

Identificación de la Actividad

| | |
|--------------------|--|
| Expediente: | DFZ-2017-2137-XIII-NE-EI |
| Periodo: | 10-2016 |
| Rut: | 88680500-4 |
| Empresa: | AGRICOLA SUPER LTDA. |
| Establecimiento: | AGRICOLA SUPER (INCUBADORA LAS ARAÑAS) |
| Punto de descarga: | PUNTO 1 (CANAL SAN PEDRO) |
| Norma de Emisión: | DS.90/00 |
| RPM Vigente: | SISS N°3695 de fecha 16-12-2005 |

Detalle de la Evaluación

| | | | | | |
|-------------------|-----------------------------|------------|-----------------------------|------------|-----------------------------|
| Control de Plazos | Fecha envío Autocontrol: | 09-11-2016 | Fecha Límite para Envío: | 21-11-2016 | 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 |
| CLORUROS | 1 | 1 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| COLIFORMES FÉCALES | 1 | 1 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| DBO5 | 1 | 1 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| NITROGENO TOTAL KJELDAHL | 1 | 1 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| PH | 1 | 1 | 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 | 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 FÉCALES | NMP/100 ml | 1847658 | AU | 1000 | <2 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1847658 | AU | 6 - 8,5 | 7,64 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1847658 | AU | 35 | 20,3 | Valor no excedido |
| ACEITES Y GRASAS | mg/l | 1847659 | AU | 20 | <5 | Valor no excedido |
| CLORUROS | mg/l | 1847659 | AU | 400 | 30,9 | Valor no excedido |
| DBO5 | mg/l | 1847659 | AU | 35 | <2 | Valor no excedido |
| NITROGENO TOTAL KJELDAHL | mg/l | 1847659 | AU | 50 | 19,7 | Valor no excedido |
| PODER ESPUMOGENO | mm | 1847659 | AU | 7 | <2 | Valor no excedido |
| SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES | mg/l | 1847659 | 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 | 1847658 | AU | 200 | 43,1 | Valor no excedido |



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 24-04-2017