

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-7135-VII-NE-EI
Periodo:	03-2015
Rut:	90227000-0
Empresa:	VIÑA CONCHA Y TORO S.A.
Establecimiento:	VIÑA CONCHA Y TORO S.A. (BODEGA LONTUE)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO SECO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°275 de fecha 26-01-2007

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	23-04-2015	Fecha Límite para Envío:	20-04-2015	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)	4	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
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	6	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	6	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	1574704	AU	6 - 8,5	7,98	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1574704	AU	40	18,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1574705	AU	6 - 8,5	7,98	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1574705	AU	40	18	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1574706	AU	6 - 8,5	7,75	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1574706	AU	40	17,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1574707	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1574707	AU	40	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1574708	AU	6 - 8,5	7,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1574708	AU	40	19,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1574709	AU	6 - 8,5	7,47	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1574709	AU	40	18,2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1574710	AU	300	128,9	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1574710	AU	15	2,59	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1574710	AU	75	4,58	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1574710	AU	300	58	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	1574704	AU	-	779	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574705	AU	-	624	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574706	AU	-	891	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574707	AU	-	927	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574708	AU	-	918	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1574709	AU	-	781	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