



Identificación de la Actividad

| | |
|--------------------|--|
| Expediente: | DFZ-2015-8705-VII-NE-EI |
| Periodo: | 07-2015 |
| Rut: | 78334060-7 |
| Empresa: | VIÑA ECHEVERRIA LTDA. |
| Establecimiento: | VIÑA ECHEVERRIA LTDA. |
| Punto de descarga: | PUNTO 1 (ESTERO SOLERA DE LA ESTANCIA) |
| Norma de Emisión: | DS.90/00 |
| RPM Vigente: | SISS N°2930 de fecha 25-08-2006 |

Detalle de la Evaluación

| | | | | | |
|-------------------|-----------------------------|------------|-----------------------------|------------|-----------------------------|
| Control de Plazos | Fecha envío Autocontrol: | 19-08-2015 | Fecha Límite para Envío: | 20-08-2015 | Entrega dentro del plazo |
|-------------------|-----------------------------|------------|-----------------------------|------------|-----------------------------|

Tabla N°1: Frecuencia de Parámetros solicitados según Resolución de Programa

| Parámetro | Frecuencia Mensual Exigida | Frecuencia Mensual Reportada | Comentario |
|------------------------------|----------------------------|------------------------------|---|
| 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 |
| NITROGENO TOTAL KJELDAHL | 1 | 1 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| PH | 1 | 5 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES | 1 | 1 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| TEMPERATURA | 1 | 5 | 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 | 1633821 | AU | 1000 | 500 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1633821 | AU | 6 - 8,5 | 7,1 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1633821 | AU | 35 | 10,9 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1633822 | AU | 6 - 8,5 | 7,2 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1633822 | AU | 35 | 11,1 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1633823 | AU | 6 - 8,5 | 7 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1633823 | AU | 35 | 10,7 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1633824 | AU | 6 - 8,5 | 7,1 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1633824 | AU | 35 | 10,8 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1633825 | AU | 6 - 8,5 | 7,2 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1633825 | AU | 35 | 11 | Valor no excedido |
| DBO5 | mg/l | 1633826 | AU | 35 | 6 | Valor no excedido |
| FOSFORO | mg/l | 1633826 | AU | 10 | 0,61 | Valor no excedido |
| NITROGENO TOTAL KJELDAHL | mg/l | 1633826 | AU | 50 | 3,4 | Valor no excedido |
| SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES | mg/l | 1633826 | 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 | 1633821 | AU | 25 | 38 | 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 08-06-2016