

Librería  
**Bonilla y Asociados**  
desde 1950



**Título:**

**Autor:**

**Precio:** \$171.00

**Editorial:**

**Año:** 2004

**Tema:**

**Edición:** 1ª

**Sinopsis**

**ISBN:** 9788497056502

En la presente publicación se dispone de la documentación de apoyo en formato power-point y pdf para el estudio de la electrónica digital, especialmente pensado para la titulación de Ingeniero Técnico en Electrónica Industrial. Los temas que contiene son: circuitos lógicos integrados, temporización y reloj, sistemas secuenciales, registros de desplazamiento, contadores digitales, sistemas secuenciales síncronos, dispositivos lógicos programables (PLD), memorias electrónicas, introducción a los microprocesadores y microprocesadores PIC. Se incluyen asimismo enlaces a algunas herramientas de libre distribución que el alumno puede utilizar para practicar y consolidar los conocimientos adquiridos en la asignatura. Este libro se complementa con el libro de prácticas de la asignatura "Módulo integrado para el desarrollo de las prácticas de Electrónica Digital".