El primer computador

Un día lluvioso y triste, en un pequeño municipio del norte del país imaginario en donde el deseo de poder avanzar tecnológicamente era grande; ya que solo tenían un simple prototipo de una máquina de escribir.

Los grandes pensadores decidieron incluir un amplificador de sonido donde se produjera un sonido de teclas, poco a poco iban introduciendo nuevos accesorios que conllevaron a el primer computador, al ser el primero tenía muchas falencias, ya que tenía un procesador de baja gama, e innumerables errores.

Los estudiantes de aquella población y sus docentes querían computadores para educar e implementar nuevos ideales en las áreas de tecnología e informática innovando en sus modos de enseñar y cambiando el modo de aprender.

Como era el primero solo tenía un Word 1700 para crear documentos o textos diseñados con un solo color de letra y caligrafía por lo que los estudiantes se sorprendían mucho cada vez que se implantaba algo nuevo al computador teniendo en cuenta la base inicial modificando su color, memoria y circuitos

Con un mayor desarrollo y desempeño mediante las actividades que se imponían en las áreas mencionadas, los estudiantes ejecutaban más fácilmente las tareas que ponían sus profesores y además los padres encontraban una mayor motivación para entrar a sus hijos en el colegio llenos de una mejor educación y un gran agradecimiento por las personas que impulsaban la donación de los computadores para educar con una mayor eficiencia en el aprendizaje de informática y la innovación y creatividad en tecnología teniendo en cuenta todos los aspectos que debe tener un docente para enseñar y un estudiante para aprender en este municipio Vivian muy contentos y los grandes pensadores o creadores de los computadores que cada día iban creando mas y mas accesorios para insertarle a ese computador y todos los estudiantes por lo que los padres de familia todos los días querían comprar un nuevo computador porque el desarrollo que esta iba tomando diariamente era infinito y además con entretenimiento en los ratos libres.

Al computador se le fue implantada una impresora para imprimir textos que se podían realizar en Word uno de los beneficios que innovo Word fue que en el documento se podían insertar imágenes.

El procesador se llamaba Microsoft que era lo que hacía realizar todos los programas en un muy buen desarrollo con el tiempo se fueron innovando unos nuevos computadores con un procesador más rápido y eficaz, ya venían de diferentes colores y nuevas atracciones tecnológicas que provocaban a comprar la nueva computadora que salió al mercado con precio normal apto para la sociedad.

Otro accesorio fuera de escáner, bafles, mouse, los niños se motivaban al ver tanto entretenimiento que este aparato producía para poder hacer en sus ratos libres como era jugar o escuchar música según una encuesta que hizo el colegio de este municipio a toda la ciudadanía de aquel país infinito lleno de avance tecnológico y prototipos de interacción para con los demás países de ese continente para hacer una competencia hacia todos aunque en los demás países existían nuevos prototipos diseños, colores, mas de 10.000 programas de entretenimiento llenos de un gran conocimiento para poder aprender en los ratos libres.

La primera CPU avanzada de última tecnología fue hecha en Japón hace mucho tiempo con circuitos último modelo y accesorios atrayentes para la comunidad aunque su precio era bastante difícil de conseguir ya que solo los grandes jefes del estados, reyes etc. podían comprar esto no era igual que el actual pero está lleno de entretenimiento para poder seguir progresando en la tecnología e informática para poder experimentar nuevas ciencia, trabajos y desarrollos que a toda la comunidad era agradable utilizar como sabemos el actual computador contiene nuevos accesorios que hace mucho tiempo no mse4 conocía por laño que el costo es más difícil de condçseguir paz da las personas de escasos recursos teniendo en cuenta todos los aspectos que debe tener una persona

Un ordenador es una máquina capaz de procesar información y realizar cálculos complejos. Los primeros ordenadores requerían grandes conocimientos de informática, mientras que ahora basta con presionar un botón para imprimir un texto, lanzar un juego, abrir un fichero...

En un principio los ordenadores no disponían de pantalla o monitor. Los resultados de los cálculos aparecían impresos en papel; hoy las posibilidades son muy variadas: monitores, impresoras, altavoces, línea telefónica...

Un ordenador personal es un sistema compuesto de cinco elementos principales: una CPU (unidad central de proceso); dispositivos de entrada; dispositivos de almacenamiento de memoria; dispositivos de salida y una red de comunicaciones, denominada bus, que enlaza todos los elementos del sistema y conecta a éste con el mundo.

Fabián Andrés prieto viera

Juan David gracia Grajales

Grado 8 – 3

Martes 15 de marzo del 2011