

Listado de países, territorios y zonas¹

Requisitos de vacunación y recomendaciones para viajeros internacionales, especialmente respecto de la fiebre amarilla y el paludismo

Introducción

La información que se ofrece sobre cada país incluye los requisitos de vacunación contra la fiebre amarilla declarados por el país, la recomendación de la OMS para los viajeros respecto de la vacunación contra la fiebre amarilla,² y la profilaxis recomendada contra el paludismo. Cuando es necesario la OMS proporciona una breve descripción de la situación relativa al riesgo de paludismo. También se indica cualquier otro requisito declarado por el país respecto de cualquier otra enfermedad.^{3,4}

Este documento se ha preparado previa consulta con los Estados Partes e incluye aportaciones de las unidades técnicas de la OMS en la Sede y de las Oficinas Regionales. Cada año se consulta a los Estados con el fin de que confirmen o actualicen sus requisitos nacionales para los viajeros internacionales. Asimismo, el mapa del riesgo de fiebre amarilla para viajeros internacionales y las recomendaciones de la OMS se someten al examen del grupo consultivo científico y técnico encargado de cartografiar geográficamente el riesgo de fiebre amarilla (GRYF).⁵

Los requisitos de los países pueden cambiar en cualquier momento. Es importante que los viajeros se cercioren de los requisitos del país que van a visitar consultando al consultado o a la embajada pertinentes. Los datos actualizados recibidos por la OMS de los países se pueden consultar en el sitio web de la OMS sobre «Viajes internacionales y salud».⁶

Fiebre amarilla

Vacunación

La vacunación contra la fiebre amarilla se lleva a cabo con dos objetivos diferentes:

1. Impedir la propagación internacional de la enfermedad

Los países se protegen del riesgo de importación o propagación del virus de la fiebre amarilla estableciendo requisitos de vacunación para la entrada de viajeros. Los países que exigen una prueba de vacunación son aquellos donde la enfermedad puede manifestarse o no y donde están presentes el mosquito vector y posibles primates no humanos huéspedes de la fiebre amarilla. La importación del virus en estos países por medio de viajeros infectados podría dar lugar a su propagación y establecimiento y originar un riesgo permanente de infección para la población humana. Se suele exigir una prueba de vacunación a los viajeros procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad y en ocasiones a los viajeros en tránsito por dichos países.

En una reunión de expertos en fiebre amarilla celebrada en 2010 se señaló que, cuando el tránsito en un aeropuerto de una zona con riesgo de transmisión de fiebre amarilla dura menos de 12 horas, dicho riesgo es prácticamente inexistente y, por tanto, la prueba de vacunación podría no ser necesaria. Esta información se transmite a los Estados Miembros de la OMS; sin embargo, se recomienda a los viajeros que consulten a la embajada de cada país que

¹ A efectos de la presente publicación, los términos «país» y «países» hacen referencia a países, territorios y zonas.

² La OMS publica estos requisitos únicamente con fines informativos; esta publicación no constituye una ratificación o confirmación de que los requisitos están en consonancia con las disposiciones del Reglamento Sanitario Internacional.

³ Los requisitos relativos a la vacunación de lactantes de más de 6 meses de edad impuestos por algunos países no están en consonancia con lo recomendado por la OMS (capítulo 6). No obstante, se debe informar a los viajeros de la existencia de tales requisitos para entrar en dichos países.

⁴ Cada año se consulta a los Estados con el fin de que confirmen o actualicen sus requisitos para los viajeros internacionales. En la lista de países se indica entre paréntesis la fecha de la actualización o confirmación más reciente, en caso de que se conozca. Si no se indica fecha alguna, la actualización o confirmación más reciente se proporcionó antes de 2013.

⁵ Se puede obtener más información en el sitio web de la OMS: <http://www.who.int/ith/yellow-fever-risk-mapping/en/>.

⁶ Sitio web de la OMS sobre «Viajes internacionales y salud»; véase la sección Updates for travellers, <http://www.who.int/ith/en/>.

vayan a visitar para informarse de los requisitos impuestos por dicho país. Cabe señalar que algunos países exigen una prueba de vacunación a todos los viajeros.

Los países que exigen la vacunación contra la fiebre amarilla como requisito de entrada están amparados por el Reglamento Sanitario Internacional (RSI). La fiebre amarilla es actualmente la única enfermedad respecto de la cual se puede exigir una prueba de vacunación a los viajeros como condición para su entrada en un Estado Parte, de conformidad con el anexo 7 del RSI. Un cambio importante que se produjo en mayo de 2014 fue la adopción por la Asamblea Mundial de la Salud de una versión actualizada del anexo 7 en virtud de la cual la validez de los certificados de vacunación contra la fiebre amarilla pasa de los 10 años a ser vitalicia. Esta modificación entró en vigor el 11 de julio de 2016.

El hecho de que un país no exija la vacunación contra la fiebre amarilla no implica que no exista riesgo de transmisión de la enfermedad.

2. Proteger a los viajeros que puedan exponerse a la infección por el virus de la fiebre amarilla

El riesgo de transmisión de la fiebre amarilla en un país depende de la presencia del virus en personas, mosquitos u otros animales. Dado que la fiebre amarilla suele ser mortal para las personas que no estén vacunadas, se recomienda la vacunación a todos los viajeros (con pocas excepciones que se enuncian en el capítulo 6) que vayan a visitar zonas donde exista riesgo de transmisión de la enfermedad. En el anexo 1 del documento *Viajes internacionales y salud* figura una lista recapitulativa de países que, en la totalidad de su territorio o en parte de él, presentan riesgo de transmisión de la fiebre amarilla según lo establecido por la OMS, así como una lista de países que exigen una prueba de vacunación antiamarílica como condición de entrada.

La OMS determina en qué zonas «existe riesgo de transmisión de la fiebre amarilla» a partir del diagnóstico de casos de fiebre amarilla en humanos o animales, los resultados de los estudios serológicos relativos a la enfermedad y la presencia de vectores y reservorios animales. El grupo consultivo científico y técnico encargado de cartografiar geográficamente el riesgo de fiebre amarilla fue creado en 2015 para mantener un registro cartográfico actualizado del riesgo de fiebre amarilla y ofrecer a los viajeros orientaciones sobre la vacunación contra la fiebre amarilla con el fin de facilitar los desplazamientos internacionales.⁷

Las decisiones relativas a la vacunación de los viajeros contra la fiebre amarilla se han de adoptar teniendo en cuenta varios factores, como el riesgo de contagio de la fiebre amarilla asociado al viaje, los requisitos del país, y los posibles efectos adversos graves tras la vacunación contra la enfermedad (capítulo 6).

En el cuadro que figura a continuación se resumen las recomendaciones revisadas de la OMS para los viajeros sobre la vacunación contra la fiebre amarilla.

Recomendaciones de la OMS para los viajeros sobre la vacunación contra la fiebre amarilla

Categoría de vacunación contra la fiebre amarilla	Razones para la recomendación
Recomendada	Se recomienda la vacunación contra la fiebre amarilla a todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad que viajen a zonas donde exista evidencia de transmisión persistente o periódica del virus de la fiebre amarilla.
Generalmente no recomendada	No se recomienda en general la vacunación contra la fiebre amarilla en zonas donde exista un bajo riesgo de exposición al virus de la fiebre amarilla (esto es, donde no se hayan notificado nunca casos de fiebre amarilla en humanos o donde los datos disponibles indiquen solamente bajos niveles de transmisión del virus en el pasado). No obstante, la vacunación debería tomarse en consideración en el caso del pequeño subgrupo de personas que viajan a estas zonas y corren un riesgo más elevado de exposición a los mosquitos o no pueden evitar sus picaduras. Al considerar la posibilidad de vacunarse, los viajeros deben tener en cuenta el riesgo de infección por el virus de la fiebre amarilla, los requisitos de entrada en el país, y los factores de riesgo personales, como la edad o el estado inmunitario, que le pueden hacer propenso a sufrir efectos adversos graves relacionados con la vacuna.

⁷ Se puede obtener más información en el sitio web de la OMS: <http://www.who.int/ith/yellow-fever-risk-mapping/en/>.

Poliomielitis

El 5 de mayo de 2014, la Directora General de la OMS declaró que la propagación internacional de poliovirus salvajes constituía una emergencia de salud pública de importancia internacional con arreglo al RSI y formuló las siguientes recomendaciones temporales para reducir dicha propagación: Las recomendaciones para los viajeros internacionales procedentes de países afectados se indican a continuación:

1. Con respecto a los Estados que están exportando poliovirus salvajes o poliovirus circulantes de origen vacunal, se formulan las siguientes recomendaciones:

- Todos los residentes y visitantes a largo plazo (4 semanas o más) de todas las edades deberían recibir una dosis de vacuna antipoliomielítica oral (OPV) o vacuna antipoliomielítica inactivada (IPV) entre las 4 semanas y los 12 meses anteriores a un viaje internacional.
- Los viajeros internacionales que vayan a realizar un viaje urgente (en las siguientes 4 semanas) y que no hayan recibido una dosis de OPV o IPV entre las 4 semanas y los 12 meses anteriores al viaje deberían recibir una dosis de vacuna antipoliomielítica al menos en el momento de la partida. Esta medida será aun así beneficiosa, especialmente para quienes viajan frecuentemente.
- Se debería proporcionar a los viajeros un certificado internacional de vacunación o profilaxis en la forma especificada en el anexo 6 del RSI que sirva de registro de las vacunas antipoliomielíticas recibidas y de prueba de vacunación.
- Los residentes que carezcan de un certificado apropiado de vacunación contra la poliomielitis tienen limitados los viajes internacionales en el punto de partida. Esto se aplica a los viajeros internacionales que salgan desde cualquier punto de partida, independientemente del medio de transporte (terrestre, aéreo o marítimo).

2. Con respecto a los Estados afectados por poliovirus salvajes o poliovirus circulantes de origen vacunal que no estén exportando dichos poliovirus, se formulan las siguientes recomendaciones:

- Los residentes y visitantes a largo plazo deberían recibir una dosis de OPV o IPV entre las 4 semanas y los 12 meses anteriores a un viaje internacional, y aquellos que vayan a realizar un viaje urgente (en las siguientes 4 semanas) deberían recibir una dosis al menos en el momento de la partida.
- A los viajeros que reciban dichas vacunas se les debería proporcionar un documento apropiado que sirva de registro de su historial de vacunación contra la poliomielitis.

Se puede consultar información actualizada sobre los países en los que la enfermedad es actualmente endémica y sobre aquellos que están infectados por poliovirus, independientemente de si están exportando o no la enfermedad, así como sobre los países vulnerables en el sitio web de la Iniciativa de Erradicación Mundial de la Poliomielitis.⁸

Algunos países libres de poliomielitis también exigen una prueba de vacunación contra la enfermedad para expedir un visado o como condición de entrada en su territorio. Es importante que los viajeros se cercioren de los requisitos del país que van a visitar consultando al consultado pertinente.

Paludismo

En el capítulo 7 se ofrece información general sobre el paludismo y su distribución geográfica e información detallada sobre las medidas preventivas. En el capítulo 3 se describen las medidas preventivas contra las picaduras de mosquitos. En la presente sección se ofrece información específica sobre cada país, incluidos los datos epidemiológicos de todos los países con zonas palúdicas (distribución geográfica y estacional, altitud, especies predominantes y resistencia notificada). También se indica el tipo de prevención recomendado. El tipo de prevención recomendado para cada país se decide en función de los siguientes factores: el riesgo de contraer paludismo; las especies de parásitos del paludismo prevalentes en la zona; el nivel y la extensión de la resistencia a los medicamentos notificada por el país; y el posible riesgo de efectos secundarios graves como consecuencia del uso de los diferentes medicamentos profilácticos. Allí donde existe tanto *Plasmodium falciparum* como *P. vivax*, es prioritaria la prevención del paludismo por *P. falciparum*. A menos que el riesgo de paludismo se defina como «exclusivamente» debido a una especie determinada (*P. falciparum* o *P. vivax*), los viajeros podrán infectarse por parásitos de cualquiera de las especies, incluyendo las infecciones mixtas. Actualmente, la resistencia del parásito *P. falciparum* a la cloroquina y a la sulfadoxina-pirimetamina es prácticamente universal y ya no se menciona específicamente en la lista de países que figura más abajo; estos dos medicamentos ya no se utilizan en la prevención o tratamiento del paludismo por *P. falciparum* en viajeros.

⁸ Iniciativa de Erradicación Mundial de la Poliomielitis. Página web Where we work. Véase: <http://polioeradication.org/where-we-work/>.

Las letras A, B, C y D se refieren al tipo de prevención sobre la base del siguiente cuadro:

Riesgo de paludismo y tipo(s) de prevención

	Riesgo de paludismo	Tipo de prevención
Tipo A	Riesgo muy limitado de transmisión del paludismo	Solo prevención de las picaduras de mosquito
Tipo B	Riesgo de paludismo solo por <i>P. vivax</i>	Prevención de las picaduras de mosquito y quimioprofilaxis con cloroquina ^a
Tipo C	Riesgo de paludismo por <i>P. falciparum</i> , junto con resistencia notificada a la cloroquina y a la sulfadoxina-pirimetamina	Prevención de las picaduras de mosquito y quimioprofilaxis con atovacuona-proguanil, doxiciclina o mefloquina (seleccionar en función de las contraindicaciones y los efectos secundarios notificados) ^a
Tipo D	Riesgo de paludismo por <i>P. falciparum</i> , junto con multiresistencia notificada	Prevención de las picaduras de mosquito y quimioprofilaxis con atovacuona-proguanil, doxiciclina o mefloquina (seleccionar en función de la pauta de farmacoresistencia, las contraindicaciones y los efectos secundarios notificados) ^{a,b}

^a Alternativamente, para los viajes a zonas rurales con bajo riesgo de paludismo, la prevención frente a las picaduras de mosquito puede combinarse con un tratamiento de reserva para emergencias.

^b En determinadas zonas con paludismo multiresistente, la quimioprofilaxis con mefloquina ya no está recomendada. Este es el caso actualmente de Camboya, la parte sudoriental de Myanmar y Tailandia.

Otras enfermedades

En el sitio web de la OMS sobre «Viajes internacionales y salud»^{9,10} se proporciona información sobre las principales enfermedades infecciosas que constituyen amenazas para los viajeros, su distribución geográfica y las correspondientes medidas de precaución, así como información sobre las enfermedades prevenibles mediante vacunación.

⁹ Véanse las enfermedades infecciosas que constituyen un riesgo potencial para los viajeros en el sitio web de la OMS sobre «Viajes internacionales y salud», http://www.who.int/ith/other_health_risks/infectious_diseases/en/.

¹⁰ Sitio web de la OMS sobre «Viajes internacionales y salud», documento sobre enfermedades prevenibles mediante vacunación y vacunas, http://www.who.int/ith/ITH_chapter_6.pdf?ua=1.

Listado de países, territorios y zonas¹¹ al 16 de febrero de 2017

Requisitos de vacunación y recomendaciones para viajeros internacionales respecto de la fiebre amarilla y el paludismo

AFGANISTÁN

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2013)

Existe riesgo de paludismo – *P. falciparum* y *P. vivax* – de mayo a noviembre por debajo de los 2000 m de altitud.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

ALBANIA

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

ALEMANIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ANDORRA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ANGOLA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2015)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C

ANGUILA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ANTIGUA Y BARBUDA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

¹¹ A efectos de la presente publicación, los términos «país» y «países» hacen referencia a países, territorios y zonas.

ARABIA SAUDITA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2016)

El país está en la fase de preeliminación del paludismo. Únicamente se notifican casos de transmisión local, predominantemente por *P. falciparum*, en pueblos fronterizos con el Yemen (excepto en las zonas de gran altitud de la provincia de Asir) y generalmente de septiembre a enero. La tasa de infección se ha reducido a menos de 0,3 casos por cada 100000 habitantes. No hay riesgo en la Meca ni en Medina.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

Otros requisitos establecidos por el país (2016)

Todos los peregrinos que lleguen a las zonas donde se celebran la Umrah y el Hayy deben presentar un certificado válido de vacunación antimeningocócica tetravalente (ACYW135) expedido entre los 10 días y los 3 años anteriores a la llegada del viajero a Arabia Saudita. Todos los viajeros que lleguen a Arabia Saudita procedentes de países donde la poliomielitis es endémica deben presentar una prueba de haber recibido una vacuna antipoliomielítica al menos 4 semanas antes del viaje. Asimismo, todos los viajeros recibirán una dosis de OPV al llegar a la frontera de Arabia Saudita, independientemente de su edad y estado de vacunación.

ARGELIA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2015)

El riesgo de paludismo es limitado. Se han notificado anteriormente pequeños focos de transmisión local (*P. vivax*) en las seis wilayas del sur y sureste (Adrar, El Oued, Ghardaia, Illizi, Ouargla, Tamanrasset); en 2012 se notificaron 59 casos locales de transmisión de *P. falciparum* y *P. vivax* en zonas bajo la influencia de la migración a través del Sáhara.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: ninguna

ARGENTINA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Recomendada para todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad que visiten las provincias de Corrientes o Misiones.

Generalmente no recomendada para los viajeros que vayan a la provincia de Formosa o a las zonas señaladas de las provincias de Chaco, Jujuy y Salta.

No recomendada para los viajeros cuyos itinerarios no incluyan las zonas y provincias antes mencionadas.

Paludismo (2017)

El riesgo de paludismo, únicamente por *P. vivax*, es muy bajo y se limita a los departamentos de Orán y San Martín (en la provincia de Salta, en el norte del país) y, en menor medida, a las provincias de Corrientes y Misiones. No hay riesgo en otras zonas del país. Desde 2011 no se ha notificado ningún caso local en ninguna parte del país.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: A

ARMENIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

AUSTRALIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad (excepto las Islas Galápagos en

Ecuador y la isla de Tabago; en cuanto a la Argentina, el requisito se limita a la provincia de Misiones) y a los viajeros que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla (con las mismas excepciones mencionadas más arriba).

Vacunación recomendada por la OMS: no

AUSTRIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

AZERBAIYÁN

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2016)

El riesgo de paludismo, exclusivamente por *P. vivax*, existe de junio a octubre en las zonas llanas, principalmente en el área situada entre los ríos Kura y Arax. No hay transmisión del paludismo en la ciudad de Bakú (la capital). En 2013 no se notificaron casos de transmisión local.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: A.

AZORES véase PORTUGAL

BAHAMAS

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de fiebre amarilla.

Vacunación recomendada por la OMS: no

BAHREIN

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Otros requisitos establecidos por el país (2016)

Todos los viajeros procedentes de países donde la poliomielitis es endémica deben presentar una prueba de vacunación contra la enfermedad.

BANGLADESH

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2013)

Existe riesgo de paludismo durante todo el año, pero la transmisión se produce únicamente en las zonas rurales, en 13 de los 64 distritos. El riesgo es alto en los distritos de Chittagong Hill Tract (Bandarban, Rangamati y Khagrachari), en el distrito de Chittagong y en el distrito de Cox Bazar. Existe un riesgo bajo en los distritos de Hobigonj, Kurigram, Moulvibazar, Mymensingh, Netrakona, Sherpur, Sunamgonj y Sylhet. La mayoría de las partes del país, incluida la ciudad de Dhaka, no tienen riesgo de paludismo.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C.

BARBADOS

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad (excepto Guyana y la isla de Trinidad).

Vacunación recomendada por la OMS: no

BELARÚS

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

BÉLGICA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

BELICE

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2016)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. vivax*, existe en algunas zonas de Stan Creek y es insignificante en el resto del territorio.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: A.

Otros requisitos establecidos por el país (2016)

Todos los viajeros que procedan de países donde la poliomielitis es endémica, así como los ciudadanos de Belice o personas que vivan en el país que vayan a viajar a países donde haya casos confirmados de poliomielitis, deben presentar una prueba de vacunación contra la enfermedad.

BENIN

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad y a los que hayan transitado por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2016)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C.

BERMUDAS

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

BHUTÁN

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad y a los que hayan transitado por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo(2013)

El riesgo de paludismo existe durante todo el año en la franja meridional del país, que abarca siete distritos: Chukha, Dagana, Pemagatshel, Samdrup Jongkhar, Samtse, Sarpang y Zhemgang. La transmisión no se produce en los siguientes cuatro distritos: Bumthang, Gasa, Paro y Thimphu. Hay focos de transmisión estacional durante los meses lluviosos del verano en el resto del país.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas y estaciones de riesgo: C.

BOLIVIA (ESTADO PLURINACIONAL DE)

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Recomendada para todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad que visiten las siguientes zonas al este de los Andes, a altitudes inferiores a 2300 m: la totalidad de los departamentos de Beni, Pando y Santa Cruz, y las zonas señaladas de los departamentos de Chuquisaca, Cochabamba, La Paz y Tarija.

No recomendada para los viajeros cuyos itinerarios se limiten a zonas con altitudes superiores a 2300 m y a todas las zonas no mencionadas en el párrafo anterior, incluidas las ciudades de La Paz y Sucre.

Paludismo (2016)

Hay riesgo de paludismo, predominantemente (94%) por *P. vivax*, durante todo el año en todo el país por debajo de los 2500 m de altitud. Existe paludismo por *P. falciparum* en Santa Cruz y en los departamentos septentrionales de Beni y Pando, especialmente en las localidades de Guayaramerín y Riberalta.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: B; en Beni, Pando y Santa Cruz: C.

BONAIRE

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 6 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad. Este requisito se aplica únicamente a los viajeros que vayan a Bonaire, Saba o San Eustaquio.

Vacunación recomendada por la OMS: no

BOSNIA Y HERZEGOVINA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

BOTSWANA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes o que hayan pasado por países con riesgo de transmisión de la enfermedad y a los que hayan transitado por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2016)

Existe riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, de noviembre a mayo/junio en la zona norte del país: los distritos y subdistritos de Bobirwa, Boteti, Chobe, Ngamiland, Okavango y Tutume.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

BRASIL

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de Angola y la República Democrática del Congo.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Recomendada para los viajeros a partir de los 9 meses de edad que visiten los estados de Acre, Amapá, Amazonas, Distrito Federal -incluida la capital (Brasilia)-, Goiás, Maranhao, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Minas Gerais, Pará, Rondônia, Roraima y Tocantins, y a las zonas indicadas de los siguientes estados: Bahía, Paraná, Piauí, Rio Grande do Sul, Santa Catarina y São Paulo. La vacunación se recomienda igualmente a los viajeros que visitan las cataratas de Iguazú.

Desde el 31 de enero de 2017 se recomienda la vacunación antiamarílica a los viajeros internacionales que vayan a visitar las siguientes zonas adicionales:

Estado de Bahía: ampliación de las zonas con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla, con inclusión de los siguientes municipios en el sur y suroeste del estado: Alcobasa; Belmonte; Canavieiras; Caravelas; Ilheus; Itacare; Mucuri; Nova Visosa; Porto Seguro; Prado; Santa Cruz Cabralia; Una; Urusuca; Almadina; Anage; Arataca; Barra do Chosa; Barro Preto; Belo Campo; Buerarema; Caatiba; Camacan; Candido Sales; Coaraci; CondeUba; Cordeiros; Encruzilhada; Eunapolis; Firmino Alves; Floresta Azul; Guaratinga; Ibicarai; Ibicui; Ibirapua; Itabela; Itabuna; Itagimirim; Itaju do Colonia; Itajuípe; Itamaraju; Itambe; Itanhem; Itape; Itapebi; Itapetinga; Itapitanga; Itarantim; Itororo; Jucurusu; Jussari; Lajedao; Macarani; Maiquinique; Mascote; Medeiros Neto; Nova Canaa; Pau Brasil; Piripa; Planalto; Posoos; Potiragua; Ribeirao do Largo; Santa Cruz da Vitoria; Santa Luzia; São Jose da Vitoria; Teixeira de Freitas; Tremedal; Vereda; Vitoria da Conquista.

Estado de Espírito Santo: riesgo de transmisión de la fiebre amarilla, excepto la zona urbana de Vitoria.

Estado de Rio de Janeiro: riesgo de transmisión de la fiebre amarilla en los siguientes municipios septentrionales fronterizos con los estados de Minas Gerais y Espírito Santo: Bom Jesus do Itabapoana; Cambuci; Cardoso Moreira; Italva; Itaperuna; Laje do Muriae; Miracema; Natividade; Porciuncula; Santo Antonio de Padua; São Fidelis; São Jose de Uba; Varre-Sai; Campos dos Goytacazes; São Francisco de Itabapoia; São João da Barra.

La determinación de estas zonas ampliadas de las que se considera que presentan riesgo de transmisión de la fiebre amarilla es preliminar. Se proporcionará información actualizada de forma periódica¹².

No recomendada para los viajeros cuyos itinerarios se limiten a zonas no mencionadas en el párrafo anterior, incluidas las ciudades de Fortaleza, Recife, Rio de Janeiro, Salvador y São Paulo.

Paludismo (2017)

El riesgo de paludismo -*P. vivax* (84%), *P. falciparum* (15%), infecciones mixtas (1%)- está presente en la mayor parte de las zonas boscosas situadas por debajo de los 900 m de altitud en los nueve estados de la región del Amazonas: Acre, Amapá, Amazonas, Maranhão (parte occidental), Mato Grosso (parte septentrional), Pará (excepto la ciudad de Belém), Rondônia, Roraima y Tocantins (parte occidental). La intensidad de la transmisión varía de un municipio a otro, pero es más alta en las zonas mineras de selva, en asentamientos agrícolas, en zonas indígenas y en algunas zonas periurbanas de Cruzeiro do Sul, Manaus y Pôrto Velho. También hay paludismo en la periferia de grandes ciudades como Boa Vista, Macapá, Maraba, Rio Branco y Santarém. En los estados que se encuentran fuera de la región administrativa del Amazonas, el riesgo de transmisión del paludismo es insignificante o inexistente; sin embargo, existe un riesgo residual de transmisión de *P. vivax* en las zonas boscosas atlánticas de los estados de São Paulo, Minas Gerais, Rio de Janeiro y Espirito Santo. Se puede consultar información detallada sobre la situación epidemiológica del paludismo en el Brasil en www.saude.gov.br/malaria.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: En las zonas con riesgo de infección por *P. vivax*: B; en las zonas con riesgo de infección por *P. falciparum*: C.

BRUNEI DARUSSALAM

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2016)

Se han notificado casos de infección humana por *P. knowlesi*.

Prevención recomendada por la OMS: A

Otros requisitos establecidos por el país (2016)

Vacunación antipoliomielítica para los viajeros procedentes de países afectados por la poliomielitis (países exportadores de poliovirus).

BULGARIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

¹² Sitio web de la OMS SOBRE «Viajes internacionales y salud», recomendaciones temporales sobre vacunación contra la fiebre amarilla para viajeros internacionales en relación con la situación actual en el Brasil (31 de enero de 2017) <http://www.who.int/ith/updates/20170131/en/>; véase la sección en la que figura la información actualizada más reciente: <http://www.who.int/ith/en/>

BURKINA FASO

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad y a los que hayan transitado por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2015)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C

BURUNDI

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2016)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C.

CABO VERDE

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2013)

Existe un riesgo limitado de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, de agosto a noviembre (ambos meses incluidos) en las Islas de Santiago y Boa Vista.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: A

CAMBOYA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Existe riesgo de paludismo por *P. falciparum* y *P. vivax* durante todo el año en las zonas rurales forestales. No hay riesgo en Phnom Penh ni en las zonas cercanas a Tonle Sap (Siem Reap). El riesgo en la zona turística de Angkor Wat es insignificante. La resistencia de *P. falciparum* al artesunato, la mefloquina, la lumefantrina y la piperaquina, detectada en la parte occidental de Camboya, se está extendiendo al centro del país. Se ha notificado la resistencia de *P. vivax* a la cloroquina en la parte oriental del país.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: D

CAMERÚN

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2017)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C

CANADÁ

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

CHAD

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Recomendada para todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad que visiten las zonas situadas al sur del desierto del Sáhara.

No recomendada para los viajeros cuyos itinerarios se circunscriban a las zonas situadas dentro del desierto del Sáhara.

Paludismo (2013)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C

CHILE

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

CHINA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad. Este requisito no se aplica a los viajeros cuyos itinerarios se circunscriban a Hong Kong y Macao (Regiones Administrativas Especiales de China).

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Actualmente los casos de paludismo importados del extranjero constituyen más del 98% de los casos notificados en China. Sigue existiendo una transmisión limitada del paludismo en zonas de la provincia de Yunnan fronterizas con Myanmar y en un número muy reducido de zonas del Tibet. Se notifican casos autóctonos de paludismo por *P. falciparum* únicamente en la provincia de Yunnan, y todavía no se han detectado casos resistentes a medicamentos derivados de la artemisinina.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: En las zonas no fronterizas de Yunnan: A; en las zonas fronterizas de Yunnan: C

CHIPRE

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

COLOMBIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Generalmente no recomendada para los viajeros que vayan a las ciudades de Barranquilla, Cali, Cartagena y Medellín.

No recomendada para los viajeros cuyos itinerarios se limiten a cualquier zona de altitud superior a 2300 m, a los departamentos de San Andrés y Providencia y a la capital (Bogotá).

Paludismo (2017)

El riesgo de paludismo es alto en algunos municipios de los departamentos de Antioquia (Apartadó, Turbo, Neococli, San Juan de Urabá, Arboletes, Cáceres, El Bagre, Tarazá, Zaragoza, Segovia Nechi, Cauca, Remedios y Mutatá), Bolívar (San Pablo, Tiquisio, Talaigua Nuevo, Cantagallo y Norosí), Cauca (Guapi, Timbiquí y López de Micay), Chocó (todos los municipios), Córdoba (Tierralta, Puerto Libertador, Valencia y Monteliébano) y Nariño (Tumaco, Barbacoas, Roberto Payán, Mosquera, El Charco, Magui Payán, Santinga, Pizarro, Santa Bárbara de Iscuandé). También hay riesgo, aunque menor, en algunos municipios de Amazonas, Caquetá, Guaviare, Guainía, Meta, Putumayo, Vaupes y Vichada. Se ha documentado la resistencia de *P. falciparum* a la cloroquina y la sulfadoxina-pirimetamina.

Prevención recomendada en todas las zonas de riesgo: C

COMORAS

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2015)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C.

CONGO

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2017)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C.

COREA, REPÚBLICA DE, véase REPÚBLICA DE COREA

COREA, REPÚBLICA POPULAR DEMOCRÁTICA DE, véase REPÚBLICA POPULAR DEMOCRÁTICA DE COREA

COSTA RICA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad (además de Eritrea, Santo Tomé y Príncipe, Somalia, Tanzania y Zambia en África, y excepto la Argentina, Guyana, Panamá, el Paraguay y Suriname en las Américas).

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Históricamente el riesgo de paludismo se debió de forma casi exclusiva a *P. vivax*. El riesgo de transmisión del paludismo en el país es insignificante o nulo.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: A.

CÔTE D'IVOIRE

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2013)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C.

CROACIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

CUBA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

CURAÇAO

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 6 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

DINAMARCA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

DJIBOUTI

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2015)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C.

DOMINICA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

ECUADOR

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Recomendada para todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad que se dirijan a las siguientes provincias al este de los Andes a altitudes inferiores a 2300 m: Morona-Santiago, Napo, Orellana, Pastaza, Sucumbíos y Zamora-Chinche.

Generalmente no recomendada para los viajeros cuyos itinerarios se limiten a las siguientes zonas situadas al oeste de los Andes y a altitudes inferiores a 2300 m: Esmeraldas, Guayas, Los Ríos, Santa Helena y Santo Domingo de los Tsachilas, y a las zonas señaladas de Azuay, Bolívar, Cañar, Carchi, Chimborazo, Cotopaxi, El Oro, Imbabura, Loja, Pichincha y Tungurahua.

No recomendada para los viajeros cuyos itinerarios se limiten a cualquier zona de altitud superior a 2300 m, a las ciudades de Guayaquil y Quito, y a las Islas Galápagos.

Paludismo (2017)

Hay riesgo de paludismo por *P. vivax* (67%) y *P. falciparum* (33%) durante todo el año por debajo de los 1500 m de altitud. El riesgo es moderado en las provincias costeras. El riesgo es bajo en Quito y en las provincias de la región Interandina o Sierra. El riesgo de infección por *P. vivax* está presente en algunas provincias del país, principalmente de la Región Amazónica (provincias de Morona Santiago, Pastaza, Orellana y Sucumbíos. El riesgo de paludismo por *P. falciparum* está presente en algunas provincias del país, principalmente de la costa (en especial la provincia de Esmeraldas), así como de la Región Amazónica (en especial las provincias de Pastaza y Morona Santiago).

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C.

EGIPTO

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad (con inclusión de Eritrea, la República Unida de Tanzania, Rwanda, Somalia y Zambia) o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad (con las mismas inclusiones mencionadas más arriba). En caso de no presentar un certificado de vacunación, se mantendrá a la persona en cuarentena durante un máximo de 6 días a partir de la fecha de partida de una zona con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Puede existir un riesgo muy limitado de paludismo por *P. falciparum* y *P. vivax* de junio a octubre en la provincia de El Faiyûm (no se ha notificado ningún caso autóctono desde 1998).

Prevención recomendada por la OMS: ninguna.

Otros requisitos establecidos por el país (2016)

Se exige vacunación contra la poliomielitis independientemente de la edad y el estado de vacunación. Los viajeros procedentes de países donde la poliomielitis es endémica (Afganistán, Pakistán) deben presentar una prueba de haber recibido una dosis de vacuna antipoliomielítica oral (OPV) o vacuna antipoliomielítica inactivada (IPV) entre las 4 semanas y los 12 meses anteriores al viaje para poder solicitar un visado de entrada.

EL SALVADOR

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Existe un riesgo muy bajo de paludismo, casi exclusivamente por *P. vivax*, en zonas rurales bajo influencia migratoria de países de América Central. Se han notificado casos esporádicos de paludismo por *P. vivax* en partes específicas del país.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: A

EMIRATOS ÁRABES UNIDOS

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: en general, no

Generalmente no recomendada para los viajeros que vayan a los siguientes estados: Anseba, Debub, Gash Barka, Mae Kel y Semenawi Keih Bahri.

No recomendada para el resto de zonas no mencionadas anteriormente, incluidas las islas del archipiélago de Dahlak.

Paludismo (2017)

Hay riesgo de paludismo por *P. falciparum* (65%) y *P. vivax* (35%) durante todo el año en todo el país por debajo de los 2200 m de altitud. No existe riesgo en Asmara. Se ha notificado resistencia de *P. falciparum* a la cloroquina.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

ERITREA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: en general, no

Generalmente no recomendada para los viajeros que vayan a los siguientes estados: Anseba, Debub, Gash Barka, Mae Kel y Semenawi Keih Bahri.

No recomendada para el resto de zonas no mencionadas anteriormente, incluidas las islas del archipiélago de Dahlak.

Paludismo (2017)

Hay riesgo de paludismo por *P. falciparum* (65%) y *P. vivax* (35%) durante todo el año en todo el país por debajo de los 2200 m de altitud. No existe riesgo en Asmara. Se ha notificado resistencia de *P. falciparum* a la cloroquina.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

ESLOVAQUIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ESLOVENIA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ESPAÑA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ESTONIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ETIOPÍA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Recomendada para todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad, con las excepciones que se mencionan a continuación.

Generalmente no recomendada para los viajeros cuyos itinerarios se circunscriban a las provincias de Afar y Somali.

Paludismo (2017)

Hay riesgo de paludismo, aproximadamente del 60% por *P. falciparum* y del 40% *P. vivax*, durante todo el año en todo el país por debajo de los 2000 m de altitud. Se ha notificado resistencia de *P. vivax* a la cloroquina. No existe riesgo de paludismo en Addis Abeba.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

EX REPÚBLICA YUGOSLAVA DE MACEDONIA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

FEDERACIÓN DE RUSIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2016)

Puede existir un riesgo muy limitado de paludismo (exclusivamente por *P. vivax*) en áreas de intensa influencia migratoria proveniente de países del sur de la Comunidad de Estados Independientes.

Prevención recomendada: ninguna.

FIJI

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

FILIPINAS

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2013)

Existe riesgo de paludismo durante todo el año por debajo de los 600 m de altitud, excepto en 22 provincias (Aklan, Albay, Benguet, Biliran, Bohol, Camiguin, Capiz, Catanduanes, Cavite, Cebu, Guimaras, Iloilo, Northern Leyte, Southern Leyte, Marinduque, Masbate, Eastern Samar, Northern Samar, Western Samar, Siquijor, Sorsogon, Surigao del Norte) y en el área metropolitana de Manila. Se considera que no existe riesgo en las zonas urbanas ni en las llanuras. Se ha notificado infección humana por *P. knowlesi* en la provincia de Palawan.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

FINLANDIA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

FRANCIA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

GABÓN

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2016)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C.

GAMBIA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2013)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C

Otros requisitos establecidos por el país (2013)

Vacunación contra la meningitis meningocócica.

GEORGIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Puede existir localmente un riesgo limitado de paludismo, exclusivamente por *P. vivax*, de junio a octubre (ambos meses incluidos) en la parte oriental del país fronteriza con Azerbaiyán. En 2013 no se notificaron casos de transmisión local.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: A

Otros requisitos establecidos por el país (2017)

A los viajeros procedentes de países y territorios con riesgo de transmisión de la poliomielitis que no estén vacunados o no estén en disposición de presentar un certificado de vacunación se les ofrece la vacuna antipoliomielítica oral en la frontera.

GHANA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2017)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C

GIBRALTAR

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

GRANADA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

GRECIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Puede existir un riesgo muy limitado de paludismo (solo por *P. vivax*) de mayo a octubre en ciertas zonas agrícolas de alto riesgo.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas agrícolas de alto riesgo: A

GROENLANDIA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

GUADALUPE

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

GUAM

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

GUATEMALA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Hay riesgo de paludismo, predominantemente por *P. vivax*, durante todo el año por debajo de los 1500 m de altitud; el riesgo por *P. falciparum* se limita al municipio de Masagua en el departamento de Escuintla. El riesgo es más elevado en los departamentos de Escuintla (especialmente en los municipios de Gomera, Masagua, Santa Lucía Cotzumalguapa y Tiquisate) y Alta Verapaz (en los municipios de Telemán, Panzós y La Tinta), y moderado en los departamentos de Suchitepéquez, Retalhuleu e Izabal. El riesgo es bajo en el resto de departamentos (Chiquimula, Zacapa, Baja Verapaz, San Marcos, Petén, Jutiapa, Jalapa, El Progreso, Santa Rosa, Guatemala, Chimaltenango, Huehuetenango, Quiché).

Prevención recomendada por la OMS: B.

GUINEA

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C

GUINEA-BISSAU

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (antes de 2013)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C

GUINEA ECUATORIAL

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 6 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2013)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C

GUYANA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2015)

Hay riesgo elevado de paludismo por *P. vivax* (36%), *P. falciparum* (53%) e infecciones mixtas (11%) durante todo el año en todas las zonas del interior. El riesgo es mayor en las regiones 1 y 7 a 9 y muy bajo en las regiones 3 a 6. Se han notificado casos esporádicos de paludismo en la franja costera, que está densamente poblada. Se ha notificado la resistencia de *P. falciparum* a la cloroquina.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

GUYANA FRANCESA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2013)

El riesgo de paludismo por *P. falciparum* (45%) y *P. vivax* (55%) es alto durante todo el año en nueve municipios del territorio fronterizo con el Brasil (valle del río Oyapock) y Suriname (valle del río Maroni). En los otros 13 municipios, el riesgo de transmisión es bajo o insignificante. Se ha notificado la presencia de *P. falciparum* multirresistente en zonas bajo influencia de la emigración brasileña.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

HAÍTÍ

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2013)

El riesgo de paludismo, exclusivamente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país. No se ha notificado resistencia de *P. falciparum* a la cloroquina.

Prevención recomendada por la OMS: B o C si no se dispone de cloroquina antes del viaje.

HONDURAS

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Hay riesgo de paludismo debido a *P. vivax* (79%), *P. falciparum* (20%) e infecciones mixtas (~0,8%). El riesgo de transmisión de *P. vivax* es alto en los departamentos de Colón y Gracias a Dios, y moderado en Atlántida, El Paraíso, Olancho y Yoro. El riesgo de transmisión de *P. falciparum* es alto en Gracias a Dios, y también se han notificado algunos casos en Colón, Olancho y Yoro.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: B

HUNGRÍA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

INDIA

Fiebre amarilla (2014)

Requisito de entrada en el país: toda persona (excepto los lactantes de menos de 6 meses de edad) que llegue por vía aérea o marítima sin un certificado de vacunación contra la fiebre amarilla será mantenida en aislamiento durante un máximo de 6 días si: *i*) llega en los 6 días siguientes a la salida de una zona con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla, o *ii*) ha estado en dicha zona en tránsito (con excepción de los pasajeros y miembros de la tripulación que, estando en tránsito en un aeropuerto situado en un área con riesgo de transmisión de fiebre amarilla, permanecieron dentro de las instalaciones del aeropuerto durante la totalidad del tránsito, siempre que la autoridad sanitaria apruebe dicha exención), o *iii*) llega en un barco que partió o atracó en cualquier puerto de una zona con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla hasta 30 días antes de su llegada a la India, a menos que ese buque haya sido desinsectado de conformidad con el procedimiento establecido por la OMS, o *iv*) llega en un avión que ha estado en una zona con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla y no ha sido desinsectado de conformidad con las Normas de Salud Pública en Aeronaves de la India (1954) o las recomendaciones de la OMS.

Los países y zonas que se considera presentan riesgo de transmisión de la fiebre amarilla son, en África: Angola, Benin, Burkina Faso, Burundi, Camerún, Chad, Congo, Côte d'Ivoire, Etiopía, Gabón, Gambia, Ghana, Guinea, Guinea-Bissau, Guinea Ecuatorial, Kenya, Liberia, Malí, Mauritania, Níger, Nigeria, República Centroafricana, República Democrática del Congo, Rwanda, Senegal, Sierra Leona, Sudán, Sudán del Sur, Togo y Uganda; y en las Américas: Argentina, Bolivia, Brasil, Colombia, Ecuador, Guyana, Guyana Francesa, Panamá, Paraguay, Perú, Suriname, Trinidad (solo Trinidad) y Venezuela (República Bolivariana de).

Nota. Cuando cualquier país notifica un caso de fiebre amarilla, ese país es considerado por el Gobierno de la India como un país con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla y se añade a la lista anterior.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2014)

Existe riesgo de paludismo durante todo el año en todo el país por debajo de 2000 metros de altitud; en general, el 40%-50% de los casos se deben a *P. falciparum* y el resto a *P. vivax*. No existe transmisión en algunas zonas de los estados de Himachal Pradesh, Jammu y Cachemira, y Sikkim. El riesgo de paludismo por *P. falciparum* es relativamente mayor en los estados nororientales, las Islas de Andaman y Nicobar, Chhattisgarh, Gujarat, Jharkhand, Karnataka (excepto la ciudad de Bangalore), Madhya Pradesh, Maharashtra (excepto las ciudades de Mumbai, Nagpur, Nasik y Pune), Orissa y West Bengal (excepto la ciudad de Kolkata).

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

Otros requisitos establecidos por el país (2014)

Vacunación oral contra la poliomielitis al menos cuatro semanas antes de la salida para los viajeros nacionales residentes en países donde la poliomielitis es endémica (Afganistán, Nigeria y Pakistán) y en países con circulación de poliovirus tras su importación (Etiopía, Kenia, República Árabe de Siria y Somalia).

INDONESIA

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no.

Paludismo (antes de 2013)

Existe riesgo de paludismo durante todo el año en la mayoría de las áreas de las cinco provincias orientales de East Nusa Tenggara, Maluku, North Maluku, Papua y West Papua. En otras partes del país hay riesgo de paludismo en algunos distritos, excepto en el municipio de Yakarta, en ciudades y zonas urbanas y en las áreas de los principales centros turísticos. Se ha notificado resistencia de *P. vivax* a la cloroquina. Se ha notificado infección humana por *P. knowlesi* en la provincia de Kalimantan.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

IRÁN (REPÚBLICA ISLÁMICA DEL)

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2016)

Existe riesgo de paludismo por *P. vivax* y un riesgo muy limitado de paludismo por *P. falciparum* de marzo a noviembre en las zonas rurales de las provincias de Hormozgan y Kerman (zona tropical) y la parte sur de Sistán y Baluchistán.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

Otros requisitos establecidos por el país (2016)

Los viajeros procedentes de países infectados o donde la poliomielitis es endémica deben presentar un certificado internacional en el que se indique que han recibido una dosis de vacuna antipoliomielítica entre las 4 semanas y los 12 meses anteriores al viaje.

IRAQ

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad que procedan de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que se dirijan a dichos países, así como a los viajeros que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Puede existir un riesgo limitado de paludismo– (exclusivamente por *P. vivax*) de mayo a noviembre en zonas septentrionales por debajo de 1500 metros de altitud (provincias de Duhok, Erbil y Sulaimaniya). No se han notificado casos autóctonos desde 2009.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: ninguna

Otros requisitos establecidos por el país (2016)

Vacunación contra la poliomielitis para todos los viajeros procedentes de zonas donde la enfermedad es endémica y para los viajeros procedentes del Iraq que se dirijan a países donde la enfermedad es endémica.

IRLANDA

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ISLANDIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ISLAS CAIMÁN

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ISLAS CANARIAS véase ESPAÑA

ISLAS COOK

Fiebre amarilla

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ISLA DE ASCENSIÓN

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ISLA DE NAVIDAD

(Océano Índico)

Fiebre amarilla (antes de 2013):

Mismos requisitos que en Australia continental.

Vacunación recomendada por la OMS: no

ISLA DE NORFOLK *véase* AUSTRALIA

ISLAS FEROE

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ISLAS GALÁPAGOS *véase* ECUADOR

ISLAS MALVINAS (FALKLAND)

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ISLAS MARIANAS SEPTENTRIONALES

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ISLAS MARSHALL

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ISLAS PITCAIRN

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

ISLAS SALOMÓN

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (antes de 2013)

Existe riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, durante todo el año, salvo en algunos islotes periféricos del este y del sur. Se ha notificado resistencia de *P. vivax* a la cloroquina.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

ISLAS VÍRGENES BRITÁNICAS

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ISLAS VÍRGENES DE LOS ESTADOS UNIDOS

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ISLA WAKE

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ISRAEL

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ITALIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

JAMAICA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

JAPÓN

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

JORDANIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Otros requisitos establecidos por el país (2017)

Los viajeros procedentes de países donde la poliomielitis es endémica (Afganistán, Pakistán) deben presentar una prueba de haber recibido una dosis de vacuna antipoliomielítica oral (OPV) o vacuna antipoliomielítica inactivada (IPV) entre las 4 semanas y los 12 meses anteriores al viaje para poder solicitar un visado de entrada.

KAZAJSTÁN

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

KENYA

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Recomendada para todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad, con las excepciones que se mencionan a continuación.

Generalmente no recomendada para los viajeros cuyos itinerarios se limiten a las siguientes zonas: la totalidad de la Provincia del Noreste; los estados de Kilifi, Kwale, Lamu, Malindi y Tanariver en la Provincia Costera; y las ciudades de Nairobi y Mombasa.

Paludismo (antes de 2013)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país. El riesgo es normalmente reducido en la ciudad de Nairobi y en los altiplanos (por encima de 2500 m de altitud) de las provincias Central, Oriental, Nyanza, Valle de Rift y Occidental.

Prevención recomendada por la OMS: C

KIRGUISTÁN

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (antes de 2013)

Existe riesgo de paludismo, exclusivamente por *P. vivax*, de junio a octubre en algunas partes del sur y oeste del país, principalmente en zonas fronterizas con Tayikistán y Uzbekistán (regiones de Batken, Jalal-Abad y Osh) y en las afueras de Bishkek. Entre 2011 y 2013 no se notificaron casos de transmisión local.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: A.

KIRIBATI

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

KUWAIT

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

LESOTHO

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

LETONIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

LÍBANO

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Otros requisitos establecidos por el país (2017)

Vacunación antipoliomielítica para los viajeros que procedan de países afectados o que se dirijan a ellos, de conformidad con las recomendaciones de la OMS.

LIBERIA

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (antes de 2013)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C

LIBIA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Otros requisitos establecidos por el país (2015)

Vacunación contra la meningitis meningocócica. Para las personas procedentes del Afganistán y el Pakistán, vacunación contra la poliomielitis entre las 4 semanas y los 12 meses anteriores a la salida.

LIECHTENSTEIN

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

LITUANIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Otros requisitos establecidos por el país (2017)

Vacuna antipoliomielítica oral para los viajeros procedentes de países que siguen notificando casos de poliomielitis.

LUXEMBURGO

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

MADAGASCAR

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2016)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país; las zonas costeras son las de mayor riesgo.

Prevención recomendada por la OMS: C

Otros requisitos establecidos por el país (2016)

Prueba de vacunación contra la poliomielitis para los viajeros que vayan a pasar más de 28 días en el país.

MADEIRA, ISLAS véase PORTUGAL

MALASIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Solo existe riesgo de paludismo en focos limitados de zonas interiores de los estados de Sabah y Sarawak y en las zonas centrales de Malasia peninsular. Las áreas urbanas, suburbanas y costeras están libres de paludismo. Se han notificado casos de infección humana por *P. knowlesi*. Se ha notificado resistencia de *P. falciparum* a la cloroquina.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

MALAWI

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2013)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C

MALDIVAS

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Otros requisitos establecidos por el país (2016)

Los viajeros que se dirijan a países que están exportando poliovirus o que procedan de dichos países, así como los peregrinos de la Umrah y el Hayy, deben presentar una prueba de vacunación contra la poliomielitis.

MALÍ

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Recomendada para todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad que visiten las zonas situadas al sur del desierto del Sáhara.

No recomendada para los viajeros cuyos itinerarios se circunscriban a las zonas situadas dentro del desierto del Sáhara.

Paludismo (2013)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C

MALTA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad. Si se considera justificado desde el punto de vista epidemiológico, los lactantes menores de 9 meses de edad procedentes de zonas con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla pueden ser aislados o puestos bajo vigilancia.

Vacunación recomendada por la OMS: no

MARRUECOS

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Otros requisitos establecidos por el país (2017)

Todos los viajeros procedentes de países afectados por la poliomielitis deben presentar un certificado internacional de inmunización que atestigüe la toma de una dosis de vacuna antipoliomielítica entre las 4 semanas y los 12 meses anteriores a la partida.

MARTINICA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

MAURICIO

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

MAURITANIA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Recomendada para todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad que se dirijan a las zonas situadas al sur del desierto del Sáhara.

No recomendada para los viajeros cuyos itinerarios se circunscriban a las zonas situadas dentro del desierto del Sáhara.

Paludismo (2013)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país, excepto en las zonas septentrionales (Dakhlet-Nouadhibou y Tiris-Zemour). En Adrar e Inchiri existe riesgo de paludismo durante la estación de lluvias (de julio a octubre incluidos).

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

MAYOTTE

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2013)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año.

Prevención recomendada por la OMS: C

MÉXICO

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

El riesgo de paludismo, casi exclusivamente por *P. vivax*, es intermitente durante todo el año en algunas zonas rurales poco turísticas. Existe un riesgo bajo en algunas localidades del estado de Chiapas (Costa). El riesgo es muy bajo en algunas localidades de los estados de Chihuahua, Durango, Nayarit, Quintana Roo y Sinaloa.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo moderado: A

MICRONESIA (ESTADOS FEDERADOS DE)

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

MÓNACO

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

MONGOLIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

MONTENEGRO

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

MONTSERRAT

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

MOZAMBIQUE

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad (con la excepción de Sudán del Sur y la inclusión de la República Unida de Tanzania, Santo Tomé y Príncipe y Somalia en África; y con la excepción de la Argentina, la Guyana Francesa y el Paraguay en América del Sur) o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad (con las mismas excepciones e inclusiones mencionadas más arriba).

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2015)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C

MYANMAR

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad. Los nacionales y residentes en Myanmar deben estar en posesión de un certificado de vacunación para viajar a una zona con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2015)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en las zonas rurales, montañosas y boscosas remotas del país, así como en algunas zonas costeras del estado de Rahkine. No hay transmisión en las ciudades y zonas urbanas. La planicie central y la zona seca generalmente están libres de paludismo, aunque todavía existen algunos focos de transmisión. Se ha notificado resistencia a la mefloquina en el estado de Kayin y en la parte oriental del estado de Shan. Se sospecha resistencia emergente a la artemisinina en el sureste de Myanmar. Se ha notificado resistencia de *P. vivax* a la cloroquina. Se han notificado casos de infección humana por *P. knowlesi*.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C; en el sureste de Myanmar: D.

NAMIBIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Existe riesgo de paludismo por *P. falciparum* de noviembre a junio en las siguientes regiones: Ohangwena, Omaheke, Oshana, Oshikoto y Otjozondjupa. Existe riesgo durante todo el año en las riberas del río Kunene (región de Kunene), el río Zambesi (región de Zambesi) y el río Okavango (regiones de Kavango Occidental y Kavango Oriental).

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

NAURU

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

NEPAL

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2015)

Hay riesgo de paludismo, predominantemente por *P. vivax*, durante todo el año en las zonas rurales de los 20 distritos de Terai fronterizos con la India, con brotes ocasionales de *P. falciparum* de julio a octubre incluidos. Hay transmisión estacional de *P. vivax* en 45 distritos de la zona interior de Terai y en las colinas intermedias.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

Otros requisitos establecidos por el país (2015)

Vacunación antipoliomielítica

NICARAGUA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Hay bajo riesgo de paludismo, predominantemente por *P. vivax* (82%), durante todo el año en varios municipios, principalmente de la Región Autónoma del Atlántico Norte; también se ha notificado transmisión esporádica en Boaca, Chinandega, Jinotega, León y Matagalpa. Se notifican casos en otros municipios de los departamentos centrales y occidentales, pero se considera que el riesgo en estas zonas es muy bajo o insignificante.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: B

NÍGER

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad y se recomienda a los viajeros que parten de Níger.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Recomendada para todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad que se dirijan a las zonas situadas al sur del desierto del Sáhara.

No recomendada para los viajeros cuyos itinerarios se circunscriban a las zonas situadas dentro del desierto del Sáhara.

Paludismo (antes de 2013)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C

NIGERIA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2013)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C.

NIUE

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

NORUEGA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

NUEVA CALEDONIA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Nota. En caso de amenaza epidémica se podría exigir un certificado de vacunación específico.

Vacunación recomendada por la OMS: no

NUEVA ZELANDIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

OMÁN

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Puede existir transmisión esporádica de *P. falciparum* y *P. vivax* como consecuencia de la importación internacional de los parásitos. En 2010 se notificaron brotes locales de *P. falciparum* y *P. vivax* en la prefectura de Ash Sharqiyah North. También se notificaron casos locales en 2011 y 2012.

Prevención recomendada por la OMS: ninguna

Otros requisitos establecidos por el país (2017)

Vacuna antipoliomielítica oral para los viajeros procedentes de países exportadores de poliovirus.

PAÍSES BAJOS

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

PAKISTÁN

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2016)

Existe riesgo de paludismo por *P. vivax* y *P. falciparum* durante todo el año en todo el país por debajo de los 2000 m de altitud, y especialmente en zonas rurales de julio a diciembre (ambos meses incluidos).

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

Otros requisitos establecidos por el país (2016)

Administración obligatoria de la vacuna antipoliomielítica oral (OPV) a todos los viajeros internacionales que salgan del país y a los visitantes que vayan a permanecer en el país a largo plazo (más de 4 semanas), sea cual sea su edad; y presentación de un certificado internacional de vacunación.

PALAU

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

PANAMÁ

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Recomendada para todos los viajeros de más de 9 meses de edad que vayan a cualquier zona de tierra firme al este de la zona del Canal (la totalidad de las comarcas de Emberá y Kuna Yala, la provincia de Darién y las zonas de las provincias de Colón y Panamá que están al este del Canal).

No recomendada para viajeros cuyos itinerarios se limiten a las zonas al oeste del Canal, la ciudad de Panamá, la zona del Canal propiamente dicha, las Islas de Balboa (Pearl Islands) y las Islas de San Blas.

Paludismo (2017)

Hay riesgo de paludismo, predominantemente por *P. vivax* (> 99%), durante todo el año en las provincias y comarcas de la costa Atlántica y las fronteras con Costa Rica y Colombia: Bocas del Toro, Chiriquí, Colón, Darién, Kuna Yala, Ngäbe Buglé, Panamá y Veraguas. En la ciudad de Panamá, en la zona del Canal y en las demás provincias el riesgo de transmisión es insignificante o nulo.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: B; en las zonas endémicas orientales fronterizas con Colombia: C.

PAPUA NUEVA GUINEA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2015)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país por debajo de los 1800 m de altitud. Se ha notificado resistencia de *P. vivax* a la cloroquina.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C.

PARAGUAY

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Recomendada para todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad, con las excepciones que se mencionan a continuación.

Generalmente no recomendada para los viajeros cuyos itinerarios se limiten a la ciudad de Asunción.

Paludismo (2017)

Existe riesgo bajo de paludismo, casi exclusivamente por *P. vivax*, en algunos municipios de los departamentos de Alto Paraná, Canindeyú y Caaguazú. El último caso autóctono se registró en 2011. En otros departamentos el riesgo de transmisión es insignificante o nulo.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: A

PERÚ

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Recomendada para todos los viajeros de más de 9 meses de edad que vayan a zonas situadas por debajo de los 2300 m de las regiones de Amazonas, Loreto, Madre de Dios, San Martín y Ucayali, Puno, Cuzco, Junín, Pasco y Huánuco, y a las zonas señaladas de las regiones siguientes: extremo norte de Apurímac; extremo norte de Huancavelica; extremo nordeste de Ancash; este de La Libertad; norte y este de Cajamarca; norte y nordeste de Ayacucho, y este de Piura.

Generalmente no recomendada para viajeros cuyos itinerarios se limiten a las siguientes zonas al oeste de los Andes: regiones de Lambayeque y Tumbes y las zonas señaladas del oeste de Piura y sur, oeste y centro de Cajamarca.

No recomendada para viajeros cuyos itinerarios se limiten a las zonas siguientes: todas las de altitud superior a 2300 m, las zonas al oeste de los Andes no mencionadas anteriormente, la ciudad de Cuzco, Lima (capital), el Machu Picchu y la Ruta de los Incas.

Paludismo (2017)

Hay riesgo de paludismo por *P. vivax* (84%) y *P. falciparum* (16%) durante todo el año en las zonas rurales de los valles interandinos a altitudes inferiores a 2300 m y en las regiones amazónicas de Selva Alta y Selva Baja. Los 45 distritos con mayor riesgo en los que se concentra el mayor número de casos se encuentran en las regiones de Amazonas, Junín, San Martín y principalmente Loreto. El 98% de los casos de paludismo por *P. falciparum* se notifican en Loreto, región situada en la Amazonia y que comprende 14 de los distritos con mayor riesgo del país. Desde 2000 se viene notificando en el Perú la resistencia de *P. vivax* a la cloroquina y a la sulfadoxina-pirimetamina (Fansidar).

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: B en las zonas con riesgo de infección por *P. vivax*; C en el departamento de Loreto.

POLINESIA FRANCESA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

POLONIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

PORTUGAL

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

PUERTO RICO

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

QATAR

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Otros requisitos establecidos por el país (2017)

Certificado internacional de vacunación contra la poliomielitis para todos los viajeros procedentes de países que estén exportando poliovirus, de conformidad con el anexo 6 del Reglamento Sanitario Internacional.

REINO UNIDO (INCLUIDAS LAS ISLAS DEL CANAL Y LA ISLA DE MAN)

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

REUNIÓN

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

RUMANIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

REPÚBLICA ÁRABE SIRIA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2015)

Puede existir un riesgo muy limitado de paludismo, exclusivamente por *P. vivax*, de mayo a octubre en focos situados a lo largo de la frontera norte, especialmente en zonas rurales de la prefectura de El Hasaka (no se han notificado casos autóctonos desde 2005, aunque el sistema de notificación quedó interrumpido en 2010).

Prevención recomendada por la OMS: ninguna.

Otros requisitos establecidos por el país (2015)

Vacunación antipoliomielítica para los viajeros procedentes del Camerún, Guinea Ecuatorial y el Pakistán y para los viajeros de la República Árabe Siria que vayan a visitar otros países.

REPÚBLICA CENTROAFRICANA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2013)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C

REPÚBLICA CHECA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

REPÚBLICA DE COREA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Existe un riesgo limitado de paludismo (exclusivamente por *P. vivax*) principalmente en las zonas del norte de las provincias de Gangwon-do y Gyeonggi-do y en la ciudad de Incheon (hacia la zona desmilitarizada).

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: A

REPÚBLICA DEMOCRÁTICA DEL CONGO

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Recomendada para todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad.

Paludismo (2017)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C.

REPÚBLICA DEMOCRÁTICA POPULAR LAO

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (antes de 2013)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país, excepto en Vientiane.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

REPÚBLICA DE MOLDOVA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

REPÚBLICA DOMINICANA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Existe riesgo de paludismo, exclusivamente por *P. falciparum*, durante todo el año, especialmente en las provincias occidentales de Dajabón, Elías Pina y San Juan. En 2015 la transmisión aumentó en el Distrito Nacional y en las provincias de Santo Domingo y La Altagracia, específicamente en el distrito Bávaro. En otras zonas el riesgo es bajo o insignificante. No hay datos de resistencia de *P. falciparum* a ningún antipalúdico.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: B.

REPÚBLICA POPULAR DEMOCRÁTICA DE COREA

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo

Existe un riesgo limitado de paludismo, exclusivamente por *P. vivax*, en algunas zonas meridionales.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: A.

REPÚBLICA UNIDA DE TANZANÍA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: en general, no

Generalmente no recomendada para los viajeros que vayan a la República Unida de Tanzania.

Paludismo (2013)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país por debajo de los 1800 m de altitud.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

TANZANÍA, REPÚBLICA UNIDA DE, véase REPÚBLICA UNIDA DE TANZANÍA

RWANDA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: en general, no

Generalmente no recomendada para los viajeros que vayan a Rwanda.

Paludismo (2015)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada: C

SAN KITTS Y NEVIS

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Otros requisitos establecidos por el país (2016)

Vacuna antipoliomielítica oral para los viajeros procedentes de países donde la OMS considera que la poliomielitis es endémica.

SAINT MARTIN

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

SAMOA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

SAMOA AMERICANA

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

SAN BARTOLOMÉ

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

SAN MARINO

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

SAN PEDRO Y MIQUELÓN

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

SAN VICENTE Y LAS GRANADINAS

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

SANTA ELENA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

SANTA LUCÍA

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

SANTO TOMÉ Y PRÍNCIPE

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad y a los que hayan transitado por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Generalmente no recomendada para los viajeros que vayan a Santo Tomé y Príncipe.

Paludismo (2015)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C.

SENEGAL

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad y a los que hayan transitado por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2016)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país. El riesgo es menor de enero a junio (ambos meses incluidos) en las regiones del centro-oeste.

Prevención recomendada por la OMS: C

SERBIA

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

SEYCHELLES

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Otros requisitos establecidos por el país (2015)

Vacunación contra la poliomielitis para los viajeros procedentes de países con brotes de la enfermedad.

SIERRA LEONA

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a todos los viajeros.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (antes de 2013)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada: C

SINGAPUR

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad que, en los 6 días anteriores, hayan estado en un país con riesgo de transmisión de la enfermedad o hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Se han notificado casos de infección humana por *P. knowlesi*.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo de paludismo por *P. knowlesi*: A

SINT MAARTEN

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 6 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

SOMALIA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: en general, no

Generalmente no recomendada para los viajeros que vayan a las siguientes regiones: Bakool, Banaadir, Bay, Gado, Galgaduud, Hiran, Lower Juba, Middle Juba, Lower Shabelle y Middle Shabelle.

No recomendada para el resto de zonas no mencionadas anteriormente.

Paludismo (2015)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país. El riesgo es relativamente bajo y estacional en el norte. Es mayor en el centro y el sur del país.

Prevención recomendada por la OMS: C

SRI LANKA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Otros requisitos establecidos por el país (2017)

Certificado de vacunación contra la poliomielitis para los viajeros procedentes de países donde la poliomielitis es endémica y de países infectados por poliovirus.

SUDÁFRICA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Existe riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, durante todo el año en las zonas de baja altitud de la provincia de Mpumalanga (incluido el Parque Nacional Kruger), la provincia de Limpopo y el nordeste de Kwazulu-Natal. El riesgo es más alto de octubre a mayo, (ambos meses incluidos).

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

SUDÁN

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad. Puede exigirse un certificado a los viajeros que salen de Sudán.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Recomendada para todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad que se dirijan a las zonas situadas al sur del desierto del Sáhara.

No recomendada para los viajeros cuyos itinerarios se limiten a las zonas situadas dentro del desierto del Sáhara y a la ciudad de Jartum.

Paludismo (2015)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país. El riesgo es bajo y estacional en el norte del país, más elevado en el centro y el sur y muy limitado en la costa del Mar Rojo.

Prevención recomendada por la OMS: C

SUDÁN DEL SUR

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (antes de 2013)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C

SUECIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

SUIZA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

SURINAME

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de todos los países.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2017)

El riesgo de paludismo – *P. falciparum* (40%), *P. vivax* (58%), infecciones mixtas (2%)– ha seguido disminuyendo en los últimos años. La zona costera está libre de paludismo desde 1968. El riesgo es bajo durante de todo el año en el interior del país más allá de la zona costera de sabana; es más elevado principalmente a lo largo de la frontera oriental y en las zonas de minas de oro. En la ciudad de Paramaribo y en los otros siete distritos costeros, el riesgo de transmisión es bajo o insignificante. También se ha notificado una cierta reducción de la sensibilidad a la quinina.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

SWAZILANDIA

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (antes de 2013)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todas las zonas de estepa de baja altitud (principalmente Big Bend, Mhlume, Simunye y Tshaneni). El riesgo es mayor entre noviembre y mayo (ambos meses incluidos).

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

TAILANDIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Existe riesgo de paludismo durante todo el año en las zonas rurales, en particular en las zonas boscosas y montañosas del país y principalmente cerca de las fronteras internacionales, incluidas las provincias más meridionales. No existe riesgo en las ciudades (por ejemplo, Bangkok, Chiang Mai y Pattaya), en las zonas urbanas, en la isla de Samui ni en los principales centros turísticos de la isla de Phuket. Sin embargo, existe riesgo en algunas otras zonas e islas. Se ha notificado resistencia de *P. falciparum* a la mefloquina y a la quinina en zonas fronterizas con Camboya y Myanmar. Se ha notificado resistencia a la artemisinina cerca de la frontera con Myanmar. Se ha notificado resistencia de *P. vivax* a la cloroquina. Se han notificado casos de infección humana por *P. knowlesi*.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: A; en zonas próximas a la frontera con Camboya y Myanmar: D.

TAYIKISTÁN

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Existe riesgo de paludismo, predominantemente por *P. vivax*, de junio a octubre, principalmente en zonas del sur (región de Khalton) y en algunas áreas del centro (Dushanbe), oeste (Región Autónoma de Gorno-Badakhshan) y norte (región de Leninabad).

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo de paludismo exclusivamente por *P. vivax*: B; en las zonas meridionales con riesgo de transmisión que se encuentran cerca de la frontera con el Afganistán: C.

TERRITORIO BRITÁNICO DEL OCEANO ÍNDICO

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

TIMOR-LESTE

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C

TOGO

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2015)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C

TOKELAU

Mismos requisitos que en Nueva Zelandia.

TONGA

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

TRINIDAD Y TABAGO

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad y a los que hayan transitado por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Recomendada para todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad que se dirijan zonas densamente forestadas de la isla de Trinidad.

No recomendada para los pasajeros de cruceros y aviones que estén en tránsito o para los viajeros cuyos itinerarios se limiten a la isla de Tabago.

TRISTÁN DE ACUÑA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 6 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad y a los que hayan transitado por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

TÚNEZ

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

TURCOS Y CAICOS

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

TURKMENISTÁN

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

TURQUÍA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Se ha interrumpido la transmisión local del paludismo. No existe riesgo de paludismo en el país. En 2015 no se notificaron casos de transmisión local.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: ninguna

TUVALU

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

UCRANIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

UGANDA

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (antes de 2013)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C

URUGUAY

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

UZBEKISTÁN

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (antes de 2013)

Existe un riesgo limitado de paludismo, exclusivamente por *P. vivax*, de junio a octubre (ambos meses incluidos) en algunos pueblos situados en el sur y este del país cerca de la frontera con el Afganistán, Kirguistán y Tayikistán. Entre 2011 y 2013 no se notificaron casos de transmisión local.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: A

VANUATU

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Existe riesgo de paludismo de bajo a moderado, predominantemente por *P. vivax*, durante todo el año en la mayor parte del país. Se ha notificado resistencia de *P. vivax* a la cloroquina. Sigue habiendo riesgo de paludismo por *P. falciparum*.

Prevención recomendada por la OMS: C

VENEZUELA (REPÚBLICA BOLIVARIANA DE)

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes del Brasil o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Recomendada para todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad, con las excepciones que se mencionan a continuación.

Generalmente no recomendada para los viajeros cuyos itinerarios se limiten a las zonas siguientes: la totalidad de los estados de Aragua, Carabobo, Miranda, Vargas y Yaracuy, y el Distrito Federal.

No recomendada para los viajeros cuyos itinerarios se limiten a las zonas siguientes: todas las de altitud superior a 2300 m en los estados de Mérida, Trujillo y Tachira; los estados de Falcón y Lara; la Isla Margarita; la capital (Caracas); y la ciudad de Valencia.

Paludismo (2017)

El riesgo de paludismo por *P. vivax* (75%) and *P. falciparum* es de moderado a alto durante todo el año en algunas zonas rurales de los estados de Amazonas, Bolívar y Delta Amacuro. El riesgo es bajo en Anzoátegui, Apure, Monagas y Zulia. El riesgo de paludismo por *P. falciparum* se limita principalmente a municipios de zonas selváticas de Amazonas (Alto Orinoco, Atabapo, Atures, Autana y Manapiare) y Bolívar (Angostura, Cedeño, El Callao, Gran Sabana, Heres, Piar, Rocío, Sifontes) y Sucre (Benítez, Bermúdez, Cajigal y Arismendi).

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo de paludismo por *P. vivax*: B; en las zonas con riesgo de infección por *P. falciparum*: C.

VIET NAM

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

Existe riesgo de paludismo, predominantemente por *P. falciparum*, en todo el país, excepto en los núcleos urbanos, el delta del río Rojo, el delta del Mekong y las llanuras costeras del centro de Viet Nam. Las áreas de mayor riesgo son las zonas altas de menos de 1500 m de altitud y por debajo de una latitud de 18° N, principalmente las cuatro provincias altas centrales de Dak Lak, Dak Nong, Gia Lai y Kon Tum, la provincia de Binh Phuoc y las zonas occidentales de las provincias costeras de Khanh Hoa, Ninh Thuan, Quang Nam y Quang Tri. Se ha notificado resistencia a la mefloquina.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C

WALLIS Y FUTUNA

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

YEMEN

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (antes de 2013)

Existe riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, durante todo el año, pero especialmente de septiembre a febrero, en todo el país por debajo de 2000 m de altitud. No hay riesgo en la ciudad de Saná. El riesgo es muy limitado en la costa del Mar Rojo.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: C; Isla de Socotra: A.

ZAMBIA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: en general, no

Generalmente no recomendada para los viajeros que vayan a las siguientes zonas: la totalidad de las provincias del Noroeste y Oeste.

No recomendada para el resto de zonas no mencionadas anteriormente.

Paludismo (2015)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país.

Prevención recomendada por la OMS: C

ZIMBABWE

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad o que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2015)

Existe riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, de noviembre a junio en zonas por debajo de 1.200 m de altitud y durante todo el año en el valle del Zambeze. En Bulawayo y Harare, el riesgo es insignificante.

Prevención recomendada por la OMS: C