



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-2487-X-NE-EI
Periodo:	10-2014
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:	20-11-2014	Fecha Límite para Envío:	20-11-2014	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	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
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1487134	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1487134	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1487134	AU	40	12,4	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1487142	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1487142	AU	2000	33,9	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1487142	AU	300	5	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1487142	AU	15	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1487142	AU	75	6,89	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1487142	AU	7	<2	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1487142	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	1487111	AU	480	2,97	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487112	AU	480	2,89	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487113	AU	480	2,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487114	AU	480	3,07	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487115	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487116	AU	480	3,05	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487117	AU	480	2,98	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487118	AU	480	2,91	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487119	AU	480	3,02	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487120	AU	480	3,06	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487121	AU	480	3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487122	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487123	AU	480	2,89	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487124	AU	480	3,06	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487125	AU	480	3,08	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487126	AU	480	3,06	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487127	AU	480	3,06	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487128	AU	480	3,04	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487129	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487130	AU	480	3,14	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487131	AU	480	3,03	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487132	AU	480	3,09	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487133	AU	480	2,99	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487134	AU	480	3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487135	AU	480	3,08	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487136	AU	480	3,03	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487137	AU	480	2,94	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487138	AU	480	2,86	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487139	AU	480	3,05	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487140	AU	480	3,06	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1487141	AU	480	3,03	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 12-10-2015