

Librería
Bonilla y Asociados
desde 1950



Título: Sistemas Digitales. Principios y Aplicaciones

Autor: Tocci / Widmer / Moss

Precio: \$596.00

Editorial:

Año: 2007

Tema:

Edición: 10ª

Sinopsis

ISBN: 9789702609704

La décima edición de esta reconocida obra sigue ofreciendo la cobertura necesaria para una base sólida en electrónica digital.

Entre lo más destacado, se encuentra lo siguiente:

- * Una presentación clara y concisa de todos los principios que han demostrado ser efectivos con los estudiantes durante décadas
- * Cobertura de la tecnología de CI estándar convencional, para permitir una suave transición hacia las tecnologías digitales actuales
- * Mejor flexibilidad para la impartición de cursos individuales con mayor profundidad y amplitud
- * Su capacidad como un excelente recurso de referencia en escenarios fuera del salón de clases
- * Técnicas para aplicar HDLS en el desarrollo de circuitos digitales y subsistemas
- * Cobertura del AHDL de Altera, un poderoso lenguaje de nivel introductorio, excelente para principiantes Una detallada introducción al VHDL, un lenguaje de diseño estándar en la industria ¡GRATIS! El software MAX+PLUS II fácil de usar, con captura de diagramas esquemáticos, simulador y HDL. Todo en el CD incluido en el libro