**Definiciones Generales**

**Computadora de uso general:** Sistema de circuitos eléctricos y electrónicos alambrados para poder realizar varias tareas, en ocasiones simultáneamente, como por ejemplo jugar, trabajar con software de ofimática, reproducir contenido web, etc.

**Computadora de uso especifico:** Alambrada igualmente con circuitos eléctricos y electrónicos, pero esta diseñada para satisfacer una necesidad específica, como, por ejemplo, los cajeros ATM, las terminales para cobrar con tarjeta, los autómatas para pagar estacionamiento, etc.

**Memoria RAM:** La memoria de acceso aleatorio sirve para almacenar de forma temporal información que utilizara el procesador para correr algún software sin necesidad de consultar dicha información directamente en el disco duro.

**Software:** La parte intangible de una computadora, son todos los programas que nos permiten realizar trabajos y comunicarnos con la PC.

**Hardware:** La parte tangible de la computadora, es todo aquello que podemos tocar y nos sirve como método de entrada o salida de información hacia la PC.

**Programación:** Una serie de instrucciones que se le dan a la computadora para crear algo, ya sea software, o algún comportamiento en algún hardware.

**Unidad de Almacenamiento:** Nos permite almacenar de forma temporal información para poder utilizara posteriormente.

**Procesador:** Es el encargado de interpretar las instrucciones que le damos a la PC, asi como asimilar la información necesaria para el correcto funcionamiento del Software.

**Código binario:** Un sistema de numeración en el que únicamente existen dos términos, el 1 y el 0, los cuales también pueden ser interpretados como entradas altas o bajas de tensión.