

## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-1059-XIII-NE-EI
Periodo:	10-2013
Rut:	96531390-7
Empresa:	VIÑA SANTA EMA SA
Establecimiento:	VIÑA SANTA EMA S.A. (CALLE IZAGA)
Punto de descarga:	PUNTO UNIFICADO (CANAL DE RIEGO SAN JAVIER)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°4155 de fecha 17-12-2007

## Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	15-11-2013	Fecha Límite para Envío:	20-11-2013	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	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
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
DBO5	mg/l	1308814	AU	35	17	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1308814	AU	10	6	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1308814	AU	50	<5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1308810	AU	6 - 8,5	6,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1308811	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1308812	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1308813	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1308814	AU	80	<10	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1308810	AU	35	15,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1308811	AU	35	15	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1308812	AU	35	15,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1308813	AU	35	15,5	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	1308810	AU	-	15,84	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1308811	AU	-	15,12	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1308812	AU	-	15,12	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1308813	AU	-	15,12	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 16-09-2014*