Indoor Air Quality — Hospitality Infographic - Spanish





EMISIONES DE CONTAMINACIÓN INTERIOR



Efecto combinado de factores







Qúimicos Biológicos Físicos

y criterios específicos de ventilación.

O FUENTES

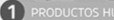
Proceden del exterior, pero también de las actividades humanas desarrolladas en su interior, los sistemas de ventilación y climatización, y de los productos de limpieza, materiales y mobiliario del mismo edificio.





GRUPOS





Pinturas, disolventes, barnices, adhesivos, masillas, selladores, etc. Emiten principalmente cuando están húmedos, pero pueden seguir emitiendo durante las primeras horas o días tras su aplicación. Algunos pueden incluso perdurar meses y años.



La madera, el papel y los materiales textiles pueden retener algunos compuestos del aire, como los olores, productos de limpieza y compuestos volátiles, y emitirlos de nuevo cuando las condiciones son favorables para ello (cambios de temperatura o ventilación).



Madera, textiles, suelos, revestimientos de suelos y paredes. El pico de las emisiones se produce al abrirlos, pero la melamina y los revestimientos con resinas de formaldehido pueden emitir durante años.



4 PRODUCTOS DE LIMPIEZA

Productos de limpieza y de mantenimiento:

todos ellos emiten componentes. que influyen en la calidad del aire. Fuente: https://www.caloryfrio.com