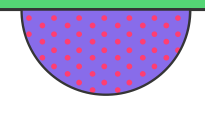


CONTEÚDOS CONTEMPLADOS



















HISTÓRIA DO CP/M





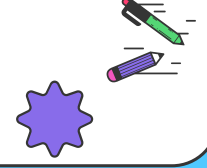


Desenvolvido por Gary Arlen Kildall, fundador da empresa Digital Research.

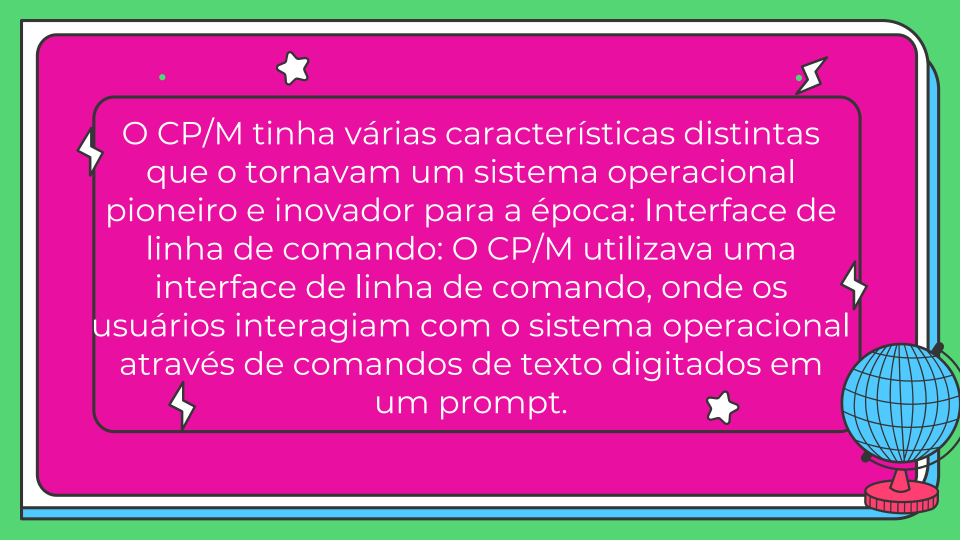
Esta história se iniciaria em 1972 quando Kildall, então professor de ciência da computação, viu em um quadro de avisos da faculdade um anúncio do primeiro microprocessador da Intel. Curioso, Kildall decidiu adquirir um exemplar e começou a escrever programas para ele. Pouco tempo depois, visitaria a Intel, onde começaria a trabalhar como consultor, para sua ainda pequena divisão de microprocessadores. Kildall retoma seu trabalho de programação, concluindo em 1974 aquele que s tornaria o CP/M, o primeiro sistema operacional de disco (DOS) para microcomputadores.













SISTEMAS DERIVADOS

O CP/M-86 foi uma versão do sistema operacional em disco CP/M que a Digital Research produziu para os microprocessadores Intel 8086 e Intel 8088. Os comandos são os mesmos do CP/M-80. Posteriormente, foi reformulado para se tornar MS-DOS-compatível e renomeado como DR-DOS











Alguma dúvida?