



**Mi Universidad**

## **Ensayo**

*Nombre del Alumno ARIANA ARAYETH ALVAREZ CAMILO*

*Parcial I*

*Nombre de la Materia INFORMÁTICA*

*Nombre de la Licenciatura ENFERMERÍA*

*Lugar y Fecha de elaboración*



DATOS/INFORMACIÓN  
son conceptos básicos dentro de la informática

DIFERENCIA ENTRE

CARACTERÍSTICAS 1era GENERACION DE COMPUTADORAS

DATOS

INFORMACIÓN

1era generacion 1940

2da Generación 1958-1964

3era Generación

4ta Generación 1971-1981

5ta GENERACION 1982-1989

6ta Generación 1990

ES

ES

FUE

LAS

LAS

EN

una representación simbólica de alguna situación o conocimiento

Un conjunto de datos

La sustitución de válvulas de vacío

■ Aumento de velocidad de carga

computadoras personales se convierten en las protagonistas

computadoras a realizar que aún en la actualidad predominan

La actualidad La informática no se a detenido

SIN

LOS

POR

DE

COMO

EJEMPLO

ningún sentido semántico

cuales son adecuadamente procesados

Los transmisores

■ Reducción del consumo de energía eléctrica

La informática

La traducción automática de una lengua a otra

La inteligencia artificial

POR EJEMPLO

PARA

Y

TODOS

COMO

Y

describiendo situaciones y echos sin transmitir mensaje alguno

que puedan proveer un algún mensaje que contribuya ala toma de decisión

acompañada del uso de memorias de ferritas y tambores magnéticos

■ Mayor flexibilidad y fiabilidad, ser de menor tamaño y ocupar poco espacio

Los elementos que conforman la CPU

La traducción automática de una lengua a otra

La arquitectura vectorial

Y

Y

AHORA

COMO

Y

además de incrementar el conocimiento

acompañada del uso de memorias de ferritas y tambores magnéticos

■ Mayor flexibilidad y fiabilidad, ser de menor tamaño y ocupar poco espacio

se almacenan en un circuito integrado

La traducción automática de una lengua a otra

paralela de los ordenadores

EN

Y

CONOCIDO

COMO

PARA

Los usuarios que tienen acceso a dicha información

■ El tamaño enorme ocupaban cuartos enteros

■ No tenían sistema operativo, si no de una tarjeta perforada para almacenar toda información

■ Eran utilizados exclusivamente por las fuerzas militares y la industria científica

como microprocesadores

Llevar acabo ciertas tareas, que predominan en la actualidad