



Identificación de la Actividad

| | |
|--------------------|--------------------------------|
| Expediente: | DFZ-2014-5508-VII-NE-EI |
| Periodo: | 06-2014 |
| Rut: | 79711330-1 |
| Empresa: | AGROINDUSTRIAL CEPIA S.A. |
| Establecimiento: | AGROINDUSTRIAL CEPIA S.A. |
| Punto de descarga: | PUNTO 1 (ESTERO PIDUCO) |
| Norma de Emisión: | DS.90/00 |
| RPM Vigente: | SISS N°292 de fecha 02-02-2010 |

Detalle de la Evaluación

| | | | | | |
|-------------------|-----------------------------|------------|-----------------------------|------------|-----------------------------|
| Control de Plazos | Fecha envío Autocontrol: | 01-07-2014 | Fecha Límite para Envío: | 21-07-2014 | Entrega dentro del plazo |
|-------------------|-----------------------------|------------|-----------------------------|------------|-----------------------------|

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

| Parámetro | Frecuencia Mensual Exigida | Frecuencia Mensual Reportada | Comentario |
|------------------------------|----------------------------|------------------------------|---|
| BORO | 1 | 1 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | 1 | 1 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| COLIFORMES FECALES | 3 | 1 | No informa el parámetro en la frecuencia exigida |
| DBO5 | 1 | 1 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| FOSFORO | 1 | 1 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| NIQUEL | 1 | 1 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| NITROGENO TOTAL KJELDAHL | 1 | 1 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| PH | 8 | 1 | No informa el parámetro en la frecuencia exigida |
| PODER ESPUMOGENO | 1 | 1 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES | 1 | 1 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| TEMPERATURA | 8 | 1 | No informa el parámetro en la frecuencia exigida |

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

| Parámetro | Unidad | Muestra | Tipo de Control | Límite exigido | Valor reportado | Comentario |
|--------------------------|----------------|---------|-----------------|----------------|-----------------|-------------------|
| COLIFORMES FECALES | NMP/100 ml | 1413507 | AU | 1000 | <2 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1413507 | AU | 6 - 8,5 | 7,25 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1413507 | AU | 40 | 19 | Valor no excedido |
| BORO | mg/l | 1413508 | AU | 3 | <0,06 | Valor no excedido |
| DBO5 | mg/l | 1413508 | AU | 300 | 118,6 | Valor no excedido |
| FOSFORO | mg/l | 1413508 | AU | 15 | 0,24 | Valor no excedido |
| NIQUEL | mg/l | 1413508 | AU | 3 | <0,1 | Valor no excedido |
| NITROGENO TOTAL KJELDAHL | mg/l | 1413508 | AU | 75 | 3,59 | Valor no excedido |
| PODER ESPUMOGENO | mm | 1413508 | AU | 7 | <1 | Valor no excedido |

| | | | | | | |
|-----------------------------------|------|---------|----|-----|----|-------------------|
| SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES | mg/l | 1413508 | AU | 300 | 12 | 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 | 1413507 | AU | 110 | 71,15 | Valor no excedido |



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