

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-2734-VI-NE-EI
Periodo:	11-2016
Rut:	96703690-0
Empresa:	VIÑA CASA LAPOSTOLLE S.A.
Establecimiento:	VIÑA CASA LAPOSTOLLE S.A.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL AGUA CLARA - AFL. RIO TINGUIRIRICA)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°367 de fecha 08-02-2010

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	06-12-2016	Fecha Límite para Envío:	20-12-2016	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

Tabla N°1: Frecuencia de Parámetros solicitados según Resolución de Programa

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
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
MANGANEZO TOTAL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	8	4	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFUROS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	8	4	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
PH	unidades de pH	1861060	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1861060	AU	35	17,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1861061	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1861061	AU	35	17,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1861062	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1861062	AU	35	17,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1861063	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1861063	AU	35	17,3	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1861064	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1861064	AU	35	2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1861064	AU	10	1,94	Valor no excedido
MANGANEZO TOTAL	mg/l	1861064	AU	0,3	0,016	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1861064	AU	50	2,17	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1861064	AU	80	7	Valor no excedido
SULFUROS	mg/l	1861064	AU	1	<0,1	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	1861060	AU	85	2,96	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1861061	AU	85	6,02	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1861062	AU	85	5,92	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1861063	AU	85	5,68	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 24-04-2017