



REGISTRO MEDICIÓN DE NIVELES FREÁTICOS

Código R-HIDRO-37
Versión 2
Fecha 14/06/2022

Proyecto : Cambio y mejoras en el Salar de Atacama
Lugar : SALAR DE ATACAMA
Año / Mes : 2023 / JULIO

Página: 1 de 2

N°	Punto a monitorear	Fecha	Hora	Nivel (mbpr) SEGEA	Nivel Contrastado (mbpr)	Equipo utilizado	Número de serie	Tipo de nivel	
								Estático	Dinámico
1	L7-6	28/07/2023	10:34	21,948	NA	101 P2 (30m)	377878	X	
2	L7-13	28/07/2023	10:49	11,286	NA	101 P2 (30m)	377878	X	
3	L7-3	28/07/2023	11:13	1,292	NA	101 P2 (30m)	377878	X	
4	L7-14	28/07/2023	11:26	2,667	NA	101 P2 (30m)	377878	X	
5	L1-3	28/07/2023	11:46	7,815	NA	101 P2 (30m)	377878	X	
6	L1-17	28/07/2023	12:01	0,707	NA	101 P2 (30m)	377878	X	
7	L2-7	28/07/2023	12:20	4,838	NA	101 P2 (30m)	377878	X	
8	L2-4	28/07/2023	12:48	1,400	NA	101 P2 (30m)	377878	X	
9	L2-25	28/07/2023	12:58	1,446	NA	101 P2 (30m)	377878	X	
10	L2-26	28/07/2023	13:11	5,031	NA	101 P2 (30m)	377878	X	
11	L2-27	28/07/2023	13:28	1,972	NA	101 P2 (30m)	377878	X	
12	L2-28	28/07/2023	13:38	4,403	NA	101 P2 (30m)	377878	X	
13	L3-15	28/07/2023	13:58	4,520	NA	101 P2 (30m)	377878	X	
14	L3-5	28/07/2023	14:10	0,538	NA	101 P2 (30m)	377878	X	
15	L3-3	28/07/2023	14:22	3,698	NA	101 P2 (30m)	377878	X	

mbpr: metros bajo el punto de referencia

Observaciones

Monitor Responsable Felipe Araya R

Rut 18.183.270-3

Firma

Monitor Acompañante Sin dato

Rut Sin dato

Firma

Aprobado por Luis Alegría O.

Cargo: Gerente Técnico / I.A.

Código SMA 10.824.759-2

Fecha / Firma 29/07/2023

SOCIEDAD DE SERVICIOS Y ESTUDIOS GEOLÓGICOS Y AMBIENTALES LTDA.

AV. LA PAZ 1447, CASA 4A - CALAMA - CHILE - fono 552761972

www.segea.cl - mail: m.ulloa@segea.cl

ETFA 040-01

REGISTRO MEDICIÓN DE NIVELES FREÁTICOS

Código R-HIDRO-37
Versión 2
Fecha 14/06/2022

Proyecto : Cambio y mejoras en el Salar de Atacama
Lugar : SALAR DE ATACAMA
Año / Mes : 2023 / JULIO

Página: 2 de 2

N°	Punto a monitorear	Fecha	Hora	Nivel (mbpr) SEGEA	Nivel Contrastado (mbpr)	Equipo utilizado	Número de serie	Tipo de nivel	
								Estático	Dinámico
1	L4-17	28/07/2023	14:45	2,555	NA	101 P2 (30m)	377878	X	
2	L4-7	28/07/2023	15:00	1,556	NA	101 P2 (30m)	377878	X	
3	L4-3	28/07/2023	15:17	13,638	NA	101 P2 (30m)	377878	X	
4	L5-8	28/07/2023	15:32	1,329	NA	101 P2 (30m)	377878	X	
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									

mbpr: metros bajo el punto de referencia

Observaciones

Monitor Responsable Felipe Araya R
Rut 18.183.270-3
Firma

Monitor Acompañante Sin dato
Rut Sin dato
Firma

Aprobado por Luis Alegría O.
Cargo: Gerente Técnico / I.A.

Código SMA 10.824.759-2
Fecha / Firma 29/07/2023