



## Índice de contenido

<b>Prólogo</b>	<b>5</b>
<b>Agradecimientos</b>	<b>9</b>
<b>Cap. 1. Fundamentos teóricos de un modelo macroeconómico</b>	<b>13</b>
1.1. Caracterización de un modelo económico, 13. 1.2. Perspectivas de la teoría económica en la modelística econométrica, 18. 1.3. Conceptualización de la econometría, 23. 1.4. Evolución histórica de la ciencia econométrica, 25. 1.5. Caracterización de la econometría como disciplina científica, 29. 1.6. Caracterización de la econometría como instrumento de la política económica, 33. 1.7. Otros enfoques de modelística económica, 36. 1.8. Breve reseña de los modelos macroeconómicos, 38.	
<b>Cap. 2. Definición, diseño y estimación del Modelo de Análisis y Prospectiva Económica Aplicada</b>	<b>47</b>
2.1. Generalidades, 47. 2.2. Fundamentos, 47. 2.3. Estructura toral del modelo, 55. 2.4. La base de datos, 57. 2.5. Los bloques funcionales: consideraciones teóricas y reflexiones sobre su especificación, 78. 2.6. Los bloques funcionales: especificación estructural, 116. 2.7. Los métodos de estimación econométrica, 149. 2.8. La estimación de las ecuaciones estocásticas, 177. 2.9. Elasticidades, 238.	

<b>Cap. 3. Simulación y pronóstico</b>	<b>251</b>
3.1. Simulación de interdependencias, 251. 3.2. Pronósticos, 299. 3.3. Consideraciones finales, 304.	
<b>Conclusiones</b>	<b>307</b>
<b>Apéndice</b>	<b>311</b>
<b>Bibliografía</b>	<b>379</b>