



**INSTITUCIÓN EDUCATIVA LICEO LOS ÁNGELES**  
**EDUCACIÓN CON CALIDAD**  
**PLAN DE MEJORAMIENTO**  
**PRIMER PERÍODO**  
**2024**

**ÁREA:** Sistemas  
**FECHA:** \_\_\_\_\_

**DOCENTE:** Otilia Celis  
**GRADO:** Sexto: A, B, C

**NOMBRE ESTUDIANTE:** \_\_\_\_\_

**Recuerda:**

La primera herramienta usada por nuestros antepasados para realizar cálculos matemáticos fue el ábaco; instrumento que utilizaban para llevar las cuentas de cuánta comida necesitaban guardar para el invierno, como también para hacer ejercicios comerciales. Posteriormente el francés Blaise Pascal en 1.642 inventó la máquina que llamó "Pascalina", la cual realizaba cálculos matemáticos sin necesidad de ser operada por una persona.

1. Teniendo en cuenta la evolución de la tecnología; mencione ¿qué máquina fue creada en 1944 y cuáles eran sus características principales?:

---

---

---

2. Con sus propias palabras realice una reseña histórica de la evolución de las computadoras

---

---

---

---

---





3. ¿Por qué elementos está compuesta la parte lógica de una computadora?

---

---

4. Completa:

El hardware de un computador se refiere a las partes físicas, tangibles de un sistema informático, como son: \_\_\_\_\_, placa principal, \_\_\_\_\_

Microprocesador, \_\_\_\_\_, el ratón, entre otros.

5. Mencione cuál es la diferencia entre Hardware y software.

---

---

---