



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-1637-XIII-NE-EI
Periodo:	11-2013
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:	10-12-2013	Fecha Límite para Envío:	20-12-2013	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	5	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	5	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	5	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	1320377	AU	35	<10	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1320377	AU	10	1,9	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1320377	AU	50	<5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1320372	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1320373	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1320374	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1320375	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1320376	AU	6 - 8,5	6,7	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1320377	AU	80	<10	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1320372	AU	35	16,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1320373	AU	35	16,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1320374	AU	35	16,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1320375	AU	35	16,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1320376	AU	35	16,7	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	1320372	AU	-	7,06	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1320373	AU	-	8,13	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1320376	AU	-	9,72	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1320374	AU	-	10,26	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1320375	AU	-	11,37	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