

Identificación de la Actividad

| | |
|--------------------|--|
| Expediente: | DFZ-2014-2154-X-NE-EI |
| Periodo: | 12-2013 |
| Rut: | 78757690-7 |
| Empresa: | SOCIEDAD DE INVERSIONES CAMPANARIO LTDA. |
| Establecimiento: | SOCIEDAD DE INVERSIONES CAMPANARIO LTDA. (MAULLIN) |
| Punto de descarga: | PUNTO 1 (INFILTRACION) |
| Norma de Emisión: | DS.46/02 |
| RPM Vigente: | SISS N°739 de fecha 08-03-2011 |

Detalle de la Evaluación

| | | | | | |
|-------------------|--------------------------|------------|--------------------------|------------|--------------------------|
| Control de Plazos | Fecha envío Autocontrol: | 20-01-2014 | Fecha Límite para Envío: | 20-01-2014 | 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 |
| CLORUROS | 1 | 1 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| PH | 8 | 8 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | 1 | 8 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| NITRITOS MAS NITRATOS | 1 | 1 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| NITROGENO TOTAL KJELDAHL | 1 | 1 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| SULFUROS | 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 |
|--------------------------|----------------|---------|-----------------|----------------|-----------------|-------------------|
| ACEITES Y GRASAS | mg/l | 1344234 | AU | 10 | <4 | Valor no excedido |
| CLORUROS | mg/l | 1344234 | AU | 250 | 64 | Valor no excedido |
| NITRITOS MAS NITRATOS | mg/l | 1344234 | AU | 10 | <0,149 | Valor no excedido |
| NITROGENO TOTAL KJELDAHL | mg/l | 1344234 | AU | 10 | 0,35 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1344226 | AU | 6 - 8,5 | 7,4 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1344227 | AU | 6 - 8,5 | 7,3 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1344228 | AU | 6 - 8,5 | 7,5 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1344229 | AU | 6 - 8,5 | 7,1 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1344230 | AU | 6 - 8,5 | 7,1 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1344231 | AU | 6 - 8,5 | 7,2 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1344232 | AU | 6 - 8,5 | 7,4 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1344233 | AU | 6 - 8,5 | 7,1 | Valor no excedido |
| SULFUROS | mg/l | 1344234 | AU | 1 | <3 | Valor 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 | 1344233 | AU | 24 | 10,4 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1344232 | AU | 24 | 10,4 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1344231 | AU | 24 | 10,4 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1344230 | AU | 24 | 10,4 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1344229 | AU | 24 | 10,4 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1344228 | AU | 24 | 10,4 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1344227 | AU | 24 | 10,4 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1344226 | AU | 24 | 10,4 | Valor no excedido |



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 16-09-2014