

**Identificación de la Actividad**

Expediente:	DFZ-2013-4872-IX-NE-EI
Periodo:	01-2013
Rut:	78892470-4
Empresa:	SOC. COMERCIAL INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS ZAFA LTDA.
Establecimiento:	SOCIEDAD COMERCIAL INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS ZAFA LTDA.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (CANAL SANTA ANA)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°614 de fecha 10-03-2010

**Detalle de la Evaluación**

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	20-02-2013	Fecha Límite para Envío:	20-02-2013	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

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

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
CLORUROS	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
ACEITES Y GRASAS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FÉCALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	4	1	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	1	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>

**Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros**

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1194495	AU	20	10	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1194495	AU	400	161	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1194494	AU	1000	1300	<b>Valor excedido</b>
DBO5	mg/l	1194495	AU	35	13	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1194495	AU	10	7,6	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1194495	AU	50	1,92	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1194494	AU	6 - 8,5	7,19	Valor no excedido

PODER ESPUMOGENO	mm	1194495	AU	7	<1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1194495	AU	80	9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1194494	AU	35	20	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	1194494	AU	-	0,35	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 30-12-2013