



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-3270-VII-NE-EI
Periodo:	11-2014
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:	23-12-2014	Fecha Límite para Envío:	22-12-2014	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	1507163	AU	6 - 8,5	8,32	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1507163	AU	40	12,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1507164	AU	6 - 8,5	8,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1507164	AU	40	14	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1507165	AU	6 - 8,5	8,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1507165	AU	40	17,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1507166	AU	6 - 8,5	8,34	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1507166	AU	40	16,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1507167	AU	6 - 8,5	7,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1507167	AU	40	18,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1507168	AU	6 - 8,5	7,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1507168	AU	40	19	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1507169	AU	6 - 8,5	7,78	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1507169	AU	40	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1507170	AU	6 - 8,5	7,73	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1507170	AU	40	16,9	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1507171	AU	300	17,75	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1507171	AU	15	0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1507171	AU	75	2,42	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1507171	AU	300	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	1507163	AU	-	370	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1507164	AU	-	599	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1507165	AU	-	683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1507166	AU	-	539	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1507167	AU	-	541	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1507168	AU	-	459	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1507169	AU	-	490	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1507170	AU	-	473	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 14-10-2015