



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-2369-VIII-NE-EI
Periodo:	09-2014
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:	20-10-2014	Fecha Límite para Envío:	20-10-2014	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	1475113	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475113	AU	40	13,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475114	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475114	AU	40	14,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475115	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475115	AU	40	15,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475116	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475116	AU	40	15,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475117	AU	6 - 8,5	6,77	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475117	AU	40	16,4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475118	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475118	AU	6 - 8,5	6,76	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475118	AU	40	17,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475119	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475119	AU	6 - 8,5	6,78	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1475119	AU	40	17,2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475120	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475120	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475120	AU	40	16,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475121	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475121	AU	40	16,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475122	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475122	AU	40	16,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475123	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475123	AU	40	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475124	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475124	AU	40	15,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475126	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475126	AU	40	13,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475127	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475127	AU	40	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475128	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475128	AU	40	15,3	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475129	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475129	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475129	AU	40	15,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475130	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475130	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475130	AU	40	16,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475131	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475131	AU	6 - 8,5	7,02	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475131	AU	40	15,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475132	AU	6 - 8,5	7,06	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475132	AU	40	16,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475133	AU	6 - 8,5	7,03	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475133	AU	40	16,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475134	AU	6 - 8,5	7,01	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475134	AU	40	16,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475135	AU	6 - 8,5	6,98	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475135	AU	40	16,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475136	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475136	AU	40	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475137	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475137	AU	40	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475139	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475139	AU	40	12,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475140	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475140	AU	40	13,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475141	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475141	AU	40	14,2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475142	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475142	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475142	AU	40	15,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475143	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475143	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475143	AU	40	15,8	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475144	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475144	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475144	AU	40	16,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475145	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1475145	AU	40	16,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475146	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475146	AU	40	17,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475147	AU	6 - 8,5	6,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475147	AU	40	16,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475148	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475148	AU	40	15,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475149	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475149	AU	40	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475150	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475150	AU	40	15,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475152	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475152	AU	40	12,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475153	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475153	AU	40	13,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475154	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475154	AU	40	14,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475155	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475155	AU	40	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475156	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475156	AU	40	14,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475157	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475157	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475157	AU	40	15,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475158	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475158	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475158	AU	40	15,5	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475159	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475159	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475159	AU	40	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475160	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475160	AU	40	16,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475161	AU	6 - 8,5	6,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475161	AU	40	15,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475162	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475162	AU	40	15,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475163	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475163	AU	40	15,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475165	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475165	AU	40	12,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475166	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475166	AU	40	13,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475167	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475167	AU	40	13,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475168	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475168	AU	40	14,4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475169	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475169	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475169	AU	40	15,2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475170	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475170	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475170	AU	40	16,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475171	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475171	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475171	AU	40	17,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475172	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1475172	AU	40	16,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475173	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475173	AU	40	16,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475174	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475174	AU	40	16,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475175	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475175	AU	40	16,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475176	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475176	AU	40	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475178	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475178	AU	40	13,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475179	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475179	AU	40	13,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475180	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475180	AU	40	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475181	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475181	AU	40	15,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475182	AU	6 - 8,5	6,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475182	AU	40	15,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475183	AU	1000	800	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475183	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475183	AU	40	16,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475184	AU	1000	170	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475184	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475184	AU	40	18,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475185	AU	1000	80	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475185	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475185	AU	40	18,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475186	AU	6 - 8,5	6,77	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475186	AU	40	18,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475187	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475187	AU	40	18,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475188	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475188	AU	40	17,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475189	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475189	AU	40	17,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475191	AU	6 - 8,5	6,77	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475191	AU	40	12,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475192	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475192	AU	40	13,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475193	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475193	AU	40	13,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475194	AU	6 - 8,5	6,76	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475194	AU	40	15,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475195	AU	6 - 8,5	6,71	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475195	AU	40	16,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475196	AU	1000	80	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475196	AU	6 - 8,5	6,61	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475196	AU	40	16,4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475197	AU	1000	130	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475197	AU	6 - 8,5	6,64	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475197	AU	40	17,3	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475198	AU	1000	130	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475198	AU	6 - 8,5	6,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475198	AU	40	18,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475199	AU	6 - 8,5	6,74	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1475199	AU	40	18,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475200	AU	6 - 8,5	6,77	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475200	AU	40	19,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475201	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475201	AU	40	19,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475202	AU	6 - 8,5	6,82	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475202	AU	40	18,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475204	AU	6 - 8,5	6,74	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475204	AU	40	13,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475205	AU	6 - 8,5	6,76	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475205	AU	40	13,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475206	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475206	AU	40	14,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475207	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475207	AU	40	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475208	AU	6 - 8,5	6,78	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475208	AU	40	15,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475209	AU	1000	2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475209	AU	6 - 8,5	6,77	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475209	AU	40	16,2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475210	AU	1000	2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475210	AU	6 - 8,5	6,75	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475210	AU	40	16,5	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475211	AU	1000	4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475211	AU	6 - 8,5	6,71	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475211	AU	40	16,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475212	AU	6 - 8,5	6,73	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475212	AU	40	17,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475213	AU	6 - 8,5	6,76	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475213	AU	40	18,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475214	AU	6 - 8,5	6,75	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475214	AU	40	18,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475215	AU	6 - 8,5	6,72	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475215	AU	40	18,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475217	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475217	AU	40	13,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475218	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475218	AU	40	14,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475219	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475219	AU	40	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475220	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475220	AU	40	17,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475221	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475221	AU	40	20,4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475222	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475222	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475222	AU	40	22,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475223	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475223	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475223	AU	40	23,7	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475224	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475224	AU	6 - 8,5	6,92	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475224	AU	40	24,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475225	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475225	AU	40	25,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475226	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1475226	AU	40	26,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475227	AU	6 - 8,5	6,97	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475227	AU	40	26,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475228	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475228	AU	40	25,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475230	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475230	AU	40	13,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475231	AU	6 - 8,5	6,82	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475231	AU	40	14,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475232	AU	6 - 8,5	6,78	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475232	AU	40	15,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475233	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475233	AU	40	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475234	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475234	AU	40	17,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475235	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475235	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475235	AU	40	19,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475236	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475236	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475236	AU	40	19,7	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1475237	AU	1000	500	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475237	AU	6 - 8,5	6,92	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475237	AU	40	20,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475238	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475238	AU	40	21,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475239	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475239	AU	40	23,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475240	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475240	AU	40	25,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1475241	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1475241	AU	40	26,1	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1475242	AU	36	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1475242	AU	728	145	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1475242	AU	63,7	12	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1475242	AU	75	4,1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1475242	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	1475112	AU	800	169,265	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1475125	AU	800	233,457	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1475138	AU	800	162,145	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1475151	AU	800	101,622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1475164	AU	800	138,222	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1475177	AU	800	150,424	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1475190	AU	800	173,229	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1475203	AU	800	169,241	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1475216	AU	800	194,709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1475229	AU	800	224,408	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 04-10-2015