

Fecha: 12 de Noviembre del 2022,
Comitán, Chiapas,



Unidad 1

MATERIA: computación 1



Alumna: Citlali Guadalupe Morales López

la computadora

Sistema electrónico que lleva a cabo operaciones de aritmética y delógica de a cuerpo a las instrucciones internas

uno de los pimeros dispositivos mecánicos para contar fue el ábaco, cuya historia seremonta a las antiguas civilizaciones

consta de cuentas ensartadas en varillas que a su vez están montadas en un marco rectangular

La primera computadora fue la máquina analítica creada por Charles Babbage

La idea fundamental de von Neumann fue: permitir que en la memoria coexistan datos

La computadora moderna permite la entrada, el procesamiento, el almacenamiento y la salida de datos

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

Se clasifican de acuerdo al principio de operación de Analógicas y Digitales.

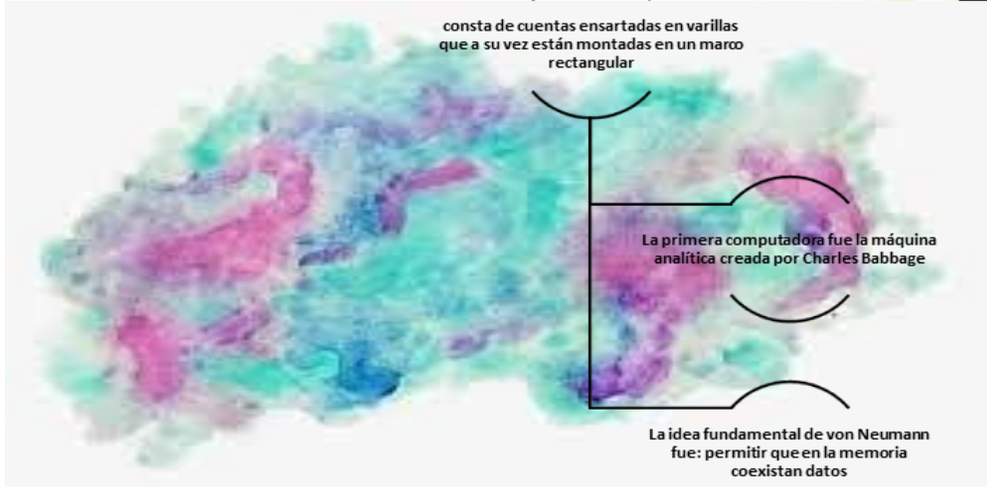
Mecánicas: funcionan por dispositivos mecánicos con movimiento

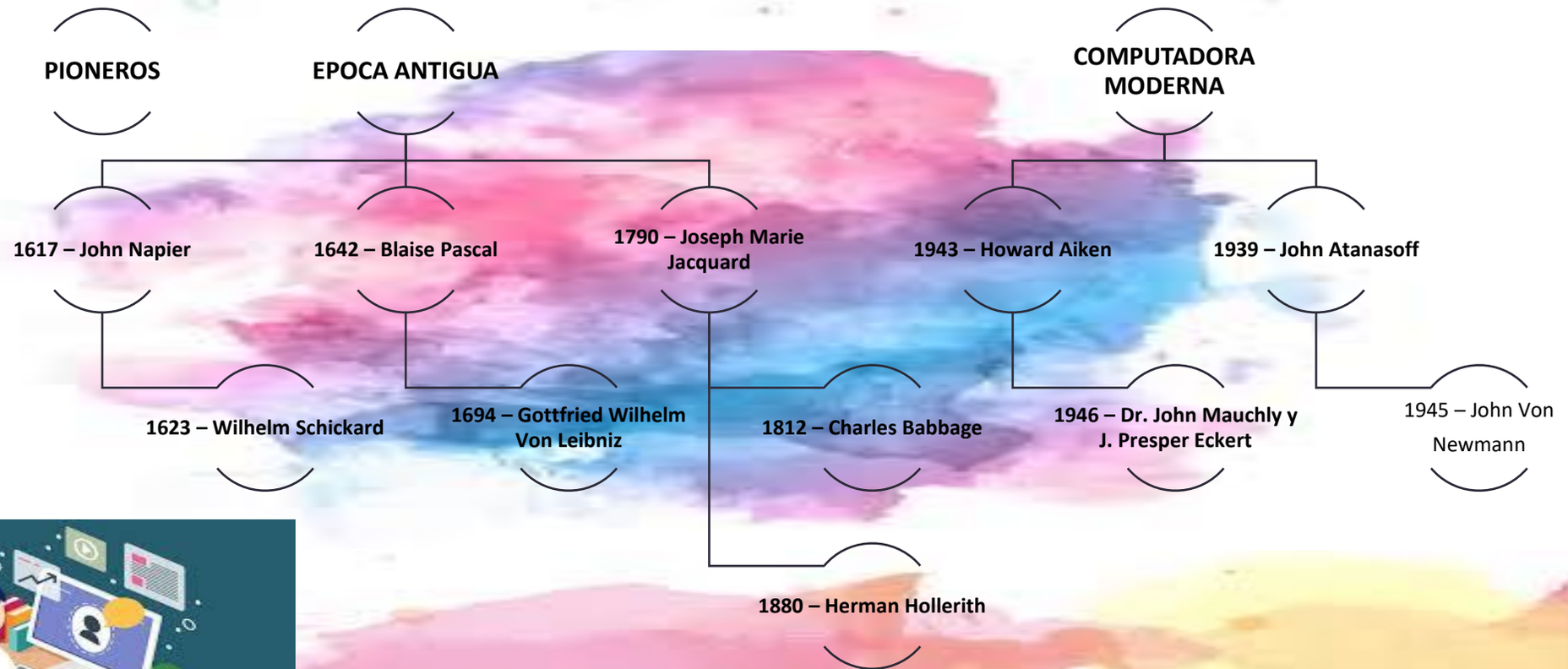
Electrónicas: Funcionan en base a energía eléctrica. Dentro de este tipo, y según su estructura

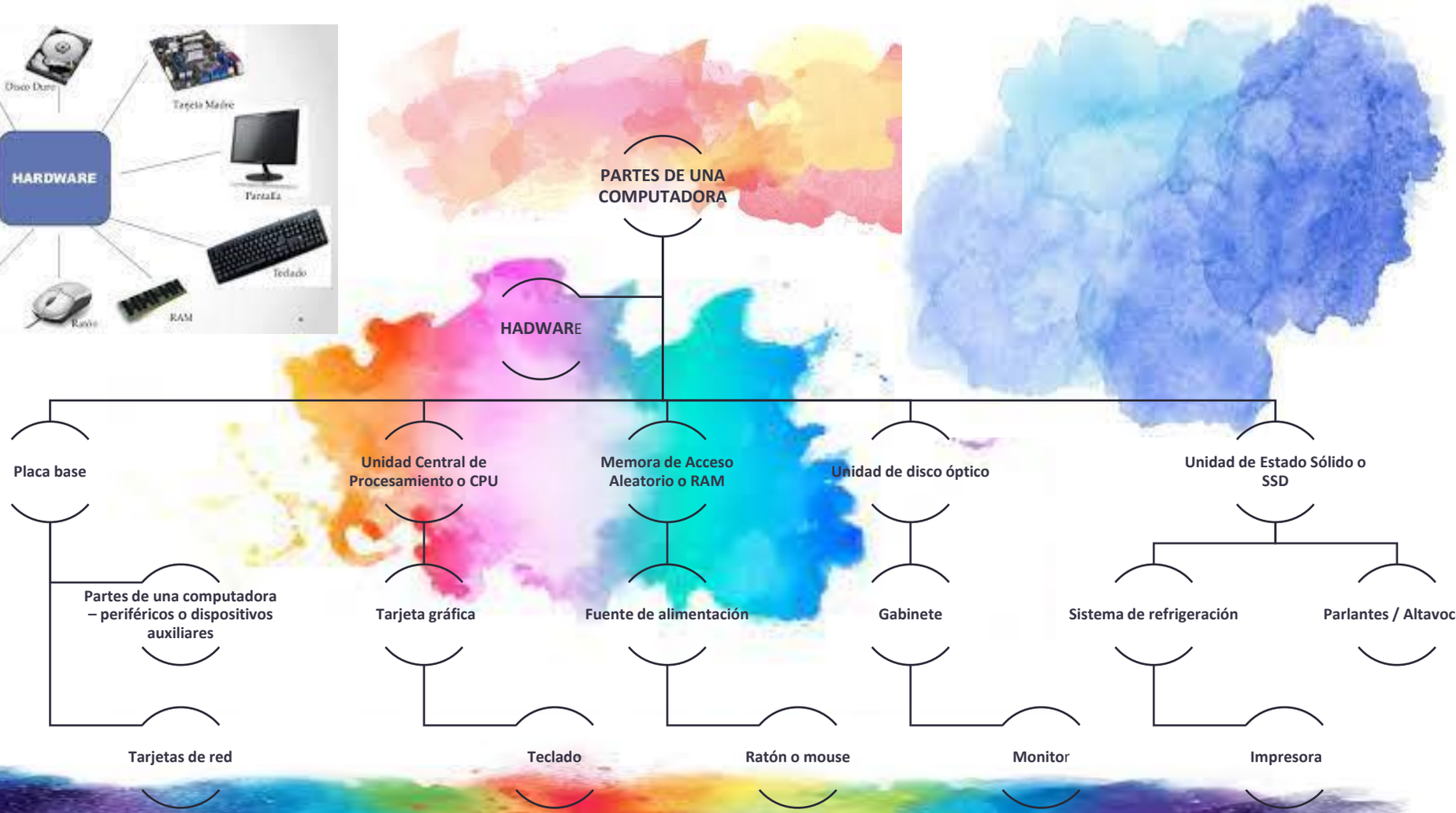
Todo este desarrollo de las computadoras suele divisarse por generaciones y el criterio que se determinó para determinar el cambio de generación no está muy bien definido

☑ La forma en que están construidas.

☑ Forma en que el ser humano se comunica con ellas.







Partes de una computadora
– software

- Sistema operativo

Aplicación informática

- Lenguaje de programación

Paquetes de software

- Drivers

Paquetes de software

