

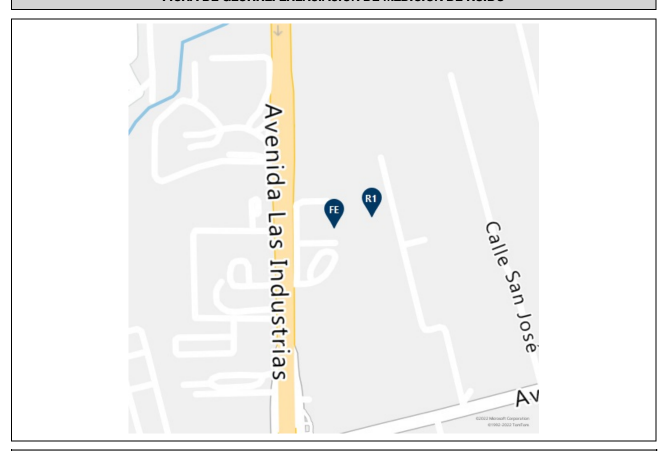
Norma de Emisión de Ruidos Generados por Fuentes que Indica

	FICHA DE EVALUACIÓN DE NIVELES DE RUIDO									
	IDENTIFICACIÓN DE LA FUENTE EMISORA DE RUIDO									
Nombre Fuente Emisora			CLUB GALLOPER							
Nombre o Razón Soci	al	Sylvia del Carmen Albornoz Salazar.								
RUT		3685755-2								
Dirección		Avenida Las Industrias 1 km 509			Comuna		Los Ángeles			
Tipo de Fuente		Act	ividad de Esparcimient	О	Subtipo Fuente			Discoteca		
	RESUMEN DE EVALUACIÓN D de NIDO [dPA] Zona D.S. 38/11 Período Límito [dPA] Estado									
Punto de medición	NPC [dBA]		Zona D.S. 38/11 MMA	Período (Diurno/Nocturno)		Límite [dBA]		Estado (Supera/No supera)		
Receptor 1 - 1	51		Zona II	Nocturno		45		Supera en 6 dBA		
	OBSERVACIONES DEL PROCESO DE MEDICIÓN									
Sin observaciones										
IDENTIFICACIÓN DEL INFORME TÉCNICO										
Fecha de emisión	Fecha de emisión 03/03/2022									
Nombre encargado medición Hugo Ramirez										
Institución o empresa		SWA								



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	188		
	Símbolo	Nombre	Coordenadas		
Fuente	FC	Sylvia del Carmen Albornoz	N	5850582	
	FE	Salazar.	E	736566	

RECEPTORES

Símbolo	Nombre		Coordenadas
R1	Receptor 1	N	5850607
KI	neceptor 1	E	736656



Norma de Emisión de Ruidos Generados por Fuentes que Indica

FICHA DE INFORMACIÓN DE MEDICIÓN DE RUIDO IDENTIFICACIÓN DE RECEPTORES Nombre o Razón Social Receptor 1 Dirección San Raimundo 30 Comuna Los Ángeles Zona IPT ZH-2 Homologación Zona II Descripción del Receptor Vivienda de material sólido de un piso.



		Norr	na de Ei	misiói	n de Ruid	os Genera	los por F	uente	s que Indi	ca				
			FIC	HA D	E MEDICI	ÓN DE NI	VELES D	E RUI	DO					
Nombre o Razón So	cial Recep	eptor Receptor 1					Número Medición				1			
Fecha de medición			2	26/11,	/2021	Perid	Perido de medición				Nocturno			
Hora inicio de medi	ción			00:	05	Hora	érmino de	medici	ón		00:40			
Condición de medio	ión			Exte	erna	Cond	ción venta	na		1	No Aplica			
Descripción lugar d	e mediciói	n				Terraza	Terraza de esparcimiento de vivienda							
ldentificación del ru	ido de fon	ndo		Pa	aso esporád	ico de vehícu	llos por Av	. Las Inc	lustrias. los (cuales son filti	rados.			
					INSTRUME	ENTAL DE N	IEDICIÓN							
CARACTERÍSTICA SONÓMETRO CALIBRADOR ACÚSTIC										ACÚSTIC)			
	Marca					CIRRUS				CIRRU	JS			
ı	/lodelo					CR:162B				CR514				
N°	de serie	•				G066145				64891				
Fecha certific	ado de	calibra	ción		C	2/12/2019				02/12/2019				
Código certifi	cado de	calibra	ción		SC	0N2019011	2			CAL20190100				
			FI	СНА [DE EVALUA	CIÓN DE N	VELES D	E RUID	0					
Desci	iptor			MEDICIÓN 1 MEDIC					CIÓN 2 MEDICIÓN 3					
N° de m	edición		1		2	3	4	5	6	7	8	9		
NPS	ieq		47.	.8 47.5		55.2	-	-		-	-	-		
NPS	49.	0.8 50.3		63.9	-	-		-	-	-				
NPS	44.	1.7 45.0 46.8 -						-	-	-				
					REGISTRO	RUIDO DI	FONDO							
Afecta medición	No		Fech	a		No Aplica	Aplica Hora No Aplica					l .		
5'	10'	15'	20'	2	5' 30'		Me	edición	realizada	en punto re	ceptor			
NPSeq -	-	-	-				No Aplica							
					RESULTA	ADO DE ME	DICIÓN							
RUIDO DE FOI							NPC							
No Aplica						51								
					OBS	SERVACION	ES							
					Si	n Observació	n							