

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE FREATÍMETROS PARA EL EPAS
 JUNIO 2018

Establecimiento: Campo Espejo

N° Análisis	6752	6753	6754		
Matriz	F	F	F	F	
Punto	CE0	CE1	CE2	CE3	CE4
Fecha	18-06-18	18-06-18	18-06-18	18-06-18	18-06-18
Hora	18:15	18:30	18:40		
Nivel freático (m)					
Tipo Muestra	PE	PE	PE	PE	PE
Observaciones				MALEZA ALTA.	MALEZA ALTA.

Determinación	Unidad					
pH	unidad de pH	7.4	7.3	7.1		
Conductividad	µS/cm	6900	6330	10710		
Nitrógeno de Nitritos (N-NO ₂ -)	mg/l	0.02	0.01	0.08		
Nitrógeno de Nitratos (N-NO ₃ -)	mg/l	5.2	1.0	0.7		
D.Q.O.	mg/l	11	14	20		
Escherichia coli	NMP/100 ml	<2	<2	<2		

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

Establecimiento: El Paramillo

N° Análisis	6439	6440	6441	6442	
Matriz	F	F	F	F	F
Punto	EP0	EP1	EP3	EP4	EP5
Fecha	11-06-18	11-06-18	11-06-18	11-06-18	11-06-18
Hora	16:15	15:10	15:35	16:00	
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.	BICHO MUERTO.

Determinacion	Unidad				
pH	unidad de pH	7.6	8.1	7.4	7.7
Conductividad	μS/cm	29040	6650	43450	19120
Nitrógeno de Nitritos (N-NO ₂ -)	mg/l	0.03	0.03	0.03	0.07
Nitrógeno de Nitratos (N-NO ₃ -)	mg/l	3.2	1.8	1.8	9.3
D.Q.O.	mg/l		25		
Escherichia coli	NMP/100 ml	<2	<2	9.30E01	<2

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

Establecimiento: Tunuyán

N° Análisis	6121	6122			
Matriz	F	F	F		
Punto	TU3	TU5	TU1	TU2	TU4
Fecha	04-06-18	04-06-18	04-06-18	04-06-18	04-06-18
Hora	17:00	17:20			
Nivel freático (m)					
Tipo Muestra	PE	PE	PE	PE	PE
Observaciones			FUERA DE SERVICIO.	FUERA DE SERVICIO.	TAPADA POR YUYOS (MALEZA).
Determinacion	Unidad				
pH	unidad de pH	7.0	7.3		
Conductividad	µS/cm	2170	2510		
Nitrógeno de Nitritos (N-NO ₂ -)	mg/l	0.03	0.45		
Nitrógeno de Nitratos (N-NO ₃ -)	mg/l	5.4	9.6		
D.Q.O.	mg/l	30	35		
Escherichia coli	NMP/100 ml	<2	<2		

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE FREATÍMETROS PARA EL EPAS
 JUNIO 2018

Establecimiento: Uspallata

N° Análisis	7118	7119	
Matriz	F	F	F
Punto	US0	US1	US2
Fecha	27-06-18	27-06-18	27-06-18
Hora	09:30	09:45	
Nivel freático (m)	1.20	1.00	
Tipo Muestra	PE	PE	PE
Observaciones			NO SE PUEDE LLEGAR TODO INUNDADO CON LIQUIDO CLOACAL.

Determinación	Unidad			
pH	unidad de pH	7.4	7.4	
Conductividad	μS/cm	430	410	
Nitrógeno de Nitritos (N-NO ₂ -)	mg/l	<0.01	<0.01	
Nitrógeno de Nitratos (N-NO ₃ -)	mg/l	0.4	0.7	
D.Q.O.	mg/l	7	5	
Escherichia coli	NMP/100 ml	<2	<2	