



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2013-6844-X-NE-EI
Periodo:	07-2013
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:	20-08-2013	Fecha Límite para Envío:	20-08-2013	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	31	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
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1275831	AU	75	35,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1275811	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1275831	AU	7	<2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1275811	AU	40	9,6	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1275831	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1275831	AU	2000	20,3	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1275831	AU	300	6	Valor no excedido

FOSFORO	mg/l	1275831	AU	15	0,77	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1275811	AU	1000	900	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1275831	AU	300	<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	1275813	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275803	AU	480	2,96	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275811	AU	480	3,03	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275816	AU	480	3,08	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275804	AU	480	3,12	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275825	AU	480	3,15	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275800	AU	480	3,19	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275822	AU	480	3,31	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275804	AU	480	3,12	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275803	AU	480	2,96	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275805	AU	480	3,05	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275806	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275808	AU	480	3,29	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275807	AU	480	3,11	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275808	AU	480	3,29	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	0	CD	480	31	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275809	AU	480	3,13	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275819	AU	480	3,19	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275817	AU	480	2,96	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275818	AU	480	3,06	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275819	AU	480	3,19	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275820	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275821	AU	480	3,13	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275829	AU	480	3,04	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275805	AU	480	3,05	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275818	AU	480	3,06	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275802	AU	480	3,08	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275814	AU	480	3,11	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275807	AU	480	3,11	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275815	AU	480	3,03	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275824	AU	480	3,08	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275821	AU	480	3,13	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275823	AU	480	3,12	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275828	AU	480	3,16	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275801	AU	480	3,18	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275817	AU	480	2,96	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275822	AU	480	3,31	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275823	AU	480	3,12	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275809	AU	480	3,13	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275812	AU	480	3,24	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275827	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275810	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275806	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275820	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275830	AU	480	2,98	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275826	AU	480	2,99	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275800	AU	480	3,19	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275801	AU	480	3,18	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275802	AU	480	3,08	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275810	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275811	AU	480	3,03	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275812	AU	480	3,24	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275813	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275814	AU	480	3,11	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275815	AU	480	3,03	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275816	AU	480	3,08	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275824	AU	480	3,08	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275825	AU	480	3,15	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275826	AU	480	2,99	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275827	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275828	AU	480	3,16	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275829	AU	480	3,04	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1275830	AU	480	2,98	Valor no excedido
------------------------------------	------	---------	----	-----	------	-------------------



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 13-08-2014