

## Restricciones de combinación de unidades: VRV5 unidades exteriores (todos los modelos) + unidades interiores de clase 10 / 15

Indoor unit in the system	
FXDA10A	FXZA15A and/or FXAA15A
Sí	No

1. Si el sistema contiene la situación de unidad interior mostrada en la tabla anterior y la relación de conexión total (CR)  $\leq 85\%$ : sin restricciones especiales. Siga las restricciones aplicables a las unidades interiores VRV DX convencionales.
  
2. Si el sistema contiene la situación de unidad interior mostrada en la tabla anterior y la relación de conexión total (CR)  $> 85\%$ : se aplican restricciones especiales.
  - A. Si la relación de conexión (CR1) de la suma de todas las unidades FXDA10A del sistema  $\leq 65\%$  y TODAS las demás VRV DX unidades interiores tienen una clase de capacidad individual  $> 50$ : sin restricciones especiales.
  
  - B. Si la relación de conexión (CR1) de la suma de todas las unidades FXDA10A del sistema  $\leq 65\%$  y NO TODAS las demás VRV DX unidades interiores tienen una clase de capacidad individual  $> 50$ : se aplican restricciones.
    - °  $85\% < CR \leq 95\%$  -> CR1 de la suma de todas las unidades interiores FXDA10A del sistema debe ser  $\leq 65\%$ .
    - °  $95\% < CR \leq 100\%$  -> CR1 de la suma de todas las unidades interiores FXDA10A del sistema debe ser  $\leq 55\%$ .
    - °  $100\% < CR \leq 105\%$  -> CR1 de la suma de todas las unidades interiores FXDA10A del sistema debe ser  $\leq 40\%$ .
    - °  $105\% < CR \leq 110\%$  -> CR1 de la suma de todas las unidades interiores FXDA10A del sistema debe ser  $\leq 30\%$ .
    - °  $110\% < CR \leq 115\%$  -> CR1 de la suma de todas las unidades interiores FXDA10A del sistema debe ser  $\leq 20\%$ .
    - °  $115\% < CR \leq 120\%$  -> CR1 de la suma de todas las unidades interiores FXDA10A del sistema debe ser  $\leq 10\%$ .
    - °  $120\% < CR \leq 125\%$  -> CR1 de la suma de todas las unidades interiores FXDA10A del sistema debe ser  $\leq 5\%$ .
    - °  $125\% < CR \leq 130\%$  -> FXDA10A no puede utilizarse

### Observación

Solo se aplica a las unidades interiores de clase 10 / 15 específicamente mencionadas en esta página. Para las demás unidades interiores, siga los criterios aplicables a las unidades interiores VRV DX convencionales.