



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-4262-XIII-NE-EI
Periodo:	01-2015
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:	24-02-2015	Fecha Límite para Envío:	20-02-2015	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	1537111	AU	6 - 8,5	8,41	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1537111	AU	35	21,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1537112	AU	6 - 8,5	8,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1537112	AU	35	21,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1537113	AU	6 - 8,5	8,27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1537113	AU	35	22	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1537114	AU	6 - 8,5	8,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1537114	AU	35	22,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1537115	AU	6 - 8,5	7,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1537115	AU	35	18,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1537116	AU	6 - 8,5	8,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1537116	AU	35	22,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1537117	AU	6 - 8,5	8,42	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1537117	AU	35	22,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1537118	AU	6 - 8,5	8,48	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1537118	AU	35	20,7	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1537119	AU	35	2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1537119	AU	10	5,18	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1537119	AU	7	1	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1537119	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	1537111	AU	821	1377	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1537112	AU	821	649	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1537113	AU	821	633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1537114	AU	821	1371	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1537115	AU	821	332	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1537116	AU	821	469	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1537117	AU	821	824	Valor excedido respecto al Límite Exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1537118	AU	821	592	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