

LAS MARAVILLAS DE LOS ORDENADORES Y COMPUTADORES:

El ordenador ha contribuido históricamente al avance ya del desarrollo de nuestras sociedades reflejado en eventos importantes como el desarrollo de las guerras mundiales en donde el ordenador tuvo un papel importante para ganar la guerra, la ida al espacio exterior hasta tal punto que ha medida que avanza el tiempo no se sabrá quien regirá la vida para nosotros mismos o las maquinas de los ordenadores, en gran parte del mundo tiene conocimiento de la importancia del ordenador y distingue cada una de sus partes como la CPU, la impresora, el monitor, la impresora, el teclado, ya en cuanto a su funcionamiento el ordenador esta sujeto a claves binarias que le permiten funcionar y procesar, encenderse y apagarse, este código esta expresado en los números 1 y 0; los procesadores de los ordenadores han venido evolucionando en el tiempo de menor capacidad de acuerdo a los avances tecnológicos unos son mas lentos y otros son mas veloces, las maquinas de alta capacidad ya están programando pruebas nucleares de manera virtual midiendo su capacidad de destrucción y su capacidad de radiación. También los ordenadores están programando los avances en medicina y diagnosticar en la salud las enfermedades.

Los ordenadores para su funcionamiento requieren unas instalaciones de infraestructura amplia y dotadas con todos los elementos requeridos por el sistema, este elementos fue inventado por Charles Babis, el mismo que invento el salva ganado de los ferrocarriles, se le considera el padre del ordenador. Inicialmente fue un ordenador mecánico básico a finales del siglo XIX se da un gran avance de este elemento decido a la realización del censo en América, ya que se amenazaba con inflar las cifras observacionales intervino entonces el inspector German Holerries, introdujo unas maquinas que harían que el conteo de la población fuera de manera sistemática; los primeros ordenadores se constituyeron en un objeto bélico y persuasivo buscando con ello aportar para las ganancias de las guerras mundiales.

En 1940 se construyen los colosos por el señor Alan Turin, esto ayudo a establecer la base de los ordenadores que se construyeron para entonces, cuya misión era romper el código enigma, el esfuerzo realizado hasta hora evidenciaba que los ordenares se podían construir posteriormente el ordenador fue utilizado con propósitos políticos y electorales y así visionar las victorias de candidatos de los estados unidos, ya en la década de los 60 es utilizado en la lucha para conquistar el estado en Rusia y se inventa la miniaturizador y se crea el microprocesador, a mediados de los 60 se crea el microprocesador y surge el appleshock, que convierte el PC en un aparato de fácil manejo, en el futuro los ordenadores estarán metidos e unas gafas disparando información a los ojos de los individuos y así se proyecta la tecnología buscando ofrecer ordenadores capaces de pensar flexiblemente como la mente humana.