

**INFORME DE FISCALIZACIÓN AMBIENTAL**

**Normas de Emisión**

**SOCIEDAD COMERCIAL RIO PANGAL LTDA. (PUERTO AYSEN)**

**DFZ-2017-1000-XI-NE-EI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Nombre | Firma |
| Aprobado Elaborado | JUAN PABLO RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN | 21-04-2017 |

**1. RESUMEN.**

El presente documento da cuenta del informe de examen de la información realizado por la Superintendencia del Medio Ambiente (SMA), al establecimiento industrial “SOCIEDAD COMERCIAL RIO PANGAL LTDA. (PUERTO AYSEN)”, en el marco de la norma de emisión DS.90/00 para el reporte del período correspondiente a AGOSTO del año 2016.

Entre los principales hechos constatados como no conformidades se encuentran: El establecimiento industrial no presenta el autocontrol correspondiente al mes de AGOSTO de 2016 para el(los) siguiente(s) punto(s) de descarga(s): PUNTO 1 - AGUA SANGRE (MALLIN SIN NOMBRE);

**2. IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO, ACTIVIDAD O FUENTE FISCALIZADA**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Titular de la actividad, proyecto o fuente fiscalizada:** SOCIEDAD COMERCIAL RIO PANGAL LTDA. | | **RUT o RUN:** 78469140-3 | |
| **Identificación de la actividad, proyecto o fuente fiscalizada:** SOCIEDAD COMERCIAL RIO PANGAL LTDA. (PUERTO AYSEN) | | | |
| **Dirección:** PANGAL N°1078 - BARRIO INDUSTRIAL, COMUNA DE AYSEN, XI REGION | **Región:** XI REGIÓN DE AYSÉN DEL GENERAL CARLOS IBAÑEZ DEL CAMPO | **Provincia:** AISEN | **Comuna:** AYSÉN |
| **Correo electrónico:** RIOPANGAL@GMAIL.COM | | **Teléfono:** | |

**3. ANTECEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE FISCALIZACIÓN**

|  |  |
| --- | --- |
| Motivo de la Actividad de Fiscalización: | Actividad Programada de Seguimiento Ambiental de Normas de Emisión referentes a la descarga de Residuos Líquidos para el período de AGOSTO del 2016. |
| Materia Específica Objeto de la Fiscalización: | Analizar los resultados analíticos de la calidad de los Residuos Líquidos descargados por la actividad industrial individualizada anteriormente, según la siguiente Resolución de Monitoreo (RPM): SISS N° 1101 de fecha 04-04-2011 |
| Instrumentos de Gestión Ambiental que Regulan la Actividad Fiscalizada: | La Norma de Emisión que regula la actividad es: N° 90/2000 Establece Norma de Emisión para la Regulación de Contaminantes Asociados a las Descargas de Residuos Líquidos a Aguas Marinas y Continentales Superficiales |

**4. ACTIVIDADES DE FISCALIZACIÓN REALIZADAS Y RESULTADOS**

**4.1. Identificación de la descarga**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Punto Descarga | Norma | Tabla cumplimiento | Mes control Tabla Completa | Cuerpo receptor | Código CIIU | N° RPM | Fecha emisión RPM | Último período Control Directo |
| PUNTO 1 - AGUA SANGRE (MALLIN SIN NOMBRE) | DS.90/00 | TABLA 3 | DICIEMBRE | MALLIN (PANTANO) SIN NOMBRE | 31111 | 1101 | 04-04-2011 |  |

**4.2. Resumen de resultados de la información proporcionada**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | N° de hechos constatados | | | | | | | |
|  |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Punto Descarga | Informa | Efectúa descarga | Entrega dentro de plazo | Entrega parámetros solicitados | Entrega con frecuencia solicitada | Caudal se encuentra bajo Resolución | Parámetros se encuentran bajo norma | Presenta Remuestras |
| PUNTO 1 - AGUA SANGRE (MALLIN SIN NOMBRE) | NO | NO APLICA | NO APLICA | NO APLICA | NO APLICA | NO APLICA | NO APLICA | NO APLICA |

**5. CONCLUSIONES**

Del total de exigencias verificadas, se identificó la siguiente no conformidad:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N° de Hecho Constatado | Exigencia Asociada | Descripción de la No Conformidad |
| 1 | Informar autocontrol | El establecimiento industrial no entrega el autocontrol durante el período controlado de AGOSTO de 2016 para el siguiente punto de descarga: PUNTO 1 - AGUA SANGRE (MALLIN SIN NOMBRE) |

**6. ANEXOS**

|  |  |
| --- | --- |
| N° Anexo | Nombre Anexo |
| 1 | Ficha de resultados de autocontrol PUNTO 1 - AGUA SANGRE (MALLIN SIN NOMBRE) |