

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-6096-VII-NE-EI
Periodo:	08-2013
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:	19-09-2013	Fecha Límite para Envío:	23-09-2013	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 FECALES	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 FECALES	NMP/100 ml	1288155	AU	1000	2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1288159	AU	35	12	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1288159	AU	10	4,4	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1288159	AU	50	0,91	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1288155	AU	6 - 8,5	7,54	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1288156	AU	6 - 8,5	8,38	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1288157	AU	6 - 8,5	8,15	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1288158	AU	6 - 8,5	8,02	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1288159	AU	80	26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1288155	AU	35	13,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1288156	AU	35	11,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1288157	AU	35	16,3	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1288158	AU	35	15,1	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	1288158	AU	270	20,54	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1288156	AU	270	23,24	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1288157	AU	270	30,28	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1288155	AU	270	36,46	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 31-12-2013