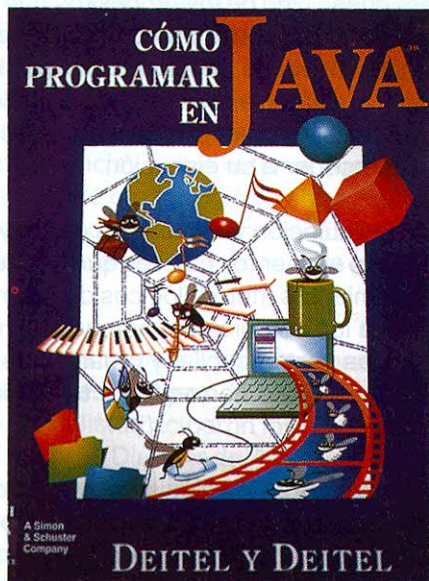


RESEÑA BIBLIOGRÁFICA

AMPARO ROA POLANCO*

DEITEL/DEITEL. Cómo programar en Java. México. Prentice-Hall. 1.998.



Java constituye una revolución en el desarrollo de software con código dirigido de plataforma independiente orientado a objetos, para applets y aplicaciones convencionales basadas en Internet e Intranet. *Cómo programar en Java* es el primer libro de texto universitario sobre Java y sus extraordinarias capacidades.

El texto introduce al estudiante a los fundamentos de la programación orientada a objetos en Java, como son :

- ✓ Desarrollo de interfaz gráfica de usuario (GUI)
- ✓ Multimedia : imágenes, animación y audio
- ✓ Gráficas, cadenas, excepciones y estructuras de datos
- ✓ Multihilos
- ✓ Archivos, trabajo con redes y seguridad
- ✓ Transportabilidad de aplicaciones

Cómo programar en Java ayuda al estudiante a construir aplicaciones Java del mundo real. Incluye lo siguiente :

- ✓ Cientos de programas en "código vivo" con capturas de pantalla que muestran los resultados exactos.
- ✓ Un gran número de ejercicios (muchos de ellos con respuesta) en cada capítulo.
- ✓ Cientos de recomendaciones de prácticas, sugerencias útiles y advertencias - todas marcadas con iconos.

Cómo programar en Java es la pieza central de toda una familia de recursos para enseñar y aprender Java, entre los que se incluye: un sitio Web (<http://www.prenhall.com/deitel>) con ejemplos de código fuente del libro y otra información para profesores, estudiantes y programadores profesionales.

* Directora del Centro de Biblioteca E.A.N.