



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-4598-VI-NE-EI
Periodo:	07-2013
Rut:	79872770-2
Empresa:	VIÑA MONTES S.A.
Establecimiento:	VIÑA MONTES (CHIMBARONGO)
Punto de descarga:	PUNTO 1
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°5081 de fecha 20-11-2012

## Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	21-08-2013	Fecha Límite para Envío:	20-08-2013	Entrega fuera 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)	30	1	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
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	30	4	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	30	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
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1277308	AU	80	5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1277304	AU	35	16,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1277305	AU	35	16,8	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1277308	AU	35	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1277307	AU	6 - 8,5	7,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1277305	AU	6 - 8,5	7,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1277306	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1277306	AU	35	15,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1277307	AU	35	15,4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1277308	AU	10	3,8	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1277308	AU	50	6,25	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1277304	AU	6 - 8,5	7,5	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	1277307	AU	250	35	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 03-01-2014*