



Asignatura:
COMPUTACION I

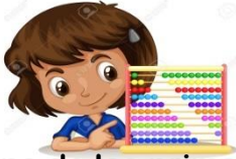
Nombre del trabajo:
SUPER NOTA

Maestro:
JOSE DE JESUS ARGUELLO CONTRERAS

Nombre del alumno:
Manuel de Jesús Calvo López

Fecha: A14 DE NOVIEMBRE DE 2020

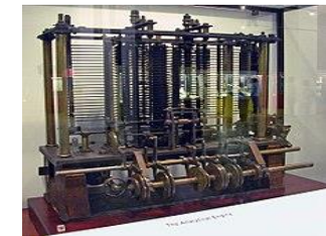
PASION POR EDUCAR



Uno de los primeros dispositivos mecánicos para contar fue el ábaco



Otro de los inventos mecánicos fue la Pascalina inventada

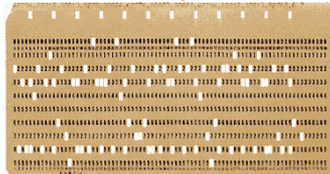


La primera computadora fue la máquina analítica

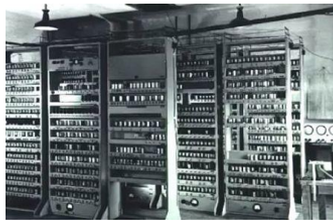


En 1944 se construyó en la Universidad de Harvard, la Mark I

Inventión de las computadoras



Tarjetas perforadas que consistía en patrones de agujeros perforados en tarjetas de papel rígido.



La EDVAC (Electronic Discrete Variable Automatic Computer).



En 1947 se construyó la ENIAC que fue la primera computadora electrónica

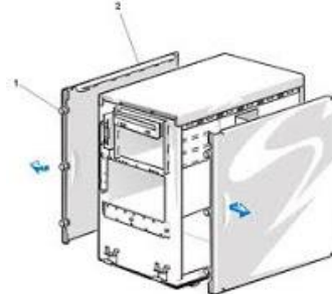
COMPUTADORA Y ELEMENTOS QUE LA INTEGRAN Y TIPOS



Una combinación de partes que trabajan como una unidad, que son: equipo (hardware), programas (software), datos y gente.



Entrada (Input): Cualquier información introducida a la computadora.



Cubierta, Armazón o "Chasis" (Case): Alberga los componentes internos de la computadora



Computadora digital Están basadas en dispositivos biestables, que sólo pueden tomar uno de dos valores posibles: „1" ó „0".



Computadora analógica se describen por relaciones matemáticas similares (v.g. Exponenciales, Logarítmicas, etc.)