

# UDS

**NOMBRE DE ALUMNA:  
MARIA BELEN ALVARADO  
VAZQUEZ**

**NOMBRE DEL DOCENTE:  
ALDO IRECTA NAJERA**

**TEMA:MAPA CONCEPTUAL**

**MATERIA: COMPUTACIÓN**

**LICENCIATURA:  
ENFERMERÍA**

**CUATRIMESTRE:2DO**

**FECHA:07/04/25**

# Diferencia entre datos e informaciones

## Datos

### definición y función

Es un conjunto de datos significativos.

almacena toda la información necesaria.

Administra y acepta diferentes conceptos e información.

## Informaciones

### Definición y función

Conjunto de datos significativos.

la interpretación de un conjunto de datos.

Procesa datos.

extiende subtemas informativos.

# CARACTERÍSTICAS DE LA PRIMERA GENERACION DE COMPUTADORAS



1940 -1956

se caracterizaban

por:



- Utilizaban tubos al vacío para circuitos
- usaban tamboras magnéticas para memoria
- ser voluminosas y menor fiables
- usar sistemas de tarjetas o cintas perforadas para la entrada de datos

Características



- las tamboras magnéticas eran cilindros de metal recubiertos con material magnético de oxígeno de hierro
- las computadoras de la primera generación se crearon para descifrar códigos secretos enemigos durante la segunda Guerra mundial