



Identificación de la Actividad

| | |
|--------------------|---|
| Expediente: | DFZ-2014-3051-VI-NE-EI |
| Periodo: | 02-2014 |
| Rut: | 99530480-5 |
| Empresa: | TRESMONTES LUCCHETTI AGROINDUSTRIAL S.A. |
| Establecimiento: | TRESMONTES LUCCHETTI AGROINDUSTRIAL S.A. (EX ACONCAGUA FOODS) |
| Punto de descarga: | PUNTO 1 (CANAL DE RIEGO SILVANO) |
| Norma de Emisión: | DS.90/00 |
| RPM Vigente: | SISS N°4119 de fecha 27-12-2010 |

Detalle de la Evaluación

| | | | | | |
|-------------------|-----------------------------|------------|-----------------------------|------------|----------------------------|
| Control de Plazos | Fecha envío Autocontrol: | 20-03-2014 | Fecha Límite para Envío: | 11-03-2014 | Entrega fuera del plazo |
|-------------------|-----------------------------|------------|-----------------------------|------------|----------------------------|

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

| Parámetro | Frecuencia Mensual Exigida | Frecuencia Mensual Reportada | Comentario |
|------------------------------|----------------------------|------------------------------|---|
| ACEITES Y GRASAS | 4 | 4 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | 30 | 4 | No informa el parámetro en la frecuencia exigida |
| COLIFORMES FECALES | 4 | 4 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| DBO5 | 4 | 4 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| FOSFORO | 4 | 4 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| NITROGENO TOTAL KJELDAHL | 4 | 4 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| PH | 4 | 4 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES | 4 | 4 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| TEMPERATURA | 4 | 4 | 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 | 1359529 | AU | 1000 | 2 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1359529 | AU | 6 - 8,5 | 7,15 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1359529 | AU | 35 | 31,1 | Valor no excedido |
| COLIFORMES FECALES | NMP/100 ml | 1359530 | AU | 1000 | 5 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1359530 | AU | 6 - 8,5 | 7,14 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1359530 | AU | 35 | 32,6 | Valor no excedido |
| COLIFORMES FECALES | NMP/100 ml | 1359531 | AU | 1000 | 2 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1359531 | AU | 6 - 8,5 | 7,29 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1359531 | AU | 35 | 28,9 | Valor no excedido |
| COLIFORMES FECALES | NMP/100 ml | 1359532 | AU | 1000 | 8 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1359532 | AU | 6 - 8,5 | 7,39 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1359532 | AU | 35 | 32 | Valor no excedido |
| ACEITES Y GRASAS | mg/l | 1359533 | AU | 20 | <1 | Valor no excedido |

| | | | | | | |
|-----------------------------------|------|---------|----|----|------|-------------------|
| DBO5 | mg/l | 1359533 | AU | 35 | 4 | Valor no excedido |
| FOSFORO | mg/l | 1359533 | AU | 10 | 0,1 | Valor no excedido |
| NITROGENO TOTAL KJELDAHL | mg/l | 1359533 | AU | 50 | <0,7 | Valor no excedido |
| SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES | mg/l | 1359533 | AU | 80 | 31 | Valor no excedido |
| ACEITES Y GRASAS | mg/l | 1359534 | AU | 20 | <1 | Valor no excedido |
| DBO5 | mg/l | 1359534 | AU | 35 | 11 | Valor no excedido |
| FOSFORO | mg/l | 1359534 | AU | 10 | <0,1 | Valor no excedido |
| NITROGENO TOTAL KJELDAHL | mg/l | 1359534 | AU | 50 | 1,85 | Valor no excedido |
| SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES | mg/l | 1359534 | AU | 80 | 8 | Valor no excedido |
| ACEITES Y GRASAS | mg/l | 1359535 | AU | 20 | <1 | Valor no excedido |
| DBO5 | mg/l | 1359535 | AU | 35 | 2 | Valor no excedido |
| FOSFORO | mg/l | 1359535 | AU | 10 | <0,1 | Valor no excedido |
| NITROGENO TOTAL KJELDAHL | mg/l | 1359535 | AU | 50 | 1,55 | Valor no excedido |
| SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES | mg/l | 1359535 | AU | 80 | 5 | Valor no excedido |
| ACEITES Y GRASAS | mg/l | 1359536 | AU | 20 | <1 | Valor no excedido |
| DBO5 | mg/l | 1359536 | AU | 35 | 16 | Valor no excedido |
| FOSFORO | mg/l | 1359536 | AU | 10 | 0,1 | Valor no excedido |
| NITROGENO TOTAL KJELDAHL | mg/l | 1359536 | AU | 50 | 1,3 | Valor no excedido |
| SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES | mg/l | 1359536 | AU | 80 | 7 | 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 | 1359529 | AU | 24000 | 15344 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1359530 | AU | 24000 | 9827 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1359531 | AU | 24000 | 14187 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1359532 | AU | 24000 | 12794 | 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