



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-7615-XIII-NE-EI
Periodo:	05-2015
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:	02-07-2015	Fecha Límite para Envío:	22-06-2015	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	1608208	AU	6 - 8,5	7,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1608208	AU	35	23,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1608209	AU	6 - 8,5	7,73	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1608209	AU	35	23	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1608210	AU	6 - 8,5	8,39	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1608210	AU	35	23,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1608211	AU	6 - 8,5	8,36	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1608211	AU	35	23,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1608212	AU	6 - 8,5	8,36	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1608212	AU	35	23,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1608213	AU	6 - 8,5	7,97	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1608213	AU	35	23,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1608214	AU	6 - 8,5	8,09	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1608214	AU	35	23	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1608215	AU	35	9,91	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1608215	AU	10	0,19	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1608215	AU	7	1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1608215	AU	80	43	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	1608208	AU	821	477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1608209	AU	821	549	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1608210	AU	821	639	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1608211	AU	821	617	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1608212	AU	821	510	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1608213	AU	821	531	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1608214	AU	821	617	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 06-01-2016