



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-2688-VII-NE-EI
Periodo:	10-2014
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:	11-11-2014	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	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	1479922	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1479922	AU	35	20,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1479923	AU	6 - 8,5	6,69	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1479923	AU	35	19,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1479924	AU	6 - 8,5	6,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1479924	AU	35	17	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1479925	AU	6 - 8,5	6,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1479925	AU	35	20,8	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1479926	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1479926	AU	35	14,1	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1479926	AU	10	0,29	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1479926	AU	50	<0,5	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1479926	AU	7	<3	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1479926	AU	80	<10	Valor no excedido
TRICLOROMETANO	mg/l	1479926	AU	0,2	0,00623	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	1479922	AU	-	170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1479923	AU	-	184,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1479924	AU	-	160	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1479925	AU	-	175	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*