




Superintendencia del Medio Ambiente
Gobierno de Chile

INFORME TÉCNICO DE FISCALIZACIÓN AMBIENTAL

911 BAR LOUNGE

DFZ-2022-1524-I-NE

	Nombre	Firma
Aprobado	CLAUDIA PASTORE HERRERA	
Elaborado	GERSON RAMOS RIQUELME	

JULIO 2022

1 IDENTIFICACIÓN DE LA UNIDAD FISCALIZABLE

1.1 ANTECEDENTES GENERALES

Identificación de la Unidad Fiscalizable: 911 BAR LOUNGE	
Región: Región de Tarapacá	Ubicación específica de la unidad fiscalizable: Patricio Lynch 938, Iquique, Región de Tarapacá
Provincia: Iquique	
Comuna: Iquique	
Titular(es) de la unidad fiscalizable: Sociedad Comercial 911	RUT o RUN: 77431387-7
Domicilio titular(es): -----	Correo electrónico: -----
	Teléfono: -----
Identificación representante(s) legal(es): -----	RUT o RUN: -----
Domicilio representante(s) legal(es) -----	Correo electrónico: -----
	Teléfono: -----

2 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 EMISION DE RUIDOS GENERADOS POR FUENTES QUE INDICA ELABORADA A PARTIR DE LA REVISION DEL DECRETO SUPREMO N° 146 DE 1997 MINSEGPRES

3 MOTIVO DE LA ACTIVIDAD DE FISCALIZACIÓN

Denuncia N°	Región	Año
63	I	2022

4 HECHOS CONSTATADOS

4.1 MANEJO DE EMISIONES ACÚSTICAS

Número de hecho constatado	1																			
Exigencia(s)																				
<p>D.S. N°38/2011 MMA</p> <p>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:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center;">Tabla N°1 Niveles Máximos Permisibles de Presión Sonora Corregidos (NPC) en dB(A)</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">Zona</th> <th style="text-align: center;">De 7 a 21 horas</th> <th style="text-align: center;">De 21 a 7 horas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">Zona I</td> <td style="text-align: center;">55</td> <td style="text-align: center;">45</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Zona II</td> <td style="text-align: center;">60</td> <td style="text-align: center;">45</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Zona III</td> <td style="text-align: center;">65</td> <td style="text-align: center;">50</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Zona IV</td> <td style="text-align: center;">70</td> <td style="text-align: center;">70</td> </tr> </tbody> </table> <p>Artículo 9. Para zonas rurales se aplicará como nivel máximo permisible de presión sonora corregido (NPC), el menor valor entre:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Nivel de ruido de fondo + 10 dB(A) b) NPC para Zona III de la Tabla 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
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																		

Hechos constatados

En el marco de la denuncia indicada en el punto 3, se realizaron las siguientes mediciones de nivel de presión sonora, de acuerdo con el procedimiento indicado en la Norma de Emisión (D.S. N°38/11 MMA). La información acerca de la metodología de medición se encuentra en las Fichas del Reporte Técnico (Anexo 7):

Tabla 1. Datos mediciones.

Medición	Fecha	Hora	Periodo	Organismo	Fuentes
1 - 1	30-06-2022	23	Nocturno	SMA	Se constató que el ruido medido correspondió a música envasada y karaoke al interior del local "911 Bar Lounge".
1 - 2	01-07-2022	23:24	Nocturno	SMA	Se constató que el ruido medido correspondió a música en vivo, voces y gritos al interior del local "911 Bar Lounge".
1 - 3	02-07-2022	22:45	Nocturno	SMA	Se constató que el ruido medido correspondió a banda de música en vivo, voces y gritos al interior del local "911 Bar Lounge".

Con base en las mediciones realizadas, se obtienen los siguientes resultados:

Tabla 2. Resultados mediciones.

Receptor N°	NPC [dBA]	Ruido de Fondo	Zona DS N°38	Zona IPT	Comuna	Periodo	Límite [dBA]	Estado
1 - 1	59	No se percibe	Zona II	D-1 CENTRO PLAZA PRAT	Iquique	Nocturno	45	Supera
1 - 2	66	No se percibe	Zona II	D-1 CENTRO PLAZA PRAT	Iquique	Nocturno	45	Supera
1 - 3	70	No se percibe	Zona II	D-1 CENTRO PLAZA PRAT	Iquique	Nocturno	45	Supera

5 CONCLUSIONES

Los resultados de las actividades de fiscalización, asociados los Instrumentos de Carácter Ambiental indicados en el punto 2, permitieron identificar ciertos hallazgos que se describen a continuación:

N° de hecho constatado	Materia específica objeto de la fiscalización ambiental	Conclusión																								
1	D.S. N°38/2011 MMA	<p>Existe superación del límite establecido por la normativa, generándose las siguientes excedencias por parte de Actividad Comercial - BAR que conforma(n) la fuente de ruido identificada.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Receptor</th> <th>Fecha</th> <th>Zona DS N°38</th> <th>Periodo</th> <th>Superación dB(A)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1 - 1</td> <td style="text-align: center;">30-06-2022</td> <td style="text-align: center;">Zona II</td> <td style="text-align: center;">Nocturno</td> <td style="text-align: center;">14</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1 - 2</td> <td style="text-align: center;">01-07-2022</td> <td style="text-align: center;">Zona II</td> <td style="text-align: center;">Nocturno</td> <td style="text-align: center;">21</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1 - 3</td> <td style="text-align: center;">02-07-2022</td> <td style="text-align: center;">Zona II</td> <td style="text-align: center;">Nocturno</td> <td style="text-align: center;">25</td> </tr> </tbody> </table>					Receptor	Fecha	Zona DS N°38	Periodo	Superación dB(A)	1 - 1	30-06-2022	Zona II	Nocturno	14	1 - 2	01-07-2022	Zona II	Nocturno	21	1 - 3	02-07-2022	Zona II	Nocturno	25
Receptor	Fecha	Zona DS N°38	Periodo	Superación dB(A)																						
1 - 1	30-06-2022	Zona II	Nocturno	14																						
1 - 2	01-07-2022	Zona II	Nocturno	21																						
1 - 3	02-07-2022	Zona II	Nocturno	25																						

6 ANEXOS

N° Anexo	Nombre Anexo
1	Acta Inspección del 30-06-2022
2	Acta Inspección del 01-07-2022
3	Acta Inspección del 02-07-2022
4	Reporte Técnico del 05-07-2022
5	Certificado calibración Sonómetro SON20210014
6	Certificado calibración Calibrador CAL20210010