

**INFORME TÉCNICO DE FISCALIZACIÓN AMBIENTAL**

**DUBLÍN CHILE MANUEL MONTT**

**DFZ-2022-3082-XIII-NE**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Nombre** | **Firma** |
| Aprobado | **Claudia Pastore Herrera** |  |
| Elaborado | **Daniela Riquelme Zumaeta** |  |

**DICIEMBRE 2022**

1. IDENTIFICACIÓN DE LA UNIDAD FISCALIZABLE

# Antecedentes Generales

|  |  |
| --- | --- |
| **Identificación de la Unidad Fiscalizable:**DUBLÍN CHILE MANUEL MONTT  | **Estado operacional de la fuente:**En operación |
| **Región:**Metropolitana | **Ubicación específica de la unidad fiscalizable:**Av. Manuel Montt 130 |
| **Provincia:**Santiago |
| **Comuna:**Providencia |
| **Titular de la unidad fiscalizable:**CAFETERIA MANUEL MONTT LIMITADA | **RUT o RUN:**76387390-0 |
| **Domicilio titular:**----- | **Correo electrónico:**----- |
| **Teléfono:**----- |

* 1.
1. INSTRUMENTOS DE CARÁCTER AMBIENTAL FISCALIZADOS

|  |
| --- |
| **Identificación de Instrumentos de Carácter Ambiental fiscalizados** |
| **N°** | **Tipo de instrumento** | **N°/****Descripción** | **Fecha** | **Comisión/ Institución** | **Nombre** |
| 1 | NE | 38 | 2011 | MMA | Establece Norma de Emisión de ruidos generados por fuentes que indica |

1. HECHOS CONSTATADOS

|  |  |
| --- | --- |
| **Materia específica objeto de la fiscalización ambiental** | Decreto Supremo N°38 de 2011 del Ministerio del Medio Ambiente, que establece Norma de Emisión de Ruidos Generados por Fuentes que Indica. |
| **Exigencia asociada** | **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:

|  |
| --- |
| **Tabla N°1 Niveles Máximos Permisibles de Presión Sonora Corregidos (NPC) en dB(A)** |
| **Zona** | **De 7 a 21 horas**  | **De 21 a 7 horas**  |
| Zona I | 55 | 45 |
| Zona II | 60 | 45 |
| Zona III | 65 | 50 |
| Zona IV | 70 | 70 |

**Artículo 9.** Para zonas rurales se aplicará como nivel máximo permisible de presión sonora corregido (NPC), el menor valor entre:1. Nivel de ruido de fondo + 10 dB(A)
2. NPC para Zona III de la Tabla 1
 |
| **Hechos constatados** | La actividad de fiscalización fue motivada por la presentación a esta Superintendencia de la denuncia 1125-XIII-2022 (luego ingresó la denuncia 1528-XIII-2022 referida a la misma Unidad Fiscalizable), referida a los ruidos de la Unidad Fiscalizable “Dublín Chile Manuel Montt”.Con fecha 10 de septiembre de 2022 siendo las 01:06 horas, fiscalizadores de la I. Municipalidad de Providencia, en el marco del “Convenio de colaboración de fiscalización ambiental entre la Superintendencia del Medio Ambiente y de Municipalidad de Providencia”, aprobado por R.E. SMA N°1056/2017, realizaron exitosamente una (01) medición de nivel de presión sonora en periodo nocturno, de acuerdo con el procedimiento indicado en la Norma de Emisión de Ruidos (D.S. N°38/11 MMA), el ruido medido correspondió a conversaciones en terraza, gritos, cantos (cumpleaños feliz) y música envasada. La información acerca de la metodología de medición se encuentra en las Fichas del Reporte Técnico (Anexo 1).Con base a los límites que se deben cumplir para la Zona UpEC del Plan Regulador vigente de la comuna de Providencia, homologable a Zona III del D.S. N°38/11 MMA, donde se ubica el receptor N°1, se indica que existe superación, presentándose una excedencia de 16 dBA en periodo nocturno.Tabla 1. Resultados medición.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Receptor N°** | **NPC (dB(A))** | **Ruido de Fondo**  | **Zona DS N°38** | **Periodo** | **Límite (dB(A))** | **Estado**  |
| 1 | 66 | 60 | III | Nocturno | 50 | Supera en 16 dB(A) |

 |
| **Conclusiones** | Existe superación del límite establecido por la normativa para Zona III en periodo nocturno, generándose una excedencia de 16 dBA en la ubicación del Receptor N°1, por parte de la actividad comercial que conforma la fuente de ruido identificada. |

1. ANEXOS

|  |  |
| --- | --- |
| **N° Anexo** | **Nombre Anexo** |
| 1 | Fichas de Reporte Técnico  |