

JONATHAN FARID ALVAREZ MENDEZ

CONTADURIA PUBLICA Y FINANANZAS

MATERIA: COMPUTACIÓN

**ACTIVIDAD: LINEA DEL TIEMPO SOBRE LA HISTORIA Y DESARROLLO DE LA
COMPUTACIÓN**

PROFESOR: ABEL ESTRADA DICI

11/ NOVIEMBRE/2024

La primera calculadora mecánica fue diseñada por Wilhelm Schickard en Alemania llamada "reloj calculador"

Blaise pascal inventa la pascalina con esta maquina los datos se representaban mediante las posiciones de los engranajes

El matemático Alemán Gottfried Leibniz inventa la primera calculadora de propósito general

Charles mahon inventa la primera maquina logica el "demostrador logico"

La primera calculadora de produccion masiva se distribuyo por charles thomas

Siglo XVII

1623

1642

1673

Siglo XVIII

Siglo XIX

1820

Charles Babbage completa su máquina diferencial, una máquina de propósito específico que se podía usar para calcular valores de función polinómica

Leonardo Torres Quevedo presenta la memoria Machines a calcular en la cadena de ciencias de paris

La computadora Z3 fue creada por Konrad Zuse. Fue la primera máquina programable y completamente automática

1822

Siglo XX

1900

1941