

# FUNDAMENTOS Y ESTRUCTURA DE COMPUTADORES



**ANGULO USATEGUI, JOSÉ MARÍA; ANGULO MARTÍNEZ, IGNACIO; GARCIA ZUBIA, JAVIER**

## SINOPSIS

La finalidad de este libro es poner a disposición de quienes inician el estudio de la estructura, el funcionamiento y la programación de los computadores, una herramienta sencilla y eficaz, que les permita comprender, con claridad y de forma práctica, toda la temática que rodea esta materia. El motivo que nos animó a realizar este trabajo fue la intención de atraer vocaciones al área de la Arquitectura de los Computadores y del hardware, entre los alumnos de las diferentes Ingenierías que necesitan al computador para desarrollar sus estudios y su trabajo profesional, y deben poseer unos sólidos conocimientos teóricos y prácticos del funcionamiento de estas máquinas....

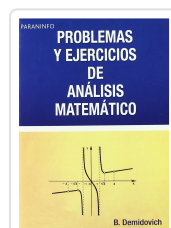


<b>Editorial</b>	PARANINFO
<b>Materia</b>	INFORMÁTICA: CUESTIONES GENERALES
<b>EAN</b>	9788497321808
<b>Status</b>	Disponible
<b>Páginas</b>	440
<b>Tamaño</b>	260x200x0 mm.
<b>Peso</b>	940
<b>Precio (Imp. inc.)</b>	42,00€

## Títulos relacionados



**INTRODUCCION SOLDADURA ELECTRICA**  
RIVAS ARIAS, JOSE MARIA



**PROBLEMAS Y EJERCICIOS DE ANÁLISIS MATEMÁTICO**  
DEMIDOVICH, B.P.



**SESENTA MODELOS CRISTALOGRAFICOS**  
MELENDEZ, B.



**COCINA PROFESIONALES**  
LOEWER, E.