

INDICE

Prefacio	
Parte 1. Una introducción al desarrollo de sistemas	
Capitulo 1. Un método práctico para desarrollar sistemas de información	
Parte 2. Análisis	
Capitulo 2. Una introducción a diagramas de flujo de datos (DFD)	
Capitulo 3. Cómo describir un sistema existente usando un diagrama de flujo de datos de análisis	
Capitulo 4. Cómo modelar un sistema nuevo usando un diagrama de flujo de datos modelo	
Parte 3. Diseño	
Capitulo 5. Cómo definir los requerimientos de datos de un sistema usando notación de diccionario de datos	
Capitulo 6. Cómo organizar las funciones de un sistema usando una carta estructurada de sistema	
Capitulo 7. Cómo crear especificaciones de programa	
Parte 4. Implementación	
Capitulo 9. Cómo desarrollar programas usando técnicas de programación estructurada	
Capitulo 10. Cómo documentar un sistema	
Índice alfabético	