Resumo sistema operacional fiap

Assunto: resumo das aulas de sistema operacional 1.

Alguns computadores hoje tem muito sistemas operacionais como Windows, Linux, ios e entre outros vários desses sistemas operacionais tem uma interação gráfica, mais nem sempre foi assim...voltando ao ano de 1945 nos tivemos o primeiro sistema operacional, o ENIAC, esta maquina não tinha uma interação gráfica ou textual mais ela era totalmente manuseado por válvulas, foi só a partir de 1965 com o sistema os/360(ibm) que tivemos a primeira aparição de uma interação textual, usando sua linguagem para mover pastas, mexer em arquivos e abrir um leque de possibilidades.

Mais e claro que a interação textual não iria ficar por muito tempo, em 1980 na 4 geração de sistemas operacionais surgiu o DOS e o WINDOWS esse surgimento obviamente iria facilitar na movimentação de arquivos, através do DOS era possível entrar no Windows uma interação agora totalmente gráfica, através disso agora as interações com pastas e arquivos era totalmente movimentadas ou através do DOS ou pelas janelas que davam para abrir no Windows, e com isso também com o tempo surgiu tipos de sistemas operacionais a mais como, monotarefa e monoprogramado como o MS-DOS ou multitarefa e multiprogramado como os Linux, Windows ou OSX .

Sistemas operacional 2

Mais com o tempo muitas pessoas começaram a fazer ou arquivos ou modificações nesses arquivos fazendo eles se perderem ou confunfirem, com isso foi feito o git um versionador, ou seja, controla versões, sendo capaz de minimizar a possibilidade de multiplicação de arquivos e para ajudar alguns programadores foi feito o github, um instagram para programadores haha, o github e uma rede social onde programadores postam suas ideias, projetos e muito mais.