

**DEPARTAMENTO LABORATORIO
 INFORME MENSUAL DE FREATÍMETROS PARA EL EPAS
 AGOSTO 2018**

Establecimiento: Campo Espejo

N° Análisis	9192	9193	9194	F	
Matriz	F	F	F	F	
Punto	CE0	CE1	CE2	CE3	CE4
Fecha	22-08-18	22-08-18	22-08-18	22-08-18	22-08-18
Hora	17:15	17:25	17:35		
Nivel freático (m)					
Tipo Muestra	PE	PE	PE	PE	PE
Observaciones				TAPADO POR YUYOS.	

Determinacion	Unidad					
pH	unidad de pH	7.8	7.5	7.4		
Conductividad	μS/cm	8060	6280	10910		
Nitrógeno de Nitritos (N-NO ₂ -)	mg/l	0.02	<0.01	0.04		
Nitrógeno de Nitratos (N-NO ₃ -)	mg/l	5.7	0.7	0.5		
D.Q.O.	mg/l	<2	7	9		
Escherichia coli	NMP/100 ml	<2	<2	<2		

**DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE FREATÍMETROS PARA EL EPAS
AGOSTO 2018**

Establecimiento: El Paramillo

N° Análisis	8547	8548	8549	8550	
Matriz	F	F	F	F	F
Punto	EP0	EP1	EP3	EP4	EP5
Fecha	06-08-18	06-08-18	06-08-18	06-08-18	06-08-18
Hora	15:35	16:25	16:00	16:10	
Nivel freático (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.	DQO: NO SE DETERMINA PORQUE INTERFIERE LA ELEVADA CONCENTRACION DE CLORUROS.	BICHO MUERTO.

Determinacion	Unidad				
pH	unidad de pH	7.5	8.0	7.5	7.7
Conductividad	μS/cm	41160	11760	55040	35720
Nitrógeno de Nitritos (N-NO ₂ -)	mg/l	0.01	0.42	<0.01	2.3
Nitrógeno de Nitratos (N-NO ₃ -)	mg/l	1.0	2.3	1.2	4.6
Escherichia coli	NMP/100 ml	<2	<2	<2	<2

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE FREATÍMETROS PARA EL EPAS
 AGOSTO 2018

Establecimiento: Tunuyán

N° Análisis	8850	8851	
Matriz	F	F	F
Punto	TU3	TU5	TU4
Fecha	13-08-18	13-08-18	13-08-18
Hora	17:55	18:30	
Nivel freático (m)			
Tipo Muestra	PE	PE	PE
Observaciones			PERDIDO EN LA MALEZA.

Determinación	Unidad			
pH	unidad de pH	7.2	7.3	
Conductividad	µS/cm	2280	3860	
Nitrógeno de Nitritos (N-NO ₂ -)	mg/l	<0.01	<0.01	
Nitrógeno de Nitratos (N-NO ₃ -)	mg/l	3.6	3.5	
D.Q.O.	mg/l	35	35	
Escherichia coli	NMP/100 ml	<2	<2	

**DEPARTAMENTO LABORATORIO
 INFORME MENSUAL DE FREATÍMETROS PARA EL EPAS
 AGOSTO 2018**

Establecimiento: Uspallata

N° Análisis	9511	9512	
Matriz	F	F	F
Punto	US0	US1	US2
Fecha	29-08-18	29-08-18	29-08-18
Hora	10:40	10:50	
Nivel freático (m)	1.20	1.00	
Tipo Muestra	PE	PE	PE
Observaciones			

Determinación	Unidad			
pH	unidad de pH	7.0	7.2	
Conductividad	µS/cm	410	390	
Nitrógeno de Nitritos (N-NO ₂ -)	mg/l	<0.01	<0.01	
Nitrógeno de Nitratos (N-NO ₃ -)	mg/l	0.7	0.8	
D.Q.O.	mg/l	<3	<3	
Escherichia coli	NMP/100 ml	<2	<2	