



AVAREKOHA ÑEMOPOTÎ, TEKOVE HESÃIVA – COMUNIDAD LIMPIA, VIDA SALUDABLE

Palabras clave: fomento, prevención, eliminación, criaderos, arbovirosis, comunidad



Proyecto de:
Facultad de Enfermería y Obstetricia

1. Datos Generales

Nombre de la Institución

Universidad Nacional de Asunción

Nombre y/o Identificación del Proyecto

Avarekoha Ñemopotî, Tekove Hesãiva –
Comunidad Limpia, Vida Saludable

Línea de Acción

Desarrollo socio comunitario con enfoque
de las ciencias, la tecnología y el
humanismo.

Servicio técnico profesional

Producción de materiales educativos y
difusión.

Unidad Académica

•Facultad de Enfermería y Obstetricia- UNA

Dirección/Coordinación /Responsable

•Alderete, Dolly; Rivas, Pamela; Castro,
Natali; Duarte, Santiago; Ríos, Vanessa;
Ferreira, Romina; Paniagua, Esperanza;
Murto, Mónica

Título de la Actividad

•Avarekoha Ñemopotî, Tekove Hesãiva

Coordinador/Tutor Responsable

Prof. Mgtr. Laura Maldonado

Nivel de Vinculación ODS

- ODS 3: Salud y Bienestar
- ODS 4: Educación de calidad
- ODS 15: Vida de ecosistemas terrestres
- ODS 17: Alianzas para lograr los objetivos

Periodo Académico

Año 2024

2. Antecedentes y Justificación / Introducción

La minga ambiental se desarrolló como parte de un proyecto de extensión universitaria orientado a abordar problemáticas de salud pública identificadas a partir del análisis de reportes de Vigilancia de la Salud y del diagnóstico situacional realizado en el territorio social Rincón–Cerrito de la ciudad de Ñemby. La línea base evidenció una alta incidencia de dengue, especialmente en niños de 5 a 9 años, así como la predominancia del serotipo DENV-2 en la mayoría de las muestras analizadas.

Asimismo, se identificaron factores asociados a la proliferación del vector, tales como la acumulación de residuos sólidos, la falta de conciencia ambiental, el acceso limitado a servicios de salud y educación, y prácticas inadecuadas de disposición de desechos. En este contexto, la actividad extensionista se centró en la eliminación de criaderos del mosquito *Aedes aegypti*, la sensibilización comunitaria y la generación de alianzas estratégicas con instituciones locales, buscando un impacto positivo y sostenible en la salud pública.

3. Objetivo General

Fomentar la conciencia preventiva en la comunidad mediante su participación en la constante eliminación y control de los criaderos de mosquitos.

4. Objetivos Específicos

- Brindar información a la comunidad sobre enfermedades causadas por vectores.
- Sensibilizar a los habitantes sobre la importancia de mantener un entorno ambientalmente saludable.

- Capacitar a la comunidad en métodos efectivos de reducción de residuos sólidos y objetos en desuso.
- Promover la participación activa en actividades de limpieza y cuidado del entorno.
- Establecer alianzas estratégicas con organizaciones locales e instituciones gubernamentales para la sostenibilidad del proyecto.

5. Implementación / Materiales Y Métodos

El proyecto involucró a estudiantes del segundo semestre de la Carrera de Enfermería de la FENOB–UNA, integrando asignaturas teóricas y prácticas, y articulando acciones con instituciones intersectoriales como el MSPBS, SENEPA, la Municipalidad de Ñemby y la Universidad Politécnica y Artística del Paraguay.

Fase 1: Diagnóstico situacional

Censo comunitario, identificación de problemáticas ambientales y reconocimiento de zonas de intervención.

Fase 2: Planificación

Elaboración del cronograma de la minga ambiental y coordinación con la comunidad e instituciones colaboradoras.

Fase 3: Comunicación y difusión

Campañas en medios locales, redes sociales y distribución de materiales educativos impresos.

Fase 4: Ejecución de la minga ambiental

Organización de grupos, eliminación de criaderos, charlas educativas, limpieza de espacios públicos y cierre comunitario.

Fase 5: Análisis de resultados

Evaluación del impacto mediante indicadores de eliminación de criaderos, hogares sensibilizados y reducción de casos de arbovirosis.

6. Resultados Esperados

La intervención permitió eliminar 725 criaderos de mosquitos en 150 viviendas, representando aproximadamente el 40 % de los focos identificados. Asimismo, el 45 % de los hogares vulnerables fue sensibilizado respecto al autocuidado y la prevención de arbovirosis.

Desde el punto de vista sanitario, se registró una reducción del 20 % de los casos de dengue en las semanas epidemiológicas posteriores, según datos de la Dirección General de Vigilancia de la Salud. El análisis evidenció un bajo nivel inicial de conocimiento comunitario sobre prácticas de autocuidado ambiental, siendo los residuos de plástico y vidrio los principales criaderos identificados (77 %). Estos resultados resaltan la importancia de intervenciones educativas sostenidas y del acompañamiento interinstitucional para garantizar la continuidad de las acciones preventivas.

7. Conclusión / Discusión

El proyecto permitió la eliminación de criaderos de mosquitos y la sensibilización de hogares vulnerables mediante visitas domiciliarias y actividades comunitarias, contribuyendo a la reducción de arbovirosis en la comunidad intervenida. Asimismo, fortaleció la participación comunitaria, el trabajo interinstitucional y la conciencia ambiental en el barrio Rincón de Ñemby.

Desde el ámbito académico, la experiencia consolidó la formación integral de los estudiantes de Enfermería, promoviendo el compromiso social, el trabajo en equipo y la aplicación de conocimientos en contextos reales. Los resultados respaldan el valor de la extensión universitaria como eje estratégico para la prevención en salud y la transformación social.

8. Bibliografía

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social.
(2024). Continúa reportándose una importante
cantidad de casos de dengue:

<https://www.mspbs.gov.py/portal/29689/continua-reportandose-una-importante-cantidad-de-casos-de-dengue.html>

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social.
(2015). Política nacional de salud:

<https://www.mspbs.gov.py/dependencias/portal/adjunto/9753ad-Politica-Nacional-de-Salud.pdf>

Gámez, M. J. (2015). Objetivos y metas de
desarrollo sostenible. Naciones Unidas:

<https://www.un.org/sustainabledevelopment/es/2022/07/objetivos-de-desarrollo-sostenible-en-peligro-educacion-colombia-las-noticias-del-jueves/>

9. Anexo



