



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-8975-VI-NE-EI
Periodo:	06-2015
Rut:	96795980-4
Empresa:	VIÑA MORANDE S.A.
Establecimiento:	VIÑA MORANDE S.A.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO RIGOLEMU)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2505 de fecha 30-06-2011

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	20-07-2015	Fecha Límite para Envío:	20-07-2015	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)	1	1	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
PH	8	8	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	8	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	1623321	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1623321	AU	35	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1623322	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1623322	AU	35	16,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1623323	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1623323	AU	35	17,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1623324	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1623324	AU	35	16,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1623325	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1623325	AU	35	16,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1623326	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1623326	AU	6 - 8,5	7,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1623326	AU	35	17,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1623327	AU	6 - 8,5	7,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1623327	AU	35	17,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1623328	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1623328	AU	35	17	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1623329	AU	35	4,2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1623329	AU	80	<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	1623326	AU	252	80,344	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 08-06-2016