



La compañía líder en climatización ha creado una plataforma web sobre calidad del aire y pone a sus expertos al servicio de los ciudadanos

Daikin lanza una nueva web de información y consulta sobre calidad del aire

1.2

- El aire interior suele estar entre dos y cinco veces más contaminado que el exterior.
- Santiago González, Director de Oficina Técnica y Prescripción de Daikin España: *“Los sistemas de climatización tienen un papel muy importante para minimizar la transmisión de agentes perjudiciales para la salud”.*
- La contaminación del aire interior puede provocar problemas respiratorios, estrés o falta de sueño entre otras dolencias.

Madrid, 4 de Junio de 2020.- **¿Cómo afecta la calidad del aire interior a tu salud? ¿Qué puedes hacer para reducir las partículas contaminantes, bacterias, alérgenos y virus dentro de tu casa? ¿Es aconsejable utilizar sistemas de climatización? ¿Cómo hacer un mejor uso de ellos?**

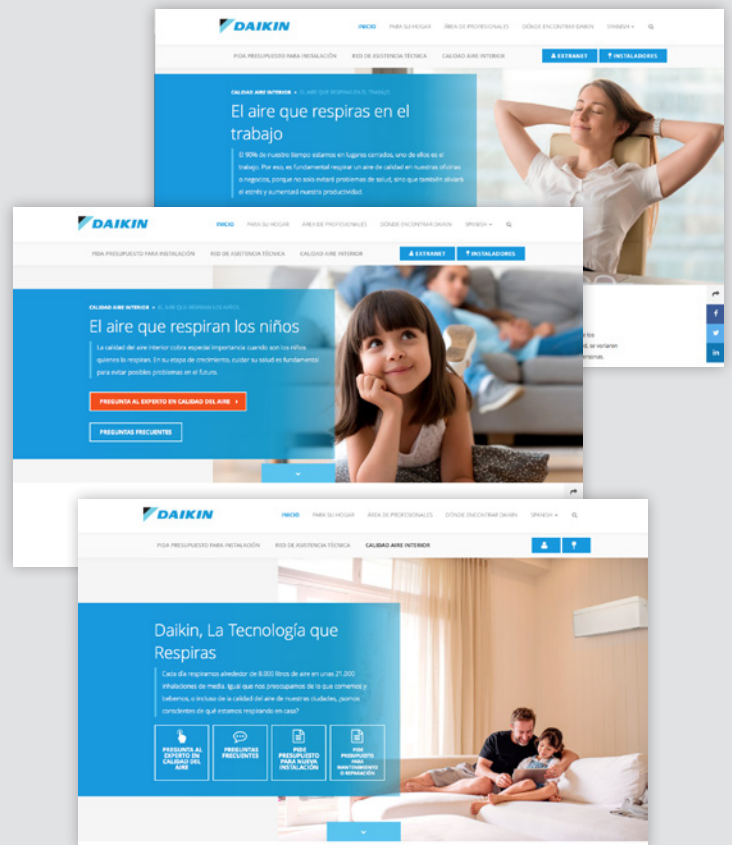
Estas son algunas de las dudas que están surgiendo durante el confinamiento entre la población española. Para dar respuesta a las principales preocupaciones de la sociedad, Daikin, compañía líder en climatización, ha lanzado una plataforma de atención a los ciudadanos (www.daikin.es/es_es/calidad-aire-interior.html) para resolver sus dudas sobre la calidad del aire en espacios interiores y ayudarles a cuidar el aire que respiran en sus casas.

La iniciativa de Daikin responde al creciente interés sobre esta materia en un momento en el que **la población española está viviendo más tiempo en espacios cerrados y realizando gran parte de su actividad en el interior de sus viviendas**, desde el teletrabajo hasta las tareas escolares o el deporte. Sin embargo, esta realidad va más allá del periodo de confinamiento porque en la situación de normalidad pasamos un 90% de nuestro día a día en interiores,

“En Daikin siempre hemos prestado mucha atención a la calidad del aire interior. Por ello, en este momento de incertidumbre, los expertos tenemos la responsabilidad de aportar información clara y útil a la sociedad y explicar cómo los sistemas de climatización son parte de la solución porque pueden contribuir a minimizar la transmisión de agentes perjudiciales para la salud”, declara **Santiago González**, Director de Oficina Técnica y Prescripción de Daikin España.

La nueva web de Daikin incluye información práctica sobre cómo **garantizar una adecuada calidad del aire en cualquier ambiente interior, desde viviendas hasta centros de trabajo**. Además, dedica especial atención a los colectivos más vulnerables como los niños, porque donde se convive con ellos es todavía más importante la calidad del aire interior.

Las preguntas más frecuentes a las que la compañía está dando respuesta van desde las causas que contribuyen a la contaminación interior hasta las soluciones para eliminarla **usando los filtros más adecuados en los sistemas de climatización, controlando la humedad o la ventilación**.



SOBRE DAIKIN

Daikin es en la actualidad el proveedor líder en soluciones integrales de climatización: aire acondicionado, calefacción, refrigeración y sistemas hidrónicos (enfriadoras, climatizadores y fan coils). Con más de 90 años de experiencia en la fabricación de equipos de climatización avanzados y de alta calidad para aplicaciones residenciales, comerciales e industriales, Daikin cuenta con más de 90 plantas de producción en todo el mundo. 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 española. Daikin Industries es un símbolo de cooperación entre Oriente y Occidente al atender las necesidades de nuestros clientes en 150 países.



La compañía líder en climatización ha creado una plataforma web sobre calidad del aire y pone a sus expertos al servicio de los ciudadanos

Daikin lanza una nueva web de información y consulta sobre calidad del aire

2.2

¿Por qué la calidad del aire interior es tan importante? Daikin, la tecnología que respiras

Cada día respiramos alrededor de 8.000 litros de aire en unas 21.000 inhalaciones de media. Teniendo en cuenta que **el ambiente interior suele estar entre dos y cinco veces más contaminado que el exterior y que cada vez pasamos más tiempo en espacios cerrados**, ¿cómo no preocuparnos por el aire que respiramos en nuestras propias casas, oficinas, colegios, bares, hoteles, centros deportivos u hospitales?

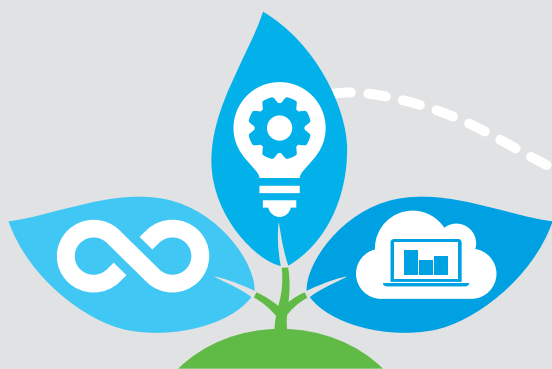
La calidad del aire interior afecta directamente a nuestra salud. **Problemas respiratorios, irritación de ojos, nariz o garganta, estrés o problemas de sueño** son algunas de las principales dolencias motivadas por la exposición a las partículas contaminantes en ambientes interiores. No nos olvidemos de los problemas derivados de algo que siempre hemos prestado especial importancia: las alergias. Los sistemas de filtrado que incluyen los equipos no solo son importantes para las alergias sino para cualquier sustancia que se encuentre en el ambiente.

Aunque algunos de los contaminantes del aire interior pueden proceder del exterior, la mayor parte se liberan **dentro del propio edificio** y vienen de las personas y animales domésticos que lo habitan, el mobiliario, los materiales de construcción o los productos de limpieza.

Por ello, los expertos aconsejan que más **allá de cuidar la ventilación, es importante** apoyarse en la tecnología. En este sentido, Daikin presenta, además de sus distintos **sistemas de filtrado**, la avanzada **tecnología Flash Streamer**, que se caracteriza por emitir iones negativos y neutralizar las sustancias tóxicas para lograr una atmósfera confortable y pura. Esta tecnología innovadora y única en el mercado se encarga concretamente de mejorar la calidad del aire del ambiente en el hogar, creando así un mayor confort y un perfecto clima interior, aumentando además la eficiencia energética de los equipos.

Accede a toda la información sobre calidad del aire y consulta a los expertos de Daikin en la web:

www.daikin.es/es_es/calidad-aire-interior.html



SOBRE DAIKIN

Daikin es en la actualidad el proveedor líder en soluciones integrales de climatización: aire acondicionado, calefacción, refrigeración y sistemas hidrónicos (enfriadoras, climatizadores y fan coils). Con más de 90 años de experiencia en la fabricación de equipos de climatización avanzados y de alta calidad para aplicaciones residenciales, comerciales e industriales, Daikin cuenta con más de 90 plantas de producción en todo el mundo. 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 española. Daikin Industries es un símbolo de cooperación entre Oriente y Occidente al atender las necesidades de nuestros clientes en 150 países.