

# Preguntas de examen 1

- Definición de computación

R=la computación es el conjunto de conocimientos científicos y técnicas que permiten el tratamiento automático de la información.

- Aplicaciones

R= aplicaciones al campo de la ingeniería

- ¿Cómo perjudicamos el medio ambiente?

R=se perjudica el medio ambiente con el desecho continuo de los aparatos electrónicos

- Elementos que componen a una computadora

R=CPU, monitor, teclado, ratón

- Tipos de Arquitecturas o modelos

R=Arquitectura Von Neumann-utilizan el mismo dispositivo de almacenamiento tanto para las instrucciones como para los datos

Arquitectura Harvard-el dispositivo de almacenamiento esta separado uno de otro.

- Estructura interna de la computadora

R=CPU

-Unidad Aritmética/lógica

-Unidad de control

-Unidad de almacenamiento primario

-Unidad de almacenamiento secundario

- Memorias

R=se dividen en 3 tipos

-principal

-secundaria

-auxiliar

- Dispositivo de entrada y salida

R=afuera CPU,CD,flash,USB