



## Mapa Conceptual

*Angel Gabriel Aguilar Velasco*

*Parcial I*

*Epidemiología II*

*Dra. Vanessa Estafanía Vázquez Calvo*

*Licenciatura en Medicina Humana*

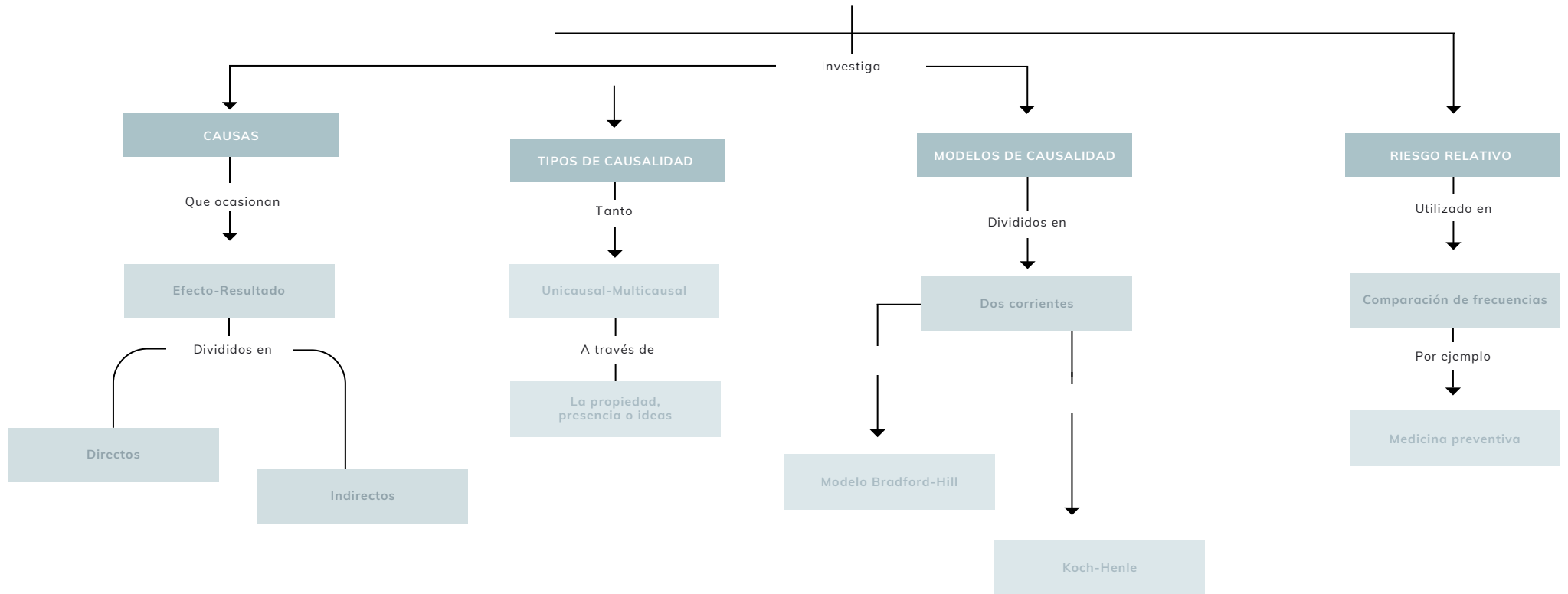
*Semestre 3*

*Grupo “A ”*

*Comitán de Domínguez, Chiapas a 09 de Septiembre de 2025*

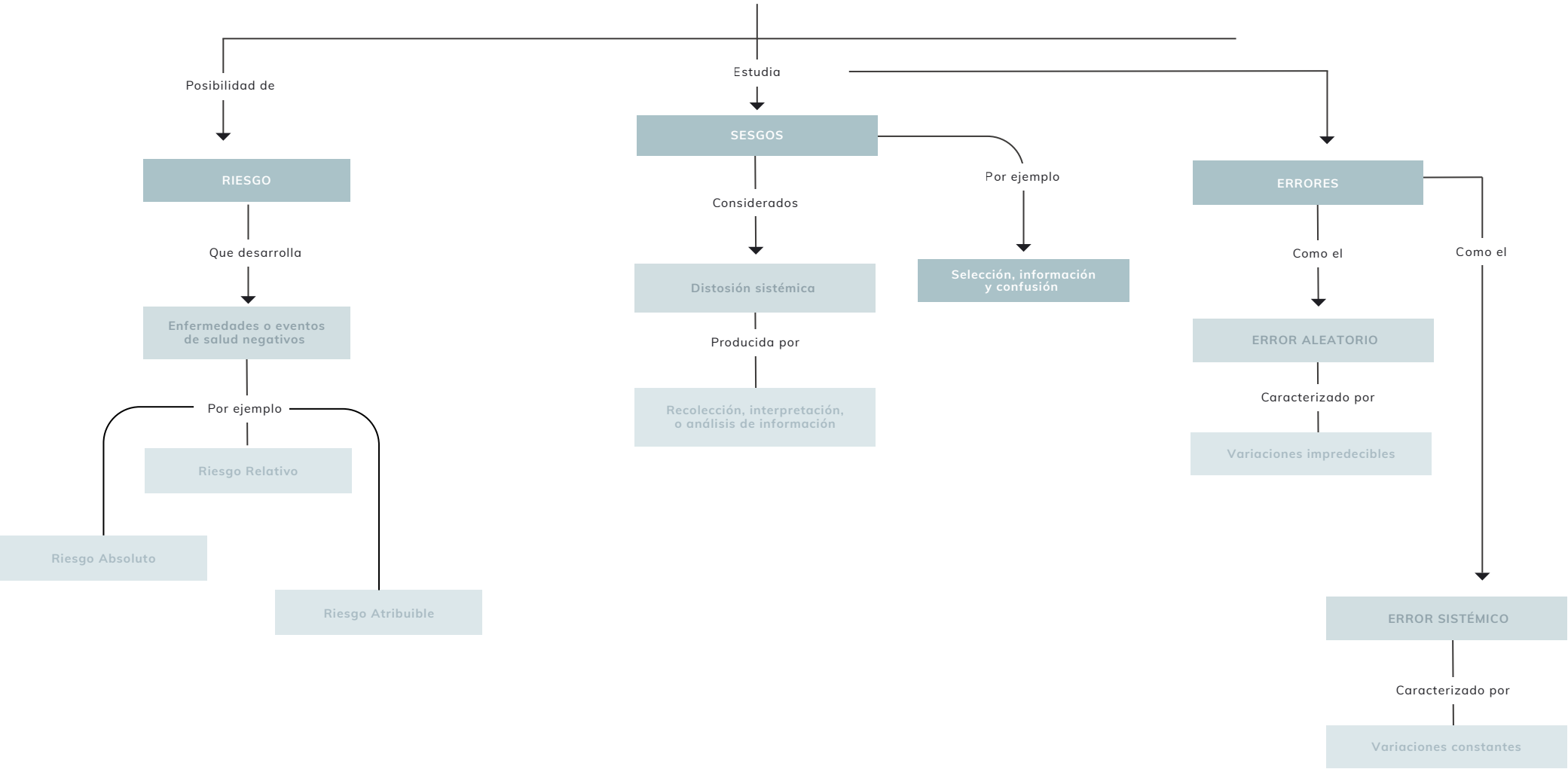
# EPIDEMIOLOGÍA II

Ciencia básica de la Medicina Preventiva y la Salud Pública



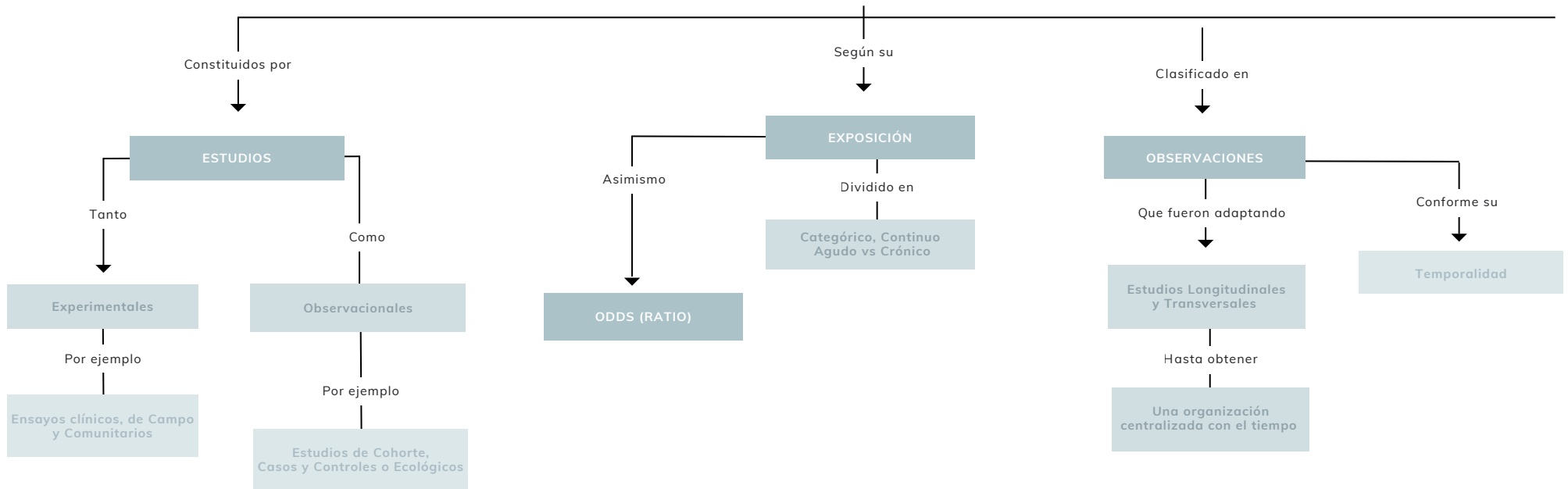
# PROCESO SALUD-ENFERMEDAD

Utilización de diversos estudios epidemiológicos



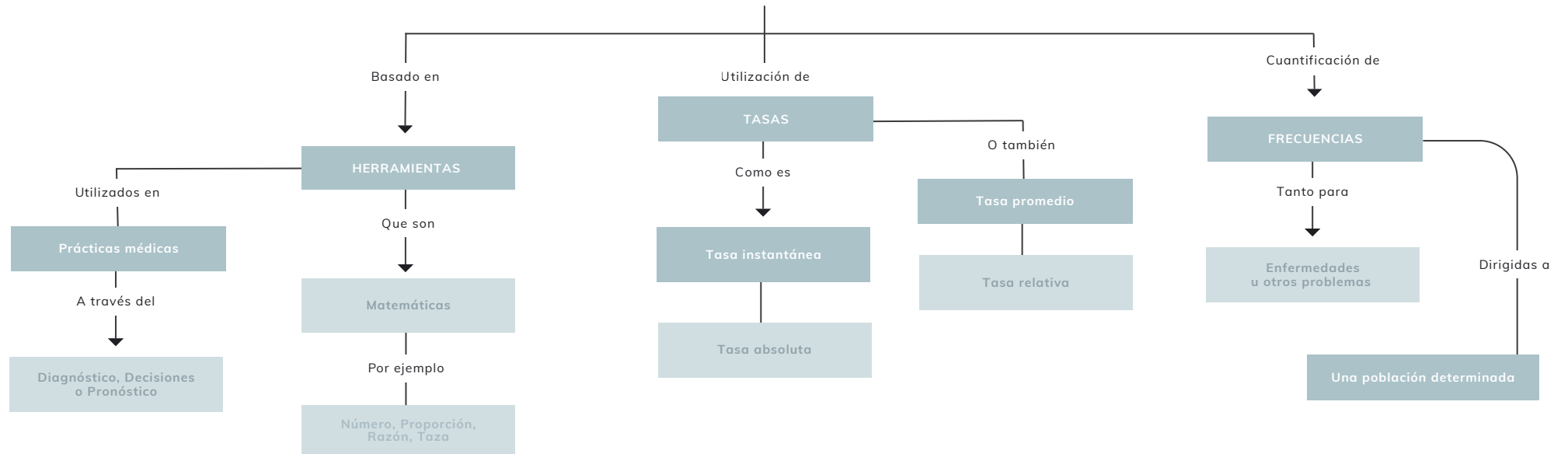
## DISEÑOS EPIDEMIOLÓGICOS

Se clasifican de acuerdo con la asignación de la exposición, número de observaciones, individuo o población



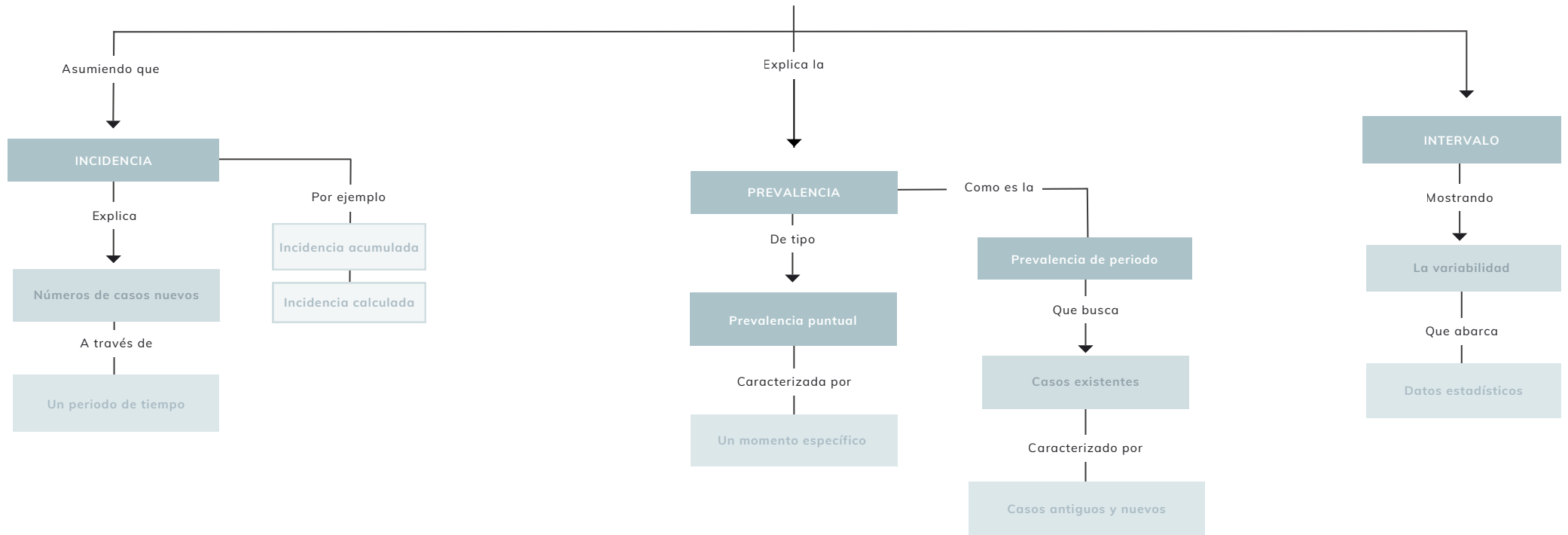
## MEDICIÓN DE LOS PROCESOS SALUD-ENFERMEDAD

Todo estudio epidemiológico puede ser considerado como un ejercicio de medición



# INCIDENCIA Y PREVALENCIA

Formas de medir el fenómeno de una enfermedad



## REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Avila, M. H., Ponce, E. C. L., Abúndez, C. O., Murillo, C. A. M., Vázquez, F. R., & De Salud Pública, I. N. (2013). Salud pública: teoría y práctica.