



## CONTENIDO BREVE

	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