



Febrero 2022

La importancia de respirar aire de calidad para combatir las alergias en un invierno atípico

- Las alergias de invierno vienen dadas por factores como el calentamiento global o la contaminación y registran su mayor incidencia en los primeros meses del año
- Daikin nos descubre las claves principales para combatir los altos niveles registrados en un invierno primaveral y prepararse para la llegada de la primavera real

Madrid, 23 de Febrero de 2022.- Estamos acostumbrados a pensar que las alergias son solo cosa de la primavera. Pero no es del todo cierto. La llegada del invierno lleva implícito un aumento de la sintomatología típica de las alergias respiratorias. La congestión y obstrucción nasal, los estornudos, el lagrimeo o el picor de nariz y oídos son solo algunos de los síntomas más comunes a los que muchos estamos habituados. Y es que el frío afecta a nuestras vías respiratorias haciendo que estén en un estado de sensibilidad más elevado de lo habitual.

Y, además, a esto se suma el invierno atípico de altas temperaturas que estamos viviendo en 2022, con una media de 15 grados diarios en la mayor parte de la península. La falta de precipitaciones y la floración anticipada de las plantas, está provocando que las alergias se adelanten a su tiempo aún más.

Otro de los motivos que influyen en este incremento es la contaminación y el cambio climático, como también lo puede hacer la dieta de cada persona y un exceso de higiene. Es por eso por lo que, en este invierno primaveral, tenemos que **empezar a prevenir desde ya las alergias**, que con la llegada de la primavera se incrementarán aún más.

Daikin, compañía líder en climatización, aporta un **remedio** para combatir alergias y virus que se convertirá en un imprescindible en tu hogar después de leer este artículo.



Los cuentan con **tecnología Flash Streamer**, que es capaz de generar aire puro gracias a tecnologías de purificación para la mejora de la calidad de aire, **eliminando alérgenos y los virus del ambiente**, incluido el **Covid-19** y ayudando a respirar mejor. Además, el sistema de **filtro HEPA** atrapa partículas de polvo pequeñas, gracias a su potente aspiración, todo ello con un funcionamiento silencioso y un nuevo diseño elegante y compacto. El realizó pruebas en sus laboratorios para probar la eficacia de los purificadores de aire Daikin, y determinó que **eliminan más del 99,98% del coronavirus humano HCoV-229E** en un tiempo de **2,5 minutos**. Este virus pertenece a la misma familia que el coronavirus SARS-CoV-2 causante de la pandemia de COVID-19. Lo que demuestra que los purificadores de aire Daikin son una medida adicional de lucha contra las enfermedades respiratorias.

Otro **factor clave** y que no todo el mundo sabe, es tener en cuenta que muchas veces el **aire interior** está entre 2 y 5 veces más **contaminado** que el exterior, según varios estudios entre los que se encuentra el de la Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos (EPA). A esto, además, se le suma el hecho de que formamos parte de la conocida como 'Indoor Generation' o '**Generación de Interior**', es decir, pasamos el 90% de nuestro tiempo en lugares cerrados, según la Organización Mundial de la Salud (OMS).

Además, el **purificador de aire MC55W**, fue el ganador del **Premio a Producto del Año** dentro de la categoría de Purificación de Aire, reconociendo así su gran utilidad y mejora de la calidad de vida de muchos hogares a través de la calidad del aire suministrada.

En definitiva, es muy importante poner en valor la **calidad del aire que respiramos** para combatir las alergias en este invierno atípico, y sumar un purificador de aire a nuestro hogar nos ayudará a recibir la primavera adecuadamente y que el incremento de los niveles de alérgenos no nos pille desprevenidos.



MC55W / MCK55W



Solo MC55W

SOBRE DAIKIN

Daikin es en la actualidad el proveedor líder en soluciones integrales de climatización: aire acondicionado, calefacción y sistemas hidrónicos (enfriadoras, climatizadores y fancoils). 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.