

Tabla de niveles de Precion Sonora		
sonidos caracteristicos	Niveles de precion sonora (db)	Efecto
respiracion de una persona	10	apenas audible
estudio de radiodifucion	20	ligeramente audible
<b>biblioteca</b>		
conversacion amable	30	muy silencioso
susurro		
dormitorio		
<b>salon de claces</b>		
musica radial moderna	40	silencioso
oficina tranquila		
voz demaciado alta		
ciculacion urbana	50	tolerable
<b>areas verdes</b>		
trancito de vehiculos livianos		
aire acondicionado		
<b>hogar</b>	60	intrusivo
conversacion humana		
restaurante ruidoso		
televisor		
licuadora	70	difisil
centro de trabajo		
areas comerciales		
<b>oficina de negocios</b>		
relog despertador		
secador de pelo		
calle con mucho trafico	80	molesto
<b>auriculares</b>		
estereo personal		
camion pesado		
tracito urbano	90	muy molesto
<b>ceremonia y eventos</b>		
camion recolector		
<b>motocicleta</b>	100	fuerte
bocina de automovil		
grito		
martillo neumatico/	110	muy fuerte
<b>concierto de rock</b>		
despegue de jet/	120	extremadame nte nte fuerte
<b>musica en una discoteca</b>		
trueno	130	dolorosamente fuerte
sirena antiaerea	140	daño auditivo
zona de cohetes	180	perdida auditiva

  

ESCALA DE RUIDO		
NIVELES NORMALES	0 dB a 35 dB	
	35 dB a 40 dB	
	45 dB a 50 dB	
UMBRAL DE TOLERANCIA AUDITIVA	50 dB a 55 dB	
	55 dB a 60 dB	
	60 dB a 65 dB	
	70 dB a 75 Db	
NIVELES DAÑINOS EN LA AUDICION	75 dB a 80 dB	
	80 dB a 85 dB	
	85 dB a 90 dB	