

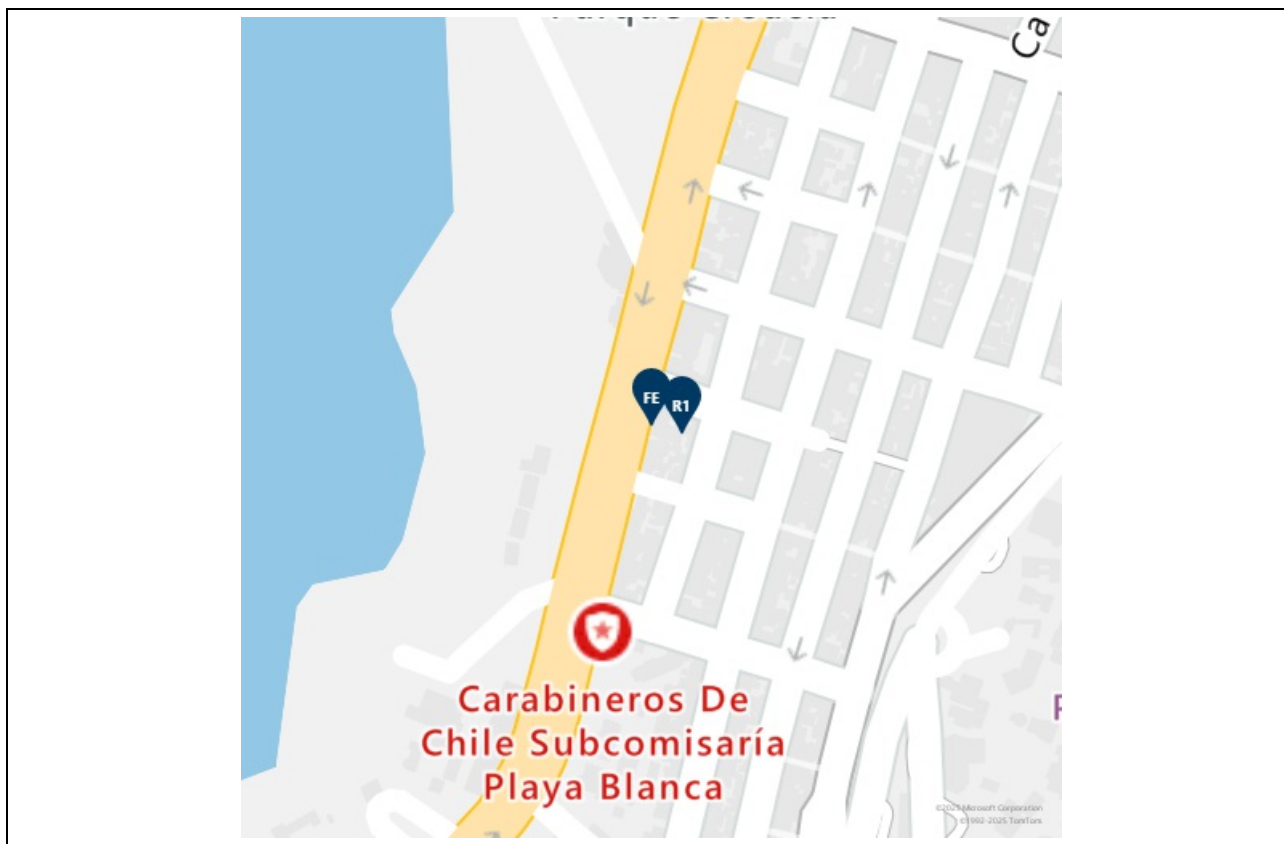
REPORTE TÉCNICO DECRETO SUPREMO N°38/11 DEL MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE

Norma de Emisión de Ruidos Generados por Fuentes que Indica

FICHA DE EVALUACIÓN DE NIVELES DE RUIDO					
IDENTIFICACIÓN DE LA FUENTE EMISORA DE RUIDO					
Nombre Fuente Emisora	CLUB GORDOS				
Nombre o Razón Social	SOCIEDAD GASTRONOMICA RVA SPA				
RUT	77924873-9				
Dirección	Avenida Croacia 944	Comuna	Antofagasta		
Tipo de Fuente	Actividad de Esparcimiento	Subtipo Fuente	Otra		
Otro Subtipo	Pub				
RESUMEN DE EVALUACIÓN					
Punto de medición	NPC [dBA]	Zona D.S. 38/11 MMA	Período (Diurno/Nocturno)	Límite [dBA]	Estado (Supera/No supera)
1 - 1	51	Zona II	Nocturno	45	Supera en 6 dBA
OBSERVACIONES DEL PROCESO DE MEDICIÓN					
Por medio de la Res. Ex. AFTA N°076/2024 de fecha 03 de septiembre de 2024 (Anexo 5), se advirtió y requirió información a la UF por ingreso de dos (2) denuncias en su contra. Dicha Resolución fue notificada con fecha 05 de septiembre de 2024 de manera presencial (Anexo 6). Respecto a ello, señalar que el titular no solicitó asistencia al cumplimiento, no informó medidas correctivas y tampoco remitió los antecedentes requeridos a esta SMA.					
IDENTIFICACIÓN DEL INFORME TÉCNICO					
Fecha de emisión	18/02/2025				
Nombre encargado medición	Eduardo Pizarro				
Institución o empresa	SMA				

REPORTE TÉCNICO DECRETO SUPREMO N°38/11 DEL MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE
Norma de Emisión de Ruidos Generados por Fuentes que Indica

FICHA DE GEORREFERENCIACIÓN DE MEDICIÓN DE RUIDO



LEYENDA DE CROQUIS O IMAGEN UTILIZADA

DATUM	WGS84	Huso	19S	
Fuente	Símbolo	Nombre	Coordenadas	
	FE	SOCIEDAD GASTRONOMICA RVA SPA	N	7380512
			E	355898

RECEPTORES

Símbolo	Nombre	Coordenadas	
R1	1	N	7380507
		E	355919

REPORTE TÉCNICO DECRETO SUPREMO N°38/11 DEL MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE
Norma de Emisión de Ruidos Generados por Fuentes que Indica

FICHA DE INFORMACIÓN DE MEDICIÓN DE RUIDO

IDENTIFICACIÓN DE RECEPTORES

Nombre o Razón Social	1		
Dirección	General Pedro Lagos 0945	Comuna	Antofagasta
Zona IPT	E4c	Homologación	Zona II
Descripción del Receptor	Vivienda de un piso con patio interno rodeado de habitaciones colindantes a la fuente emisora de ruidos.		

REPORTE TÉCNICO DECRETO SUPREMO N°38/11 DEL MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE **Norma de Emisión de Ruidos Generados por Fuentes que Indica**

FICHA DE MEDICIÓN DE NIVELES DE RUIDO

Nombre o Razón Social Receptor	1	Número Medición	1
Fecha de medición	02/02/2025	Período de medición	Nocturno
Hora inicio de medición	00:08	Hora término de medición	00:21
Condición de medición	Externa	Condición ventana	No Aplica
Descripción lugar de medición	Patio interno del domicilio rodeado de habitaciones colindantes a fuente emisora de ruidos.		
Identificación del ruido de fondo	Ausencia de ruido de fondo.		

INSTRUMENTAL DE MEDICIÓN

CARACTERÍSTICA	SONÓMETRO	CALIBRADOR ACÚSTICO
Marca	LARSON DAVIS	LARSON DAVIS
Modelo	LXT2	CAL150
N° de serie	0006647	6544
Fecha certificado de calibración	02/01/2024	26/12/2023
Código certificado de calibración	SON20230166	CAL20230144

FICHA DE EVALUACIÓN DE NIVELES DE RUIDO

Descriptor	MEDICIÓN 1			MEDICIÓN 2			MEDICIÓN 3		
N° de medición	1	2	3	4	5	6	7	8	9
NPSeq	44.6	41.6	42.5	-	-	-	-	-	-
NPSmáx	63.1	52.5	53.6	-	-	-	-	-	-
NPSmin	32.1	33.8	33.9	-	-	-	-	-	-

REGISTRO RUIDO DE FONDO

Afecta medición	No	Fecha	No Aplica	Hora	No Aplica
-----------------	----	-------	-----------	------	-----------

	5'	10'	15'	20'	25'	30'	Medición realizada en punto receptor
NPSeq	-	-	-	-	-	-	No Aplica

RESULTADO DE MEDICIÓN

RUIDO DE FONDO	NPC
No Aplica	51

OBSERVACIONES