# SU NOMBRE



# Nombre del alumno: ERIKA JOANNA NARVAEZ PEREZ

Nombre del profesor:

**BEATRIZ GORDILLO** 

Nombre del trabajo: super nota

Materia: ENFERMERIA comunitaria

Grado: 7° Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 12 de noviembre de 2020

### LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA.

Se entiende por contaminación atmosférica a la presencia en la atmósfera de sustancias en una cantidad que implique molestias o riesgo para la salud de las personas y de los demás seres vivos, vienen de cualquier naturaleza

## TIPOS DE CONTAMINACIÓN.

NO DEGRADABLES: Son aquellos contaminantes que no se descomponen por procesos naturales.





DEGRADACIÓN LENTA O
PERSISTENTE: Son aquellas
sustancias que se introducen
en el medio ambiente y que
necesitan décadas o incluso
a veces más tiempo para
degradarse.

#### **BIODEGRADABLES:** Los

contaminantes químicos complejos que se descomponen (metabolizan) en compuestos químicos más sencillos por la acción de organismos vivos (generalmente bacterias especializadas) se denominan contaminantes biodegradables



#### - EFECTOS SOBRE LA SALUD.

- La cantidad de contaminación en el aire,
- La cantidad de aire que respiramos en un momento dado.
- La salud general.
- Consumo de agua contaminada con sustancias del aire
- Contacto con suelo, polvo o agua contaminados



El sentido auditivo



El ruido



Sonido y distancia



contaminació n acústica

CONTAMINACIÓN POR RUIDO, CONCEPTOS Y ASPECTOS BÁSICOS.

#### ESTRATEGIAS DE INTERVENCIÓN.

- Erradicar la pobreza extrema y el hambre.
- Lograr la enseñanza primaria universal.
- Promover la igualdad de género y potenciación de la mujer.
- Reducir la mortalidad de la niñez; mejorar la salud materna.
- Combatir el VIH/SIDA, el paludismo y otras enfermedades. Y Garantizar la sostenibilidad del medio ambiente.

(https://plataformaeducativauds.com.mx/)

## BIBLIOGRAFÍA