Taller: El qué, el para qué y los cómos de los proyectos

comunitarios

**Responsable:** Dr. Adán Tovar Yañez

**Docente:** Erick Said Torreblanca Cabañas

Problema comunidad: Existe preocupación en la comunidad sobre los contagios por

zika, ya que docentes, estudiantes y sus familiares han tenido por ello serias

complicaciones de salud. Incluso en la zona se han registrado casos de microcefalia

en recién nacidos, condición genética causada por dicha enfermedad durante el

embarazo.

La comunidad escolar identifica que en las inmediaciones de la escuela se

encuentra un relleno sanitario donde se acumula agua, lo cual lo vuelve un lugar

propicio para la reproducción del mosquito Aedes aegypti, transmisor de

enfermedades como el zika, el dengue y la chikungunya. También reconoce otras

zonas de riesgo, tanto en exteriores como al interior de las viviendas, a causa de

macetas, botes y otros objetos que acumulan agua.

Fase: 5

**Campo formativo:** De lo humano y lo comunitario

Contenido: Acciones individuales que repercuten en la conservación y mejora de

la salud.

PDA: Promueve alternativas de hábitos de higiene personal y limpieza de los

espacios en la comunidad, para impulsar la toma de decisiones informadas que

contribuyan a asumir prácticas saludables y sostenibles.

Problematización: Se llevó a cabo la problematización a través de la elaboración

de preguntas, tales como:

• ¿Factores locales que inciden en la inasistencia de los alumnos?

• ¿Qué ha causado el aumento en los casos de contagios de zika, dengue y

chinkunguya?

• ¿Qué estrategias utilizan las familias para la prevención de la salud?

**Necesidad-problema:** La comunidad de Chilpancingo presenta una gran cantidad de contagios, debido a que no existe una cultura de prevención, lo cual repercute en la asistencia de los alumnos.