

Librería
Bonilla y Asociados
desde 1950



Título: Principios de Físicoquímica

Autor: Levine Ira N.

Precio: \$416.00

Editorial:

Año: 2014

Tema:

Edición: 6ª

Sinopsis

ISBN: 9786071509888

Principios de fisicoquímica cubre los temas básicos de un primer curso de fisicoquímica a nivel universitario. Para facilitar el seguimiento, este libro proporciona numerosas definiciones y explicaciones de conceptos, así como abundantes repases de temas relevantes de matemáticas y física. Algunas mejoras que presenta esta nueva edición son: - Se agregaron numerosos problemas de repaso. - Los temas acerca de superficies se repartieron entre los capítulos 7 y 16 para hacer más claro su estudio. - Fueron ampliadas y actualizadas las siguientes secciones: nanopartículas (sección 7.6), polimorfismo en fármacos (sección 7.4) y reacciones de enzimas controladas por difusión (sección 16.17). Se conservan las características que han hecho de este un apoyo fundamental de la materia: - Cada capítulo cuenta con un resumen en el que se engloban los principales puntos. - Las ecuaciones fundamentales se destacan mediante un asterisco. - En este libro se repasan los temas relevantes tanto del cálculo como de la física. - La sección 2.12 contiene consejos para resolver problemas de fisicoquímica.