



**Nombre de alumno: Maria Jose Aguirre Albores**

**Nombre del profesor: Samantha Guillen Pohlenz**

**Nombre del trabajo: Mapa Conceptual**

**Materia: Farmacologia y Veterinaria 1**

**Grado: 3°**

**Grupo: "B"**

**Comitán de Domínguez Chiapas a 20 de marzo de 2023.**

# FARMACOLOGIA

CIENCIA QUE ESTUDIA LAS ACCIONES Y PROPIEDADES DE LAS DROGAS O FÁRMACOS EN ORGANISMOS VIVOS

## FARMACOTERAPÉUTICA

DETERMINA Y ANALIZA EL EMPLEO APROPIADO DE LOS MEDICAMENTOS PARA CURAR O PREVENIR LAS ENFERMEDADES

## FARMACOVIGILANCIA

MÉTODOS QUE IDENTIFICAN Y VALORAN EL RIESGO QUE REPRESENTA EL USO AGUDO CRÓNICO DE UN MEDICAMENTO

## FARMACODINAMIA

ESTUDIA LOS MECANISMOS POR LOS QUE LOGRA REALIZAR CIERTOS CAMBIOS A NIVEL FISIOLÓGICO

## FARMACOGNOSIA

ESTUDIA EL ORIGEN, CARACTERÍSTICAS, COMPOSICIÓN QUÍMICA Y CONSTITUYENTES DE LAS DROGAS EN ESTADO NATURAL

## FARMACOCINÉTICA

COMPRENDE EL ESTUDIO DE LA ADME (ABSORCIÓN, DISTRIBUCIÓN, METABOLISMO Y EXPRESIÓN)