# **DYSON™ REVELA LAS PARTÍCULAS CONTAMINANTES QUE ESTÁN PRESENTES EN TU CASA**

**Ciudad de México, 26 de octubre de 2021 –** ¿Qué pasos sueles seguir al limpiar tu casa? Seguramente aspirar, trapear y sacudir todos los rincones hasta que no quede ni un solo rastro de polvo o suciedad, o quizá te ayudas de algún producto químico para que todo quede reluciente. Sin embargo, el polvo no es la única sustancia dañina que debes remover, ya que existen más partículas y contaminantes que no puedes ver, y que son una amenaza para tu bienestar y el de los tuyos.

Para ayudarte a identificarlas, en **Dyson™** te damos una pequeña guía de todo eso que se esconde en los rincones de tu hogar, y cómo deshacerte de ellos de una vez y para siempre.

**Formaldehído:** Este gas incoloro es muy pequeño y está presente en muebles, esmaltes de uñas, materiales aislantes …y sí, incluso en algunos productos de limpieza. Por su tamaño, es difícil de eliminar, y puede causar desde irritación de garganta hasta dermatitis.

**Ácaros:** Estos microorganismos suelen ser la causa de muchas alergias al polvo, y de síntomas como el escurrimiento nasal o estornudos, pero también de que se agraven condiciones como el asma y la insuficiencia respiratoria.

**Monóxido de carbono:** Este gas también es imperceptible, pero incluso en bajas concentraciones hace que se manifiesten síntomas como dolores de cabeza, fatiga y falta de coordinación. Además, si se concentra en exceso puede ser fatal.

**Químicos:** Muchos productos que usamos en el día a día pueden tener un impacto negativo en la salud. Por ejemplo, el cloro, aunque excelente para eliminar virus y bacterias, puede irritar las vías respiratorias y tener reacciones químicas peligrosas si se mezcla con otros productos.

Ahora que conoces estos contaminantes, ¡no te alarmes! Porque para eliminarlos solo necesitas un dúo dinámico en casa. Simplemente aspira tus pisos y otras superficies con la nueva **Dyson V15 Detect+**, la cual es capaz de limpiar a profundidad tu casa, porque cuenta con un láser de ángulo preciso para detectar las partículas de polvo invisibles a la vista, para que veas exactamente en el piso dónde necesitas limpiar.   Además, este producto tiene un sistema de filtración avanzado de 5 etapas, el cual captura el 99.9% de las partículas de polvo que midan hasta 0.3 micras, lo cual evita que se vuelvan a filtrar de nuevo en tu casa.

Y para que todas las habitaciones de tu hogar tengan aire de excelente calidad, elige el Dyson Purifier Hot+Cool Formaldehyde , el cual elimina continuamente este y otros gases, además de polen, alérgenos, esporas de moho e incluso el virus de la influenza H1N1.

¡Mejora tu calidad de vida con los **Purificadores de Formaldehído** **Dyson™**! Los cuales están disponibles a partir de $16,999 en [www.dyson.com.mx](http://www.dyson.com.mx), y con la nueva **Dyson V15 Detect+**, disponible a $21,999 ¡Es momento de respirar aire limpio!

**# # #**

**Acerca de Dyson**

**Dyson** es una empresa innovadora en tecnología presente en más de 65 países. Su éxito comenzó a partir del desarrollo de la primera aspiradora sin bolsa, en 1978. Dyson actualmente desarrolla productos en la gama de aspiradoras, calidad de aire y cuidado de cabello, convirtiéndose en un referente gracias a su tecnología basada en el desarrollo de motores potentes y livianos, creados con la participación de más de 1,000 ingenieros a nivel mundial. La investigación, diseño y desarrollo de tecnologías Dyson, se lleva a cabo en su sede en Malmesbury, Inglaterra.  
  
Para mayor información, visita [https://www.dyson.com.mx](https://www.dyson.com.mx/)/  
  
**CONTACTO**

**another**

Karla Gómez

Executive Sr

55 5438 5333

[karla.gomez@another.co](mailto:karla.gomez@another.co)