

# 5 Factores de riesgo químico para la salud en el hábitat

El objetivo de esta unidad es adquirir conciencia sobre la importancia de la elección de los materiales de construcción y equipamiento interior en relación a su toxicidad química y la contaminación de los espacios interiores. Todo ello sin perder de vista los daños producidos en los ecosistemas.

# Unidad 5. Factores de riesgo químico para la salud en el hábitat

Silvia de Santos García, arquitecta, especialista en mediciones de bioconstrucción IEB

## Lección 5.1. Introducción

- 5.1.1. Contaminación ambiental 4
- 5.1.2. Contaminantes atmosféricos 5
- 5.1.3. Valores de referencia y valores límite 6

## Lección 5.2. Toxinas domésticas, agentes contaminantes

- 5.2.1. Formaldehído y otros agentes contaminantes gaseosos 11
- 5.2.2. Disolventes y otros contaminantes muy o medianamente volátiles 13
- 5.2.3. Pesticidas y otros agentes contaminantes poco volátiles 16
- 5.2.3. Metales pesados y otros agentes contaminantes similares 18
- 5.2.5. Partículas y fibras 19

© Copyright IEB 01/2017