## MATRIZ DE REGISTRO DE RUIDO



## Escenario operacional de monitoreo de ruido - Dr.Orange Audio

A. General										
Lugar	Lugar de monitoreo/Referencia.									
Perso	na a cargo.									
Fecha	Fecha y Día de monitoreo.									
Tiem	Tiempo de medición.						I	nasta		
Desci	Descripción del lugar (incl. nivel del piso)									
Posic	Posición del micrófono									
B. Cond	Condiciones Climáticas									
Cond	iciones clim	áticas								
Temp	Temperatura °C									
Hume	Humedad (seco/humedo)									
C. Equipamiento										
Instrumento			Tipo			Serie		Configuración		
Medidor de Sonido										
Calibrado	r									
D. Calibración										
Antes de la medición: Después de la medición:										
E. Datos específicos										
Tiempo			mbiente*		Nivel de Ruido (30 min)			PROMEDIO		
Петтро	Cerca		1	Lejano			B (A)	<b>'</b>	1 NOMEDIO	
	LV	HV	LV H		LV	HV	LV HV			
					+		-			
					1					
<u>.                                    </u>										
Nota: LV - Vehículos livianos (ej autos prIvados, motocicletas, taxis y van)										
HV - Vehículos pesados (todos los que no están en LV)										
* - cuenta del tráfico por 15 minutos.										
F. Otros										
Medidas de mitigación implementadas cerca del lugar de medición										
Otras fuentes de ruido durante la medición										
Items de atención										
<u>'</u>										
G. Perso	onal a carg	0								
Nom			ombre Ca		argo		Firma		Fecha	
Grabado por										

Revisado por