



Identificación de la Actividad

| | |
|--------------------|--|
| Expediente: | DFZ-2014-4327-VI-NE-EI |
| Periodo: | 04-2014 |
| Rut: | 78335990-1 |
| Empresa: | COMERCIAL GREENVIC S.A. |
| Establecimiento: | COMERCIAL GREENVIC S.A. |
| Punto de descarga: | PUNTO PB (CANAL PLACILLANO - DESCARGA FINAL) |
| 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: | 13-05-2014 | Fecha Límite para Envío: | 20-05-2014 | 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 | 1386480 | AU | 1000 | <2 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1386480 | AU | 6 - 8,5 | 7,04 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1386480 | AU | 35 | 17 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1386481 | AU | 6 - 8,5 | 7,09 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1386481 | AU | 35 | 14,48 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1386482 | AU | 6 - 8,5 | 8,1 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1386482 | AU | 35 | 15,4 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1386483 | AU | 6 - 8,5 | 7,92 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1386483 | AU | 35 | 13,9 | Valor no excedido |
| ACEITES Y GRASAS | mg/l | 1386484 | AU | 20 | <4 | Valor no excedido |

| | | | | | | |
|-----------------------------|------|---------|----|-----|---------|-------------------|
| DBO5 | mg/l | 1386484 | AU | 35 | <2 | Valor no excedido |
| FOSFORO | mg/l | 1386484 | AU | 10 | <0,1 | Valor no excedido |
| HIDROCARBUROS FIJOS | mg/l | 1386484 | AU | 10 | <4 | Valor no excedido |
| NITROGENO TOTAL KJELDAHL | mg/l | 1386484 | AU | 50 | <0,1 | Valor no excedido |
| PODER ESPUMOGENO | mm | 1386484 | AU | 7 | <3 | Valor no excedido |
| SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES | mg/l | 1386484 | AU | 80 | <10 | Valor no excedido |
| TRICLOROMETANO | mg/l | 1386484 | AU | 0,2 | 0,00113 | 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 | 1386480 | AU | 214 | 242 | Valor excedido respecto al Límite Exigido |



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