



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-4305-VIII-NE-EI
Periodo:	04-2014
Rut:	77894990-3
Empresa:	ORAF TI CHILE S.A.
Establecimiento:	ORAF TI CHILE S.A.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (RIO RELBUN)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°5298 de fecha 29-12-2011

## Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	19-05-2014	Fecha Límite para Envío:	20-05-2014	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)	30	30	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
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
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	3	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	3	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
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1389878	AU	1000	50	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1389878	AU	6 - 8,5	8,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1389878	AU	40	19	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1389900	AU	50	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1389900	AU	300	144,7	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1389900	AU	15	2,5	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1389900	AU	75	52,7	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1389900	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1389900	AU	300	87,2	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	1389870	AU	4636,4	1296	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389871	AU	4636,4	1344	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389872	AU	4636,4	1344	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389873	AU	4636,4	1416	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389874	AU	4636,4	1488	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389875	AU	4636,4	1560	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389876	AU	4636,4	1536	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389877	AU	4636,4	1632	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389878	AU	4636,4	1728	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389879	AU	4636,4	1392	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389880	AU	4636,4	1488	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389881	AU	4636,4	1560	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389882	AU	4636,4	1512	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389883	AU	4636,4	1536	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389884	AU	4636,4	1392	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389885	AU	4636,4	1416	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389886	AU	4636,4	1464	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389887	AU	4636,4	1392	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389888	AU	4636,4	1368	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389889	AU	4636,4	1416	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389890	AU	4636,4	1464	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389891	AU	4636,4	1416	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389892	AU	4636,4	1440	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389893	AU	4636,4	1416	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389894	AU	4636,4	1368	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389895	AU	4636,4	1344	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389896	AU	4636,4	1392	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389897	AU	4636,4	1344	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389898	AU	4636,4	1320	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1389899	AU	4636,4	1368	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*