



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-5157-VII-NE-EI
Periodo:	03-2015
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:	14-04-2015	Fecha Límite para Envío:	20-04-2015	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	1555677	AU	6 - 8,5	6,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1555677	AU	35	18	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1555678	AU	6 - 8,5	6,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1555678	AU	35	16,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1555679	AU	6 - 8,5	6,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1555679	AU	35	20,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1555680	AU	6 - 8,5	6,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1555680	AU	35	19,2	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1555681	AU	20	<4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1555681	AU	35	7,35	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1555681	AU	10	0,36	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1555681	AU	50	1,56	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1555681	AU	7	2	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1555681	AU	80	13	Valor no excedido
TRICLOROMETANO	mg/l	1555681	AU	0,2	<0,00059	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	1555677	AU	-	36	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1555678	AU	-	37,2	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1555679	AU	-	35	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1555680	AU	-	36,5	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 05-01-2016