



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-6379-X-NE-EI
Periodo:	03-2014
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:	16-04-2014	Fecha Límite para Envío:	21-04-2014	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)	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	<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	12	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	1375914	AU	1000	80	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1375914	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1375914	AU	40	16,4	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1375943	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1375943	AU	2000	39,2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1375943	AU	300	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1375943	AU	15	1,13	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1375943	AU	75	2,35	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1375943	AU	7	<2	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1375943	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	1375912	AU	480	3,26	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375913	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375914	AU	480	3,04	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375915	AU	480	3,07	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375916	AU	480	3,07	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375917	AU	480	301	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375918	AU	480	2,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375919	AU	480	2,88	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375920	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375921	AU	480	3,09	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375922	AU	480	2,98	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375923	AU	480	3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375924	AU	480	2,99	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375925	AU	480	2,89	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375926	AU	480	3,02	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375927	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375928	AU	480	3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375929	AU	480	3,18	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375930	AU	480	2,98	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375931	AU	480	2,99	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375932	AU	480	2,91	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375933	AU	480	3,13	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375934	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375935	AU	480	2,97	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375936	AU	480	2,93	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375937	AU	480	2,84	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375938	AU	480	2,88	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375939	AU	480	2,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375940	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375941	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1375942	AU	480	3,02	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*