



Identificación de la Actividad

| | |
|--------------------|------------------------------------|
| Expediente: | DFZ-2016-7594-VI-NE-EI |
| Periodo: | 05-2016 |
| Rut: | 95089000-2 |
| Empresa: | DEL MONTE FRESH PRODUCE S.A. |
| Establecimiento: | DEL MONTE FRESH PRODUCE (REQUINOA) |
| Punto de descarga: | PUNTO 1 (CANAL AFLUENTE RIO CLARO) |
| Norma de Emisión: | DS.90/00 |
| RPM Vigente: | SISS N°3809 de fecha 25-10-2006 |

Detalle de la Evaluación

| | | | | | |
|-------------------|-----------------------------|------------|-----------------------------|------------|-----------------------------|
| Control de Plazos | Fecha envío Autocontrol: | 17-06-2016 | Fecha Límite para Envío: | 20-06-2016 | 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 | 2 | 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 |
| MANGANESO TOTAL | 1 | 1 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| NITROGENO TOTAL KJELDAHL | 1 | 1 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| PH | 4 | 6 | 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 | 4 | 6 | 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 |
|------------------|----------------|---------|-----------------|----------------|-----------------|-------------------|
| PH | unidades de pH | 1780627 | AU | 6 - 8,5 | 7,74 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1780627 | AU | 35 | 16,2 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1780628 | AU | 6 - 8,5 | 7,38 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1780628 | AU | 35 | 16,2 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1780629 | AU | 6 - 8,5 | 7,2 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1780629 | AU | 35 | 15,9 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1780630 | AU | 6 - 8,5 | 7,9 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1780630 | AU | 35 | 15,3 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1780631 | AU | 6 - 8,5 | 7,4 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1780631 | AU | 35 | 14,8 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1780632 | AU | 6 - 8,5 | 7,9 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1780632 | AU | 35 | 15,7 | Valor no excedido |
| ACEITES Y GRASAS | mg/l | 1780633 | AU | 20 | 12,4 | Valor no excedido |
| DBO5 | mg/l | 1780633 | AU | 35 | 8,6 | Valor no excedido |

| | | | | | | |
|-----------------------------|------|---------|----|-----|--------|-------------------|
| FOSFORO | mg/l | 1780633 | AU | 10 | <0,2 | Valor no excedido |
| MANGANESO TOTAL | mg/l | 1780633 | AU | 0,3 | 0,0145 | Valor no excedido |
| NITROGENO TOTAL KJELDAHL | mg/l | 1780633 | AU | 50 | 0,812 | Valor no excedido |
| PODER ESPUMOGENO | mm | 1780633 | AU | 7 | <2 | Valor no excedido |
| SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES | mg/l | 1780633 | AU | 80 | <10 | 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 | 1780627 | AU | 274 | 96,8 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1780628 | AU | 274 | 96,8 | Valor no excedido |



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 31-12-2016