

Librería  
**Bonilla y Asociados**  
desde 1950



**Título:** Principios de Química Medioambiental

**Autor:** Sierra, Miguel / Gómez Gallego, Mar

**Precio:** \$810.00

**Editorial:**

**Año:** 2008

**Tema:**

**Edición:** 1<sup>a</sup>

**Sinopsis**

**ISBN:** 9788497565172

Hoy día, la Química Medioambiental se ha convertido en una materia interdisciplinaria que incluye aspectos químico-físicos, químico-orgánicos y químico-inorgánicos, y es la interacción sinérgica de estas tres disciplinas la que permite entender de una forma adecuada los distintos procesos que ocurren en el medio ambiente.

Se estudian de una forma integrada los fundamentos de los distintos mecanismos por los que las sustancias químicas interactúan con el medio ambiente, su impacto sobre el mismo y sus formas de evolución.

Este texto es una introducción a los principios básicos que gobiernan la evolución de un compuesto en el medio ambiente, desde el océano a la troposfera.