

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-4498-VII-NE-EI
Periodo:	01-2015
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:	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)	4	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
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	8	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	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	1537102	AU	6 - 8,5	8,47	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1537102	AU	40	19,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1537103	AU	6 - 8,5	8,15	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1537103	AU	40	18,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1537104	AU	6 - 8,5	8,17	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1537104	AU	40	18,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1537105	AU	6 - 8,5	7,92	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1537105	AU	40	18,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1537106	AU	6 - 8,5	7,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1537106	AU	40	18,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1537107	AU	6 - 8,5	7,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1537107	AU	40	18,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1537108	AU	6 - 8,5	7,92	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1537108	AU	40	18,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1537109	AU	6 - 8,5	7,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1537109	AU	40	19	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1537110	AU	300	22,5	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1537110	AU	15	5,54	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1537110	AU	75	1,54	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1537110	AU	300	33	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	1537102	AU	-	375	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1537103	AU	-	425	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1537104	AU	-	315	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1537105	AU	-	436	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1537106	AU	-	332	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1537107	AU	-	376	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1537108	AU	-	435	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1537109	AU	-	417	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