



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-2413-VI-NE-EI
Periodo:	12-2015
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:	19-01-2016	Fecha Límite para Envío:	20-01-2016	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	11	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	8	11	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	1712070	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1712070	AU	35	20,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1712071	AU	6 - 8,5	8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1712071	AU	35	21,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1712072	AU	6 - 8,5	7,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1712072	AU	35	21,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1712073	AU	6 - 8,5	7,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1712073	AU	35	20	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1712074	AU	6 - 8,5	8,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1712074	AU	35	19,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1712075	AU	6 - 8,5	8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1712075	AU	35	20,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1712076	AU	6 - 8,5	7,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1712076	AU	35	21,2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1712077	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1712077	AU	6 - 8,5	8,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1712077	AU	35	23,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1712078	AU	6 - 8,5	7,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1712078	AU	35	20,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1712079	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1712079	AU	35	19,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1712080	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1712080	AU	35	20,3	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1712081	AU	35	24,95	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1712081	AU	80	11,3	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	1712077	AU	252	62,69	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