



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-2202-VI-NE-EI
Periodo:	09-2014
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:	20-10-2014	Fecha Límite para Envío:	20-10-2014	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	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	1477959	AU	6 - 8,5	7,73	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1477959	AU	35	22	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1477960	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1477960	AU	35	21	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1477961	AU	6 - 8,5	7,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1477961	AU	35	20,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1477962	AU	6 - 8,5	7,75	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1477962	AU	35	14,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1477963	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1477963	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1477963	AU	35	16,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1477964	AU	6 - 8,5	8,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1477964	AU	35	22,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1477965	AU	6 - 8,5	8,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1477965	AU	35	21,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1477966	AU	6 - 8,5	8,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1477966	AU	35	19,3	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1477967	AU	35	12,64	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1477967	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	1477963	AU	252	110,34	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 04-10-2015*