



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-2125-VIII-NE-EI
Periodo:	11-2015
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:	16-12-2015	Fecha Límite para Envío:	21-12-2015	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	1689121	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689121	AU	40	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689122	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689122	AU	40	19,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689123	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689123	AU	40	21,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689124	AU	6 - 8,5	7,06	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689124	AU	40	23,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689125	AU	6 - 8,5	7,09	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689125	AU	40	26,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689126	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689126	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689126	AU	40	28,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689127	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689127	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1689127	AU	40	29,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689128	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689128	AU	6 - 8,5	7,19	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689128	AU	40	30,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689129	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689129	AU	40	31,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689130	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689130	AU	40	32,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689131	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689131	AU	40	33	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689132	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689132	AU	40	31,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689134	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689134	AU	40	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689135	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689135	AU	40	17,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689136	AU	6 - 8,5	7,06	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689136	AU	40	19,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689137	AU	6 - 8,5	7,18	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689137	AU	40	22,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689138	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689138	AU	40	24,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689139	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689139	AU	6 - 8,5	7,27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689139	AU	40	29,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689140	AU	1000	900	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689140	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689140	AU	40	27,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689141	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689141	AU	6 - 8,5	7,27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689141	AU	40	28,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689142	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689142	AU	40	29,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689143	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689143	AU	40	29,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689144	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689144	AU	40	28,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689145	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689145	AU	40	28,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689147	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689147	AU	40	14,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689148	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689148	AU	40	15,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689149	AU	6 - 8,5	6,97	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689149	AU	40	17,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689150	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689150	AU	40	18,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689151	AU	6 - 8,5	7,09	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689151	AU	40	21,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689152	AU	1000	30	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689152	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689152	AU	40	22,4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689153	AU	1000	23	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689153	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689153	AU	40	26,9	Valor no excedido

COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689154	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689154	AU	6 - 8,5	7,19	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689154	AU	40	28,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689155	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689155	AU	40	30,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689156	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689156	AU	40	31,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689157	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689157	AU	40	32,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689158	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689158	AU	40	31,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689160	AU	6 - 8,5	6,71	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689160	AU	40	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689161	AU	6 - 8,5	6,74	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689161	AU	40	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689162	AU	6 - 8,5	6,76	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689162	AU	40	18,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689163	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689163	AU	40	22,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689164	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689164	AU	40	25,3	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689165	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689165	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689165	AU	40	29,8	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689166	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689166	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689166	AU	40	31,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689167	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689167	AU	6 - 8,5	7,04	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689167	AU	40	36,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689168	AU	6 - 8,5	7,09	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689168	AU	40	37,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689169	AU	6 - 8,5	7,12	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689169	AU	40	38,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689170	AU	6 - 8,5	7,15	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689170	AU	40	38,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689171	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689171	AU	40	37,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689173	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689173	AU	40	13,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689174	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689174	AU	40	16,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689175	AU	6 - 8,5	6,98	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689175	AU	40	17,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689176	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689176	AU	40	19,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689177	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689177	AU	40	21,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689178	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689178	AU	6 - 8,5	7,06	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689178	AU	40	26,4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689179	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689179	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689179	AU	40	29,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689180	AU	1000	<2	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1689180	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689180	AU	40	30,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689181	AU	6 - 8,5	7,19	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689181	AU	40	34,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689182	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689182	AU	40	35,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689183	AU	6 - 8,5	7,22	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689183	AU	40	35,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689184	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689184	AU	40	34,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689186	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689186	AU	40	13,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689187	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689187	AU	40	14,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689188	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689188	AU	40	15,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689189	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689189	AU	40	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689190	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689190	AU	40	17,2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689191	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689191	AU	6 - 8,5	6,82	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689191	AU	40	18,4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689192	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689192	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689192	AU	40	19,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689193	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689193	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689193	AU	40	20,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689194	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689194	AU	40	23,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689195	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689195	AU	40	24,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689196	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689196	AU	40	25,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689197	AU	6 - 8,5	6,92	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689197	AU	40	24,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689199	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689199	AU	40	14,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689200	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689200	AU	40	15,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689201	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689201	AU	40	17,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689202	AU	6 - 8,5	6,97	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689202	AU	40	19,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689203	AU	6 - 8,5	6,98	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689203	AU	40	21,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689204	AU	1000	900	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689204	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689204	AU	40	24,7	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689205	AU	1000	130	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689205	AU	6 - 8,5	7,09	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689205	AU	40	27,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689206	AU	1000	130	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689206	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689206	AU	40	29,9	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1689207	AU	6 - 8,5	7,19	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689207	AU	40	31,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689208	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689208	AU	40	23,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689209	AU	6 - 8,5	7,27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689209	AU	40	32,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689210	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689210	AU	40	31,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689212	AU	6 - 8,5	6,74	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689212	AU	40	15,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689213	AU	6 - 8,5	6,76	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689213	AU	40	16,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689214	AU	6 - 8,5	6,77	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689214	AU	40	23,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689215	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689215	AU	40	25,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689216	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689216	AU	40	27,2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689217	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689217	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689217	AU	40	29,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689218	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689218	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689218	AU	40	29,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689219	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689219	AU	6 - 8,5	7,06	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689219	AU	40	31,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689220	AU	6 - 8,5	7,09	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689220	AU	40	31,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689221	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689221	AU	40	32,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689222	AU	6 - 8,5	7,13	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689222	AU	40	31,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689223	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689223	AU	40	31,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689225	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689225	AU	40	14,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689226	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689226	AU	40	15,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689227	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689227	AU	40	16,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689228	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689228	AU	40	18,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689229	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689229	AU	40	19,2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689230	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689230	AU	6 - 8,5	6,97	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689230	AU	40	19,4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689231	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689231	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689231	AU	40	20,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689232	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689232	AU	6 - 8,5	7,06	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689232	AU	40	20,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689233	AU	6 - 8,5	7,07	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689233	AU	40	19,7	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1689234	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689234	AU	40	18,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689235	AU	6 - 8,5	7,12	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689235	AU	40	18,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689236	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689236	AU	40	18,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689238	AU	6 - 8,5	7,06	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689238	AU	40	14,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689239	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689239	AU	40	16,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689240	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689240	AU	40	17,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689241	AU	6 - 8,5	7,23	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689241	AU	40	22,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689242	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689242	AU	40	24,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689243	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689243	AU	6 - 8,5	7,27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689243	AU	40	25,2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689244	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689244	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689244	AU	40	26,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1689245	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689245	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689245	AU	40	27,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689246	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689246	AU	40	26,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689247	AU	6 - 8,5	7,18	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689247	AU	40	25,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689248	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689248	AU	40	24,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1689249	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1689249	AU	40	22,1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1689250	AU	36	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1689250	AU	728	113	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1689250	AU	63,7	<2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1689250	AU	75	1,6	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1689250	AU	145,6	10	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	1689120	AU	800	111,694	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1689133	AU	800	252,036	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1689146	AU	800	204,659	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1689159	AU	800	410,778	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1689172	AU	800	141,864	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1689185	AU	800	184,471	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1689198	AU	800	200,365	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1689211	AU	800	187,998	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1689224	AU	800	144,456	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1689237	AU	800	194,021	Valor no excedido



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