



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-405-VII-NE-EI
Periodo:	09-2015
Rut:	96974330-2
Empresa:	VIÑA LAS CHILCAS S.A.
Establecimiento:	VIÑA LAS CHILCAS S.A. (SAN RAFAEL)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL AFL. ESTERO LAS CHILCAS)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°4454 de fecha 13-11-2008

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	20-10-2015	Fecha Límite para Envío:	20-10-2015	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)	3	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
COLIFORMES FECALES	1	1	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
MANGANESO TOTAL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	3	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFUROS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	3	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1666715	AU	1000	490	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1666715	AU	6 - 8,5	7,62	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1666715	AU	35	22	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1666716	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1666716	AU	10	2,1	Valor no excedido
MANGANESO TOTAL	mg/l	1666716	AU	0,3	0,11	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1666716	AU	50	1,99	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1666716	AU	7	<1	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1666716	AU	80	144	Valor excedido en 80% respecto al Límite Exigido
SULFUROS	mg/l	1666716	AU	1	<0,06	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	1666715	AU	-	48,9	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 08-06-2016