

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-8407-VIII-NE-EI
Periodo:	08-2015
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:	10-09-2015	Fecha Límite para Envío:	21-09-2015	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	1640984	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1640984	AU	40	12,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1640985	AU	6 - 8,5	7,19	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1640985	AU	40	13,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1640986	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1640986	AU	40	13,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1640987	AU	6 - 8,5	7,23	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1640987	AU	40	13,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1640988	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1640988	AU	40	14,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1640989	AU	1000	4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1640989	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1640989	AU	40	14,4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1640990	AU	1000	80	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1640990	AU	6 - 8,5	7,33	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1640990	AU	40	15,6	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1640991	AU	1000	30	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1640991	AU	6 - 8,5	7,36	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1640991	AU	40	15,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1640992	AU	6 - 8,5	7,39	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1640992	AU	40	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1640993	AU	6 - 8,5	7,44	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1640993	AU	40	16,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1640994	AU	6 - 8,5	7,46	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1640994	AU	40	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1640995	AU	6 - 8,5	7,44	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1640995	AU	40	15,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1640997	AU	6 - 8,5	7,49	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1640997	AU	40	12,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1640998	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1640998	AU	40	12,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1640999	AU	6 - 8,5	7,52	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1640999	AU	40	13,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641000	AU	6 - 8,5	7,54	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641000	AU	40	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641001	AU	6 - 8,5	7,62	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641001	AU	40	16,3	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1641002	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641002	AU	6 - 8,5	7,63	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641002	AU	40	16,4	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1641003	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641003	AU	6 - 8,5	7,61	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641003	AU	40	17,1	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1641004	AU	1000	2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641004	AU	6 - 8,5	7,59	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641004	AU	40	17,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641005	AU	6 - 8,5	7,58	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641005	AU	40	16,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641006	AU	6 - 8,5	7,49	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641006	AU	40	16,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641007	AU	6 - 8,5	7,46	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641007	AU	40	16,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641008	AU	6 - 8,5	7,45	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641008	AU	40	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641010	AU	6 - 8,5	7,09	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641010	AU	40	13,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641011	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641011	AU	40	14,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641012	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641012	AU	40	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641013	AU	6 - 8,5	7,15	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641013	AU	40	16,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641014	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641014	AU	40	16,9	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1641015	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641015	AU	6 - 8,5	7,19	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641015	AU	40	17,1	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1641016	AU	1000	80	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641016	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641016	AU	40	18,2	Valor no excedido

COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1641017	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641017	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641017	AU	40	18,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641018	AU	6 - 8,5	7,19	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641018	AU	40	17,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641019	AU	6 - 8,5	7,15	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641019	AU	40	17,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641020	AU	6 - 8,5	7,12	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641020	AU	40	16,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641021	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641021	AU	40	16,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641023	AU	6 - 8,5	7,39	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641023	AU	40	11,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641024	AU	6 - 8,5	7,41	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641024	AU	40	12,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641025	AU	6 - 8,5	7,44	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641025	AU	40	13,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641026	AU	6 - 8,5	7,46	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641026	AU	40	15,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641027	AU	6 - 8,5	7,47	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641027	AU	40	16,2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1641028	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641028	AU	6 - 8,5	7,43	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641028	AU	40	16,4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1641029	AU	1000	500	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641029	AU	6 - 8,5	7,39	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641029	AU	40	16,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1641030	AU	1000	2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641030	AU	6 - 8,5	7,37	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641030	AU	40	17,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641031	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641031	AU	40	17,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641032	AU	6 - 8,5	7,22	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641032	AU	40	17,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641033	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641033	AU	40	17,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641034	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641034	AU	40	16,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641036	AU	6 - 8,5	7,49	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641036	AU	40	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641037	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641037	AU	40	11,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641038	AU	6 - 8,5	7,47	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641038	AU	40	12,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641039	AU	6 - 8,5	7,44	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641039	AU	40	12,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641040	AU	6 - 8,5	7,43	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641040	AU	40	12,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1641041	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641041	AU	6 - 8,5	7,41	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641041	AU	40	13,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1641042	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641042	AU	6 - 8,5	7,39	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641042	AU	40	15,4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1641043	AU	1000	<2	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1641043	AU	6 - 8,5	7,36	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641043	AU	40	15,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641044	AU	6 - 8,5	7,41	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641044	AU	40	16,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641045	AU	6 - 8,5	7,44	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641045	AU	40	16,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641046	AU	6 - 8,5	7,46	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641046	AU	40	16,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641047	AU	6 - 8,5	7,45	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641047	AU	40	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641049	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641049	AU	40	11,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641050	AU	6 - 8,5	7,38	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641050	AU	40	12,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641051	AU	6 - 8,5	7,36	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641051	AU	40	13,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641052	AU	6 - 8,5	7,34	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641052	AU	40	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641053	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641053	AU	40	15,7	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1641054	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641054	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641054	AU	40	16,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1641055	AU	1000	2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641055	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641055	AU	40	17,8	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1641056	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641056	AU	6 - 8,5	7,23	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641056	AU	40	17,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641057	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641057	AU	40	17,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641058	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641058	AU	40	17,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641059	AU	6 - 8,5	7,22	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641059	AU	40	17,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641060	AU	6 - 8,5	7,23	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641060	AU	40	17,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641062	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641062	AU	40	12,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641063	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641063	AU	40	12,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641064	AU	6 - 8,5	6,76	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641064	AU	40	13,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641065	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641065	AU	40	14,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641066	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641066	AU	40	15,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1641067	AU	1000	80	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641067	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641067	AU	40	17,4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1641068	AU	1000	30	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641068	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641068	AU	40	18,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1641069	AU	1000	80	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641069	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641069	AU	40	19,4	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1641070	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641070	AU	40	19,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641071	AU	6 - 8,5	6,97	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641071	AU	40	19,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641072	AU	6 - 8,5	7,01	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641072	AU	40	18,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641073	AU	6 - 8,5	7,03	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641073	AU	40	18,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641075	AU	6 - 8,5	7,44	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641075	AU	40	12,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641076	AU	6 - 8,5	7,41	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641076	AU	40	13,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641077	AU	6 - 8,5	7,39	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641077	AU	40	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641078	AU	6 - 8,5	7,36	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641078	AU	40	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641079	AU	6 - 8,5	7,37	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641079	AU	40	16,4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1641080	AU	1000	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641080	AU	6 - 8,5	7,41	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641080	AU	40	17,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1641081	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641081	AU	6 - 8,5	7,43	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641081	AU	40	18,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1641082	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641082	AU	6 - 8,5	7,45	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641082	AU	40	18,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641083	AU	6 - 8,5	7,49	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641083	AU	40	18,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641084	AU	6 - 8,5	7,48	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641084	AU	40	18,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641085	AU	6 - 8,5	7,47	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641085	AU	40	17,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641086	AU	6 - 8,5	7,45	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641086	AU	40	17,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641088	AU	6 - 8,5	7,36	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641088	AU	40	13,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641089	AU	6 - 8,5	7,41	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641089	AU	40	14,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641090	AU	6 - 8,5	7,44	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641090	AU	40	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641091	AU	6 - 8,5	7,46	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641091	AU	40	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641092	AU	6 - 8,5	7,47	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641092	AU	40	15,5	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1641093	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641093	AU	6 - 8,5	7,43	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641093	AU	40	15,2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1641094	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641094	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641094	AU	40	14,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1641095	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641095	AU	6 - 8,5	7,38	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641095	AU	40	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641096	AU	6 - 8,5	7,34	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641096	AU	40	14,2	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1641097	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641097	AU	40	14,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641098	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641098	AU	40	13,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641099	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641099	AU	40	13,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641101	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641101	AU	40	13,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641102	AU	6 - 8,5	7,44	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641102	AU	40	13,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641103	AU	6 - 8,5	6,98	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641103	AU	40	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641104	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641104	AU	40	14,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641105	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641105	AU	40	15,3	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1641106	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641106	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641106	AU	40	16,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1641107	AU	1000	2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641107	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641107	AU	40	16,8	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1641108	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641108	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641108	AU	40	17,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641109	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641109	AU	40	17,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641110	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641110	AU	40	18,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641111	AU	6 - 8,5	7,01	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641111	AU	40	18,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1641112	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1641112	AU	40	17,1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1641113	AU	36	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1641113	AU	728	151	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1641113	AU	63,7	9	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1641113	AU	75	6,14	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1641113	AU	145,6	6	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	1640983	AU	800	233,694	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1640996	AU	800	252,23	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1641009	AU	800	479,885	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1641022	AU	800	256,921	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1641035	AU	800	223,2	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1641048	AU	800	256,972	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1641061	AU	800	275,397	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1641074	AU	800	85,622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1641087	AU	800	223,311	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1641100	AU	800	273,797	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 08-06-2016