



Mi Universidad

Nombre del Alumno: LUIS LÓPEZ LÓPEZ

Nombre del tema : medio ambiente

Parcial: 3ro

Nombre de la Materia : EPIDEMIOLOGIA

Nombre del profesor: DR. DEL SOLAR VILLAREAL GUILLERMO

Nombre de la Licenciatura : MEDICINA HUMANA

Cuatrimestre: 3ER

RIESGOS DE TRABAJO EN MÉXICO



LUÍS LÓPEZ LÓPEZ

EPIDEMIOLOGÍA AMBIENTAL



1 ¿QUÉ ES?

La epidemiología ambiental es una rama de la epidemiología que estudia la distribución y los determinantes de la salud y la enfermedad en relación con el medio ambiente.



2 POR QUÉ ES IMPORTANTE LA EPIDEMIOLOGÍA AMBIENTAL?

Los factores ambientales contribuyen significativamente a la morbilidad y la mortalidad. Se estima que los factores ambientales causan hasta el 30% de las muertes a nivel mundial.



3 ESTUDIOS DE INTERVENCIÓN

La capacidad de motivarse a sí mismo sin depender de estímulos externos. Con ella logramos mantener una actitud positiva frente a los desafíos.



4 FACTORES AMBIENTALES QUE AFECTAN LA SALUD

Contaminantes del aire:
Contaminación del agua
Radiación
Ruido



5 MÉTODOS EN EPIDEMIOLOGÍA AMBIENTAL

Estudios observacionales
Estudios experimentales
Estudios de intervención



6 APLICACIONES DE LA EPIDEMIOLOGÍA AMBIENTAL

Identificar las causas de enfermedades relacionadas con el medio ambiente



Bi

BIBLIOGRAFÍA

.1. Información proporcionada por el docente en aulas.