

**DEPARTAMENTO LABORATORIO**  
**INFORME MENSUAL DE FREATÍMETROS PARA EL EPAS**  
**NOVIEMBRE 2021**

**Establecimiento: Campo Espejo**

N° Análisis	9144	9145	9146	9147
Matriz	F	F	F	F
Punto	CE0	CE1	CE3	CE4
Fecha	23-11-21	23-11-21	23-11-21	23-11-21
Hora	14:10	14:20	14:30	14:50
Nivel freático (m)				
Tipo Muestra	PE	PE	PE	PE
Observaciones				

Determinación	Unidad				
pH	unidad de pH	7.3	7.3	7.0	7.0
Conductividad	µS/cm	5250	5120	3790	8700
Nitrógeno de Nitritos (N-NO <sub>2</sub> -)	mg/l	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
Nitrógeno de Nitratos (N-NO <sub>3</sub> -)	mg/l	8.1	2.4	<0.1	0.4
D.Q.O.	mg/l	<2	<2	124	11
Escherichia coli	NMP/100 ml	<2	<2	<2	2.10E02

**DEPARTAMENTO LABORATORIO  
 INFORME MENSUAL DE FREATÍMETROS PARA EL EPAS  
 NOVIEMBRE 2021**

**Establecimiento: El Paramillo**

N° Análisis	9166	9167	9168	
Matriz	F	F	F	F
Punto	EP0	EP3	EP4	EP5
Fecha	24-11-21	24-11-21	24-11-21	24-11-21
Hora	10:50	10:20	10:35	
Nivel freático (m)				
Tipo Muestra	PE	PE	PE	PE
Observaciones	D.Q.O.NO SE DETERMINA INTERFIERE LA ELEVADA CONCENTRACION DE CLORUROS	D.Q.O.NO SE DETERMINA INTERFIERE LA ELEVADA CONCENTRACION DE CLORUROS	D.Q.O.NO SE DETERMINA INTERFIERE LA ELEVADA CONCENTRACION DE CLORUROS	13-A -13-B

Determinacion	Unidad				
pH	unidad de pH	7.3	7.4	7.7	
Conductividad	µS/cm	38000	48500	17920	
Nitrógeno de Nitritos (N-NO <sub>2</sub> -)	mg/l	0.03	<0.01	0.14	
Nitrógeno de Nitratos (N-NO <sub>3</sub> -)	mg/l	1.1	2.7	3.5	
Escherichia coli	NMP/100 ml	<2	<2	<2	

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE FREATÍMETROS PARA EL EPAS**  
 NOVIEMBRE 2021

Establecimiento: Tunuyán

N° Análisis	8752	9054	9055	F	
Matriz	F	F	F	F	
Punto	TU5	TU3	TU4	TU3	TU4
Fecha	10-11-21	18-11-21	18-11-21	10-11-21	10-11-21
Hora	12:15	15:35	15:45		
Nivel freático (m)					
Tipo Muestra	PE	PE	PE	PE	PE
Observaciones				PUNTO INACCESIBLE POR LLUVIA Y BARRO.	PUNTO INACCESIBLE POR LLUVIA Y BARRO.

Determinacion	Unidad					
pH	unidad de pH	7.1	7.3	7.7		
Conductividad	µS/cm	4620	2350	2620		
Nitrógeno de Nitritos (N-NO <sub>2</sub> -)	mg/l	0.04	0.02	<0.01		
Nitrógeno de Nitratos (N-NO <sub>3</sub> -)	mg/l	1.3	9.4	1.9		
D.Q.O.	mg/l	30	11	220		
Escherichia coli	NMP/100 ml	<2	<2	1.50E03		

**DEPARTAMENTO LABORATORIO  
 INFORME MENSUAL DE FREATÍMETROS PARA EL EPAS  
 NOVIEMBRE 2021**

**Establecimiento: Uspallata**

N° Análisis	9242	9243	9244
Matriz	F	F	F
Punto	US0	US1	US2
Fecha	25-11-21	25-11-21	25-11-21
Hora	09:00	09:15	10:25
Nivel freático (m)	1.50	1.00	1.00
Tipo Muestra	PE	PE	PE
Observaciones			

Determinación	Unidad			
pH	unidad de pH	7.5	7.4	7.3
Conductividad	μS/cm	460	420	690
Nitrógeno de Nitritos (N-NO <sub>2</sub> -)	mg/l	<0.01	<0.01	0.03
Nitrógeno de Nitratos (N-NO <sub>3</sub> -)	mg/l	0.1	0.4	3.5
D.Q.O.	mg/l	<2	8	6
Escherichia coli	NMP/100 ml	<2	<2	<2