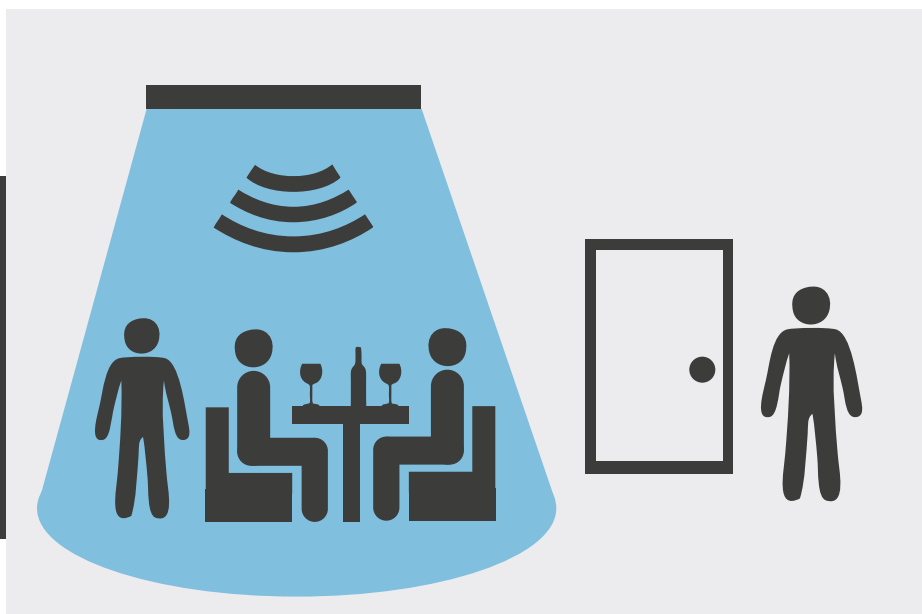


## Aplicaciones comunes para el audio direccional

### Captación de la atención

Mejor conciencia por parte del cliente de los anuncios en la tienda u otros puntos de interés.  
P. ej., comercios, museos/exposiciones, rótulos digitales, aeropuertos



### Paisajes sonoros

Cree zonas delimitadas con audio ambiental o música de fondo, sin molestar a otros.  
P. ej., vestíbulos, restaurantes, salas, hostelería

### Mayor privacidad

Reduce la inteligibilidad de la voz en las zonas donde se concentra el audio. Gracias a ello es posible crear zonas de mayor intimidad más adecuadas para conversaciones privadas. P. ej., bancos, farmacias, centros sanitarios



### Entornos de trabajo personal

Concentre el audio relacionado con el trabajo en puestos de trabajo individuales en espacios abiertos.  
P. ej., salas de control, entornos educativos o corporativos

Otros casos de uso son los refuerzos controlados de sonido que exigen una gran claridad del audio.  
P. ej., juzgados, lugares de culto

Si desea información adicional, póngase en contacto con nosotros en [sales@panphonics.com](mailto:sales@panphonics.com)