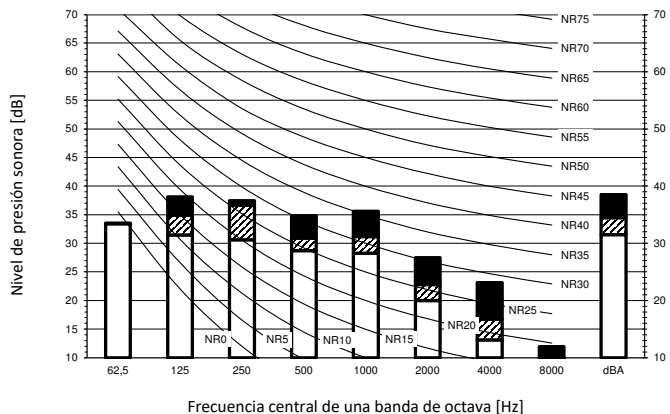
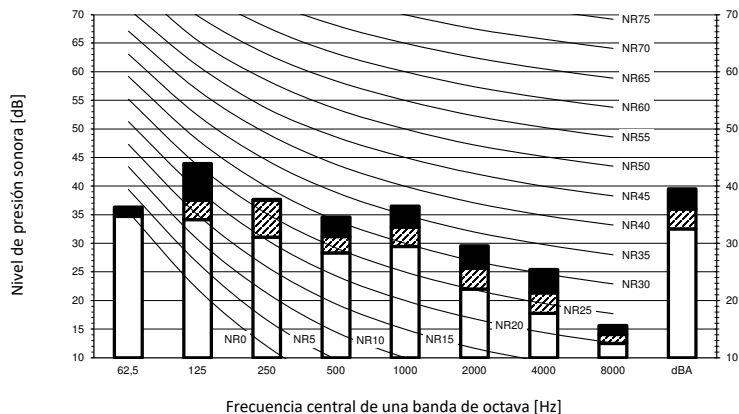


## Modo refrigeración



## Modo calefacción

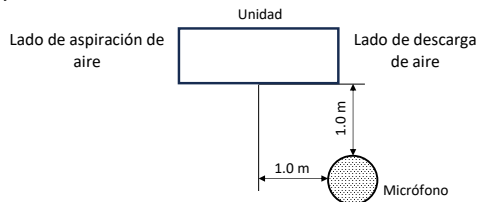


### Designación

dBA = Nivel de presión sonora ponderado A (escala de A de acuerdo con IEC).

- A** Incrustación
- B** Velocidad del ventilador: Alta
- C** Velocidad del ventilador: media
- D** Velocidad del ventilador: Baja

### Posición del micrófono



Refrigeración	dB totales			
A	B	C	D	
dBA	38,5	34,5	31,5	

Calefacción	dB totales			
A	B	C	D	
dBA	39,5	36,0	32,5	

### Notas

- 1) Condiciones de funcionamiento: fuente de alimentación 220-240 V/220 V 50/60 Hz; norma JIS
- 2) El nivel sonoro de fondo ya se ha tenido en cuenta.
- 3) El ruido de funcionamiento varía en función de las condiciones ambientales y de funcionamiento.
- 4) Método de medición del sonido de funcionamiento conforme a JISC9612.
- 5) Ubicación de medición: cámara anecoica