



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-1119-X-NE-EI
Periodo:	08-2016
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:	16-09-2016	Fecha Límite para Envío:	20-09-2016	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	1824055	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1824055	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1824055	AU	40	10,8	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1824061	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1824061	AU	2000	27	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1824061	AU	300	10	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1824061	AU	15	0,64	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1824061	AU	75	2,67	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1824061	AU	7	<2	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1824061	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	1824030	AU	480	38	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824031	AU	480	73	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824032	AU	480	72	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824033	AU	480	74	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824034	AU	480	70	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824035	AU	480	67	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824036	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824037	AU	480	62	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824038	AU	480	70	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824039	AU	480	73	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824040	AU	480	79	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824041	AU	480	83	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824042	AU	480	70	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824043	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824044	AU	480	51	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824045	AU	480	54	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824046	AU	480	84	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824047	AU	480	79	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824048	AU	480	73	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824049	AU	480	87	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824050	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824051	AU	480	80	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824052	AU	480	93	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824053	AU	480	94	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824054	AU	480	83	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824055	AU	480	79	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824056	AU	480	87	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824057	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824058	AU	480	101	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824059	AU	480	86	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1824060	AU	480	94	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 21-04-2017*