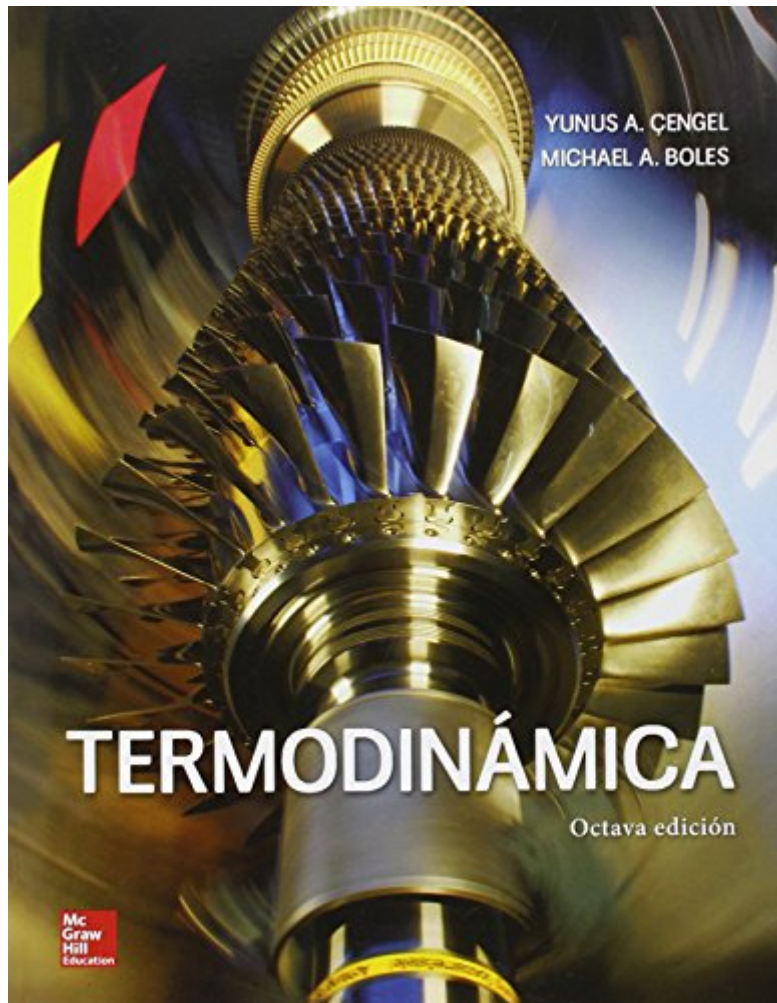


Termodinámica – 8ª Edición



Fecha de publicación: 4 junio, 2015

Editor: McGraw Hill

Autor: Yunus Cengel

Longitud de impresión: 1024

Idioma: Español

PDF

La octava edición actualiza esta referencia básica para los estudiantes de Ingeniería de hoy, ingenieros de mañana. Incorpora más de 900 problemas nuevos y revisados, que amplían la colección de ediciones previas.

Incluye un capítulo nuevo, Energía renovable, en el centro de recursos en línea de la obra:
www.mhhe.com/cengel/termo8e

<http://yep.pm/kf52DWbd5/cx8PLrzt.pdf.rar>

