



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-963-XIV-NE-EI
Periodo:	03-2014
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:	01-03-2014	Fecha Límite para Envío:	01-03-2014	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	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	1076	AU	10	0,494	Valor no excedido
CLORUROS	mg/L	1076	AU	2000	39,2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES TOTALES	NMP/100 ml	1076	AU	1000	300	Valor no excedido
DBO5	mgO2/L	1076	AU	300	136	Valor no excedido
FÓSFORO	mg/L	1076	AU	15	0,87	Valor no excedido

HIERRO DISUELTO	mg/L	1076	AU	10	1,57	Valor no excedido
MANGANESO	mg/L	1076	AU	3	0,03	Valor no excedido
NITRÓGENO TOTAL KJELDAHL	mg/L	1076	AU	75	17,2	Valor no excedido
PENTAFLUORURO	mg/L	1076	AU	0,01	0,001	Valor no excedido
PH	Unidad	1076	AU	6 - 8,5	7,35	Valor no excedido
SÓLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/L	1076	AU	300	51	Valor no excedido
SULFURO	mg/L	1076	AU	10	0,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1076	AU	40	17,8	Valor no excedido
ALUMINIO	mg/L	1077	AU	10	0,18	Valor no excedido
CLORUROS	mg/L	1077	AU	2000	9,29	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES TOTALES	NMP/100 ml	1077	AU	1000	240	Valor no excedido
DBO5	mgO2/L	1077	AU	300	246	Valor no excedido
FÓSFORO	mg/L	1077	AU	15	2,67	Valor no excedido
HIERRO DISUELTO	mg/L	1077	AU	10	1,38	Valor no excedido
MANGANESO	mg/L	1077	AU	3	0,035	Valor no excedido
NITRÓGENO TOTAL KJELDAHL	mg/L	1077	AU	75	24,8	Valor no excedido
PENTAFLUORURO	mg/L	1077	AU	0,01	0,001	Valor no excedido
PH	Unidad	1077	AU	6 - 8,5	7,08	Valor no excedido
SÓLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/L	1077	AU	300	32	Valor no excedido
SULFURO	mg/L	1077	AU	10	0,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1077	AU	40	16,5	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	1076	AU	-	15564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1077	AU	-	16181	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