

Casos de éxito con las unidades VRV-Q



Replacement VRV-I a VRV-IV Q (R22 - R410A)

Instalación realizada en 1996

- > VRV (Serie K) Recuperación de Calor
- > R22
- > 23 Unidades Exteriores. (REY-K)
- > 371 Unidades Interiores
- > Sistema de Control D'BAACS

Llegado el final de ciclo de vida de los equipos con más de 20 años de operación, aprovechamos para sustituir el sistema con nuestra tecnología de Replacement VRV-IV Q.

Beneficios obtenidos

- > **Reducimos la inversión**
Renovamos las instalaciones sustituyendo las unidades exteriores e interiores, manteniendo el resto de instalaciones originales (circuito frigorífico, electricidad, cableado de control).
- > Mayor rapidez en la ejecución de los trabajos, reduciendo el impacto con los inquilinos.
- > **Mejor Solución Técnica**
Dotar las instalaciones de las últimas funciones del VRV IV.
 - VRT, Temperatura Refrigerante Variable
 - Auto limpieza tuberías frigoríficas
 - Carga Automática
- > **Ahorros Energéticos**
Sustitución por equipos de mayor eficiencia energética.
- > Instalación con **menor coste de mantenimiento** correctivo, al sustituir por equipos nuevos, cubiertos por **garantía 24 meses**.

