

**DEPARTAMENTO LABORATORIO
 INFORME MENSUAL DE FREATÍMETROS PARA EL EPAS
 OCTUBRE 2019**

Establecimiento: Campo Espejo

N° Análisis	10936	10937	10938	10939	
Matriz	F	F	F	F	F
Punto	CE0	CE1	CE2	CE4	CE3
Fecha	07-10-19	07-10-19	07-10-19	07-10-19	07-10-19
Hora	08:45	09:00	09:10	09:25	
Nivel freático (m)					
Tipo Muestra	PE	PE	PE	PE	PE
Observaciones					13. FREATÍMETRO PERDIDO - OCULTO POR MALEZAS Y/O TIERRA.

Determinación	Unidad				
pH	unidad de pH	8.0	7.2	7.1	7.0
Conductividad	µS/cm	6780	5970	9410	5880
Nitrógeno de Nitritos (N-NO ₂ -)	mg/l	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
Nitrógeno de Nitratos (N-NO ₃ -)	mg/l	4.9	0.1	0.2	0.2
D.Q.O.	mg/l	11	8	11	11
Escherichia coli	NMP/100 ml	<2	<2	<2	<2

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE FREATÍMETROS PARA EL EPAS
 OCTUBRE 2019

Establecimiento: El Paramillo

N° Análisis	11845	11846	11847		
Matriz	F	F	F	F	
Punto	EP0	EP3	EP4	EP1	EP5
Fecha	28-10-19	28-10-19	28-10-19	28-10-19	28-10-19
Hora	11:25	12:30	12:15		
Nivel freático (m)					
Tipo Muestra	PE	PE	PE	PE	PE
Observaciones	D.Q.O. NO SE REALIZA PORQUE INTERFIERE LA ELEVADA CONCENTRACION DE CLORUROS	D.Q.O. NO SE REALIZA PORQUE INTERFIERE LA ELEVADA CONCENTRACION DE CLORUROS	D.Q.O. NO SE REALIZA PORQUE INTERFIERE LA ELEVADA CONCENTRACION DE CLORUROS	12-6.	12-6.

Determinacion	Unidad					
pH	unidad de pH	7.1	7.1	7.6		
Conductividad	μS/cm	38720	55780	37070		
Nitrógeno de Nitritos (N-NO ₂ -)	mg/l	<0.01	<0.01	0.09		
Nitrógeno de Nitratos (N-NO ₃ -)	mg/l	1.1	1.8	0.5		
Escherichia coli	NMP/100 ml	<2	<2	<2		

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE FREATÍMETROS PARA EL EPAS
 OCTUBRE 2019

Establecimiento: Tunuyán

N° Análisis	11264	11265	
Matriz	F	F	F
Punto	TU3	TU5	TU1
Fecha	15-10-19	15-10-19	15-10-19
Hora	11:35	10:55	
Nivel freático (m)	2.00	1.00	
Tipo Muestra	PE	PE	PE
Observaciones			13. FREATÍMETRO PERDIDO - OCULTO POR MALEZAS Y/O TIERRA.

Determinación	Unidad			
pH	unidad de pH	6.9	6.8	
Conductividad	µS/cm	1830	3220	
Nitrógeno de Nitritos (N-NO ₂ -)	mg/l	<0.01	0.07	
Nitrógeno de Nitratos (N-NO ₃ -)	mg/l	2.3	2.3	
D.Q.O.	mg/l	18	17	
Escherichia coli	NMP/100 ml	<2	<2	

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE FREATÍMETROS PARA EL EPAS
 OCTUBRE 2019

Establecimiento: Uspallata

N° Análisis	11943	11944	11945
Matriz	F	F	F
Punto	US0	US1	US2
Fecha	29-10-19	29-10-19	29-10-19
Hora	09:30	09:45	10:35
Nivel freático (m)	1.50	1.00	0.50
Tipo Muestra	PE	PE	PE
Observaciones			

Determinación	Unidad			
pH	unidad de pH	7.2	7.3	7.5
Conductividad	μS/cm	450	420	700
Nitrógeno de Nitritos (N-NO ₂ -)	mg/l	<0.01	<0.01	0.11
Nitrógeno de Nitratos (N-NO ₃ -)	mg/l	0.3	0.6	3.4
D.Q.O.	mg/l	12	9	20
Escherichia coli	NMP/100 ml	<2	<2	9.00E00