

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
 INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES  
 MARZO 2021

Establecimiento: CAMPO ESPEJO	Punto: PM19
-------------------------------	-------------

		Sitio	Entrada
		N° Análisis	1558
		Matriz	LC
		Fecha	09-03-2021
		Hora	11:10
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.2
Conductividad	µS/cm		1500
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		4.5
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		6.0
Sólidos en suspensión totales	mg/l		144
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		25
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		119
Sulfatos (SO4=)	mg/l		350
Alcalinidad	mg/l		230
Sulfuros totales (S=)	mg/l		2.0
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		38.5
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l		<0.01
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l		0.3
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		181
D.Q.O.	mg/l		437
Fósforo total (PO4-3)	mg/l		14.0
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		7.50E07
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l		10

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
 INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES  
 MARZO 2021

Establecimiento: CAMPO ESPEJO Punto: PM55

Sitio	Salida entre series 8 y 9
N° Análisis	1559
Matriz	LC
Fecha	09-03-2021
Hora	11:40
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.6
Conductividad	µS/cm	1610
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l	38
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	6
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	32
Cloruros (CL-)	mg/l	157
Sulfatos (SO4=)	mg/l	350
Alcalinidad	mg/l	242
Dureza total	mg/l	400
Dureza cálcica	mg/l	313
Calcio (Ca++)	mg/l	125
Magnesio (Mg++)	mg/l	21
SODIO	mg/l	126
POTASIO	mg/l	13
R.A.S.	N°	2.75
Sulfuros totales (S=)	mg/l	1.7
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l	22.4
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l	0.05
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l	0.4
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l	27
D.B.O. Soluble	mg/l	9
D.Q.O.	mg/l	132
D.Q.O. Soluble	mg/l	50
Fósforo total (PO4-3)	mg/l	8.9
Sust. solubles en éter etílico	mg/l	20
Detergente	mg/l	0.8
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	4.60E02
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**  
**MARZO 2021**

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

Sitio	Entrada
N° Análisis	1911
Matriz	LC
Fecha	23-03-2021
Hora	08:45
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.2
Conductividad	μS/cm	1560
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	0.8
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	1.8
Sólidos en suspensión totales	mg/l	88
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	24
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	64
Sulfatos (SO4=)	mg/l	120
Alcalinidad	mg/l	488
Sulfuros totales (S=)	mg/l	33.3
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l	47.7
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l	<0.01
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l	0.3
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l	191
D.Q.O.	mg/l	467
Fósforo total (PO4-3)	mg/l	15.0
Escherichia coli	NMP/100 ml	3.50E07
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l	28

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

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

		<b>Sitio</b>	<b>Salida</b>
		N° Análisis	1912
		Matriz	LC
		Fecha	23-03-2021
		Hora	09:00
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.8
Conductividad	µS/cm		1520
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		<0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		<0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l		87
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		13
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		74
Cloruros (CL-)	mg/l		123
Sulfatos (SO4=)	mg/l		90
Alcalinidad	mg/l		343
Dureza total	mg/l		281
Dureza cálcica	mg/l		242
Calcio (Ca++)	mg/l		97
Magnesio (Mg++)	mg/l		10
SODIO	mg/l		135
POTASIO	mg/l		23
R.A.S.	N°		3.49
Sulfuros totales (S=)	mg/l		1.7
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		35.0
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l		<0.01
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l		0.5
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		34
D.B.O. Soluble	mg/l		14
D.Q.O.	mg/l		356
D.Q.O. Soluble	mg/l		72
Fósforo total (PO4-3)	mg/l		17.1
Sust. solubles en éter etílico	mg/l		20
Escherichia coli	NMP/100 ml		1.10E04
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**  
**MARZO 2021**

<b>Establecimiento: EL PARAMILLO</b>	Punto: PM12
--------------------------------------	-------------

		<b>Sitio</b>	<b>Entrada</b>
		N° Análisis	1560
		Matriz	LC
		Fecha	09-03-2021
		Hora	09:30
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		6.7
Conductividad	µS/cm		1650
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		3.0
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		4.0
Sólidos en suspensión totales	mg/l		96
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		16
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		80
Sulfatos (SO4=)	mg/l		350
Alcalinidad	mg/l		226
Sulfuros totales (S=)	mg/l		0.9
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		24.1
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l		<0.01
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l		0.3
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		114
D.Q.O.	mg/l		317
Fósforo total (PO4-3)	mg/l		7.0
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		9.30E07
Huevos de Helmintos	Huevos /1000		22

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

<b>Establecimiento: EL PARAMILLO</b>	Punto: PM61
--------------------------------------	-------------

		<b>Sitio</b>	<b>Salida General</b>
		N° Análisis	1561
		Matriz	LC
		Fecha	09-03-2021
		Hora	09:05
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.6
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		60
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		8
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		52
Cloruros (CL-)	mg/l		159
Sulfatos (SO4=)	mg/l		430
Alcalinidad	mg/l		300
Dureza total	mg/l		499
Dureza cálcica	mg/l		392
Calcio (Ca++)	mg/l		157
Magnesio (Mg++)	mg/l		26
SODIO	mg/l		115
POTASIO	mg/l		20
R.A.S.	N°		2.24
Sulfuros totales (S=)	mg/l		1.3
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		20.1
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		44
D.B.O. Soluble	mg/l		22
D.Q.O.	mg/l		248
D.Q.O. Soluble	mg/l		96
Fósforo total (PO4-3)	mg/l		10.3
Sust. solubles en éter etílico	mg/l		60
Detergente	mg/l		0.9
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
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  
 MARZO 2021

Establecimiento: GRAL. ALVEAR (LAGUNAS)	Punto: PM50
---	-------------

		Sitio	Entrada
		N° Análisis	1630
		Matriz	LC
		Fecha	10-03-2021
		Hora	12:15
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.3
Conductividad	μS/cm		2520
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		1.7
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		2.0
Sólidos en suspensión totales	mg/l		135
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		45
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		90
Alcalinidad	mg/l		527
Sulfuros totales (S=)	mg/l		59.9
Nitrógeno amoniacal (N-NH <sub>3</sub> )	mg/l		37.3
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		270
D.Q.O.	mg/l		516
Escherichia coli	NMP/100 ml		3.50E07
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l		15

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

<b>Establecimiento: GRAL. ALVEAR (LAGUNAS)</b>	Punto: PM51
--	-------------

		<b>Sitio</b>	<b>Salida</b>
		N° Análisis	1631
		Matriz	LC
		Fecha	10-03-2021
		Hora	12:30
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		8.1
Conductividad	µS/cm		2610
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		<0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		<0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l		81
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		ND
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		81
Cloruros (CL-)	mg/l		315
Alcalinidad	mg/l		289
Dureza total	mg/l		594
Dureza cálcica	mg/l		436
Calcio (Ca++)	mg/l		174
Magnesio (Mg++)	mg/l		38
SODIO	mg/l		239
POTASIO	mg/l		31
R.A.S.	N°		4.28
Sulfuros totales (S=)	mg/l		1.7
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		18.4
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		37
D.B.O. Soluble	mg/l		13
D.Q.O.	mg/l		218
D.Q.O. Soluble	mg/l		79
Escherichia coli	NMP/100 ml		1.10E05
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**  
**MARZO 2021**

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

Sitio	Entrada
N° Análisis	1944
Matriz	LC
Fecha	25-03-2021
Hora	10:35
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	5.4
Conductividad	μS/cm	2010
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	4.5
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	13.0
Sólidos en suspensión totales	mg/l	400
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	33
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	367
Alcalinidad	mg/l	402
Sulfuros totales (S=)	mg/l	107.2
Nitrógeno amoniacal (N-NH <sub>3</sub> )	mg/l	20.1
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l	1350
D.Q.O.	mg/l	2300
Escherichia coli	NMP/100 ml	3.50E07
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l	18

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
 INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES  
 MARZO 2021

Establecimiento: JUNÍN	Punto: PM07
------------------------	-------------

Sitio	Salida
N° Análisis	1945
Matriz	LC
Fecha	25-03-2021
Hora	10:30
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	Salida
pH	unidad de pH	6.5
Conductividad	µS/cm	2100
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	2.0
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	4.0
Sólidos en suspensión totales	mg/l	180
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	20
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	160
Cloruros (CL-)	mg/l	160
Alcalinidad	mg/l	624
Dureza total	mg/l	614
Dureza cálcica	mg/l	531
Calcio (Ca++)	mg/l	212
Magnesio (Mg++)	mg/l	20
SODIO	mg/l	148
POTASIO	mg/l	34
R.A.S.	N°	2.6
Sulfuros totales (S=)	mg/l	80.1
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l	31.0
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l	609
D.B.O. Soluble	mg/l	556
D.Q.O.	mg/l	998
D.Q.O. Soluble	mg/l	732
Escherichia coli	NMP/100 ml	1.10E07
Huevos de Helminths	Huevos /1000l	13
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**  
 MARZO 2021

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

<b>Sitio</b>	<b>Entrada</b>
N° Análisis	
Matriz	LC
Fecha	16-03-2021
Hora	
Tipo Muestra	PE

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

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

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

Sitio	Salida
N° Análisis	
Matriz	LC
Fecha	16-03-2021
Hora	
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida

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

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

Sitio	Entrada
N° Análisis	
Matriz	LC
Fecha	02-03-2021
Hora	
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida

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

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

Sitio	Entrada
N° Análisis	1884
Matriz	LC
Fecha	22-03-2021
Hora	08:55
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.1
Conductividad	μS/cm	1240
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	0.8
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	1.0
Sólidos en suspensión totales	mg/l	77
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	23
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	54
Alcalinidad	mg/l	273
Sulfuros totales (S=)	mg/l	1.7
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l	32.7
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l	122
D.Q.O.	mg/l	238
Escherichia coli	NMP/100 ml	2.30E07
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l	19

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

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

Sitio	Salida
N° Análisis	
Matriz	LC
Fecha	22-03-2021
Hora	
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
 INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES  
 MARZO 2021

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

Sitio	Entrada
N° Análisis	1415
Matriz	LC
Fecha	02-03-2021
Hora	12:40
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.8
Conductividad	µS/cm	610
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	0.7
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	0.4
Sólidos en suspensión totales	mg/l	8
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	4
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	4
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l	3
D.Q.O.	mg/l	8
Escherichia coli	NMP/100 ml	4.30E05
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  
 MARZO 2021

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

		Sitio	Entrada
		N° Análisis	1417
		Matriz	LC
		Fecha	02-03-2021
		Hora	10:15
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.5
Conductividad	µS/cm		550
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		0.3
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		0.2
Sólidos en suspensión totales	mg/l		16
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		5
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		11
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		16
D.Q.O.	mg/l		43
Escherichia coli	NMP/100 ml		1.50E06
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**  
**MARZO 2021**

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

Sitio	Entrada
N° Análisis	2096
Matriz	LC
Fecha	30-03-2021
Hora	14:10
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.4
Conductividad	μS/cm	1010
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l	62
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	5
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	57
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l	153
D.Q.O.	mg/l	335
Escherichia coli	NMP/100 ml	2.40E07
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l	13

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

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

		<b>Sitio</b>	<b>Salida</b>
		N° Análisis	2097
		Matriz	LC
		Fecha	30-03-2021
		Hora	14:20
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.6
Conductividad	µS/cm		770
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
Dureza total	mg/l		249
Dureza cálcica	mg/l		180
Calcio (Ca++)	mg/l		72
Magnesio (Mg++)	mg/l		17
SODIO	mg/l		47
POTASIO	mg/l		13
R.A.S.	N°		1.29
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		2
D.B.O. Soluble	mg/l		2
D.Q.O.	mg/l		11
D.Q.O. Soluble	mg/l		15
Escherichia coli	NMP/100 ml		7.50E02
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  
 MARZO 2021

Establecimiento: PUENTE DEL INCA	Punto: PM37
----------------------------------	-------------

		Sitio	Entrada
		N° Análisis	1414
		Matriz	LC
		Fecha	02-03-2021
		Hora	14:35
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.4
Conductividad	µS/cm		600
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		0.2
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		0.2
Sólidos en suspensión totales	mg/l		19
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		7
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		12
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		6
D.Q.O.	mg/l		27
Escherichia coli	NMP/100 ml		9.30E05
Huevos de Helminthos	Huevos /1000l		9
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  
 MARZO 2021

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

Sitio	Entrada
N° Análisis	1416
Matriz	LC
Fecha	02-03-2021
Hora	11:45
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	8.5
Conductividad	µS/cm	1210
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	0.3
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	1.6
Sólidos en suspensión totales	mg/l	100
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	20
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	80
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l	156
D.Q.O.	mg/l	320
Escherichia coli	NMP/100 ml	2.40E06
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
MERCURIO	mg/l	<0.005

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

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

		<b>Sitio</b>	<b>Entrada</b>
		N° Análisis	2041
		Matriz	LC
		Fecha	29-03-2021
		Hora	12:00
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.7
Conductividad	µS/cm		2130
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		2.5
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		3.0
Sólidos en suspensión totales	mg/l		68
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		5
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		63
Alcalinidad	mg/l		511
Sulfuros totales (S=)	mg/l		33.8
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		51.1
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		145
D.Q.O.	mg/l		341
Escherichia coli	NMP/100 ml		4.60E07
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l		23

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

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

		<b>Sitio</b>	<b>Salida</b>
		N° Análisis	2042
		Matriz	LC
		Fecha	29-03-2021
		Hora	12:15
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.8
Conductividad	µS/cm		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		68
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		4
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		64
Cloruros (CL-)	mg/l		202
Alcalinidad	mg/l		410
Dureza total	mg/l		673
Dureza cálcica	mg/l		554
Calcio (Ca++)	mg/l		222
Magnesio (Mg++)	mg/l		29
SODIO	mg/l		147
POTASIO	mg/l		24
R.A.S.	N°		2.46
Sulfuros totales (S=)	mg/l		2.0
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		35.0
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		54
D.B.O. Soluble	mg/l		27
D.Q.O.	mg/l		245
D.Q.O. Soluble	mg/l		101
Escherichia coli	NMP/100 ml		9.30E05
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**  
 MARZO 2021

<b>Establecimiento: SAN CARLOS</b>	Punto: PM22
------------------------------------	-------------

		<b>Sitio</b>	<b>Entrada</b>
		N° Análisis	1606
		Matriz	LC
		Fecha	10-03-2021
		Hora	09:50
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.6
Conductividad	µS/cm		1100
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		1.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		2.5
Sólidos en suspensión totales	mg/l		84
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		12
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		72
Sulfatos (SO4=)	mg/l		100
Alcalinidad	mg/l		374
Sulfuros totales (S=)	mg/l		2.0
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		50.0
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l		<0.01
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l		0.4
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		84
D.Q.O.	mg/l		307
Fósforo total (PO4-3)	mg/l		15.2
Escherichia coli	NMP/100 ml		1.10E08
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l		17



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

<b>Establecimiento: SAN CARLOS</b>	Punto: PM23
------------------------------------	-------------

		Sitio	Salida
		N° Análisis	1607
		Matriz	LC
		Fecha	10-03-2021
		Hora	10:05
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.5
Conductividad	µS/cm		1140
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		80
Sulfatos (SO4=)	mg/l		80
Alcalinidad	mg/l		359
Dureza total	mg/l		234
Dureza cálcica	mg/l		190
Calcio (Ca++)	mg/l		76
Magnesio (Mg++)	mg/l		11
SODIO	mg/l		110
POTASIO	mg/l		21
R.A.S.	N°		3.12
Sulfuros totales (S=)	mg/l		0.9
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		35.0
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l		<0.01
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l		0.6
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		46
D.B.O. Soluble	mg/l		12
D.Q.O.	mg/l		235
D.Q.O. Soluble	mg/l		61
Fósforo total (PO4-3)	mg/l		14.3
Sust. solubles en éter etílico	mg/l		40
Detergente	mg/l		1.03
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.10E7
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**  
**MARZO 2021**

<b>Establecimiento: SAN MARTÍN</b>	Punto: PM04
------------------------------------	-------------

		<b>Sitio</b>	<b>Entrada</b>
		N° Análisis	1432
		Matriz	LC
		Fecha	03-03-2021
		Hora	10:10
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.0
Conductividad	µS/cm		1700
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		0.9
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		1.5
Sólidos en suspensión totales	mg/l		73
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		13
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		60
Alcalinidad	mg/l		410
Sulfuros totales (S=)	mg/l		46.3
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		31.4
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		367
D.Q.O.	mg/l		566
Escherichia coli	NMP/100 ml		1.10E07
Huevos de Helminthos	Huevos /1000l		25

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
 INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES  
 MARZO 2021

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

		Sitio	Salida
		N° Análisis	1433
		Matriz	LC
		Fecha	03-03-2021
		Hora	10:35
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.9
Conductividad	µS/cm		1840
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		0.4
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		0.5
Sólidos en suspensión totales	mg/l		110
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		10
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		100
Cloruros (CL-)	mg/l		186
Alcalinidad	mg/l		339
Dureza total	mg/l		388
Dureza cálcica	mg/l		281
Calcio (Ca++)	mg/l		112
Magnesio (Mg++)	mg/l		26
SODIO	mg/l		175
POTASIO	mg/l		30
R.A.S.	N°		3.87
Sulfuros totales (S=)	mg/l		3.2
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		19.4
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		91
D.B.O. Soluble	mg/l		19
D.Q.O.	mg/l		258
D.Q.O. Soluble	mg/l		79
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.30E04
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**  
 MARZO 2021

<b>Establecimiento: SAN RAFAEL</b>	Punto: PM43
------------------------------------	-------------

		Sitio	Entrada
		N° Análisis	1725
		Matriz	LC
		Fecha	15-03-2021
		Hora	12:30
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		6.8
Conductividad	µS/cm		2320
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		14
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		12
Sólidos en suspensión totales	mg/l		750
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		450
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		300
Alcalinidad	mg/l		437
Sulfuros totales (S=)	mg/l		13.0
Nitrógeno amoniacal (N-NH <sub>3</sub> )	mg/l		63.2
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		529
D.Q.O.	mg/l		968
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.40E08
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l		29

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
 INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES  
 MARZO 2021

Establecimiento: SAN RAFAEL	Punto: PM44
-----------------------------	-------------

		Sitio	Salida
		N° Análisis	1726
		Matriz	LC
		Fecha	15-03-2021
		Hora	12:45
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.6
Conductividad	µS/cm		2160
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		20
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		65
Cloruros (CL-)	mg/l		258
Alcalinidad	mg/l		390
Dureza total	mg/l		578
Dureza cálcica	mg/l		436
Calcio (Ca++)	mg/l		174
Magnesio (Mg++)	mg/l		35
SODIO	mg/l		164
POTASIO	mg/l		23
R.A.S.	N°		2.97
Sulfuros totales (S=)	mg/l		<0.1
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		36.2
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		95
D.B.O. Soluble	mg/l		27
D.Q.O.	mg/l		256
D.Q.O. Soluble	mg/l		105
Escherichia coli	NMP/100 ml		4.60E06
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**  
 MARZO 2021

Establecimiento: SANTA ROSA      Punto: PM58

Sitio	Entrada
N° Análisis	1755
Matriz	LC
Fecha	16-03-2021
Hora	14:55
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.6
Conductividad	μS/cm	2520
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	1.0
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	1.5
Sólidos en suspensión totales	mg/l	52
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	10
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	42
Sulfatos (SO4=)	mg/l	460
Alcalinidad	mg/l	488
Sulfuros totales (S=)	mg/l	5.2
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l	69.7
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	106
D.Q.O.	mg/l	262
Fósforo total (PO4-3)	mg/l	24.2
Escherichia coli	NMP/100 ml	2.40E07
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l	21

DEPARTAMENTO LABORATORIO  
 INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES  
 MARZO 2021

Establecimiento: SANTA ROSA      Punto: PM59

		Sitio	Salida
		N° Análisis	1756
		Matriz	LC
		Fecha	16-03-2021
		Hora	15:15
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		8.9
Conductividad	µS/cm		2220
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		<0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		<0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l		15
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		2
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		13
Cloruros (CL-)	mg/l		227
Sulfatos (SO4=)	mg/l		560
Alcalinidad	mg/l		137
Dureza total	mg/l		681
Dureza cálcica	mg/l		519
Calcio (Ca++)	mg/l		208
Magnesio (Mg++)	mg/l		39
SODIO	mg/l		204
POTASIO	mg/l		33
R.A.S.	N°		3.4
Sulfuros totales (S=)	mg/l		interf. de nitrito
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		1.3
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l		4.3
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l		20.0
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		13
D.B.O. Soluble	mg/l		3
D.Q.O.	mg/l		55
D.Q.O. Soluble	mg/l		35
Fósforo total (PO4-3)	mg/l		2.9
Escherichia coli	NMP/100 ml		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**  
 MARZO 2021

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

		Sitio	Entrada
		N° Análisis	1608
		Matriz	LC
		Fecha	10-03-2021
		Hora	11:45
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.0
Conductividad	µS/cm		1150
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		1.7
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		2.0
Sólidos en suspensión totales	mg/l		78
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		17
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		61
Sulfatos (SO4=)	mg/l		120
Alcalinidad	mg/l		277
Sulfuros totales (S=)	mg/l		11.8
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		43.1
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l		<0.01
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l		0.3
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		109
D.Q.O.	mg/l		288
Fósforo total (PO4-3)	mg/l		<0.05
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
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l		23



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

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

		<b>Sitio</b>	<b>Salida general</b>
		N° Análisis	1974
		Matriz	LC
		Fecha	26-03-2021
		Hora	10:20
		Tipo Muestra	PE
Determinación	Umedida		
pH	unidad de pH		7.5
Conductividad	µS/cm		1300
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		0.5
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		0.5
Sólidos en suspensión totales	mg/l		65
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		25
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		40
Cloruros (CL <sup>-</sup> )	mg/l		74
Sulfatos (SO <sub>4</sub> <sup>=</sup> )	mg/l		190
Alcalinidad	mg/l		296
Dureza total	mg/l		345
Dureza cálcica	mg/l		305
Calcio (Ca <sup>++</sup> )	mg/l		122
Magnesio (Mg <sup>++</sup> )	mg/l		10
SODIO	mg/l		75
POTASIO	mg/l		20
R.A.S.	N°		1.76
Sulfuros totales (S <sup>=</sup> )	mg/l		0.9
Nitrógeno amoniacal (N-NH <sub>3</sub> )	mg/l		27.6
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		0.3
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		43
D.B.O. Soluble	mg/l		19
D.Q.O.	mg/l		145
D.Q.O. Soluble	mg/l		53
Fósforo total (PO <sub>4</sub> -3)	mg/l		10.8
Sust. solubles en éter etílico	mg/l		40
C.O.V.	µg/l		<LM
Escherichia coli	NMP/100 ml		4.60E05
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  
 MARZO 2021

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

		Sitio	Entrada
		N° Análisis	2098
		Matriz	LC
		Fecha	30-03-2021
		Hora	09:05
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.4
Conductividad	µS/cm		640
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		1.0
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		1.0
Sólidos en suspensión totales	mg/l		55
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		3
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		52
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		45
D.Q.O.	mg/l		102
Escherichia coli	NMP/100 ml		1.10E07
Huevos de Helmintos	Huevos /1000l		23

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

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

		<b>Sitio</b>	<b>Salida (cámara. Serie este)</b>
		N° Análisis	2099
		Matriz	LC
		Fecha	30-03-2021
		Hora	09:30
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.3
Conductividad	μS/cm		690
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		<0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		<0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l		32
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		ND
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		32
Dureza total	mg/l		123
Dureza cálcica	mg/l		105
Calcio (Ca++)	mg/l		42
Magnesio (Mg++)	mg/l		4
SODIO	mg/l		43
POTASIO	mg/l		14
R.A.S.	N°		1.7
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		26
D.B.O. Soluble	mg/l		15
D.Q.O.	mg/l		120
D.Q.O. Soluble	mg/l		76
Escherichia coli	NMP/100 ml		9.30E03
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**  
 MARZO 2021

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

		Sitio	Entrada
		N° Análisis	1785
		Matriz	LC
		Fecha	17-03-2021
		Hora	10:35
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.3
Conductividad	µS/cm		1580
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		1.5
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		2.0
Sólidos en suspensión totales	mg/l		95
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		20
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		75
Cloruros (CL-)	mg/l		117
Dureza total	mg/l		313
Dureza cálcica	mg/l		198
Calcio (Ca++)	mg/l		79
Magnesio (Mg++)	mg/l		28
SODIO	mg/l		119
POTASIO	mg/l		21
R.A.S.	N°		2.93
D.B.O. ( 5 días, 20°C)	mg/l		154
D.B.O. Soluble	mg/l		111
D.Q.O.	mg/l		373
D.Q.O. Soluble	mg/l		252
Sust. solubles en éter etílico	mg/l		40
Detergente	mg/l		5.1
Escherichia coli	NMP/100 ml		4.60E07
Huevos de Helminthos	Huevos /1000l		32
PLOMO	mg/l		<0.4
CADMIO	mg/l		<0.01
CROMO	mg/l		<0.050
ARSÉNICO	mg/l		0.061
MERCURIO	mg/l		<0.005