



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-8308-VII-NE-EI
Periodo:	08-2015
Rut:	88205600-7
Empresa:	SERVICIOS DE FRIO SERVIFRIO LONTUE LTDA
Establecimiento:	SERVICIOS DE FRIO SERVIFRIO LONTUE LTDA.
Punto de descarga:	PUNTO 1 (PARKING - CANAL QUECHEREGUAS)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°541 de fecha 19-02-2007

## Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	16-09-2015	Fecha Límite para Envío:	21-09-2015	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	4	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	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TRICLOROMETANO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

**Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros**

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1650036	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1650036	AU	35	14,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1650037	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1650037	AU	35	15,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1650038	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1650038	AU	35	15	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1650039	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1650039	AU	35	16,2	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1650040	AU	20	<10	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1650040	AU	35	58	<b>Valor excedido en 65,71% respecto al Límite Exigido</b>
FOSFORO	mg/l	1650040	AU	10	0,7	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1650040	AU	50	0,8	Valor no excedido

PODER ESPUMOGENO	mm	1650040	AU	7	13	Valor excedido en 85,71% respecto al Límite Exigido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1650040	AU	80	13	Valor no excedido
TRICLOROMETANO	mg/l	1650040	AU	0,2	0,02	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1657167	RE	35	5,4	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1657167	RE	7	<1	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	1650036	AU	-	58	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1650037	AU	-	60	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1650038	AU	-	26,5	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1650039	AU	-	105,9	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 08-06-2016*