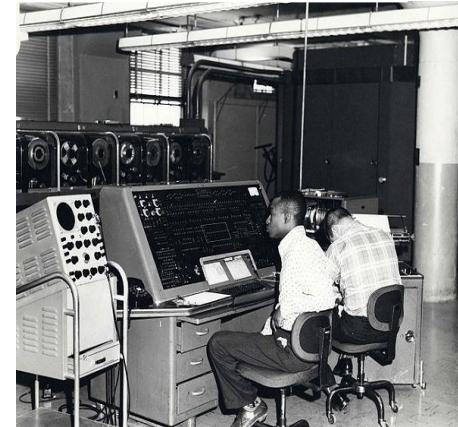


HISTORIA DE LAS COMPUTADORAS

Estaban contruidos con electrónica de válvulas. 1946 ENIAC considerada a menudo como la primera computadora digital electrónica en la historia.



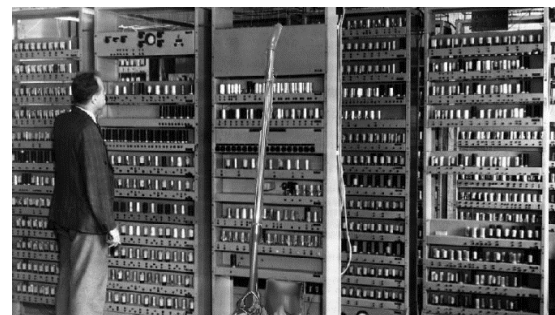
Emergió en el desarrollo de circuitos integrados los cuales se colocan miles de componentes electrónicos en una integración en miniatura.

(1940-1956)
Primera
Generación

(1956-1964)
Segunda
Generación

(1965-1971)
Tercera
Generación

Esta generación son más pequeñas y consumen menos electricidad a las anteriores, la forma de comunicación de estas son más avanzadas.





Esta generación surge a partir de los avances tecnológicos que se encontraron. Se crea entonces la computadora portátil o Laptop tal cual la conocemos en la actualidad.



**(1971-1983)
Cuarta
Generación**

**(1983-1999)
Quinta
Generación**



Fase caracterizada por la integración sobre los componentes electrónicos lo que propicio la aparición del microprocesador un único circuito integrado donde se reúnen los elementos básicos de las maquinas (se desarrolló el chip).

