

MATRIZ DE REGISTRO DE RUIDO

Escenario operacional de monitoreo de ruido - Dr.Orange Audio

A. General	
Lugar de monitoreo/Referencia.	
Persona a cargo.	
Fecha y Día de monitoreo.	
Tiempo de medición.	Desde <input type="text"/> hasta <input type="text"/>
Descripción del lugar (incl. nivel del piso)	
Posición del micrófono	

B. Condiciones Climáticas	
Condiciones climáticas	
Temperatura °C	
Humedad (seco/humedo)	

C. Equipamiento			
Instrumento	Tipo	Serie	Configuración
Medidor de Sonido			
Calibrador			

D. Calibración	
Antes de la medición:	Después de la medición:

E. Datos específicos									
Tiempo	Datos Ambiente*				Nivel de Ruido (30 min)				PROMEDIO
	Cercano		Lejano		dB (A)				
	LV	HV	LV	HV	LV	HV	LV	HV	

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	

G. Personal a cargo				
	Nombre	Cargo	Firma	Fecha
Grabado por				
Revisado por				