**Cuestionario de Informática**

1. **¿Cómo se llama el primer artefacto de cálculo que se conoce?  
   Abaco**

1. **¿John Napier basado en su teoria que todas las cifras númericas podrían expresarse en forma exponencial, Inventa?**

Los logaritmos

1. **¿Nombre de la máquina que Charles Babbage Invento?**

**Computadora**

1. **El matematico Charles Babbage tuvo una discipula considerada como la primera programadora. ¿De quién se trata?**

Ada Lovelace

1. **Es considerado como el padre de las computadoras**

**Charles Babbage**

1. ¿**Quién utilizó el sistema de tarjetas perforadas para fines de cálculos censales?**

**Herman Hollerith**

1. **Es el elemento determinante, es el Corazón y Cerebro de la computadora**

**CPU**

1. **La Unidad Central de Proceso a su interior cuenta con otras dos unidades principales, ¿Cuáles son?**

Unidad de control y unidad aritmético-logico

1. **Son todos los componentes físicos de la computadora de la computadora**

hardware

1. **La caracteristica principal de esta generación es el transistor, ¿de qué generación se trata?**

Segunda generacion

1. **¿Una caracteristica de la tercera generación es?**

Circuitos integrados

1. **La primera generación de las computadoras tenía las siguientes características:**

Grandes dimensiones, alto consumo de energia y programacion en lenguaje de maquina

1. **Exponente que indica la potencia a la cual es necesario elevar una cifra (denominada base) para obtener el número representado**

Logaritmo

1. **Puerto donde la transmisión de datos se da de byte a byte**

**Puerto paralelo**

1. **Dispositivo que permiten introducir datos a la computadora, para ser procesados**

**Teclado, mouse, monitor**

1. **Son considerados como dispositivos de almacenamiento**

**USB, discos duros**

1. **Sirve para administrar energía a todos los componentes internos de la PC, además de rectificar la energía.**

**Fuente de energia**

1. **Es el principal dispositivo que permite señalar en la pantalla las opciones que ofrecen diversos programas de interfaz gráfica**

Mouse

1. **Son unidades que permiten realizar respaldos o copias de seguridad de toda la información que se genera en las computadoras**.

Disco duro externo

1. **Esta memoria constituye el espacio de trabajo que utiliza el usuario en la computadora para procesar los datos, es volátil.**

**RAM**

1. **Es ahí donde se alojan los principales componentes del sistema, como microprocesador, chips de memoria, tarjetas de control de dispositivos y un sinnúmero de componentes electrónicos   
   Placa madre**
2. **Encargada de cargar el Sistema Operativo, guarda información y/o instrucciones que no cambian**

**ROM**

1. **Sistema operativo con plataforma libre y de gratuita distribución**

**linux**

1. **Fue el sistema operativo gráfico más esperado en ese tiempo, Nombre clave Chicago**

**Windows 95**