

Librería
Bonilla y Asociados
desde 1950



Título: Lenguaje Ensamblador Para Computadoras Basadas en Intel

Autor: Irvine, Kip

Precio: \$309.00

Editorial:

Año: 2008

Tema:

Edición: 5^a

Sinopsis

ISBN: 9789702610816

Claro, completo y fácil de entender, este libro simplifica y desmitifica la arquitectura y programación en lenguaje ensamblador de los modernos procesadores Intel IA-32. Combina la teoría con muchos ejercicios de práctica, lo que proporciona a los lectores los conocimientos y la experiencia necesarios para alcanzar el éxito en cualquier entorno orientado a OS o a máquinas.

Nuevos capítulos acerca del diseño del conjunto de instrucciones y la programación con números de punto flotante, así como un nuevo entorno de desarrollo ensamblador.

Una nueva versión de MASM con Microsoft Visual C++ y un depurador avanzado.

Un análisis mejorado sobre IMUL que incluye las instrucciones con dos y tres operandos.