**Colegio Científico Montessori**

**Laboratorio 2**

**Cat. Dagoberto**

**Evolución del disco duro**

**Jorge José Adrián Monterroso Flores**

Evolucion del disco duro

El disco duro se remonta al 13 de septiembre de 1956. Entonces, la multinacional IBM presentó en sociedad el primero de la historia. El Ramac 305. Un disco con el tamaño de dos refrigeradoras que pesaba una tonelada y tenía una capacidad de cinco MegBytes.Años después se lanzo el IBM 3380 marcó la cima de los discos de 14 pulgadas en 1981, usando nueve discos para romper la barrera de 1GB con una capacidad total de 1260MB, y finalmente 2.52GB cuando dos HDAs fueron emparejados

Años después ya en la actualidad tenemos muchas mas variedades de marcas ya que en el pasado teníamos menos marcas por lo tanto los discos duros eran mas caros.

Ahora tenemos discos como el seagate barracuda ata v este disco tiene 80 GB de almacenamiento, pero los discos mas modernos que han salido son los famosos discos de estado solido estas emplean un sencillo chip de memoria denominado memoria flash NAND que carece de piezas móviles y que tiene un tiempo de acceso casi instantáneo