



Nombre del alumno: Ana Karen Argüello Solís

Nombre del profesor: Beatriz Gordillo

Nombre del trabajo: Super Nota

Materia: Enfermería comunitaria

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 7°

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 12 de septiembre de 2018.

CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA

ES LA PRESENCIA EN EL AIRE DE
MATERIAS O FORMAS DE
ENERGÍA QUE IMPLICAN
RIESGO, DAÑO O MOLESTIA
GRAVE PARA PERSONAS Y/O
NATURALEZA

SE APLICA POR LO GENERAL A
LAS ALTERACIONES CON
EFECTOS PERNICIOSOS EN LOS
SERES VIVOS

LOS PRINCIPALES
MECANISMOS DE
CONTAMINACIÓN SON LOS
PROCESOS INDUSTRIALES

EXISTEN CONTAMINANTES
PRIMARIOS Y
SECUNDARIOS



LOS PRIMARIOS: SE EMITEN
DIRECTAMENTE CON LA
ATMÓSFERA

Y los secundarios:
se forman mediante
procesos químicos
atmosféricos



TIPOS DE CONTAMINACIÓN

La contaminación es la introducción de sustancias o elementos físicos en un medio que provoca que no sea apto

EXISTEN DIVERSOS TIPOS DE CONTAMINANTES

Contaminación del aire

Contaminación del suelo

Contaminación del agua

Contaminación lumínica

Contaminación Sonora

y

Contaminación visual



EFFECTOS SOBRE LA SALUD

MUCHOS ESTUDIOS DEMUESTRAN ENLACES ENTRE LA CONTAMINACION Y LOS EFECTOS PARA LA SALUD

EL NIVEL DE RIESGO PARA LA SALUD DEPENDERÁ DE DIVERSOS FACTORES

Dependerá de la cantidad de contaminación en el aire

En la cantidad de aire que respiremos

Dependerá en cómo te encuentres de salud en general

Dependerá del consumo de alimentos expuestos a contaminantes

Y el consumo de agua contaminada .

ESTRATEGIAS DE INTERVENCION

EXISTEN DIVERSOS PADECIMIENTOS PROVOCADOS POR EL MEDIO AMBIENTE

PARA EVITAR ESTE TIPO DE PROBLEMAS ES NECESARIO MODIFICAR LOS FACTORES AMBIENTALES

LA ONU Y LA OMS CONSIDERAN UTILIZAR HERRAMIENTAS QUE INCLUYAN TECNOLOGÍA, MEDIDAS PREVENTIVAS Y DE SALUD PÚBLICA, SERÍA LA MEJOR OPCIÓN