

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-9219-XIII-NE-EI
Periodo:	02-2015
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:	25-03-2015	Fecha Límite para Envío:	20-03-2015	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	8	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
PH	8	8	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	8	8	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	1553014	AU	6 - 8,5	7,92	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1553014	AU	35	25,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1553015	AU	6 - 8,5	7,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1553015	AU	35	31,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1553016	AU	6 - 8,5	8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1553016	AU	35	31,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1553017	AU	6 - 8,5	8,17	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1553017	AU	35	31,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1553018	AU	6 - 8,5	7,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1553018	AU	35	31,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1553019	AU	6 - 8,5	7,92	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1553019	AU	35	31,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1553020	AU	6 - 8,5	8,17	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1553020	AU	35	31,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1553021	AU	6 - 8,5	8,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1553021	AU	35	22,9	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1553022	AU	35	8,16	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1553022	AU	10	3,04	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1553022	AU	7	1	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1553022	AU	80	10	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	1553014	AU	821	439	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553015	AU	821	375	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553016	AU	821	907	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553017	AU	821	488	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553018	AU	821	1148	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553019	AU	821	556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553020	AU	821	1159	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1553021	AU	821	569	Valor no excedido



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