Establece Norma de Emisión de Ruidos Generados por Fuentes que Indica

FICHA DE INFORMACIÓN DE MEDICIÓN DE RUIDO

IDENTIFICACIÓN DE LA FUENTE EMISORA DE RUIDO								
		IDENTIFICACION DE L	A FUENTE	EMISORA D	E RUIDO			
Nombre o razór	n social	Τ		IIá Uahar	22			
RUT	ii sociai	Ilé Habana 8.259.624-0						
Dirección		8.259.624-0 Bucarest 95						
Comuna		Providencia						
Nombre de Zon	ia de			110114611				
emplazamiento	(según IPT	UpR y ECr, Uso preferentemente Residencial y Equipamiento Comercial restringido						
vigente)								
Datum		WGS84 Huso 19S						
Coordenada No	orte	6301073.11 m Coordenada Este				350529.78 m		
		,						
		CARACTERIZACIÓN DE	LA FUENTE	EMISORA	DE RUIDO			
		Γ						
Actividad Produ	ıctiva	☐ Industrial	Agrícola		Extracció	ón	Otro	
Actividad Come	ercial	Restaurant	Taller M	ecánico	Local Comercial		Otro	
Actividad Esparcimiento		✓ Discoteca	Recinto	Deportivo	☐ Cultura		Otro	
Actividad de Servicio		Religioso	Salud		Comunitario		Otro	
Infraestructura Transporte		☐ Terminal	☐ Taller de	☐ Taller de Transporte ☐ Estación Int		Intermedia	Otro	
Infraestructura Sanitaria		☐ Planta de Tratamiento	Relleno	Sanitario	tario Instalación de Distribución		Otro	
Infraestructura Energética		☐ Generadora	Distribud	ción Eléctrica	Comunicaciones		Otro	
Faena Constructiva		☐ Construcción	☐ Demolición		Reparación		Otro	
Otro (Especificar)								
-								
		INSTRUME	NTAL DE N	1EDICIÓN				
		Identifi	cación sonói	metro				
Marca Larson D		Davis Modelo	LxT1		N° serie		5526	
Fecha de emisión Certificado de		e Calibración		17.01.2018				
Número de Cer	tificado de Calib	ración			2018000669			
		Identif	icación calib	rador				
Marca Larson Da		Davis Modelo CAI		.200 N° serie			15291	
Fecha de emisión Certificado de Calibración			21.12.2017					
Número de Cer	tificado de Calib	2017013480						
Ponderación en frecuencia		Filtro A		Ponderación temporal Slow			Slow	
Verificación de Calibración en		✓ Si		□ No				
Terreno	Terreno Li Si							
Se deberá adjunt	ar Certificado de O	Calibración Periódica Vigent	e para ambos	instrumentos	•			

Página ____ de ___

Establece Norma de Emisión de Ruidos Generados por Fuentes que Indica

FICHA DE INFORMACIÓN DE MEDICIÓN DE RUIDO

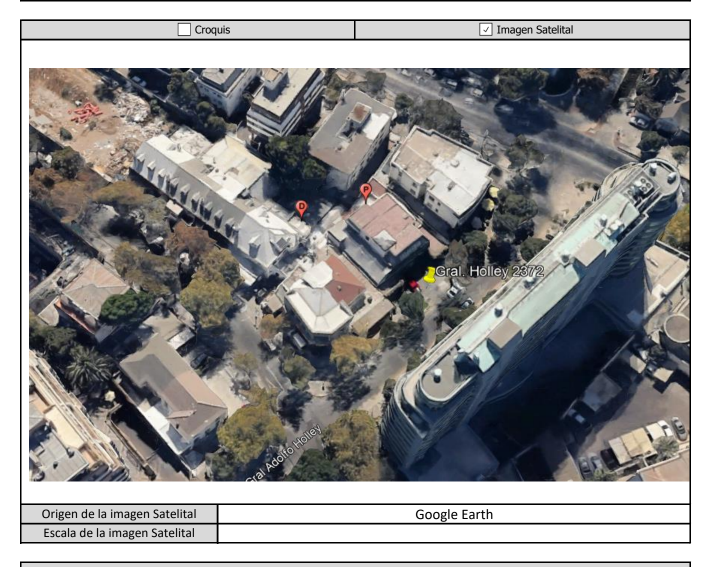
	IDEN	TIFICACIÓN DEL	RECEPTOR					
Receptor N°1		a Andrea Llull Grunwald						
Rut			9.218.513-3					
Calle			General Holley					
Número	2372, depto. A-B							
Comuna								
Fono	975598234							
E-Mail			a.llullg@gmail.coi	<u>n</u>				
Datum	WG	S84	Huso	19	9 S			
Coordenada Norte	6301086.43 m		Coordenada Este	35054	8.36 m			
Nombre de Zona de	UpR y ECr, Uso preferentemente Residencial y Equipamiento Comercial							
emplazamiento	restringido							
N° de Certificado de								
Informaciones Previas*								
Zonificación DS N° 38/11 MMA	I	☐ II	✓ III	☐ IV	Rural			
* Adjuntar Certificado de Informac	iones Previas (Si corr	esponde, según con	sideraciones de Art. 8	°, D.S. N° 38/11 MM.	A)			
	CON	IDICIONES DE N	/IEDICIÓN					
Fecha medición	edición 13.09.19							
Hora inicio medición	23:48 hrs							
Hora término medición	00:12 hrs							
Periodo de medición	☐ 7:00 a 21:00 h							
Lugar de medición	✓ Medición Interna							
Descripción del lugar de	Datie de la Vandada							
medición	Patio de luz (techado)							
Condiciones de ventana (en	☐ Venta	ına Abierta	√	Ventana Cerrada				
caso de medición interna)								
Identificación ruido de fondo	Tránsito lejano							
Temperatura [°C]		Humedad [%]		Velocidad de viento [m/s]				
Nombre y firma Inspector	Daniel Arenas (. •	iero de Ejecución					
Ambiental (IA)	en Sonido							
Entidad Técnica de								
Fiscalización Ambiental	Municipalidad de Providencia							

Nota:

- Se deberá imprimir y completar esta página para cada receptor evaluado.
- Se podrán incluir fotografías del punto donde se ubique el sonómetro para la realización de la medición.
- Los datos de Temperatura, Humedad Relativa y Velocidad de viento, corresponderá para mediciones realizadas en el exterior.

Establece Norma de Emisión de Ruidos Generados por Fuentes que Indica

FICHA DE GEORREFERENCIACIÓN DE MEDICIÓN DE RUIDO

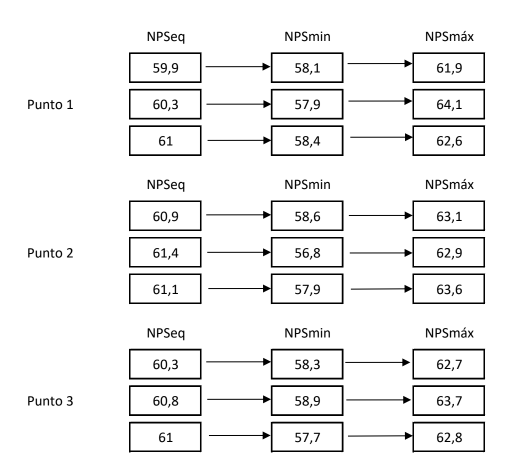


LEYENDA DE CROQUIS O IMAGEN UTILIZADA

Datum			WGS84	Huso			19 S
Fuentes				Receptores			
Símbolo	Nombre		Coordenadas	Símbolo	Símbolo Nombre Coordenad		Coordenadas
D	Discoteque	Ν	6301073.11 m	Р	Punto de	N	6301086.43 m
		Ε	350529.78 m		medición	Ε	350548.36 m
Se podrán adjuntar fotografías, considerando como máximo una (1) por fuente y dos (2) por lugar de medición.							

Establece Norma de Emisión de Ruidos Generados por Fuentes que Indica

FICHA DE MEDICIÓN DE NIVELES DE RUIDO REGISTRO DE MEDICIÓN DE RUIDO DE FUENTE EMISORA Identificación Receptor N° 1 Medición Interna (tres puntos) Medición externa (un punto)

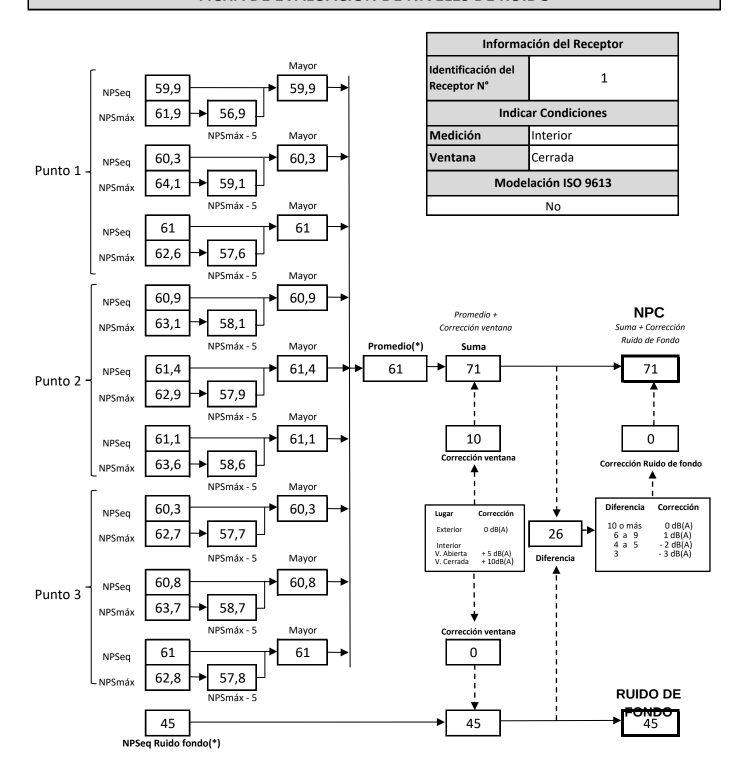


REGISTRO DE RUIDO DE FONDO Ruido de fondo afecta la Si ✓ No medición 20.06.19 22:30 hrs Fecha: Hora: 5' 10' 15' 20' 25' **NPSeq** 45 44 **Observaciones:**

Fuente: Música envasada, risas, conversaciones, gritos

Establece Norma de Emisión de Ruidos Generados por Fuentes que Indica

FICHA DE EVALUACIÓN DE NIVELES DE RUIDO



(*) Aproximar a números enteros

Establece Norma de Emisión de Ruidos Generados por Fuentes que Indica

FICHA DE EVALUACIÓN DE NIVELES DE RUIDO

TABLA DE EVALUACIÓN

Receptor N°	NPC [dBA]	Ruido de Fondo [dBA]	Zona DS N°38	Periodo (Diurno/Nocturno)	Límite [dBA]	Estado (Supera/No Supera)
1	71	45	II	Nocturno	50	Supera
			Seleccione	Seleccione	ı	-
			Seleccione	Seleccione	-	-
			Seleccione	Seleccione	ı	-
			Seleccione	Seleccione	ı	-
			Seleccione	Seleccione	1	-
			Seleccione	Seleccione	-	-
			Seleccione	Seleccione	-	-
			Seleccione	Seleccione	-	-
			Seleccione	Seleccione	-	-

OBSERVACIONES Reclamante señala necesitar medicamentos para conciliar el sueño, al igual que su madre: Sra, María Teresa Grunwald Silva, rut: 4.942.145-1, fono 22325990 **ANEXOS** N° Descripción RESPONSABLE DEL REPORTE (Llenar sólo ETFA) Fecha del reporte Nombre Representante Legal Firma Representante Legal