

**INFORME DE FISCALIZACIÓN AMBIENTAL**

 **Normas de Emisión**

 **AGRICOLA SUPER (INCUBADORA LO MIRANDA)**

 **DFZ-2013-3808-VI-NE-EI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Nombre | Firma |
| Aprobado | JUAN EDUARDO JOHNSON VIDAL |  |
| Elaborado | VERÓNICA ALEJANDRA GONZÁLEZ DELFÍN |

 **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 “AGRICOLA SUPER (INCUBADORA LO MIRANDA)”, en el marco de la norma de emisión DS.90/00 para el reporte del período correspondiente a FEBRERO del año 2013.

Entre los principales hechos constatados como no conformidades se encuentran: El establecimiento industrial no informa en su autocontrol todas las muestras del período controlado indicadas en su programa de monitoreo; El volumen de descarga informado excede el valor límite indicado en su programa de monitoreo;

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Titular de la actividad, proyecto o fuente fiscalizada:**AGRICOLA SUPER LTDA. | **RUT o RUN:**88680500-4 |
| **Identificación de la actividad, proyecto o fuente fiscalizada:**AGRICOLA SUPER (INCUBADORA LO MIRANDA) |
| **Dirección:**RUTA H-30 PREDIO ROL N° 125-24 | **Región:**VI REGIÓN DEL LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS | **Provincia:**CACHAPOAL | **Comuna:**DOÑIHUE |
| **Correo electrónico:**LLUCERO@AGROSUPER.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 FEBRERO del 2013. |
| 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° 719 de fecha 21-02-2012 |
| 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**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Código interno | Punto Descarga | Norma | Tabla cumplimiento | Mes control Tabla Completa | Cuerpo receptor | Código CIIU  | Datum | HUSO | UTM Este | UTM Norte | N° RPM | Fecha emisión RPM | Último período Control Directo |
| 88680500-4-3-1458 | PUNTO 1 | DS.90/00 | TABLA 1 | JULIO | CANAL AFLUENTE RIO CACHAPOAL | 11127 | 42 |  | 328400 | 6214640 | 719 | 21-02-2012 | 05-2013 |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | N° de hechos constatados |
|  |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Código interno | 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 |
| 88680500-4-3-1458 | PUNTO 1 | SI | SI | SI | SI | NO | NO | SI | NO APLICA |

 **5. CONCLUSIONES**

Del total de exigencias verificadas, se identificaron las siguientes no conformidades:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N° de Hecho Constatado | Exigencia Asociada | Descripción de la No Conformidad |
| 5 | Entregar con frecuencia solicitada | El establecimiento industrial no informa en su autocontrol todas las muestras del período controlado indicadas en su programa de monitoreo. |
| 6 | Caudal bajo Resolución | El volumen de descarga informado excede el valor límite indicado en su programa de monitoreo. |

 **6. ANEXOS**

|  |  |
| --- | --- |
| N° Anexo | Nombre Anexo  |
| 1 | Ficha de resultados de autocontrol PUNTO 1 |