



Identificación de la Actividad

| | |
|--------------------|--------------------------------------|
| Expediente: | DFZ-2015-2865-VIII-NE-EI |
| Periodo: | 10-2014 |
| Rut: | 96773280-K |
| Empresa: | MASONITE S.A. PLANTA DE PINTADO |
| Establecimiento: | MASONITE S.A. (PLANTA DE PINTADO) |
| Punto de descarga: | PUNTO 1 (CANAL AFL. ESTERO COIHUICO) |
| Norma de Emisión: | DS.90/00 |
| RPM Vigente: | SISS N°1718 de fecha 21-06-2010 |

Detalle de la Evaluación

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

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

| Parámetro | Frecuencia Mensual Exigida | Frecuencia Mensual Reportada | Comentario |
|------------------------------|----------------------------|------------------------------|---|
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | 30 | 31 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| DBO5 | 1 | 1 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| PH | 3 | 3 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES | 1 | 1 | Informa el parámetro con la frecuencia solicitada |
| TEMPERATURA | 3 | 3 | 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 | 1491037 | AU | 6 - 8,5 | 7,62 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1491037 | AU | 35 | 22,2 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1491039 | AU | 6 - 8,5 | 7,39 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1491039 | AU | 35 | 22,8 | Valor no excedido |
| PH | unidades de pH | 1491040 | AU | 6 - 8,5 | 7,11 | Valor no excedido |
| TEMPERATURA | °C | 1491040 | AU | 35 | 23,1 | Valor no excedido |
| DBO5 | mg/l | 1491057 | AU | 35 | 12 | Valor no excedido |
| SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES | mg/l | 1491057 | AU | 80 | 5 | 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 | 1491023 | AU | - | 609 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491024 | AU | - | 534 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491025 | AU | - | 479 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491026 | AU | - | 582 | Valor no excedido |

| | | | | | | |
|------------------------------------|------|---------|----|---|-----|-------------------|
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491027 | AU | - | 590 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491028 | AU | - | 526 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491029 | AU | - | 613 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491030 | AU | - | 595 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491031 | AU | - | 642 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491032 | AU | - | 625 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491033 | AU | - | 624 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491034 | AU | - | 661 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491035 | AU | - | 489 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491036 | AU | - | 472 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491038 | AU | - | 655 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491041 | AU | - | 491 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491042 | AU | - | 597 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491043 | AU | - | 639 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491044 | AU | - | 651 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491045 | AU | - | 525 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491046 | AU | - | 652 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491047 | AU | - | 623 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491048 | AU | - | 565 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491049 | AU | - | 417 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491050 | AU | - | 0 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491051 | AU | - | 0 | Valor no excedido |

| | | | | | | |
|------------------------------------|------|---------|----|---|-----|-------------------|
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491052 | AU | - | 448 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491053 | AU | - | 650 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491054 | AU | - | 674 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491055 | AU | - | 645 | Valor no excedido |
| CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA) | m3/d | 1491056 | AU | - | 641 | Valor no excedido |



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 12-10-2015