



## Mi Universidad

Nombre del Alumno: Gloria Yazmin Hernández Garcia

Nombre del tema: Actividad 2

Nombre de la materia: computación 1

Nombre del Profesor: Ing. Aldo Irecta Nájera

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 1er

Grado: 1 Grupo: A

MAPA CONCEPTUAL

## DATOS

son cifras o valores que por sí solos no tienen un significado. Representan un hecho, evento o elemento del mundo real.  
Ejemplo: 28, 5231.1, "Pedro", 3798.3.



## INFORMACION

son los datos ya procesados y ordenados, de manera que tienen un significado para la persona que los reside

# ANTECEDENTES DE LA COMPUTACION

## PROCESAMIENTO DE DATOS

Realizar operaciones aritméticas (+, -, \*, /)  
Mover  
Ordenar  
Comparar  
Buscar  
Clasificar  
Almacenar

Es un dispositivo electrónico que recibe un conjunto de datos de entrada, los procesa mediante programas y genera resultados o información. Tiene gran capacidad para el almacenamiento de los datos y elevada velocidad de cálculo

## PRIMERA GENERACION (1942-1955)

Máquinas grandes y costosas, construidas con tubos al vacío. Programadas en lenguaje de máquina. Memoria: Tarjetas perforadas. Uso: aplicaciones científicas y militares.

