



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-6283-X-NE-EI
Periodo:	09-2013
Rut:	77580630-3
Empresa:	DISTRIBUIDORA JA LTDA.
Establecimiento:	DISTRIBUIDORA JA LTDA. (OSORNO)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO CUINCO)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2848 de fecha 23-09-2010

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	18-10-2013	Fecha Límite para Envío:	21-10-2013	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	30	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	1	1	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	12	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	12	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
FOSFORO	mg/l	1298374	AU	15	0,89	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1298374	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1298374	AU	2000	16,5	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1298374	AU	75	3,73	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1298370	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1298374	AU	7	<2	Valor no excedido

COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1298370	AU	1000	<2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1298374	AU	300	4	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1298374	AU	300	<5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1298370	AU	40	8,5	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	1298344	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298373	AU	480	2,97	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298357	AU	480	3,05	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298353	AU	480	3,09	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298360	AU	480	3,13	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298364	AU	480	3,29	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298350	AU	480	2,99	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298349	AU	480	3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298348	AU	480	3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298369	AU	480	3,07	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298356	AU	480	3,07	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298346	AU	480	3,08	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298370	AU	480	3,1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298362	AU	480	3,11	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298367	AU	480	3,12	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298366	AU	480	2,95	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298365	AU	480	3,04	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298347	AU	480	3,28	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298359	AU	480	3,09	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298354	AU	480	3,14	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298363	AU	480	3,26	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298351	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298372	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298358	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298352	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298368	AU	480	2,91	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298371	AU	480	2,92	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298361	AU	480	2,92	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298345	AU	480	3,12	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1298355	AU	480	3,3	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