

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

Establecimiento: Campo Espejo

N° Análisis	1490	1491	1492		
Matriz	F	F	F	F	
Punto	CE0	CE1	CE4	CE2	CE3
Fecha	14-02-18	14-02-18	14-02-18	14-02-18	14-02-18
Hora	13:10	13:25	14:00		
Nivel freático (m)					
Tipo Muestra	PE	PE	PE	PE	PE
Observaciones				NO SE PUDO EXTRAER. TAPADO-TOCA EN ALGO.	NO SE ENCUENTRA. TAPADO POR MALEZAS.

Determinación	Unidad					
pH	unidad de pH	7.7	6.8	6.8		
Conductividad	µS/cm	7470	5920	9000		
Nitrógeno de Nitritos (N-NO ₂ -)	mg/l	<0.01	<0.01	<0.01		
Nitrógeno de Nitratos (N-NO ₃ -)	mg/l	8.5	0.3	0.4		
D.Q.O.	mg/l	10	12	23		
Escherichia coli	NMP/100 ml	4.60E02	<2	<2		

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

Establecimiento: El Paramillo

N° Análisis	1222	1223			
Matriz	F	F	F		
Punto	EP0	EP1	EP3	EP4	EP5
Fecha	05-02-18	05-02-18	05-02-18	05-02-18	05-02-18
Hora	11:40	12:00			
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.	NO SE PUDO INGRESAR POR BARRO.	NO SE PUDO INGRESAR POR BARRO.	BICHO MUERTO.

Determinacion	Unidad					
pH	unidad de pH	7.5	7.8			
Conductividad	μS/cm	40500	12700			
Nitrógeno de Nitritos (N-NO ₂ -)	mg/l	0.02	0.04			
Nitrógeno de Nitratos (N-NO ₃ -)	mg/l	1.3	0.4			
Escherichia coli	NMP/100 ml	<2	<2			

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE FREATÍMETROS PARA EL EPAS
 FEBRERO 2018

Establecimiento: Tunuyán

N° Análisis	1736	1737			
Matriz	F	F	F		
Punto	TU3	TU5	TU1	TU2	TU4
Fecha	19-02-18	19-02-18	19-02-18	19-02-18	19-02-18
Hora	17:55	18:20			
Nivel freático (m)					
Tipo Muestra	PE	PE	PE	PE	PE
Observaciones					

Determinación	Unidad					
pH	unidad de pH	6.8	7.0			
Conductividad	µS/cm	2120	1230			
Nitrógeno de Nitritos (N-NO ₂ -)	mg/l	0.06	0.04			
Nitrógeno de Nitratos (N-NO ₃ -)	mg/l	3.8	0.9			
D.Q.O.	mg/l	16	38			
Escherichia coli	NMP/100 ml	<2	2.30E01			

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE FREATÍMETROS PARA EL EPAS
 FEBRERO 2018

Establecimiento: Uspallata

N° Análisis	2142	2143	
Matriz	F	F	F
Punto	US0	US1	US2
Fecha	27-02-18	27-02-18	27-02-18
Hora	10:40	10:55	
Nivel freático (m)	1.50	0.50	
Tipo Muestra	PE	PE	PE
Observaciones			NO SE PUEDE LLEGAR. TODO INUNDADO.

Determinación	Unidad			
pH	unidad de pH	7.4	7.3	
Conductividad	μS/cm	440	430	
Nitrógeno de Nitritos (N-NO ₂ -)	mg/l	<0.01	0.01	
Nitrógeno de Nitratos (N-NO ₃ -)	mg/l	0.1	0.2	
D.Q.O.	mg/l	<2	<2	
Escherichia coli	NMP/100 ml	<2	<2	