

- 1.-¿Qué es la informática?
- 2.-¿Cuáles son los aspectos que abarca la informática?
- 3.-¿Qué es una computadora?
- 4.-¿Qué es la Información?
- 5.-¿Cuál fue el primer dispositivo para contar?
- 6.-¿Cómo se clasifican las computadoras Según sus propósitos?
- 7.-¿Qué es el hardware de la computadora?
- 8.-¿Cómo se clasifica el hardware de la computadora?
- 9.-¿Cómo está constituido el cpu?
- 10.-¿Cuáles son las funciones de la unidad aritmético- lógica del cpu?
- 11.-¿de dónde proviene la palabra informática?
- 12.-¿Cuáles son las áreas en donde podemos aplicar la informática?
- 13.-¿Qué son los Datos?
- 14.-¿Cuáles son todos los procesos u operaciones que realiza la computadora para transformar los datos de entrada en información de salida?
- 15.-¿en que fechas se considera la primera generación de computadoras y cuáles eran sus características?
- 16.-¿Cómo se clasifican las computadoras Según su uso?
- 17.-¿Qué es el software de la computadora?
- 18.-¿Cuáles son las funciones del cpu?
- 19.-¿Cuáles son las funciones de la unidad de control del cpu?
- 20.-¿con que no debemos confundir al cpu?