



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-3832-VII-NE-EI
Periodo:	12-2014
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:	23-01-2015	Fecha Límite para Envío:	20-01-2015	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	1523265	AU	6 - 8,5	7,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1523265	AU	40	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1523266	AU	6 - 8,5	7,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1523266	AU	40	17,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1523267	AU	6 - 8,5	8,15	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1523267	AU	40	18,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1523268	AU	6 - 8,5	8,09	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1523268	AU	40	17,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1523269	AU	6 - 8,5	8,22	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1523269	AU	40	18,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1523270	AU	6 - 8,5	8,42	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1523270	AU	40	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1523271	AU	6 - 8,5	8,18	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1523271	AU	40	17,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1523272	AU	6 - 8,5	8,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1523272	AU	40	19,2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1523273	AU	300	41,1	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1523273	AU	15	3,46	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1523273	AU	75	0,86	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1523273	AU	300	36	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	1523265	AU	-	461	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1523266	AU	-	489	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1523267	AU	-	537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1523268	AU	-	430	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1523269	AU	-	498	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1523270	AU	-	363	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1523271	AU	-	352	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1523272	AU	-	413	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 21-10-2015