



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-9271-VI-NE-EI
Periodo:	02-2015
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:	19-03-2015	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	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
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 FECALES	NMP/100 ml	1543923	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1543923	AU	6 - 8,5	6,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1543923	AU	35	17	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1543924	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1543924	AU	35	15,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1543925	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1543925	AU	35	14,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1543926	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1543926	AU	35	15,8	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1543927	AU	20	<5	Valor no excedido

DBO5	mg/l	1543927	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1543927	AU	10	2,87	Valor no excedido
HIDROCARBUROS FIJOS	mg/l	1543927	AU	10	<5	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1543927	AU	50	6,76	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1543927	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1543927	AU	80	8	Valor no excedido
TRICLOROMETANO	mg/l	1543927	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 DESCARGA)	m3/d	1543923	AU	40	10	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