



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-962-XIV-NE-EI
Periodo:	02-2014
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:	01-02-2014	Fecha Límite para Envío:	01-02-2014	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	729	AU	10	0,158	Valor no excedido
CLORUROS	mg/L	729	AU	2000	22,3	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES TOTALES	NMP/100 ml	729	AU	1000	4	Valor no excedido
DBO5	mgO2/L	729	AU	300	60	Valor no excedido
FÓSFORO	mg/L	729	AU	15	0,78	Valor no excedido

HIERRO DISUELTO	mg/L	729	AU	10	0,799	Valor no excedido
MANGANESO	mg/L	729	AU	3	0,016	Valor no excedido
NITRÓGENO TOTAL KJELDAHL	mg/L	729	AU	75	9,17	Valor no excedido
PENTAFLUORURO	mg/L	729	AU	0,01	0,001	Valor no excedido
PH	Unidad	729	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
SÓLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/L	729	AU	300	21	Valor no excedido
SULFURO	mg/L	729	AU	10	0,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	729	AU	40	16,9	Valor no excedido
ALUMINIO	mg/L	730	AU	10	0,385	Valor no excedido
CLORUROS	mg/L	730	AU	2000	54,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES TOTALES	NMP/100 ml	730	AU	1000	20	Valor no excedido
DBO5	mgO2/L	730	AU	300	216	Valor no excedido
FÓSFORO	mg/L	730	AU	15	2,15	Valor no excedido
HIERRO DISUELTO	mg/L	730	AU	10	4,42	Valor no excedido
MANGANESO	mg/L	730	AU	3	0,07	Valor no excedido
NITRÓGENO TOTAL KJELDAHL	mg/L	730	AU	75	24,9	Valor no excedido
PENTAFLUORURO	mg/L	730	AU	0,01	0,001	Valor no excedido
PH	Unidad	730	AU	6 - 8,5	7,18	Valor no excedido
SÓLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/L	730	AU	300	45	Valor no excedido
SULFURO	mg/L	730	AU	10	0,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	730	AU	40	16,3	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	729	AU	-	13616	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	730	AU	-	15752	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*