



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-4395-X-NE-EI
Periodo:	06-2013
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:	19-07-2013	Fecha Límite para Envío:	22-07-2013	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
DBO5	mg/l	1259019	AU	300	4	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1259019	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1259019	AU	2000	73,9	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1259019	AU	15	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1259019	AU	75	5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1258989	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1259019	AU	7	<2	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1258989	AU	40	8,4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1258989	AU	1000	240	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1259019	AU	300	11	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	1259011	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1259003	AU	480	3,06	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1259005	AU	480	3,11	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1258993	AU	480	3,18	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1259006	AU	480	3,21	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1259002	AU	480	3,33	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1258991	AU	480	3,2	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1258996	AU	480	3,2	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1259000	AU	480	3,2	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1258999	AU	480	3,32	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1259012	AU	480	3,21	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1259007	AU	480	3,23	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1259017	AU	480	3,28	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1258990	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1258997	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1259004	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1259018	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1259009	AU	480	2	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1259014	AU	480	3,03	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1259016	AU	480	3,06	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1258995	AU	480	3,08	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1259008	AU	480	3,1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1259013	AU	480	3,17	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1259001	AU	480	3,2	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1259010	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1258992	AU	480	3,06	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1258994	AU	480	3,11	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1258998	AU	480	3,13	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1259015	AU	480	3,13	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1258989	AU	480	3,14	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