

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-3337-XIII-NE-EI
Periodo:	11-2014
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:	18-12-2014	Fecha Límite para Envío:	22-12-2014	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	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
PH	unidades de pH	1499086	AU	6 - 8,5	6,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1499086	AU	35	16,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1499087	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1499087	AU	35	15,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1499088	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1499088	AU	35	15	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1499089	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1499089	AU	35	15	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1499090	AU	35	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1499090	AU	10	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1499090	AU	50	0,3	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1499090	AU	80	26	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	1499086	AU	-	15,4	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1499087	AU	-	8,5	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1499088	AU	-	9,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1499089	AU	-	9,1	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 14-10-2015