



### *I. Antecedentes*

---

En septiembre del 2005, el 46.º Consejo Directivo de la Organización Panamericana de la Salud (OPS) aprobó la resolución [CD46.R13](#), en la cual se destacó la necesidad de establecer políticas y planes operativos que lograran la reducción de la carga del paludismo en las Américas, de al menos el 50% en el 2010 y el 75% en el 2015, incluyendo la designación del *Día de la lucha contra el Paludismo en las Américas* con la finalidad de reconocer los esfuerzos pasados y actuales en la prevención y el control de esta enfermedad, así como aumentar la concientización y monitorear los progresos obtenidos.

De manera análoga, en mayo del 2007, la 60.ª Asamblea Mundial de la Salud aprobó la resolución [WHA60.18](#), “Paludismo, incluyendo una propuesta para el establecimiento de un *Día Mundial del Paludismo*, en la cual se dispone, entre otras cosas, “que el 25 de abril de cada año, o en la fecha o fechas que cada Estado Miembro determine, se celebre el *Día Mundial del Paludismo*”. Guyana, que ha estado conmemorando el *Día Nacional del Paludismo* desde el 2003, propuso en las se celebre el *Día del Paludismo en las Américas*, el 6 de noviembre, el día en que Charles Louis Alphonse Lavéran, en 1880, observó por primera vez la presencia de parásitos de paludismo en la sangre de pacientes con síntomas febriles. Con estos precedentes, la 27.ª Conferencia Sanitaria Panamericana, celebrada en Washington, D.C., del 1 al 5 de octubre de 2007, nombró el día **6 de noviembre** como el **Día del Paludismo en las Américas** ([CSP27.R11](#))

En su duodécimo año de conmemoración, el *Día del Paludismo en las Américas*, ofrece una oportunidad a los países de la Región para que fomenten la participación de los diversos actores e interesados en la batalla contra el paludismo. En junio del 2008, el Comité Ejecutivo de la OPS recalcó la necesidad de aprovechar el impulso del *Día del Paludismo en las Américas* y de que los pueblos de la Región se conviertan en firmes promotores y protagonistas de la lucha contra esta enfermedad.

### *II. El Día del Paludismo en las Américas: concepto y objetivos*

---

El [Plan de Acción para la eliminación de la Malaria en las Américas 2016 – 2020](#), aprobado recientemente por el 55º Consejo Directivo de la OPS (septiembre de 2016) destaca la promoción estratégica y las comunicaciones como uno de los temas prioritarios que necesita mayor atención en la Región. Un elemento importante del plan es la conmemoración del *Día del Paludismo en Américas*, con campañas para intensificar la promoción y el compromiso de los actores y socios interesados, a fin de impulsar a las comunidades y a la población en general a realizar acciones

concretas que contribuyan al logro de las metas y los objetivos a nivel mundial, regional, nacional y comunitario.

La Región de las Américas continúa con el compromiso de lograr las metas globales de interrumpir la transmisión local del paludismo, incluyendo los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y la implementación de la [Estrategia Técnica Mundial](#) (GTS por sus siglas en inglés) que tiene como objetivo un mundo libre de malaria para el 2030 y enfatiza que “todos los países pueden acelerar los esfuerzos hacia la eliminación mediante combinaciones de intervenciones adaptadas a los contextos locales”.

El *Día del Paludismo en las Américas*, que se celebrará por duodécima vez **el 6 de noviembre del 2018**, ha sido concebido como una plataforma para que los países de la Región puedan llevar a cabo una campaña dinámica contra la enfermedad durante todo el año. *El Día del Paludismo en las Américas* pretende lograr los siguientes objetivos:

- Mejorar el proceso de comunicación y la promoción a todos los actores, socios interesados y audiencia destinataria;
- Aumentar la visibilidad y el interés por la malaria en la Región de las Américas, así como la carga que representa esta enfermedad para la población mundial;
- Aumentar el conocimiento y la comprensión de los temas claves entre públicos objetivos y la población en general;
- Suscitar cambio de actitudes y comportamientos en la población afectada;
- Generar abogacía y apoyo del público, políticos, sector privado y socios estratégicos;
- Promover el apoyo a la lucha contra el paludismo a largo plazo, incluyendo la eliminación de la transmisión local en zonas donde sea factible.

Se insta a los socios y partes interesadas de la Región a que consideren este concepto y objetivos en la conmemoración del *Día del Paludismo en las Américas 2018*.

## **Tema del Día del Paludismo en las Américas 2018: “Preparados para vencer al paludismo”**

Entre 2000 y 2015, una expansión de las intervenciones contra la malaria ayudó a reducir la incidencia de malaria en un 37% y la mortalidad en un 60% a nivel mundial. Durante el mismo periodo, los casos y las muertes por malaria en la Región de las Américas se redujeron en un 62% y 61%, respectivamente. Sin embargo, el aumento de los casos de malaria en varios países en 2016 y 2017 es un señal poderosa que sugiere que el trabajo aún no ha terminado y que aún queda mucho por hacer.

En el *Día del Paludismo en las Américas 2018*, y de acuerdo con este esfuerzo consolidado de la comunidad global de la malaria para resaltar los éxitos reportados y los desafíos pendientes, la Región está adaptando el mismo tema que se utilizó para conmemorar el Día Mundial del Paludismo 2018: **“Preparados para vencer al paludismo”**. Las partes interesadas de la región tienen la opción de utilizar este tema y dinamizar el compromiso de luchar contra la enfermedad.

## Mensajes claves

1. **Debemos actuar con urgencia para encarrilar de nuevo la lucha mundial contra el paludismo.**
  - En el *Día del Paludismo en las Américas 2018*, la OPS/OMS está solicitando:
    - Cobertura ampliada de herramientas probadas que sabemos que funcionan, que ya han reducido drásticamente la carga mundial de la malaria.
    - Inversiones paralelas en la investigación y desarrollo de nuevas herramientas para acelerar el progreso.
  
2. **El progreso global se ha estancado.**
  - La respuesta global a la malaria se encuentra en una encrucijada. Después de un período sin precedentes de éxito en el control de ésta enfermedad, el progreso se ha detenido.
  - Según los últimos datos de la OMS, se estima que hubo 216 millones de casos de malaria en todo el mundo en 2016 que marcaron un retorno a los niveles de 2012.
  - La tasa actual de progreso es insuficiente para alcanzar los objetivos críticos para 2020 de la Estrategia Técnica Mundial para la malaria de la OMS.
  
3. **En las Américas, el progreso ha sido desigual**
  - Por un lado, Paraguay fue certificado en junio de 2018 por la OMS de la eliminación de la transmisión local, mientras que se espera que Argentina lo haga pronto. Belice, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, México y Suriname también fueron incluidos por la OMS en el grupo de 21 países del mundo con el potencial de eliminar la transmisión local de la malaria para 2020.
  - Las experiencias en varios países en los últimos años también demuestran que la transmisión de *P. falciparum* se puede interrumpir de manera efectiva.
  - Sin embargo, la Región mostró un aumento general en los casos del 71% entre 2015 y 2017, influenciado principalmente por la epidemia continua en algunos países y áreas específicas.
  
4. **Los casos de paludismo aumentan en áreas donde existe un acceso deficiente al diagnóstico, tratamiento e intervenciones preventivas de la malaria, como los mosquiteros tratados con insecticida de larga duración (MTILD)**
  
5. **La eliminación de la transmisión local de la malaria se promueve operativamente y se lleva a cabo en el nivel de las comunidades por parte de las personas que trabajan en el frente. Debemos actuar de manera más decisiva y local para impactar la malaria en las áreas con la mayor carga.**

### III. Datos claves

---

A nivel mundial y en las Américas:

---

- El control eficiente y la eliminación de la malaria están íntimamente ligados al fortalecimiento de los sistemas de salud. Un sistema de salud fortalecido puede ofrecer intervenciones eficaces, seguras y de calidad, en el tiempo y lugar necesarios; y garantizar el acceso a la información de salud de una manera confiable y eficaz sobre la vigilancia de la enfermedad. Al mismo tiempo, la integración del tratamiento, la prevención y la vigilancia del paludismo con los programas y actividades de salud existentes en los países endémicos, asegurará que los fondos asignados para el control y eliminación de la enfermedad contribuyan al desarrollo, expansión y mejora continua de los sistemas nacionales de salud.
- La comunidad internacional ha reconocido la importancia del fortalecimiento de los sistemas de salud en la lucha de las principales enfermedades relacionadas con la pobreza en los países más pobres del mundo.

**Historias exitosas y oportunidades en las Américas, fruto del resultado de la implementación de las mejores prácticas y colaboración, entre éstas destacan:**

- En junio de 2018, la Organización Mundial de la Salud certificó que Paraguay había eliminado con éxito la malaria. Se espera que Argentina siga a principios del próximo año, y El Salvador tuvo cero casos de malaria en 2017.
- Belice, Costa Rica y Suriname han tenido menos de 100 casos indígenas en 2017, mientras que Ecuador, El Salvador, México y Suriname también han llevado sus cargas de casos más cerca de cero y están incluidos en una lista de 21 países con el potencial de eliminar la enfermedad en los próximos años.
- Muchos otros países de la Región están ampliando sus esfuerzos para controlar y eliminar la malaria con el apoyo de la OPS, USAID, y otras socios y instituciones de desarrollo global.
  - En 2015, se lanzó la Malaria Zero Alliance con el objetivo audaz de eliminar la malaria de la isla Hispaniola, que incluye a Haití y la República Dominicana. Financiado por una subvención de la Fundación Bill y Melinda Gates, los socios incluyen el Ministerio de Salud Pública y Población de Haití, el Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social de la República Dominicana, la Organización Panamericana de la Salud, los Centros para el Prevención y Control de Enfermedades de EE. UU, la Fundación CDC, el Centro Carter, la Iniciativa de Acceso a la Salud de Clinton, la Escuela de Higiene y Medicina Tropical de Londres y la Escuela de Salud Pública y Medicina Tropical de la Universidad de Tulane.
  - Este año, el Banco Interamericano de Desarrollo, en colaboración con el Fondo Global, y la Fundación Bill y Melinda Gates, y otros socios, crearon un nuevo mecanismo de financiamiento y asistencia técnica: La Iniciativa Regional para la Eliminación de la Malaria (IREM): para ayudar a Belice, Costa Rica, República Dominicana, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua, Panamá a ampliar la vigilancia efectiva, la prevención y el tratamiento en el camino hacia la eliminación para 2022.
- En la actualidad, 18 de los 19 países donde la malaria es endémica han expresado su compromiso con la eliminación de la malaria: Belice, Bolivia, Brasil, Colombia, Costa Rica, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Guyana, Haití, Honduras, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, República Dominicana, Surinam y Venezuela
- De los 15 países no endémicos que siguen siendo receptivos y vulnerables a la enfermedad, 10 han sido actualizados con respecto a su riesgo y están en proceso de reforzar sus capacidades.

- Desde 2009, treinta Campeones de Malaria de las Américas han sido reconocidos como mejores prácticas en la Región: Brasil, Colombia, Costa Rica, República Dominicana, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Haití, Honduras, México, Nicaragua, Paraguay y Surinam.
- Este año, Alto Río Solimões Amazonas, Brasil: Machadinho D'Oeste, Rondonia, Brasil; el Programa de Malaria del Ministerio de Salud de Surinam y el Programa Nacional del Control del Paludismo de Paraguay están siendo reconocidos como Campeones contra el Paludismo en las Américas por su esfuerzo de creación de capacidad para eliminar la malaria y prevención del restablecimiento.

#### IV. Mensajes de redes sociales

Cuentas y Hashtags	
<b>Cuentas:</b> @pahowho @opsoms @ASTMH @nothingbutnets @malarianomore @rollbackmalaria @unfoundation @JohnsHopkinsSPH @JohnsHopkinsCCP @Gwpublichealth	<b>Hashtags:</b> #DíaMalariaAméricas #Malaria #CampeonesMalaria #SaludParaTodos

#### Tweets sugeridos (Máximo: 280 caracteres)

1. En #DíaMalariaAméricas la OPS hace un llamado para acciones urgentes en la lucha global contra la #malaria. Necesitamos ampliar el acceso a las herramientas básicas de lucha contra el paludismo para cumplir con los objetivos mundiales de salud en 2030.
2. La respuesta global al paludismo está en una encrucijada. Luego de años de enfrentar con éxito la enfermedad, el progreso se ha estancado. Este #DíaMalariaAméricas hagamos tres cosas para volver al camino: compromiso político, recursos financieros y herramientas nuevas y mejoradas. #CampeonesMalaria.
3. En el #DíaMalariaAméricas se hace un llamado a los líderes en todos los niveles, sobre la necesidad de invertir más en la cobertura y ampliación de los servicios de malaria para todos los que están en riesgo de contraer la enfermedad. #SaludParaTodos.
4. Se necesitan herramientas innovadoras para luchar contra la #malaria así como el financiamiento para estimular las inversiones en la investigación de la malaria y la innovación. #DíaMalariaAméricas
5. La cobertura universal de herramientas probadas de prevención de la #malaria mejorará la salud y salvará vidas #DíaMalariaAméricas #SaludParaTodos.

6. #DíaMalariaAméricas es una oportunidad para hacer un balance del progreso de la lucha contra la #malaria y pedir un compromiso renovado para acabar con esta enfermedad centenaria.
7. Con el trabajo de líderes nacionales y locales de #Brasil, #Paraguay y #Suriname se salvaron vidas y nos han demostrado que los municipios con situaciones difíciles pueden estar en el camino hacia eliminación del paludismo. #CampeonesMalaria
8. Desde 2015 los casos de #malaria entre los indígenas del Alto Rio Solimões en el Amazonas disminuyó un 70% gracias al desarrollo de capacidades innovadoras y adaptadas a la cultura en el diagnóstico y tratamiento del paludismo. #SaludParaTodos #CampeonesMalaria
9. Machadinho D'Oeste – Rondonia, en #Brasil disminuyó los casos de paludismo en un 44% entre 2016 y 2017 gracias al fortalecimiento de la integración de la vigilancia de la enfermedad y las acciones de control en la atención primaria. #SaludParaTodos #CampeonesMalaria.
10. El Programa contra la malaria del Ministerio de Salud de #Suriname se asocia con líderes de varios niveles y partes interesadas para construir capacidades en los servicios de salud para eliminar la #malaria. #CampeonesMalaria.

**Para más información puede contactar a las siguientes personas:**

**Dr. Roberto Montoya**

Advisor, malaria & other Communicable Diseases  
Neglected, Tropical and Vector Borne Diseases  
Communicable Diseases and Environmental  
Determinants of Health (CDE)  
Pan American Health Organization  
525 23<sup>rd</sup> St. NW Washington DC 20037-2895  
Tel. +1 (202) 974-3843  
E-mail: [montoyar@paho.org](mailto:montoyar@paho.org)

**Ms. Cristina Mana**

Specialist, Knowledge Management &  
Communications  
Communicable Diseases and Health Analysis  
Pan American Health Organization  
525 23<sup>rd</sup> St. NW Washington DC 20037  
Tel. +1 (202) 974-3859  
E-mail: [manacris@paho.org](mailto:manacris@paho.org)

**Dr. Rainier P. Escalada**

Advisor, Malaria Policy, Advocacy and  
Capacity Building  
Neglected, Tropical and Vector Borne  
Diseases  
Communicable Diseases & Environmental  
Determinants of Health (CDE)  
Pan American Health Organization  
Tel. +1 (202) 974-3532  
E-mail: [escaladr@paho.org](mailto:escaladr@paho.org)

**Ms. Conie Reynoso**

Communications Specialist  
Communicable Diseases & Environmental  
Determinants of Health (CDE)  
Pan American Health Organization  
Tel. +1 (202) 974-3859 /  
+ 1 (202) 974-3916  
E-mail: [manacris@paho.org](mailto:manacris@paho.org)  
Email: [reynosocon@paho.org](mailto:reynosocon@paho.org)