

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-1187-VIII-NE-EI
Periodo:	07-2014
Rut:	76170432-K
Empresa:	BIOLECHE LACTEOS S.A.
Establecimiento:	BIOLECHE LACTEOS (PLANTA QUILQUE)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO QUILQUE)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°5299 de fecha 29-12-2011

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	19-08-2014	Fecha Límite para Envío:	20-08-2014	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

Tabla N°1: Frecuencia de Parámetros solicitados según Resolución de Programa

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	10	10	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	1	30	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	120	120	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	120	120	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1434413	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434413	AU	40	13,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434414	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434414	AU	40	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434415	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434415	AU	40	15,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434416	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434416	AU	40	14,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434417	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434417	AU	40	14,3	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1434418	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434418	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434418	AU	40	14,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1434419	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434419	AU	6 - 8,5	6,821	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1434419	AU	40	14,3	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1434420	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434420	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434420	AU	40	15,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434421	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434421	AU	40	14,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434422	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434422	AU	40	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434423	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434423	AU	40	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434424	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434424	AU	40	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434426	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434426	AU	40	12,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434427	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434427	AU	40	13,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434428	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434428	AU	40	14,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434429	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434429	AU	40	13,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434430	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434430	AU	40	13,7	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1434431	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434431	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434431	AU	40	14	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1434432	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434432	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434432	AU	40	13,6	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1434433	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434433	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434433	AU	40	13,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434434	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434434	AU	40	13,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434435	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434435	AU	40	13,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434436	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434436	AU	40	13,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434437	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434437	AU	40	13,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434439	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434439	AU	40	11,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434440	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434440	AU	40	12,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434441	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434441	AU	40	13,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434442	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434442	AU	40	13,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434443	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434443	AU	40	14,1	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1434444	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434444	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434444	AU	40	14,3	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1434445	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434445	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434445	AU	40	14,7	Valor no excedido

COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1434446	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434446	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434446	AU	40	15,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434447	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434447	AU	40	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434448	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434448	AU	40	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434449	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434449	AU	40	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434450	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434450	AU	40	14,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434452	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434452	AU	40	12,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434453	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434453	AU	40	13,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434454	AU	6 - 8,5	6,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434454	AU	40	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434455	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434455	AU	40	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434456	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434456	AU	40	14,9	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1434457	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434457	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434457	AU	40	15,6	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1434458	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434458	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434458	AU	40	16,1	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1434459	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434459	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434459	AU	40	16,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434460	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434460	AU	40	16,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434461	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434461	AU	40	16,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434462	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434462	AU	40	15,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434463	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434463	AU	40	15,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434465	AU	6 - 8,5	6,64	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434465	AU	40	13,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434466	AU	6 - 8,5	6,65	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434466	AU	40	14,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434467	AU	6 - 8,5	6,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434467	AU	40	15,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434468	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434468	AU	40	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434469	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434469	AU	40	15,9	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1434470	AU	1000	300	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434470	AU	6 - 8,5	6,82	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434470	AU	40	16,1	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1434471	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434471	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434471	AU	40	16,3	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1434472	AU	1000	240	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1434472	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434472	AU	40	16,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434473	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434473	AU	40	16,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434474	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434474	AU	40	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434475	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434475	AU	40	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434476	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434476	AU	40	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434478	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434478	AU	40	12,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434479	AU	6 - 8,5	6,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434479	AU	40	13	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434480	AU	6 - 8,5	6,68	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434480	AU	40	12,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434481	AU	6 - 8,5	6,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434481	AU	40	15,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434482	AU	6 - 8,5	6,74	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434482	AU	40	16,3	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1434483	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434483	AU	6 - 8,5	6,73	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434483	AU	40	17,2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1434484	AU	1000	300	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434484	AU	6 - 8,5	6,77	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434484	AU	40	18,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1434485	AU	1000	500	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434485	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434485	AU	40	18	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434486	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434486	AU	40	15,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434487	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434487	AU	40	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434488	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434488	AU	40	15,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434489	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434489	AU	40	15,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434491	AU	6 - 8,5	6,74	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434491	AU	40	12,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434492	AU	6 - 8,5	6,76	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434492	AU	40	12,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434493	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434493	AU	40	13,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434494	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434494	AU	40	13,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434495	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434495	AU	40	13,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1434496	AU	1000	300	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434496	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434496	AU	40	13,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1434497	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434497	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434497	AU	40	14,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1434498	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434498	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434498	AU	40	15,1	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1434499	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434499	AU	40	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434500	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434500	AU	40	15,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434501	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434501	AU	40	15	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434502	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434502	AU	40	14,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434504	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434504	AU	40	12,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434505	AU	6 - 8,5	6,77	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434505	AU	40	13,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434506	AU	6 - 8,5	6,76	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434506	AU	40	14,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434507	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434507	AU	40	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434508	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434508	AU	40	16,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1434509	AU	1000	400	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434509	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434509	AU	40	16,5	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1434510	AU	1000	700	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434510	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434510	AU	40	16,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1434511	AU	1000	400	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434511	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434511	AU	40	15,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434512	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434512	AU	40	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434513	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434513	AU	40	15,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434514	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434514	AU	40	15,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434515	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434515	AU	40	14,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434517	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434517	AU	40	12,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434518	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434518	AU	40	13,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434519	AU	6 - 8,5	6,78	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434519	AU	40	13,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434520	AU	6 - 8,5	6,77	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434520	AU	40	14	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434521	AU	6 - 8,5	6,76	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434521	AU	40	14,3	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1434522	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434522	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434522	AU	40	15,3	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1434523	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434523	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434523	AU	40	15,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1434524	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434524	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434524	AU	40	15,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434525	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434525	AU	40	15,4	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1434526	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434526	AU	40	15,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434527	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434527	AU	40	15,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434528	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434528	AU	40	14,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434530	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434530	AU	40	12,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434531	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434531	AU	40	13,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434532	AU	6 - 8,5	6,82	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434532	AU	40	14,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434533	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434533	AU	40	15,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434534	AU	6 - 8,5	6,78	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434534	AU	40	16,3	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1434535	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434535	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434535	AU	40	17,2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1434536	AU	1000	8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434536	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434536	AU	40	17,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1434537	AU	1000	8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434537	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434537	AU	40	17,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434538	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434538	AU	40	17,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434539	AU	6 - 8,5	6,82	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434539	AU	40	16,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434540	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434540	AU	40	15,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1434541	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1434541	AU	40	15,7	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1434542	AU	36	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1434542	AU	728	140	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1434542	AU	63,7	10	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1434542	AU	75	6,27	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1434542	AU	145,6	<5	Valor no excedido

Tabla N°3: Resultados del Monitoreo de Caudal

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1434412	AU	800	151,065	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1434425	AU	800	239,367	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1434438	AU	800	143,808	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1434451	AU	800	169,908	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1434464	AU	800	141,711	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1434477	AU	800	131,21	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1434490	AU	800	136,395	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1434503	AU	800	262,68	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1434516	AU	800	231,598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1434529	AU	800	178,498	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 30-09-2015