



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-7368-VI-NE-EI
Periodo:	04-2015
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:	20-05-2015	Fecha Límite para Envío:	20-05-2015	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	1587218	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1587218	AU	35	17,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1587219	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1587219	AU	35	17,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1587220	AU	6 - 8,5	7,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1587220	AU	35	18,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1587221	AU	6 - 8,5	8,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1587221	AU	35	18	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1587222	AU	6 - 8,5	8,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1587222	AU	35	19,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1587223	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1587223	AU	35	18,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1587224	AU	6 - 8,5	7,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1587224	AU	35	19	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1587225	AU	1000	23	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1587225	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1587225	AU	35	17,1	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1587226	AU	35	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1587226	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	1587225	AU	252	218,7	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 06-01-2016