



Identificación de la Actividad

| | |
|--------------------|--|
| Expediente: | DFZ-2015-2247-VIII-NE-EI |
| Periodo: | 09-2014 |
| Rut: | 96940480-K |
| Empresa: | FOODCORP CHILE S.A. |
| Establecimiento: | FOODCORP CHILE (LO ROJAS) |
| Punto de descarga: | PUNTO 1 (CALETA LO ROJAS - FUERA DE ZPL) |
| Norma de Emisión: | DS.90/00 |
| RPM Vigente: | SISS N°3222 de fecha 19-08-2011 |

Detalle de la Evaluación

| | | | | | |
|-------------------|-----------------------------|------------|-----------------------------|------------|-----------------------------|
| Control de Plazos | Fecha envío Autocontrol: | 15-10-2014 | Fecha Límite para Envío: | 20-10-2014 | 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 | 2 | 2 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | 30 | 4 | No informa el parámetro en la frecuencia exigida |
| PH | 24 | 4 | No informa el parámetro en la frecuencia exigida |
| SAAM | 2 | 2 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| SOLIDOS SEDIMENTABLES | 2 | 4 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES | 2 | 2 | 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 | 1468043 | AU | 5,5 - 9 | 7,6 | Valor no excedido |
| SOLIDOS SEDIMENTABLES | ml/l h | 1468043 | AU | 20 | 0,1 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1468044 | AU | 5,5 - 9 | 7,7 | Valor no excedido |
| SOLIDOS SEDIMENTABLES | ml/l h | 1468044 | AU | 20 | <0,1 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1468045 | AU | 5,5 - 9 | 7,8 | Valor no excedido |
| SOLIDOS SEDIMENTABLES | ml/l h | 1468045 | AU | 20 | <0,1 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1468046 | AU | 5,5 - 9 | 7,6 | Valor no excedido |
| SOLIDOS SEDIMENTABLES | ml/l h | 1468046 | AU | 20 | <0,1 | Valor no excedido |
| ACEITES Y GRASAS | mg/l | 1468047 | AU | 150 | <1 | Valor no excedido |
| SAAM | mg/l | 1468047 | AU | 15 | <0,17 | Valor no excedido |
| SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES | mg/l | 1468047 | AU | 300 | 15,6 | Valor no excedido |
| ACEITES Y GRASAS | mg/l | 1468048 | AU | 150 | 6 | Valor no excedido |
| SAAM | mg/l | 1468048 | AU | 15 | <0,17 | Valor no excedido |
| SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES | mg/l | 1468048 | AU | 300 | 10,4 | 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 | 1468043 | AU | 22800 | 398 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1468044 | AU | 22800 | 390 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1468045 | AU | 22800 | 380 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1468046 | AU | 22800 | 595 | Valor no excedido |



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 04-10-2015