

INDICE

Prefacio	XI
Capítulo 1. Introducción	1
Capítulo 2. Álgebra de conmutaciones y circuitos lógicos	47
Capítulo 3. El mapa de Karnaugh	137
Capítulo 4. Algoritmos de minimización de función	223
Capítulo 5. Sistemas combinacionales más grandes	273
Capítulo 6. Análisis de sistemas secuenciales	375
Capítulo 7. El diseño de sistemas secuenciales	423
Capítulo 8. Cómo resolver problemas secuenciales más grandes	501
Capítulo 9. Simplificación de circuitos secuenciales	549
Apéndice A Experimentos de laboratorio	601
Apéndice B Respuestas a ejercicios seleccionados	631
Apéndice C Respuestas a las pruebas de capítulo	657
Índice	671