

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

Establecimiento: CAMPO ESPEJO      Punto: PM19

		Sitio	Entrada				
			N° Análisis	6320	6492	6625	6921
		Matriz	LC	LC	LC	LC	LC
		Fecha	03-09-2021	08-09-2021	13-09-2021	20-09-2021	30-09-2021
		Hora	10:00	11:10	08:40	14:45	12:45
		Tipo Muestra	P	P	P	PE	P
Determinacion	Umedida						
pH	unidad de pH		7.4	7.8	7.3	7.4	7.2
Conductividad	µS/cm		1580	1621	1460	1660	1610
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l					4.0	
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l					6.0	
Sólidos en suspensión totales	mg/l					320	
Sólidos en suspensión fijos	mg/l					150	
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l					170	
Alcalinidad	mg/l					238	
Sulfuros totales (S=)	mg/l					1.9	
Nitrógeno amoniacal (N-NH <sub>3</sub> )	mg/l					38.5	
Nitrógeno de Nitritos (N-NO <sub>2</sub> -)	mg/l					<0.01	
Nitrógeno de Nitratos (N-NO <sub>3</sub> -)	mg/l					<0.1	
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l					159	
D.Q.O.	mg/l		217	261	127	468	334
Fósforo total (PO <sub>4</sub> -3)	mg/l					19.1	
Plaguicidas y Herbicidas	µg/l					<LM	
Sustancias Fenólicas	mg/l					<0,05	
Hidrocarburos	mg/l					<0,5	
C.O.V.	µg/l					<LM	
Escherichia coli	NMP/100 ml		4.30E07	4.60E07	7.50E07	2.10E07	2.10E08
Huevos de Helmintos	Huevos /1000					27	
PLOMO	mg/l					<0.4	
CADMIO	mg/l					<0.01	
CROMO	mg/l					<0.050	
ARSÉNICO	mg/l					<0.050	
MERCURIO	mg/l					<0.005	

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

Establecimiento: CAMPO ESPEJO Punto: PM20

		Salida					
		N° Análisis	6321	6493	6626	6922	7340
Sitio		Matriz	LC	LC	LC	LC	LC
Fecha		03-09-2021	08-09-2021	13-09-2021	20-09-2021	30-09-2021	
Hora		10:35	10:55	09:20	15:25	13:45	
Tipo Muestra		P	P	P	PE	P	
Determinacion	Umedida						
pH	unidad de pH	7.4	7.8	7.6	7.7	7.5	
Conductividad	µS/cm	1580	1531	1560	1610	1570	
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l				<0.1		
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l				<0.1		
Sólidos en suspensión totales	mg/l				47		
Sólidos en suspensión fijos	mg/l				7		
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l				40		
Cloruros (CL-)	mg/l				135		
Alcalinidad	mg/l				296		
Dureza total	mg/l				435		
Dureza cálcica	mg/l				349		
Calcio (Ca++)	mg/l				140		
Magnesio (Mg++)	mg/l				21		
SODIO	mg/l				117		
POTASIO	mg/l				13		
R.A.S.	N°				2.44		
Sulfuros totales (S=)	mg/l				0.7		
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l				30.4		
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l				<0.01		
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l				0.2		
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l				31		
D.B.O. Soluble	mg/l				9		
D.Q.O.	mg/l	115	124	114	152	99	
D.Q.O. Soluble	mg/l				41		
Fósforo total (PO4-3)	mg/l				11.3		
Sust. solubles en éter etílico	mg/l				100		
Plaguicidas y Herbicidas	µg/l				<LM		
Sustancias Fenólicas	mg/l				<0,05		
Hidrocarburos	mg/l				<0,5		
C.O.V.	µg/l				<LM		
Escherichia coli	NMP/100 ml	1.10E04	9.30E03	4.30E04	4.60E04	2.40E04	
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l				<1		
PLOMO	mg/l				<0.4		
CADMIO	mg/l				<0.01		
CROMO	mg/l				<0.050		
ARSÉNICO	mg/l				<0.050		
MERCURIO	mg/l				<0.005		

**DEPARTAMENTO LABORATORIO**  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
**SEPTIEMBRE 2021**

**Establecimiento: CAMPO ESPEJO**      Punto: PM54

Sitio	Salida entre series 6 y 7				
	N° Análisis	6322	6494	6627	6923
Matriz	LC	LC	LC	LC	LC
Fecha	03-09-2021	08-09-2021	13-09-2021	20-09-2021	30-09-2021
Hora	10:15	10:40	08:55	15:05	14:20
Tipo Muestra	P	P	P	PE	P
Determinacion	Umedida				
pH	unidad de pH				
Conductividad	µS/cm				
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l				
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l				
Sólidos en suspensión totales	mg/l				
Sólidos en suspensión fijos	mg/l				
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l				
Cloruros (CL-)	mg/l				
Alcalinidad	mg/l				
Dureza total	mg/l				
Dureza cálcica	mg/l				
Calcio (Ca++)	mg/l				
Magnesio (Mg++)	mg/l				
SODIO	mg/l				
POTASIO	mg/l				
R.A.S.	N°				
Sulfuros totales (S=)	mg/l				
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l				
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l				
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l				
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l				
D.B.O. Soluble	mg/l				
D.Q.O.	109	120	130	120	125
D.Q.O. Soluble	mg/l				
Fósforo total (PO4-3)	mg/l				
Sust. solubles en éter etílico	mg/l				
Plaguicidas y Herbicidas	µg/l				
Sustancias Fenólicas	mg/l				
Hidrocarburos	mg/l				
C.O.V.	µg/l				
Escherichia coli	1.50E04	1.50E04	2.10E04	2.40E05	1.10E04
Huevos de Helmintos	Huevos /1000				
PLOMO	mg/l				
CADMIO	mg/l				
CROMO	mg/l				
ARSÉNICO	mg/l				
MERCURIO	mg/l				

**DEPARTAMENTO LABORATORIO**  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
**SEPTIEMBRE 2021**

**Establecimiento: CAMPO ESPEJO**      Punto: PM55

		<b>Salida entre series 8 y 9</b>					
		<b>Sitio</b>	<b>N° Análisis</b>	<b>6323</b>	<b>6495</b>	<b>6628</b>	<b>6924</b>
		<b>Matriz</b>	LC	LC	LC	LC	LC
		<b>Fecha</b>	03-09-2021	08-09-2021	13-09-2021	20-09-2021	30-09-2021
		<b>Hora</b>	10:25	10:45	09:05	15:15	14:10
		<b>Tipo Muestra</b>	P	P	P	PE	P
<b>Determinacion</b>	<b>Umedida</b>						
pH	unidad de pH		7.7	7.8	7.6	7.8	7.6
Conductividad	µS/cm		1600	1570	1630	1670	1630
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l					<0.1	
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l					<0.1	
Sólidos en suspensión totales	mg/l					50	
Sólidos en suspensión fijos	mg/l					10	
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l					40	
Cloruros (CL-)	mg/l					137	
Alcalinidad	mg/l					293	
Dureza total	mg/l					447	
Dureza cálcica	mg/l					345	
Calcio (Ca++)	mg/l					138	
Magnesio (Mg++)	mg/l					25	
SODIO	mg/l					119	
POTASIO	mg/l					13	
R.A.S.	N°					2.45	
Sulfuros totales (S=)	mg/l					0.2	
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l					28.7	
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l					0.03	
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l					0.2	
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l					23	
D.B.O. Soluble	mg/l					8	
D.Q.O.	mg/l		96	120	111	127	110
D.Q.O. Soluble	mg/l					42	
Fósforo total (PO4-3)	mg/l					11.3	
Sust. solubles en éter etílico	mg/l					60	
Plaguicidas y Herbicidas	µg/l					<LM	
Sustancias Fenólicas	mg/l					<0,05	
Hidrocarburos	mg/l					<0,5	
C.O.V.	µg/l					<LM	
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.40E04	4.30E04	7.50E04	1.50E04	4.60E03
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l					<1	
PLOMO	mg/l					<0.4	
CADMIO	mg/l					<0.01	
CROMO	mg/l					<0.050	
ARSÉNICO	mg/l					<0.050	
MERCURIO	mg/l					<0.005	

**DEPARTAMENTO LABORATORIO**  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
**SEPTIEMBRE 2021**

<b>Establecimiento: COLONIA LAS ROSAS</b>	<b>Punto: PM21</b>
---	--------------------

<b>Sitio</b>	<b>Entrada</b>	
N° Análisis		
Matriz	LC	
Fecha	21-09-2021	27-09-2021
Hora		
Tipo Muestra	P	PE

<b>Determinacion</b>	<b>Umedida</b>

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

<b>Establecimiento: COSTA DE ARAUJO</b>	Punto: PM16
---	-------------

		Sitio	Entrada			
		N° Análisis	6324	6621	7087	7347
		Matriz	LC	LC	LC	LC
		Fecha	03-09-2021	13-09-2021	24-09-2021	30-09-2021
		Hora	13:00	10:35	10:45	15:35
		Tipo Muestra	P	PE	P	P
Determinacion	Umedida					
pH	unidad de pH		7.3	7.0	6.9	7.2
Conductividad	µS/cm		1510	1980	1910	1700
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l			0.7		
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l			1.1		
Sólidos en suspensión totales	mg/l			88		
Sólidos en suspensión fijos	mg/l			18		
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l			70		
Alcalinidad	mg/l			644		
Sulfuros totales (S=)	mg/l			60.6		
Nitrógeno amoniacal (N-NH <sub>3</sub> )	mg/l			94.1		
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l			236		
D.Q.O.	mg/l		373	502	466	416
Escherichia coli	NMP/100 ml		9.30E07	3.50E07	4.60E07	9.30E07
Huevos de Helminthos	Huevos /1000l			29		
PLOMO	mg/l			<0.4		
CADMIO	mg/l			<0.01		
CROMO	mg/l			<0.050		
ARSÉNICO	mg/l			<0.050		
MERCURIO	mg/l			<0.005		

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

<b>Establecimiento: COSTA DE ARAUJO</b>	Punto: PM17
---	-------------

		Salida			
		6325	6622	7088	7348
Sitio					
N° Análisis		6325	6622	7088	7348
Matriz		LC	LC	LC	LC
Fecha		03-09-2021	13-09-2021	24-09-2021	30-09-2021
Hora		13:15	10:50	10:55	15:45
Tipo Muestra		P	PE	P	P
Determinacion	Umedida				
pH	unidad de pH	7.9	7.8	7.6	7.7
Conductividad	µS/cm	1650	1690	1730	1700
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		0.1		
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		0.1		
Sólidos en suspensión totales	mg/l		85		
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		10		
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		75		
Cloruros (CL-)	mg/l		137		
Alcalinidad	mg/l		480		
Dureza total	mg/l		314		
Dureza cálcica	mg/l		212		
Calcio (Ca++)	mg/l		85		
Magnesio (Mg++)	mg/l		25		
SODIO	mg/l		147		
POTASIO	mg/l		25		
R.A.S.	N°		3.6		
Sulfuros totales (S=)	mg/l		0.9		
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		55.1		
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		76		
D.B.O. Soluble	mg/l		23		
D.Q.O.	mg/l	191	192	314	207
D.Q.O. Soluble	mg/l		72		
Escherichia coli	NMP/100 ml	7.50E05	1.10E05	1.20E05	2.30E05
Huevos de Helminos	Huevos /1000l		<1		
PLOMO	mg/l		<0.4		
CADMIO	mg/l		<0.01		
CROMO	mg/l		<0.050		
ARSÉNICO	mg/l		<0.050		
MERCURIO	mg/l		<0.005		

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

Establecimiento: EL PARAMILLO Punto: PM12

		Sitio	Entrada				
		N° Análisis	6326	6490	6623	7030	7198
		Matriz	LC	LC	LC	LC	LC
		Fecha	03-09-2021	08-09-2021	13-09-2021	22-09-2021	28-09-2021
		Hora	12:20	13:05	11:50	14:30	12:00
		Tipo Muestra	P	P	P	PE	P
Determinacion	Umedida						
pH	unidad de pH		6.8	6.9	7.0	7.0	7.0
Conductividad	µS/cm		1710	1600	1660	1660	1610
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l					1.0	
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l					2.0	
Sólidos en suspensión totales	mg/l					80	
Sólidos en suspensión fijos	mg/l					16	
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l					64	
Alcalinidad	mg/l					246	
Sulfuros totales (S=)	mg/l					0.9	
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l					27.6	
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l					<0.01	
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l					0.1	
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l					91	
D.Q.O.	mg/l		204	209	116	257	180
Fósforo total (PO4-3)	mg/l					8.7	
Plaguicidas y Herbicidas	µg/l					<LM	
Sustancias Fenólicas	mg/l					<0,05	
Hidrocarburos	mg/l					<0,5	
C.O.V.	µg/l					<LM	
Escherichia coli	NMP/100 ml		1.10E08	1.10E07	7.50E07	2.40E07	7.50E07
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l					25	
PLOMO	mg/l					<0.4	
CADMIO	mg/l					<0.01	
CROMO	mg/l					<0.050	
ARSÉNICO	mg/l					<0.050	
MERCURIO	mg/l					<0.005	



DEPARTAMENTO LABORATORIO  
 INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES  
 SEPTIEMBRE 2021

Establecimiento: EL PARAMILLO	Punto: PM13
-------------------------------	-------------

		Sitio	Salida campo este
		N° Análisis	7031
		Matriz	LC
		Fecha	22-09-2021
		Hora	14:10
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.8
Conductividad	µS/cm		1880
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		<0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		<0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l		55
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		15
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		40
Cloruros (CL-)	mg/l		174
Alcalinidad	mg/l		359
Dureza total	mg/l		580
Dureza cálcica	mg/l		408
Calcio (Ca++)	mg/l		163
Magnesio (Mg++)	mg/l		42
Sulfuros totales (S=)	mg/l		<0.1
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		25.8
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l		0.03
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l		0.2
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		31
D.Q.O.	mg/l		158
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.90E02

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

<b>Establecimiento: EL PARAMILLO</b>	Punto: PM47
--------------------------------------	-------------

		Sitio	Salida campo sur	
		N° Análisis	6327	7033
		Matriz	LC	LC
		Fecha	03-09-2021	22-09-2021
		Hora	12:00	15:55
		Tipo Muestra	P	PE
Determinacion	Umedida			
pH	unidad de pH		7.9	8.0
Conductividad	µS/cm		1800	1880
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l			<0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l			<0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l			31
Sólidos en suspensión fijos	mg/l			4
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l			27
Cloruros (CL-)	mg/l			168
Alcalinidad	mg/l			351
Dureza total	mg/l			600
Dureza cálcica	mg/l			412
Calcio (Ca++)	mg/l			165
Magnesio (Mg++)	mg/l			46
Sulfuros totales (S=)	mg/l			0.1
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l			23.0
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l			0.06
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l			0.2
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l			43
D.Q.O.	mg/l		140	216
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.10E03	6.40E02

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

Establecimiento: EL PARAMILLO      Punto: PM60

		Sitio	Salida de Lagunas
		N° Análisis	7032
		Matriz	LC
		Fecha	22-09-2021
		Hora	14:20
		Tipo Muestra	PE
Determinación	Umedida		
pH	unidad de pH		7.9
Conductividad	µS/cm		1930
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		<0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		<0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l		67
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		8
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		59
Cloruros (CL-)	mg/l		174
Alcalinidad	mg/l		339
Dureza total	mg/l		572
Dureza cálcica	mg/l		408
Calcio (Ca++)	mg/l		163
Magnesio (Mg++)	mg/l		40
Sulfuros totales (S=)	mg/l		0.1
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		29.3
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l		0.05
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l		0.1
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		34
D.Q.O.	mg/l		345
Escherichia coli	NMP/100 ml		1.50E03

**DEPARTAMENTO LABORATORIO**  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
**SEPTIEMBRE 2021**

**Establecimiento: EL PARAMILLO**      Punto: PM61

		<b>Salida General</b>					
		<b>Sitio</b>	<b>N° Análisis</b>	<b>6328</b>	<b>6491</b>	<b>6624</b>	<b>7034</b>
		<b>Matriz</b>	LC	LC	LC	LC	LC
		<b>Fecha</b>	03-09-2021	08-09-2021	13-09-2021	22-09-2021	28-09-2021
		<b>Hora</b>	11:40	12:53	11:20	15:40	11:45
		<b>Tipo Muestra</b>	P	P	P	PE	P
<b>Determinacion</b>	<b>Umedida</b>						
pH	unidad de pH		7.8	7.7	7.6	8.0	8.2
Conductividad	µS/cm		1830	1810	1850	1880	1790
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l					0.1	
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l					0.1	
Sólidos en suspensión totales	mg/l					55	
Sólidos en suspensión fijos	mg/l					5	
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l					50	
Cloruros (CL-)	mg/l					176	
Alcalinidad	mg/l					359	
Dureza total	mg/l					588	
Dureza cálcica	mg/l					419	
Calcio (Ca++)	mg/l					168	
Magnesio (Mg++)	mg/l					41	
SODIO	mg/l					125	
POTASIO	mg/l					18	
R.A.S.	N°					2.24	
Sulfuros totales (S=)	mg/l					2.5	
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l					30.4	
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l					0.02	
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l					0.2	
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l					35	
D.B.O. Soluble	mg/l					9	
D.Q.O.	mg/l		137	144	146	180	158
D.Q.O. Soluble	mg/l					63	
Fósforo total (PO4-3)	mg/l					11.0	
Plaguicidas y Herbicidas	µg/l					<LM	
Sustancias Fenólicas	mg/l					<0,05	
Hidrocarburos	mg/l					<0,5	
C.O.V.	µg/l					<LM	
Escherichia coli	NMP/100 ml		1.10E04	2.40E05	4.60E04	4.30E02	4.60E02
Huevos de Helmintos	Huevos /1000					<1	
PLOMO	mg/l					<0.4	
CADMIO	mg/l					<0.01	
CROMO	mg/l					<0.050	
ARSÉNICO	mg/l					<0.050	
MERCURIO	mg/l					<0.005	

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

Establecimiento: GRAL. ALVEAR (LAGUNAS) Punto: PM50

		Sitio	Entrada				
		N° Análisis	6307	6577	6769	7002	7361
		Matriz	LC	LC	LC	LC	LC
		Fecha	02-09-2021	09-09-2021	14-09-2021	21-09-2021	30-09-2021
		Hora	11:45	09:30	12:00	10:00	12:00
		Tipo Muestra	P	P	P	P	PE
Determinacion	Umedida						
pH	unidad de pH	7.2	7.4	7.3	7.1	7.0	
Conductividad	µS/cm	2340	2610	2370	2570	2460	
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l					1.2	
Sólidos en suspensión totales	mg/l					180	
Sólidos en suspensión fijos	mg/l					30	
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l					150	
Alcalinidad	mg/l					507	
Sulfuros totales (S=)	mg/l					45.3	
Nitrógeno amoniacal (N-NH <sub>3</sub> )	mg/l					41.9	
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l					277	
D.Q.O.	mg/l	324	158	290	516	670	
Escherichia coli	NMP/100 ml	7.50E07	1.20E07	9.30E07	1.10E07	2.30E07	
Huevos de Helminthos	Huevos /1000l					17	
PLOMO	mg/l					<0.4	
CADMIO	mg/l					<0.01	
CROMO	mg/l					<0.050	
ARSÉNICO	mg/l					<0.050	
MERCURIO	mg/l					<0.005	

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

Establecimiento: GRAL. ALVEAR (LAGUNAS) Punto: PM51

		Sitio		Salida				
		N° Análisis		6308	6578	6770	7003	7362
		Matriz		LC	LC	LC	LC	LC
		Fecha		02-09-2021	09-09-2021	14-09-2021	21-09-2021	30-09-2021
		Hora		12:00	10:00	12:30	10:20	12:30
		Tipo Muestra		P	P	P	P	PE
Determinacion	Umedida							
pH	unidad de pH			7.4	7.0	7.6	7.4	7.4
Conductividad	µS/cm			2620	2470	2610	2660	2610
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l							<0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l							81
Sólidos en suspensión fijos	mg/l							15
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l							66
Cloruros (CL-)	mg/l							313
Alcalinidad	mg/l							445
Dureza total	mg/l							686
Dureza cálcica	mg/l							529
Calcio (Ca++)	mg/l							212
Magnesio (Mg++)	mg/l							38
SODIO	mg/l							256
POTASIO	mg/l							31
R.A.S.	N°							4.25
Sulfuros totales (S=)	mg/l							<0.2
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l							33.9
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l							40
D.B.O. Soluble	mg/l							8
D.Q.O.	mg/l			163	365	187	227	223
D.Q.O. Soluble	mg/l							68
Escherichia coli	NMP/100 ml			4.60E04	2.90E05	3.50E03	4.30E04	3.50E04
Huevos de Helminthos	Huevos /1000l							<1
PLOMO	mg/l							<0.4
CADMIO	mg/l							<0.01
CROMO	mg/l							<0.050
ARSÉNICO	mg/l							<0.050
MERCURIO	mg/l							<0.005

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

<b>Establecimiento: JUNÍN</b>	Punto: PM06
-------------------------------	-------------

Sitio	Entrada			
N° Análisis	6370	6699	6928	7300
Matriz	LC	LC	LC	LC
Fecha	06-09-2021	14-09-2021	20-09-2021	30-09-2021
Hora	10:00	10:40	18:30	09:55
Tipo Muestra	P	PE	P	P

Determinacion	Umedida				
pH	unidad de pH	7.5	7.5	7.5	7.3
Conductividad	µS/cm	2000	1920	2160	1940
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		1.0		
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		1.5		
Sólidos en suspensión totales	mg/l		50		
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		8		
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		42		
Alcalinidad	mg/l		472		
Sulfuros totales (S=)	mg/l		41.3		
Nitrógeno amoniacal (N-NH <sub>3</sub> )	mg/l		46.5		
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		98		
D.Q.O.	mg/l	264	218	376	230
Escherichia coli	NMP/100 ml	1.10E08	9.30E07	4.60E07	7.50E07
Huevos de Helminthos	Huevos /1000l		25		
PLOMO	mg/l		<0.4		
CADMIO	mg/l		<0.01		
CROMO	mg/l		<0.050		
ARSÉNICO	mg/l		<0.050		
MERCURIO	mg/l		<0.005		

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

<b>Establecimiento: JUNÍN</b>	Punto: PM07
-------------------------------	-------------

Sitio	Salida			
	N° Análisis	6371	6700	6929
Matriz	LC	LC	LC	LC
Fecha	06-09-2021	14-09-2021	20-09-2021	30-09-2021
Hora	10:05	10:55	18:40	10:00
Tipo Muestra	P	PE	P	P

Determinacion	Umedida				
pH	unidad de pH	8.2	8.0	8.1	8.1
Conductividad	µS/cm	2040	1950	2090	1960
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		0.2		
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		0.4		
Sólidos en suspensión totales	mg/l		59		
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		5		
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		54		
Cloruros (CL-)	mg/l		125		
Alcalinidad	mg/l		488		
Dureza total	mg/l		533		
Dureza cálcica	mg/l		416		
Calcio (Ca++)	mg/l		166		
Magnesio (Mg++)	mg/l		29		
SODIO	mg/l		139		
POTASIO	mg/l		24		
R.A.S.	N°		2.62		
Sulfuros totales (S=)	mg/l		8.1		
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		49.4		
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		117		
D.B.O. Soluble	mg/l		57		
D.Q.O.	mg/l	300	265	325	305
D.Q.O. Soluble	mg/l		120		
Escherichia coli	NMP/100 ml	2.90E07	2.40E06	1.10E07	4.30E06
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l		14		
PLOMO	mg/l		<0.4		
CADMIO	mg/l		<0.01		
CROMO	mg/l		<0.050		
ARSÉNICO	mg/l		<0.050		
MERCURIO	mg/l		<0.005		



DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

<b>Establecimiento: LA PAZ</b>	Punto: PM45
--------------------------------	-------------

Sitio	Entrada
N° Análisis	7224
Matriz	LC
Fecha	28-09-2021
Hora	10:45
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.7
Conductividad	µS/cm	2920
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	0.9
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	1.4
Sólidos en suspensión totales	mg/l	95
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	25
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	70
Alcalinidad	mg/l	538
Sulfuros totales (S=)	mg/l	38.4
Nitrógeno amoniacal (N-NH <sub>3</sub> )	mg/l	74.0
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l	167
D.Q.O.	mg/l	368
Escherichia coli	NMP/100 ml	1.10E08
Huevos de Helminos	Huevos /1000l	28
PLOMO	mg/l	<0.4
CADMIO	mg/l	<0.01
CROMO	mg/l	<0.050
ARSÉNICO	mg/l	<0.050
MERCURIO	mg/l	<0.005

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

<b>Establecimiento: LA PAZ</b>	Punto: PM46
--------------------------------	-------------

		Sitio	Salida
		N° Análisis	7225
		Matriz	LC
		Fecha	28-09-2021
		Hora	11:15
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		8.0
Conductividad	µS/cm		2910
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		<0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		<0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l		78
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		4
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		74
Cloruros (CL-)	mg/l		274
Alcalinidad	mg/l		585
Dureza total	mg/l		694
Dureza cálcica	mg/l		588
Calcio (Ca++)	mg/l		235
Magnesio (Mg++)	mg/l		26
SODIO	mg/l		297
POTASIO	mg/l		37
R.A.S.	N°		4.91
Sulfuros totales (S=)	mg/l		3.9
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		56.8
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		86
D.B.O. Soluble	mg/l		34
D.Q.O.	mg/l		339
D.Q.O. Soluble	mg/l		98
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.40E05
Huevos de Helminfos	Huevos /1000l		<1
PLOMO	mg/l		<0.4
CADMIO	mg/l		<0.01
CROMO	mg/l		<0.050
ARSÉNICO	mg/l		<0.050
MERCURIO	mg/l		<0.005

**DEPARTAMENTO LABORATORIO**  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
**SEPTIEMBRE 2021**

<b>Establecimiento: LAS CUEVAS</b>	<b>Punto: PM38</b>
------------------------------------	--------------------

<b>Sitio</b>	<b>Entrada</b>
N° Análisis	
Matriz	LC
Fecha	07-09-2021
Hora	
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

<b>Establecimiento: PALMIRA</b>	Punto: PM09
---------------------------------	-------------

		Sitio	Entrada					
		N° Análisis	6275	6372	6845	7038	7302	
		Matriz	LC	LC	LC	LC	LC	
		Fecha	02-09-2021	06-09-2021	17-09-2021	23-09-2021	30-09-2021	
		Hora	12:10	08:45	11:30	10:35	12:25	
		Tipo Muestra	P	P	P	PE	P	
Determinacion	Umedida							
pH	unidad de pH	6.6	7.5	7.3	7.2	6.5		
Conductividad	µS/cm	1245	1250	1220	1210	1340		
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l				1.1			
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l				2.0			
Sólidos en suspensión totales	mg/l				100			
Sólidos en suspensión fijos	mg/l				15			
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l				85			
Alcalinidad	mg/l				285			
Sulfuros totales (S=)	mg/l				22.7			
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l				30.4			
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l				99			
D.Q.O.	mg/l	534	259	223	287	725		
Escherichia coli	NMP/100 ml	9.30E07	1.50E07	7.50E07	1.60E07	9.30E07		
Huevos de Helminthos	Huevos /1000l				23			
PLOMO	mg/l				<0.4			
CADMIO	mg/l				<0.01			
CROMO	mg/l				<0.050			
ARSÉNICO	mg/l				<0.050			
MERCURIO	mg/l				<0.005			

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

Establecimiento: PALMIRA Punto: PM11

		Sitio	Salida				
		N° Análisis	7039	7303			
		Matriz	LC	LC	LC		
		Fecha	23-09-2021	30-09-2021	02-09-2021	06-09-2021	17-09-2021
		Hora	10:55	12:50			
		Tipo Muestra	PE	P	P	P	P
Determinacion	Umedida						
pH	unidad de pH	7.7	7.6				
Conductividad	µS/cm	1380	1350				
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	<0.1					
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	0.1					
Sólidos en suspensión totales	mg/l	50					
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	ND					
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	50					
Cloruros (CL-)	mg/l	112					
Alcalinidad	mg/l	394					
Dureza total	mg/l	325					
Dureza cálcica	mg/l	243					
Calcio (Ca++)	mg/l	97					
Magnesio (Mg++)	mg/l	20					
SODIO	mg/l	90					
POTASIO	mg/l	23					
R.A.S.	N°	2.17					
Sulfuros totales (S=)	mg/l	1.7					
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l	35.0					
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l	29					
D.B.O. Soluble	mg/l	9					
D.Q.O.	mg/l	144	141				
D.Q.O. Soluble	mg/l	55					
Escherichia coli	NMP/100 ml	9.30E02	1.10E04				
Huevos de Helminths	Huevos /1000l	<1					
PLOMO	mg/l	<0.4					
CADMIO	mg/l	<0.01					
CROMO	mg/l	<0.050					
ARSÉNICO	mg/l	<0.050					
MERCURIO	mg/l	<0.005					

**DEPARTAMENTO LABORATORIO**  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
**SEPTIEMBRE 2021**

<b>Establecimiento: PENITENTES</b>	Punto: PM36
------------------------------------	-------------

		<b>Sitio</b>	<b>Entrada</b>
		N° Análisis	6459
		Matriz	LC
		Fecha	07-09-2021
		Hora	
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		6.7
Conductividad	µS/cm		410
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		<0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		<0.1
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		<2
D.Q.O.	mg/l		9
Escherichia coli	NMP/100 ml		6.40E04
Huevos de Helmintos	Huevos /1000		<1
PLOMO	mg/l		<0.4
CADMIO	mg/l		<0.01
CROMO	mg/l		<0.050
ARSÉNICO	mg/l		<0.050
MERCURIO	mg/l		<0.005

**DEPARTAMENTO LABORATORIO**  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
**SEPTIEMBRE 2021**

<b>Establecimiento: POLVAREDAS</b>	Punto: PM34
------------------------------------	-------------

Sitio	Entrada
N° Análisis	
Matriz	LC
Fecha	07-09-2021
Hora	
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida

**DEPARTAMENTO LABORATORIO**  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
**SEPTIEMBRE 2021**

<b>Establecimiento: POTRERILLOS (LODOS ACTIVADOS)</b>	Punto: PM52
---	-------------

		Sitio	Entrada	
		N° Análisis	6592	7281
		Matriz	LC	LC
		Fecha	10-09-2021	29-09-2021
		Hora	11:25	14:55
		Tipo Muestra	P	PE
Determinacion	Umedida			
pH	unidad de pH		7.3	7.4
Conductividad	µS/cm		1030	1130
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l			0.4
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l			1.8
Sólidos en suspensión totales	mg/l			100
Sólidos en suspensión fijos	mg/l			18
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l			82
Alcalinidad	mg/l			363
Sulfuros totales (S=)	mg/l			23.6
Nitrógeno amoniacal (N-NH <sub>3</sub> )	mg/l			54.0
Nitrógeno de Nitritos (N-NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	mg/l			<0.01
Nitrógeno de Nitratos (N-NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	mg/l			<0.1
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l			147
D.Q.O.	mg/l		308	385
Fósforo total (PO <sub>4</sub> -3)	mg/l			16.0
Escherichia coli	NMP/100 ml		1.10E07	3.50E07
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l			10
PLOMO	mg/l			<0.4
CADMIO	mg/l			<0.01
CROMO	mg/l			<0.050
ARSÉNICO	mg/l			<0.050
MERCURIO	mg/l			<0.005



DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

<b>Establecimiento: POTRERILLOS (LODOS ACTIVADOS)</b>	Punto: PM53
---	-------------

		Sitio	Salida	
		N° Análisis	6593	7282
		Matriz	LC	LC
		Fecha	10-09-2021	29-09-2021
		Hora	12:25	15:05
		Tipo Muestra	P	PE
Determinacion	Umedida			
pH	unidad de pH		7.3	7.3
Conductividad	µS/cm		900	900
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l			0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l			<0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l			4
Sólidos en suspensión fijos	mg/l			ND
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l			4
Cloruros (CL-)	mg/l			58
Alcalinidad	mg/l			137
Dureza total	mg/l			296
Dureza cálcica	mg/l			188
Calcio (Ca++)	mg/l			75
Magnesio (Mg++)	mg/l			26
SODIO	mg/l			62
POTASIO	mg/l			15
R.A.S.	N°			1.57
Sulfuros totales (S=)	mg/l			<0.2
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l			9.8
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l			0.03
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l			10.8
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l			2
D.B.O. Soluble	mg/l			<2
D.Q.O.	mg/l		36	23
D.Q.O. Soluble	mg/l			9
Fósforo total (PO4-3)	mg/l			5.2
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.40E05	2.10E03
Huevos de Helminths	Huevos /1000l			<1
PLOMO	mg/l			<0.4
CADMIO	mg/l			<0.01
CROMO	mg/l			<0.050
ARSÉNICO	mg/l			<0.050
MERCURIO	mg/l			<0.005

**DEPARTAMENTO LABORATORIO**  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
**SEPTIEMBRE 2021**

<b>Establecimiento: PUENTE DEL INCA</b>	<b>Punto: PM37</b>
---	--------------------

<b>Sitio</b>	<b>Entrada</b>
N° Análisis	
Matriz	LC
Fecha	07-09-2021
Hora	
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
 INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES  
 SEPTIEMBRE 2021

Establecimiento: PUNTA DE VACAS	Punto: PM35
---------------------------------	-------------

		Sitio	Entrada
		N° Análisis	6460
		Matriz	LC
		Fecha	07-09-2021
		Hora	
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.3
Conductividad	μS/cm		420
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		<0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		<0.1
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		8
D.Q.O.	mg/l		30
Escherichia coli	NMP/100 ml		1.50E04
Huevos de Helmintos	Huevos /1000		<1
PLOMO	mg/l		<0.4
CADMIO	mg/l		<0.01
CROMO	mg/l		<0.050
ARSÉNICO	mg/l		<0.050
MERCURIO	mg/l		<0.005

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

<b>Establecimiento: RIVADAVIA</b>	Punto: PM01
-----------------------------------	-------------

		Sitio	Entrada				
N° Análisis			6276	6564	6846	6930	7304
Matriz			LC	LC	LC	LC	LC
Fecha			02-09-2021	09-09-2021	17-09-2021	20-09-2021	30-09-2021
Hora			09:50	11:20	09:40	19:00	10:40
Tipo Muestra			P	PE	P	P	P
Determinacion	Umedida						
pH	unidad de pH		6.8	7.5	7.7	7.6	7.6
Conductividad	µS/cm		2170	2140	2200	2410	2060
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l			2.0			
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l			3.0			
Sólidos en suspensión totales	mg/l			100			
Sólidos en suspensión fijos	mg/l			9			
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l			91			
Alcalinidad	mg/l			359			
Sulfuros totales (S=)	mg/l			12.6			
Nitrógeno amoniacal (N-NH <sub>3</sub> )	mg/l			31.6			
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l			133			
D.Q.O.	mg/l		695	324	357	509	308
Escherichia coli	NMP/100 ml		1.10E08	1.20E07	2.30E07	2.40E07	2.10E07
Huevos de Helminthos	Huevos /1000l			23			
PLOMO	mg/l			<0.4			
CADMIO	mg/l			<0.01			
CROMO	mg/l			<0.050			
ARSÉNICO	mg/l			<0.050			
MERCURIO	mg/l			<0.005			

**DEPARTAMENTO LABORATORIO**  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
**SEPTIEMBRE 2021**

<b>Establecimiento: RIVADAVIA</b>	Punto: PM02
-----------------------------------	-------------

		Sitio		Salida				
		N° Análisis		6277	6565	6847	6931	7305
		Matriz		LC	LC	LC	LC	LC
		Fecha		02-09-2021	09-09-2021	17-09-2021	20-09-2021	30-09-2021
		Hora		10:10	11:50	10:00	19:10	10:55
		Tipo Muestra		P	PE	P	P	P
Determinacion	Umedida							
pH	unidad de pH			7.7	8.0	7.9	8.2	8.0
Conductividad	µS/cm			2335	2260	2330	2340	2270
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l				<0.1			
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l				<0.1			
Sólidos en suspensión totales	mg/l				57			
Sólidos en suspensión fijos	mg/l				7			
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l				50			
Cloruros (CL-)	mg/l				188			
Alcalinidad	mg/l				460			
Dureza total	mg/l				698			
Dureza cálcica	mg/l				529			
Calcio (Ca++)	mg/l				212			
Magnesio (Mg++)	mg/l				41			
SODIO	mg/l				169			
POTASIO	mg/l				109			
R.A.S.	N°				2.78			
Sulfuros totales (S=)	mg/l				4.1			
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l				28.1			
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l				75			
D.B.O. Soluble	mg/l				31			
D.Q.O.	mg/l			225	200	208	251	234
D.Q.O. Soluble	mg/l				100			
Escherichia coli	NMP/100 ml			1.10E05	7.50E05	3.50E04	1.50E05	2.30E05
Huevos de Helminfos	Huevos /1000l				<1			
PLOMO	mg/l				<0.4			
CADMIO	mg/l				<0.01			
CROMO	mg/l				<0.050			
ARSÉNICO	mg/l				<0.050			
MERCURIO	mg/l				<0.005			

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

Establecimiento: **SAN CARLOS** Punto: PM22

		Sitio	Entrada			
N° Análisis		6214	6522	6989	7163	
Matriz		LC	LC	LC	LC	
Fecha		01-09-2021	08-09-2021	21-09-2021	27-09-2021	
Hora		10:00	12:05	16:20	14:10	
Tipo Muestra		P	P	PE	P	
Determinacion	Umedida					
pH	unidad de pH	8.0	7.6	7.3	7.6	
Conductividad	µS/cm	1095	1160	1170	1085	
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l			1.5		
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l			3.5		
Sólidos en suspensión totales	mg/l			200		
Sólidos en suspensión fijos	mg/l			42		
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l			158		
Alcalinidad	mg/l			347		
Sulfuros totales (S=)	mg/l			5.7		
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l			32.7		
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l			<0.01		
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l			0.7		
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l			220		
D.Q.O.	mg/l	270	348	579	449	
Fósforo total (PO4-3)	mg/l			13.0		
Escherichia coli	NMP/100 ml	1.10E08	1.10E08	4.60E07	2.40E07	
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l			32		
PLOMO	mg/l			<0.4		
CADMIO	mg/l			<0.01		
CROMO	mg/l			<0.050		
ARSÉNICO	mg/l			<0.050		
MERCURIO	mg/l			<0.005		

**DEPARTAMENTO LABORATORIO**  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
**SEPTIEMBRE 2021**

**Establecimiento: SAN CARLOS**      Punto: PM23

		Sitio		Salida			
		N° Análisis		6215	6523	6990	7164
		Matriz		LC	LC	LC	LC
		Fecha		01-09-2021	08-09-2021	21-09-2021	27-09-2021
		Hora		10:15	12:20	16:30	14:20
		Tipo Muestra		P	P	PE	P
Determinacion	Umedida						
pH	unidad de pH			7.5	7.4	7.5	8.0
Conductividad	µS/cm			1110	1130	1180	1190
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l					<0.1	
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l					<0.1	
Sólidos en suspensión totales	mg/l					64	
Sólidos en suspensión fijos	mg/l					4	
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l					60	
Cloruros (CL-)	mg/l					74	
Alcalinidad	mg/l					406	
Dureza total	mg/l					235	
Dureza cálcica	mg/l					176	
Calcio (Ca++)	mg/l					71	
Magnesio (Mg++)	mg/l					14	
SODIO	mg/l					73	
POTASIO	mg/l					15	
R.A.S.	N°					2.07	
Sulfuros totales (S=)	mg/l					5.3	
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l					33.3	
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l					<0.01	
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l					0.9	
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l					106	
D.B.O. Soluble	mg/l					41	
D.Q.O.	mg/l			242	197	287	326
D.Q.O. Soluble	mg/l					122	
Fósforo total (PO4-3)	mg/l					11.5	
Escherichia coli	NMP/100 ml			3.50E07	1.60E05	2.90E05	1.10E05
Huevos de Helminths	Huevos /1000l					<1	
PLOMO	mg/l					<0.4	
CADMIO	mg/l					<0.01	
CROMO	mg/l					<0.050	
ARSÉNICO	mg/l					<0.050	
MERCURIO	mg/l					<0.005	

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

Establecimiento: **SAN MARTÍN** Punto: PM04

		Sitio	Entrada				
			N° Análisis	6278	6368	6848	6932
		Matriz	LC	LC	LC	LC	LC
		Fecha	02-09-2021	06-09-2021	17-09-2021	20-09-2021	30-09-2021
		Hora	10:55	10:30	10:50	17:50	11:30
		Tipo Muestra	P	PE	P	P	P
Determinacion	Umedida						
pH	unidad de pH		7.2	7.6	6.8	7.1	6.9
Conductividad	µS/cm		1725	1720	1700	2040	2470
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l			0.5			
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l			1.2			
Sólidos en suspensión totales	mg/l			74			
Sólidos en suspensión fijos	mg/l			13			
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l			61			
Alcalinidad	mg/l			390			
Sulfuros totales (S=)	mg/l			26.7			
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l			31.6			
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l			104			
D.Q.O.	mg/l		336	300	633	582	493
Escherichia coli	NMP/100 ml		7.50E07	4.60E07	4.60E07	2.90E07	4.30E07
Huevos de Helminthos	Huevos /1000l			29			
PLOMO	mg/l			<0.4			
CADMIO	mg/l			<0.01			
CROMO	mg/l			<0.050			
ARSÉNICO	mg/l			<0.050			
MERCURIO	mg/l			<0.005			



DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

<b>Establecimiento: SAN MARTÍN</b>	Punto: PM05
------------------------------------	-------------

		Sitio		Salida				
		N° Análisis		6279	6369	6849	6933	7307
		Matriz		LC	LC	LC	LC	LC
		Fecha		02-09-2021	06-09-2021	17-09-2021	20-09-2021	30-09-2021
		Hora		11:20	10:45	11:05	18:00	11:50
		Tipo Muestra		P	PE	P	P	P
Determinacion	Umedida							
pH	unidad de pH			8.0	8.2	7.8	7.8	7.7
Conductividad	µS/cm			1750	1740	1750	1790	1730
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l				<0.1			
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l				<0.1			
Sólidos en suspensión totales	mg/l				125			
Sólidos en suspensión fijos	mg/l				ND			
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l				125			
Cloruros (CL-)	mg/l				159			
Alcalinidad	mg/l				605			
Dureza total	mg/l				384			
Dureza cálcica	mg/l				306			
Calcio (Ca++)	mg/l				121			
Magnesio (Mg++)	mg/l				19			
SODIO	mg/l				180			
POTASIO	mg/l				32			
R.A.S.	N°				4.02			
Sulfuros totales (S=)	mg/l				2.1			
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l				28.1			
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l				90			
D.B.O. Soluble	mg/l				23			
D.Q.O.	mg/l			289	276	308	279	282
D.Q.O. Soluble	mg/l				72			
Escherichia coli	NMP/100 ml			2.10E05	2.10E05	1.10E05	1.10E06	2.10E05
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l				<1			
PLOMO	mg/l				<0.4			
CADMIO	mg/l				<0.01			
CROMO	mg/l				<0.050			
ARSÉNICO	mg/l				<0.050			
MERCURIO	mg/l				<0.005			

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

Establecimiento: **SAN RAFAEL** Punto: PM43

		Sitio	Entrada			
		N° Análisis	6421	6697	7053	7186
		Matriz	LC	LC	LC	LC
		Fecha	06-09-2021	13-09-2021	22-09-2021	27-09-2021
		Hora	11:30	12:30	12:30	12:00
		Tipo Muestra	P	PE	P	P
Determinacion	Umedida					
pH	unidad de pH		7.3	7.5	7.1	7.4
Conductividad	µS/cm		2440	2370	2540	2320
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l			2.5		
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l			4.0		
Sólidos en suspensión totales	mg/l			177		
Sólidos en suspensión fijos	mg/l			38		
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l			139		
Alcalinidad	mg/l			367		
Sulfuros totales (S=)	mg/l			3.7		
Nitrógeno amoniacal (N-NH <sub>3</sub> )	mg/l			67.2		
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l			202		
D.Q.O.	mg/l		467	356	422	398
Escherichia coli	NMP/100 ml		4.60E07	7.50E07	1.50E07	3.50E07
Huevos de Helminthos	Huevos /1000l			23		
PLOMO	mg/l			<0.4		
CADMIO	mg/l			<0.01		
CROMO	mg/l			<0.050		
ARSÉNICO	mg/l			<0.050		
MERCURIO	mg/l			<0.005		

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

<b>Establecimiento: SAN RAFAEL</b>	Punto: PM44
------------------------------------	-------------

		Sitio		Salida			
		N° Análisis		6422	6698	7054	7187
		Matriz		LC	LC	LC	LC
		Fecha		06-09-2021	13-09-2021	22-09-2021	27-09-2021
		Hora		12:00	12:50	12:45	12:30
		Tipo Muestra		P	PE	P	P
Determinacion	Umedida						
pH	unidad de pH			7.5	7.7	7.4	7.6
Conductividad	µS/cm			2300	2240	2400	2320
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l				<0.1		
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l				0.1		
Sólidos en suspensión totales	mg/l				73		
Sólidos en suspensión fijos	mg/l				7		
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l				66		
Cloruros (CL-)	mg/l				268		
Alcalinidad	mg/l				402		
Dureza total	mg/l				553		
Dureza cálcica	mg/l				451		
Calcio (Ca++)	mg/l				180		
Magnesio (Mg++)	mg/l				25		
SODIO	mg/l				201		
POTASIO	mg/l				24		
R.A.S.	N°				3.72		
Sulfuros totales (S=)	mg/l				1.3		
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l				31.6		
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l				61		
D.B.O. Soluble	mg/l				27		
D.Q.O.	mg/l			384	204	188	222
D.Q.O. Soluble	mg/l				75		
Escherichia coli	NMP/100 ml			1.50E06	1.10E05	9.30E04	2.10E05
Huevos de Helminfos	Huevos /1000l				<1		
PLOMO	mg/l				<0.4		
CADMIO	mg/l				<0.01		
CROMO	mg/l				<0.050		
ARSÉNICO	mg/l				<0.050		
MERCURIO	mg/l				<0.005		

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
 INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES  
 SEPTIEMBRE 2021

Establecimiento: SANTA ROSA      Punto: PM58

		Sitio	Entrada	
		N° Análisis	6955	7226
		Matriz	LC	LC
		Fecha	21-09-2021	28-09-2021
		Hora	12:10	12:50
		Tipo Muestra	PE	P
Determinacion	Umedida			
pH	unidad de pH		7.7	7.4
Conductividad	µS/cm		2570	3400
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		0.8	
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		1.1	
Sólidos en suspensión totales	mg/l		62	
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		14	
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		48	
Alcalinidad	mg/l		597	
Sulfuros totales (S=)	mg/l		2.1	
Nitrógeno amoniacal (N-NH <sub>3</sub> )	mg/l		67.2	
Nitrógeno de Nitritos (N-NO <sub>2</sub> -)	mg/l		<0.01	
Nitrógeno de Nitratos (N-NO <sub>3</sub> -)	mg/l		0.6	
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		73	
D.Q.O.	mg/l		208	415
Fósforo total (PO <sub>4</sub> -3)	mg/l		19.7	
Escherichia coli	NMP/100 ml		4.60E07	2.30E07
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l		19	
PLOMO	mg/l		<0.4	
CADMIO	mg/l		<0.01	
CROMO	mg/l		<0.050	
ARSÉNICO	mg/l		<0.050	
MERCURIO	mg/l		<0.005	

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

<b>Establecimiento: SANTA ROSA</b>	Punto: PM59
------------------------------------	-------------

		Sitio	Salida	
		N° Análisis	6956	7227
		Matriz	LC	LC
		Fecha	21-09-2021	28-09-2021
		Hora	12:20	
		Tipo Muestra	PE	P
Determinacion	Umedida			
pH	unidad de pH		8.1	8.0
Conductividad	µS/cm		2620	2550
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		<0.1	
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		<0.1	
Sólidos en suspensión totales	mg/l		75	
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		10	
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		65	
Cloruros (CL-)	mg/l		233	
Alcalinidad	mg/l		312	
Dureza total	mg/l		721	
Dureza cálcica	mg/l		564	
Calcio (Ca++)	mg/l		226	
Magnesio (Mg++)	mg/l		38	
SODIO	mg/l		214	
POTASIO	mg/l		32	
R.A.S.	N°		3.47	
Sulfuros totales (S=)	mg/l		terf. por nitrito	
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		47.6	
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l		1.10	
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l		0.3	
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		31	
D.B.O. Soluble	mg/l		6	
D.Q.O.	mg/l		186	232
D.Q.O. Soluble	mg/l		40	
Fósforo total (PO4-3)	mg/l		14.6	
Escherichia coli	NMP/100 ml		1.50E04	1.50E03
Huevos de Helminthos	Huevos /1000l		<1	
PLOMO	mg/l		<0.4	
CADMIO	mg/l		<0.01	
CROMO	mg/l		<0.050	
ARSÉNICO	mg/l		<0.050	
MERCURIO	mg/l		<0.005	

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

<b>Establecimiento: TUNUYÁN</b>	Punto: PM24
---------------------------------	-------------

		Sitio	Entrada			
		N° Análisis	6216	6521	6992	7165
		Matriz	LC	LC	LC	LC
		Fecha	01-09-2021	08-09-2021	21-09-2021	27-09-2021
		Hora	11:45	14:50	17:35	15:15
		Tipo Muestra	PE	P	P	P
Determinacion	Umedida					
pH	unidad de pH		7.4	7.3	7.1	7.4
Conductividad	µS/cm		1350	1300	1300	1265
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		2.0			
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		3.0			
Sólidos en suspensión totales	mg/l		145			
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		40			
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		105			
Alcalinidad	mg/l		273			
Sulfuros totales (S=)	mg/l		6.5			
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		25.3			
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		153			
D.Q.O.	mg/l		325	335	405	381
Plaguicidas y Herbicidas	µg/l		<LM			
Sustancias Fenólicas	mg/l		<0,05			
Hidrocarburos	mg/l		<0,5			
C.O.V.	µg/l		<LM			
Escherichia coli	NMP/100 ml		4.30E07	2.40E08	2.40E07	9.30E07
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l		27			
PLOMO	mg/l		<0.4			
CADMIO	mg/l		<0.01			
CROMO	mg/l		<0.050			
ARSÉNICO	mg/l		<0.050			
MERCURIO	mg/l		<0.005			

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

Establecimiento: TUNUYÁN Punto: PM27

		Sitio	Salida general			
		N° Análisis	6218	6993	7166	
		Matriz	LC	LC	LC	LC
		Fecha	01-09-2021	21-09-2021	27-09-2021	08-09-2021
		Hora	12:55	18:00	15:30	
		Tipo Muestra	PE	P	P	P
Determinacion	Umedida					
pH	unidad de pH	7.6	7.4	7.4		
Conductividad	µS/cm	1545	1850	1330		
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	1.5				
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	2.5				
Sólidos en suspensión totales	mg/l	125				
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	35				
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	90				
Cloruros (CL-)	mg/l	88				
Alcalinidad	mg/l	296				
Dureza total	mg/l	486				
Dureza cálcica	mg/l	384				
Calcio (Ca++)	mg/l	154				
Magnesio (Mg++)	mg/l	25				
SODIO	mg/l	83				
POTASIO	mg/l	17				
R.A.S.	N°	1.64				
Sulfuros totales (S=)	mg/l	2.1				
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l	35.0				
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l	122				
D.B.O. Soluble	mg/l	40				
D.Q.O.	mg/l	244	195	347		
D.Q.O. Soluble	mg/l	85				
Fósforo total (PO4-3)	mg/l	11.8				
Plaguicidas y Herbicidas	µg/l	<LM				
Sustancias Fenólicas	mg/l	<0,05				
Hidrocarburos	mg/l	<0,5				
C.O.V.	µg/l	<LM				
Escherichia coli	NMP/100 ml	1.50E06	2.40E05	2.30E05		
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l	<1				
PLOMO	mg/l	<0.4				
CADMIO	mg/l	<0.01				
CROMO	mg/l	<0.050				
ARSÉNICO	mg/l	<0.050				
MERCURIO	mg/l	<0.005				

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

<b>Establecimiento: USPALLATA</b>	Punto: PM33
-----------------------------------	-------------

		Sitio	Entrada	
		N° Análisis	6461	7283
		Matriz	LC	LC
		Fecha	07-09-2021	29-09-2021
		Hora		10:10
		Tipo Muestra	P	PE
Determinacion	Umedida			
pH	unidad de pH		7.3	7.4
Conductividad	µS/cm		760	760
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l			8.0
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l			10
Sólidos en suspensión totales	mg/l			329
Sólidos en suspensión fijos	mg/l			57
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l			272
Alcalinidad	mg/l			238
Sulfuros totales (S=)	mg/l			2.7
Nitrógeno amoniacal (N-NH <sub>3</sub> )	mg/l			26.4
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l			443
D.Q.O.	mg/l		267	914
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.40E07	7.50E07
Huevos de Helminthos	Huevos /1000l			7
PLOMO	mg/l			<0.4
CADMIO	mg/l			<0.01
CROMO	mg/l			<0.050
ARSÉNICO	mg/l			<0.050
MERCURIO	mg/l			<0.005



DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

<b>Establecimiento: USPALLATA</b>	Punto: PM41
-----------------------------------	-------------

		Sitio	Salida (cámara. Serie este)	
			N° Análisis	
		N° Análisis	6462	7284
		Matriz	LC	LC
		Fecha	07-09-2021	29-09-2021
		Hora		10:40
		Tipo Muestra	P	PE
Determinación	Umedida			
pH	unidad de pH		8.5	7.8
Conductividad	µS/cm		630	670
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l			<0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l			<0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l			58
Sólidos en suspensión fijos	mg/l			ND
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l			58
Cloruros (CL-)	mg/l			40
Alcalinidad	mg/l			199
Dureza total	mg/l			157
Dureza cálcica	mg/l			110
Calcio (Ca++)	mg/l			44
Magnesio (Mg++)	mg/l			11
SODIO	mg/l			53
POTASIO	mg/l			11
R.A.S.	N°			1.85
Sulfuros totales (S=)	mg/l			1.1
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l			22.4
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l			39
D.B.O. Soluble	mg/l			6
D.Q.O.	mg/l		140	188
D.Q.O. Soluble	mg/l			37
Escherichia coli	NMP/100 ml		4.60E05	4.60E04
Huevos de Helminthos	Huevos /1000l			<1
PLOMO	mg/l			<0.4
CADMIO	mg/l			<0.01
CROMO	mg/l			<0.050
ARSÉNICO	mg/l			<0.050
MERCURIO	mg/l			<0.005

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 SEPTIEMBRE 2021

<b>Establecimiento: VILLA TULUMAYA</b>	Punto: PM18
--	-------------

		Sitio	Entrada			
		N° Análisis	6329	6804	7089	7349
		Matriz	LC	LC	LC	LC
		Fecha	03-09-2021	16-09-2021	24-09-2021	30-09-2021
		Hora	11:15	10:00	10:15	15:00
		Tipo Muestra	P	PE	P	P
Determinacion	Umedida					
pH	unidad de pH		7.5	7.3	7.5	7.2
Conductividad	µS/cm		1760	1750	1800	1780
Sólidos en suspensión totales	mg/l			186		
Sólidos en suspensión fijos	mg/l			29		
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l			157		
Cloruros (CL-)	mg/l			168		
Dureza total	mg/l			364		
Dureza cálcica	mg/l			281		
Calcio (Ca++)	mg/l			112		
Magnesio (Mg++)	mg/l			20		
SODIO	mg/l			131		
POTASIO	mg/l			21		
R.A.S.	N°			3		
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l			229		
D.B.O. Soluble	mg/l			109		
D.Q.O.	mg/l		443	500	609	477
D.Q.O. Soluble	mg/l			202		
Sust. solubles en éter etílico	mg/l			120		
Escherichia coli	NMP/100 ml		4.60E07	2.40E07	2.90E07	7.50E07
PLOMO	mg/l			<0.4		
CADMIO	mg/l			<0.01		
CROMO	mg/l			<0.050		
ARSÉNICO	mg/l			<0.050		
MERCURIO	mg/l			<0.005		