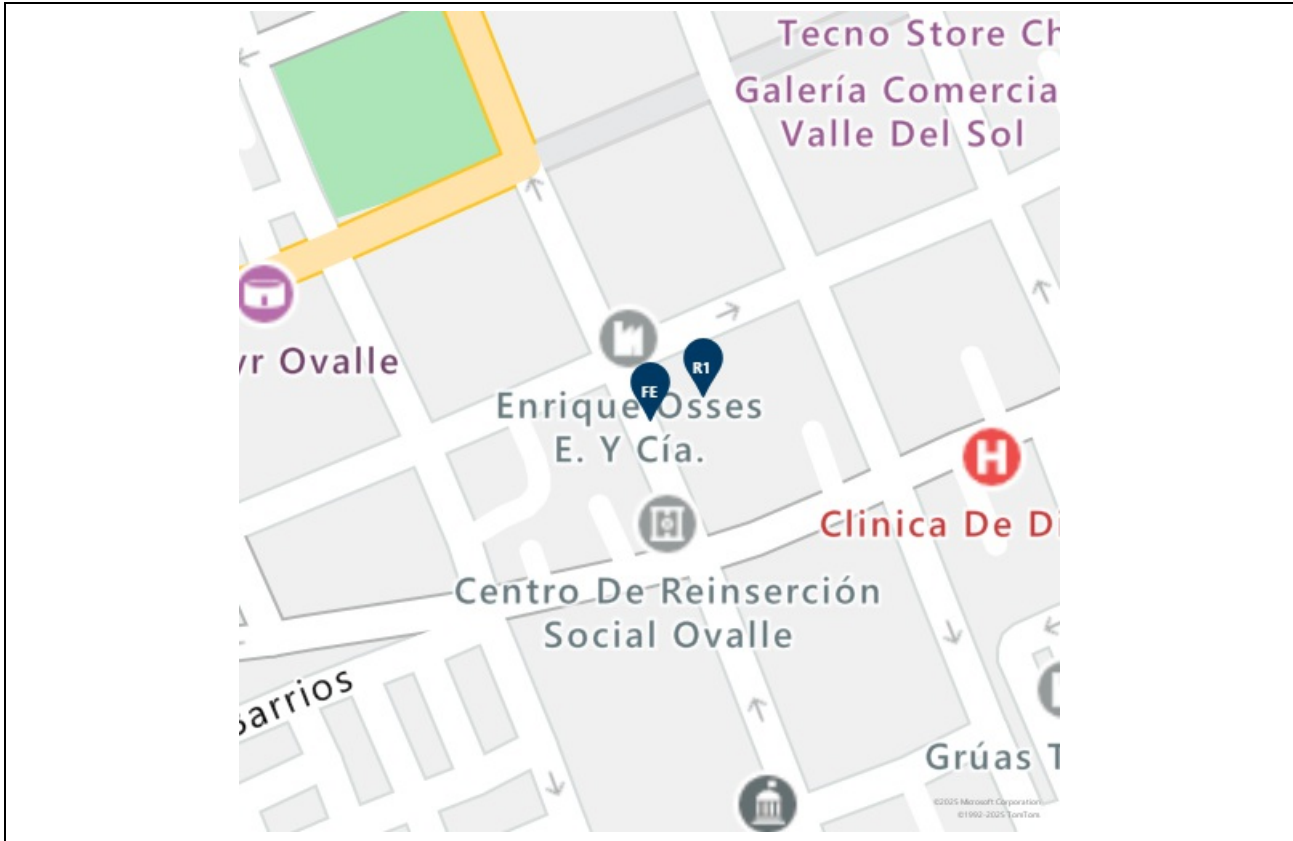


REPORTE TÉCNICO DECRETO SUPREMO N°38/11 DEL MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE **Norma de Emisión de Ruidos Generados por Fuentes que Indica**

FICHA DE EVALUACIÓN DE NIVELES DE RUIDO					
IDENTIFICACIÓN DE LA FUENTE EMISORA DE RUIDO					
Nombre Fuente Emisora	PUB LIVING LOFT- OVALLE				
Nombre o Razón Social	SOCIEDAD COMERCIAL INSOMNIO GROUP CHILE LIMITADA				
RUT	76437864-4				
Dirección	Calle Miguel Aguirre 426	Comuna	Ovalle		
Tipo de Fuente	Actividad de Esparcimiento	Subtipo Fuente	Discoteca		
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	53	Zona II	Nocturno	45	Supera en 8 dBA
OBSERVACIONES DEL PROCESO DE MEDICIÓN					
Sin observaciones					
IDENTIFICACIÓN DEL INFORME TÉCNICO					
Fecha de emisión	20/02/2025				
Nombre encargado medición	Jorge Toro				
Institución o empresa	SMA				
IDENTIFICACIÓN ETFA					
Nombre ETFA	SERCOAMB TOBALABA	Código ETFA	019-02		
Fecha de emisión		Código informe ETFA	14525050-1		
Nombre inspector ambiental	Javier Andrés Olivero Jofré				
Nombre representante legal	Javier Andrés Olivero Jofre				

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 COMERCIAL INSOMNIO GROUP CHILE LIMITADA	N	6612120
			E	288975

RECEPTORES

Símbolo	Nombre	Coordenadas	
R1	1	N	6612136
		E	289007

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	Independencia 268	Comuna	Ovalle
Zona IPT	ZC 3. Zona Central 3	Homologación	Zona II
Descripción del Receptor	Vivienda de 1 piso, con patio colindante a fuente emisora.		

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	08/12/2024	Período de medición	Nocturno
Hora inicio de medición	00:54	Hora término de medición	01:03
Condición de medición	Externa	Condición ventana	No Aplica
Descripción lugar de medición	Patio trasero de vivienda, colindante con fuente emisora.		
Identificación del ruido de fondo	Transito vehicular (ocasional)		

INSTRUMENTAL DE MEDICIÓN

CARACTERÍSTICA	SONÓMETRO	CALIBRADOR ACÚSTICO
Marca	LARSON DAVIS	LARSON DAVIS
Modelo	LXT1	CAL200
N° de serie	0002814	8681
Fecha certificado de calibración	01/08/2023	01/08/2023
Código certificado de calibración	SON20230074	CAL20230067

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	51.9	53.2	52.4	-	-	-	-	-	-
NPSmáx	55.5	55.8	54.4	-	-	-	-	-	-
NPSmin	47.5	48.1	50.2	-	-	-	-	-	-

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	53

OBSERVACIONES