

# CONTENIDO

	Prefacio	7
1	Introducción	11
2	Estructura atómica y enlaces químicos	21
3	Conceptos importantes en química orgánica	45
4	Alcanos	63
5	Alquenos y alquinos	83
6	Hidrocarburos alicíclicos	107
7	Hidrocarburos aromáticos	131
8	Identificación espectroscópica de los compuestos orgánicos	175
9	Isomería óptica I	209
10	Compuestos orgánicos halogenados	219
11	Alcoholes y fenoles	241
12	Eteres y epóxidos	275
13	Introducción a la síntesis orgánica	287
	Índice	301