 P2 30m	Guillermo Rojas Avalos		31902
L2-7	16-12-2023	11:06	4,851	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31902
L2-7	17-12-2023	10:31	4,848	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31902
L2-7	18-12-2023	12:29	4,849	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31902
L2-7	19-12-2023	11:26	4,850	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31902



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 40 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L2-7	20-12-2023	11:34	4,849	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31902
L2-7	21-12-2023	11:42	4,850	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31902
L2-7	22-12-2023	11:47	4,850	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31902
L2-7	23-12-2023	11:43	4,853	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31902
L2-7	24-12-2023	11:31	4,853	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31902
L2-7	25-12-2023	10:54	4,854	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31902
L2-7	26-12-2023	10:57	4,853	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31902
L2-7	27-12-2023	8:53	4,854	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31902
L2-7	28-12-2023	11:05	4,855	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31902
L2-7	29-12-2023	10:30	4,855	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31902
L2-7	30-12-2023	11:12	4,855	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31902
L2-7	31-12-2023	10:57	4,854	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31902
L3-11	12-12-2023	14:02	1,508	363938-101 P2 60m	Marlene Ulloa Ewert		31925
L3-15	01-12-2023	11:59	4,521	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31908
L3-15	02-12-2023	11:56	4,521	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31908
L3-15	03-12-2023	11:59	4,520	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31908



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 41 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L3-15	04-12-2023	11:44	4,523	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31908
L3-15	05-12-2023	12:58	4,523	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31908
L3-15	06-12-2023	11:41	4,525	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31908
L3-15	07-12-2023	11:34	4,525	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31908
L3-15	08-12-2023	12:46	4,525	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31908
L3-15	09-12-2023	12:03	4,526	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31908
L3-15	10-12-2023	12:09	4,527	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31908
L3-15	11-12-2023	11:49	4,529	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31908
L3-15	12-12-2023	11:47	4,531	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31908
L3-15	13-12-2023	9:33	4,529	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31908
L3-15	14-12-2023	12:02	4,529	377749-101 P2 30m	Luis Alegria Olate		31908
L3-15	15-12-2023	11:36	4,532	377749-101 P2 30m	Guillermo Rojas Avalos		31908
L3-15	16-12-2023	12:15	4,532	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31908
L3-15	17-12-2023	11:33	4,530	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31908
L3-15	18-12-2023	13:42	4,530	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31908
L3-15	19-12-2023	12:35	4,533	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31908



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 42 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L3-15	20-12-2023	13:04	4,533	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31908
L3-15	21-12-2023	13:06	4,534	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31908
L3-15	22-12-2023	12:57	4,535	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31908
L3-15	23-12-2023	13:01	4,538	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31908
L3-15	24-12-2023	13:03	4,539	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31908
L3-15	25-12-2023	11:55	4,539	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31908
L3-15	26-12-2023	11:54	4,541	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31908
L3-15	27-12-2023	9:51	4,542	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31908
L3-15	28-12-2023	12:22	4,542	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31908
L3-15	29-12-2023	11:28	4,542	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31908
L3-15	30-12-2023	12:08	4,543	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31908
L3-15	31-12-2023	11:49	4,542	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31908
L3-3	01-12-2023	12:15	3,754	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31910
L3-3	02-12-2023	12:15	3,756	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31910
L3-3	03-12-2023	12:14	3,757	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31910
L3-3	04-12-2023	11:58	3,759	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31910



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 43 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L3-3	05-12-2023	13:15	3,762	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31910
L3-3	06-12-2023	11:57	3,763	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31910
L3-3	07-12-2023	11:49	3,765	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31910
L3-3	08-12-2023	13:04	3,767	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31910
L3-3	09-12-2023	12:18	3,770	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31910
L3-3	10-12-2023	12:40	3,772	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31910
L3-3	11-12-2023	12:06	3,774	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31910
L3-3	12-12-2023	12:01	3,776	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31910
L3-3	13-12-2023	9:49	3,777	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31910
L3-3	14-12-2023	12:17	3,781	377749-101 P2 30m	Luis Alegria Olate		31910
L3-3	15-12-2023	11:52	3,782	377749-101 P2 30m	Guillermo Rojas Avalos		31910
L3-3	16-12-2023	12:35	3,782	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31910
L3-3	17-12-2023	11:53	3,786	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31910
L3-3	18-12-2023	14:04	3,791	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31910
L3-3	19-12-2023	12:54	3,792	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31910
L3-3	20-12-2023	13:31	3,794	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31910



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 44 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L3-3	21-12-2023	13:33	3,795	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31910
L3-3	22-12-2023	13:23	3,796	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31910
L3-3	23-12-2023	13:22	3,799	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31910
L3-3	24-12-2023	13:30	3,802	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31910
L3-3	25-12-2023	12:11	3,803	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31910
L3-3	26-12-2023	12:08	3,803	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31910
L3-3	27-12-2023	10:11	3,803	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31910
L3-3	28-12-2023	12:38	3,808	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31910
L3-3	29-12-2023	11:42	3,810	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31910
L3-3	30-12-2023	12:24	3,812	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31910
L3-3	31-12-2023	12:05	3,812	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31910
L3-5	01-12-2023	12:07	0,565	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31909
L3-5	02-12-2023	12:06	0,566	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31909
L3-5	03-12-2023	12:07	0,567	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31909
L3-5	04-12-2023	11:52	0,569	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31909
L3-5	05-12-2023	13:07	0,568	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31909





## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 45 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L3-5	06-12-2023	11:51	0,571	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31909
L3-5	07-12-2023	11:43	0,573	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31909
L3-5	08-12-2023	12:55	0,574	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31909
L3-5	09-12-2023	12:12	0,576	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31909
L3-5	10-12-2023	12:33	0,577	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31909
L3-5	11-12-2023	11:59	0,578	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31909
L3-5	12-12-2023	11:55	0,581	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31909
L3-5	13-12-2023	9:42	0,581	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31909
L3-5	14-12-2023	12:10	0,583	377749-101 P2 30m	Luis Alegria Olate		31909
L3-5	15-12-2023	11:44	0,585	377749-101 P2 30m	Guillermo Rojas Avalos		31909
L3-5	16-12-2023	12:25	0,586	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31909
L3-5	17-12-2023	11:45	0,588	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31909
L3-5	18-12-2023	13:53	0,590	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31909
L3-5	19-12-2023	12:45	0,591	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31909
L3-5	20-12-2023	13:17	0,593	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31909
L3-5	21-12-2023	13:24	0,595	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31909



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 46 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L3-5	22-12-2023	13:06	0,592	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31909
L3-5	23-12-2023	13:13	0,595	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31909
L3-5	24-12-2023	13:13	0,599	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31909
L3-5	25-12-2023	12:03	0,601	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31909
L3-5	26-12-2023	12:02	0,602	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31909
L3-5	27-12-2023	10:03	0,604	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31909
L3-5	28-12-2023	12:31	0,604	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31909
L3-5	29-12-2023	11:35	0,605	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31909
L3-5	30-12-2023	12:16	0,606	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31909
L3-5	31-12-2023	11:58	0,608	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31909
L3-9	12-12-2023	13:43	1,314	363938-101 P2 60m	Marlene Ulloa Ewert		31926
L4-12	12-12-2023	11:32	1,310	363938-101 P2 60m	Marlene Ulloa Ewert		31927
L4-17	01-12-2023	12:24	2,559	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31911
L4-17	02-12-2023	12:26	2,558	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31911
L4-17	03-12-2023	12:23	2,559	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31911
L4-17	04-12-2023	12:07	2,560	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31911



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 47 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFa
L4-17	05-12-2023	13:25	2,561	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31911
L4-17	06-12-2023	12:06	2,562	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31911
L4-17	07-12-2023	11:59	2,563	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31911
L4-17	08-12-2023	13:15	2,564	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31911
L4-17	09-12-2023	12:27	2,565	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31911
L4-17	10-12-2023	12:49	2,565	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31911
L4-17	11-12-2023	12:15	2,567	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31911
L4-17	12-12-2023	12:09	2,569	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31911
L4-17	13-12-2023	9:58	2,568	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31911
L4-17	14-12-2023	12:27	2,569	377749-101 P2 30m	Luis Alegria Olate		31911
L4-17	15-12-2023	12:04	2,571	377749-101 P2 30m	Guillermo Rojas Avalos		31911
L4-17	16-12-2023	12:44	2,570	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31911
L4-17	17-12-2023	12:04	2,572	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31911
L4-17	18-12-2023	14:20	2,573	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31911
L4-17	19-12-2023	13:06	2,574	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31911
L4-17	20-12-2023	13:50	2,575	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31911



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 48 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L4-17	21-12-2023	13:48	2,575	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31911
L4-17	22-12-2023	13:34	2,575	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31911
L4-17	23-12-2023	13:34	2,578	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31911
L4-17	24-12-2023	13:46	2,578	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31911
L4-17	25-12-2023	12:22	2,579	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31911
L4-17	26-12-2023	12:20	2,575	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31911
L4-17	27-12-2023	10:25	2,579	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31911
L4-17	28-12-2023	12:49	2,584	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31911
L4-17	29-12-2023	11:50	2,584	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31911
L4-17	30-12-2023	12:33	2,585	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31911
L4-17	31-12-2023	12:14	2,585	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31911
L4-3	01-12-2023	12:45	13,571	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31913
L4-3	02-12-2023	12:45	13,570	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31913
L4-3	03-12-2023	12:42	13,566	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31913
L4-3	04-12-2023	12:26	13,568	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31913
L4-3	05-12-2023	13:47	13,568	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31913



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 49 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L4-3	06-12-2023	12:23	13,572	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31913
L4-3	07-12-2023	12:19	13,568	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31913
L4-3	08-12-2023	13:37	13,564	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31913
L4-3	09-12-2023	12:48	13,566	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31913
L4-3	10-12-2023	13:07	13,561	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31913
L4-3	11-12-2023	12:35	13,564	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31913
L4-3	12-12-2023	12:27	13,563	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31913
L4-3	13-12-2023	10:15	13,558	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31913
L4-3	14-12-2023	12:52	13,556	377749-101 P2 30m	Luis Alegria Olate		31913
L4-3	15-12-2023	12:26	13,557	377749-101 P2 30m	Guillermo Rojas Avalos		31913
L4-3	16-12-2023	13:03	13,558	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31913
L4-3	17-12-2023	12:22	13,559	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31913
L4-3	18-12-2023	14:48	13,554	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31913
L4-3	19-12-2023	13:32	13,555	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31913
L4-3	20-12-2023	14:17	13,556	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31913
L4-3	21-12-2023	14:14	13,567	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez	Nivel verificado, se realizó perfilaje en	31913



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 50 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFa
						pozo	
L4-3	22-12-2023	13:57	13,557	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia	Nivel verificado	31913
L4-3	23-12-2023	13:58	13,557	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31913
L4-3	24-12-2023	14:09	13,558	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31913
L4-3	25-12-2023	12:45	13,559	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31913
L4-3	26-12-2023	12:39	13,556	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31913
L4-3	27-12-2023	10:49	13,552	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31913
L4-3	28-12-2023	13:10	13,557	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31913
L4-3	29-12-2023	12:10	13,556	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31913
L4-3	30-12-2023	12:53	13,553	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31913
L4-3	31-12-2023	12:32	13,555	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31913
L4-7	01-12-2023	12:33	1,570	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31912
L4-7	02-12-2023	12:34	1,571	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31912
L4-7	03-12-2023	12:31	1,570	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31912
L4-7	04-12-2023	12:15	1,571	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31912
L4-7	05-12-2023	13:35	1,571	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31912



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 51 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L4-7	06-12-2023	12:13	1,571	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31912
L4-7	07-12-2023	12:07	1,570	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31912
L4-7	08-12-2023	13:25	1,571	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31912
L4-7	09-12-2023	12:35	1,572	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31912
L4-7	10-12-2023	12:57	1,572	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31912
L4-7	11-12-2023	12:24	1,572	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31912
L4-7	12-12-2023	12:17	1,572	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31912
L4-7	13-12-2023	10:05	1,572	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31912
L4-7	14-12-2023	12:37	1,572	377749-101 P2 30m	Luis Alegria Olate		31912
L4-7	15-12-2023	12:14	1,572	377749-101 P2 30m	Guillermo Rojas Avalos		31912
L4-7	16-12-2023	12:52	1,571	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31912
L4-7	17-12-2023	12:12	1,572	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31912
L4-7	18-12-2023	14:34	1,574	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31912
L4-7	19-12-2023	13:18	1,574	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31912
L4-7	20-12-2023	14:04	1,574	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31912
L4-7	21-12-2023	14:00	1,574	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31912



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 52 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L4-7	22-12-2023	13:44	1,573	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31912
L4-7	23-12-2023	13:45	1,575	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31912
L4-7	24-12-2023	13:56	1,575	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31912
L4-7	25-12-2023	12:31	1,575	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31912
L4-7	26-12-2023	12:30	1,573	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31912
L4-7	27-12-2023	10:38	1,576	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31912
L4-7	28-12-2023	12:58	1,576	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31912
L4-7	29-12-2023	11:58	1,575	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31912
L4-7	30-12-2023	12:41	1,576	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31912
L4-7	31-12-2023	12:21	1,575	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31912
L4-8	11-12-2023	10:48	1,545	517677-101 P2 100m	Guillermo Martínez Supanta		31924
L5-10	12-12-2023	10:34	1,694	363938-101 P2 60m	Marlene Ulloa Ewert		31928
L5-8	01-12-2023	13:00	1,371	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31922
L5-8	02-12-2023	12:57	1,372	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31922
L5-8	03-12-2023	12:54	1,372	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31922
L5-8	04-12-2023	12:39	1,373	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31922





## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 53 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L5-8	05-12-2023	14:01	1,372	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31922
L5-8	06-12-2023	12:34	1,374	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31922
L5-8	07-12-2023	12:32	1,375	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31922
L5-8	08-12-2023	13:49	1,376	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31922
L5-8	09-12-2023	13:00	1,377	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31922
L5-8	10-12-2023	13:20	1,377	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31922
L5-8	11-12-2023	12:47	1,378	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31922
L5-8	12-12-2023	12:38	1,379	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31922
L5-8	13-12-2023	10:27	1,380	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31922
L5-8	14-12-2023	13:16	1,380	377749-101 P2 30m	Luis Alegria Olate		31922
L5-8	15-12-2023	12:38	1,382	377749-101 P2 30m	Guillermo Rojas Avalos		31922
L5-8	16-12-2023	13:17	1,381	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31922
L5-8	17-12-2023	12:37	1,382	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31922
L5-8	18-12-2023	15:04	1,383	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31922
L5-8	19-12-2023	13:45	1,384	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31922
L5-8	20-12-2023	14:32	1,385	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31922



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 54 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L5-8	21-12-2023	14:36	1,386	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31922
L5-8	22-12-2023	13:04	1,387	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31922
L5-8	23-12-2023	14:15	1,388	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31922
L5-8	24-12-2023	14:23	1,387	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31922
L5-8	25-12-2023	13:02	1,388	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31922
L5-8	26-12-2023	12:53	1,389	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31922
L5-8	27-12-2023	11:02	1,389	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31922
L5-8	28-12-2023	13:22	1,391	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31922
L5-8	29-12-2023	12:20	1,392	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31922
L5-8	30-12-2023	13:04	1,392	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31922
L5-8	31-12-2023	12:45	1,392	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31922
L7-13	01-12-2023	9:55	11,260	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31897
L7-13	02-12-2023	9:53	11,260	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31897
L7-13	03-12-2023	10:03	11,259	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31897
L7-13	04-12-2023	9:50	11,259	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31897
L7-13	05-12-2023	10:19	11,258	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31897



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 55 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFa
L7-13	06-12-2023	9:42	11,260	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31897
L7-13	07-12-2023	9:47	11,259	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31897
L7-13	08-12-2023	10:07	11,258	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31897
L7-13	09-12-2023	10:00	11,260	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31897
L7-13	10-12-2023	10:04	11,259	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31897
L7-13	11-12-2023	9:58	11,260	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31897
L7-13	12-12-2023	9:45	11,260	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31897
L7-13	13-12-2023	7:40	11,260	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31897
L7-13	14-12-2023	9:49	11,259	377749-101 P2 30m	Luis Alegria Olate		31897
L7-13	15-12-2023	9:21	11,261	377749-101 P2 30m	Guillermo Rojas Avalos		31897
L7-13	16-12-2023	9:57	11,261	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31897
L7-13	17-12-2023	9:18	11,260	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31897
L7-13	18-12-2023	10:50	11,257	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31897
L7-13	19-12-2023	10:02	11,258	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31897
L7-13	20-12-2023	10:06	11,258	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31897
L7-13	21-12-2023	10:04	11,258	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31897



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 56 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L7-13	22-12-2023	10:17	11,259	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31897
L7-13	23-12-2023	10:14	11,260	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31897
L7-13	24-12-2023	9:55	11,260	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31897
L7-13	25-12-2023	9:47	11,260	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31897
L7-13	26-12-2023	9:56	11,259	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31897
L7-13	27-12-2023	7:52	11,259	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31897
L7-13	28-12-2023	10:09	11,261	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31897
L7-13	29-12-2023	9:32	11,260	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31897
L7-13	30-12-2023	10:16	11,260	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31897
L7-13	31-12-2023	9:55	11,259	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31897
L7-14	01-12-2023	10:16	2,660	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31899
L7-14	02-12-2023	10:14	2,660	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31899
L7-14	03-12-2023	10:24	2,660	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31899
L7-14	04-12-2023	10:13	2,661	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31899
L7-14	05-12-2023	10:45	2,662	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31899
L7-14	06-12-2023	10:04	2,662	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31899



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 57 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFa
L7-14	07-12-2023	10:11	2,663	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31899
L7-14	08-12-2023	10:38	2,664	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31899
L7-14	09-12-2023	10:20	2,665	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31899
L7-14	10-12-2023	10:23	2,666	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31899
L7-14	11-12-2023	10:20	2,666	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31899
L7-14	12-12-2023	10:06	2,666	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31899
L7-14	13-12-2023	8:03	2,667	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31899
L7-14	14-12-2023	10:15	2,668	377749-101 P2 30m	Luis Alegria Olate		31899
L7-14	15-12-2023	9:49	2,671	377749-101 P2 30m	Guillermo Rojas Avalos		31899
L7-14	16-12-2023	10:24	2,670	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31899
L7-14	17-12-2023	9:51	2,670	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31899
L7-14	18-12-2023	11:30	2,672	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31899
L7-14	19-12-2023	10:33	2,672	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31899
L7-14	20-12-2023	10:34	2,672	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31899
L7-14	21-12-2023	10:42	2,673	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31899
L7-14	22-12-2023	10:48	2,674	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31899



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 58 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L7-14	23-12-2023	10:40	2,677	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31899
L7-14	24-12-2023	10:33	2,677	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31899
L7-14	25-12-2023	10:16	2,677	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31899
L7-14	26-12-2023	10:22	2,678	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31899
L7-14	27-12-2023	8:16	2,678	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31899
L7-14	28-12-2023	10:28	2,682	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31899
L7-14	29-12-2023	9:51	2,680	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31899
L7-14	30-12-2023	10:34	2,681	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31899
L7-14	31-12-2023	10:17	2,682	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31899
L7-3	01-12-2023	10:07	1,374	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31898
L7-3	02-12-2023	10:06	1,375	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31898
L7-3	03-12-2023	10:16	1,377	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31898
L7-3	04-12-2023	10:04	1,378	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31898
L7-3	05-12-2023	10:35	1,380	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31898
L7-3	06-12-2023	9:56	1,382	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31898
L7-3	07-12-2023	10:01	1,383	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31898



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 59 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L7-3	08-12-2023	10:25	1,386	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31898
L7-3	09-12-2023	10:11	1,387	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31898
L7-3	10-12-2023	10:15	1,389	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31898
L7-3	11-12-2023	10:11	1,391	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31898
L7-3	12-12-2023	9:57	1,392	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31898
L7-3	13-12-2023	7:54	1,392	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31898
L7-3	14-12-2023	10:04	1,395	377749-101 P2 30m	Luis Alegria Olate		31898
L7-3	15-12-2023	9:39	1,397	377749-101 P2 30m	Guillermo Rojas Avalos		31898
L7-3	16-12-2023	10:13	1,399	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31898
L7-3	17-12-2023	9:31	1,400	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31898
L7-3	18-12-2023	11:15	1,402	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31898
L7-3	19-12-2023	10:19	1,404	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31898
L7-3	20-12-2023	10:22	1,405	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31898
L7-3	21-12-2023	10:27	1,407	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31898
L7-3	22-12-2023	10:37	1,408	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31898
L7-3	23-12-2023	10:30	1,411	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31898



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 60 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L7-3	24-12-2023	10:14	1,412	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31898
L7-3	25-12-2023	10:03	1,413	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31898
L7-3	26-12-2023	10:08	1,414	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31898
L7-3	27-12-2023	8:03	1,416	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31898
L7-3	28-12-2023	10:20	1,419	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31898
L7-3	29-12-2023	9:43	1,421	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31898
L7-3	30-12-2023	10:27	1,423	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31898
L7-3	31-12-2023	10:06	1,422	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31898
L7-4	05-12-2023	13:17	0,869	517677-101 P2 100m	Oscar Castillo Vargas		31923
L7-6	01-12-2023	9:45	21,921	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31896
L7-6	02-12-2023	9:44	21,920	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31896
L7-6	03-12-2023	9:54	21,920	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31896
L7-6	04-12-2023	9:40	21,917	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31896
L7-6	05-12-2023	10:05	21,916	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31896
L7-6	06-12-2023	9:33	21,920	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31896
L7-6	07-12-2023	9:36	21,917	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31896





## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 61 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L7-6	08-12-2023	9:53	21,916	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31896
L7-6	09-12-2023	9:48	21,918	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31896
L7-6	10-12-2023	9:51	21,919	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31896
L7-6	11-12-2023	9:49	21,916	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31896
L7-6	12-12-2023	9:36	21,918	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31896
L7-6	13-12-2023	7:30	21,921	377749-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31896
L7-6	14-12-2023	9:39	21,919	377749-101 P2 30m	Luis Alegria Olate		31896
L7-6	15-12-2023	9:12	21,922	377749-101 P2 30m	Guillermo Rojas Avalos		31896
L7-6	16-12-2023	9:44	21,924	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31896
L7-6	17-12-2023	9:08	21,921	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31896
L7-6	18-12-2023	10:37	21,916	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31896
L7-6	19-12-2023	9:47	21,916	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31896
L7-6	20-12-2023	9:50	21,916	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31896
L7-6	21-12-2023	9:51	21,917	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31896
L7-6	22-12-2023	9:59	21,918	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31896
L7-6	23-12-2023	10:05	21,915	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31896



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 62 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFa
L7-6	24-12-2023	9:41	21,916	377749-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31896
L7-6	25-12-2023	9:37	21,917	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31896
L7-6	26-12-2023	9:43	21,917	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31896
L7-6	27-12-2023	7:45	21,915	377749-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31896
L7-6	28-12-2023	10:00	21,916	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31896
L7-6	29-12-2023	9:21	21,916	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31896
L7-6	30-12-2023	10:07	21,916	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31896
L7-6	31-12-2023	9:45	21,915	377749-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31896
L9-1	01-12-2023	13:00	6,909	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31920
L9-1	02-12-2023	13:05	6,909	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31920
L9-1	03-12-2023	12:56	6,909	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31920
L9-1	04-12-2023	12:46	6,909	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31920
L9-1	05-12-2023	12:56	6,911	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31920
L9-1	06-12-2023	12:50	6,910	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31920
L9-1	07-12-2023	12:55	6,910	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31920
L9-1	08-12-2023	13:21	6,911	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31920



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 63 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L9-1	09-12-2023	12:56	6,911	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31920
L9-1	10-12-2023	12:57	6,911	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31920
L9-1	11-12-2023	13:10	6,912	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31920
L9-1	12-12-2023	12:50	6,913	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31920
L9-1	13-12-2023	10:37	6,914	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31920
L9-1	14-12-2023	14:04	6,914	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31920
L9-1	15-12-2023	14:58	6,914	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31920
L9-1	16-12-2023	13:50	6,915	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31920
L9-1	17-12-2023	12:55	6,915	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31920
L9-1	18-12-2023	14:02	6,916	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31920
L9-1	19-12-2023	13:40	6,916	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31920
L9-1	20-12-2023	13:43	6,916	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31920
L9-1	21-12-2023	13:43	6,917	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31920
L9-1	22-12-2023	12:28	6,918	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31920
L9-1	23-12-2023	13:27	6,918	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31920
L9-1	24-12-2023	13:10	6,918	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31920



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 64 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L9-1	25-12-2023	14:01	6,919	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31920
L9-1	26-12-2023	14:10	6,920	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31920
L9-1	27-12-2023	11:08	6,921	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31920
L9-1	28-12-2023	13:13	6,923	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31920
L9-1	29-12-2023	12:23	6,922	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31920
L9-1	30-12-2023	13:11	6,924	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31920
L9-1	31-12-2023	12:45	6,923	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31920
L9-2	01-12-2023	12:53	5,321	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31921
L9-2	02-12-2023	12:59	5,321	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31921
L9-2	03-12-2023	12:51	5,321	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31921
L9-2	04-12-2023	12:39	5,322	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31921
L9-2	05-12-2023	12:47	5,323	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31921
L9-2	06-12-2023	12:43	5,324	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31921
L9-2	07-12-2023	12:48	5,324	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31921
L9-2	08-12-2023	13:14	5,325	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31921
L9-2	09-12-2023	12:48	5,325	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31921



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 65 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L9-2	10-12-2023	12:49	5,326	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31921
L9-2	11-12-2023	13:03	5,327	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31921
L9-2	12-12-2023	12:44	5,329	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31921
L9-2	13-12-2023	10:30	5,329	377879-101 P2 30m	Germán Reyes Ulloa		31921
L9-2	14-12-2023	13:54	5,330	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31921
L9-2	15-12-2023	14:47	5,329	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31921
L9-2	16-12-2023	13:40	5,331	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31921
L9-2	17-12-2023	12:46	5,331	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31921
L9-2	18-12-2023	13:54	5,332	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31921
L9-2	19-12-2023	13:33	5,333	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31921
L9-2	20-12-2023	13:37	5,332	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31921
L9-2	21-12-2023	13:33	5,332	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31921
L9-2	22-12-2023	12:18	5,335	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31921
L9-2	23-12-2023	13:21	5,336	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31921
L9-2	24-12-2023	13:03	5,337	377879-101 P2 30m	Fabianno Caverlotti Tapia		31921
L9-2	25-12-2023	13:52	5,337	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31921




## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 66 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L9-2	26-12-2023	14:02	5,338	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31921
L9-2	27-12-2023	11:01	5,340	377879-101 P2 30m	Felipe Araya Ramírez		31921
L9-2	28-12-2023	13:06	5,340	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31921
L9-2	29-12-2023	12:17	5,341	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31921
L9-2	30-12-2023	13:05	5,342	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31921
L9-2	31-12-2023	12:39	5,342	377879-101 P2 30m	Claudio Rojas Toledo		31921
mbpr: metros bajo el punto de referencia				S/D: sin dato		N/A: no aplica	
Observaciones: Debido al cambio de horario en Chile, SEGEA realiza mediciones en UTC-3 y SQM en UTC-4.							
Aprobado por: Luis Alegría Olate		Cargo: Gerente Técnico / Inspector Ambiental		Rut / Código SMA: 10824759-2		Fecha: 03-01-2024	Firma: 
SOCIEDAD DE SERVICIOS Y ESTUDIOS GEOLÓGICOS Y AMBIENTALES LTDA. (SEGEA LTDA.) AUTORIZACION ETFA 040-01 SUCURSAL ETFA: AV. LA PAZ 1447, CASA 4A - CALAMA - CHILE - fono 552761972 www.segea.cl - mail: m.ulloa@segea.cl							



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 67 de 102

### 7.1.1.2 NIVEL DE AGUA SUPERFICIAL

Tabla 4. RESULTADO MEDICIONES DE NIVEL AGUA SUPERFICIAL, DICIEMBRE 2023.

REGISTRO DE MEDICIÓN DE NIVELES DE AGUA SUPERFICIAL REALIZADOS, MES DE DICIEMBRE 2023							
<b>Proyecto:</b> CAMBIOS Y MEJORAS DE LA OPERACIÓN MINERA EN EL SALAR DE ATACAMA							
<b>Lugar:</b> SALAR DE ATACAMA							
<b>Año/Mes:</b> 2023 diciembre							
<b>Actividad:</b> Medición		<b>Componente:</b> Agua		<b>Aplicación:</b> Calidad		<b>Subárea:</b> Agua superficial	
Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Superficial (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado (Serie-modelo)	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L4-10	11-12-2023	11:59	0,599	517677-101 P2 100m	Guillermo Martínez Supanta		31929
<i>mbpr: metros bajo el punto de referencia</i>				<i>S/D: sin dato</i>		<i>N/A: no aplica</i>	
<b>Observaciones:</b> 1.- Por prohibición de acceso al sector, solo se monitorea con autorización. 2.- Debido al cambio de horario en Chile, SEGEA realiza mediciones en UTC-3 y SQM en UTC-4.							
<b>Aprobado por:</b> Luis Alegría Olate		<b>Cargo:</b> Gerente Técnico / Inspector Ambiental		<b>Rut / Código SMA:</b> 10824759-2		<b>Fecha:</b> 03-01-2024	<b>Firma:</b> 
SOCIEDAD DE SERVICIOS Y ESTUDIOS GEOLÓGICOS Y AMBIENTALES LTDA. (SEGEA LTDA.) AUTORIZACION ETFA 040-01 SUCURSAL ETFA: AV. LA PAZ 1447, CASA 4A - CALAMA - CHILE - fono 552761972 www.segea.cl - mail: m.ulloa@segea.cl							



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 68 de 102

## 7.2 PUNTOS NO MONITOREADOS

### 7.2.1 NIVELES FREÁTICOS NO MONITOREADOS

Tabla 5. MEDICIÓN DE NIVELES FREÁTICOS NO REALIZADOS.

REGISTRO DE MEDICIÓN DE NIVELES FREÁTICOS NO REALIZADOS, MES DE DICIEMBRE 2023							
<b>Proyecto:</b> CAMBIOS Y MEJORAS DE LA OPERACIÓN MINERA EN EL SALAR DE ATACAMA <b>Lugar:</b> SALAR DE ATACAMA <b>Año/Mes:</b> 2023 diciembre							
Actividad: Medición		Componente: Agua		Aplicación: Calidad		Subárea: Agua subterránea	
Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L3-11	01-12-2023	13:05	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	02-12-2023	13:09	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	03-12-2023	13:00	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	04-12-2023	12:50	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	05-12-2023	13:01	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925





## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 69 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFa
L3-11	06-12-2023	12:54	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	07-12-2023	12:59	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	08-12-2023	13:25	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	09-12-2023	13:00	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	10-12-2023	13:01	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	11-12-2023	13:14	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	13-12-2023	10:42	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	14-12-2023	14:16	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	15-12-2023	15:16	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	16-12-2023	14:01	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	17-12-2023	13:01	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 70 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L3-11	18-12-2023	14:11	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	19-12-2023	13:51	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	20-12-2023	13:51	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	21-12-2023	13:51	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	22-12-2023	13:11	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	23-12-2023	13:36	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	24-12-2023	13:16	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	25-12-2023	14:11	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	26-12-2023	14:21	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	27-12-2023	11:16	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	28-12-2023	13:17	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 71 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFa
L3-11	29-12-2023	12:27	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	30-12-2023	13:15	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-11	31-12-2023	12:49	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31925
L3-9	01-12-2023	13:05	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	02-12-2023	13:09	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	03-12-2023	13:00	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	04-12-2023	12:50	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	05-12-2023	13:01	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	06-12-2023	12:54	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	07-12-2023	12:59	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	08-12-2023	13:25	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 72 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L3-9	09-12-2023	13:00	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	10-12-2023	13:01	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	11-12-2023	13:14	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	13-12-2023	10:42	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	14-12-2023	14:16	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	15-12-2023	15:16	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	16-12-2023	14:01	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	17-12-2023	13:01	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	18-12-2023	14:11	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	19-12-2023	13:51	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	20-12-2023	13:51	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 73 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFa
L3-9	21-12-2023	13:51	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	22-12-2023	13:11	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	23-12-2023	13:36	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	24-12-2023	13:16	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	25-12-2023	14:11	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	26-12-2023	14:21	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	27-12-2023	11:16	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	28-12-2023	13:17	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	29-12-2023	12:27	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	30-12-2023	13:15	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926
L3-9	31-12-2023	12:49	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31926



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 74 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L4-12	01-12-2023	13:05	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	02-12-2023	13:09	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	03-12-2023	13:00	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	04-12-2023	12:50	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	05-12-2023	13:01	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	06-12-2023	12:54	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	07-12-2023	12:59	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	08-12-2023	13:25	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	09-12-2023	13:00	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	10-12-2023	13:01	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	11-12-2023	13:14	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 75 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L4-12	13-12-2023	10:42	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	14-12-2023	14:16	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	15-12-2023	15:16	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	16-12-2023	14:01	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	17-12-2023	13:01	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	18-12-2023	14:11	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	19-12-2023	13:51	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	20-12-2023	13:51	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	21-12-2023	13:51	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	22-12-2023	13:11	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	23-12-2023	13:36	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 76 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFa
L4-12	24-12-2023	13:16	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	25-12-2023	14:11	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	26-12-2023	14:21	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	27-12-2023	11:16	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	28-12-2023	13:17	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	29-12-2023	12:27	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	30-12-2023	13:15	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-12	31-12-2023	12:49	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31927
L4-8	01-12-2023	13:05	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	02-12-2023	13:09	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	03-12-2023	13:00	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924





## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 77 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFa
L4-8	04-12-2023	12:50	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	05-12-2023	13:01	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	06-12-2023	12:54	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	07-12-2023	12:59	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	08-12-2023	13:25	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	09-12-2023	13:00	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	10-12-2023	13:01	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	12-12-2023	12:54	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	13-12-2023	10:42	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	14-12-2023	14:16	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	15-12-2023	15:16	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 78 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L4-8	16-12-2023	14:01	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	17-12-2023	13:01	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	18-12-2023	14:11	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	19-12-2023	13:51	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	20-12-2023	13:51	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	21-12-2023	13:51	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	22-12-2023	13:11	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	23-12-2023	13:36	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	24-12-2023	13:16	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	25-12-2023	14:11	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	26-12-2023	14:21	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 79 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFa
L4-8	27-12-2023	11:16	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	28-12-2023	13:17	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	29-12-2023	12:27	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	30-12-2023	13:15	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L4-8	31-12-2023	12:49	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31924
L5-10	01-12-2023	13:05	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	02-12-2023	13:09	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	03-12-2023	13:00	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	04-12-2023	12:50	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	05-12-2023	13:01	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	06-12-2023	12:54	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 80 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L5-10	07-12-2023	12:59	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	08-12-2023	13:25	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	09-12-2023	13:00	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	10-12-2023	13:01	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	11-12-2023	13:14	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	13-12-2023	10:42	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	14-12-2023	14:16	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	15-12-2023	15:16	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	16-12-2023	14:01	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	17-12-2023	13:01	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	18-12-2023	14:11	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 81 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFa
L5-10	19-12-2023	13:51	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	20-12-2023	13:51	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	21-12-2023	13:51	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	22-12-2023	13:11	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	23-12-2023	13:36	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	24-12-2023	13:16	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	25-12-2023	14:11	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	26-12-2023	14:21	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	27-12-2023	11:16	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	28-12-2023	13:17	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	29-12-2023	12:27	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 82 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L5-10	30-12-2023	13:15	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L5-10	31-12-2023	12:49	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF AGUAS DE QUELANA	31928
L7-4	01-12-2023	13:05	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	02-12-2023	13:09	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	03-12-2023	13:00	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	04-12-2023	12:50	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	06-12-2023	12:54	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	07-12-2023	12:59	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	08-12-2023	13:25	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	09-12-2023	13:00	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	10-12-2023	13:01	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 83 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFa
L7-4	11-12-2023	13:14	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	12-12-2023	12:54	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	13-12-2023	10:42	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	14-12-2023	14:16	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	15-12-2023	15:16	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	16-12-2023	14:01	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	17-12-2023	13:01	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	18-12-2023	14:11	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	19-12-2023	13:51	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	20-12-2023	13:51	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	21-12-2023	13:51	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 84 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L7-4	22-12-2023	13:11	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	23-12-2023	13:36	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	24-12-2023	13:16	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	25-12-2023	14:11	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	26-12-2023	14:21	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	27-12-2023	11:16	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	28-12-2023	13:17	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	29-12-2023	12:27	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	30-12-2023	13:15	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
L7-4	31-12-2023	12:49	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF SONCOR	31923
mbpr: metros bajo el punto de referencia			S/D: sin dato			N/A: no aplica	
Observaciones: Debido al cambio de horario en Chile, SEGEA realiza mediciones en UTC-3 y SQM en UTC-4.							





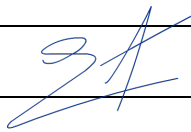
## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página **85** de **102**

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Freático (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
<p><b>Aprobado por:</b> Luis Alegría Olate      <b>Cargo:</b> Gerente Técnico / Inspector Ambiental      <b>Rut / Código SMA:</b> 10824759-2      <b>Fecha:</b> 03-01-2024      <b>Firma:</b> </p> <p>SOCIEDAD DE SERVICIOS Y ESTUDIOS GEOLÓGICOS Y AMBIENTALES LTDA. (SEGEA LTDA.)  AUTORIZACION ETFA 040-01  SUCURSAL ETFA: AV. LA PAZ 1447, CASA 4A - CALAMA - CHILE - fono 552761972  www.segea.cl - mail: m.ulloa@segea.cl</p>							



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 86 de 102

### 7.2.2 NIVELES DE AGUA SUPERFICIAL NO MONITOREADOS

Tabla 6. MEDICION DE NIVELES DE AGUA SUPERFICIAL NO REALIZADOS.

REGISTRO DE MEDICIÓN DE NIVELES DE AGUA SUPERFICIAL NO REALIZADOS, MES DE DICIEMBRE 2023							
<b>Proyecto:</b> CAMBIOS Y MEJORAS DE LA OPERACIÓN MINERA EN EL SALAR DE ATACAMA <b>Lugar:</b> SALAR DE ATACAMA <b>Año/Mes:</b> 2023 diciembre							
<b>Actividad: Medición</b>		<b>Componente: Agua</b>		<b>Aplicación: Calidad</b>		<b>Subárea: Agua superficial</b>	
Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Superficial (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFa
L4-10	01-12-2023	13:05	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	02-12-2023	13:09	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	03-12-2023	13:00	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	04-12-2023	12:50	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 87 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Superficial (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L4-10	05-12-2023	13:01	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	06-12-2023	12:54	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	07-12-2023	12:59	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	08-12-2023	13:25	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	09-12-2023	13:00	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	10-12-2023	13:01	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	12-12-2023	12:54	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	13-12-2023	10:42	Sin acceso	S/D-S/D	Germán Reyes Ulloa	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	14-12-2023	14:16	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	15-12-2023	15:16	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	16-12-2023	14:01	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929



## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 88 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Superficial (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFa
L4-10	17-12-2023	13:01	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	18-12-2023	14:11	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	19-12-2023	13:51	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	20-12-2023	13:51	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	21-12-2023	13:51	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	22-12-2023	13:11	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	23-12-2023	13:36	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	24-12-2023	13:16	Sin acceso	S/D-S/D	Fabianno Caverlotti Tapia	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	25-12-2023	14:11	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	26-12-2023	14:21	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	27-12-2023	11:16	Sin acceso	S/D-S/D	Felipe Araya Ramírez	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929



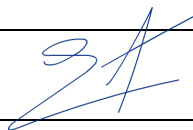
## INFORME MENSUAL DE MEDICIONES

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 89 de 102

Nombre Pozo	Fecha	Hora UTC Oficial	Nivel Superficial (mbpr) SEGEA	Equipo utilizado	Monitor	Observaciones	N° de Informe ETFA
L4-10	28-12-2023	13:17	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	29-12-2023	12:27	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	30-12-2023	13:15	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
L4-10	31-12-2023	12:49	Sin acceso	S/D-S/D	Claudio Rojas Toledo	Prohibición de ingreso RNF VEGETACIÓN BORDE ESTE	31929
mbpr: metros bajo el punto de referencia				S/D: sin dato		N/A: no aplica	
Observaciones: 1.- Debido al cambio de horario en Chile, SEGEA realiza mediciones en UTC-3 y SQM en UTC-4.							
Aprobado por: Luis Alegría Olate                      Cargo: Gerente Técnico / Inspector Ambiental                      Rut / Código SMA: 10824759-2                      Fecha: 03-01-2024                      Firma: 							
SOCIEDAD DE SERVICIOS Y ESTUDIOS GEOLÓGICOS Y AMBIENTALES LTDA. (SEGEA LTDA.) AUTORIZACION ETFA 040-01 SUCURSAL ETFA: AV. LA PAZ 1447, CASA 4A - CALAMA - CHILE - fono 552761972 www.segea.cl - mail: m.ulloa@segea.cl							

### 8. ANEXO A REGISTRO FOTOGRÁFICO

En el siguiente apartado se aprecian fotografías de las primeras visitas realizadas durante diciembre del 2023, a cada uno de los 34 puntos del Plan de Contingencia. En Anexo A, se pueden encontrar todas las fotografías de las visitas realizadas durante el presente mes.







Fecha exacta de captura: 01-12-2023 a las 10:55:23  
Este: 593771.74, Norte: 7415628.59, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: SONCOR / Nombre punto : L2-7



Fecha exacta de captura: 01-12-2023 a las 11:07:20  
Este: 591846.43, Norte: 7414611.78, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: VEGETACIÓN BORDE ESTE / Nombre punto : L2-4



Fecha exacta de captura: 01-12-2023 a las 11:14:07  
Este: 592434.51, Norte: 7414728.79, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: VEGETACIÓN BORDE ESTE / Nombre punto : L2-25



Fecha exacta de captura: 01-12-2023 a las 11:21:28  
Este: 593780.56, Norte: 7414922.23, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: VEGETACIÓN BORDE ESTE / Nombre punto : L2-26



Fecha exacta de captura: 01-12-2023 a las 11:33:22  
Este: 593463.54, Norte: 7412134.03, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: VEGETACIÓN BORDE ESTE / Nombre punto : L2-27



Fecha exacta de captura: 01-12-2023 a las 11:45:35  
Este: 594581.72, Norte: 7412133.23, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: VEGETACIÓN BORDE ESTE / Nombre punto : L2-28





Fecha exacta de captura: 01-12-2023 a las 11:56:08  
Este: 594918.47, Norte: 7409666.18, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: VEGETACIÓN BORDE ESTE / Nombre punto: L3-15



Fecha exacta de captura: 01-12-2023 a las 12:05:14  
Este: 593772.28, Norte: 7409550.12, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: VEGETACIÓN BORDE ESTE / Nombre punto: L3-5



Fecha exacta de captura: 01-12-2023 a las 12:12:53  
Este: 594611.46, Norte: 7409495.48, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: VEGETACIÓN BORDE ESTE / Nombre punto: L3-3



Fecha exacta de captura: 01-12-2023 a las 12:22:29  
Este: 595164.86, Norte: 7405964.67, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: VEGETACIÓN BORDE ESTE / Nombre punto: L4-17



Fecha exacta de captura: 01-12-2023 a las 12:30:37  
Este: 593764.95, Norte: 7406038.95, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: AGUAS DE QUELANA / Nombre punto: L4-7



Fecha exacta de captura: 01-12-2023 a las 12:42:08  
Este: 596119.70, Norte: 7406271.58, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: AGUAS DE QUELANA / Nombre punto: L4-3





Fecha exacta de captura: 01-12-2023 a las 10:43:54  
Este: 584231.60, Norte: 7415018.26, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: SONCOR / Nombre punto: L1-5



Fecha exacta de captura: 01-12-2023 a las 10:26:49  
Este: 585207.01, Norte: 7414817.76, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: SONCOR / Nombre punto: L1-G4 REGLILLA



Fecha exacta de captura: 01-12-2023 a las 09:56:25  
Este: 588138.07, Norte: 7416186.13, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: SONCOR / Nombre punto: L1-4



Fecha exacta de captura: 01-12-2023 a las 11:46:23  
Este: 585187.46, Norte: 7386717.38, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: PEINE / Nombre punto: L10-11



Fecha exacta de captura: 01-12-2023 a las 11:58:25  
Este: 584430.09, Norte: 7384002.87, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: PEINE / Nombre punto: 1028



Fecha exacta de captura: 01-12-2023 a las 12:15:47  
Este: 584908.79, Norte: 7381409.24, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: PEINE / Nombre punto: L10-4





Fecha exacta de captura: 01-12-2023 a las 12:58:49  
Este: 594859.51, Norte: 7396681.70, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: VEGETACIÓN BORDE ESTE / Nombre punto: L9-1



Fecha exacta de captura: 01-12-2023 a las 12:51:51  
Este: 594483.90, Norte: 7396786.56, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: VEGETACIÓN BORDE ESTE / Nombre punto: L9-2



Fecha exacta de captura: 01-12-2023 a las 12:58:54  
Este: 594823.64, Norte: 7403501.84, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: AGUAS DE QUELANA / Nombre punto: L5-8



Fecha exacta de captura: 05-12-2023 a las 13:20:34  
Este: 588645.41, Norte: 7422862.82, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: SONCOR / Nombre punto: L7-4



Fecha exacta de captura: 11-12-2023 a las 10:50:14  
Este: 593356.74, Norte: 7406128.34, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: AGUAS DE QUELANA / Nombre punto: L4-8



Fecha exacta de captura: 11-12-2023 a las 12:00:29  
Este: 592247.47, Norte: 7406209.75, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: VEGETACIÓN BORDE ESTE / Nombre punto: L4-10





Fecha exacta de captura: 12-12-2023 a las 14:04:05  
Este: 591055.44, Norte: 7409590.43, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: AGUAS DE QUELANA / Nombre punto : L3-11



Fecha exacta de captura: 12-12-2023 a las 13:48:27  
Este: 591311.56, Norte: 7409570.06, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: AGUAS DE QUELANA / Nombre punto : L3-9



Fecha exacta de captura: 12-12-2023 a las 11:36:27  
Este: 590332.08, Norte: 7406054.51, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: AGUAS DE QUELANA / Nombre punto : L4-12



Fecha exacta de captura: 12-12-2023 a las 10:39:05  
Este: 591907.92, Norte: 7403629.99, Número de zona: 19  
Lugar de muestreo: AGUAS DE QUELANA / Nombre punto : L5-10



## INFORME MENSUAL DE RESULTADOS

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 96 de 102

### 9. ANEXO B. CERTIFICADO DE EQUIPOS

#### WORLD SURVEY SERVICES S.A.

José Ananías N° 651, Macul, Santiago - Chile  
Phone : (56-2) 2239 9887  
E-mail : wss@wss.cl  
Website : www.wss.cl



#### CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN

MSL - 3736

Solicitante : SOC. DE SERV. GEOLÓGICOS Y AMBIENTALES LTDA.

Dirección : Luís Matte Larraín 908, Las Condes, Santiago.

At. Sr. : Luís Alegría Olate

Orden de Trabajo : 92310625

Fecha de Emisión : 2023-09-06

División Metrología - Laboratorio de Calibración Magnitud Longitud - Santiago

Servicio de Tercera Parte: Independencia de Juicio

#### IDENTIFICACIÓN

Descripción : Pozómetro, medidor de nivel de agua  
Marca : SOLINST CANADA LTDA.  
N° de Serie : 377749 / sensor 580989  
Modelo : 101  
Rango de Medida : 0- 30 m  
Resolución : 1 mm  
Identificación Cliente : N/I

#### CONDICIONES Y FECHA DE CALIBRACIÓN

Método : Comparación Directa  
Norma de Referencia : N/A  
Procedimiento : PRO-DMC-411  
Fecha de Calibración : 06 de septiembre de 2023  
Sello de Calibración : N° 16997

#### CONDICIONES AMBIENTALES

Lugar de Calibración : Lab. Calibración Área Longitud - WSS S.A.  
Temperatura : ( 20 ± 2 ) °C  
Humedad : ( 50 ± 5 ) %HR  
Tensión : ( 5 ± 0,5 ) kgf

#### TRAZABILIDAD DEL PATRON

Descripción : Bloques patrones  
Certificado N° : DAKKS 0223  
Trazabilidad : DICTUC

#### RESULTADOS (mm)

Valor Nominal	Longitud Medida	Error	Incertidumbre (k=2)
3000	2999,5	-0,5	1,0
6000	5999,5	-0,5	1,0
9000	9000,5	0,5	1,0
12000	12000,5	0,5	1,5
15000	15000,0	0,0	1,5
18000	17999,0	-1,0	1,5
21000	20998,0	-2,0	1,5
24000	23998,0	-2,0	1,5
27000	26998,0	-2,0	1,5
30000	29998,0	-2,0	1,5

El presente Certificado de Calibración no debe ser reproducido en forma parcial, excepto en su totalidad, sin la aprobación escrita del Laboratorio de Metrología de WSS S.A.

"Fin de Certificado de Calibración"

Héctor Palavecino Moya  
Metrólogo Senior Div. Metrología

Página 1 de 1

As additional consideration for Customer's retention of the services of WORLD SURVEY SERVICES S.A., Customer agrees: That The amount of any potential liability of WORLD SURVEY SERVICES S.A., including any claim for negligence, arising out of the opinions and conclusions contained in this report shall be expressly limited to the amount of the fee for services paid by Customer to WORLD SURVEY SERVICES S.A., for the preparation of this report.



## INFORME MENSUAL DE RESULTADOS

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 97 de 102

### WORLD SURVEY SERVICES S.A.

José Ananías N° 651, Macul, Santiago - Chile  
Phone : (56-2) 2239 9887  
E-mail : wss@wss.cl  
Website : www.wss.cl



### CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN

MSL - 3624

Solicitante : SOC. DE SERV. Y ESTUDIOS GEOLOGICOS Y AMBIENTALES LTDA. Orden de Trabajo : 72309621  
Dirección : Luis Matte Larraín 908, Las Condes, Santiago. Fecha de Emisión : 2023-07-07  
Atención : Luis Alegría Olate

División Metrología - Laboratorio de Calibración Magnitud Longitud - Santiago

Servicio de Tercera Parte: Independencia de Juicio

#### IDENTIFICACIÓN

Descripción : Pozómetro, Medidor de Nivel de Agua.  
Marca : SOLINST CANADA LTDA.  
N° de Serie : 377879 / 571402 plomada (sensor)  
Modelo : 101 P7  
Rango de Medida : 0 - 30 m  
Resolución : 1 mm  
Identificación Cliente : N/A

#### CONDICIONES Y FECHA DE CALIBRACIÓN

Método : Comparación directa  
Norma de Referencia : N/A  
Procedimiento : PRO-DMC-411  
Fecha de Calibración : 2023-07-07  
Sello de Calibración : N° 16979

#### CONDICIONES AMBIENTALES

Lugar de Calibración : Lab. Calibración Área Longitud - WSS S.A.  
Temperatura : ( 20 ± 2 ) °C  
Humedad : ( 45 ± 5 ) %HR  
Tensión : ( 5 ± 0,5 ) kgf

#### TRAZABILIDAD DEL PATRON

Descripción : Bloques patrones  
Certificado N° : DAkkS - 223  
Trazabilidad : DICTUC

#### RESULTADOS (mm)

Valor Nominal	Longitud Medida	Error	Incertidumbre (k=2)
3000	3001,0	1,0	1,0
6000	6001,0	1,0	1,0
9000	9001,0	1,0	1,0
12000	12001,0	1,0	1,5
15000	15001,0	1,0	1,5
18000	18001,0	1,0	1,5
21000	21001,0	1,0	1,5
24000	24001,2	1,2	1,5
27000	27001,4	1,4	1,5
30000	30001,4	1,4	1,5

El presente Certificado de Calibración no debe ser reproducido en forma parcial, excepto en su totalidad, sin la aprobación escrita del Laboratorio de Metrología de WSS S.A.

"Fin de Certificado de Calibración"

Héctor Palavecino Moya  
Metrologo Senior Div. Metrología

Página 1 de 1

As additional consideration for Customer's retention of the services of WORLD SURVEY SERVICES S.A., Customer agrees: That The amount of any potential liability of WORLD SURVEY SERVICES S.A., including any claim for negligence, arising out of the opinions and conclusions contained in this report shall be expressly limited to the amount of the fee for services paid by Customer to WORLD SURVEY SERVICES S.A., for the preparation of this report.





## INFORME MENSUAL DE RESULTADOS

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 98 de 102

### WORLD SURVEY SERVICES S.A.

José Ananías N° 651, Macul, Santiago - Chile  
Phone : (56-2) 2239 9887  
E-mail : wss@wss.cl  
Website : www.wss.cl



### CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN MSL - 3576

Solicitante : SOC. DE SERV. Y ESTUDIOS GEOLOGICOS Y AMBIENTALES LTDA. Orden de Trabajo : 52308583  
Dirección : Luís Matte Larraín N°908, Las Condes, Santiago. Fecha de Emisión : 2023-05-31  
Atención : Luís Alegría Olate

#### División Metrología - Laboratorio de Calibración Magnitud Longitud - Santiago

Servicio de Tercera Parte: Independencia de Juicio

#### IDENTIFICACIÓN

Descripción : Pozómetro, Medidor de Nivel de Agua.  
Marca : SOLINST CANADA LTDA.  
N° de Serie : 517677, Plomada 568289  
Modelo : 101  
Rango de Medida : 0 - 100 m  
Resolución : 1 mm  
Identificación Cliente : N/I

#### CONDICIONES Y FECHA DE CALIBRACION

Método : Comparación directa  
Norma de Referencia : N/A  
Procedimiento : PRO-DMC-411  
Fecha de Calibración : 2023-05-30  
Sello de Calibración : N° 16947

#### CONDICIONES AMBIENTALES

Lugar de Calibración : Lab. Calibración Área Longitud - WSS S.A.  
Temperatura : ( 20 ± 2 ) °C  
Humedad : ( 45 ± 5 ) %HR  
Tensión : ( 5 ± 0,5 ) kgf

#### TRAZABILIDAD DEL PATRON

Descripción : Bloques patrones  
Certificado N° : DAkKS - 0223  
Trazabilidad : DICTUC

#### RESULTADOS (mm)

Valor Nominal	Longitud Medida	Error	Incertidumbre (k=2)
6000	6001,5	1,5	1,0
12000	12001,7	1,7	1,0
18000	18001,8	1,8	1,0
24000	24001,9	1,9	1,0
30000	30001,9	1,9	1,0
36000	36001,9	1,9	1,5
42000	42002,0	2,0	1,5
48000	48001,7	1,7	1,5
54000	54001,5	1,5	1,5
60000	60001,7	1,7	2,0
66000	66001,7	1,7	2,0
72000	72001,7	1,7	2,0
78000	78001,7	1,7	2,0
84000	84001,7	1,7	2,0
90000	90002,0	2,0	2,0
100000	100002,1	2,1	2,5

El presente Certificado de Calibración no debe ser reproducido en forma parcial, excepto en su totalidad, sin la aprobación escrita del Laboratorio de Metrología de WSS S.A.

Hector Palavecino Moya  
Metrólogo Senior Div. Metrología

"Fin de Certificado de Calibración"

Página 1 de 1

As additional consideration for Customer's retention of the services of WORLD SURVEY SERVICES S.A., Customer agrees: That The amount of any potential liability of WORLD SURVEY SERVICES S.A., including any claim for negligence, arising out of the opinions and conclusions contained in this report shall be expressly limited to the amount of the fee for services paid by Customer to WORLD SURVEY SERVICES S.A., for the preparation of this report.



## INFORME MENSUAL DE RESULTADOS

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 99 de 102

### WORLD SURVEY SERVICES S.A.

José Ananías N° 651, Macul, Santiago - Chile

Phone : (56-2) 2239 9887

E-mail : wss@wss.cl

Website : www.wss.cl



### CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN

MSL - 3572

Solicitante : SOC. DE SERV. Y ESTUDIOS GEOLOGICOS Y AMBIENTALES LTDA. Orden de Trabajo : 52308583  
Dirección : Luís Matte Larraín N°908, Las Condes, Santiago. Fecha de Emisión : 2023-05-29  
Atención : Luis Alegría Olate

División Metrología - Laboratorio de Calibración Magnitud Longitud - Santiago

Servicio de Tercera Parte: Independencia de Juicio

#### IDENTIFICACIÓN

Descripción : Pozómetro, Medidor de Nivel de Agua.  
Marca : SOLINST CANADA LTDA.  
N° de Serie : 363938, Plomada 568447  
Modelo : 101  
Rango de Medida : 0 - 60 m  
Resolución : 1 mm  
Identificación Cliente : N/I

#### CONDICIONES Y FECHA DE CALIBRACIÓN

Método : Comparación directa  
Norma de Referencia : N/A  
Procedimiento : PRO-DMC-411  
Fecha de Calibración : 2023-05-26  
Sello de Calibración : N° 16942

#### CONDICIONES AMBIENTALES

Lugar de Calibración : Lab. Calibración Área Longitud - WSS S.A.  
Temperatura : ( 20 ± 2 ) °C  
Humedad : ( 45 ± 5 ) %HR  
Tensión : ( 5 ± 0,5 ) kgf

#### TRAZABILIDAD DEL PATRON

Descripción : Bloques patrones  
Certificado N° : DAKKS - 0223  
Trazabilidad : DICTUC

#### RESULTADOS (mm)

Valor Nominal	Longitud Medida	Error	Incertidumbre (k=2)
3000	3000,0	0,0	1,0
6000	6000,0	0,0	1,0
9000	9000,2	0,2	1,0
12000	12000,5	0,5	1,0
15000	15000,6	0,6	1,0
18000	18000,6	0,6	1,5
21000	21000,7	0,7	1,5
24000	24000,8	0,8	1,5
27000	27000,8	0,8	1,5
30000	30000,9	0,9	1,5
36000	36000,9	0,9	1,5
42000	42000,9	0,9	1,5
48000	48001,4	1,4	1,5
54000	54001,4	1,4	1,5
60000	60001,4	1,4	1,5


El presente Certificado de Calibración no debe ser reproducido en forma parcial, excepto en su totalidad, sin la aprobación escrita del Laboratorio de Metrología de WSS S.A.

"Fin de Certificado de Calibración"

Hector Palavecino Moya  
Metrologo Senior Div. Metrología

Página 1 de 1

As additional consideration for Customer's retention of the services of WORLD SURVEY SERVICES S.A., Customer agrees: That The amount of any potential liability of WORLD SURVEY SERVICES S.A., including any claim for negligence, arising out of the opinions and conclusions contained in this report shall be expressly limited to the amount of the fee for services paid by Customer to WORLD SURVEY SERVICES S.A., for the preparation of this report.

	<p align="center"><b>INFORME MENSUAL DE RESULTADOS</b></p>	<p>CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023</p> <p>VERSIÓN: 0</p> <p>FECHA EMISIÓN: 03-01-2024</p> <p>Página <b>100</b> de <b>102</b></p>
---	--	---

## 10. CONCLUSIONES

El monitoreo realizado durante la campaña diciembre 2023, bajo contrato SA 9500010522, se realizó en los tiempos programados para las actividades, logrando visitar los 34 puntos correspondientes al Plan de Contingencia (PC).

Por prohibición de acceso a la Reserva Nacional Los Flamencos (RNF), solo se realiza, con la debida autorización, una visita en el mes a los siguientes puntos.

- L3-11
- L3-9
- L4-12
- L4-8
- L5-10
- L7-4
- L4-10

Debido al cambio de horario en Chile, SEGEA realiza mediciones en UTC-3 y SQM en UTC-4.

No se registraron Incidentes de ninguna índole en la campaña informada.





## INFORME MENSUAL DE RESULTADOS

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 101 de 102

### 11.DECLARACION JURADA INSPECTOR AMBIENTAL

#### DECLARACIÓN JURADA PARA LA OPERATIVIDAD DEL INSPECTOR AMBIENTAL

Yo, LUIS ALEGRIA OLATE, RUN N° 10824759-2, domiciliado en PASAJE CAPÍN N° 3470, VILLA LOMAS HUASI - CALAMA - CALAMA - REGIÓN DE ANTOFAGASTA, en mi calidad de inspector ambiental N°10824759-2, ETF A 040-01, declaro que, en los últimos dos años:


- No he tenido una relación directa ni indirecta, mercantil o laboral con SQM SALAR S.A., RUT N°79.626.800-K, titular del proyecto, sistema, actividad o fuente, objeto de las actividades de fiscalización ambiental.
- No he tenido una relación directa ni indirecta, mercantil o laboral con don CARLOS CESAR DIAZ ORTIZ, RUN N° 10.476.287-5 representante legal de SQM SALAR S.A., RUT N° 79.626.800-K, titular del proyecto, sistema, actividad o fuente, objeto de las actividades de fiscalización ambiental.
- No he sido legalmente reconocido como asociado en negocios con SQM SALAR S.A.
- No he tenido, directa ni indirectamente, la propiedad, el control o la posesión de acciones o títulos en circulación de SQM SALAR S.A.
- No he controlado, directa ni indirectamente a SQM SALAR S.A.

Igualmente declaro que no tengo vínculo familiar de parentesco -hasta el tercer grado de consanguinidad y segundo de afinidad inclusive-, con los propietarios ni con los representantes legales del titular fiscalizado.

Toda la información contenida en el informe de resultados INF (PC)-SALAR-12.2023 es veraz, auténtica (que no corresponde a una copia o transcripción de otros documentos) y exacta.

Finalmente, ratifico que las declaraciones hechas son verídicas, según mi mejor conocimiento y entendimiento y declaro tener conocimiento que las infracciones a las obligaciones que impone el reglamento ETF A, según lo dispuesto en su artículo 19, se sancionan de conformidad a lo señalado en el Título III de la ley orgánica de la Superintendencia del Medio Ambiente.

03 de enero de 2024

  
**Firma Inspector Ambiental**  
**Código IA: 10824759-2**

SOCIEDAD DE SERVICIOS Y ESTUDIOS GEOLÓGICOS Y AMBIENTALES LTDA.

**AUTORIZACION ETF A SMA 040-01**

Avenida La Paz N°1447 Lote 4-A, Calama, Región de Antofagasta. Fono: +56 552761972 sitio web: [www.segea.cl](http://www.segea.cl) - mail: [l.alegria@segea.cl](mailto:l.alegria@segea.cl)



## INFORME MENSUAL DE RESULTADOS

CÓDIGO: INF (PC)-SALAR-12.2023

VERSIÓN: 0

FECHA EMISIÓN: 03-01-2024

Página 102 de 102

### 12.DECLARACIÓN JURADA REPRESENTANTE LEGAL

#### DECLARACIÓN JURADA PARA LA OPERATIVIDAD DE LA ENTIDAD TÉCNICA DE FISCALIZACIÓN AMBIENTAL

Yo, CECILIA LUZMIRA OLIVERA ALLENDES, RUN N° 09.674.462-5, domiciliado en AVDA. LA PAZ 1447, LOTE 4A, CALAMA - REGIÓN DE ANTOFAGASTA, en mi calidad de representante legal de SOCIEDAD DE SERVICIOS Y ESTUDIOS GEOLÓGICOS Y AMBIENTALES LTDA. Sucursal Calama, Código ETFA 040-01, declaro que, la persona jurídica que represento, en los dos últimos años:

- No ha tenido una relación directa ni indirecta de tipo mercantil con SQM SALAR S.A., RUT N°79.626.800-K, titular del proyecto, sistema, actividad o fuente, objeto la actividad de fiscalización ambiental.
- No ha tenido una relación directa ni indirecta, de tipo laboral con CARLOS CESAR DIAZ ORTIZ, RUN N°10.476.287-5, representante legal de SQM SALAR S.A., titular del proyecto, sistema, actividad o fuente, objeto de la actividad de fiscalización ambiental.
- No ha sido legalmente reconocida como asociada en negocios con SQM SALAR S.A.
- No ha tenido, directa ni indirectamente, la propiedad, el control o la posesión de acciones o títulos en circulación de SQM SALAR S.A.
- No ha controlado, directa ni indirectamente a SQM SALAR S.A.
- No ha sido controlada, directa ni indirectamente por SQM SALAR S.A.
- No hemos sido controlados, directa ni indirectamente, por una misma tercera persona.
- Igualmente declaro que, yo no he tenido una relación directa ni indirecta, mercantil o laboral con don CARLOS CESAR DIAZ ORTIZ, RUN N° 10.476.287-5, representante legal ni con SQM SALAR S.A.
- Igualmente declaro que no tengo vínculo familiar de parentesco -hasta el tercer grado de consanguinidad y segundo de afinidad inclusive-, con los propietarios ni con los representantes legales del titular fiscalizado.

Declaro también que, no existe vínculo familiar de parentesco -hasta el tercer grado de consanguinidad y segundo de afinidad inclusive-, entre los propietarios y los representantes legales de SQM SALAR S.A. y los propietarios y representantes legales de esta ETFA.

Toda la información contenida en el informe de resultados INF (PC)-SALAR-12.2023 es veraz, auténtica (que no corresponde a una copia o transcripción de otros documentos) y exacta.

Finalmente, ratifico que las declaraciones hechas son verídicas, según mi mejor conocimiento y entendimiento y declaro tener conocimiento que las infracciones a las obligaciones que impone el reglamento ETFA, según lo dispuesto en su artículo 19, se sancionan de conformidad a lo señalado en el Título III de la ley orgánica de la Superintendencia del Medio Ambiente.

03 de enero de 2024

  
**Firma Representante Legal**

SOCIEDAD DE SERVICIOS Y ESTUDIOS GEOLÓGICOS Y AMBIENTALES LTDA.

**AUTORIZACION ETFA SMA 040-01**

Avenida La Paz N°1447 Lote 4-A, Calama, Región de Antofagasta. Fono: +56 552761972 sitio web: [www.segea.cl](http://www.segea.cl) - mail: [l.alegria@segea.cl](mailto:l.alegria@segea.cl)

**FIN INFORME DE RESULTADOS INF (PC)-SALAR-12.2023**