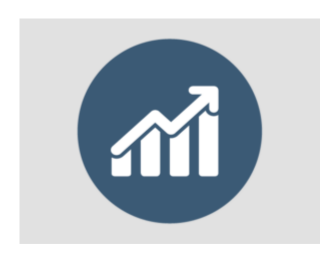
## Cleaning Products Can Lead to Asthma — Stats & Facts — Spanish



## **HECHOS**

- 1. Los productos de limpieza pueden ser tóxicos para las personas con asma, ya que suelen contener compuestos químicos que pueden inflamar las vías respiratorias, dejando a las personas propensas a un ataque de asma.
- 2. Los productos de limpieza pueden causar daños pulmonares a largo plazo a las personas con asma.
- 3. Los humos de los productos de limpieza utilizados en el trabajo pueden empeorar el asma existente.
- 4. Productos como la lejía, el limpiacristales, los detergentes y los ambientadores exacerbaron los síntomas relacionados con el asma de las mujeres, y su reducción de la función pulmonar duró hasta la mañana siguiente a la exposición, empeorando en algunos casos con el tiempo.
- 5. Muchos limpiadores domésticos comunes contienen sustancias químicas que provocan o empeoran los síntomas del asma o la EPOC, lo que hace que la limpieza sea incómoda y potencialmente peligrosa.

## **ESTADÍSTICAS**

- Muchos de los niños con asma tenían importantes factores de riesgo de asma además de los COV: El 77% tenía al menos un padre con problemas de alergia y el 57% tenía al menos un padre con asma.
- El 77% de los niños asmáticos tenía una tendencia genética a tener reacciones alérgicas como el asma o las alergias; el 51% de los niños sin asma tenía esta tendencia.
- Los niños que habían vivido en un hogar con un calefactor que emitía humos durante el primer año de su vida tenían un 47% más de probabilidades de tener vías respiratorias hiperreactivas, sibilancias y tenían el doble de riesgo de desarrollar asma en comparación con los niños que no estaban expuestos a calefactores que emitían humos al principio de su vida.
- La exposición a los productos de limpieza hizo que los niños tuvieran un 35 por ciento más de probabilidades de tener dificultades respiratorias crónicas. Además, tenían un 49 por ciento más de probabilidades de padecer alergias crónicas.