



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-8564-XIII-NE-EI
Periodo:	07-2016
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:	04-08-2016	Fecha Límite para Envío:	22-08-2016	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)	-	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	1803694	AU	6 - 8,5	8,29	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1803694	AU	35	13,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1803695	AU	6 - 8,5	7,62	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1803695	AU	35	15	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1803696	AU	6 - 8,5	7,73	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1803696	AU	35	15,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1803697	AU	6 - 8,5	7,73	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1803697	AU	35	16,3	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1803698	AU	35	4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1803698	AU	10	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1803698	AU	50	0,8	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1803698	AU	80	15	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	1803694	AU	-	0,62	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1803695	AU	-	0,59	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1803696	AU	-	0,66	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1803697	AU	-	0,67	Valor no excedido



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