



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-8651-VI-NE-EI
Periodo:	07-2015
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:	20-08-2015	Fecha Límite para Envío:	20-08-2015	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	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	1637461	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1637461	AU	35	18,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1637462	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1637462	AU	35	17,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1637463	AU	1000	2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1637463	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1637463	AU	35	16,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1637464	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1637464	AU	35	16,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1637465	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1637465	AU	35	17,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1637466	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1637466	AU	35	16,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1637467	AU	6 - 8,5	7,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1637467	AU	35	17	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1637468	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1637468	AU	35	17,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1637469	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1637469	AU	35	17,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1637470	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1637470	AU	35	16,9	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1637471	AU	35	6,2	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1637471	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	1637463	AU	252	60,279	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*