



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-7967-VIII-NE-EI
Periodo:	08-2015
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:	15-09-2015	Fecha Límite para Envío:	21-09-2015	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	31	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	No informa el parámetro en la frecuencia exigida
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	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
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1646507	AU	1000	79	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1646507	AU	6 - 8,5	8,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1646507	AU	40	13,8	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1646527	AU	50	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1646527	AU	300	101,2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1646527	AU	15	1,8	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1646527	AU	75	36,9	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1646527	AU	7	2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1646527	AU	300	126,2	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	1646496	AU	4636,4	2532	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646497	AU	4636,4	2471	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646498	AU	4636,4	2442	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646499	AU	4636,4	2452	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646500	AU	4636,4	2454	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646501	AU	4636,4	2437	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646502	AU	4636,4	2474	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646503	AU	4636,4	2472	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646504	AU	4636,4	2360	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646505	AU	4636,4	2329	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646506	AU	4636,4	2230	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646507	AU	4636,4	2583	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646508	AU	4636,4	2220	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646509	AU	4636,4	2157	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646510	AU	4636,4	2018	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646511	AU	4636,4	1337	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646512	AU	4636,4	729	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646513	AU	4636,4	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646514	AU	4636,4	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646515	AU	4636,4	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646516	AU	4636,4	0	No informa el parámetro exigido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646517	AU	4636,4	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646518	AU	4636,4	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646519	AU	4636,4	1733	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646520	AU	4636,4	1834	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646521	AU	4636,4	1773	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646522	AU	4636,4	1806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646523	AU	4636,4	2140	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646524	AU	4636,4	1906	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646525	AU	4636,4	1840	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1646526	AU	4636,4	1780	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 08-06-2016