



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-2713-VI-NE-EI
Periodo:	10-2014
Rut:	90227000-0
Empresa:	VIÑA CONCHA Y TORO S.A.
Establecimiento:	VIÑA CONCHA Y TORO S.A. (BODEGA PEUMO)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL DE RIEGO CABRINO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°4118 de fecha 27-12-2010

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	21-11-2014	Fecha Límite para Envío:	20-11-2014	Entrega fuera del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	----------------------------

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

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
BORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	1	6	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
MANGANESO TOTAL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	8	6	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	8	6	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	1492866	AU	6 - 8,5	7,67	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1492866	AU	35	17,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1492867	AU	6 - 8,5	7,64	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1492867	AU	35	16,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1492868	AU	6 - 8,5	7,58	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1492868	AU	35	17,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1492869	AU	6 - 8,5	7,64	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1492869	AU	35	16,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1492870	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1492870	AU	35	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1492871	AU	6 - 8,5	7,74	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1492871	AU	35	18	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1492872	AU	20	2	Valor no excedido
BORO	mg/l	1492872	AU	0,75	0,18	Valor no excedido

DBO5	mg/l	1492872	AU	35	8,3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1492872	AU	10	1,38	Valor no excedido
MANGANESO TOTAL	mg/l	1492872	AU	0,3	0,02	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1492872	AU	50	1,27	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1492872	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	1492866	AU	300	75	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1492867	AU	300	75	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1492868	AU	300	75	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1492869	AU	300	75	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1492870	AU	300	75	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1492871	AU	300	75	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 12-10-2015