

# 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 1

N°	Punto a monitorear	Fecha	Hora	Nivel (mbpr) SEGEA	Nivel Contrastado (mbpr)	Equipo utilizado	Número de serie	Tipo de nivel	
								Estático	Dinámico
1	L10-15	09/07/2023	9:28	2,097	NA	101 P2 (30m)	379824	X	
2	GD-03	09/07/2023	14:49	1,531	NA	101 P2 (30m)	379824	X	
3	L10-6	09/07/2023	14:56	2,450	NA	101 P2 (30m)	379824	X	
4	CUÑA 7	09/07/2023	15:07	1,733	NA	101 P2 (30m)	379824	X	
5	L10-7	09/07/2023	15:48	2,540	NA	101 P2 (30m)	379824	X	
6	L10-8	09/07/2023	15:54	2,708	NA	101 P2 (30m)	379824	X	
7	L10-10	09/07/2023	16:06	1,690	NA	101 P2 (30m)	379824	X	
8	L10-9	09/07/2023	16:12	2,101	NA	101 P2 (30m)	379824	X	
9	L10-2	09/07/2023	16:24	0,928	NA	101 P2 (30m)	379824	X	
10	GD-04	09/07/2023	16:50	1,666	NA	101 P2 (30m)	379824	X	
11									
12									
13									
14									
15									

mbpr: metros bajo el punto de referencia

Observaciones

Monitor Responsable Oscar Castillo V  
Rut 13.873.536-2  
Firma [Firma]

Monitor Acompañante Guillermo Rojas A  
Rut 14.309.306-9  
Firma [Firma]

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

Código SMA 10.824.759-2  
Fecha / Firma 10/07/2023 [Firma]