

## ► PROYECTO: RESIDENCIAL ATRIA HOMES

# La solución InspirAIR ayuda a purificar el aire de las viviendas del residencial Atria Homes

ALDES suministra a esta promoción de viviendas su modelo de gama alta de purificación de aire centralizado, InspirAIR Home SC Premium, que ayuda a filtrar el aire entrante y a renovar permanentemente el aire interior para liberarlo de sus contaminantes, microbios, virus y alérgenos.



En el Parque de Galicia de Alcobendas (Madrid) se encuentra la promoción Atria Homes, un conjunto residencial de viviendas de lujo que cuenta con todo tipo de detalles para asegurar la salud y el bienestar de sus habitantes, sin descuidar la sostenibilidad y la protección del medio ambiente.

Esto se consigue mediante la instalación en las viviendas de distintos sistemas activos como la caldera centralizada de condensación, el suelo radiante, los paneles solares para agua caliente sanitaria o los recuperadores de calor. Precisamente, estos últimos constituyen uno de los atractivos de esta promoción de viviendas, porque ayudan a purificar el aire interior de forma centralizada. Para ello, y a pesar de que inicialmente no estaba contemplada en el proyecto, la empresa instaladora, Ecosiona, optó por integrar los recuperadores de calor de ALDES; concretamente, el modelo de

gama alta InspirAIR Home SC Premium. “Aunque en principio estaba prevista la instalación de otra marca, finalmente, como empresa instaladora, apostamos por las soluciones de ALDES, porque queríamos dar un plus de calidad a nuestro cliente”, explica Javier Hervás, responsable de Ecosiona.

## LOS BENEFICIOS DE ALDES

Por supuesto, esta decisión vino motivada por las ventajas que les proporciona. “En primer lugar, los productos de ALDES cuentan con un diseño mucho más vistoso que la competencia, con un menor tamaño y un mayor rendimiento”, afirma Javier Hervás. “Estos equipos nos ofrecen la posibilidad de instalarlos de determinadas maneras, no solo una. En otras palabras, como empresa instaladora, ALDES nos aporta la flexibilidad necesaria para optimizar la ejecución de la obra”, añade.

## INFORMACIÓN GENERAL

- **Ubicación:** Alcobendas (Madrid).
- **Características:** 148 viviendas con garaje, trastero, piscina infantil y de adultos, sala gourmet y zona de juegos para niños.
- **Superficie por vivienda:** Desde 97 m<sup>2</sup> (2 dormitorios) hasta 197 m<sup>2</sup> (5 dormitorios).
- **Precio por vivienda:** Desde 298.000 € (2 dormitorios) hasta 662.000 € (5 dormitorios).
- **Calificación energética:** Tipo A (la máxima).
- **Constructora:** Sodelor.
- **Promotora:** Neinor.



Además, el proceso de instalación de estos equipos es muy sencillo y rápido. “En condiciones normales, este tipo de aparatos se suele montar de forma rápida. A pesar de ello, con la solución completa de ALDES, nos podemos ahorrar incluso entre un 20 y un 30% en tiempo de instalación. Esto es posible porque el sistema que utiliza está muy bien pensado”, afirma el responsable de Ecosiona.

Otro de los beneficios de trabajar con ALDES es que, cuando finaliza la instalación de los equipos, el servicio técnico del fabricante supervisa que todo funcione correctamente. “Se trata de un compromiso contractual que tenemos con ellos y con nuestro cliente, lo cual nos aporta una mayor confianza en este proveedor, con el que ya llevamos trabajando varios años”, explica Javier Hervás.

### VENTAJAS PARA LOS INQUILINOS

Ahora bien, la solución InspirAIR Home SC Premium no solo proporciona ventajas a los instaladores, sino también a los inquilinos de las viviendas del residencial Atria Homes, quienes verán incrementada su calidad de vida gracias a estos equipos. “Los usuarios van a tener la posibilidad de ventilar sus viviendas sin tener que hacer ningún aporte de aire exterior de la calle, con aire frío en invierno y caliente en verano”, comenta Javier Hervás. De modo que, con este sistema, se mantiene la ventilación del exterior, pero recuperando la energía que se tiene dentro de la vivienda, tanto en modo calefacción como refrigeración. “Esto ayuda a optimizar la eficiencia energética del conjunto de la vivienda y al usuario final le redunda en su factura eléctrica y de gas, puesto que no ha de recuperar la temperatura que tenía antes de ventilar, porque con estos equipos, si no se quiere, ya no es necesario abrir las ventanas”, concluye Javier Hervás.

## ▶ LA SOLUCIÓN INSPIRAIR HOME SC PREMIUM, EN CIFRAS

- Gracias a su solución de filtración exclusiva, puede retener hasta el **99%** del polen, de las partículas finas (PM2.5 y PM10) y de las bacterias.
- Contribuye al mantenimiento de una temperatura ambiente templada ahorrando dinero, gracias a su intercambiador de calor de alta eficiencia con recuperación de energía de hasta el **95%**.
- Divide entre **2** la tasa de Compuestos Orgánicos Volátiles (COV) en relación a la vivienda no ventilada.
- Reduce la tasa de humedad hasta un **20%** en relación con la vivienda no ventilada.
- Disminuye hasta un **50%** la tasa de CO2 comparado con una vivienda no ventilada.
- Reduce hasta un **60%** la tasa de partículas finas PM2.5 en relación con el aire exterior.
- Incorpora **4** niveles de ventilación: Vacaciones, Diario, Boost e Invitados.



## ▶ ALDES: LÍDER EN AIRE INTERIOR Y CONFORT TÉRMICO

- Presente en España desde 1997 a través de cinco delegaciones: Andalucía, Barcelona, Bilbao, Galia y Valencia.
- Líder en ventilación de viviendas, con más de 10.000 hogares equipados en nuestro país cada año.
- La empresa cuenta con cinco centros de I+D en todo el mundo y 49 patentes activas para proteger sus innovaciones.
- Concienciada con la necesidad de proteger la salud de las personas, ALDES ha creado [#HealthyLiving](#), el movimiento que encarna su compromiso, benevolencia, sentido de responsabilidad y espíritu pionero.

