

**INFORME TÉCNICO DE FISCALIZACIÓN AMBIENTAL**

**RESTAURANT MISTURA DEL PERÚ SANTA ISABEL**

**DFZ-2022-414-XIII-NE**

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

**MARZO 2022**

1. IDENTIFICACIÓN DE LA UNIDAD FISCALIZABLE

# Antecedentes Generales

|  |
| --- |
| **Identificación de la Unidad Fiscalizable:**Restaurant Mistura del Perú |
| **Región:**Metropolitana | **Ubicación específica de la unidad fiscalizable:**Santa Isabel 0496, Providencia |
| **Provincia:**Santiago |
| **Comuna:**Providencia |
| **Titular de la unidad fiscalizable:**INVERSIONES MISTURA DEL PERU LIMITADA | **RUT o RUN:**76173526-8 |
| **Domicilio titular:**Santa Isabel 0496, Providencia,Santiago, Región Metropolitana | **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** | En el marco de la denuncia Id 332-XIII-2022, con fecha 04 de marzo de 2022 siendo las 21:49 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 (D.S. N°38/11 MMA), el ruido medido correspondió a la cámara de frío del local ubicada en Girardi 1214, comuna de Providencia. La información acerca de la metodología de medición se encuentra en las Fichas del Reporte Técnico (Anexo 1). Cabe destacar que existe un error de digitación en la coordenada Este de la fuente emisora de ruido, la cual indica 340411.79 m, pero en efecto es 349040.00 m.Con base a los límites que se deben cumplir para la Zona UpR y E del Plan Regulador vigente de la comuna de Providencia, homologable a Zona II del D.S. N°38/11 MMA, donde se ubica el receptor N°1, se indica que existe superación, presentándose una excedencia de 8 dBA en periodo nocturno.Tabla 1. Resultados medición

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Receptor N°** | **NPC [dBA]** | **Ruido de Fondo**  | **Zona DS N°38** | **Periodo** | **Límite [dBA]** | **Estado**  |
| 1 | 58 | 45 | II | 45 | 65 | Supera en 8 dB(A) |

 |
| **Conclusiones** | Existe superación del límite establecido por la normativa para Zona II en periodo nocturno, generándose una excedencia de 08 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  |