

**INFORME TÉCNICO DE FISCALIZACIÓN AMBIENTAL**

**Informe Abreviado**

**GRANALLADO CON ACERO**

**REVESTIMIENTOS MORA HERMANOS LTDA.**

**DFZ-2017-6098-XIII-NE-IA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Nombre** | **Firma** |
| Aprobado | **Claudia Pastore** |  |
| Revisado | **Andrea Villablanca** |  |
| Elaborado | **Matías Tapia** |  |

1. IDENTIFICACIÓN DE LA UNIDAD FISCALIZABLE

# Antecedentes Generales

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Fecha de inspección** | **Proyecto**  | **Titular** |
| 28-08-2017 | Granallado de Acero | Revestimientos Mora Hermanos Ltda |
| **Tipo de establecimiento** | **R.U.T.** |
| Actividad Productiva | 76.156.027-1 |
| **Motivo de la actividad de fiscalización** | **N° identificador de denuncia** |
| Denuncia | 212-RM-2017 |

1. INSPECCIÓN AMBIENTAL

| **Norma asociada** | **Obligación** | **Observaciones** | **Conclusiones** |
| --- | --- | --- | --- |
| Decreto Supremo N° 38 de 2011 del Ministerio del Medio Ambiente, que establece Norma de Emisión de Ruidos Generados por Fuentes que Indica. | **Artículo 7°** .- Los niveles de presión sonora corregidos que se obtengan de la emisión de una fuente emisora de ruido, medidos en el lugar donde se encuentre el receptor, no podrán exceder los valores de la Tabla N° 1(extracto Tabla N° 1 D.S. N°38/11MMA)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Zona** | **De 7 a 21 horas [dBA]** | **De 21 a 7 horas [dBA]** |
| Zona I | 55 | 45 |
| Zona II | 60 | 45 |
| Zona III | 65 | 50 |
| Zona IV | 70 | 70 |
| Zona Rural | Menor valor entre:1. Ruido de fondo + 10dBA
2. Límite para zona III
 |

 | Se realizó exitosamente una (01) medición de nivel de presión sonora en periodo diurno (28-08-2017), de acuerdo con el procedimiento indicado en la Norma de Emisión (D.S. N° 38/2011 MMA), desde patio lateral sur de vivienda, ubicada en Los Duraznos N°685, de la comuna de La Pintana (Receptor N° 1), en condiciones de medición exterior.Una vez obtenido el Nivel de Presión Sonora Corregido, correspondiente a NPC (diurno) de 61 dBA, de acuerdo con fichas de evaluación de ruido de la actividad, se realizó la evaluación de los niveles medidos. Para esto se homologó la zona donde se ubica el receptor, concluyéndose que esta, correspondiente al Subsector Geográfico Sur: Zona (21c) Villa Las Rosas, La Pintana, del Plan Regulador Metropolitano de Santiago, es homologable a Zona III del D.S. N° 38/2011 MMA.Con base en los límites que se deben cumplir para esta zona (65 dBA) y el NPC obtenido a partir de las mediciones realizadas en fecha anteriormente señalada, se indica que no existe superación en el receptor N° 1. | No existe superación del límite establecido por la normativa para Zona III en periodo diurno, por parte de la actividad productiva que conforma la fuente de ruido identificada. |