



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-5894-VI-NE-EI
Periodo:	03-2014
Rut:	94612000-6
Empresa:	DOLE CHILE
Establecimiento:	DOLE CHILE S.A. (CHIMBARONGO)
Punto de descarga:	PUNTO 2 (CANAL DE RIEGO CHIMBARONGO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°4003 de fecha 30-10-2009

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	16-04-2014	Fecha Límite para Envío:	21-04-2014	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

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

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	4	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
PH	unidades de pH	1376364	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1376364	AU	35	16,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1376365	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1376365	AU	35	15,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1376366	AU	6 - 8,5	6,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1376366	AU	35	14,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1376367	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1376367	AU	35	15,5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1376368	AU	20	6	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1376368	AU	35	9	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1376368	AU	10	0,44	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1376368	AU	50	7,71	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1376368	AU	7	<2	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1376368	AU	80	26	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	1376367	AU	-	145	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 05-02-2015