

**Nombre de alumnos: Oded Yazmin
Sánchez Alcázar**

**Nombre del profesor: Gutiérrez
Gómez Darío Cristiaderit**

**Nombre del trabajo: Bitácora de
campo “Hormiga”**

PASIÓN POR EDUCAR

**Materia: Investigación
epidemiológica avanzada**

Grado: 4°

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas

Recorrido 1

El día de hoy miércoles 17/02/2021 llegué al barrio asignado a las 10:32 am pude observar las condiciones de las casas me di cuenta que mucho de los hogares estaban hechos de materiales sencillos como palos, tablas, laminas pero tambien hay casas con mejores materiales viendo de esta manera la desigualdad economica en la que vivimos, el lugar esta densamente poblado por lo que las casas se encuentran muy pegadas de esta manera no dejando espacios para areas verdes o para algunos arboles con lo que el tiempo podria provocar enfermedades respiratorias por la gran cantidad de gases como monoxido, metano, oxido nitroso y de igual manera por el material de las viviendas en que son construidas lleva a las personas a cortar mas arboles pero tambien afecta la salud de las personas que habitan en ese lugar por ejemplo son mas propensas a contraer asma la cual es una de las enfermedades respiratorias cronicas mas frecuentes entre la poblacion tambien son susceptibles a tuberculosis la cual mayoritariamente se da en condiciones de pobreza, en el recorrido dos habian calles no pavimentadas por lo que posiblemente cuando los carros transitan por esas calles levantan polvo ocasionando afecciones en las vias respiratorias en el recorrido 3 el panorama no cambiaba mucho vemos mayoritariamente casas algunas construidas de cemento pero muy pegadas unas con otras.

En el recorrido Cuatla se veían las calles muy angostas. Se veía la falta de vegetación, en los espacios de las orillas de las calles. Se podía observar monte además de un terreno baldío con polos secos, en el recorrido como la situación del barrio no cambiaba en gran medida, se lograba observar más casas hechas de cemento, la calle era un poco más amplia. Pero no estaban planas totalmente, habían árboles secos, se veía la cercanía a los cerros, mayoritariamente las casas son estrechas con laminas, tablas, otras de cemento no todas las calles están pavimentadas. Las pocas personas que se ven quizás son de clase media algo que me llamó la atención es que en una de las casas había desafortunadamente un perro a la interperie soportando el calor, habían arroyos lamentablemente no se podía ver las condiciones en las que estaba, si estaba limpio o no. Porque en lo personal he observado otras arroyos como los de mi pueblo los cuales se han vuelto un foco de infección al arrojar cosas como desperdicios o tipos de animales.

Conclusion recorrido I

1. Problemas observados

- Falta de arboles
- Deterioro de casas
- Calles no pavimentadas
- Terrenos baldios
- Monte en orillas de calle.
- Perros en el techo.

- ### 2.
- Iglesias bien conservadas
 - Cuentan con el servicio de energia electrica
 - Habian calles donde no habia basura ni monte
 - Habia un area verde.

3. Sugerencias

- Sugerir un programa para sembrar mas arboles y hacer mas areas verdes. Y de igual manera con las calles no pavimentadas.
- Implementar multas con ayuda de autoridades correspondientes para sancionar a personas que tengan su terreno en condiciones no adecuadas, y mascotas con las condiciones de vida no adecuadas.



**Nombre de alumnos: Oded Yazmin
Sánchez Alcázar**

**Nombre del profesor: Gutiérrez
Gómez Darío Cristiaderit**

**Nombre del trabajo: Bitácora de
campo “patria nueva “**

**Materia: Investigación
epidemiológica avanzada**

Grado: 4°

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas

Recorrido 2.

El día de hoy a las 12:15 pm del 17/02/2021 llegué al barrio asignado, al llegar pude observar que había un parque con autobuses lleno de personas y niños de transporte, desconozco el motivo pero todas las personas no tenían cubre bocas, menos había una sana distancia, pude notar que habían puestos ambulantes de verduras las cuales si las personas llegasen a lavarla cuidadosamente podrían contraer bacterias como Salmonella, E. coli, ya que se puede provocar una contaminación cruzada en las orillas de las calles. Se observa basura lo cual puede tener efectos perjudiciales a la Salud Pública (por la contaminación ambiental y por la posible transmisión de enfermedades infecciosas vehiculizadas por los roedores que los habitan) en la esquina de una calle había un terreno baldío lleno de monte, basura, laminas viejas quizá porque las personas tanto propias como extrañas acuden a este tipo de terrenos a depositar basura e incluso animales muertos lo que a su vez puede propiciar la reproducción de la fauna nociva además de que se generen olores fétidos, las condiciones de calidad de vida de las personas, con fame el recorrido avanzaba no había grandes cambios, alante se veía que el aire y el cielo se veía gris por partes esto por la contaminación lo que a la larga puede provocar enfermedades respiratorias.

agudas como la neumonía, crónicas como el
cáncer de pulmón y enfermedades cardiovasculares,
nuevamente habían más terrenos con mucha monte,
más calles no pavimentadas con algunos arboles
y construcciones que no se ven terminadas.

Conclusión

1. Problemas Observados

- Personas no llevaban cubre bocas
- No había sana distancia
- Puestos ambulantes sin medidas de higiene
- Terrenos baldíos llenos de monte
- Calles no pavimentadas

2. Arboles en Parques

- habían banquetas para el paso de las personas a pie
- las calles eran más amplias
- tenía fomento de energía eléctrica

3. Sugerencias

- conversar con las autoridades para llegar a un acuerdo de sanción a todas aquellas personas que no usen de manera adecuada el cubre boca y sana distancia
- Capacitar a las personas por parte de autoridades correspondiente a dueños de puestos ambulantes para implementar medidas de higiene y así prevenir enfermedades (mismo que podría ser implementado)

en terrenos baldíos)

- Sugerir a las autoridades implementación de programas para pavimentar calles y de esta manera disminuir la frecuencia e incidencia de enfermedades de vías respiratorias.