

**Identificación de la Actividad**

Expediente:	DFZ-2016-7336-XIII-NE-EI
Periodo:	05-2016
Rut:	96531390-7
Empresa:	VIÑA SANTA EMA SA
Establecimiento:	VIÑA SANTA EMA S.A. (CALLE BALMACEDA)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL SAN JAVIER)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°1290 de fecha 02-04-2008

**Detalle de la Evaluación**

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	07-06-2016	Fecha Límite para Envío:	20-06-2016	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

**Tabla N°1: Frecuencia de Parámetros solicitados según Resolución de Programa**

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	4	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	1775882	AU	6 - 8,5	7,49	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1775882	AU	35	16,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1775883	AU	6 - 8,5	7,22	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1775883	AU	35	16,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1775884	AU	6 - 8,5	7,22	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1775884	AU	35	17,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1775885	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1775885	AU	35	17,8	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1775886	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1775886	AU	10	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1775886	AU	50	0,9	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1775886	AU	80	<5	Valor no excedido

**Tabla N°3: Resultados del Monitoreo de Caudal**

*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 31-12-2016*