



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-7138-XIII-NE-EI
Periodo:	03-2015
Rut:	90227000-0
Empresa:	VIÑA CONCHA Y TORO S.A.
Establecimiento:	VIÑA CONCHA Y TORO S.A. (PIRQUE)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (RIO MAIPO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2159 de fecha 30-06-2006

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	23-04-2015	Fecha Límite para Envío:	20-04-2015	Entrega fuera del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	----------------------------

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

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	8	7	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	8	7	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	8	7	No informa el parámetro en la frecuencia exigida

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1574711	AU	6 - 8,5	8,46	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1574711	AU	35	23	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1574712	AU	6 - 8,5	8,39	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1574712	AU	35	23,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1574713	AU	6 - 8,5	8,43	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1574713	AU	35	23,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1574714	AU	6 - 8,5	8,22	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1574714	AU	35	23,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1574715	AU	6 - 8,5	8,42	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1574715	AU	35	23,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1574716	AU	6 - 8,5	8,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1574716	AU	35	23,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1574717	AU	6 - 8,5	8,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1574717	AU	35	23,1	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1574718	AU	35	5,46	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1574718	AU	10	2,17	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1574718	AU	7	1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1574718	AU	80	20	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	1574711	AU	821	501	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574712	AU	821	473	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574713	AU	821	515	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574714	AU	821	566	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574715	AU	821	557	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574716	AU	821	578	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574717	AU	821	474	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 05-01-2016