## 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"