



## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-7469-XI-NE-EI
Periodo:	05-2016
Rut:	4902374-K
Empresa:	RAMON VIDAL MANCILLA
Establecimiento:	RAMON VIDAL MANCILLA (MATADERO INDUCAR)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO SIN NOMBRE)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3221 de fecha 01-09-2006

## Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	14-06-2016	Fecha Límite para Envío:	20-06-2016	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 MAXIMO	8	1	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>
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	1	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>
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	1	<b>No informa el parámetro en la frecuencia exigida</b>

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

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1776928	AU	6 - 8,5	10	<b>Valor excedido respecto al Límite Exigido</b>
TEMPERATURA	°C	1776928	AU	35	4	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1776929	AU	20	5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1776929	AU	35	249	<b>Valor excedido en 611,43% respecto al Límite Exigido</b>
FOSFORO	mg/l	1776929	AU	10	2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1776929	AU	50	21	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1776929	AU	7	2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1776929	AU	80	19	Valor no excedido

**Tabla N°3: Resultados del Monitoreo de Caudal**

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
CAUDAL MAXIMO	m3/h	1776928	AU	6,5	1	Valor no excedido



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