



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-966-XIV-NE-EI
Periodo:	06-2014
Rut:	84750800-0
Empresa:	LEVADURAS COLLICO S.A.
Establecimiento:	LEVADURAS COLLICO
Punto de descarga:	L.COLLICO
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	DIRECTEMAR N°1101 de fecha 16-08-2011

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	01-06-2014	Fecha Límite para Envío:	01-06-2014	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

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

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ALUMINIO	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	1	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES TOTALES	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FÓSFORO	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
HIERRO DISUELTO	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MANGANESO	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITRÓGENO TOTAL KJELDAHL	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PENTACLOROFENOL	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SÓLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFURO	1	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	1	2	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
COLIFORMES FECALES TOTALES	NMP/100 ml	6291	AU	1000	2	Valor no excedido
ALUMINIO	mg/L	6292	AU	10	2,15	Valor no excedido
CLORUROS	mg/L	6292	AU	2000	31,6	Valor no excedido
DBO5	mgO2/L	6292	AU	300	188	Valor no excedido
FÓSFORO	mg/L	6292	AU	15	0,86	Valor no excedido

HIERRO DISUELTO	mg/L	6292	AU	10	2,79	Valor no excedido
MANGANESO	mg/L	6292	AU	3	0,064	Valor no excedido
NITRÓGENO TOTAL KJELDAHL	mg/L	6292	AU	75	26,2	Valor no excedido
PENTAFLUORURO DE FOSFORO	mg/L	6292	AU	0,01	0,001	Valor no excedido
PH	Unidad	6292	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
SÓLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/L	6292	AU	300	83	Valor no excedido
SULFURO	mg/L	6292	AU	10	0,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	6292	AU	40	14,2	Valor no excedido
ALUMINIO	mg/L	6293	AU	10	1,55	Valor no excedido
CLORUROS	mg/L	6293	AU	2000	30,9	Valor no excedido
DBO5	mgO2/L	6293	AU	300	148	Valor no excedido
FÓSFORO	mg/L	6293	AU	15	1,04	Valor no excedido
HIERRO DISUELTO	mg/L	6293	AU	10	3,3	Valor no excedido
MANGANESO	mg/L	6293	AU	3	0,06	Valor no excedido
NITRÓGENO TOTAL KJELDAHL	mg/L	6293	AU	75	17,8	Valor no excedido
PENTAFLUORURO DE FOSFORO	mg/L	6293	AU	0,01	0,001	Valor no excedido
PH	Unidad	6293	AU	6 - 8,5	7,04	Valor no excedido
SÓLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/L	6293	AU	300	44	Valor no excedido
SULFURO	mg/L	6293	AU	10	0,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	6293	AU	40	15,2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES TOTALES	NMP/100 ml	6294	AU	1000	2	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	6291	AU	-	10133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	6292	AU	-	10133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	6293	AU	-	13603	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	6294	AU	-	13603	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 29-04-2016