



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-5416-X-NE-EI
Periodo:	01-2016
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:	11-02-2016	Fecha Límite para Envío:	22-02-2016	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	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	1720024	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1720024	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1720024	AU	40	17	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1720034	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1720034	AU	2000	52,8	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1720034	AU	300	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1720034	AU	15	1,33	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1720034	AU	75	1,87	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1720034	AU	7	<2	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1720034	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	1720003	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720004	AU	480	61	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720005	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720006	AU	480	92	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720007	AU	480	102	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720008	AU	480	93	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720009	AU	480	93	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720010	AU	480	98	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720011	AU	480	120	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720012	AU	480	126	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720013	AU	480	53	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720014	AU	480	53	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720015	AU	480	104	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720016	AU	480	143	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720017	AU	480	118	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720018	AU	480	107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720019	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720020	AU	480	145	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720021	AU	480	118	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720022	AU	480	145	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720023	AU	480	145	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720024	AU	480	153	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720025	AU	480	96	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720026	AU	480	0	No informa el parámetro exigido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720027	AU	480	89	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720028	AU	480	110	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720029	AU	480	122	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720030	AU	480	123	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720031	AU	480	104	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720032	AU	480	119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1720033	AU	480	0	No informa el parámetro exigido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 31-12-2016