



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-3356-VI-NE-EI
Periodo:	02-2014
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:	20-03-2014	Fecha Límite para Envío:	18-03-2014	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	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	1363076	AU	6 - 8,5	7,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363076	AU	35	25	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363077	AU	6 - 8,5	7,98	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363077	AU	35	23,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363078	AU	6 - 8,5	8,03	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363078	AU	35	23,4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1363079	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363079	AU	6 - 8,5	7,06	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363079	AU	35	23,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363080	AU	6 - 8,5	7,51	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363080	AU	35	22,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363081	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363081	AU	35	20,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363082	AU	6 - 8,5	8,08	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363082	AU	35	24,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1363083	AU	6 - 8,5	8,02	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1363083	AU	35	23,3	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1363084	AU	35	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1363084	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	1363079	AU	252	46,08	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 05-02-2015