



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-1740-VI-NE-EI
Periodo:	08-2014
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:	22-09-2014	Fecha Límite para Envío:	22-09-2014	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	10	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	8	10	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	1464315	AU	6 - 8,5	7,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1464315	AU	35	20,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1464316	AU	6 - 8,5	7,92	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1464316	AU	35	18	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1464317	AU	6 - 8,5	7,64	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1464317	AU	35	21,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1464318	AU	1000	23	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1464318	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1464318	AU	35	21	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1464319	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1464319	AU	35	20,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1464320	AU	6 - 8,5	8,01	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1464320	AU	35	20,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1464321	AU	6 - 8,5	7,59	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1464321	AU	35	21,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1464322	AU	6 - 8,5	7,27	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1464322	AU	35	20,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1464323	AU	6 - 8,5	7,71	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1464323	AU	35	12,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1464324	AU	6 - 8,5	7,37	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1464324	AU	35	20,7	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1464325	AU	35	14	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1464325	AU	80	20	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	1464318	AU	252	140,04	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 30-09-2015