

MEDICINA HUMANA

EPIDEMIOLOGIA

**DANNA LOURDES RIVERA
GASPAR**

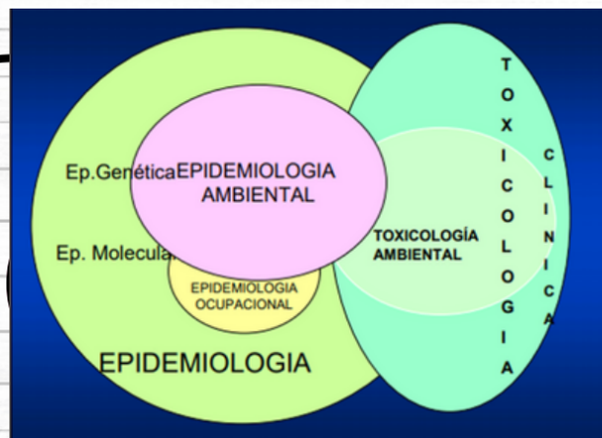
**LUIS ANTONIO GONZALES
MENDEZ**

31-05-25

EPIDEMIOLOGIA

AMBIENTAL

Incluye el estudio de los efectos en la salud de la exposición a agentes físicos, químicos y biológicos externos al cuerpo humano y de los factores sociales, económicos y culturales inmediatos o remotos



FACTORES QUE AFECTAN

- Factores químicos
- factores accidentales
- factores biológicos
- factores psicológicos
- factores físicos

2

EVALUACION DE LA EXPOSICION

• Contacto con un agente físico, químico o biológico con los límites exteriores de un organismo, a una concentración determinada y durante un intervalo de tiempo.



EVALUACION POTENCIAL

- Se obtiene relacionando datos demográficos y datos sobre la calidad de aire. □
- Modelos matemáticos
- Bases de datos de ventas o usos de productos

4

EPIDEMIOLOGIA LABORAL

• La Epidemiología también debe tener en cuenta otros trastornos no orgánicos, como son, los trastornos funcionales y las lesiones que pueden ocurrir en centros ocupacionales, pues estas últimas también están influidas de acuerdo con las condiciones socioeconómicas de una comunidad.

5



Figura 3. Tipos de vigilancia en salud laboral. Basado en Fine¹ y Rantanen et al.²

BIBLIOGRAFIA

<https://enfermeria.top/apuntes/salud-publica/epidemiologia-ambiental/>