



Alumna: Itzel Balbuena Rodriguez.

Materia: Investigación epidemiológica.

Infografía de la epidemiología ambiental y laboral.

Docente: Dr. Luis Antonio González Mendez.

Semestre: 4to

Parcial: 3°

Fecha entrega: 31/05/2025.

EPIDEMIOLOGÍA AMBIENTAL Y LABORAL

DEFINICIÓN

“Incluye el estudio de los efectos en la salud de la exposición a agentes físicos, químicos y biológicos externos al cuerpo humano”



COMPONENTES:

- Inestabilidad climática
- Aumento de difusión de vectores transmisibles
- Falta de alimentos debido a la degradación de suelos
- La sobrepoblación

FACTORES AMBIENTALES QUE AFECTAN LA SALUD.

Factores químicos (metales, pesticidas, polvo, etc).

Factores físicos (radiación, material particulado, ruido, etc).

Factores psicológicos (stress, cambios en el trabajo, etc).

Factores accidentales (situaciones de riesgo, velocidad)

Factores biológicos (bacterias, virus, parásitos)



TIPOS DE EVALUACIONES

Evaluación de la exposición, contacto con un agente físico, químico o biológico).

Evaluación potencial, como datos demográficos.

Evaluación actual, como entrevistas, cuestionarios.



EPIDEMIOLOGÍA LABORAL

Trastornos funcionales.
Lesiones en centros ocupacionales.
Vigilancia epidemiológica y vigilancia en salud laboral.

