

HISTÓRICO: Evolução dos Computadores Eletrônicos

- Primeira Geração (1945 – 1957): válvulas
 - ✓ ENIAC(antes de 1945): base e codificação decimal
programa modificado fisicamente
 - ✓ EDVAC (194-1949): 1º com código binário
programa armazenado
Arquitetura Von Neuman(usada até hoje)
- Segunda Geração (1958-1964): transistores(obs:geração curta)
 - ✓ IBM 1401
- Terceira Geração (1965 – 1971): Circuitos Integrados (SSI e MSI)
 - ✓ Texas Instruments(1º circuito integrado)
 - ✓ IBM 360 e CDC 6600
 - ✓ Surgiu o termo “software”