



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-5549-XIV-NE-EI
Periodo:	02-2016
Rut:	76092410-5
Empresa:	INVERSIONES GRAMADO LTDA.
Establecimiento:	INVERSIONES GRAMADO (PISC LOS CANELOS)
Punto de descarga:	PUNTO 1
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°5083 de fecha 20-11-2012

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	18-03-2016	Fecha Límite para Envío:	21-03-2016	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 (VOLUMEN DE DESCARGA)	29	29	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	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
PH	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

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1738724	AU	6 - 8,5	7,6	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1738724	AU	35	13	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1738735	AU	20	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1738735	AU	400	7,05	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1738735	AU	35	7	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1738735	AU	10	1,58	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1738735	AU	50	6,82	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1738735	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1738735	AU	80	<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	1738706	AU	508,8	436,1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738707	AU	508,8	443,3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738708	AU	508,8	429,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738709	AU	508,8	435,1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738710	AU	508,8	449,3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738711	AU	508,8	445	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738712	AU	508,8	437,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738713	AU	508,8	476,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738714	AU	508,8	470,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738715	AU	508,8	475,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738716	AU	508,8	499,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738717	AU	508,8	500,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738718	AU	508,8	503,3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738719	AU	508,8	484,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738720	AU	508,8	489,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738721	AU	508,8	488,4	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738722	AU	508,8	492,3	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738723	AU	508,8	489,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738724	AU	508,8	494,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738725	AU	508,8	483,5	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738726	AU	508,8	494,7	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738727	AU	508,8	487,5	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738728	AU	508,8	499,8	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738729	AU	508,8	494,6	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738730	AU	508,8	464,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738731	AU	508,8	465,1	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738732	AU	508,8	471,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738733	AU	508,8	464,9	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1738734	AU	508,8	465	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