



Identificación de la Actividad

| | |
|--------------------|--|
| Expediente: | DFZ-2015-7116-VIII-NE-EI |
| Periodo: | 03-2015 |
| 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: | 20-04-2015 | Fecha Límite para Envío: | 20-04-2015 | 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 |
| ALUMINIO | 1 | 0 | No informa el parámetro exigido |
| ARSENICO | 1 | 0 | No informa el parámetro exigido |
| CADMIO | 1 | 0 | No informa el parámetro exigido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | 30 | 4 | No informa el parámetro en la frecuencia exigida |
| CIANURO | 1 | 0 | No informa el parámetro exigido |
| COBRE TOTAL | 1 | 0 | No informa el parámetro exigido |
| CROMO HEXAVALENTE | 1 | 0 | No informa el parámetro exigido |
| CROMO TOTAL | 1 | 0 | No informa el parámetro exigido |
| ESTAÑO | 1 | 0 | No informa el parámetro exigido |
| FLUORURO | 1 | 0 | No informa el parámetro exigido |
| HIDROCARBUROS TOTALES | 1 | 0 | No informa el parámetro exigido |
| HIDROCARBUROS VOLATILES | 1 | 0 | No informa el parámetro exigido |
| INDICE DE FENOL | 1 | 0 | No informa el parámetro exigido |
| MANGANESO TOTAL | 1 | 0 | No informa el parámetro exigido |
| MERCURIO | 1 | 0 | No informa el parámetro exigido |
| MOLIBDENO | 1 | 0 | No informa el parámetro exigido |
| NIQUEL | 1 | 0 | No informa el parámetro exigido |
| PH | 24 | 4 | No informa el parámetro en la frecuencia exigida |
| PLOMO | 1 | 0 | No informa el parámetro exigido |

| | | | |
|-----------------------------|---|---|---|
| SAAM | 2 | 2 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| SELENIO | 1 | 0 | No informa el parámetro exigido |
| SOLIDOS SEDIMENTABLES | 2 | 4 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES | 2 | 2 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| SULFUROS | 1 | 0 | No informa el parámetro exigido |
| ZINC | 1 | 0 | No informa el parámetro exigido |

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

| Parámetro | Unidad | Muestra | Tipo de Control | Límite exigido | Valor reportado | Comentario |
|-----------------------------|----------------|---------|-----------------|----------------|-----------------|-------------------|
| PH | unidades de pH | 1568557 | AU | 5,5 - 9 | 7,1 | Valor no excedido |
| SOLIDOS SEDIMENTABLES | ml/l h | 1568557 | AU | 20 | <0,1 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1568558 | AU | 5,5 - 9 | 7,4 | Valor no excedido |
| SOLIDOS SEDIMENTABLES | ml/l h | 1568558 | AU | 20 | <0,1 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1568559 | AU | 5,5 - 9 | 6,8 | Valor no excedido |
| SOLIDOS SEDIMENTABLES | ml/l h | 1568559 | AU | 20 | 4,5 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1568560 | AU | 5,5 - 9 | 7,5 | Valor no excedido |
| SOLIDOS SEDIMENTABLES | ml/l h | 1568560 | AU | 20 | 2 | Valor no excedido |
| ACEITES Y GRASAS | mg/l | 1568561 | AU | 150 | 3,4 | Valor no excedido |
| SAAM | mg/l | 1568561 | AU | 15 | <0,17 | Valor no excedido |
| SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES | mg/l | 1568561 | AU | 300 | 19 | Valor no excedido |
| ACEITES Y GRASAS | mg/l | 1568562 | AU | 150 | <0,1 | Valor no excedido |
| SAAM | mg/l | 1568562 | AU | 15 | <0,17 | Valor no excedido |
| SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES | mg/l | 1568562 | AU | 300 | 41,6 | 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 | 1568557 | AU | 22800 | 1069 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1568558 | AU | 22800 | 2379 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1568559 | AU | 22800 | 2487 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1568560 | AU | 22800 | 880 | Valor no excedido |

