

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-8532-XIII-NE-EI
Periodo:	07-2015
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:	20-08-2015	Fecha Límite para Envío:	20-08-2015	Entrega dentro 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	1637099	AU	6 - 8,5	8,27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1637099	AU	35	24	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1637100	AU	6 - 8,5	7,53	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1637100	AU	35	23,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1637101	AU	6 - 8,5	7,75	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1637101	AU	35	24	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1637102	AU	6 - 8,5	7,75	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1637102	AU	35	24,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1637103	AU	6 - 8,5	7,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1637103	AU	35	24	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1637104	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1637104	AU	35	23,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1637105	AU	6 - 8,5	7,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1637105	AU	35	23	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1637106	AU	35	8,06	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1637106	AU	10	0,9	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1637106	AU	7	1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1637106	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	1637099	AU	821	682	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1637100	AU	821	689	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1637101	AU	821	615	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1637102	AU	821	617	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1637103	AU	821	418	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1637104	AU	821	566	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1637105	AU	821	594	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 08-06-2016