

*Librería*  
***Bonilla y Asociados***  
*desde 1950*



**Título:** Fundamentos de Termodinamica

**Autor:** Van Wylen, Gordon J.

**Precio:** \$329.00

**Editorial:**

**Año:** 2009

**Tema:**

**Edición:** 2ª

**Sinopsis**

**ISBN:** 9789681851460

Por su calidad y forma de tratar los temas, este libro se ha mantenido durante mucho tiempo en un gran nivel de aceptación. En sta segunda edición en español están los temas principales que conforman la termodinámica, así como temas nuevos que son indispensables. El texto está estructurado de modo que se facilite la comprensión de los conceptos fundamentales de esta materia. Como la termodinámica es parte medular de la ingeniería química y mecánica, es muy importante comprender clara y completamente las leyes y conceptos en que se basa. Por eso, cada tema está explicado con detalle y cuenta con ejemplos ilustrativos resueltos de problemas que se presentan en los procesos. Una característica del libro es que los ejemplos se resuelven utilizando tanto el sistema internacional de unidades como el sistema inglés con el propósito de saber manejar ambos.