RECUERDA

- 1. Hasta hace poco tiempo los pueblos y ciudades todavía se abastecían en su mayoría de aguas subterráneas, con un buen nivel de calidad.
- 2. En las últimas décadas, el consumo de agua se ha duplicado y se estima que siga en aumento.
- 3. Actualmente el 30% de las aguas superficiales del mundo industrializado presenta un alto grado de contaminación. Despilfarramos el agua. Cuanta más empleemos, más depuradoras hacen falta para limpiarla y más escaseará.



- 4. Debido al despilfarro industrial y doméstico, unido a las sequías, las aguas subterráneas han ido disminuyendo y se han aumentado los niveles de contaminación.
- 5. Los mayores problemas provienen de los nitratos procedentes de los fertilizantes, de los plaguicidas químicos que penetran hasta los niveles freáticos, de las aguas residuales, de las infiltraciones de las ganaderías intensivas y

de los vertidos tóxicos de las industrias.

- Cada vez necesitamos más abastecernos de los cursos superficiales, recurso también limitado y contaminado por los vertidos directos en ellos.
- 7. En muchos casos la contaminación rebasa los límites permitidos, resultando muy tóxica y perjudicial para la salud del hombre, además de mortal para muchos pájaros, peces, pequeños mamíferos y microorganismos.

