



**Mi Universidad**

- **Nombre del alumno: Evelin Abigail Cordero Moreno**
- **Nombre del profesor: Aldo Irecta Nájera**
- **Nombre de la materia: Computación 1**
- **Nombre del tema: Informática**
- **Parcial: Segundo**
- **Cuatrimestre: Primero**
- **Nombre de la licenciatura: Enfermería**
- **Lugar y fecha de elaboración: Comitán de Domínguez, Chiapas a,**
- **01 Noviembre de 2023.**

# INFORMÁTICA

¿QUÉ ES LA INFORMÁTICA?

Es una disciplina emergente-integradora que surge producto de la aplicación-interacción sinérgica de varias ciencias.

°Ofrece la infraestructura necesaria para soportar el ciclo de la información: adquisición, procesamiento, entrega y uso de la información.  
°Tiene la noción central de transformar información.

¿CUÁLES SON LAS ÁREAS DONDE PODEMOS APLICAR LA INFORMÁTICA?

°Noción de la información (en su dimensión cualitativa).  
°Comunicación académica científica y tecnológica (estructura, comportamiento, leyes, características, regularidad es, etc).  
°Necesidades y fuentes de información.  
°Procesos de informatización de organizaciones .  
° Productos y servicios de información.  
Entre otras áreas.

Uno de los sectores donde esté impacto es más significativo es en el de la medicina, donde durante los últimos años se han realizado considerables aportes al desarrollo de está ciencia.

¿QUÉ ES UNA COMPUTADORA?

Es un sistema electrónico capaz de operar bajo el control de unas instrucciones dentro de su unidad de memoria.

•CLASIFICACIÓN  
-Mecánicas.  
-Electrónicas.  
-Analógicas.  
-Digitales.  
•TIPOS DE COMPUTADORAS  
-Computadora analógica.  
-Computadora digital.