



# INFORMÁTICA

CCIE

---

COLEGIO DE CFOMPUTACION E INFORMATICA  
EJECUTIVO S, C.  
CUESTIONARIO



---

## FASE BASICA (PROPEUDEUTICO)

1. ¿Qué es informática?
  - a) Es la Ciencia que estudia el Tratamiento Automático de la Información
  - b) Partes técnicas y prácticas de creaciones digitales
  - c) Ciencia especificada a la tecnología
2. ¿Qué es una computadora?
  - a) Es una máquina de funcionamiento electrónico, capaz de procesar datos a gran velocidad y en grandes cantidades
  - b) Partes físicas determinada a realizar solo una acción
  - c) Equipo que permite la ejecución de sistemas operativos
3. ¿Qué es un software?
  - a) Es aquella parte digital que conforma los programas de aplicación y los sistemas operativos que permiten que la computadora pueda desempeñar tareas
  - b) Partes intangibles
  - c) Herramienta interna que repara un sistema
4. ¿Qué es un hardware?
  - a) Partes tangibles
  - b) Sistema materializado a cubrir partes internas
  - c) Conjunto de elementos físicos o materiales que constituyen una computadora o un sistema informático
5. ¿Qué tipos de computadoras existen?
  - a) Personales y portátiles
  - b) Analógicas y Digitales
  - c) Híbridas y web
6. ¿En cuántas partes “componentes” se divide una computadora?
  - a) Primarias, Secundarias y Terciarias
  - b) Entrada, Énfasis y Salida
  - c) Primarias, Entrada y Terciarias
7. ¿En cuántas partes se divide un teclado?
  - a) 5
  - b) 7
  - c) 6
8. Es una tecla de acceso permite a un usuario de un ordenador a ir directamente a una parte específica
  - a) Navegador de pagina
  - b) Direcciones
  - c) Alfa/ Numérico
9. Son las teclas que permiten ser programadas para que el sistema operativo o un determinado programa o aplicación realice ciertas acciones
  - a) Navegador de pagina
  - b) Funciones
  - c) Esc

- 
10. Es un tipo de computadoras que se formaban con ondas bien fueran eléctricas, mecánicas o hidráulicas.
- a) Computadora Analógica
  - b) Computadora Híbrida
  - c) Computadora Digital
11. Es una máquina electrónica que recibe y procesa datos para convertirlos en información útil que en conjunto pueden ejecutar tareas diversas con rapidez y bajo un control de un programa
- a) Computadora Digital
  - b) Computadoras Personales
  - c) Computadoras Híbridas
12. ¿Qué es un dispositivo de entrada?
- a) son aquellos equipos y componentes que permiten ingresar información a la unidad de procesamiento.
  - b) Parte externa que permite la transmisión de información
  - c) Componente que permite ingresar información
13. Los dispositivos de almacenamiento se clasifican en:
- a) Secuencial, Aleatoria.
  - b) Inicial. Final
  - c) Primarias, Secundarias
14. Son ejemplos de tipos de almacenamiento
- a) Kilobyte, Megabyte
  - b) CPU, Memoria RAM
  - c) USB
15. Es el software que permiten el manejo de la computadora.
- a) Sistemas
  - b) App
  - c) Aplicaciones