

## EVALUACION TEMATICA 2

### LA COMPUTADORA COMO RECURSO EDUCATIVO

NOMBRE..... CURSO.....

El teclado de la computadora tiene teclas de \_\_\_\_\_ que permiten realizar funciones especiales.

- a) letra
  - b) función
  - c) espacio
  - d) número
- 

2. ¿Qué lenguaje de programación fue creado en la segunda generación de computadoras?

- a) Java
  - b) CL
  - c) Python
  - d) COBOL
- 

¿Qué innovaciones tecnológicas marcaron a la tercera generación de computadoras?

- c ) Micro
  - a) Tubos
  - b) Circuitos
  - c) Microprocesador
  - d) Transistores
- 

¿Cuál es el componente principal que permite el procesamiento de datos en una computadora?

- a) Memoria
  - b) CPU
  - c) Teclado
  - d) Monitor
- 

¿Qué componente de la computadora almacena temporalmente los datos que están siendo procesados?

- a) CPU
- b) RAM

c) Disco

d) Monitor

El Proyecto "Quinta Generación" del gobierno japonés logró desarrollar computadoras capaces de resolver problemas complejos como la traducción automática de lenguajes.

falso

verdadero

La memoria RAM es un tipo de memoria volátil que pierde su contenido cuando la computadora se apaga.

Verdadero

falso

El puerto USB no permite la conexión de dispositivos sin la necesidad de instalar controladores o reiniciar la computadora.

Verdadero

falso

Los primeros son correctos

1. El teclado de la computadora tiene teclas de que permiten realizar funciones especiales: funciónque permiten realizar funciones especiales.
2. Para ajustar la imagen en el monitor, debes acceder al del dispositivo.