

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-2822-VII-NE-El
Periodo:	11-2016
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:	20-12-2016	Fecha Límite para Envío:	20-12-2016	Entrega dentro 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	9	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	9	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	9	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	1874286	AU	6 - 8,5	7,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1874286	AU	40	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1874287	AU	6 - 8,5	7,82	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1874287	AU	40	18	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1874288	AU	6 - 8,5	7,73	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1874288	AU	40	16,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1874289	AU	6 - 8,5	7,61	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1874289	AU	40	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1874290	AU	6 - 8,5	7,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1874290	AU	40	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1874291	AU	6 - 8,5	7,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1874291	AU	40	15,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1874292	AU	6 - 8,5	7,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1874292	AU	40	15,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1874293	AU	6 - 8,5	8,01	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1874293	AU	40	15,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1874294	AU	6 - 8,5	7,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1874294	AU	40	17,7	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1874295	AU	300	22,5	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1874295	AU	15	4,4	Valor no excedido

NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1874295	AU	75	0,44	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1874295	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	1874286	AU	-	413	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1874287	AU	-	377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1874288	AU	-	614	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1874289	AU	-	608	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1874290	AU	-	588	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1874291	AU	-	471	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1874292	AU	-	706	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1874293	AU	-	309	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1874294	AU	-	541	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 24-04-2017