

HITOS COMPUTO

de Como fue avanzando la tecnologia



tabulador de hollerith

1890

Un diseño teórico (nunca completado en vida de Babbage) para una máquina de propósito general



Telar de Jacquard

1801

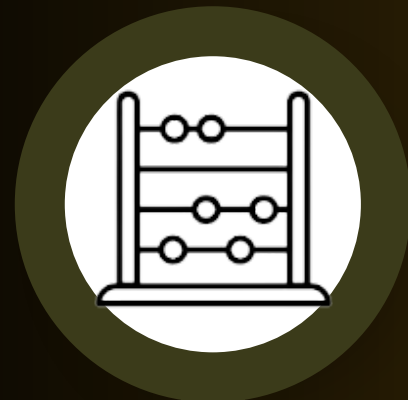
chips que contienen transistores, mejorando eficiencia



teoria de algoritmo

800 a.c

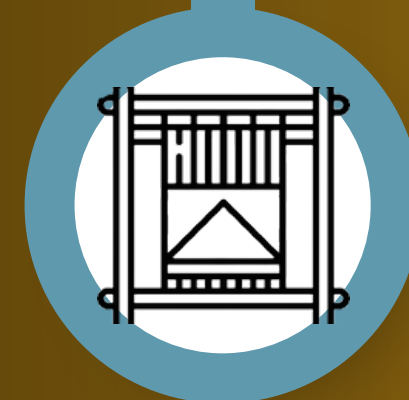
El concepto fundamental y formal de un algoritmo, una secuencia



Máquina Analítica de Babbage

1834

Un telar mecánico que utilizaba tarjetas perforadas para controlar automáticamente el patrón de tejido



pascalina

1642

Una de las primeras calculadoras mecánicas que podía realizar sumas



abaco

500 a.c

Instrumento manual de cálculo que utiliza cuentas

HITOS COMPUTO

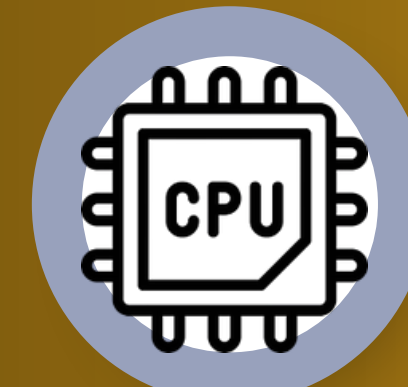
de Como fue avanzando la tecnologia



IBM PC

1981

Una de las primeras computadoras personales



intel 4004

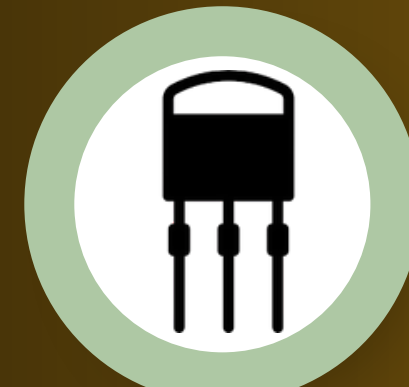
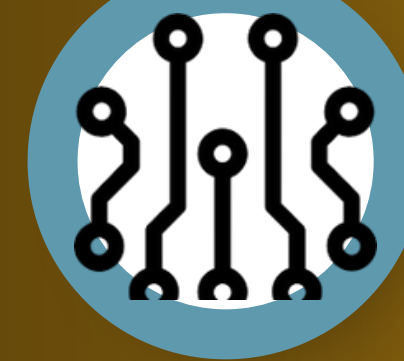
1971

Primer microprocesador de 4 bits echo por intel

primer circuito intregado

1958

chips que contienen transistores, mejorando eficiencia



transistor

1947

Dispositivo semi conductor que amplifica señales electricas

test de turing

1950

Consiste en una prueba de rendimiento



maquina tabuladora

1890

Dispositivo electromecanico que puede procesar datos

