

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 y las recomendaciones para los viajeros que cada país haya declarado respecto de la vacunación contra la fiebre amarilla² y la prevención del paludismo; cuando es necesario se proporciona una breve descripción de la situación relativa al riesgo de paludismo. También se indican los requisitos declarados por el país respecto de cualquier otra enfermedad³.

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 consulado o a la embajada pertinentes. Los datos actualizados recibidos por la OMS de los países se pueden consultar en <http://www.who.int/ith>.

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 que hayan estado 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 ha transmitido a los Estados Miembros de la OMS; sin embargo, se recomienda a los viajeros que consulten a la embajada de cada país que 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. 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 Reglamento Sanitario Internacional (RSI). Una modificación 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 entrará 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.

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 seis 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. 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.

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 depende de la presencia del virus en el país 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 de 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; se puede consultar información adicional en <http://www.who.int/ith/yellow-fever-risk-mapping/en/>.

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.

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 nueve 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.

Poliomielitis

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

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 (más de 4 semanas) 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).

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 endémica y sobre aquellos que están infectados por poliovirus, independientemente de si están exportando o no la enfermedad, en <http://www.polioeradication.org> (página relativa a los «key countries»).

Algunos países libres de poliomielitis también exigen una prueba de vacunación 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 consulado 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 la prevención recomendada. La prevención recomendada 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 el tratamiento del paludismo por *P. falciparum* en viajeros.

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

	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 únicamente 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 capítulo 5 se proporciona información sobre las principales enfermedades infecciosas que constituyen amenazas para los viajeros, su distribución geográfica y las correspondientes medidas de precaución. En el capítulo 6 se ofrece información sobre las enfermedades prevenibles mediante vacunación.

AFGANISTÁN

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2013)

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

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: C.

ALBANIA

Fiebre amarilla

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

ALEMANIA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

ANDORRA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

ANGOLA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de nueve meses de edad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: sí.

Paludismo (2015)

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

Prevención recomendada: C.

ANGUILA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

ANTIGUA Y BARBUDA

Fiebre amarilla (2014)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

ARABIA SAUDITA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2016)

El país está en 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 100 000 habitantes. No hay riesgo en la Meca ni en Medina.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: C.

Otros requisitos (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 del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2015)

El riesgo de paludismo es limitado. Se han notificado anteriormente pequeños focos de transmisión local (*P. vivax*) en las seis regiones (*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 Sahara.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: ninguna.

ARGENTINA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: sí.

Recomendada para todos los viajeros de 9 meses de edad o más 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 o Salta.

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

Paludismo (2016)

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. En los últimos cinco años no se ha notificado ningún caso local en ninguna parte del país.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: A.

ARMENIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

ASCENSIÓN

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

AUSTRALIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 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 contra la fiebre amarilla: no.

AUSTRIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

AZERBAIYÁN

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2016)

El riesgo de paludismo, exclusivamente por *P. vivax*, existe de junio a octubre (ambos meses incluidos) 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 en las zonas de riesgo: A.

AZORES véase PORTUGAL

BAHAMAS

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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, Suriname y Trinidad y Tabago) y a los 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 contra la fiebre amarilla: no.

BAHREIN

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Otros requisitos (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 del 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 contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2013)

Existe riesgo de paludismo durante todo el año, pero la transmisión se produce únicamente en 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 en las zonas de riesgo: C.

BARBADOS

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del 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 Trinidad y Tabago) y a los 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 contra la fiebre amarilla: no.

BELARÚS

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

BÉLGICA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

BELICE

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 fiebre amarilla.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: 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 en las zonas de riesgo: A.

Otros requisitos (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 del 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 fiebre amarilla.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: sí.

Paludismo (2016)

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

Prevención recomendada: C.

BERMUDAS

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

BHUTÁN

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del 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 fiebre amarilla.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: 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 en las zonas de riesgo: C.

BOLIVIA (ESTADO PLURINACIONAL DE)

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 (con la inclusión de Santo Tomé y Príncipe, Rwanda, Somalia, República Unida de Tanzania, Zambia y ciertas zonas de Eritrea en África) y a los que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla (incluidos los países o territorios mencionados más arriba).

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: 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, principalmente (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 en las zonas de riesgo: B; en Beni, Pando y Santa Cruz: C.

BONAIRE

Fiebre amarilla

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

BOSNIA Y HERZEGOVINA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Otros requisitos (2016)

Para los viajeros que partan de la Federación de Bosnia y Herzegovina: vacuna anticolérica y antimeningocócica. Para los viajeros que partan del distrito de Brcko: vacuna contra la meningitis meningocócica (en el caso de los viajeros que se dirijan a la Meca) y vacunación selectiva contra la gripe y la hepatitis vírica B aguda. No existen requisitos para los viajeros que partan de la República de Srpska.

BOTSWANA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: 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 en las zonas de riesgo: C.

BRASIL

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: 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 señaladas de los siguientes estados: Bahia, 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.

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 (2015)

En los estados que se encuentran fuera de la región administrativa del Amazonas, el riesgo de transmisión del paludismo es insignificante o inexistente. 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, Marabá, Rio Branco y Santarém.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: C.

BRUNEI DARUSSALAM

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2016)

Infección humana por *P. knowlesi* notificada.

Prevención recomendada: A.

Otros requisitos (2016)

Los viajeros procedentes de países afectados por la poliomielitis (países exportadores de poliovirus) deben estar vacunados contra la enfermedad.

BULGARIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

BURKINA FASO

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del 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 fiebre amarilla.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: sí.

Paludismo (2015)

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

Prevención recomendada: C.

BURUNDI

Fiebre amarilla (2016)

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

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: sí.

Paludismo (2016)

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

Prevención recomendada: C.

CABO VERDE

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: 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 en las zonas de riesgo: A.

CAMBOYA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2016)

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 del *P. falciparum* al artesunato, la mefloquina, la lumefantrina y la piperquina, detectada en la parte occidental de Camboya, se está extendiendo al centro del país. Se ha notificado la resistencia del *P. vivax* a la cloroquina en la parte oriental del país.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: D.

CAMERÚN

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: Se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad. **Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla:** sí.

Paludismo (2016)

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

Prevención recomendada: C.

CANADÁ

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

CHAD

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: sí.

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

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

Paludismo (2013)

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

Prevención recomendada: C.

CHILE

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

CHINA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 fiebre amarilla. Este requisito no se aplica a los viajeros cuyos itinerarios se circunscriban a Hong Kong y Macao (Regiones Administrativas Especiales de China).

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2016)

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, por lo que existe riesgo de propagación de la resistencia a los antipalúdicos.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: En las zonas no fronterizas de Yunnan: A; en las zonas fronterizas de Yunnan D.

CHIPRE

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

COLOMBIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: 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 (2016)

El riesgo de paludismo es alto en algunos municipios de los departamentos de Antioquia (Apartadó, Turbo, Neocóclis, 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 Montelíbano) y Nariño (Tumaco, Barbacoas, Roberto Payán, Mosquera, El Charco, Magui Payán, Santinga, Pizarro, Santa Bárbara de Iscuandé). Hay riesgo, aunque menor, en algunos municipios de Amazonas, Caquetá, Guaviare, Guainía, Meta, Putumayo, Vaupes y Vichada. Hay *P. falciparum* resistente a la cloroquina.

Prevención recomendada en todas las zonas de riesgo: C.

COMORAS

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2015)

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

Prevención recomendada: C.

CONGO

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 9 meses de edad. **Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla:** sí.

Paludismo (2016)

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

Prevención recomendada: C.

COREA, REPÚBLICA DE, véase REPÚBLICA DE COREA

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

COSTA RICA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 (excepto Burundi, Chad, Congo, Côte d'Ivoire, Etiopía, Guinea-Bissau, Guinea Ecuatorial, Kenya, Malí, Mauritania, Níger, República Centroafricana, Rwanda, Senegal, Sudán del Sur, Togo y Uganda en África; y Argentina, Guyana, Panamá, Paraguay, Suriname y Trinidad y Tabago en América del Sur) y a los 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 que las mencionadas más arriba).

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2016)

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, con excepción de un riesgo muy bajo en el cantón de Matina (provincia de Limón).

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: A.

CÔTE D'IVOIRE

Fiebre amarilla (2013)

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

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: sí.

Paludismo (2013)

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

Prevención recomendada: C.

CROACIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

CUBA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

CURACAO

Fiebre amarilla

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

DINAMARCA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

DJIBOUTI

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2015)

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

Prevención recomendada: C.

DOMINICA

Fiebre amarilla

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

ECUADOR

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: 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, en particular a altitudes inferiores a 2300 m: Morona-Santiago, Napo, Orellana, Pastaza, Sucumbíos y Zamora-Chinchipe.

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 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 (2016)

Hay riesgo de paludismo por *P. vivax* (86%) y *P. falciparum* (14%) durante todo el año por debajo de los 1500 m de altitud. El riesgo es moderado en las provincias costeras. El riesgo de paludismo por *P. falciparum* es más elevado en la provincia de Esmeraldas. No hay riesgo en Guayaquil, Quito ni otras zonas urbanas de la región interandina.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: C.

EGIPTO

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 inclusión de Somalia, Rwanda, Zambia y la República Unida de Tanzania en África y la excepción de Bolivia, las Islas Galápagos y Tabago en América del Sur) y a los 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 inclusiones y excepciones 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 contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2016)

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

Prevención recomendada: ninguna.

Otros requisitos (2016)

Los viajeros procedentes de países donde la poliomielitis es endémica (Afganistán y 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 (2016)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2016)

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 en las zonas de riesgo: A.

EMIRATOS ÁRABES UNIDOS

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

ERITREA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: 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 (2015)

Hay riesgo de paludismo por *P. falciparum* y *P. vivax* durante todo el año en todo el país por debajo de los 2200 m de altitud. No existe riesgo en Asmara.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: C.

ESLOVAQUIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

ESLOVENIA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

ESPAÑA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

ESTONIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

ETIOPÍA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: 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 (2016)

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

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: C.

EX REPÚBLICA YUGOSLAVA DE MACEDONIA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

FEDERACIÓN DE RUSIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: 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 del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

FILIPINAS

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: 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 en las zonas de riesgo: C.

FINLANDIA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

FRANCIA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

GABÓN

Fiebre amarilla (2016)

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

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: sí.

Paludismo (2016)

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

Prevención recomendada: C.

GAMBIA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: sí.

Paludismo (2013)

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

Prevención recomendada: C.

Otros requisitos (2013)

Vacunación contra la meningitis meningocócica.

GEORGIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2016)

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 en las zonas de riesgo: A.

Otros requisitos (2016)

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 (2016)

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

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: sí.

Paludismo (2016)

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

Prevención recomendada: C.

GIBRALTAR

Fiebre amarilla

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

GRANADA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

GRECIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2016)

Puede existir un riesgo muy limitado de paludismo (solo por *P. vivax*) de mayo a octubre en ciertas zonas agrícolas con gran población inmigrante. Desde 2014 no se han registrado casos de transmisión local.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo agrícolas: A.

GROENLANDIA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

GUADALUPE

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

GUAM

Fiebre amarilla

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

GUATEMALA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2016)

Hay riesgo de paludismo, principalmente 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 en las zonas de riesgo: B.

GUINEA

Fiebre amarilla

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: sí.

Paludismo

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

Prevención recomendada: C.

GUINEA-BISSAU

Fiebre amarilla

Requisito del país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: sí.

Paludismo

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

Prevención recomendada: C.

GUINEA ECUATORIAL

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: sí.

Paludismo (2013)

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

Prevención recomendada: C.

GUYANA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: 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 resistencia del *P. falciparum* a la cloroquina.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: C.

GUYANA FRANCESA

Fiebre amarilla (2013)

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

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: sí.

Paludismo (2013)

El riesgo de paludismo por *P. falciparum* (45%) y *P. vivax* (55%) es alto durante todo el año en 9 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 multirresistencia del *P. falciparum* en zonas bajo influencia de la emigración brasileña.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: C.

HAITÍ

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: 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 del *P. falciparum* a la cloroquina.

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

HONDURAS

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 (con la excepción de la República Centroafricana y Sudán del Sur en África y de Panamá en América del Sur) y a los 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 mencionadas más arriba).

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2016)

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 en las zonas de riesgo: B.

HUNGRÍA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

INDIA

Fiebre amarilla (2014)

Requisito del 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, y 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 América: 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 contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2014)

Existe riesgo de paludismo durante todo el año en todo el país por debajo de 2.000 metros de altitud; en general, el 40%-50% de los casos se deben al *P. falciparum* y el resto al *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 en las zonas de riesgo: C.

Otros requisitos (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, Kenya, República Árabe Siria y Somalia).

INDONESIA

Fiebre amarilla

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo

Existe riesgo de paludismo durante todo el año en la mayoría de las zonas 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 del *P. vivax* a la cloroquina. Se ha notificado infección humana por *P. knowlesi* en la provincia de Kalimantan.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: C.

IRÁN (REPÚBLICA ISLÁMICA DEL)

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2016)

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

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: C.

Otros requisitos (2016)

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

IRAQ

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2016)

Puede existir un riesgo limitado de paludismo (exclusivamente por *P. vivax*) de mayo a noviembre (ambos meses incluidos) 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 en las zonas de riesgo: ninguna.

Otros requisitos (2016)

Vacunación oral 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

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

ISLA DE NAVIDAD

(Océano Índico)

Fiebre amarilla

Mismos requisitos que en Australia continental.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no

ISLA DE NORFOLK véase AUSTRALIA

ISLA WAKE

Fiebre amarilla

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

ISLANDIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

ISLAS CAIMÁN

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

ISLAS CANARIAS véase ESPAÑA

ISLAS COOK

Fiebre amarilla

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no

ISLAS FAROE

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

ISLAS GALÁPAGOS véase ECUADOR

ISLAS MADEIRA véase PORTUGAL

ISLAS MALVINAS (FALKLAND)

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

ISLAS MARIANAS SEPTENTRIONALES

Fiebre amarilla

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

ISLAS MARSHALL

Fiebre amarilla

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

ISLAS PITCAIRN

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

ISLAS SALOMÓN

Fiebre amarilla

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo

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 del *P. vivax* a la cloroquina.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: C.

ISLAS VÍRGENES BRITÁNICAS

Fiebre amarilla

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

ISLAS VÍRGENES DE LOS ESTADOS UNIDOS

Fiebre amarilla

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

ISRAEL

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

ITALIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

JAMAICA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

JAPÓN

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

JORDANIA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

KAZAJSTÁN

Fiebre amarilla

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

KENYA

Fiebre amarilla

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: 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

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 2.500 m de altitud) de las provincias Central, Oriental, Nyanza, Valle de Rift y Occidental.

Prevención recomendada: C.

KIRGUISTÁN

Fiebre amarilla

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo

Existe riesgo de paludismo, exclusivamente por *P. vivax*, de junio a octubre (ambos meses incluidos) 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 en las zonas de riesgo: A.

KIRIBATI

Fiebre amarilla

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

KUWAIT

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

LESOTHO

Fiebre amarilla

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

LETONIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

LÍBANO

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

LIBERIA

Fiebre amarilla

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

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: sí.

Paludismo

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

Prevención recomendada: C.

LIBIA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

Otros requisitos (2015)

Vacunación contra la meningitis meningocócica. Vacunación contra la poliomielitis para las personas procedentes del Afganistán y el Pakistán entre las cuatro semanas y los 12 meses anteriores al viaje.

LIECHTENSTEIN

Fiebre amarilla

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

LITUANIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Otros requisitos (2016)

Vacunación antipoliomielítica oral para los viajeros procedentes de países que todavía notifiquen casos de la enfermedad.

LUXEMBURGO

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

MADAGASCAR

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: 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: C.

Otros requisitos (2016)

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

MALASIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2016)

Solo existe riesgo de paludismo en focos limitados de zonas muy 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 ha notificado infección humana por *P. knowlesi*. Se ha notificado resistencia del *P. falciparum* a la cloroquina.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: C.

MALAWI

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2013)

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

Prevención recomendada: C.

MALDIVAS

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Otros requisitos (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 del país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros de más de 1 año de edad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: sí.

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

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

Paludismo (2013)

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

Prevención recomendada: C.

MALTA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla. 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 contra la fiebre amarilla: no.

MARRUECOS

Fiebre amarilla

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

MARTINICA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

MAURICIO

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

MAURITANIA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: sí.

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

No recomendada para los viajeros cuyos itinerarios se circunscriban a las zonas situadas en el desierto del Sahara.

Paludismo (2013)

El riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, existe durante todo el año en todo el país, excepto en 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 en las zonas de riesgo: C.

MAYOTTE

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2013)

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

Prevención recomendada: C.

MÉXICO

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2016)

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

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

MÓNACO

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

MONGOLIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

MONTENEGRO

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

MONTSERRAT

Fiebre amarilla

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

MOZAMBIQUE

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 Santo Tomé y Príncipe, Somalia y la República Unida de Tanzania en África; y con la excepción de la Argentina, la Guyana Francesa y el Paraguay en América del Sur) y a los 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 contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2016)

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

Prevención recomendada: C.

MYANMAR

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del 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 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 contra la fiebre amarilla: 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 del *P. vivax* a la cloroquina. Se ha notificado infección humana por *P. knowlesi*.

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

NAMIBIA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad. Se consideran zonas con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla los países o partes de países situados en áreas endémicas de África y América del Sur. No se exige certificado de vacunación a los pasajeros de líneas aéreas regulares que hayan iniciado su viaje fuera de países con riesgo de transmisión de la enfermedad pero que hayan transitado por tales países, siempre y cuando hayan permanecido en el aeropuerto de tránsito o en la ciudad adyacente durante el mismo. Todos los pasajeros que hayan comenzado su viaje en un país con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla o hayan transitado por uno de dichos países en un avión de línea no regular deben presentar un certificado. No se exige certificado a los niños menores de 1 año de edad, pero estos podrán ser sometidos a vigilancia.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2013)

Existe riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, de noviembre a junio (ambos meses incluidos) en las siguientes regiones: Ohangwena, Omaheke, Omusati, Oshana, Oshikoto y Otjozondjupa. Existe riesgo durante todo el año a lo largo del río Kunene y en las regiones de Caprivi y Kavango.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: C.

NAURU

Fiebre amarilla

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

NEPAL

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: 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 en las zonas de riesgo: C.

Otros requisitos (2015)

Vacunación contra la poliomielitis.

NICARAGUA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2013)

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, Jinoteca, 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 en las zonas de riesgo: B.

NÍGER

Fiebre amarilla

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: sí.

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

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

Paludismo

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

Prevención recomendada: C.

NIGERIA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: sí.

Paludismo (2013)

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

Prevención recomendada: C.

NIUE

Fiebre amarilla

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

NORUEGA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

NUEVA CALEDONIA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del 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 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 podrá exigir un certificado de vacunación específico.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

NUEVA ZELANDIA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

OMÁN

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2015)

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: ninguna.

PAÍSES BAJOS

Fiebre amarilla

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

PAKISTÁN

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: 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 las zonas rurales de julio a diciembre (ambos meses incluidos).

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: C.

Otros requisitos (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

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

PANAMÁ

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: 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 (2016)

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 en las zonas de riesgo: B; en las zonas endémicas orientales fronterizas con Colombia: C.

PAPUA NUEVA GUINEA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: 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 del *P. vivax* a la cloroquina.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: C.

PARAGUAY

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: 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 (2016):

Existe riesgo moderado de paludismo, casi exclusivamente por *P. vivax*, en algunos municipios de los departamentos de Alto Paraná y Caaguazú. En otros departamentos el riesgo de transmisión es insignificante o nulo.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: A.

PERÚ

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: sí.

Recomendada para todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad que vayan a zonas situadas a altitudes inferiores a 2300 m: las regiones de Amazonas, Loreto, Madre de Dios, San Martín, Ucayali, Puno, Cuzco, Junín, Cerro de 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 los viajeros cuyos itinerarios se limiten a las siguientes zonas al oeste de los Andes: las regiones de Lambayeque y Tumbes y las áreas indicadas del oeste de Piura y del sur, oeste y centro de Cajamarca.

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

Paludismo (2015)

Hay riesgo de paludismo por *P. vivax* (84%) y *P. falciparum* (16%) durante todo el año en las zonas rurales de altitud inferior a 2000 m. Los 32 distritos de mayor riesgo se concentran en las regiones de Ayacucho, Cuzco, Junín y Loreto. El 99% de los casos de paludismo por *P. falciparum* se notifican en Loreto, región situada en la Amazonia que comprende 19 de los distritos con mayor riesgo del país. Se ha notificado resistencia del *P. vivax* a la cloroquina.

Prevención recomendada 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 del 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 durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

POLONIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

PORTUGAL

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

PUERTO RICO

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

QATAR

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Otros requisitos (2016)

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 (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

REPÚBLICA ÁRABE SIRIA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2015)

Puede existir un riesgo muy limitado de paludismo, exclusivamente por *P. vivax*, de mayo a octubre (ambos meses incluidos) 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: ninguna.

Otros requisitos (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 otros países.

REPÚBLICA CENTROAFRICANA

Fiebre amarilla (2013)

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

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: sí.

Paludismo (2013)

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

Prevención recomendada: C.

REPÚBLICA CHECA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

REPÚBLICA DE COREA

Fiebre amarilla

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo

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

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: A.

REPÚBLICA DEMOCRÁTICA DEL CONGO

Fiebre amarilla (2016)

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

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: sí.

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

Paludismo (2016)

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

Prevención recomendada: C.

REPÚBLICA DEMOCRÁTICA POPULAR LAO

Fiebre amarilla

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo

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

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: C.

REPÚBLICA DE MOLDOVA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

REPÚBLICA DOMINICANA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2015)

Existe riesgo de paludismo, exclusivamente por *P. falciparum*, durante todo el año, especialmente en las provincias occidentales de Dajabón, Elias Pina y San Juan. En otras zonas el riesgo es bajo o insignificante. No hay datos de resistencia del *P. falciparum* a ningún antipalúdico.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: B.

REPÚBLICA POPULAR DEMOCRÁTICA DE COREA

Fiebre amarilla

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo

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

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: A.

REPÚBLICA UNIDA DE TANZANÍA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del 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 fiebre amarilla.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: en general, no.

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

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.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: C.

REUNIÓN

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

RUMANIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

RWANDA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: 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.

SAINT KITTS Y NEVIS

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

Otros requisitos (2016)

Vacunación antipoliomielítica oral para los viajeros procedentes de países en los que, según la OMS, la poliomielitis es endémica.

SAMOA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

SAMOA AMERICANA

Fiebre amarilla

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

SAN BARTOLOMÉ

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

SAN MARINO

Fiebre amarilla

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

SAN MARTÍN (PARTE FRANCESA)

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

SAN MARTÍN (PARTE NEERLANDESA)

Fiebre amarilla

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

SAN PEDRO Y MIQUELÓN

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

SAN VICENTE Y LAS GRANADINAS

Fiebre amarilla

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

SANTA ELENA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

SANTA LUCÍA

Fiebre amarilla

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

SANTO TOMÉ Y PRÍNCIPE

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: 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: C.

SENEGAL

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: 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: C.

SERBIA

Fiebre amarilla

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

SEYCHELLES

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del 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 fiebre amarilla.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Otros requisitos (2015)

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

SIERRA LEONA

Fiebre amarilla

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

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: sí.

Paludismo

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

Prevención recomendada: C.

SINGAPUR

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2016)

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

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

SOMALIA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: en general, no.

Generalmente no recomendada para los viajeros que vayan a las siguientes regiones: Bakool, Banaadir, Bay, Gado, Galgadud, 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: C.

SRI LANKA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 fiebre amarilla.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2016)

Existe un riesgo limitado de paludismo por *P. vivax* (88%) y *P. falciparum* (12%) durante todo el año, excepto en los distritos de Colombo, Galle, Gampaha, Kalutara, Matara y Nuwara Eliya. Desde octubre de 2012 no se han notificado casos de transmisión local.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: ninguna.

Otros requisitos (2016)

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 (2016)

Requisito del 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 fiebre amarilla.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2016)

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 en las zonas de riesgo: C.

SUDÁN

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del 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 fiebre amarilla. Puede exigirse un certificado a los viajeros que salen del Sudán.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: sí.

Recomendada para todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad que vayan a zonas situadas al sur del desierto del Sahara.

No recomendada para los viajeros cuyos itinerarios se limiten a las zonas situadas dentro del desierto del Sahara 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: C.

SUDÁN DEL SUR

Fiebre amarilla

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: sí.

Paludismo

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

Prevención recomendada: C.

SUECIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

SUIZA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

SURINAME

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 fiebre amarilla.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: sí.

Paludismo (2016)

El riesgo de paludismo —*P. falciparum* (40%), *P. vivax* (58%), infecciones mixtas (2%)— ha seguido disminuyendo en los últimos años. Existe riesgo 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 en las zonas de riesgo: C.

SWAZILANDIA

Fiebre amarilla

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo

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 de noviembre a mayo (ambos meses incluidos).

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: C.

TAILANDIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 fiebre amarilla.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2016)

Existe riesgo de paludismo durante todo el año en las zonas rurales, en particular en las zonas boscosas y montañosas 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 del *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 del *P. vivax* a la cloroquina. Se han notificado casos de infección humana por *P. knowlesi*.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: A; en zonas próximas a la frontera con camboya y myanmar: D.

TANZANÍA, REPÚBLICA UNIDA DE, véase REPÚBLICA UNIDA DE TANZANÍA

TAYIKISTÁN

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2015)

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

Prevención recomendada en las zonas de riesgo de paludismo por *P. vivax*: B; en las zonas meridionales de riesgo situadas cerca de la frontera con el Afganistán: C.

TIMOR-LESTE

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2015)

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

Prevención recomendada: C.

TOGO

Fiebre amarilla (2015)

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

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: sí.

Paludismo (2015):

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

Prevención recomendada: C.

TOKELAU

Mismos requisitos que en Nueva Zelandia.

TONGA

Fiebre amarilla

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

TRINIDAD Y TABAGO

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: 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 (2015)

Requisito del 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 o que hayan transitado por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la enfermedad.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

TÚNEZ

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

TURCAS Y CAICOS

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

TURKMENISTÁN

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

TURQUÍA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2015)

Existe un riesgo limitado de paludismo (exclusivamente por *P. vivax*) de mayo a octubre (ambos meses incluidos) en la provincia de Mardin. En 2014 se notificaron casos esporádicos. No hay riesgo de paludismo en las principales zonas turísticas del oeste y sudoeste del país.

Prevención recomendada en las zonas de riesgo: A.

TUVALU

Fiebre amarilla

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

UCRANIA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

UGANDA

Fiebre amarilla

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: sí.

Paludismo

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

Prevención recomendada: C.

URUGUAY

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

UZBEKISTÁN

Fiebre amarilla

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo

Existe un riesgo limitado de paludismo, exclusivamente por *P. vivax*, de junio a octubre (ambos meses incluidos) en algunos pueblos del sur y el 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 en las zonas de riesgo: A.

VANUATU

Fiebre amarilla

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo

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

Prevención recomendada: C.

VENEZUELA (REPÚBLICA BOLIVARIANA DE)

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: 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 zonas 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 (2016)

El riesgo de paludismo por *P. vivax* (75%) y *P. falciparum* (25%) es de moderado a alto durante todo el año en algunas zonas rurales de los estados de Amazonas, Anzoátegui, Bolívar y Delta Amacuro. El riesgo es bajo en Apure, Monagas, Sucre 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, Raúl Leoni, Rocío, Sifontes y Sucre).

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

VIET NAM

Fiebre amarilla

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo

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 los altiplanos de menos de 1.500 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 en las zonas de riesgo: C.

WALLIS Y FUTUNA

Fiebre amarilla

Requisito del 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 contra la fiebre amarilla: no.

YEMEN

Fiebre amarilla

Requisito del país: no.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo

Existe riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, durante todo el año —pero especialmente de septiembre a febrero (ambos meses incluidos)— en todo el país por debajo de los 2000 m de altitud. No hay riesgo en la ciudad de Sana'a. El riesgo es muy limitado en la Isla de Socotra.

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

ZAMBIA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito del 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 fiebre amarilla.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: 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: C.

ZIMBABWE

Fiebre amarilla (2016)

Requisito del 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 fiebre amarilla.

Vacunación recomendada contra la fiebre amarilla: no.

Paludismo (2016)

Existe riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, de noviembre a junio (ambos meses incluidos) en zonas por debajo de 1200 m de altitud y durante todo el año en el valle del Zambeze. En Bulawayo y Harare, el riesgo es insignificante.

Prevención recomendada: C.