

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-956-XIV-NE-EI
Periodo:	08-2013
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	01-08-2013	Fecha Límite para	01-08-2013	Entrega dentro del
Control de Flazos	Autocontrol:	01-08-2013	Envío:	01-08-2013	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
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

Tabla II Z. IVC	<u>Sullauus Aliai</u>	ncos de i ara	HEH US			
Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
ALUMINIO	mg/L	1974	AU	10	0,763	Valor no excedido
CLORUROS	mg/L	1974	AU	2000	25,7	Valor no excedido
COLIFORMES						
FECALES	NMP/100 ml	1974	AU	1000	220	Valor no excedido
TOTALES						
DBO5	mgO2/L	1974	AU	300	220	Valor no excedido
FÓSFORO	mg/L	1974	AU	15	1,02	Valor no excedido

HIERRO DISUELTO	mg/L	1974	AU	10	1,68	Valor no excedido
MANGANESO	mg/L	1974	AU	3	0,036	Valor no excedido
NITRÓGENO TOTAL KJELDAHL	mg/L	1974	AU	75	30,7	Valor no excedido
PENTACLOROFE NOL	mg/L	1974	AU	0,01	0,001	Valor no excedido
PH	Unidad	1974	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
SÓLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/L	1974	AU	300	42	Valor no excedido
SULFURO	mg/L	1974	AU	10	0,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1974	AU	40	16,6	Valor no excedido
ALUMINIO	mg/L	1976	AU	10	0,287	Valor no excedido
CLORUROS	mg/L	1976	AU	2000	36	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES TOTALES	NMP/100 ml	1976	AU	1000	400	Valor no excedido
DBO5	mgO2/L	1976	AU	300	215	Valor no excedido
FÓSFORO	mg/L	1976	AU	15	1,2	Valor no excedido
HIERRO DISUELTO	mg/L	1976	AU	10	1,07	Valor no excedido
MANGANESO	mg/L	1976	AU	3	0,024	Valor no excedido
NITRÓGENO TOTAL KJELDAHL	mg/L	1976	AU	75	13,5	Valor no excedido
PENTACLOROFE NOL	mg/L	1976	AU	0,01	0,001	Valor no excedido
PH	Unidad	1976	AU	6 - 8,5	7,01	Valor no excedido
SÓLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/L	1976	AU	300	32	Valor no excedido
SULFURO	mg/L	1976	AU	10	0,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1976	AU	40	16,4	Valor no excedido

Tabla N°3: Resultados del Monitoreo de Caudal

Tabla N. S. Resultados del Monitoreo de Caddal						
Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1974	AU	-	15867	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1976	AU	-	12008	Valor no excedido



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