

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 / NOVIEMBRE

Página: 1 de 1

N°	Punto a monitorear	Fecha	Hora	Nivel (mbpr) SEGEA	Nivel Contrastado (mbpr)	Equipo utilizado	Número de serie	Tipo de nivel	
								Estático	Dinámico
1	L1-4	16/11/2023	10:17	1,079	NA	101 P2 30m	377879	X	
2	L1-G4 REGLILLA	16/11/2023	10:48	1,152	NA	101 P2 30m	377879	X	
3	L1-5	16/11/2023	11:05	1,315	NA	101 P2 30m	377879	X	
4	L10-11	16/11/2023	12:22	2,668	NA	101 P2 30m	377879	X	
5	1028	16/11/2023	12:37	2,233	NA	101 P2 30m	377879	X	
6	L10-4	16/11/2023	12:57	2,338	NA	101 P2 30m	377879	X	
7	L9-2	16/11/2023	13:42	5,317	NA	101 P2 30m	377879	X	
8	L9-1	16/11/2023	13:50	6,906	NA	101 P2 30m	377879	X	
9	L7-4	16/11/2023	14:01	Sin acceso	NA	S/D	S/D	X	
10	L4-8	16/11/2023	14:01	Sin acceso	NA	S/D	S/D	X	
11	L3-11	16/11/2023	14:01	Sin acceso	NA	S/D	S/D	X	
12	L3-9	16/11/2023	14:01	Sin acceso	NA	S/D	S/D	X	
13	L4-12	16/11/2023	14:01	Sin acceso	NA	S/D	S/D	X	
14	L5-10	16/11/2023	14:01	Sin acceso	NA	S/D	S/D	X	
15									

mbpr: metros bajo el punto de referencia

Observaciones L7-4 / L4-8 / L3-11 / L3-9 / L4-12 / L5-10 Prohibición de ingreso RNF SONCOR Y AGUAS DE QUELANA

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 17/11/2023