

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE FREATÍMETROS PARA EL EPAS
 SEPTIEMBRE 2019

Establecimiento: Campo Espejo

N° Análisis	10547	10548	10549	10551	
Matriz	F	F	F	F	F
Punto	CE0	CE1	CE2	CE4	CE3
Fecha	26-09-19	26-09-19	26-09-19	26-09-19	26-09-19
Hora	08:35	08:45	09:00	09:30	
Nivel freático (m)					
Tipo Muestra	PE	PE	PE	PE	PE
Observaciones					7A PUNTO INACCESIBLE POR MALEZAS TCK_1049166

Determinación	Unidad					
pH	unidad de pH	8.2	7.5	7.3	7.3	
Conductividad	µS/cm	6420	5950	8990	6610	
Nitrógeno de Nitritos (N-NO ₂ -)	mg/l	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
Nitrógeno de Nitratos (N-NO ₃ -)	mg/l	5.2	1.6	0.4	0.2	
D.Q.O.	mg/l	4	2	4	5	
Escherichia coli	NMP/100 ml	<2	<2	<2	<2	

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

Establecimiento: El Paramillo

N° Análisis	9444	9445	9446	F	
Matriz	F	F	F	F	
Punto	EP0	EP3	EP4	EP1	EP5
Fecha	02-09-19	02-09-19	02-09-19	02-09-19	02-09-19
Hora	12:10	12:20	12:45		
Nivel freatico (m)					
Tipo Muestra	PE	PE	PE	PE	PE
Observaciones	DQO: NO SE DETERMINA PORQUE INTERFIERE LA ELEVADA CONCENTRACION DE CLORUROS.	DQO: NO SE DETERMINA PORQUE INTERFIERE LA ELEVADA CONCENTRACION DE CLORUROS.	DQO: NO SE DETERMINA PORQUE INTERFIERE LA ELEVADA CONCENTRACION DE CLORUROS.	12.C-FREAT. TAPADO	12.A-FREAT. TAPADO

Determinacion	Unidad					
pH	unidad de pH	7.6	7.5	7.9		
Conductividad	µS/cm	36850	63370	41140		
Nitrógeno de Nitritos (N-NO ₂ -)	mg/l	<0.01	0.02	0.05		
Nitrógeno de Nitratos (N-NO ₃ -)	mg/l	1.8	2.9	0.8		
Escherichia coli	NMP/100 ml	<2	<2	<2		

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE FREATÍMETROS PARA EL EPAS
 SEPTIEMBRE 2019

Establecimiento: Tunuyán

N° Análisis	9743	9744	
Matriz	F	F	F
Punto	TU3	TU5	TU4
Fecha	09-09-19	09-09-19	09-09-19
Hora	11:55	11:05	
Nivel freático (m)			
Tipo Muestra	PE	PE	PE
Observaciones			13. FREATÍMETRO PERDIDO - OCULTO POR MALEZAS Y/O TIERRA.

Determinación	Unidad			
pH	unidad de pH	7.1	7.0	
Conductividad	µS/cm	1660	3350	
Nitrógeno de Nitritos (N-NO ₂ -)	mg/l	0.04	0.02	
Nitrógeno de Nitratos (N-NO ₃ -)	mg/l	2.0	0.8	
D.Q.O.	mg/l	12	19	
Escherichia coli	NMP/100 ml	2.30E01	<2	

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE FREATÍMETROS PARA EL EPAS
 SEPTIEMBRE 2019

Establecimiento: Uspallata

N° Análisis	10470	10471	10472
Matriz	F	F	F
Punto	US0	US1	US2
Fecha	24-09-19	24-09-19	24-09-19
Hora	09:00	09:15	10:00
Nivel freático (m)	1.50	1.00	0.50
Tipo Muestra	PE	PE	PE
Observaciones			

Determinación	Unidad			
pH	unidad de pH	7.4	7.4	7.5
Conductividad	µS/cm	510	450	760
Nitrógeno de Nitritos (N-NO ₂ -)	mg/l	<0.01	<0.01	0.07
Nitrógeno de Nitratos (N-NO ₃ -)	mg/l	0.3	0.7	1.6
D.Q.O.	mg/l	3	6	16
Escherichia coli	NMP/100 ml	<2	<2	<2