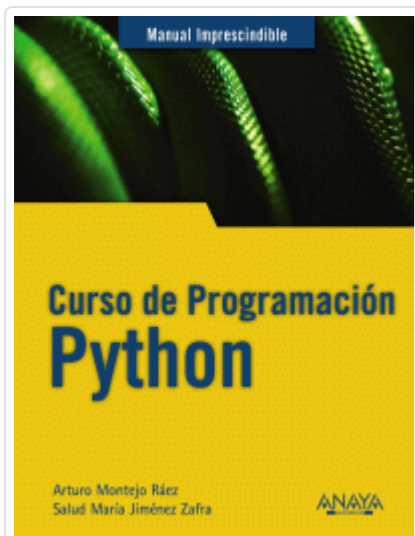


# CURSO DE PROGRAMACION PYTHON



**MONTEJO RAEZ, ARTURO / JIMENEZ ZAFRA, SA**

## SINOPSIS

Tras desbancar a Java y C/C++, Python se ha convertido en el lenguaje de programación más popular de nuestros días. Las capacidades de cómputo de los ordenadores modernos, unida a la gran versatilidad de este lenguaje, su sencillez y la potencia de sus bibliotecas, hacen de Python y su dominio una competencia muy demandada en la industria informática, donde constituye la herramienta preferente de grandes compañías como Google, Facebook, Disney, Dreamworks u organismos como la NASA y el CERN. Más de la mitad de los autores de aplicaciones de carácter científico optan por Python para sus desarrollos. A la vez, Python es un lenguaje amigable que nos permite realizar operaciones muy complejas de manera sencilla y comprensible. Sin duda, es el recurso idóneo para iniciarse en el campo de la programación. Por ello, este curso constituye la oportunidad de adentrarse en los diversos aspectos de la programación de ordenadores, de la mano de una herramienta ya imprescindible en multitud de entornos académicos, científicos, empresariales e industriales. ...

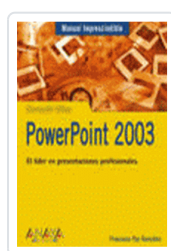


Editorial	ANAYA MULTIMEDIA
Materia	INFORMATICA
Colección	SIN COLECCION
EAN	9788441541160
Status	Disponible
Páginas	432
Tamaño	175x225x28 mm.
Peso	716
Precio (Imp. inc.)	30,95€
Idioma	Español

## Títulos relacionados



OFFICE 2003 G.P.  
IZCARA NUÑEZ,  
ANGELA



POWERPOINT  
2003. MANUAL  
IMPRESINDIBLE  
PAZ GONZALEZ,  
FRANCISCO



EXCEL 2003  
MANUAL  
AVANZADO  
CHARTE, FRANCISCO



EXCEL 2003  
MANUAL  
IMPRESINDIBLE