



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-3224-VI-NE-EI
Periodo:	02-2014
Rut:	78335990-1
Empresa:	COMERCIAL GREENVIC S.A.
Establecimiento:	COMERCIAL GREENVIC S.A.
Punto de descarga:	PUNTO D (CANAL PLACILLANO - DESCARGA COMERCIAL)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3031 de fecha 29-07-2008

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	20-03-2014	Fecha Límite para Envío:	17-03-2014	Entrega fuera 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	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECAL	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
HIDROCARBUROS FIJOS	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
COLIFORMES FECAL	NMP/100 ml	1360753	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1360753	AU	6 - 8,5	7,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1360753	AU	35	14,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1360754	AU	6 - 8,5	7,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1360754	AU	35	15,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1360755	AU	6 - 8,5	7,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1360755	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1360756	AU	6 - 8,5	8,02	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1360756	AU	35	15,8	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1360757	AU	20	10,2	Valor no excedido

DBO5	mg/l	1360757	AU	35	5,1	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1360757	AU	10	0,39	Valor no excedido
HIDROCARBUROS FIJOS	mg/l	1360757	AU	10	<4	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1360757	AU	50	0,66	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1360757	AU	7	<3	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1360757	AU	80	33	Valor no excedido
TRICLOROMETANO	mg/l	1360757	AU	0,2	0,02598	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	1360753	AU	40	2	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 05-02-2015