

**NOMBRE DEL ALUMNO:**

MELIDA YADIRA VELAZQUEZ GONZALEZ

**NOMBRE DEL PROFESOR:**

Mtro. RUBEN EDUARDO DOMINGUEZ GARCIA.

**LICENCIATURA:**

EN ENFERMERÍA

**GRADO:** 5° CUATRIMESTRE

**GRUPO:** B

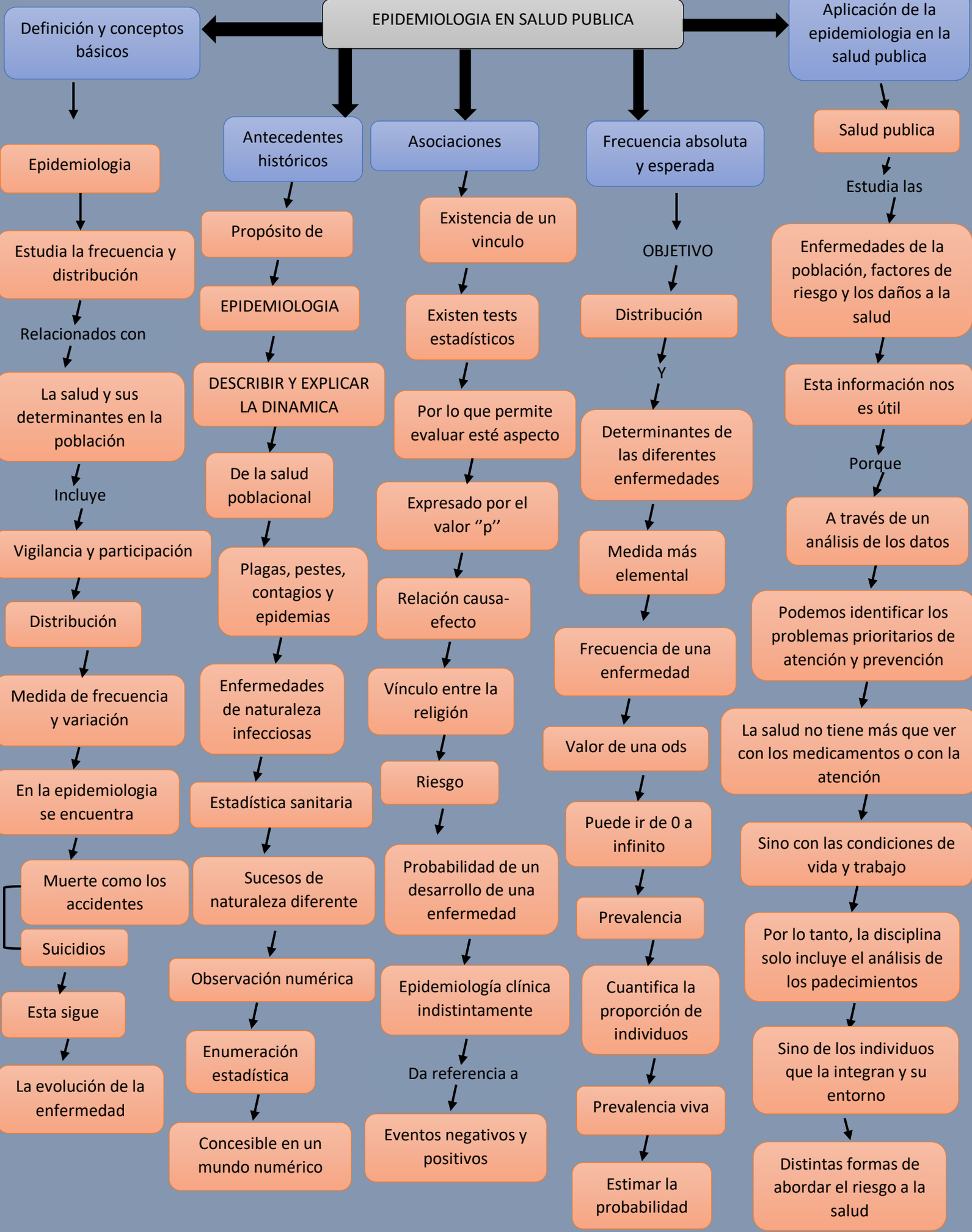
**MATERIA:**

**EPIDEMIOLOGIA**

**Nombre del trabajo:**

“EPIDEMIOLOGIA EN SALUD PÚBLICA Y  
EPIDEMIOLOGIA DE LA NUTRICIÓN”

# EPIDEMIOLOGIA EN SALUD PUBLICA



# EPIDEMIOLOGIA DE LA NUTRICION

Introducción a la epidemiología nutricional

La salud pública es

Es arte y la ciencia para prevenir enfermedades

Prolongar la vida

Promover a la salud

Pandemia de obesidad

Enfermedad relacionada estrechamente con la enfermedad

Un ejemplo paradigmático

DE

Carácter multidisciplinar e intersectoria

De la salud pública

Considerada también

Enfermedad endocrina

Intervención nutricional en salud pública

Relaciones causales

Entre

Diversos componentes de la dieta

Vivimos en un entorno de súper abundancia

Hay que conocer características sociodemográficas

De poblaciones o comunidades

Hay que poner

En marcha intervenciones

Nutricionales a nivel comunitario

Para que

Sean efectivas las intervenciones

Ya que

Requiere una serie de condiciones

Estudios aplicados en epidemiología nutricional

Observación y experimentación sistemática

Para

Explicar y predecir

Fenómenos naturales

Investigación epidemiológica

Puede

Depender del lugar de la naturaleza

Existen dos tipos de clasificación

Control de investigación

Relaciones causa-efecto

Estudio analítico

Estudios de cohortes y estudios de casos y controles

Experimentales y cuasiexperimentales

ESTUDIOS ECOLÓGICOS Y ESTUDIOS DE CASOS Y CONTROLES

Observacionales que utilizan poblaciones

Comparan dos variables ecológicas

Medid ecológica de exposición

Medida agregada de enfermedad

Estudios no experimentales; estudios de cohortes

Expuestos

No expuestos

Enfermos, sanos

Aparición de enfermedad

Exposiciones de interés

Estudios de grupos especiales de exposición ambiental

El clima suele cambiar

Debido a que como seres humanos que somos

Solemos ser la peor amenaza

Para

Nuestro medio ambiente

Si no tuviéramos la capacidad de

Adaptarnos y transformarnos

El ser humano ya estuviese extinto

El nomadismo al sedentarismo

Abrió caminos hacia

El tráfico de microbios

Por lo que

Viajan a largas distancias en poco tiempo

Está lejos de

Ser una disciplina emergente

En terreno

De la epidemiología

Por lo que se considera una disciplina en constante evolución