



## Daikin presenta en Sevilla lo último en climatización invisible

En un evento, en el emblemático Museo de Carruajes de Sevilla, con más de 100 asistentes, la compañía dio a conocer su última novedad, el sistema VRV IV indoor, adecuado para la climatización de edificios históricos y locales comerciales.

**Madrid, 23 de Noviembre de 2015.-** Daikin, compañía líder en el sector de la climatización, reunió el pasado jueves a más de 100 profesionales del sector de la climatización en Sevilla para presentar su nueva solución de climatización **invisible, inteligente e intuitiva: VRV IV indoor**. El acto terminó con la actuación del conocido humorista jerezano Luis Lara.

**VRV Indoor**  
by Daikin

El Museo de Carruajes de Sevilla fue el lugar elegido por la firma para dar a conocer esta última innovación que marca un nuevo hito el sector de la climatización. Al igual que este espacio emblemático de Sevilla, es símbolo de un hito histórico, puesto que desde allí partieron Hernando Magallanes y Juan Sebastián Elcano para dar la primera vuelta al mundo en 1519.

En este singular marco, Santiago González, Director Técnico de Daikin dio a conocer a los asistentes las múltiples ventajas de VRV IV indoor, una solución que destaca por su tecnología invisible, gracias a que su instalación se realiza en el interior de los edificios, dejando sólo a la vista una discreta rejilla que puede quedar oculta detrás de elementos decorativos de la fachada.

Esta característica convierte a VRV indoor en el sistema idóneo para la climatización de edificios emblemáticos o históricos, donde por motivos legislativos no es posible modificar la fachada con unidades exteriores de aire acondicionado, y también para locales de uso comercial a pie de calle que necesitan sistemas que aporten el máximo rendimiento y confort, con un funcionamiento silencioso y ocupando un mínimo espacio.

Los asistentes también pudieron descubrir otros aspectos diferenciales de esta solución, que sobresale por ser inteligente e incorporar la más avanzada tecnología. Concretamente, cuenta con un intercambiador de calor en forma de V patentado y exclusivo de Daikin y la tecnología de Temperatura de Refrigerante Variable (VRT) que permite un mejor control de la temperatura y un mayor confort por zonas, lo que se traduce en una alta eficiencia estacional y confort para el usuario.

Igualmente, durante el encuentro quedaron patentes otras ventajas como, la facilidad de manejo que ofrece VRV IV indoor, así como su flexibilidad, al ser compatible con cualquier unidad interior del sistema VRV e incluso con climatizadores y cortinas de aire.



### SOBRE DAIKIN

Daikin es en la actualidad el proveedor líder en soluciones integrales de climatización. Como resultado de su nueva estrategia de diversificación más acorde con un mercado en pleno cambio, además de "Aire Acondicionado", mercado en el que es líder indiscutible, ha ampliado su oferta penetrando en nuevos mercados: Calefacción, Refrigeración y Sistemas Hidrónicos (enfriadoras, climatizadores y fan coils). La compañía comenzó a operar en España en 1982, dando respuesta a la creciente demanda de equipos de climatización de alta calidad que se daba tanto en Europa como en nuestro país. En este tiempo, se ha convertido en una de las filiales de ventas más importantes de la firma japonesa. Hoy en día, Daikin ofrece una amplia cobertura de soluciones y servicios en todo el territorio nacional. Ocho delegaciones son las encargadas de llevar sus productos a cualquier punto de la geografía nacional. Daikin Industries es un símbolo de cooperación entre Oriente y Occidente al atender las necesidades de nuestros clientes a través de 81 oficinas y 38 plantas de producción (8 en USA, 10 en Europa y 20 en Asia).

[www.daikin.es](http://www.daikin.es)

Teléfono: 901 101 102