

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES
 MAYO 2020

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

		Sitio	Entrada
		N° Análisis	3915
		Matriz	LC
		Fecha	13-05-2020
		Hora	11:00
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.5
Conductividad	µS/cm		1410
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		2.0
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		2.5
Sólidos en suspensión totales	mg/l		80
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		10
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		70
Alcalinidad	mg/l		199
Sulfuros totales (S=)	mg/l		2.7
Nitrógeno amoniacal (N-NH ₃)	mg/l		27.4
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l		57
D.Q.O.	mg/l		182
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		2.30E07

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES
 MAYO 2020

Establecimiento: CAMPO ESPEJO	Punto: PM20
--------------------------------------	-------------

		Sitio	Salida
		N° Análisis	3916
		Matriz	LC
		Fecha	13-05-2020
		Hora	11:40
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.7
Conductividad	µS/cm		1440
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		10
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		45
Cloruros (CL-)	mg/l		112
Alcalinidad	mg/l		246
Dureza total	mg/l		396
Dureza cálcica	mg/l		305
Calcio (Ca++)	mg/l		122
Magnesio (Mg++)	mg/l		22
SODIO	mg/l		104
POTASIO	mg/l		13
R.A.S.	N°		2.28
Sulfuros totales (S=)	mg/l		3.1
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		24.6
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l		26
D.B.O. Soluble	mg/l		6
D.Q.O.	mg/l		116
D.Q.O. Soluble	mg/l		35
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		9.30E02
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
 MAYO 2020

Establecimiento: EL PARAMILLO Punto: PM12

Sitio	Entrada
N° Análisis	4164
Matriz	LC
Fecha	27-05-2020
Hora	14:20
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.0
Conductividad	µS/cm	1500
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	0.6
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	0.8
Sólidos en suspensión totales	mg/l	55
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	13
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	42
Alcalinidad	mg/l	215
Sulfuros totales (S=)	mg/l	3.1
Nitrógeno amoniacal (N-NH ₃)	mg/l	25.1
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l	46
D.Q.O.	mg/l	107
Escherichia coli	NMP/100 ml	3.50E07

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES
 MAYO 2020

Establecimiento: EL PARAMILLO	Punto: PM61
--------------------------------------	-------------

		Sitio	Salida General
		N° Análisis	4165
		Matriz	LC
		Fecha	27-05-2020
		Hora	14:00
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.8
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		50
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		7
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		43
Cloruros (CL-)	mg/l		155
Alcalinidad	mg/l		347
Dureza total	mg/l		503
Dureza cálcica	mg/l		400
Calcio (Ca++)	mg/l		160
Magnesio (Mg++)	mg/l		25
SODIO	mg/l		121
POTASIO	mg/l		19
R.A.S.	N°		2.35
Sulfuros totales (S=)	mg/l		3.5
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		29.1
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l		37
D.B.O. Soluble	mg/l		12
D.Q.O.	mg/l		137
D.Q.O. Soluble	mg/l		55
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.30E05
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
 MAYO 2020

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

		Sitio	Entrada
		N° Análisis	3771
		Matriz	LC
		Fecha	05-05-2020
		Hora	12:10
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		8.0
Conductividad	µS/cm		2960
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		0.4
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		0.6
Sólidos en suspensión totales	mg/l		50
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		7
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		43
Alcalinidad	mg/l		523
Sulfuros totales (S=)	mg/l		15.1
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		44.6
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l		136
D.Q.O.	mg/l		298
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.10E07

DEPARTAMENTO LABORATORIO
 INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES
 MAYO 2020

Establecimiento: GRAL. ALVEAR (LAGUNAS)	Punto: PM51
---	-------------

		Sitio	Salida
		N° Análisis	3772
		Matriz	LC
		Fecha	05-05-2020
		Hora	12:30
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		8.1
Conductividad	µS/cm		3010
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		<0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l		107
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		40
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		67
Cloruros (CL-)	mg/l		294
Alcalinidad	mg/l		608
Dureza total	mg/l		634
Dureza cálcica	mg/l		491
Calcio (Ca++)	mg/l		196
Magnesio (Mg++)	mg/l		35
SODIO	mg/l		232
POTASIO	mg/l		33
R.A.S.	N°		4.01
Sulfuros totales (S=)	mg/l		3.5
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		34.3
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l		42
D.B.O. Soluble	mg/l		15
D.Q.O.	mg/l		225
D.Q.O. Soluble	mg/l		73
Sust. solubles en éter etílico	mg/l		<20
Escherichia coli	NMP/100 ml		3.50E05
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
 MAYO 2020

Establecimiento: JUNÍN	Punto: PM06
-------------------------------	-------------

Sitio	Entrada
N° Análisis	3877
Matriz	LC
Fecha	12-05-2020
Hora	10:30
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.0
Conductividad	μS/cm	2000
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	0.4
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	0.5
Sólidos en suspensión totales	mg/l	52
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	7
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	45
Sulfatos (SO4=)	mg/l	220
Alcalinidad	mg/l	515
Sulfuros totales (S=)	mg/l	59.8
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l	37.7
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l	231
D.Q.O.	mg/l	471
Fósforo total (PO4-3)	mg/l	10.6
Escherichia coli	NMP/100 ml	2.30E07

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES
 MAYO 2020

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

Sitio	Salida
N° Análisis	3878
Matriz	LC
Fecha	12-05-2020
Hora	10:25
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.5
Conductividad	µS/cm	2030
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	2.0
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	2.5
Sólidos en suspensión totales	mg/l	180
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	33
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	147
Cloruros (CL-)	mg/l	162
Sulfatos (SO4=)	mg/l	240
Alcalinidad	mg/l	569
Dureza total	mg/l	527
Dureza cálcica	mg/l	447
Calcio (Ca++)	mg/l	179
Magnesio (Mg++)	mg/l	19
SODIO	mg/l	150
POTASIO	mg/l	31
R.A.S.	N°	2.85
Sulfuros totales (S=)	mg/l	33.6
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l	42.8
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l	245
D.B.O. Soluble	mg/l	119
D.Q.O.	mg/l	830
D.Q.O. Soluble	mg/l	256
Fósforo total (PO4-3)	mg/l	14.0
Sust. solubles en éter etílico	mg/l	60
Escherichia coli	NMP/100 ml	3.50E06
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
 MAYO 2020

Establecimiento: LA PAZ	Punto: PM45
--------------------------------	-------------

Sitio	Entrada
N° Análisis	3798
Matriz	LC
Fecha	07-05-2020
Hora	13:20
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.7
Conductividad	μS/cm	3020
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	2.5
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	2.5
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	570
Alcalinidad	mg/l	488
Sulfuros totales (S=)	mg/l	44.6
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l	72.0
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l	163
D.Q.O.	mg/l	384
Fósforo total (PO4-3)	mg/l	14.5
Escherichia coli	NMP/100 ml	3.50E07

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES
 MAYO 2020

Establecimiento: LA PAZ	Punto: PM46
--------------------------------	--------------------

		Sitio	Salida
		N° Análisis	3799
		Matriz	LC
		Fecha	07-05-2020
		Hora	14:00
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		8.1
Conductividad	µS/cm		2920
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		13
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		107
Cloruros (CL-)	mg/l		256
Sulfatos (SO4=)	mg/l		650
Alcalinidad	mg/l		355
Dureza total	mg/l		673
Dureza cálcica	mg/l		558
Calcio (Ca++)	mg/l		223
Magnesio (Mg++)	mg/l		28
SODIO	mg/l		309
POTASIO	mg/l		42
R.A.S.	N°		5.19
Sulfuros totales (S=)	mg/l		5.0
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		49.7
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l		66
D.B.O. Soluble	mg/l		17
D.Q.O.	mg/l		264
D.Q.O. Soluble	mg/l		82
Fósforo total (PO4-3)	mg/l		11.3
Sust. solubles en éter etílico	mg/l		20
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.40E06
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
 MAYO 2020

Establecimiento: LAS CUEVAS	Punto: PM38
------------------------------------	-------------

Sitio	Entrada
N° Análisis	
Matriz	LC
Fecha	11-05-2020
Hora	
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES
 MAYO 2020

Establecimiento: PALMIRA	Punto: PM09
---------------------------------	-------------

Sitio	Entrada
N° Análisis	4022
Matriz	LC
Fecha	20-05-2020
Hora	08:30
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	6.7
Conductividad	μS/cm	1430
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	2.5
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	2.5
Sólidos en suspensión totales	mg/l	186
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	43
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	143
Sulfatos (SO4=)	mg/l	200
Alcalinidad	mg/l	250
Sulfuros totales (S=)	mg/l	25.5
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l	40.0
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l	298
D.Q.O.	mg/l	764
Fósforo total (PO4-3)	mg/l	12.6
Escherichia coli	NMP/100 ml	7.50E07

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES
 MAYO 2020

Establecimiento: PALMIRA	Punto: PM11
---------------------------------	-------------

		Sitio	Salida
		N° Análisis	4023
		Matriz	LC
		Fecha	20-05-2020
		Hora	08:50
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.7
Conductividad	µS/cm		1500
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		0.5
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		<0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l		70
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		5
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		65
Cloruros (CL-)	mg/l		115
Sulfatos (SO4=)	mg/l		210
Alcalinidad	mg/l		378
Dureza total	mg/l		337
Dureza cálcica	mg/l		265
Calcio (Ca++)	mg/l		106
Magnesio (Mg++)	mg/l		17
SODIO	mg/l		99
POTASIO	mg/l		23
R.A.S.	N°		2.35
Sulfuros totales (S=)	mg/l		3.1
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		33.1
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l		21
D.B.O. Soluble	mg/l		6
D.Q.O.	mg/l		163
D.Q.O. Soluble	mg/l		67
Fósforo total (PO4-3)	mg/l		8.8
Sust. solubles en éter etílico	mg/l		20
Escherichia coli	NMP/100 ml		1.10E05
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
 MAYO 2020

Establecimiento: PENITENTES	Punto: PM36
------------------------------------	-------------

Sitio	Entrada
N° Análisis	3863
Matriz	LC
Fecha	11-05-2020
Hora	11:30
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.6
Conductividad	µS/cm	530
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	0.3
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	0.3
Sólidos en suspensión totales	mg/l	6
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	3
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	3
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l	4
D.Q.O.	mg/l	19
Escherichia coli	NMP/100 ml	2.40E04
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
 MAYO 2020

Establecimiento: POLVAREDAS	Punto: PM34
------------------------------------	-------------

		Sitio	Entrada
		N° Análisis	3864
		Matriz	LC
		Fecha	11-05-2020
		Hora	10:10
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.5
Conductividad	µS/cm		620
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		<0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		<0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l		7
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		ND
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		7
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l		16
D.Q.O.	mg/l		34
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.10E05
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
 MAYO 2020

Establecimiento: POTRERILLOS (LODOS ACTIVADOS)	Punto: PM52
---	-------------

		Sitio	Entrada
		N° Análisis	3741
		Matriz	LC
		Fecha	05-05-2020
		Hora	15:20
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.5
Conductividad	µS/cm		1270
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		0.2
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		0.8
Sólidos en suspensión totales	mg/l		70
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		9
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		61
Sulfatos (SO4=)	mg/l		140
Alcalinidad	mg/l		273
Sulfuros totales (S=)	mg/l		16.2
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		35.4
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		110
D.Q.O.	mg/l		287
Fósforo total (PO4-3)	mg/l		10.5
Escherichia coli	NMP/100 ml		9.30E07

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES
 MAYO 2020

Establecimiento: POTRERILLOS (LODOS ACTIVADOS)	Punto: PM53
---	-------------

		Sitio	Salida
		N° Análisis	3742
		Matriz	LC
		Fecha	05-05-2020
		Hora	15:30
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.3
Conductividad	µS/cm		1020
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
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		ND
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		10
Cloruros (CL-)	mg/l		42
Sulfatos (SO4=)	mg/l		300
Alcalinidad	mg/l		47
Dureza total	mg/l		281
Dureza cálcica	mg/l		200
Calcio (Ca++)	mg/l		80
Magnesio (Mg++)	mg/l		20
SODIO	mg/l		48
POTASIO	mg/l		9
R.A.S.	N°		1.24
Sulfuros totales (S=)	mg/l		2.7
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		<0.05
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l		<0.01
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l		18.9
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l		2
D.B.O. Soluble	mg/l		<2
D.Q.O.	mg/l		14
D.Q.O. Soluble	mg/l		6
Fósforo total (PO4-3)	mg/l		2.3
Sust. solubles en éter etílico	mg/l		<20
Escherichia coli	NMP/100 ml		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
 MAYO 2020

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

Sitio	Entrada
N° Análisis	3865
Matriz	LC
Fecha	11-05-2020
Hora	12:20
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.2
Conductividad	μS/cm	735
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	1.0
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	1.0
Sólidos en suspensión totales	mg/l	18
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	3
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	15
D.Q.O.	mg/l	48
Escherichia coli	NMP/100 ml	9.30E03
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
 MAYO 2020

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

Sitio	Entrada
N° Análisis	3866
Matriz	LC
Fecha	11-05-2020
Hora	10:40
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.6
Conductividad	μS/cm	935
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	<0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	<0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l	25
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	3
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	22
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l	51
D.Q.O.	mg/l	152
Escherichia coli	NMP/100 ml	1.10E07
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
 MAYO 2020

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

Sitio	Entrada
N° Análisis	4168
Matriz	LC
Fecha	28-05-2020
Hora	10:10
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.7
Conductividad	μS/cm	2090
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	0.5
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	0.7
Sólidos en suspensión totales	mg/l	52
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	12
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	40
Sulfatos (SO4=)	mg/l	380
Alcalinidad	mg/l	437
Sulfuros totales (S=)	mg/l	26.6
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l	44.6
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	100
D.Q.O.	mg/l	287
Fósforo total (PO4-3)	mg/l	12.0
Escherichia coli	NMP/100 ml	7.50E07

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES
 MAYO 2020

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

		Sitio	Salida
		N° Análisis	4169
		Matriz	LC
		Fecha	28-05-2020
		Hora	10:40
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		8.1
Conductividad	µS/cm		2290
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		196
Sulfatos (SO4=)	mg/l		440
Alcalinidad	mg/l		476
Dureza total	mg/l		673
Dureza cálcica	mg/l		570
Calcio (Ca++)	mg/l		228
Magnesio (Mg++)	mg/l		25
SODIO	mg/l		158
POTASIO	mg/l		27
R.A.S.	N°		2.65
Sulfuros totales (S=)	mg/l		4.2
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		41.1
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		58
D.B.O. Soluble	mg/l		11
D.Q.O.	mg/l		203
D.Q.O. Soluble	mg/l		57
Fósforo total (PO4-3)	mg/l		12.6
Sust. solubles en éter etílico	mg/l		40
Escherichia coli	NMP/100 ml		4.60E05
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
 MAYO 2020

Establecimiento: SAN MARTÍN	Punto: PM04
------------------------------------	-------------

		Sitio	Entrada
		N° Análisis	4024
		Matriz	LC
		Fecha	20-05-2020
		Hora	08:30
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		6.7
Conductividad	µS/cm		2010
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		1.5
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		2.0
Sólidos en suspensión totales	mg/l		120
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		25
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		95
Sulfatos (SO4=)	mg/l		250
Alcalinidad	mg/l		203
Sulfuros totales (S=)	mg/l		30.1
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		32.6
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l		257
D.Q.O.	mg/l		720
Fósforo total (PO4-3)	mg/l		2.3
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.40E07

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES
 MAYO 2020

Establecimiento: SAN MARTÍN	Punto: PM05
------------------------------------	-------------

		Sitio	Salida
		N° Análisis	4025
		Matriz	LC
		Fecha	20-05-2020
		Hora	09:55
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		8.0
Conductividad	µS/cm		2000
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		<0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		<0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l		130
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		ND
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		130
Cloruros (CL-)	mg/l		178
Sulfatos (SO4=)	mg/l		20
Alcalinidad	mg/l		495
Dureza total	mg/l		428
Dureza cálcica	mg/l		345
Calcio (Ca++)	mg/l		138
Magnesio (Mg++)	mg/l		20
SODIO	mg/l		182
POTASIO	mg/l		33
R.A.S.	N°		3.83
Sulfuros totales (S=)	mg/l		2.3
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		26.8
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l		53
D.B.O. Soluble	mg/l		19
D.Q.O.	mg/l		274
D.Q.O. Soluble	mg/l		89
Fósforo total (PO4-3)	mg/l		8.7
Sust. solubles en éter etílico	mg/l		40
Escherichia coli	NMP/100 ml		7.50E05
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
 MAYO 2020

Establecimiento: SAN RAFAEL	Punto: PM43
------------------------------------	-------------

Sitio	Entrada
N° Análisis	4006
Matriz	LC
Fecha	18-05-2020
Hora	12:10
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.4
Conductividad	μS/cm	2740
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	1.8
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	3.0
Sólidos en suspensión totales	mg/l	175
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	38
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	137
Sulfatos (SO4=)	mg/l	460
Alcalinidad	mg/l	367
Sulfuros totales (S=)	mg/l	5.4
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l	60.5
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l	185
D.Q.O.	mg/l	388
Escherichia coli	NMP/100 ml	2.30E07

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES
 MAYO 2020

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

		Sitio	Salida
		N° Análisis	4007
		Matriz	LC
		Fecha	18-05-2020
		Hora	12:30
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		7.3
Conductividad	µS/cm		2500
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		0.3
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		0.3
Sólidos en suspensión totales	mg/l		108
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		38
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		70
Cloruros (CL-)	mg/l		276
Sulfatos (SO4=)	mg/l		540
Alcalinidad	mg/l		316
Dureza total	mg/l		546
Dureza cálcica	mg/l		467
Calcio (Ca++)	mg/l		187
Magnesio (Mg++)	mg/l		19
SODIO	mg/l		206
POTASIO	mg/l		23
R.A.S.	N°		3.84
Sulfuros totales (S=)	mg/l		2.7
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		41.1
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l		59
D.B.O. Soluble	mg/l		14
D.Q.O.	mg/l		196
D.Q.O. Soluble	mg/l		69
Escherichia coli	NMP/100 ml		2.40E05
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
 MAYO 2020

Establecimiento: SANTA ROSA	Punto: PM58
------------------------------------	-------------

Sitio	Entrada
N° Análisis	3796
Matriz	LC
Fecha	07-05-2020
Hora	15:25
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.7
Conductividad	µS/cm	2450
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	0.2
Sólidos en suspensión totales	mg/l	40
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	3
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	37
Sulfatos (SO4=)	mg/l	430
Alcalinidad	mg/l	577
Sulfuros totales (S=)	mg/l	4.6
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l	59.4
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	55
D.Q.O.	mg/l	147
Fósforo total (PO4-3)	mg/l	14.0
Escherichia coli	NMP/100 ml	7.50E07

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES
 MAYO 2020

Establecimiento: SANTA ROSA	Punto: PM59
------------------------------------	--------------------

		Sitio	Salida
		N° Análisis	3797
		Matriz	LC
		Fecha	07-05-2020
		Hora	15:35
		Tipo Muestra	PE
Determinacion	Umedida		
pH	unidad de pH		9.1
Conductividad	µS/cm		2260
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l		<0.1
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l		<0.1
Sólidos en suspensión totales	mg/l		93
Sólidos en suspensión fijos	mg/l		13
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l		80
Cloruros (CL-)	mg/l		235
Sulfatos (SO4=)	mg/l		590
Alcalinidad	mg/l		148
Dureza total	mg/l		673
Dureza cálcica	mg/l		550
Calcio (Ca++)	mg/l		220
Magnesio (Mg++)	mg/l		30
SODIO	mg/l		223
POTASIO	mg/l		32
R.A.S.	N°		3.74
Sulfuros totales (S=)	mg/l		<0.2
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l		0.2
Nitrógeno de Nitritos (N-NO2-)	mg/l		0.8
Nitrógeno de Nitratos (N-NO3-)	mg/l		29.0
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l		26
D.B.O. Soluble	mg/l		7
D.Q.O.	mg/l		157
D.Q.O. Soluble	mg/l		29
Fósforo total (PO4-3)	mg/l		5.3
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
 MAYO 2020

Establecimiento: USPALLATA	Punto: PM33
----------------------------	-------------

Sitio	Entrada
N° Análisis	3743
Matriz	LC
Fecha	05-05-2020
Hora	09:15
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.5
Conductividad	μS/cm	730
Sólidos sedimentables en 10 min.	ml/l	0.3
Sólidos sedimentables en 2 hs	ml/l	0.5
Sólidos en suspensión totales	mg/l	43
Sólidos en suspensión fijos	mg/l	3
Sólidos en suspensión volátiles	mg/l	40
Alcalinidad	mg/l	183
Sulfuros totales (S=)	mg/l	3.1
Nitrógeno amoniacal (N-NH ₃)	mg/l	26.8
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l	39
D.Q.O.	mg/l	93
Escherichia coli	NMP/100 ml	4.60E07

DEPARTAMENTO LABORATORIO
INFORME MENSUAL DE ANALISIS DE ESTABLECIMIENTOS DEPURADORES
MAYO 2020

Establecimiento: USPALLATA	Punto: PM41
-----------------------------------	-------------

Sitio	Salida (cámara. Serie este)
N° Análisis	3744
Matriz	LC
Fecha	05-05-2020
Hora	09:40
Tipo Muestra	PE

Determinacion	Umedida	
pH	unidad de pH	7.8
Conductividad	μS/cm	730
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	37
Alcalinidad	mg/l	176
Dureza total	mg/l	119
Dureza cálcica	mg/l	97
Calcio (Ca++)	mg/l	39
Magnesio (Mg++)	mg/l	5
SODIO	mg/l	47
POTASIO	mg/l	10
R.A.S.	N°	1.88
Sulfuros totales (S=)	mg/l	3.1
Nitrógeno amoniacal (N-NH3)	mg/l	16.6
D.B.O. (5 días, 20°C)	mg/l	31
D.B.O. Soluble	mg/l	6
D.Q.O.	mg/l	180
D.Q.O. Soluble	mg/l	56
Sust. solubles en éter etílico	mg/l	<20
Escherichia coli	NMP/100 ml	4.30E03
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