

O Pascal pode aprender-se sem mestre. É uma linguagem de computador concebida para promover um modo lógico e simples de abordar a programação.

Até há pouco, esta linguagem útil apenas equipava grandes computadores e alguns microcomputadores mais caros. Hoje, contudo, existem muitas versões disponíveis na maior parte dos pequenos microcomputadores, tais como o «ZX Spectrum».

Este livro mostra quando é preferível usar Pascal em vez de BASIC e como avaliar as diversas versões da linguagem. Explica o que é «programação estruturada» e as ideias que estão por detrás do Pascal. Mostra também como programar nesta linguagem – com bastantes exemplos práticos e com particular incidência na versão mais vulgarizada em microcomputadores: o Pascal UCSD.

Todos os programas deste livro foram verificados e testados pelo Gabinete Verbo de Informática.



BIBLIOTECA VERBO DE INFORMÁTICA

INTRODUÇÃO AO PASCAL

BORIS ALLAN

