# 

# **5 CONTAMINANTES QUE SE ESCONDEN EN TU OFRENDA**

**Ciudad de México, 28 de octubre de 2021 –** Al poner tu ofrenda, seguramente incluyes flores, velas, incienso y los platillos favoritos de esas personas que ya no están físicamente contigo. Pero… ¿sabías qué algunos elementos incluyen partículas contaminantes y alergénicas?

Aunque muchas de ellas son imperceptibles, a la larga pueden afectar tu salud y la de tus seres queridos. Para evitar que te perjudiquen, **Dyson™** te da una breve guía de estos elementos, y algunas recomendaciones para desaparecerlos de tu vida.

**Velas:** Este básico de las ofrendas es una fuente de contaminantes, ya que en el proceso de combustión desprende sustancias como plomo y formaldehído, los cuales tienen un impacto directo en nuestra salud.

**Incienso:** No importa si prefieres usar copal o varita, porque al quemarse, este producto puede generar sustancias como monóxido de carbono, y benceno, los cuales, a la larga pueden causar dermatitis y afectar los pulmones.

**Alimentos:** Durante el proceso de cocinar los platillos de la ofrenda, se desprenden sustancias que pueden generar malestares como fatiga, dolores de cabeza e irritación en nariz y garganta. Estas van desde el humo (en caso de que se use leña) hasta el monóxido de carbono y el formaldehído.

**Flores:** Para muchas personas, el cempasúchil y otras plantas son inofensivas, pero el polen que desprenden es un alérgeno que puede provocar desde irritación en las vías respiratorias hasta reacciones más serias.

**Mobiliario:** Aunque no lo creas, el mueble en el que colocas tu ofrenda también podría estar contaminando tu espacio, ya que muchos utilizan derivados de formaldehído en adhesivos y revestimientos, especialmente si son de madera aglomerada, contrachapada o MDF.

No es necesario dejar atrás nuestras tradiciones para respirar un aire más limpio, los nuevos **Purificadores de destrucción de formaldehído** de **Dyson.™** son el aliado perfecto. Estas máquinas atrapan el 99,97% de las partículas de hasta 0,3 micras como alérgenos, bacterias, virus, polen, esporas de moho, el virus H1N1 y también destruyen el formaldehído. Además, está completamente sellada con filtración HEPA lo que significa que no se volverá a filtrar nada de lo que se ha atrapado en ella.

¡Celebra este Día de Muertos con los **Purificadores de Formaldehído** **Dyson™**! disponibles a partir de $16,999 en [www.dyson.com.mx](http://www.dyson.com.mx). ¡Es momento de respirar un aire más 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)