

## Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-5004-VI-NE-EI
Periodo:	01-2016
Rut:	78001640-K
Empresa:	GEOSERVICE LTDA.
Establecimiento:	GEOSERVICE LTDA. (GRANEROS)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO LA CADENA)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°2437 de fecha 17-06-2008

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío	17-02-2016	Fecha Límite para	22-02-2016	Entrega dentro del
	Autocontrol:	17-02-2010	Envío:	22-02-2010	plazo

Tabla N°1: Frecuencia de Parámetros solicitados según Resolución de Programa

Tabla N. 1. Frecuencia de Farametros solicitados sedun Resolución de Frodrama							
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	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada				
COLIFORMES FECALES	1	1	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				
РН	1	1	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	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada				
TRICLOROMETANO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada				

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Tabla N. Z. Resultados Alfaliticos de Parametros						
Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1724062	AU	1000	1600	Valor excedido en 60% respecto al Límite Exigido
PH	unidades de pH	1724062	AU	6 - 8,5	7,34	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1724062	AU	35	16,7	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1724063	AU	20	5,4	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1724063	AU	35	3,98	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1724063	AU	10	<0,6	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1724063	AU	50	1,7	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1724063	AU	7	<1	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1724063	AU	80	43	Valor no excedido
TRICLOROMETAN O	mg/l	1724063	AU	0,2	<0,005	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	m3/d	1724062	AU	300	151,9	Valor no excedido
DESCARGA)						



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