



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-4924-VII-NE-EI
Periodo:	02-2015
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:	20-03-2015	Fecha Límite para Envío:	20-03-2015	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	1546715	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1546715	AU	35	15,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1546716	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1546716	AU	35	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1546717	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1546717	AU	35	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1546718	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1546718	AU	35	16	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1546719	AU	20	22,2	Valor excedido en 11% respecto al Límite Exigido
DBO5	mg/l	1546719	AU	35	41	Valor excedido en 17,14% respecto al Límite Exigido
FOSFORO	mg/l	1546719	AU	10	0,61	Valor no excedido

NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1546719	AU	50	0,924	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1546719	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1546719	AU	80	24	Valor no excedido
TRICLOROMETAN O	mg/l	1546719	AU	0,2	0,02587	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1553537	RE	20	8,2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1553537	RE	35	34,5	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	1546715	AU	-	38	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1546716	AU	-	36	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1546717	AU	-	40	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1546718	AU	-	39	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