



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-6268-VI-NE-EI
Periodo:	03-2014
Rut:	96703690-0
Empresa:	VIÑA CASA LAPOSTOLLE S.A.
Establecimiento:	VIÑA CASA LAPOSTOLLE S.A. (BODEGA APALTA)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (QUEBRADA NATURAL - AFL. RIO TINGUIRIRICA)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°368 de fecha 08-02-2010

## Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	15-04-2014	Fecha Límite para Envío:	21-04-2014	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)	1	8	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	8	8	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	8	8	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	1373338	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1373338	AU	35	20,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1373339	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1373339	AU	35	20,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1373340	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1373340	AU	35	20,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1373341	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1373341	AU	35	20,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1373342	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1373342	AU	35	20,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1373343	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1373343	AU	35	21	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1373344	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1373344	AU	35	21,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1373345	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1373345	AU	35	21,2	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1373346	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1373346	AU	35	6	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1373346	AU	10	1,3	Valor no excedido
MANGANESO TOTAL	mg/l	1373346	AU	0,3	0,013	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1373346	AU	50	7,96	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1373346	AU	80	<5	Valor no excedido
SULFUROS	mg/l	1373346	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	1373338	AU	10	0,451	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1373339	AU	10	0,466	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1373340	AU	10	0,563	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1373341	AU	10	0,547	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1373342	AU	10	0,68	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1373343	AU	10	0,733	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1373344	AU	10	0,733	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1373345	AU	10	0,79	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 05-02-2015*