



**Nombre de alumnos: López Márquez Marín De Jesus**

**Nombre del profesor: Argüello Gálvez Marcos  
Jhodany**

**Nombre del trabajo: Estudios Epidemiológicos y  
Medidas de Asociación**

**Materia: Epidemiología I**

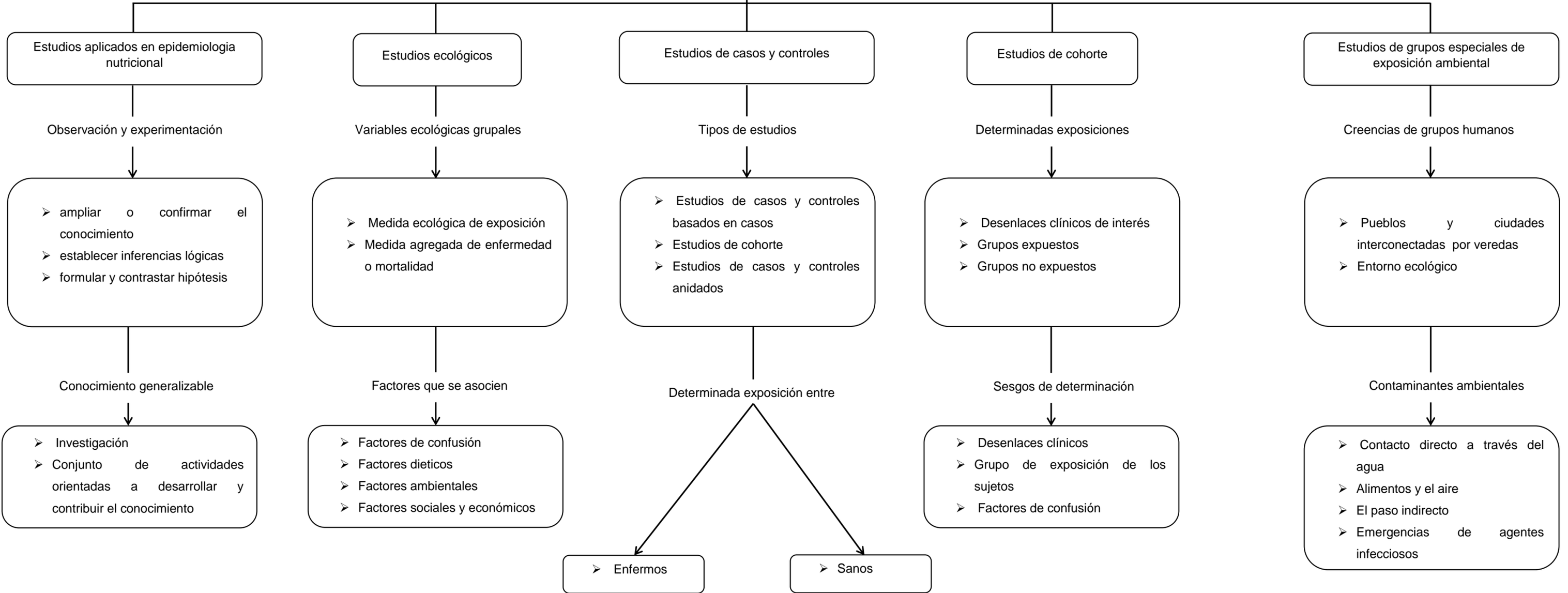
**Grado: 4° Cuatrimestre**

**Grupo: "a"**

Comitán de Domínguez Chiapas a 5 de diciembre de 2020.

# ESTUDIOS EPIDEMIOLÓGICOS

## Tipos de estudios



Estudios aplicados en epidemiología nutricional

Observación y experimentación

- ampliar o confirmar el conocimiento
- establecer inferencias lógicas
- formular y contrastar hipótesis

Conocimiento generalizable

- Investigación
- Conjunto de actividades orientadas a desarrollar y contribuir el conocimiento

Estudios ecológicos

Variables ecológicas grupales

- Medida ecológica de exposición
- Medida agregada de enfermedad o mortalidad

Factores que se asocian

- Factores de confusión
- Factores dieticos
- Factores ambientales
- Factores sociales y económicos

Estudios de casos y controles

Tipos de estudios

- Estudios de casos y controles basados en casos
- Estudios de cohorte
- Estudios de casos y controles anidados

Determinada exposición entre

➤ Enfermos

➤ Sanos

Estudios de cohorte

Determinadas exposiciones

- Desenlaces clínicos de interés
- Grupos expuestos
- Grupos no expuestos

Sesgos de determinación

- Desenlaces clínicos
- Grupo de exposición de los sujetos
- Factores de confusión

Estudios de grupos especiales de exposición ambiental

Creencias de grupos humanos

- Pueblos y ciudades interconectadas por veredas
- Entorno ecológico

Contaminantes ambientales

- Contacto directo a través del agua
- Alimentos y el aire
- El paso indirecto
- Emergencias de agentes infecciosos

# Cuadro sinóptico\_Medidas de Asociación

