



Soluciones
para el
desarrollo
humano

Fecha: 19-07-23

Lugar: CAMAR

Responsable: SEGEA

Hora
inicio 10:30

Hora
término 18:20

Registro de terreno

Objetivo TOMAS DE NIVELES Y MUESTRAS. EN SECTOR CAMAR

Actividades realizadas SE REALIZA TOMA DE NIVELES Y TOMAS DE MUESTRAS CON SQM MONITORES DE CAMAR
NO PARTICIPAN EN LA CAMPAÑA

Nº Sector	Nombre Ref.	Coordenadas Pto.		Tipo de monitoreo (marcar x)			
		E	N	Biótico	Abiótico	Otros	Consultora
1	L4-3	/	/	/	/	/	/
2	CAMAR-2	/	/	/	/	/	/
3	SOCAR-58	/	/	/	/	/	/
4	ALLANA	/	/	/	/	/	/

Parámetro Físico-Químico Insitu - (si corresponde)

Parámetro	1	2	3	4	Otros Datos y observ.
pH	6.322	7.502	7.096	7.290	/
CE (us/cm)	15800	3.810	2.690	4.200	
Tº	24.3	25.1	29.0	25.3	
TDS	/	/	/	/	
OD	/	/	/	/	

Toma de muestras (si corresponde)

Muestreos	Nº recipientes / tipos	Suelo (cantidad)	Tapetes	Agua	Sedimento	Microo.	Otros
1							
2							
3							
4							

Parámetros Hídricos (si corresponde)

Parámetros	1	2	3	4	Observaciones
Caudal	—	—	—	—	—
Nivel de agua en Pozo	13,606	57,643	57,145	81,742	—
limnómetro	—	—	—	—	—
Otro	—	—	—	—	—



Soluciones
para el
desarrollo
humano

Fecha: 19-07-23

Lugar: CAMAR

Responsable: SEGGA

Hora
inicio 10:30

Hora
término 18:20

Registro de terreno

Objetivo TOMAS DE NIVELES Y MUESTRAS EN SECTOR CAMAR.

Actividades realizadas SE REALIZA TOMA DE NIVELES Y TOMAS DE MUESTRAS CON SQM MONITORES DE CAMAR
NO PARTICIPAN EN LA CAMPAÑA

Nº Sector	Nombre Ref.	Coordenadas Pto.		Tipo de monitoreo (marcar x)			
		E	N	Biótico	Ablótico	Otros	Consultora
1	L2-3	/	/	/	/	/	/
2	L2-4	/	/	/	/	/	/
3	/	/	/	/	/	/	/
4	/	/	/	/	/	/	/

Parámetro Físico-Químico Insitu - (si corresponde)

Parámetro	1	2	3	4	Otros Datos y observ.
pH	7,232	7,739	/	/	/
CE (us/cm)	3.470	14.270	/	/	/
Tº	24.2	17.4	/	/	/
TDS	/	/	/	/	/
OD	/	/	/	/	/

Toma de muestras (si corresponde)

Muestras	Nº recipientes / tipos	Suelo (cantidad)	Tapetes	Agua	Sedimento	Microo.	Otros
1	/	/	/	/	/	/	/
2	/	/	/	/	/	/	/
3	/	/	/	/	/	/	/
4	/	/	/	/	/	/	/

Parámetros Hídricos (si corresponde)

Parámetros	1	2	3	4	Observaciones
Caudal	/	/	/	/	/
Nivel de agua en Pozo	44,216	1,401	/	/	/
limnómetro	/	/	/	/	/
Otro	/	/	/	/	/



Solutions
for human
progress

REGISTRO CONTACTO/ACTIVIDAD/ REUNIÓN/FISCALIZACIÓN

Lugar

CAMAR.

Responsable

SEGEA

Fecha

19/07/23

Hora
Inicio

10:30

Hora
Término

18:20

Actividad

TOMA DE NIVELES Y MUESTRAS EN SECTOR CAMAR.

Objetivo

SE REALIZA TOMA DE NIVELES Y TOMAS DE MUESTRAS CON SQM.
MONITORES DE CAMAR NO PARTICIPAN EN LA CAMPAÑA

Temas Tratados

Pozo	NIVEL	Pozo	NIVEL
ALLANA	81,742.	L4-3	13.606
L2-3	414,216	L2-4	1,400
L2-2	94,635		
CAMAR-2	57,643	PTOS NO REALIZADOS POR TIEMPO.	
L3-2	72,211	L13-1	L14-2
L3-16	60,357	L13-2	L14-3
SOCALRE-53	57,145	L2-8	
		L14-1	

Compromisos y/o Acuerdos

Listado Asistentes

Nombre	Cargo/Institución	Firma
Guillermo ROSAS AVALOS	AST TERRENO SEGEA	G. ROSAS A
Alberto González Inostroza	Tecnólogo (Bepa)	
Kevin Leiva	Mo. Leiva	
Michael Topio Topio	Asesor SQM.	

Gerencia Producción Salar
VP Operaciones Potasio litio