

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-3286-VII-NE-El
Periodo:	11-2014
Rut:	91041000-8
Empresa:	VIÑA SAN PEDRO S.A.
Establecimiento:	VIÑA SAN PEDRO S.A. (LONTUE)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL ARANGUIZ)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°763 de fecha 14-03-2007

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	19-12-2014	Fecha Límite para Envío:	22-12-2014	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	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FÉCALES	1	1	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	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	4	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
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1500687	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1500687	AU	6 - 8,5	8,04	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1500687	AU	35	17,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1500688	AU	6 - 8,5	7,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1500688	AU	35	21,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1500689	AU	6 - 8,5	7,66	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1500689	AU	35	20,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1500690	AU	6 - 8,5	8,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1500690	AU	35	19,6	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1500691	AU	35	9	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1500691	AU	10	5,5	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1500691	AU	50	3,41	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1500691	AU	80	4	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	1500687	AU	270	36,72	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1500688	AU	270	18,98	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1500689	AU	270	24,82	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1500690	AU	270	12,61	Valor no excedido



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