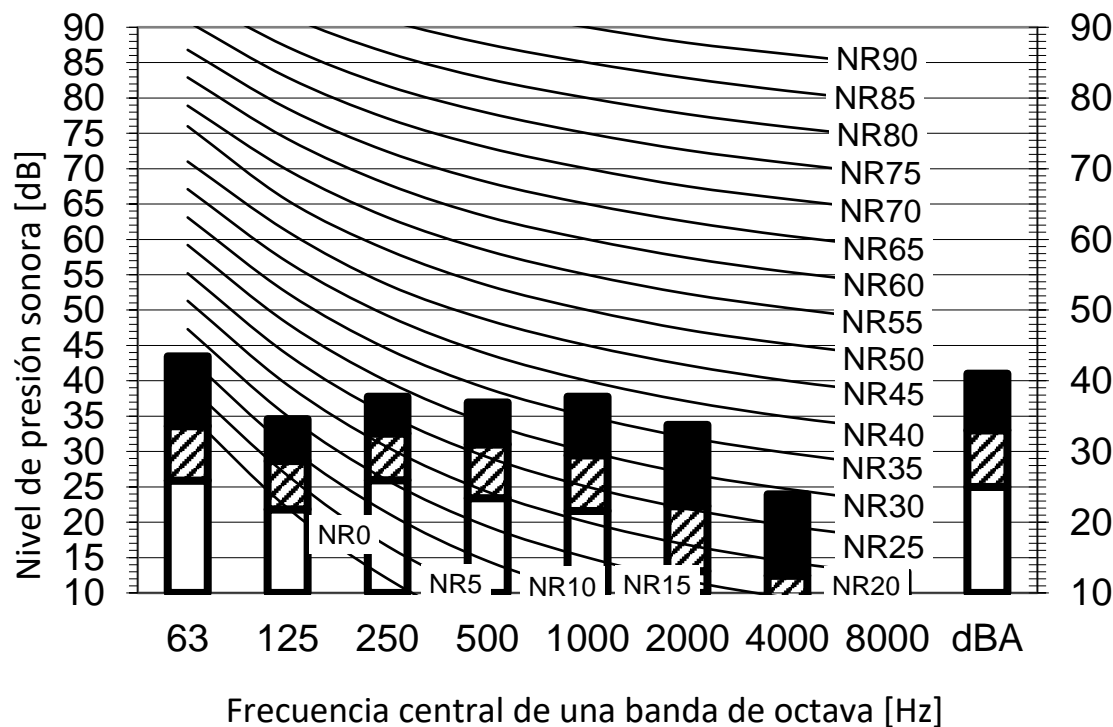
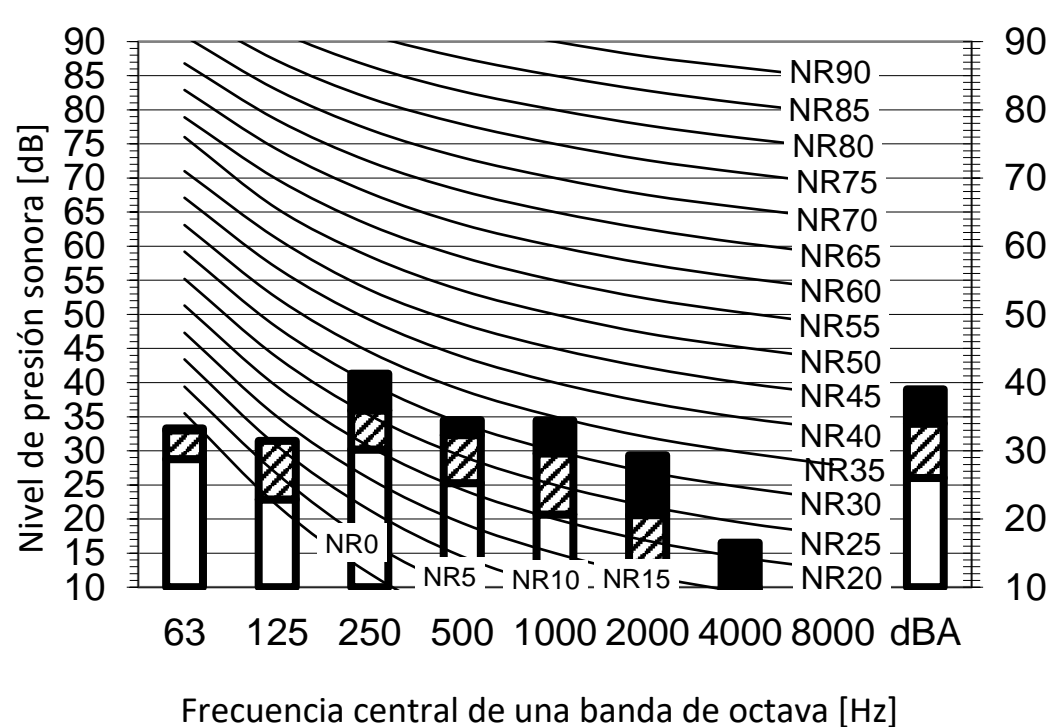


Modo refrigeración



Modo calefacción



Designación

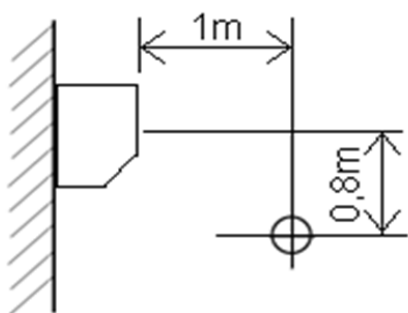
dBA = Nivel de presión sonora ponderado A (escala de A de acuerdo con IEC).

| A | Incrustación | Velocidad del ventilador | Refrigeración | dB totales |
|---|--------------|--------------------------|---------------|------------|
| B |              | Alta                     |               |            |
| C |              | Medio                    |               |            |
| D |              | Baja                     |               |            |

| A   | B  | C  | D  |
|-----|----|----|----|
| dBA | 41 | 33 | 25 |

| A   | B  | C  | D  |
|-----|----|----|----|
| dBA | 39 | 34 | 26 |

Posición del micrófono



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