
UNIVERSIDAD DEL SURESTE

- **NOMBRE DEL MAESTRO:** ABEL ESTRADA DICHI
- **NOMBRE DEL ALUMNO:** OSWALDO OSCAR SANCHEZ MORENO
- **NOMBRE DE LA ACTIVIDAD:** LINEA DE TIEMPO
- **MATERIA:** COMPUTACION I
- **GRADO:** 1
- **FECHA:** 25-09-2023

ABACO

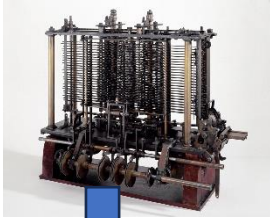
Primer dispositivo Utilizado para contar, Inventado en Grecia



1170 AC

MAQUINA ANALITICA

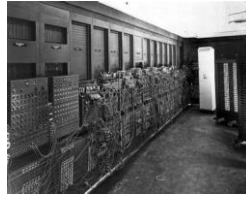
Primera computadora, fue creada por Charles Babbage



1816

ENIAC

Primera computadora electrónica que funcionaba con tubos, Encabezado por John Mauchly



1947

LINEA DE TIEMPO

UNIVAC

Primera computadora creada para un propósito no militar realizar 1000 cálculos por seguido, creado por los ingenieros John Mauchly John Presper.



1951

COMPUTADORA PORTATIL.

La primera fue la Epson HX. Cuenta con un 20 teclado, batería recargable, un dispositivo de almacenamiento, creado por Adam Osborne



1990

COMPUTADORA DE LA ACTUALIDAD.

La gran mejora tecnológica respecto a capacidad de disco duro y rapidez se dio a finales de 1990.



1645

1904

1949

1957

1982

2018

PASCALINA

Maquina utilizado para hacer cuenta de matemáticas, a base de ruedas y engranajes creado por, Blaise Pascal



MARE

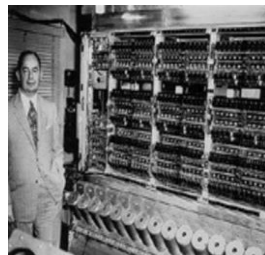
Este aparato se basaba en la maquina analítica creada por Charles Babbage.

Exhibición del supercomputador Mare Nostrum



EDVAC

Primera verdadera computadora eléctrica digital de la historia con capacidad de almacenamiento de memoria.



COMPUTUR.

Primera computadora personal que incluía un mouse y un teclado creado por John Lenny.



BM PC

Fue introducido el 12 de agosto de 1981, haciendo parte de la quinta generación de computadoras.



ACTUALIDAD

Con las computadoras que actualmente utilizamos podemos hacer cualquier cosa.

