

**INFORME TÉCNICO DE FISCALIZACIÓN AMBIENTAL**

**INTEGRAMÉDICA BARCELONA**

**DFZ-2020-3421-XIII-NE**

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

**SEPTIEMBRE 2020**

1. IDENTIFICACIÓN DE LA UNIDAD FISCALIZABLE

# Antecedentes Generales

|  |
| --- |
| **Identificación de la Unidad Fiscalizable:**Integramédica Barcelona  |
| **Región:**Metropolitana | **Ubicación específica de la unidad fiscalizable:**Barcelona 2116, Providencia |
| **Provincia:**Santiago |
| **Comuna:**Providencia |
| **Titular de la unidad fiscalizable:**Integramédica S.A. | **RUT o RUN:**76.098.454-K |
| **Domicilio titular:**Los Militares 4777, piso 8, Las CondesSantiago, 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 250-XIII-2020, con fecha 18 de agosto de 2020, siendo las 10:20 horas, la Ilustre Municipalidad de Providencia realizó exitosamente una (01) medición de nivel de presión sonora en periodo diurno, de acuerdo con el procedimiento indicado en la Norma de Emisión (D.S. N°38/11 MMA), el ruido medido correspondió a un equipo de ventilación ubicado en la terraza de Integramédica, a la altura del segundo piso. La información acerca de la metodología de medición se encuentra en las Fichas del Reporte Técnico (Anexo 1). Acerca del R.U.T. correspondiente a la unidad fiscalizable indicado en el Reporte Técnico, se constata un error, señalando 79.098.454-K, siendo éste en realidad 76.098.454-K, asimismo, no se indica escala de la imagen satelital, dado que corresponde a un croquis.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 08 dBA en periodo diurno. |
| **Conclusiones** | Existe superación del límite establecido por la normativa para Zona III en periodo diurno, generándose una excedencia de 08 dBA en la ubicación del Receptor N°1, por parte de la actividad de servicio que conforma la fuente de ruido identificada. |

1. ANEXOS

|  |  |
| --- | --- |
| **N° Anexo** | **Nombre Anexo** |
| 1 | Fichas de Reporte Técnico de 18 de agosto de 2020 |