

# Indice

INTRODUCCIÓN .....	1
<i>Capítulo 1</i>	
LA CÉLULA .....	4
<i>Capítulo 2</i>	
PROTEÍNAS. I. Propiedades químicas .....	13
<i>Capítulo 3</i>	
PROTEÍNAS. II. Estructura .....	36
<i>Capítulo 4</i>	
ENZIMAS .....	69
<i>Capítulo 5</i>	
ACIDOS NUCLEICOS .....	102
<i>Capítulo 6</i>	
OXIDACIONES BIOLÓGICAS .....	140
<i>Capítulo 7</i>	
CARBOHIDRATOS Y FOTOSÍNTESIS .....	167
<i>Capítulo 8</i>	
METABOLISMO DE CARBOHIDRATOS .....	198
<i>Capítulo 9</i>	
LOS LÍPIDOS .....	282
<i>Capítulo 10</i>	
METABOLISMO DE LIPOIDES .....	249
<i>Capítulo 11</i>	
METABOLISMO DE ÁCIDOS NUCLEICOS .....	281
<i>Capítulo 12</i>	
METABOLISMO DE LAS PROTEÍNAS. I. Síntesis de proteínas .....	306
<i>Capítulo 13</i>	
METABOLISMO DE LAS PROTEÍNAS. II. Metabolismo de los aminoácidos escogidos; formación de urea .....	334
INDICE ALFABÉTICO .....	361