



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-950-XIV-NE-EI
Periodo:	02-2013
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:	01-02-2013	Fecha Límite para Envío:	01-02-2013	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	2	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
PENTAFLOROFENOL	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
ALUMINIO	mg/L	760	AU	10	3,88	Valor no excedido
CLORUROS	mg/L	760	AU	2000	20,8	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES TOTALES	NMP/100 ml	760	AU	1000	300	Valor no excedido
DBO5	mgO2/L	760	AU	300	112	Valor no excedido
FÓSFORO	mg/L	760	AU	15	1,07	Valor no excedido

HIERRO DISUELTO	mg/L	760	AU	10	0,509	Valor no excedido
MANGANESO	mg/L	760	AU	3	0,013	Valor no excedido
NITRÓGENO TOTAL KJELDAHL	mg/L	760	AU	75	12	Valor no excedido
PENTAFLUORURO	mg/L	760	AU	0,01	0,001	Valor no excedido
PH	Unidad	760	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
SÓLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/L	760	AU	300	21	Valor no excedido
SULFURO	mg/L	760	AU	10	0,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	760	AU	40	15,7	Valor no excedido
ALUMINIO	mg/L	761	AU	10	0,231	Valor no excedido
CLORUROS	mg/L	761	AU	2000	30,8	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES TOTALES	NMP/100 ml	761	AU	1000	23	Valor no excedido
DBO5	mgO2/L	761	AU	300	148	Valor no excedido
FÓSFORO	mg/L	761	AU	15	1,47	Valor no excedido
HIERRO DISUELTO	mg/L	761	AU	10	0,8	Valor no excedido
MANGANESO	mg/L	761	AU	3	0,017	Valor no excedido
NITRÓGENO TOTAL KJELDAHL	mg/L	761	AU	75	25,3	Valor no excedido
PENTAFLUORURO	mg/L	761	AU	0,01	0,001	Valor no excedido
PH	Unidad	761	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
SÓLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/L	761	AU	300	33	Valor no excedido
SULFURO	mg/L	761	AU	10	0,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	761	AU	40	16,7	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	760	AU	-	16773	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	761	AU	-	13068	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