



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-6679-VI-NE-EI
Periodo:	09-2013
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:	22-10-2013	Fecha Límite para Envío:	21-10-2013	Entrega fuera 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	9	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	8	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
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1305263	AU	1000	70	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1305264	AU	35	5,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1305255	AU	6 - 8,5	7,32	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1305256	AU	6 - 8,5	7,33	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1305257	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1305258	AU	6 - 8,5	7,39	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1305259	AU	6 - 8,5	7,07	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1305260	AU	6 - 8,5	7,36	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1305261	AU	6 - 8,5	7,36	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1305262	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1305263	AU	6 - 8,5	7,8	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1305264	AU	80	<10	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1305255	AU	35	21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1305256	AU	35	24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1305257	AU	35	23,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1305258	AU	35	16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1305259	AU	35	22,1	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1305260	AU	35	21,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1305261	AU	35	23,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1305262	AU	35	24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1305263	AU	35	17	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	1305263	AU	252	21,384	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 03-01-2014