

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 NOVIEMBRE 2022

Establecimiento: CAMPO ESPEJO      Punto: PM19

		Sitio	Entrada				
		N° Análisis	10389	10668	10958	11163	11280
		Matriz	LC	LC	LC	LC	LC
		Fecha	04-11-2022	10-11-2022	17-11-2022	24-11-2022	29-11-2022
		Hora	08:20	14:25	12:40	15:55	
		Tipo Muestra	P	P	P	P	C
Determinacion	Umedida						
pH	unidad de pH		7.3	7.1	7.3	7.3	7.6
Conductividad	µS/cm		1550	1870	1620	1800	1520
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l						2.0
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l						3.0
Sólidos en suspensión totales	mg/l						125
Sólidos en suspensión fijos	mg/l						17
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l						108
Sulfatos (SO4=)	mg/l						360
Alcalinidad	mg/l						226
Sulfuros totales (S=)	mg/l						2.0
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l						26.3
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l						122
D.Q.O.	mg/l		138	430	350	403	303
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		1.10E07	9.30E07	6.40E07	1.20E07	1.20E07
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l					30	23
PLOMO	mg/l						<0.4
CADMIO	mg/l						<0.01
CROMO	mg/l						<0.050
ARSÉNICO	mg/l						<0.050

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 NOVIEMBRE 2022

Establecimiento: CAMPO ESPEJO      Punto: PM20

		Salida				
		N° Análisis	10390	10669	10959	11164
Sitio						
Matriz		LC	LC	LC	LC	LC
Fecha		04-11-2022	10-11-2022	17-11-2022	24-11-2022	29-11-2022
Hora		08:40	15:10	13:00	16:15	09:35
Tipo Muestra		P	P	P	P	PE
Determinacion	Umedida					
pH	unidad de pH	7.8	7.4	8.2	8.3	7.9
Conductividad	µS/cm	1590	1740	1600	1670	1670
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					ND
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l					55
Cloruros (CL-)	mg/l					144
Sulfatos (SO4=)	mg/l					380
Alcalinidad	mg/l					265
Dureza total	mg/l					455
Dureza cálcica	mg/l					368
Calcio (Ca++)	mg/l					147
Magnesio (Mg++)	mg/l					21
SODIO	mg/l					131
POTASIO	mg/l					19
R.A.S.	N°					2.68
Sulfuros totales (S=)	mg/l					0.4
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l					25.7
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l					32
D.B.O. Soluble	mg/l					5
D.Q.O.	mg/l	103	137	130	126	281
D.Q.O. Soluble	mg/l					66
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	1.10E03	3.50E02	4.60E03	2.40E03	9.30E02
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**  
 NOVIEMBRE 2022

<b>Establecimiento: CAMPO ESPEJO</b>	Punto: PM54
--------------------------------------	-------------

		Salida entre series 6 y 7				
		N° Análisis	10391	10670	10960	11165
Sitio						
Matriz		LC	LC	LC	LC	LC
Fecha		04-11-2022	10-11-2022	17-11-2022	24-11-2022	29-11-2022
Hora		08:55	15:45	13:15	16:20	09:25
Tipo Muestra		P	P	P	P	PE
Determinacion	Umedida					
pH	unidad de pH	8.1	7.2	8.0	8.2	8.1
Conductividad	µS/cm	1690	1830	1640	1660	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					55
Sólidos en suspensión fijos	mg/l					ND
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l					55
Cloruros (CL-)	mg/l					165
Sulfatos (SO4=)	mg/l					37
Alcalinidad	mg/l					269
Dureza total	mg/l					467
Dureza cálcica	mg/l					345
Calcio (Ca++)	mg/l					138
Magnesio (Mg++)	mg/l					30
SODIO	mg/l					157
POTASIO	mg/l					19
R.A.S.	N°					3.16
Sulfuros totales (S=)	mg/l					Interf. de cloro
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l					21.1
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l					Interf. cloro
D.B.O. Soluble	mg/l					Interf. cloro
D.Q.O.	mg/l	173	171	141	168	166
D.Q.O. Soluble	mg/l					77
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	1.10E03	2.40E03	1.20E03	<2
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  
 NOVIEMBRE 2022

Establecimiento: CAÑÓN DEL ATUEL	Punto: PM62
----------------------------------	-------------

		Sitio	Entrada			
		N° Análisis	10623	10791	11191	11408
		Matriz	LC	LC	LC	LC
		Fecha	09-11-2022	14-11-2022	24-11-2022	30-11-2022
		Hora	12:30	12:40	17:30	18:00
		Tipo Muestra	PE	P	P	P
Determinacion	Umedida					
pH	unidad de pH		7.2	7.1	7.3	7.2
Conductividad	µS/cm		2360	2390	2370	2350
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		1.9			
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		1.6			
Sólidos en suspensión totales	mg/l		81			
Sulfatos (SO4=)	mg/l		620			
Alcalinidad	mg/l		257			
Sulfuros totales (S=)	mg/l		0.4			
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		52.6			
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		67			
D.Q.O.	mg/l		131	151	65	146
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.10E07	2.40E07	1.10E07	2.30E07
Huevos de Helminthos	Huevos /1000l		16			
PLOMO	mg/l		<0.4			
CADMIO	mg/l		<0.01			
CROMO	mg/l		<0.050			
ARSÉNICO	mg/l		<0.050			

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
 INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES  
 NOVIEMBRE 2022

Establecimiento: CAÑÓN DEL ATUEL	Punto: PM63
----------------------------------	-------------

		Sitio	Salida			
		N° Análisis	10624	10792	11192	11409
		Matriz	LC	LC	LC	LC
		Fecha	09-11-2022	14-11-2022	24-11-2022	30-11-2022
		Hora	12:45	12:45	17:50	18:30
		Tipo Muestra	PE	P	P	P
Determinacion	Umedida					
pH	unidad de pH		9.0	8.6	8.7	9.8
Conductividad	µS/cm		2250	2220	2310	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		160			
Cloruros (CL-)	mg/l		262			
Sulfatos (SO4=)	mg/l		120			
Alcalinidad	mg/l		59			
Dureza total	mg/l		705			
Dureza cálcica	mg/l		634			
Calcio (Ca++)	mg/l		253			
Magnesio (Mg++)	mg/l		17			
SODIO	mg/l		208			
POTASIO	mg/l		38			
R.A.S.	N°		3.42			
Sulfuros totales (S=)	mg/l		1.6			
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		1.11			
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l		0.09			
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l		0.1			
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		38			
D.B.O. Soluble	mg/l		3			
D.Q.O.	mg/l		229	237	282	257
D.Q.O. Soluble	mg/l		36			
Sust. solubles en éter etílico	mg/l		100			
Detergente	mg/l		0.1			
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.30E01	9.30E02	<2	<2
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  
 NOVIEMBRE 2022

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

		Sitio	Entrada			
		N° Análisis	10512	11240		
		Matriz	LC	LC	LC	
		Fecha	08-11-2022	28-11-2022	16-11-2022	24-11-2022
		Hora	09:30	09:10		
		Tipo Muestra	P	PE	P	P
Determinacion	Umedida					
pH	unidad de pH		7.2	7.3		
Conductividad	µS/cm		490	730		
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l			1.0		
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l			1.5		
Sólidos en suspensión totales	mg/l			73		
Sólidos en suspensión fijos	mg/l			ND		
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l			73		
Sulfuros totales (S=)	mg/l			2.8		
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l			40.0		
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l			205		
D.Q.O.	mg/l		224	372		
Escherichia coli	NMP/100 ml		1.10E08	2.40E08		
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		

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 NOVIEMBRE 2022

Establecimiento: COSTA DE ARAUJO      Punto: PM16

		Sitio	Entrada				
		N° Análisis	10676	10793	11166	11391	
		Matriz	LC	LC	LC	LC	LC
		Fecha	10-11-2022	15-11-2022	24-11-2022	30-11-2022	04-11-2022
		Hora	17:30	10:10	15:05	14:10	10:15
		Tipo Muestra	P	PE	P	P	P
Determinacion	Umedida						
pH	unidad de pH		7.2	7.4	7.3	6.8	
Conductividad	µS/cm		1730	1450	1610	1580	
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l			1.9			
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l			3.0			
Sólidos en suspensión totales	mg/l			160			
Sulfatos (SO4=)	mg/l			74			
Alcalinidad	mg/l			468			
Sulfuros totales (S=)	mg/l			44.5			
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l			49.1			
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l			161			
D.Q.O.	mg/l		554	448	444	1016	
Escherichia coli	NMP/100 ml		3.50E07	1.10E08	1.50E07	1.20E07	
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			

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 NOVIEMBRE 2022

Establecimiento: COSTA DE ARAUJO      Punto: PM17

		Sitio				
		Salida				
N° Análisis		10393	10677	10794	11167	11392
Matriz		LC	LC	LC	LC	LC
Fecha		04-11-2022	10-11-2022	15-11-2022	24-11-2022	30-11-2022
Hora		10:20	17:15	10:20	14:55	14:00
Tipo Muestra		P	P	PE	P	P
Determinacion	Umedida					
pH	unidad de pH	8.0	8.0	8.3	8.5	8.2
Conductividad	µS/cm	1610	1640	1620	1640	1650
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l			<0.1		
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l			<0.1		
Sólidos en suspensión totales	mg/l			72		
Cloruros (CL-)	mg/l			128		
Sulfatos (SO4=)	mg/l			270		
Alcalinidad	mg/l			390		
Dureza total	mg/l			309		
Dureza cálcica	mg/l			238		
Calcio (Ca++)	mg/l			95		
Magnesio (Mg++)	mg/l			17		
SODIO	mg/l			153		
POTASIO	mg/l			37		
R.A.S.	N°			3.8		
Sulfuros totales (S=)	mg/l			0.4		
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l			45.7		
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l			32		
D.B.O. Soluble	mg/l			8		
D.Q.O.	mg/l	202	531	182	230	271
D.Q.O. Soluble	mg/l			104		
Escherichia coli	NMP/100 ml	2.40E04	4.60E02	1.20E04	2.40E03	1.50E02
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**  
 NOVIEMBRE 2022

Establecimiento: EL PARAMILLO Punto: PM12

		Sitio	Entrada				
		N° Análisis	10394	10665	10954	11155	11387
		Matriz	LC	LC	LC	LC	LC
		Fecha	04-11-2022	10-11-2022	17-11-2022	24-11-2022	30-11-2022
		Hora	11:25	18:20	14:30	14:15	15:30
		Tipo Muestra	P	P	P	PE	P
Determinacion	Umedida						
pH	unidad de pH		7.2	6.9	7.5	7.0	7.2
Conductividad	µS/cm		1610	1720	1730	1660	1670
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l					1.0	
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l					2.0	
Sólidos en suspensión totales	mg/l					100	
Sólidos en suspensión fijos	mg/l					20	
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l					80	
Sulfatos (SO4=)	mg/l					370	
Alcalinidad	mg/l					238	
Sulfuros totales (S=)	mg/l					3.6	
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l					28.6	
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l					85	
D.Q.O.	mg/l		195	539	211	251	417
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		7.50E07	7.50E07	1.10E07	3.50E07	1.10E07
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	

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
 INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES  
 NOVIEMBRE 2022

Establecimiento: EL PARAMILLO Punto: PM13

Sitio	Salida campo este
N° Análisis	11156
Matriz	LC
Fecha	24-11-2022
Hora	13:55
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	8.4
Conductividad	μS/cm	1810
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	<0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	<0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l	60
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	3
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	57
Sulfatos (SO4=)	mg/l	380
Alcalinidad	mg/l	320
Sulfuros totales (S=)	mg/l	0.8
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l	25.7
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l	24
D.Q.O.	mg/l	178
D.Q.O. Soluble	mg/l	67
Escherichia coli	NMP/100 ml	9.30E02

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 NOVIEMBRE 2022

Establecimiento: EL PARAMILLO Punto: PM47

		Sitio				
		Salida campo sur				
N° Análisis		10395	10667	10956	11158	11389
Matriz		LC	LC	LC	LC	LC
Fecha		04-11-2022	10-11-2022	17-11-2022	24-11-2022	30-11-2022
Hora		11:10	18:15	15:30	13:30	15:15
Tipo Muestra		P	P	P	PE	P
Determinacion	Umedida					
pH	unidad de pH	8.0	8.4	8.7	8.7	8.9
Conductividad	µS/cm	1640	1880	1690	1770	1800
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l				<0.1	
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l				0.1	
Sólidos en suspensión totales	mg/l				140	
Sólidos en suspensión fijos	mg/l				20	
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l				120	
Cloruros (CL-)	mg/l				190	
Sulfatos (SO4=)	mg/l				450	
Alcalinidad	mg/l				125	
Dureza total	mg/l				558	
Dureza cálcica	mg/l				392	
Calcio (Ca++)	mg/l				157	
Magnesio (Mg++)	mg/l				40	
SODIO	mg/l				155	
POTASIO	mg/l				28	
R.A.S.	N°				2.86	
Sulfuros totales (S=)	mg/l				<0.1	
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l				1.7	
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l				51	
D.B.O. Soluble	mg/l				9	
D.Q.O.	mg/l	230	318	260	325	273
D.Q.O. Soluble	mg/l				86	
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	4.30E02	2.40E02	9.30E02	7.50E02	4.30E02
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**  
 NOVIEMBRE 2022

<b>Establecimiento: EL PARAMILLO</b>	Punto: PM60
--------------------------------------	-------------

		<b>Sitio</b>	<b>Salida de Lagunas</b>
		N° Análisis	11157
		Matriz	LC
		Fecha	24-11-2022
		Hora	14:05
		Tipo Muestra	PE
Determinación	Umedida		
pH	unidad de pH		8.7
Conductividad	µS/cm		1710
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		<0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		<0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l		120
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		20
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		100
Sulfatos (SO <sub>4</sub> =)	mg/l		390
Alcalinidad	mg/l		218
Sulfuros totales (S=)	mg/l		Intrf.
Nitrógeno amoniacal (N-NH <sub>3</sub> )	mg/l		11.4
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		90
D.Q.O.	mg/l		240
D.Q.O. Soluble	mg/l		67
Escherichia coli	NMP/100 ml		1.50E03

**DEPARTAMENTO LABORATORIO**  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
**NOVIEMBRE 2022**

**Establecimiento: EL PARAMILLO**      Punto: PM61

		Sitio	Salida General				
			N° Análisis	10396	10666	10955	11159
		Matriz	LC	LC	LC	LC	LC
		Fecha	04-11-2022	10-11-2022	17-11-2022	24-11-2022	30-11-2022
		Hora	10:50	18:05	14:45	13:45	15:00
		Tipo Muestra	P	P	P	PE	P
Determinacion	Umedida						
pH	unidad de pH		8.1	7.4	8.4	8.4	8.4
Conductividad	µS/cm		1760	1940	1780	1810	1780
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					9	
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l					64	
Cloruros (CL-)	mg/l					170	
Sulfatos (SO4=)	mg/l					410	
Alcalinidad	mg/l					304	
Dureza total	mg/l					570	
Dureza cálcica	mg/l					408	
Calcio (Ca++)	mg/l					163	
Magnesio (Mg++)	mg/l					39	
SODIO	mg/l					128	
POTASIO	mg/l					22	
R.A.S.	N°					2.34	
Sulfuros totales (S=)	mg/l					<0.1	
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l					23.4	
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l					35	
D.B.O. Soluble	mg/l					9	
D.Q.O.	mg/l		123	202	165	237	151
D.Q.O. Soluble	mg/l					75	
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		6.40E02	2.40E03	2.40E04	9.30E02	6.40E02
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  
 NOVIEMBRE 2022

Establecimiento: GRAL. ALVEAR (LAGUNAS) Punto: PM50

		Sitio	Entrada			
N° Análisis		10341	10680	10835	11359	
Matriz		LC	LC	LC	LC	
Fecha		02-11-2022	10-11-2022	15-11-2022	29-11-2022	
Hora			09:30	10:00	17:30	
Tipo Muestra		P	P	PE	P	
Determinacion	Umedida					
pH	unidad de pH	7.4	7.1	7.4	7.4	
Conductividad	µS/cm	2340	2080	2260	2560	
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l			2.0		
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l			2.5		
Sólidos en suspensión totales	mg/l			127		
Sulfatos (SO4=)	mg/l			380		
Alcalinidad	mg/l			460		
Sulfuros totales (S=)	mg/l			17.9		
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l			44.6		
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l			177		
D.Q.O.	mg/l	255	184	360	390	
Escherichia coli	NMP/100 ml	2.40E07	4.60E07	2.40E07	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		

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 NOVIEMBRE 2022

Establecimiento: GRAL. ALVEAR (LAGUNAS) Punto: PM51

		Sitio	Salida			
		N° Análisis	10342	10681	10836	11360
		Matriz	LC	LC	LC	LC
		Fecha	02-11-2022	10-11-2022	15-11-2022	29-11-2022
		Hora		09:50	10:20	17:45
		Tipo Muestra	P	P	PE	P
Determinacion	Umedida					
pH	unidad de pH		7.5	7.4	7.6	7.5
Conductividad	µS/cm		2530	2710	2420	2520
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l				<0.1	
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l				<0.1	
Sólidos en suspensión totales	mg/l				92	
Cloruros (CL-)	mg/l				253	
Sulfatos (SO4=)	mg/l				490	
Alcalinidad	mg/l				382	
Dureza total	mg/l				630	
Dureza cálcica	mg/l				475	
Calcio (Ca++)	mg/l				190	
Magnesio (Mg++)	mg/l				38	
SODIO	mg/l				230	
POTASIO	mg/l				39	
R.A.S.	N°				3.98	
Sulfuros totales (S=)	mg/l				0.8	
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l				33.7	
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l				43	
D.B.O. Soluble	mg/l				12	
D.Q.O.	mg/l		231	259	189	209
D.Q.O. Soluble	mg/l				75	
Sust. solubles en éter etílico	mg/l				60	
Detergente	mg/l				0.7	
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.10E04	3.50E05	1.20E05	1.10E06
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**  
 NOVIEMBRE 2022

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

		Sitio	Entrada			
		N° Análisis	10366	10479	10742	11021
		Matriz	LC	LC	LC	LC
		Fecha	03-11-2022	07-11-2022	14-11-2022	22-11-2022
		Hora	10:00	10:40	09:45	10:35
		Tipo Muestra	P	P	P	PE
Determinacion	Umedida					
pH	unidad de pH	7.5	7.5	7.5	7.7	
Conductividad	µS/cm	2160	2280	2140	2030	
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l				1.4	
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l				1.6	
Sólidos en suspensión totales	mg/l				80	
Sólidos en suspensión fijos	mg/l				10	
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l				70	
Sulfatos (SO4=)	mg/l				360	
Alcalinidad	mg/l				538	
Sulfuros totales (S=)	mg/l				44.5	
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l				48.0	
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l				108	
D.Q.O.	mg/l	316	324	280	283	
Escherichia coli	NMP/100 ml	2.40E07	1.10E08	1.10E07	2.10E07	
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	



DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 NOVIEMBRE 2022

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

Determinacion	Umedida	Salida				
		N° Análisis	10367	10480	10743	11022
pH	unidad de pH	Matriz	LC	LC	LC	LC
Conductividad	µS/cm	Fecha	03-11-2022	07-11-2022	14-11-2022	22-11-2022
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	Hora	10:10	10:30	09:40	10:45
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	Tipo Muestra	P	P	P	PE
Sólidos en suspensión totales	mg/l					
Sólidos en suspensión fijos	mg/l					
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l					
Cloruros (CL-)	mg/l					
Sulfatos (SO4=)	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					
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l					
D.B.O. Soluble	mg/l					
D.Q.O.	mg/l					
D.Q.O. Soluble	mg/l					
Sust. solubles en éter etílico	mg/l					
Detergente	mg/l					
Escherichia coli	NMP/100 ml					
Huevos de Helminths	Huevos /1000l					
PLOMO	mg/l					
CADMIO	mg/l					
CROMO	mg/l					
ARSÉNICO	mg/l					
MERCURIO	mg/l					

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 NOVIEMBRE 2022

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

Sitio	Entrada
N° Análisis	10874
Matriz	LC
Fecha	16-11-2022
Hora	11:20
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.7
Conductividad	µS/cm	2870
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	1.2
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	2.0
Sólidos en suspensión totales	mg/l	100
Sulfatos (SO4=)	mg/l	570
Alcalinidad	mg/l	566
Sulfuros totales (S=)	mg/l	46.9
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l	62.8
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l	149
D.Q.O.	mg/l	411
Escherichia coli	NMP/100 ml	1.10E07
Huevos de Helmitos	Huevos /1000l	15
PLOMO	mg/l	<0.4
CADMIO	mg/l	<0.01
CROMO	mg/l	<0.050
ARSÉNICO	mg/l	<0.050

**DEPARTAMENTO LABORATORIO**  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 NOVIEMBRE 2022

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

		<b>Sitio</b>	<b>Salida</b>
		N° Análisis	10875
		Matriz	LC
		Fecha	16-11-2022
		Hora	12:00
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		8.1
Conductividad	µS/cm		2830
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		<0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		<0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l		133
Cloruros (CL-)	mg/l		239
Sulfatos (SO4=)	mg/l		580
Alcalinidad	mg/l		507
Dureza total	mg/l		713
Dureza cálcica	mg/l		562
Calcio (Ca++)	mg/l		225
Magnesio (Mg++)	mg/l		37
SODIO	mg/l		298
POTASIO	mg/l		55
R.A.S.	N°		4.85
Sulfuros totales (S=)	mg/l		0.8
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		48.0
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		51
D.B.O. Soluble	mg/l		12
D.Q.O.	mg/l		272
D.Q.O. Soluble	mg/l		75
Sust. solubles en éter etílico	mg/l		80
Detergente	mg/l		1.2
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.40E05
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**  
 NOVIEMBRE 2022

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

Sitio	Entrada
N° Análisis	10603
Matriz	LC
Fecha	09-11-2022
Hora	12:45
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.8
Conductividad	μS/cm	600
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l	18
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l	28
D.Q.O.	mg/l	36
Escherichia coli	NMP/100 ml	1.10E05
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

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 NOVIEMBRE 2022

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

		Sitio	Entrada			
		N° Análisis	10368	10481	10744	11023
		Matriz	LC	LC	LC	LC
		Fecha	03-11-2022	07-11-2022	14-11-2022	22-11-2022
		Hora	08:30	08:45	08:45	10:05
		Tipo Muestra	P	P	PE	P
Determinacion	Umedida					
pH	unidad de pH		6.7	7.5	7.4	7.6
Conductividad	µS/cm		1515	1420	1250	1240
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l				0.7	
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l				1.0	
Sólidos en suspensión totales	mg/l				76	
Sulfatos (SO4=)	mg/l				116	
Alcalinidad	mg/l				359	
Sulfuros totales (S=)	mg/l				29.8	
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l				42.3	
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				144	
D.Q.O.	mg/l		796	358	296	291
Escherichia coli	NMP/100 ml		1.50E07	4.60E07	7.50E07	3.80E07
Huevos de Helminos	Huevos /1000l				19	
PLOMO	mg/l				<0.4	
CADMIO	mg/l				<0.01	
CROMO	mg/l				<0.050	
ARSÉNICO	mg/l				<0.050	

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 NOVIEMBRE 2022

<b>Establecimiento: PALMIRA</b>	Punto: PM11
---------------------------------	-------------

		Salida			
		N° Análisis	10369	10482	10745
Sitio		LC	LC	LC	LC
Matriz		LC	LC	LC	LC
Fecha		03-11-2022	07-11-2022	14-11-2022	22-11-2022
Hora		08:45	09:00	08:35	10:15
Tipo Muestra		P	P	PE	P
Determinacion	Umedida				
pH	unidad de pH	8.0	8.1	8.2	8.6
Conductividad	µS/cm	1365	1530	1370	1370
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l			<0.1	
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l			0.1	
Sólidos en suspensión totales	mg/l			27	
Cloruros (CL-)	mg/l			106	
Sulfatos (SO4=)	mg/l			175	
Alcalinidad	mg/l			363	
Dureza total	mg/l			356	
Dureza cálcica	mg/l			246	
Calcio (Ca++)	mg/l			98	
Magnesio (Mg++)	mg/l			27	
SODIO	mg/l			96	
POTASIO	mg/l			29	
R.A.S.	N°			2.21	
Sulfuros totales (S=)	mg/l			0.4	
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l			36.0	
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			29	
D.B.O. Soluble	mg/l			7	
D.Q.O.	mg/l	122	162	133	181
D.Q.O. Soluble	mg/l			80	
Sust. solubles en éter etílico	mg/l			80	
Detergente	mg/l			<0.1	
Escherichia coli	NMP/100 ml	9.30E02	1.50E03	9.30E02	9.30E02
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**  
 NOVIEMBRE 2022

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

		<b>Sitio</b>	<b>Entrada</b>
		N° Análisis	10604
		Matriz	LC
		Fecha	09-11-2022
		Hora	11:40
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.8
Conductividad	µS/cm		360
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		<0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l		10
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		4
D.Q.O.	mg/l		<2
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.10E05
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

**DEPARTAMENTO LABORATORIO**  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 NOVIEMBRE 2022

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

Sitio	Entrada
N° Análisis	10605
Matriz	LC
Fecha	09-11-2022
Hora	10:15
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.6
Conductividad	μS/cm	330
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	1.6
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	1.6
Sólidos en suspensión totales	mg/l	26
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l	23
D.Q.O.	mg/l	94
Escherichia coli	NMP/100 ml	3.50E05
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



DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 NOVIEMBRE 2022

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

		Sitio	Entrada	
		N° Análisis	10697	11337
		Matriz	LC	LC
		Fecha	11-11-2022	29-11-2022
		Hora	10:30	16:20
		Tipo Muestra	P	PE
Determinacion	Umedida			
pH	unidad de pH		7.6	7.3
Conductividad	µS/cm		960	1000
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l			0.3
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l			1.0
Sólidos en suspensión totales	mg/l			117
Sólidos en suspensión fijos	mg/l			17
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l			100
Sulfatos (SO4=)	mg/l			160
Alcalinidad	mg/l			269
Sulfuros totales (S=)	mg/l			19.5
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l			33.1
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			125
D.Q.O.	mg/l		251	335
Escherichia coli	NMP/100 ml		4.60E07	1.10E07
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l			17
PLOMO	mg/l			<0.4
CADMIO	mg/l			<0.01
CROMO	mg/l			<0.050
ARSÉNICO	mg/l			<0.050

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 NOVIEMBRE 2022

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

		Sitio	Salida	
		N° Análisis	10698	11338
		Matriz	LC	LC
		Fecha	11-11-2022	29-11-2022
		Hora	10:35	16:30
		Tipo Muestra	P	PE
Determinacion	Umedida			
pH	unidad de pH		7.4	7.1
Conductividad	µS/cm		930	860
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			44
Sulfatos (SO4=)	mg/l			220
Alcalinidad	mg/l			74
Dureza total	mg/l			297
Dureza cálcica	mg/l			206
Calcio (Ca++)	mg/l			82
Magnesio (Mg++)	mg/l			22
SODIO	mg/l			46
POTASIO	mg/l			15
R.A.S.	N°			1.16
Sulfuros totales (S=)	mg/l			<0.1
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l			4.7
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l			1.64
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l			11.2
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l			4
D.B.O. Soluble	mg/l			<2
D.Q.O.	mg/l		186	11
D.Q.O. Soluble	mg/l			12
Sust. solubles en éter etílico	mg/l			60
Detergente	mg/l			0.2
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.10E05	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**  
 NOVIEMBRE 2022

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

		<b>Sitio</b>	<b>Entrada</b>
		N° Análisis	10606
		Matriz	LC
		Fecha	09-11-2022
		Hora	12:10
		Tipo Muestra	PE
<b>Determinacion</b>	<b>Umedida</b>		
pH	unidad de pH		7.6
Conductividad	µS/cm		760
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		0.3
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		0.3
Sólidos en suspensión totales	mg/l		40
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		20
D.Q.O.	mg/l		78
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.40E05
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

**DEPARTAMENTO LABORATORIO**  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 NOVIEMBRE 2022

<b>Establecimiento: PUNTA DE VACAS</b>	Punto: PM35
--	-------------

		<b>Sitio</b>	<b>Entrada</b>
		N° Análisis	10607
		Matriz	LC
		Fecha	09-11-2022
		Hora	11:10
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.7
Conductividad	µS/cm		260
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		<0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l		6
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		3
D.Q.O.	mg/l		<2
Escherichia coli	NMP/100 ml		4.60E04
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

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
 INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES  
 NOVIEMBRE 2022

Establecimiento: RIVADAVIA	Punto: PM01
----------------------------	-------------

		Sitio	Entrada			
		N° Análisis	10372	10483	10746	11025
		Matriz	LC	LC	LC	LC
		Fecha	03-11-2022	07-11-2022	14-11-2022	22-11-2022
		Hora	10:45	11:00	10:00	11:20
		Tipo Muestra	PE	P	P	P
Determinacion	Umedida					
pH	unidad de pH		7.6	7.6	7.6	7.8
Conductividad	µS/cm		2130	2370	2250	2210
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		1.0			
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		1.7			
Sólidos en suspensión totales	mg/l		93			
Sulfatos (SO4=)	mg/l		460			
Alcalinidad	mg/l		484			
Sulfuros totales (S=)	mg/l		30.6			
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		46.3			
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		143			
D.Q.O.	mg/l		417	453	446	409
Escherichia coli	NMP/100 ml		6.40E07	7.50E07	2.30E07	7.50E07
Huevos de Helminthos	Huevos /1000l		27			
PLOMO	mg/l		<0.4			
CADMIO	mg/l		<0.01			
CROMO	mg/l		<0.050			
ARSÉNICO	mg/l		<0.050			

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
 INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES  
 NOVIEMBRE 2022

Establecimiento: RIVADAVIA	Punto: PM02
----------------------------	-------------

		Sitio	Salida			
		N° Análisis	10373	10484	10747	11026
		Matriz	LC	LC	LC	LC
		Fecha	03-11-2022	07-11-2022	14-11-2022	22-11-2022
		Hora	11:40	11:30	10:30	11:50
		Tipo Muestra	PE	P	P	P
Determinacion	Umedida					
pH	unidad de pH		8.0	9.0	8.8	9.0
Conductividad	µS/cm		2165	2350	2210	2200
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		<0.1			
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		<0.1			
Sólidos en suspensión totales	mg/l		100			
Cloruros (CL-)	mg/l		184			
Sulfatos (SO4=)	mg/l		590			
Alcalinidad	mg/l		179			
Dureza total	mg/l		741			
Dureza cálcica	mg/l		618			
Calcio (Ca++)	mg/l		247			
Magnesio (Mg++)	mg/l		30			
SODIO	mg/l		187			
POTASIO	mg/l		41			
R.A.S.	N°		2.99			
Sulfuros totales (S=)	mg/l		erfer. de nitrit			
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		14.9			
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l		0.9			
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l		0.4			
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		29			
D.B.O. Soluble	mg/l		8			
D.Q.O.	mg/l		199	268	180	288
D.Q.O. Soluble	mg/l		52			
Sust. solubles en éter etílico	mg/l		<20			
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.30E04	2.40E04	1.20E03	6.40E02
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**  
 NOVIEMBRE 2022

Establecimiento: **SAN CARLOS** Punto: PM22

		Sitio	Entrada				
		N° Análisis	10298	10508	10856	11142	11241
		Matriz	LC	LC	LC	LC	LC
		Fecha	02-11-2022	08-11-2022	16-11-2022	24-11-2022	28-11-2022
		Hora	11:20	10:15	10:30	10:05	10:00
		Tipo Muestra	P	PE	P	P	P
Determinacion	Umedida						
pH	unidad de pH		7.8	7.9	7.9	8.0	7.9
Conductividad	µS/cm		1130	1060	1030	1040	1070
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l			0.8			
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l			2.0			
Sólidos en suspensión totales	mg/l			79			
Sulfatos (SO4=)	mg/l			82			
Alcalinidad	mg/l			378			
Sulfuros totales (S=)	mg/l			0.3			
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l			53.7			
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l			91			
D.Q.O.	mg/l		400	250	261	306	284
Escherichia coli	NMP/100 ml		1.10E07	4.60E07	1.10E07	1.10E07	1.10E07
Huevos de Helminos	Huevos /1000l			29			
PLOMO	mg/l			<0.4			
CADMIO	mg/l			<0.01			
CROMO	mg/l			<0.050			
ARSÉNICO	mg/l			<0.050			

**DEPARTAMENTO LABORATORIO**  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
**NOVIEMBRE 2022**

**Establecimiento: SAN CARLOS**      Punto: PM23

		Sitio		Salida				
		N° Análisis		10299	10509	10857	11143	11242
		Matriz		LC	LC	LC	LC	LC
		Fecha		02-11-2022	08-11-2022	16-11-2022	24-11-2022	28-11-2022
		Hora		11:30	10:20	10:40	10:15	10:10
		Tipo Muestra		P	PE	P	P	P
Determinacion	Umedida							
pH	unidad de pH			7.5	7.6	7.5	7.3	7.5
Conductividad	µS/cm			1060	1070	1000	1040	1030
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l				<0.1			
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l				<0.1			
Sólidos en suspensión totales	mg/l				77			
Cloruros (CL-)	mg/l				51			
Sulfatos (SO4=)	mg/l				84			
Alcalinidad	mg/l				382			
Dureza total	mg/l				257			
Dureza cálcica	mg/l				182			
Calcio (Ca++)	mg/l				73			
Magnesio (Mg++)	mg/l				18			
SODIO	mg/l				65			
POTASIO	mg/l				24			
R.A.S.	N°				1.77			
Sulfuros totales (S=)	mg/l				2.2			
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l				44.6			
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l				77			
D.B.O. Soluble	mg/l				30			
D.Q.O.	mg/l			209	224	219	216	242
D.Q.O. Soluble	mg/l				118			
Escherichia coli	NMP/100 ml			1.50E06	2.10E07	2.30E04	9.30E05	4.60E06
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  
 NOVIEMBRE 2022

Establecimiento: SAN MARTÍN Punto: PM04

		Sitio	Entrada			
		N° Análisis	10370	10487	10751	11029
		Matriz	LC	LC	LC	LC
		Fecha	03-11-2022	07-11-2022	14-11-2022	22-11-2022
		Hora	12:35	09:45	11:10	12:20
		Tipo Muestra	P	PE	P	P
Determinacion	Umedida					
pH	unidad de pH		7.3	7.2	7.7	7.8
Conductividad	µS/cm		1815	1650	1540	1580
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l			1.0		
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l			1.5		
Sólidos en suspensión totales	mg/l			91		
Sulfatos (SO4=)	mg/l			260		
Alcalinidad	mg/l			394		
Sulfuros totales (S=)	mg/l			<0.3		
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l			38.3		
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l			199		
D.Q.O.	mg/l		616	478	273	253
Escherichia coli	NMP/100 ml		3.80E07	2.40E07	1.60E07	1.10E07
Huevos de Helminos	Huevos /1000l			18		
PLOMO	mg/l			<0.4		
CADMIO	mg/l			<0.01		
CROMO	mg/l			<0.050		
ARSÉNICO	mg/l			<0.050		

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 NOVIEMBRE 2022

Establecimiento: **SAN MARTÍN** Punto: PM05

		Sitio		Salida			
		N° Análisis	10371	10488	10750	11030	
		Matriz	LC	LC	LC	LC	
		Fecha	03-11-2022	07-11-2022	14-11-2022	22-11-2022	
		Hora	12:45	10:00	11:20	12:30	
		Tipo Muestra	P	PE	P	P	
Determinacion	Umedida						
pH	unidad de pH	7.9	8.0	8.1	8.2		
Conductividad	µS/cm	1930	1800	1790	1800		
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		<0.1				
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		<0.1				
Sólidos en suspensión totales	mg/l		150				
Cloruros (CL-)	mg/l		149				
Sulfatos (SO4=)	mg/l		260				
Alcalinidad	mg/l		491				
Dureza total	mg/l		432				
Dureza cálcica	mg/l		352				
Calcio (Ca++)	mg/l		141				
Magnesio (Mg++)	mg/l		19				
SODIO	mg/l		191				
POTASIO	mg/l		43				
R.A.S.	N°		4.01				
Sulfuros totales (S=)	mg/l		<0.3				
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		26.3				
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		60				
D.B.O. Soluble	mg/l		13				
D.Q.O.	mg/l	348	260	309	261		
D.Q.O. Soluble	mg/l		66				
Sust. solubles en éter etílico	mg/l		<20				
Detergente	mg/l		0.2				
Escherichia coli	NMP/100 ml	2.10E05	3.50E04	3.80E04	4.30E04		
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**  
 NOVIEMBRE 2022

Establecimiento: **SAN RAFAEL** Punto: PM43

		Sitio	Entrada				
		N° Análisis	10288	10506	10911	11115	11303
		Matriz	LC	LC	LC	LC	LC
		Fecha	01-11-2022	07-11-2022	16-11-2022	22-11-2022	28-11-2022
		Hora	12:10	12:30	11:30	12:30	17:30
		Tipo Muestra	P	P	P	PE	P
Determinacion	Umedida						
pH	unidad de pH		7.1	6.7	6.9	7.1	7.0
Conductividad	µS/cm		2470	2765	2420	2490	2360
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l					3.5	
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l					5.5	
Sólidos en suspensión totales	mg/l					200	
Sólidos en suspensión fijos	mg/l					38	
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l					162	
Sulfatos (SO4=)	mg/l					390	
Alcalinidad	mg/l					378	
Sulfuros totales (S=)	mg/l					8.4	
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l					66.3	
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l					221	
D.Q.O.	mg/l		586	1049	582	533	751
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.30E07	7.50E07	2.10E07	4.60E07	1.60E07
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	

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 NOVIEMBRE 2022

Establecimiento: **SAN RAFAEL** Punto: PM44

		Sitio		Salida				
		N° Análisis		10289	10507	10912	11116	11304
		Matriz		LC	LC	LC	LC	LC
		Fecha		01-11-2022	07-11-2022	16-11-2022	22-11-2022	28-11-2022
		Hora		12:40	12:50	11:50	12:45	17:40
		Tipo Muestra		P	P	P	PE	P
Determinacion	Umedida							
pH	unidad de pH			7.5	7.4	7.3	7.5	7.3
Conductividad	µS/cm			2290	2355	2470	2300	2420
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l						<01	
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l						<0.1	
Sólidos en suspensión totales	mg/l						93	
Sólidos en suspensión fijos	mg/l						14	
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l						79	
Cloruros (CL-)	mg/l						269	
Sulfatos (SO4=)	mg/l						330	
Alcalinidad	mg/l						394	
Dureza total	mg/l						554	
Dureza cálcica	mg/l						459	
Calcio (Ca++)	mg/l						184	
Magnesio (Mg++)	mg/l						23	
SODIO	mg/l						207	
POTASIO	mg/l						27	
R.A.S.	N°						3.83	
Sulfuros totales (S=)	mg/l						1.6	
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l						41.7	
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l						51	
D.B.O. Soluble	mg/l						8	
D.Q.O.	mg/l			156	171	242	188	207
D.Q.O. Soluble	mg/l						77	
Sust. solubles en éter etílico	mg/l						60	
Detergente	mg/l						0.7	
Escherichia coli	NMP/100 ml			9.30E05	1.10E06	1.10E06	1.20E06	2.90E06
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**  
 NOVIEMBRE 2022

Establecimiento: SANTA ROSA      Punto: PM58

Sitio	Entrada
N° Análisis	11117
Matriz	LC
Fecha	23-11-2022
Hora	11:50
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.7
Conductividad	µS/cm	2520
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	0.4
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	0.9
Sólidos en suspensión totales	mg/l	65
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	6
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	59
Sulfatos (SO4=)	mg/l	340
Alcalinidad	mg/l	690
Sulfuros totales (S=)	mg/l	17.9
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l	60.5
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	73
D.Q.O.	mg/l	232
Escherichia coli	NMP/100 ml	1.50E07
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l	13
PLOMO	mg/l	<0.4
CADMIO	mg/l	<0.01
CROMO	mg/l	<0.050
ARSÉNICO	mg/l	<0.050

**DEPARTAMENTO LABORATORIO**  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 NOVIEMBRE 2022

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

		Sitio	Salida
		N° Análisis	11118
		Matriz	LC
		Fecha	23-11-2022
		Hora	11:40
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		8.4
Conductividad	µS/cm		2480
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		<0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		<0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l		80
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		ND
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		80
Cloruros (CL-)	mg/l		223
Sulfatos (SO4=)	mg/l		620
Alcalinidad	mg/l		265
Dureza total	mg/l		713
Dureza cálcica	mg/l		590
Calcio (Ca++)	mg/l		236
Magnesio (Mg++)	mg/l		30
SODIO	mg/l		230
POTASIO	mg/l		44
R.A.S.	N°		3.75
Sulfuros totales (S=)	mg/l		nterf. de nitrito
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		20.6
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l		3.3
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l		3.4
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		141
D.Q.O.	mg/l		199
D.Q.O. Soluble	mg/l		67
Sust. solubles en éter etílico	mg/l		60
Detergente	mg/l		0.1
Escherichia coli	NMP/100 ml		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**  
 NOVIEMBRE 2022

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

		Sitio	Entrada				
		N° Análisis	10290	10510	10858	11144	11243
		Matriz	LC	LC	LC	LC	LC
		Fecha	02-11-2022	08-11-2022	16-11-2022	24-11-2022	28-11-2022
		Hora	09:30	11:15	11:55	11:00	10:45
		Tipo Muestra	PE	P	P	P	P
Determinacion	Umedida						
pH	unidad de pH		7.3	7.7	7.5	7.5	7.6
Conductividad	µS/cm		1140	1220	1220	1190	1130
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		0.9				
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		1.0				
Sólidos en suspensión totales	mg/l		61				
Alcalinidad	mg/l		218				
Sulfuros totales (S=)	mg/l		<0.1				
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		22.8				
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		64				
D.Q.O.	mg/l		176	307	278	252	229
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		2.40E07	9.30E07	1.10E07	1.50E07	7.50E07
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				

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 NOVIEMBRE 2022

<b>Establecimiento: TUNUYÁN</b>	Punto: PM27
---------------------------------	-------------

		Sitio	Salida general				
		N° Análisis	10292	10511	10860	11145	11244
		Matriz	LC	LC	LC	LC	LC
		Fecha	02-11-2022	08-11-2022	16-11-2022	24-11-2022	28-11-2022
		Hora	10:15	11:30	12:35	11:20	11:00
		Tipo Muestra	PE	P	P	P	P
Determinacion	Umedida						
pH	unidad de pH		7.9	7.9	7.8	7.9	8.1
Conductividad	µS/cm		1190	1170	1180	1130	1180
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		<0.1				
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		<0.1				
Sólidos en suspensión totales	mg/l		80				
Cloruros (CL-)	mg/l		67				
Alcalinidad	mg/l		281				
Dureza total	mg/l		301				
Dureza cálcica	mg/l		238				
Calcio (Ca++)	mg/l		95				
Magnesio (Mg++)	mg/l		15				
SODIO	mg/l		79				
POTASIO	mg/l		30				
R.A.S.	N°		1.99				
Sulfuros totales (S=)	mg/l		<0.1				
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		30.3				
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		81				
D.B.O. Soluble	mg/l		14				
D.Q.O.	mg/l		220	199	222	235	234
D.Q.O. Soluble	mg/l		49				
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		2.90E06	3.50E04	1.50E05	2.90E07	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**  
 NOVIEMBRE 2022

Establecimiento: **USPALLATA** Punto: PM33

		Sitio	Entrada	
		N° Análisis	10608	11339
		Matriz	LC	LC
		Fecha	09-11-2022	29-11-2022
		Hora	14:20	11:25
		Tipo Muestra	P	PE
Determinacion	Umedida			
pH	unidad de pH		7.4	7.5
Conductividad	µS/cm		760	830
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l			2.0
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l			3.0
Sólidos en suspensión totales	mg/l			125
Sólidos en suspensión fijos	mg/l			ND
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l			125
Alcalinidad	mg/l			215
Sulfuros totales (S=)	mg/l			1.6
Nitrógeno amoniacal (N-NH <sub>3</sub> )	mg/l			31.4
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l			133
D.Q.O.	mg/l		487	557
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.10E07	9.30E07
Huevos de Helminthos	Huevos /1000l			19
PLOMO	mg/l			<0.4
CADMIO	mg/l			<0.01
CROMO	mg/l			<0.050
ARSÉNICO	mg/l			<0.050

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
**INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES**  
 NOVIEMBRE 2022

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

		Sitio	Salida (cámara. Serie este)	
			N° Análisis	
		N° Análisis	10609	11340
		Matriz	LC	LC
		Fecha	09-11-2022	29-11-2022
		Hora	14:35	11:45
		Tipo Muestra	P	PE
Determinación	Umedida			
pH	unidad de pH		8.4	7.9
Conductividad	µS/cm		650	640
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l			<0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l			<0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l			100
Sólidos en suspensión fijos	mg/l			ND
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l			100
Cloruros (CL-)	mg/l			35
Alcalinidad	mg/l			183
Dureza total	mg/l			218
Dureza cálcica	mg/l			115
Calcio (Ca++)	mg/l			46
Magnesio (Mg++)	mg/l			25
SODIO	mg/l			50
POTASIO	mg/l			16
R.A.S.	N°			1.47
Sulfuros totales (S=)	mg/l			<0.1
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l			20.0
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l			55
D.B.O. Soluble	mg/l			7
D.Q.O.	mg/l		152	213
D.Q.O. Soluble	mg/l			36
Sust. solubles en éter etílico	mg/l			80
Detergente	mg/l			0.3
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.40E04	7.50E04
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**  
 NOVIEMBRE 2022

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

		Sitio	Entrada				
			N° Análisis	10397	10678	10795	11168
		Matriz	LC	LC	LC	LC	LC
		Fecha	04-11-2022	10-11-2022	15-11-2022	24-11-2022	30-11-2022
		Hora	09:45	16:40	09:20	15:30	13:35
		Tipo Muestra	P	P	PE	P	P
Determinacion	Umedida						
pH	unidad de pH		7.5	6.7	7.6	7.4	7.0
Conductividad	µS/cm		1720	1800	1740	1680	1780
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l				1.5		
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l				2.0		
Sólidos en suspensión totales	mg/l				133		
Dureza total	mg/l				368		
Dureza cálcica	mg/l				281		
Calcio (Ca++)	mg/l				112		
Magnesio (Mg++)	mg/l				21		
SODIO	mg/l				127		
POTASIO	mg/l				31		
R.A.S.	N°				2.89		
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l				172		
D.B.O. Soluble	mg/l				90		
D.Q.O.	mg/l		450	597	417	429	428
D.Q.O. Soluble	mg/l				228		
Escherichia coli	NMP/100 ml		1.60E07	7.50E07	2.10E07	2.40E07	2.40E07
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		

