

Propuesta para intervenir un problema de salud

Presentado Por:

Yina Isamar Mancilla Olave, Claudia Patricia Arias, Johana Castiblanco Ramos, Andrés Ronaldo

Rodríguez

Presentado a:

Claudia Marcela Sabogal

Universidad Abierta y a Distancia UNAD

Escuela Ciencia de la salud - ECISA

Diplomado de Profundización Gestión de la Salud Pública - **Grupo:** 151058_27

Diciembre de 2021

Contenido

Introducción	5
Contextualización del problema de salud	5
Descripción de la población objeto.....	7
Descripción detallada de las Estrategias y actividades a realizar	9
Línea operativa promoción de la salud y enfoque que aborda según el plan decenal de salud pública.....	11
Línea Operativa	11
Descripción del Objetivo de desarrollo sostenible al que apunta	12
Finalidad de la propuesta haciendo énfasis en los resultados en salud y su costo efectividad para el sistema de salud en temas de recursos financieros y otros	12
Conclusiones	17
Referencias.....	18

Tablas

Tabla 1 responsables en la propuesta de intervención.....	7
Tabla 2 propuesta en énfasis de resultados.....	13
Tabla 3 costo efectividad.....	14

Objetivos

Objetivo General

Establecer un proyecto para intervenir en el departamento del Amazonas, a través de la prevención y promoción de las enfermedades transmitidas por vectores, por medio de capacitaciones de auto responsabilidad, control de cuidados en viviendas y asistencia a salud de forma oportuna, con el fin de reducir o eliminar los indicadores mortalidad y morbilidad de esta problemática identificada.

Objetivos Específicos

Contribuir a la reducción de la carga de las Enfermedades Transmitidas por Vectores ETV (Malaria, Dengue, Leishmaniasis, Enfermedad de Chagas).

Apoyar a la implementación de las Rutas Integrales de Atención en Salud, con estrategias y planes que contribuyan a mitigar las enfermedades transmitidas por vectores en el departamento del Amazonas.

Emplear estrategias para evitar la proliferación de vectores en apoyo con las redes prestadoras de salud.

Introducción

Contextualización del problema de salud

Una de las problemáticas que se presenta en el departamento del Amazonas y se clasifica en tercera posición son las enfermedades transmitidas por vectores.

Según la Organización Panamericana de la Salud (OPS) el cambio climático es la mayor amenaza para la salud mundial del siglo XXI. La salud es y será afectada por los cambios de clima a través de impactos directos (olas de calor, sequías, tormentas fuertes y aumento del nivel del mar) e impactos indirectos (enfermedades de las vías respiratorias y las transmitidas por vectores. (MinSalud, 2021).

De esta manera se puede identificar que las enfermedades transmitidas por *vectores (ETV)* son padecimientos relacionados con el saneamiento del ambiente doméstico y de los espacios cercanos a las comunidades, donde se reproducen o protegen los insectos vectores y facilitan el contacto entre agentes y hospederos; la presencia de estas enfermedades obedece al acercamiento y contacto de vectores que reciben y transmiten agentes patógenos entre los humanos o desde otros animales a los humanos.

El incremento de estas enfermedades, que afectan de forma desproporcionada a las comunidades étnicas más pobres, corresponde a las zonas tropicales y subtropicales de la amazonia. Desde 2014, grandes brotes de dengue, paludismo, fiebre Chikunguña, fiebre amarilla y enfermedad por el virus de Zika han golpeado a estas comunidades, cobrando vidas y abrumado los sistemas de salud. Por estas razones es que se logra determinar que la transmisión vectorial se incrementa por un conjunto de factores demográficos, medioambientales y sociales.

Por lo tanto, los insectos que tienen el potencial de transmitir enfermedades a los humanos se denominan vectores y ocasionan las siguientes enfermedades Malaria, Dengue, Chikunguña y Zika, estas son provocadas por la picadura de un vector (mosquito) infectado por un microorganismo (virus o parásito).

Según el Asís-amazonas (2019), clasifica en tercera posición esta enfermedad de más prevalencia e incidencia de ese departamento, con un indicador de mortalidad para el año 2017 de 118,8 muertes por 100.000 habitantes y una tendencia de incremento desde el año 2009 alcanzando a 63,3 muertes por cada 100.000 habitantes en promedio para entre el 2005 a 2017. Se determinó que el mayor número de defunciones por estas enfermedades de vectores fueron a causa de infecciones agudas con un indicador del 21,56 por cada 100.000 habitantes.

El departamento de la amazonia, por sus condiciones geográficas, climáticas y socioculturales presenta altos grados epidemiológicos de estas enfermedades, donde su población étnica es la más afectada, ya que viven en zonas silvestres donde la atención médica es muy limitada, las condiciones de vida y vivienda no son las mejores y el nivel educativo es muy bajo.

De esta manera, todo contribuye a la proliferación de vectores, donde se evidencia la poca importancia que las comunidades étnicas le dan a estas afecciones, ya que no cuentan con el respaldo de programas de promoción y prevención por la lejanía de sus resguardos y el área boscosa.

Por lo tanto, estas serían las causas principales de mortalidad que arrojan los indicadores del reporte ASIS, en cuanto a enfermedades transmitidas por vectores en esta zona apartada de Colombia.

Descripción de la población objeto

Departamento del Amazonas y Grupos Étnicos

Actores, alcance y responsabilidad en la propuesta.

Tabla 1 responsables en la propuesta de intervención.

Actor	Alcance	Responsabilidad
Gobernación	Garantizar que se inviertan los recursos necesarios para la implementación de agua potable, vivienda digna, vías de acceso a servicios de salud.	Velar por que a sus ciudadanos se les brinde el mejoramiento de la calidad de vida proveyendo los servicios básicos y fundamentales cumpliendo así con la misión y visión de su programa de gobierno.
Alcalde	Garantizar la gestión de recursos destinados para la mitigación de las enfermedades transmisibles.	Ejecutar los recursos que van destinados para las enfermedades transmitidas por vectores de una manera eficiente, eficaz y efectiva.
IPS	Cumplir con los protocolos de atención para los casos de enfermedades transmitidas por vectores y realizar campañas de promoción y prevención.	Hay que asegurar que a todos sus usuarios se les brinde la atención prioritaria en los casos que se presenten.

Colegios	Lograr que se permita el espacio para dictar talleres informativos y capacitaciones sobre la erradicación de los vectores transmisibles de las enfermedades.	Participar de todas las actividades que se programen en conjunto con las demás instituciones para realizar las actividades correspondientes como recolección de inservibles, lavado de tanques etc.
ICBF	Desarrollar estrategias que permitan orientar a la comunidad sobre la prevención de enfermedades transmisibles.	Realizar actividades con las madres beneficiarias del programa como capacitaciones, talleres y de más actividades destinadas a informar sobre el lavado de tanques, uso de los residuos sólidos, inservibles y su disposición final.
Profesionales en salud	Capacitar a los profesionales en salud de las diferentes áreas de atención hospitalaria sobre estrategias para mitigar la proliferación de vectores y prevención de enfermedades transmisibles y el correcto uso de los protocolos de atención para enfermedades de tipo ETV.	Como profesionales de la salud garantizar y disponer de todo su conocimiento en enfermedades de tipo ETV y como se pueden prevenir para compartirlo a la comunidad en programas de promoción.
Juntas de acción comunal	Lograr que sean agentes multiplicadores de información en estrategias para la reducción de focos de proliferación de vectores.	Participar de todas las actividades que se programen en conjunto con las demás instituciones para realizar las actividades correspondientes como recolección

		de inservibles, lavado de tanques etc.
Madres comunitarias	Lograr que sean agentes multiplicadores de información en estrategias para la reducción de focos de proliferación de vectores.	Participar de todas las actividades que se programen en conjunto con las demás instituciones para realizar las actividades correspondientes como recolección de inservibles, lavado de tanques etc.

Descripción detallada de las Estrategias y actividades a realizar

Es necesaria una readaptación de los programas de control de vectores, respaldada por un aumento de la capacidad técnica, una mejora de las infraestructuras, un refuerzo de los sistemas de seguimiento y vigilancia, y una mayor movilización comunitaria. En última instancia, ello respalda la aplicación de un enfoque integral con respecto al control de vectores que posibilite la consecución de las metas nacionales y mundiales con respecto a determinadas enfermedades y contribuya al logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y de la cobertura sanitaria universal. (Salud, 2020).

Las estrategias están enfocadas hacia la población del departamento del Amazonas, las cuales buscan principalmente mitigar la problemática en salud pública que se está presentando con las enfermedades transmitidas por vectores, y de esta manera mejorar la calidad de vida de la población.

Capacitar al menos el 80% del personal de salud (médicos, enfermeras, auxiliares, promotores, entre otros en los diferentes programas de promoción y prevención de enfermedades transmisibles por vector y reducción de sus focos de proliferación.

Cumplir con las jornadas de vacunación pertinentes en zonas rurales y de difícil acceso del departamento.

Realizar actividades de manera articulada entre las entidades competentes para que se puedan ejecutar los planes para brindar el acceso de agua potable, alcantarillado, manejo de residuos sólidos, y dar cumplimiento a la adopción y adaptación de una política departamental en salud ambiental.

Monitorear que se cumpla con el plan de vigilancia epidemiológica en el departamento del Amazonas.

Monitorear la implementación de protocolos de atención y actividades de promoción y prevención.

Realizar las acciones de inspección y vigilancia de la calidad de agua, factores de riesgo ambiental apoyados en la red de prestadores de Salud del Departamento del Amazonas.

Fortalecer las acciones que, desde las oficinas de salud pública y los servicios de salud vienen implementando para disminuir los riesgos en la población de padecer enfermedades transmisibles, esto por el aumento en las enfermedades transmitidas por vectores.

Implementar estrategias con las comunidades sobre el mantenimiento y vigilancia de fuentes hídricas cercanas a sus hogares. Tales como: lavaderos, tanques de agua, pozos y fuentes hídricas abandonadas.

Fortalecer la estrategia para el control de las enfermedades transmitidas por vectores e impulsar la implementación de los planes de contingencia con la aparición de estas epidemias.

Línea operativa promoción de la salud y enfoque que aborda según el plan decenal de salud pública.

El programa de Enfermedades Transmitidas por Vectores es liderado por la autoridad sanitaria nacional o territorial, tiene como misión contribuir a la reducción de la carga económica y social producida por morbilidad, discapacidad, complicaciones y mortalidad generada por las ETV, mediante la gestión con los actores públicos y privados, la inteligencia epidemiológica, la gestión del conocimiento, la promoción de la salud y prevención primaria de las ETV, y manejo de contingencias relacionados con ETV, acorde a los principios del plan decenal de salud pública y del plan de desarrollo correspondiente. (Minsalud 2021).

Lo anterior es de gran apoyo enfocarnos en la línea operativa de la promoción de la salud, ya que esta permite la construcción de nuevas generaciones de políticas que van encaminadas en mejorar los entornos saludables, por medio del trabajo sectorial y transectorial, llegando en promoción y prevención a toda la comunidad, de manera individual como colectiva.

Línea Operativa

De acuerdo al Ministerio de Salud y Protección Social su función rectora otorgada por el Decreto 4107 de 2011 (Presidencia de la República de Colombia, 2011), desde la gobernabilidad y rectoría en salud, la articulación de la respuesta sectorial para garantizar servicios de salud para todos, y en aras de la consolidación efectiva de la participación social

en las decisiones, ejecución y control social de la salud y la generación de sinergias sectoriales público-privadas para incidir en los determinantes sociales, asume los retos, en el mediano y largo plazo, a través del fortalecimiento de la planificación de la salud en los territorios en función de resultados, en conexión con la asignación de las fuentes de recursos y actores responsables de la gestión sectorial, transectorial y comunitaria, y define las orientaciones operativas de las acciones a través de las siguientes líneas de acción, que no son excluyentes sino complementarias, porque orientan la acción sobre los determinantes intermediarios, tales como las condiciones ambientales, comportamentales y de los servicios a cargo del sector salud, en los otros sectores y en la comunidad.

Descripción del Objetivo de desarrollo sostenible al que apunta

La descripción por la cual se inclina este tema al desarrollo sostenible es el objetivo 3 donde hablamos de salud y bienestar. Donde cuenta con una red de recursos asistenciales de referencia para acompañar a las personas con discapacidad intelectual a lo largo de toda su vida, ofreciendo una atención integral a las personas que lo necesitan y más en el tema de transmisión de enfermedades por vectores donde se fortalece la actuación inter programática, intersectorial e intersectorial, así como la colaboración en la prevención del control de los vectores.

Finalidad de la propuesta haciendo énfasis en los resultados en salud y su costo efectividad para el sistema de salud en temas de recursos financieros y otros

Tabla 2 propuesta en énfasis de resultados

Finalidad	Indicador de meta	Meta ligada a la finalidad	Línea de acción	Actividades para realizar
Finalizando el año 2021 se pretende llegar al 80% de los municipios del departamento del Amazonas, por medio de capacitaciones de auto responsabilidad, control de cuidados en viviendas y asistencia a salud de forma oportuna, con el fin de reducir o eliminar los indicadores mortalidad y morbilidad de esta problemática identificada.	Se busca priorizar los territorios más apartados los cuales son los que son más afectados con la transmisión de enfermedades por vectores, buscando lograr una autoconciencia en temas de la promoción y prevención de las enfermedades antes mencionadas.	Para cumplir con la finalidad debemos tener claro una meta y es el cumplimiento llegar a un total de la población del 80%, por medio de la aplicación del proyecto y a su vez se quiere realizar un seguimiento por medio de la vigilancia de la promoción y prevención que inicia el departamento del Amazonas.	intervención	-capacitaciones casa a casa. -folletos ilustrativos. -material didáctico en diferentes presentaciones. -seguimiento en la aplicación de las enseñanzas de autocuidado. -promoción y prevención casa a casa, enseñando la sintomatología de las enfermedades más comunes

transmitidas por
los vectores.

Tabla 3 costo efectividad

Actividades para desarrollar antes de finalizar año 2021, en la prevención, promoción y control de las enfermedades transmitidas por vectores.

Responsable	Actividades para realizar	Duración y como se ejecutarán	Indicador y forma de ejecutarlo	Beneficiarios del proyecto o programa
Alcaldía: es responsabilidad del alcalde asegurar el presupuesto para cumplir acciones que se deban ejecutar de salud pública, en pro de mejorar o reducir necesidades de cada	se busca llegar casa a casa, con el proposito de implementar métodos físicos como podrían ser: -Limpiezas generales de las casas, eliminando donde existan estancamiento de agua.	El objetivo es llegar casa a casa, hasta cumplir la meta del 80% del total del territorio del Amazonas, tanto población urbana como rural.	Número total de habitantes en el departamento del amazonas / con número total de personas que se realizó visitas de enseñanza de métodos físicos * 100 = el índice de	-usuarios

departamento y municipios -enseñar a la comunidad como deben clasificar los residuos con el fin de evitar la proliferación.

-aseo y limpieza tanques.

capacitacion en el departamento.

IPS: el presupuesto lo adquieren por medio de los tipos de contratacion que maneje con los aseguradores de salud.	Lograr articular la alcaldía y las IPS en la prevención del control de las enfermedades, mediante métodos de autocuidados como podrían ser: -identificación de posibles signos y síntomas de las enfermedades.	Realizar articulación de la alcaldía y las IPS, con la idea de realizar de manera rápida e idónea trabajo en la comunidad, tanto rural y urbana.	Número de personas -usuarios afiliadas en el departamento del Amazonas / con número total de personas diagnosticadas * 100 = porcentaje de reducción de personas diagnosticadas.
---	---	--	---

-Consulta médica a

tiempo.

Conclusiones

Con la elaboración de este proyecto, *Enfermedades transmitidas por vectores en el departamento de Amazonas*, se logra concluir la importancia que tiene conocer una problemática que está afectando a una población en general, lo cual hace parte de la *Salud Pública*, quien está encargada de dirigir, promover, mantener, prevenir y proteger la salud de toda una comunidad.

Lo anterior permite plantear una propuesta que contribuya a disminuir la transmisión y morbilidad de estas enfermedades transmitidas por vectores, incluyendo estrategias de seguimiento, control, vigilancia, capacitaciones que permitan llegar a los objetivos de un excelente desarrollo sostenible junto a una buena cobertura sanitaria universal.

Finalmente, con este proyecto se pretende ejecutar las actividades y estrategias que se planearon, para obtener resultados que ayuden a disminuir y mejorar la problemática identificada, incentivando a la actividad física, promoviendo una alimentación saludable, una consulta médica preventiva y trabajando en la transformación de hábitos o conductas que permiten a una comunidad estar en mejores condiciones de salud. Este enfoque es de gran apoyo para el *Plan Decenal de Salud Pública 2012 – 2021*.

Referencias

Alecrim, W. (2001). Enfermedades Transmisibles y Tropicales en la Amazonia Brasileña.

Revista de Salud Pública, 3, 42-46. Recuperado de:

http://www.scielo.org.co/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0124-00642001000400042

Análisis de situación en salud departamento del putumayo 2019. Recuperado de:

<https://www.minsalud.gov.co/sites/rid/Lists/BibliotecaDigital/Forms/DispForm.aspx?ID=20941>

Intensificar vigilancia de enfermedades transmitidas por vectores, un reto. Recuperado de:

<https://www.minsalud.gov.co/Paginas/Intensificar-vigilancia-de-enfermedades-transmitidas-por-vectores,-un-reto.aspx>

Enfermedades Transmisibles y Tropicales en la Amazonia Brasileña. Recuperado de:

<http://www.scielo.org.co/pdf/rsap/v3s1/0124-0064-rsap-3-s1-00042.pdf>

Información sobre las enfermedades transmitidas por vectores. Recuperado de:

<https://bogota.gov.co/servicios/guia-de-tramites-y-servicios/informacion-sobre-las-enfermedades-transmitidas-por-vectores>

Ministerio de Salud y Protección Social. (2016). Actores del Sistema General de Seguridad

Social en Salud. Recuperado

de <https://www.minsalud.gov.co/sites/rid/Lists/BibliotecaDigital/RIDE/DE/CA/infografia-actores-sgss.pdf>

Ministerio de Salud y Protección Social. (2019). Resolución 2626, por el cual se adopta el

Modelo de atención integral territorial – MAITE. Recuperado de

https://www.minsalud.gov.co/Normatividad_Nuevo/Resoluci%C3%B3n%20No.%202626%20de%202019.pdf

MinSalud (18 de septiembre del 2021), intensificar vigilancia de enfermedades transmitidas por vectores, un reto, recuperado de <https://www.minsalud.gov.co/Paginas/Intensificar-vigilancia-de-enfermedades-transmitidas-por-vectores,-un-reto.aspx>

Ramost, R. (s.f). *Guía para la elaboración de la propuesta de intervención*. SCRIBD.
<https://es.scribd.com/document/348264015/guia-PI-pdf>

Santa María Juárez, L. (2018). *Intervenciones en salud pública: bases conceptuales para la determinación de objetivos y evaluación*. Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Publica, 35(2) ,321-325. <http://www.scielo.org.pe/pdf/rins/v35n2/a22v35n2.pdf>

Para la Biodiversidad, P. N. F., & Protegidas, Á. (2013). Amazonia posible y

Sostenible. Recuperado de:

https://www.cepal.org/sites/default/files/news/files/folleto_amazonia_posible_y_sostenible.pdf

Universidad Nacional Abierta y a Distancia. (2020). *Radio Unad Virtual – RUV. Gestión de la Salud Pública*. <http://ruv.unad.edu.co/index.php/academica/unad-vital/6971-gestion-de-la-salud-publica>