

**Enfermedades transmisibles por vectores (ETV) dengue
barrio los colorados, comuna uno de la ciudad de Bucaramanga (Santander)**

Erleida Guloso Velaides

Wilmer Pedraza Rivera

Diego Rojas Rueda

Eddier Torres Torrado

Tutora

Anyely Eliana Cruz Suarez

Universidad Nacional Abierta y a Distancia UNAD

Escuela de Ciencias de la Salud ECISA

Tecnología en Regencia de Farmacia

2023

Tabla de contenido

Introducción	7
Objetivos	8
Objetivo General	8
Objetivos Específicos	8
Antecedentes y Contexto de las ETV	9
Identificación de Población Afectada	13
Problemática.....	13
Población Objetivo.....	13
Departamento	13
Ubicación Geográfica.....	13
Accesibilidad Geográfica	14
Actividad.....	16
Metodología	16
Actores	17
<i>Mujeres Amas de Casa (25 a 60 Años)</i>	17
<i>Líderes Comunitarios</i>	17
<i>Autoridades de Salud Local</i>	18
<i>Gobiernos Locales</i>	18
Estrategia.....	19
<i>Eliminación Criaderos de Mosquitos</i>	19

<i>Fumigación y Control Vectorial</i>	19
<i>Uso de Mosquiteros y Repelentes</i>	19
<i>Manejo Adecuado de Residuos Sólidos</i>	19
<i>Promoción de Atención Médica Temprana</i>	19
<i>Evaluación de Resultados</i>	19
Resultados Esperados.....	20
<i>Conciencia Incrementada</i>	20
<i>Cambio de Comportamiento</i>	20
<i>Participación Comunitaria</i>	20
<i>Reducción Casos de Dengue</i>	20
<i>Sostenibilidad</i>	21
Conclusión	22
Referencias Bibliográficas	23
Apéndice	25

Lista de Figuras

Figura 1 *Brotos de Dengue en Colombia*..... 11

Figura 2 *División Urbana de Comunas* 14

Lista de Tablas

Tabla 1 <i>Reporte Epidemiológico</i>	9
Tabla 2 <i>Municipios con mayor número de contagios</i>	10
Tabla 3 <i>Distribución Geográfica de Bucaramanga (Santander)</i>	13

Lista de Apéndice

Apéndices A Audio Invitación a Capacitación Educativa	25
Apéndices B Acta de Asistencia a Capacitación Educativa	25
Apéndices C Encuesta Conocimientos Previos	26
Apéndices D Infografía Dengue	27
Apéndices E Folleto Informativo Dengue	28
Apéndices F Presentación Diapositivas Dengue.....	29
Apéndices G Presentación Sustentación Diplomado	30

Introducción

¿Qué es el Plan Territorial de Salud? Este plan es considerado una herramienta estratégica e indicativa de política pública en salud, que permite a las entidades territoriales contribuir con el logro de las metas estratégicas del Plan Decenal de Salud Pública, que, de la mano con la Planeación Integral en Salud, les permite a las entidades territoriales definir y desarrollar las acciones de formulación, implementación, monitoreo, evaluación y rendición de cuentas del Plan Territorial de Salud. (salud, 2023).

El presente trabajo tiene como propósito identificar y reconocer las problemáticas en salud pública que se presentan dentro del departamento de Santander, y de esta manera definir la metodología a aplicar para disminuir el impacto en salud de la problemática (enfermedades transmisibles por vectores) en los habitantes de este departamento; así mismo, elaborar e implementar las estrategias de comunicación en salud, que conduzca a tomar decisiones responsables, correctas y de impacto no solo a nivel individual sino colectivo.

Este trabajo se llevará a cabo mediante la propuesta y planteamiento de la metodología de comunicación en salud desarrollada de una manera estratégica, haciendo participe a las amas de casa del barrio Los Colorados (Bucaramanga); ya que es uno de los barrios dentro del municipio con mayor porcentaje de casos de dengue.

Objetivos

Objetivo General

Esta propuesta de intervención está orientada a realizar acciones preventivas que ayuden a disminuir la proliferación del mosquito *Aedes Aegypti*, el cual transmite el dengue; y así, aportar significativamente, una disminución de las enfermedades transmisibles por vectores (ETV); la cual, busca mejorar las condiciones ambientales y de salud, de los habitantes del barrio los Colorados, comuna uno de la ciudad de Bucaramanga (Santander); educando a las amas de casa, siendo estas las guardianas del hogar y las que velan por el bienestar de los integrantes de la familia; dando las pautas para que eliminen toda posibilidad de criadero de mosquitos, que reconozcan los síntomas asociados a esta enfermedad y poder ser tratada a tiempo y de la mejor manera.

Objetivos Específicos

Realizar una breve encuesta a las amas de casa del barrio los Colorados, sobre qué medidas de prevención, se deben ejecutar para disminuir la proliferación del mosquito que transmite el dengue.

Dictar capacitaciones educativas a las amas de casa, dos veces a la semana, en horario compartido, por un periodo de dos meses; que nos permitan poder brindar toda la información clara y concreta de las medidas preventivas a realizar en casa y en la comunidad para erradicar criaderos de mosquitos.

Evaluar las capacitaciones en campus; es decir, desplazarnos a ciertas casas de las amas de casa que asistieron y poder identificar que tan clara les quedo la información suministrada.

Antecedentes y Contexto de las ETV

El subdirector de Enfermedades Transmisibles del Ministerio de Salud y Protección Social Iván Mauricio Cárdenas, destacó que, teniendo en cuenta que las ETV representan más de 17% de todas las enfermedades infecciosas y son las causantes de un millón de muertes anualmente a nivel mundial, particularmente en Colombia.

Dentro de las principales Enfermedades de Transmisión vectorial que se presentan en el país están las arbovirosis que incluyen el Dengue, el Chikunguña, el Zika, la malaria, la Leishmaniasis y la enfermedad de Chagas; las cuales son condiciones endemo-epidémicas persistentes, que se presentan en escenarios de transmisión urbanos y rurales.

El dengue es una enfermedad endémica que afecta principalmente a centros urbanos que se ubican por debajo de los 2.200 metros sobre el nivel del mar y presenta ciclos epidémicos cada tres años aproximadamente. (Minsalud y protección social, 2022).

La secretaria de Salud del departamento de Santander de una manera notable sigue trabajando en pro de la eliminación de criaderos del vector que transmite el dengue y así poder prevenir su propagación en la comunidad; ya que, según los últimos reportes epidemiológicos, han aumentado los casos de dengue en este departamento; de los cuales el 57,4% han sido hombres y el 42,6% han sido mujeres, y además, dentro de estos casos se han notificado un grupo de adolescentes (12 a 17 años) con un 23%, y en adultos (29 a 59 años) con un 20%.

Tabla 1

Reporte Epidemiológico

Género	Casos Dengue
Hombres	57,4%
Mujeres	42,6%
Adolescentes	23%
Adultos	20%

Nota. Autoría propia Erleida Guloso Velaides

Los municipios en donde más se han presentado casos de contagio son: Bucaramanga (22,9%), el Distrito Especial de Barrancabermeja (13,2%), Sabana de Torres (12,8%), Piedecuesta (12%) y Floridablanca (9,7%).

Tabla 2

Municipios con mayor número de contagios

Municipio	Contagios %
Bucaramanga	22,9%
Barrancabermeja	13,2%
Sabana de Torres	12,8%
Piedecuesta	12%
Floridablanca	9,7%

Nota. Autoría propia Erleida Gullos Velaides

Los síntomas del dengue se suelen confundir con otras enfermedades que causan fiebre, molestias, dolores o sarpullido; pero en realidad los síntomas más comunes que presenta esta enfermedad son fiebre alta (40°) acompañada de dolor detrás de los ojos, dolor de cabeza, dolor muscular, huesos y articulaciones, náuseas, vómito y sarpullido en el cuerpo, con una duración de 2 a 7 días.

Es posible que una persona que ha presentado dengue en el pasado, este propensa a presentar dengue grave en la actualidad, y este a su vez, se puede presentar en bebés y mujeres embarazadas.

Los síntomas y signos de advertencia del dengue grave pueden comenzar dentro de las primeras 24 a 48 horas después de que ha desaparecido la fiebre, si no se atiende a tiempo este puede causar shock, hemorragia interna e incluso la muerte.

Esta enfermedad presenta síntomas como dolor o sensibilidad en el estómago, vómito con sangre (al menos 3 veces en 24 horas), sangrado por la nariz o encías, sangre en las heces,

sensación de cansancio, inquietud o irritabilidad; y lo más aconsejable es acudir al hospital o clínica, para ser atendido oportunamente.

El dengue es una de las problemáticas de salud pública más recurrente en Santander; dentro de los cuales los municipios más afectados son aquellos con altas densidades de población, deficientes condiciones de saneamiento y falta de control de criaderos de mosquitos; adicionalmente a esto, la variación en los cambios de clima, como las temporadas de lluvias intensas o las sequías prolongadas, contribuye a la proliferación del mosquito, dando como resultado que el riesgo de la transmisión del dengue aumente.

Esta enfermedad es una infección vírica que se transmite cuando el zancudo infectado hembra de la especie de mosquitos *Aedes Aegypti* pica a las personas sin importar su edad, contagiándolas con el virus, o viceversa, o sea cuando una persona con síntomas de dengue es picada por un zancudo y este pasa a contagiar al zancudo.

Figura 1

Brotos de Dengue en Colombia



Nota. Adaptado de Joaquín Palacio (02 de marzo de 2023). Aumentan los casos de dengue en Colombia, se presentan brotes en 121 municipios.

<https://www.infobae.com/colombia/2023/03/02/aumentan-los-casos-de-dengue-en-colombia-se-presentan-brotos-en-121-municipios/>

El dengue es llamado comúnmente como la fiebre quebrantahuesos y la mayoría de las personas que contraen esta enfermedad no presentan síntomas y es allí cuando se agrava la situación de salud de la persona y necesita ser hospitalizada para ser tratada a tiempo; ya que este puede llegar a ser mortal.

Ya que esta enfermedad solo es tratada con medicamentos que alivian el dolor, porque actualmente no hay tratamiento alguno que cure de raíz dicha infección; hasta el momento solo se recomienda mucho descanso, beber bastante líquido (agua), tomar analgésicos y evitar tomar antiinflamatorios; ya que estos podrían aumentar el riesgo de hemorragia.

Identificación de Población Afectada

Problemática

Enfermedades transmisibles por vectores (ETV) contagio de dengue por la especie de mosquitos *Aedes Aegypti*.

Población Objetivo

Mujeres amas de casa de 25 a 60 años, que viven en el barrio los Colorados, perteneciente a la comuna 1(Norte), de la ciudad de Bucaramanga; ya que en este sector según la Secretaría de Salud se ha identificado un mayor número de casos de dengue; los cuales han sido atendidos en Hospital Local del Norte.

Departamento

Santander, Bucaramanga.

Ubicación Geográfica

Bucaramanga es la capital de Santander y es conocida como la Ciudad de los Parques o la ciudad bonita; la cual fue fundada el 22 de diciembre de 1622.

El área del municipio es de 165 km², distribuidos en 17 comunas, 200 barrios, 3 corregimientos y 25 veredas; limitando al norte con las localidades de Rionegro y Matanza, al oriente con las poblaciones de Charta y Tona, al sur con Floridablanca y al occidente con Girón.

Tabla 3

Distribución Geográfica de Bucaramanga (Santander)

Áreas	Cantidad
Comunas	17
Barrios	200
Corregimientos	3
Veredas	25

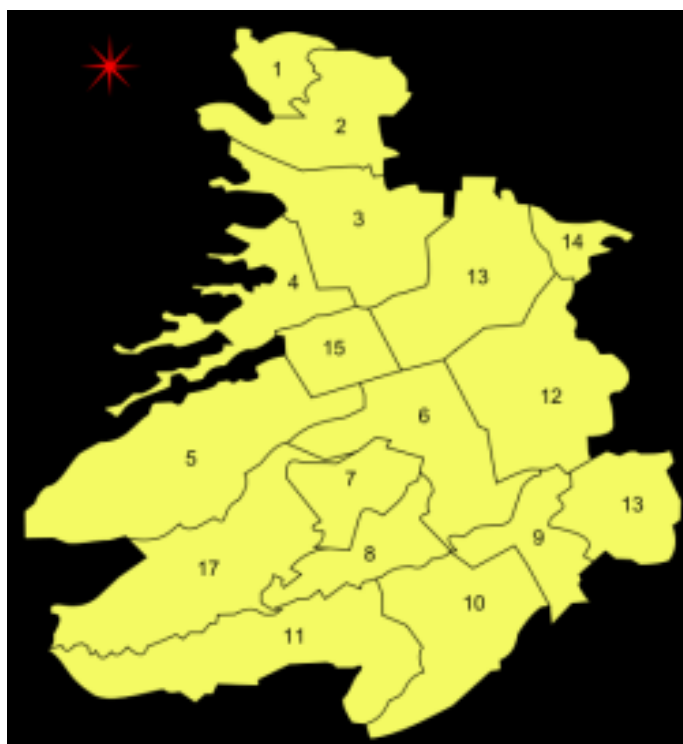
Nota. Autoría propia Erleida Gullos Velaides

Bucaramanga tiene una temperatura promedio de 23°C y cuenta con 625.114 habitantes; que, junto con Floridablanca, Girón y Piedecuesta, conforman el Área metropolitana de Bucaramanga con un total de 1.224.457 habitantes, siendo la quinta aglomeración urbana más poblada del país; en donde, el 98.5% de los habitantes del Municipio residen en el área urbana.

La accesibilidad a la ciudad de Bucaramanga es por medio de carretera y aéreo; ya que cuenta con el Aeropuerto Internacional Palonegro.

Figura 2

División Urbana de Comunas



Nota. Información Tomada del portal de la Alcaldía de Bucaramanga (s.f)

<https://www.amb.gov.co/bucaramanga/>

Accesibilidad Geográfica

El barrio Los Colorados se encuentra al Norte de la capital santandereana vía hacia la costa atlántica; fue fundado en el año 1976 y aparece como el sector más poblado de la Comuna

Uno, con un promedio de 5.000 habitantes; además, cuenta con un Centro de Salud “ISABU” que atiende a pobladores de la zona norte y Corregimiento 1

Los habitantes de este barrio se desplazan mediante transporte público, particular o los famosos Tuk Tuk; siendo este, el medio de transporte interno, que sostiene a muchas familias.

Actividad

Capacitar a las mujeres amas de casa de 25 a 60 años que viven en el barrio los Colorados, perteneciente a la comuna 1(Norte); sobre la prevención de la proliferación del dengue; mediante una campaña educativa, en donde se implementará la estrategia de comunicación en salud, Modelo de cambio precede.

Metodología

Informar a las amas de casa del barrio los Colorados, lugar, fecha y hora, en donde se realizarán las capacitaciones; sobre el cómo prevenir las enfermedades transmisibles por vectores (ETV) y la eliminación de criaderos del mosquito; mediante megafoneo.

Disponer de tiempo completo del salón comunal del barrio, los materiales logísticos (mesas, sillas y ventilación) y los materiales de comunicación (folletos educativos, encuestas y presentación diapositivas).

Facilitar durante la capacitación un acta de registro de la información recibida, para dejar como evidencia la actividad realizada, en donde deberán consignar, nombre completo, número de documento, edad, teléfono y firma.

Realizar una breve encuesta de 6 preguntas sobre el conocimiento que tienen de las enfermedades trasmisibles; y así, poder evaluar e identificar que tan informados se encuentran sobre estos temas de interés y a su vez, saber que nivel de alfabetización tiene esta comunidad.

Proyectar por medio de un video beam, diapositivas que contengan información relevante, clara y de manera creativa en una herramienta de presentación, sobre las enfermedades que son transmitidas por medio de vectores infecciosos y cuáles serían las acciones a realizar para disminuir su proliferación.

Formar grupos y espacios exclusivos de discusión y reflexión con las mujeres del barrio para que compartan sus conocimientos y experiencias relacionadas con la problemática de salud que afecta a su comunidad (dengue).

Realiza un diagnóstico participativo del barrio en relación con el dengue, involucrando a las mujeres, para que coadyuven en la identificación de los problemas y las necesidades específicas relacionadas con la prevención del dengue en sus hogares.

Promover, empoderar y hacer partícipes a las mujeres del barrio los Colorados, para fomentar el intercambio de conocimientos y experiencias entre ellas; ya que esto, contribuiría a la creación de una comunidad informada y comprometida en la prevención del dengue.

Actores

Mujeres Amas de Casa (25 a 60 Años)

Son nuestro público objeto, al cual se le va a implementar la estrategia de comunicación en salud planteada; ya que estas mujeres, son las guardianas del hogar y las que velan por el bienestar de los integrantes de la familia; desempeñando un papel fundamental en la implementación de medidas preventivas en sus hogares y comunidad.

Contar con la presencia y participación de estas mujeres en la campaña educativa a realizar sobre la prevención y promoción de las enfermedades transmisibles por vectores (ETV) dengue; es primordial, para que sepan cómo prevenir los criaderos del mosquito transmisor y de reconocer los signos y síntomas de dicha enfermedad.

Líderes Comunitarios

Los líderes vecinales, líderes religiosos o representantes de organizaciones locales; son las personas que nos ayudaran a difundir la información, movilizar a la comunidad y promover la participación en actividades de prevención.

Facilitar y apoyar la realización de la campaña educativa, prestándonos el salón comunal del barrio (apoyo logístico), recordar las capacitaciones programadas a realizar por medio de un amplificador (megáfono), motivar y extender la invitación a las amas de casa para que asistan a estas capacitaciones y realizar acompañamiento a las casas de vecinos que han presentado síntomas del dengue.

Autoridades de Salud Local

Incluyen personal de los centros de salud, hospitales y entidades gubernamentales responsables de la salud pública, brindando apoyo técnico, recursos y orientación en la implementación de la estrategia.

Como apoyo y recurso humano nos acompañara el profesional de la salud el Dr. Boris Velaides, vinculado al Hospital Local del Norte, quien se encargará de brindar una capacitación, sobre los signos y síntomas del dengue y los debidos cuidados preventivos que se deben tener para evitar que se convierta en dengue hemorrágico; también, nos acompañara el secretario de Salud Dr. Javier Alonso Villamizar Suarez, quien se encargara de evaluar la zona y programar fumigación, campañas de aseo y barrido de basura solida que se pueda volver un criadero de estos vectores.

Gobiernos Locales

Las autoridades municipales y distritales desempeñan un papel importante en la asignación de recursos y la coordinación de esfuerzos para prevenir y controlar el dengue en la comunidad.

Estrategia

Realizar una campaña educativa, dirigida a las mujeres amas de casa de 25 a 60 años, residentes del barrio los Colorados, Comuna uno (Norte) de Bucaramanga (Santander); la cual, nos ayude a promover acciones, intervenciones, cambios de comportamiento y hábitos, de la comunidad; para prevenir o mitigar los efectos de la presencia de criaderos del mosquito (dengue) y su proliferación.

Eliminación Criaderos de Mosquitos

Limpiar de manera regular los patios y áreas comunes para eliminar cualquier objeto o recipientes que puedan acumular agua estancada y convertirse en criaderos de mosquitos.

Fumigación y Control Vectorial

Fumigar periódicamente las áreas identificadas como focos de propagación del mosquito *Aedes aegypti*, coordinado con las autoridades de salud local.

Uso de Mosquiteros y Repelentes

Usar toldillos y repelentes especialmente durante las horas de actividad del mosquito.

Manejo Adecuado de Residuos Sólidos

Eliminar recipientes que puedan acumular agua y convertirse en criaderos de mosquitos, barridos sanitarios y aplicación de biolarvicida en las aguas limpias recogidas en casa.

Promoción de Atención Médica Temprana

Explicar de qué manera se pueden detectar los síntomas del dengue y la importancia de buscar atención médica de inmediato en caso de sospecha de la enfermedad.

Evaluación de Resultados

Realiza evaluaciones periódicas para medir el impacto de las intervenciones implementadas y realizar ajustes según sea necesario.

Resultados Esperados

Al implementar una estrategia de comunicación efectiva para la prevención del dengue dirigida a las mujeres de 25 a 60 años en el barrio Colorados de Bucaramanga, se esperan los siguientes resultados:

Conciencia Incrementada

Se espera que las mujeres en el barrio Colorados adquieran un mayor conocimiento sobre el dengue, incluyendo sus formas de transmisión, síntomas y medidas de prevención. Deben comprender la importancia de su participación en la prevención y cómo pueden contribuir a reducir la propagación del virus.

Cambio de Comportamiento

La estrategia de comunicación busca influir en el comportamiento de las mujeres para que adopten medidas preventivas contra el dengue. Se espera que haya un aumento en las acciones individuales y comunitarias para eliminar los criaderos de mosquitos, usar repelente de insectos, utilizar ropa protectora y mantener limpios los recipientes de agua.

Participación Comunitaria

Se espera fomentar la participación de la comunidad en la prevención del dengue. Las mujeres del barrio Colorados pueden convertirse en líderes y agentes de cambio, compartiendo información con sus familias, vecinos y amigos, y promoviendo prácticas saludables en sus hogares y entorno.

Reducción Casos de Dengue

A través de la conciencia, el cambio de comportamiento y la participación comunitaria, se espera que la estrategia de comunicación contribuya a la reducción de los casos de dengue en

el barrio Colorados. Al implementar medidas preventivas, se minimizará la propagación del virus y se protegerá la salud de las mujeres y de la comunidad en general.

Sostenibilidad

Se espera que la estrategia de comunicación genere un impacto sostenible en el tiempo. Al empoderar a las mujeres y fortalecer la conciencia comunitaria, se establecerán bases sólidas para mantener las prácticas preventivas a largo plazo, incluso después de la finalización de la estrategia inicial.

Conclusión

En este trabajo de intervención se realizó acciones preventivas que ayudaran a disminuir la proliferación del mosquito *Aedes Aegyti*, el cual transmite el dengue. Lo más importante de la realización de esta intervención, fue mejorar las condiciones ambientales y de salud, de los habitantes del barrio colorados, comuna uno de la ciudad de Bucaramanga (Santander); porque educando a las amas de casa, se favorece la eliminación del criadero del mosquito. Lo que más ayudo a realizar esta intervención fue una encuesta a las amas de casa del barrio colorados, porque se detectó la falta de conciencia para prevenir la propagación del mosquito *Aedes Aegyti*. lo más difícil de esta intervención fue la falta de interés por parte de la población del barrio colorados.

Referencias Bibliográficas

AREA METROPOLITANA DE BUCARAMANGA (s.f), portal alcaldía de Bucaramanga.

<https://www.amb.gov.co/bucaramanga/>

CanalTRO.com (26/07/2021) Claudia Sandoval. Conoce la historia del barrio "Los Colorados".

<https://www.youtube.com/watch?v=-Ds9->

[BCBmyo&ab_channel=ElCaf%C3%A9deLaMa%C3%B1anaTRO](https://www.youtube.com/watch?v=-Ds9-BCBmyo&ab_channel=ElCaf%C3%A9deLaMa%C3%B1anaTRO)

CDC. Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (20/09/2021). Dengue. Síntomas y tratamiento.

[https://www.cdc.gov/dengue/es/symptoms/index.html#:~:text=El%20s%C3%ADntoma%20m%C3%A1s%20com%C3%BAAn%20del,o%20dolor%20en%20los%20huesos\)](https://www.cdc.gov/dengue/es/symptoms/index.html#:~:text=El%20s%C3%ADntoma%20m%C3%A1s%20com%C3%BAAn%20del,o%20dolor%20en%20los%20huesos)

Gobernación de Santander (11/08/2022) Más de cuatro mil criaderos del vector transmisor del dengue han sido eliminados en Santander.

<https://santander.gov.co/publicaciones/8812/mas-de-cuatro-mil-criaderos-del-vector-transmisor-del-dengue-han-sido-eliminados-en-santander/>

Gov.co. Consultado el 04 de julio de 2023. Dengue.

<https://www.minsalud.gov.co/salud/publica/PET/Paginas/dengue.aspx>

Minsalud y protección social. Consultado el 12 de julio de 2023. Dengue.

<https://www.minsalud.gov.co/salud/publica/PET/Paginas/dengue.aspx>

Minsalud y protección social (18/04/2022) Minsalud destinó más de \$32 mil millones para enfrentar enfermedades por vectores. [https://www.minsalud.gov.co/Paginas/Minsalud-destin%C3%B3-m%C3%A1s-de-\\$32-mil-millones-para-enfrentar-enfermedades-por-vectores-](https://www.minsalud.gov.co/Paginas/Minsalud-destin%C3%B3-m%C3%A1s-de-$32-mil-millones-para-enfrentar-enfermedades-por-vectores-)

[.aspx#:~:text=Las%20principales%20Enfermedades%20de%20Transmisi%C3%B3n,y%20la%20enfermedad%20de%20Chagas.](#)

Organización Mundial de la Salud (17/03/2023). Dengue y dengue grave.

<https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/dengue-and-severe-dengue>

Semana /02/05/2023) Aumentan casos de dengue en Bucaramanga: estos son los barrios con más

casos. <https://www.semana.com/nacion/bucaramanga/articulo/aumentan-casos-de-dengue-en-bucaramanga-estos-son-los-barrios-con-mas-casos/202308/>

Apéndices

Apéndices A Audio Invitación a Capacitación Educativa

Link del vocaroo en línea: <https://voca.ro/127qqLQhnMbB>

Apéndices B Acta de Asistencia a Capacitación Educativa

ACTA DE REGISTRO DE INFORMACION

ENFERMEDADES TRANSMISIBLES POR VECTORES (ETV) EN EL DEPARTAMENTO DE SANTANDER (DENGUE)

PROPOSITO DE LA ACTIVIDAD	FECHA	HORA	LUGAR

#	NOMBRE	NÚMERO DE DOCUMENTO	EDAD	TELÉFONO	FIRMA
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Nota. Elaboración propia en canva por Eddier Torres

https://www.canva.com/design/DAFo8iWeht4/BZcJOHHV2BrqzqmvdHbpCA/edit?utm_content=DAFo8iWeht4&utm_campaign=designshare&utm_medium=link2&utm_source=sharebutton

Apéndices C Encuesta Conocimientos Previos

ENCUESTA

Enfermedades transmisibles por vectores (ETV) en el departamento de Santander (dengue)

Nombre _____

Edad _____

¿Qué medidas de prevención utiliza para disminuir la proliferación del dengue?

Lavar y limpiar recipientes con agua
 Tapar recipientes con agua
 Desechar recipientes donde se pueda acumular agua

Todas las anteriores
 Otro (especifique cual) _____

¿Qué considera usted como medidas de riesgo en su comunidad para la presencia del mosquito transmisor del dengue?

carencia de higiene de tanques
 Almacenamiento incorrecto de agua
 No fumigar las casas
 falta de información
 Otro (específicamente cual) _____

¿Qué medidas realizar para evitar la picadura del mosquito?

mosquito
 repelentes
 Fumigar
 ninguno
 Otro (específicamente cual) _____

¿Qué conducta debe seguir en caso de presentar síntomas del dengue?

automedicarse
 acudir al hospital
 remedios naturales
 Otro (específicamente cual) _____

¿Han realizado capacitaciones en su comunidad sobre las Enfermedades transmisibles por vectores (ETV)?

Si
 No

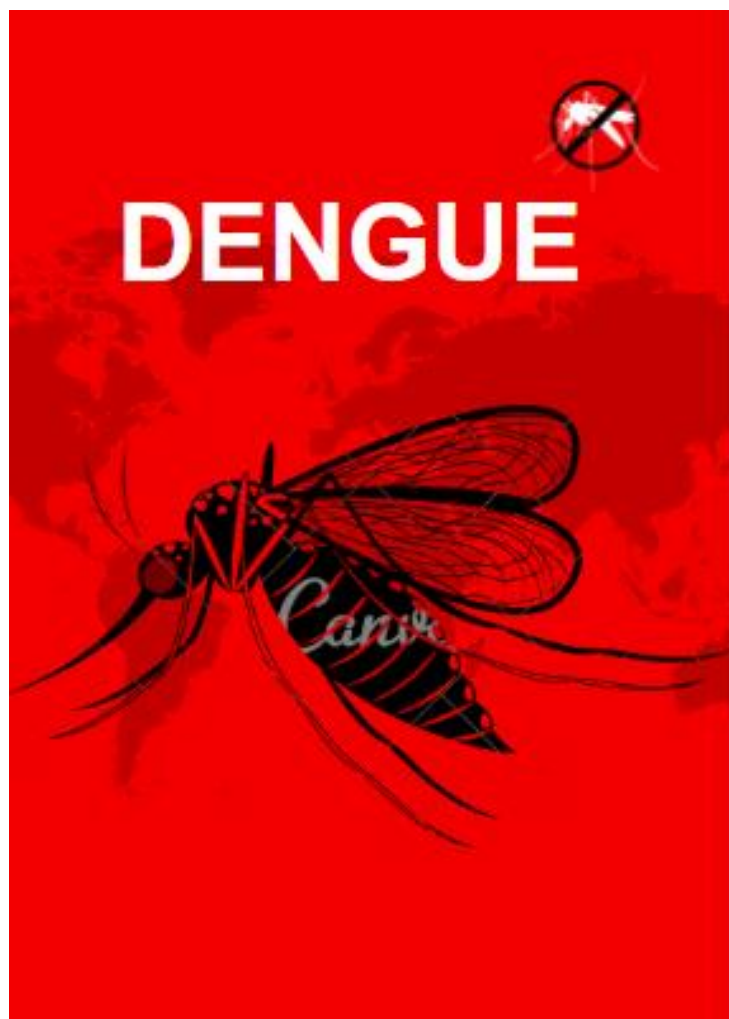
¿Qué considera usted que se debe hacer para disminuir la pérdida de Enfermedades transmisibles por vectores (ETV)?

Por ti y por lo que te aman. Elimina los criaderos de mosquitos, evita recipientes con agua estancada. No dejes que el dengue toque las puertas de tu casa.

Nota. Elaboración propia en canva por Eddier Torres

https://www.canva.com/design/DAFo6E4uek/qRxSeY_ajDUnCL3I6aYANA/edit?utm_content=DAFo6E4uek&utm_campaign=designshare&utm_medium=link2&utm_source=sharebutton

Apéndices D Infografía Dengue



Nota. Elaboración propia en canva por Wilmer Pedraza

https://www.canva.com/design/DAFo3Inqiec/UcmlRmUYo5ORdDfzDxhDEg/edit?utm_content=DAFo3Inqiec&utm_campaign=designshare&utm_medium=link2&utm_source=sharebutton

Apéndices E Folleto Informativo Dengue



Nota. Elaboración propia en canva por Wilmer Pedraza

https://www.canva.com/design/DAFlwtiIynE/sI7Qoi6UGrrpdL0xcvtqaA/edit?utm_content=DAFlwtiIynE&utm_campaign=designshare&utm_medium=link2&utm_source=sharebutton

Apéndices F Presentación Diapositivas Dengue



Nota. Elaboración propia en canva por Erleida Guloso

https://www.canva.com/design/DAFpaaEVUQ/Sobl5WtFFrKw54MxvuIAPQ/edit?utm_content=DAFpaaEVUQ&utm_campaign=designshare&utm_medium=link2&utm_source=sharebutton

Apéndices G Presentación Sustentación Diplomado



Nota. Elaboración propia en canva por Eddier Torres

https://www.canva.com/design/DAFpMMGql4U/nK8bJedmQpAwzbcJZd6uBQ/edit?utm_content=DAFpMMGql4U&utm_campaign=designshare&utm_medium=link2&utm_source=sharebutton