

Lista de países¹

Requisitos de vacunación y recomendaciones para viajeros internacionales, y situación relativa al paludismo por país

Introducción

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

El presente documento se ha preparado previa consulta con los Estados Partes e incluye aportaciones de las unidades técnicas de la OMS en la sede y de las Oficinas Regionales. Cada año se consulta a los Estados con el fin de que confirmen o actualicen sus requisitos nacionales para los viajeros internacionales.⁴ Asimismo, el mapa del riesgo de fiebre amarilla para viajeros internacionales y las recomendaciones de la OMS se someten al examen del grupo consultivo científico y técnico encargado de cartografiar geográficamente el riesgo de fiebre amarilla (GRYF).⁵

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

Fiebre amarilla

Vacunación

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

1. Impedir la propagación internacional de la enfermedad

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

En una reunión de expertos en fiebre amarilla celebrada en 2010 se señaló que, cuando el tránsito en un aeropuerto de una zona con riesgo de transmisión de fiebre amarilla dura menos de 12 horas, dicho riesgo es prácticamente inexistente y, por tanto, la prueba de vacunación podría no ser necesaria. Esta información se transmite a los Estados Miembros de la OMS, pero los viajeros deberían confirmar los requisitos impuestos por cada país consultando al consulado o embajada pertinente del país que vayan a visitar.

Los países que exigen la vacunación contra la fiebre amarilla como requisito de entrada están amparados por el Reglamento Sanitario Internacional (RSI (2005)). La fiebre amarilla es actualmente la única enfermedad respecto de la cual se puede exigir una prueba de vacunación a los viajeros como condición

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; la presente publicación no constituye una ratificación o confirmación de que los requisitos están en consonancia con las disposiciones del Reglamento Sanitario Internacional.

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

⁴ En la lista de países se indica entre paréntesis la fecha de la actualización o confirmación más reciente, en caso de que se conozca.

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

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

para su entrada en un Estado Parte, de conformidad con el anexo 7 del RSI (2005). En mayo de 2014 se introdujo un cambio importante con 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.⁷ Esta modificación entró en vigor el 11 de julio de 2016.

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

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

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

La OMS determina en qué zonas «existe riesgo de transmisión de la fiebre amarilla» a partir del diagnóstico de casos de fiebre amarilla en humanos o animales, los resultados de los estudios serológicos relativos a la enfermedad y la presencia de vectores y reservorios animales. El GRYF 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.⁸

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 sitio web de la OMS pueden consultarse mapas y gráficos sobre la fiebre amarilla.⁹ En el cuadro que figura a continuación se resumen las recomendaciones revisadas de la OMS para los viajeros sobre la vacunación contra la fiebre amarilla.

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

Categoría de vacunación contra la fiebre amarilla

Razones para la recomendación

Recomendada	Se recomienda la vacunación contra la fiebre amarilla para todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad que viajen a zonas donde los datos disponibles indiquen transmisión persistente o periódica del virus de la fiebre amarilla.
No recomendada en general	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

⁷ Resolución WHA67.13 de la Asamblea Mundial de la Salud y versión actualizada del anexo 7 del RSI (2005): https://www.who.int/ith/A67_2014_Annex-7-es.pdf?ua=1.

⁸ Se puede obtener más información en el sitio web de la OMS en: <http://www.who.int/ith/yellow-fever-risk-mapping/en/>.

⁹ Véanse los mapas y gráficos de la OMS sobre la fiebre amarilla en: <http://www.who.int/emergencies/yellow-fever/maps/en/>, y la página web de la OMS sobre la fiebre amarilla en: <http://www.who.int/csr/disease/yellowfev/en/>.

Poliomielitis

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

1. Con respecto a los Estados en los que existe transmisión de poliovirus salvajes (WPV1) o poliovirus circulantes de origen vacunal (cVDPV1 o cVDPV3) con posible riesgo de propagación internacional, se recomienda lo siguiente:

- Todos los residentes y visitantes a largo plazo (estancia de 4 semanas o más) de todas las edades deberían recibir una dosis de vacuna antipoliomielítica oral bivalente (bOPV) 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 bOPV 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, puesto que 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.
- Deberían restringirse los viajes internacionales en el punto de partida de los residentes que carezcan de un certificado apropiado de vacunación contra la poliomiélitis. Esto se aplica a los viajeros internacionales que salgan desde cualquier punto de partida, independientemente del medio de transporte (terrestre, aéreo o marítimo).

2. Con respecto a los Estados en los que existe transmisión de poliovirus circulantes de origen vacunal (cVDPV2) con posible riesgo de propagación internacional, se recomienda lo siguiente:

- Los residentes y visitantes a largo plazo deberían recibir una dosis de 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.
- Debería proporcionarse a los viajeros que reciban dichas vacunas un documento apropiado que sirva de registro de su historial de vacunación contra la poliomiélitis.

Se puede consultar información actualizada sobre los países donde la enfermedad es actualmente endémica, sobre los países afectados (exporten o no la enfermedad) y sobre los países vulnerables en el sitio web de la *Iniciativa de Erradicación Mundial de la Poliomiélitis*.¹⁰

Algunos países libres de poliomiélitis también exigen una prueba de vacunación antipoliomielítica para expedir un visado o como condición de entrada en su territorio. Los viajeros deberían confirmar los requisitos impuestos por cada país consultando al consulado o embajada pertinente del país que vayan a visitar.

¹⁰ Véase la página web de la Iniciativa de Erradicación Mundial de la Poliomiélitis titulada *Where we work* en: <http://polioeradication.org/where-we-work/> y la página web de la OMS sobre la poliomiélitis en: <https://www.who.int/topics/poliomyelitis/es/>.

Paludismo

En el capítulo 7 se ofrece información general sobre el paludismo y su distribución geográfica e información detallada sobre las medidas preventivas. En el capítulo 3 se describen las medidas preventivas contra las picaduras de mosquitos. En la presente sección se ofrece información específica sobre cada país, incluidos los datos epidemiológicos de todos los países con zonas palúdicas (distribución geográfica y estacional, altitud, especies predominantes y resistencia notificada). También se indica el tipo de prevención recomendado. El tipo de prevención recomendado para cada país se decide en función de los siguientes factores: el riesgo de contraer paludismo; las especies de parásitos del paludismo prevalentes en la zona; el nivel y la extensión de la resistencia a los medicamentos notificada por el país; y el posible riesgo de efectos secundarios graves como consecuencia del uso de los diferentes medicamentos profilácticos. Allí donde conviven *Plasmodium falciparum* y *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 (por ejemplo, *P. falciparum* o *P. vivax*), los viajeros pueden estar expuestos a infecciones por 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 a continuación.** Estos dos medicamentos ya no se utilizan en la prevención o tratamiento del paludismo por *P. falciparum* en viajeros. En función del tipo de riesgo de paludismo que exista en la zona concreta del país o territorio visitado, el método de prevención recomendado puede ser: solo prevención de las picaduras de mosquito, o prevención de las picaduras de mosquito combinada con un tratamiento de reserva para emergencias. En la selección del medicamento para la quimioprofilaxis debería tenerse en cuenta la pauta de farmacorresistencia notificada en la localidad, según se indica en el cuadro siguiente, en que las letras A, B y C designan el tipo de prevención. Obsérvese que en el cuadro se incluyen todas las posibilidades de prevención para todas las especies de plasmodium que provocan paludismo en los humanos. Por ejemplo, la prevención contra *P. knowlesi* se incluye en el tipo B. Se puede consultar más información sobre el paludismo, en particular los perfiles nacionales¹¹ y los mapas¹² de riesgo palúdico, en el sitio web de la OMS.¹³

Cuadro. Riesgo de paludismo y tipo de prevención

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

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

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

¹¹ Para los perfiles nacionales de riesgo palúdico, véase: <http://www.who.int/malaria/publications/country-profiles/en/>.

¹² Para los mapas de riesgo palúdico, véase: <http://apps.who.int/malaria/maps/threats/>.

¹³ Para la página web de la OMS sobre el paludismo, véase: <https://www.who.int/malaria/es/>.

Otras enfermedades

En el sitio web de la OMS sobre *Viajes internacionales y salud* se proporciona información sobre las principales enfermedades infecciosas que constituyen amenazas para los viajeros, su distribución geográfica y las correspondientes medidas de precaución, así como información sobre las enfermedades prevenibles mediante vacunación.^{14,15}

¹⁴ En el sitio web de la OMS sobre *Viajes internacionales y salud* véase la página sobre las enfermedades infecciosas que constituyen un riesgo potencial para los viajeros en: http://www.who.int/ith/other_health_risks/infectious_diseases/en/.

¹⁵ En el sitio web de la OMS sobre *Viajes internacionales y salud* véase el documento sobre enfermedades prevenibles mediante vacunación y vacunas en: <https://www.who.int/ith/ITH-Chapter6.pdf?ua=1>.

AFGANISTÁN

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2019)

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

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

Otros requisitos establecidos por el país (2019)

Se exige una prueba de vacunación antipoliomielítica a los viajeros procedentes de países donde la poliomielitis es endémica. Puede exigirse a los residentes o los viajeros que permanezcan en el Afganistán más de 4 semanas una prueba de vacunación antipoliomielítica al salir del país. Esta vacuna debe haberse recibido entre las 4 semanas y los 12 meses anteriores a la salida.

ALBANIA

Fiebre amarilla (antes de 2013)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

ALEMANIA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ANDORRA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ANGOLA

Fiebre amarilla (2015)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

¹⁶ A efectos de la presente publicación, los términos «país» y «países» hacen referencia a países, territorios y zonas.

ANTIGUA Y BARBUDA

Fiebre amarilla (2017)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

ARABIA SAUDITA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

Paludismo (2019)

El país está en la fase de preeliminación del paludismo. Únicamente se notifican casos de transmisión local, principalmente 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 por la OMS en las zonas de riesgo: C

Otros requisitos establecidos por el país (2019)

Meningitis meningocócica

Se exige a los adultos y los niños mayores de 2 años que lleguen a la Arabia Saudita para la Umrah, el Hayy o para realizar trabajos estacionales en las zonas del Hayy, que presenten un certificado válido de haber recibido la vacuna antimeningocócica tetravalente (ACYW) administrada al menos 10 días antes de la llegada prevista al país. Es aceptable la administración de UNA de las siguientes vacunas:

- Vacuna polisacáridica tetravalente (ACYW) en los últimos 3 años.
- Vacuna conjugada tetravalente (ACYW) en los últimos 5 años.

Los datos científicos actualmente disponibles sugieren que las vacunas conjugadas son seguras y eficaces para las personas mayores de 55 años. Las autoridades sanitarias de los países de origen de los peregrinos deberían asegurarse de que sus peregrinos están vacunados dentro del plazo de validez prescrito y de que el tipo de vacuna administrada es claramente visible en el certificado de vacunación.

Si el tipo de vacuna no se indica en el certificado, este será válido durante 3 años.

También se exige la vacuna conjugada tetravalente (ACYW) a:

- Los peregrinos de la Arabia Saudita.
- Los residentes de las dos ciudades santas (La Meca y Medina).
- Toda persona que pueda entrar en contacto con peregrinos, en particular el personal de los entornos sanitarios y otras autoridades.

El Ministerio de Salud del Reino de la Arabia Saudita podrá optar por administrar antibióticos profilácticos a algunos viajeros en los puntos de entrada si lo estima necesario.

Poliomielitis

Se exige a los viajeros procedentes de zonas en que existe transmisión activa de poliovirus (es decir, transmisión activa de poliovirus salvajes o poliovirus de origen vacunal) y de países en riesgo de reintroducción de la poliomyelitis, que presenten un certificado válido de vacunación antipoliomielítica.

Los viajeros procedentes del Afganistán, Mozambique, Myanmar, el Níger, Nigeria, el Pakistán, Papua Nueva Guinea, la República Árabe Siria, la República Democrática del Congo, Somalia y el Yemen deben presentar una prueba de haber recibido como mínimo una de las siguientes vacunas:

- al menos una dosis de vacuna antipoliomielítica oral (OPV) bivalente administrada entre las 4 semanas y los 12 meses anteriores a su llegada; o
- al menos una dosis de vacuna antipoliomielítica inactivada (IPV) administrada entre las 4 semanas y los 12 meses anteriores a su llegada.

Los viajeros procedentes del Afganistán, Myanmar, Nigeria, el Pakistán, Papua Nueva Guinea, la República Árabe Siria, Somalia y el Yemen recibirán además una dosis de OPV en los puestos fronterizos al entrar en la Arabia Saudita.

ARGELIA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

Paludismo (2019)

El país recibió la certificación de estar libre de paludismo en 2019.¹⁷

ARGENTINA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: sí

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

No recomendada en general para los viajeros que se dirijan a la provincia de Formosa o a las zonas señaladas de las provincias de Chaco, Jujuy y Salta.

No recomendada para los viajeros cuyos itinerarios se circunscriban a las zonas y provincias no mencionadas en el párrafo anterior.

Paludismo (2019)

El país recibió la certificación de estar libre de paludismo en 2019.¹⁸

ARMENIA

Fiebre amarilla (2018)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ARUBA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir de los 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. Se denegará la entrada si no se presenta un certificado de vacunación válido.

Vacunación recomendada por la OMS: no

AUSTRALIA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad (excepto las Islas Galápagos en el Ecuador) y a los viajeros que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de un país con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla (con las mismas excepciones mencionadas más arriba).

Vacunación recomendada por la OMS: no

¹⁷ Lista de países y territorios que han recibido de la OMS la certificación de estar libres de paludismo: <https://www.who.int/malaria/areas/elimination/malaria-free-countries/en/>.

¹⁸ Lista de países y territorios que han recibido de la OMS la certificación de estar libres de paludismo: <https://www.who.int/malaria/areas/elimination/malaria-free-countries/en/>.

AUSTRIA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

AZERBAIYÁN

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2019)

Existe riesgo de paludismo, exclusivamente por *P. vivax*, de junio a octubre en las zonas llanas, principalmente en la zona situada entre los ríos Kura y Arax. No hay transmisión del paludismo en la ciudad de Bakú (la capital). No se han notificado casos de transmisión local desde 2013.

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

AZORES véase PORTUGAL

BAHAMAS

Fiebre amarilla (2018)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

BAHREIN

Fiebre amarilla (2018)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir de los 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 por la OMS: no

BANGLADESH

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2019)

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

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

BARBADOS

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir de 1 año de edad procedentes de países con riesgo de transmisión de la enfermedad (excepto Guyana y la isla de Trinidad, a menos que se haya declarado un brote).

Vacunación recomendada por la OMS: no

BELARÚS

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

BÉLGICA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

BELICE

Fiebre amarilla (2016)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2018)

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

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

Otros requisitos establecidos por el país (2016)

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

BENIN

Fiebre amarilla (2016)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

BERMUDAS véase REINO UNIDO

BHUTÁN

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2019)

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

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

BOLIVIA (ESTADO PLURINACIONAL DE)

Fiebre amarilla (2018)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Recomendada para todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad que vayan a 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 circunscriban a zonas de altitud a 2300 m y a todas las zonas no mencionadas en el párrafo anterior, incluidas las ciudades de La Paz y Sucre.

Paludismo (2018)

Hay riesgo de paludismo, casi exclusivamente por *P. vivax* (99,9%), durante todo el año en todo el país por debajo de los 2500 m de altitud. El riesgo más elevado se registra en los departamentos septentrionales de Beni y Pando, especialmente en las localidades de Riberalta, Guayaramerín y Sena.

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

BONAIRE

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir de los 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 por la OMS: no

BOSNIA Y HERZEGOVINA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

BOTSWANA

Fiebre amarilla (2018)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2018)

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

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

BRASIL

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Recomendada para todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad que visiten los estados de Acre, Amapá, Amazonas, Distrito Federal (incluida la capital, Brasilia), Espírito Santo, Goiás, Maranhão, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Minas Gerais, Pará, Paraná, Piauí, Rio de Janeiro, Rio Grande do Sul, Rondônia, Roraima, Santa Catarina, Sao Paulo, Tocantins; así como las zonas designadas del estado de Bahia. La vacunación se recomienda igualmente a los viajeros que visitan las cataratas de Iguazú.

No recomendada para los viajeros cuyos itinerarios se circunscriban a zonas no mencionadas en el párrafo anterior, incluidas las ciudades de Fortaleza y Recife.

Paludismo (2019)

Existe riesgo de paludismo por *P. vivax* (88,8%), *P. falciparum* (10%) e infecciones mixtas (0,5%) 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, 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 la selva, en asentamientos agrícolas, en zonas indígenas y en algunas zonas periurbanas de Cruzeiro do Sul, Manaus y Pôrto Velho. También hay paludismo en la periferia de grandes ciudades como Boa Vista, Macapá, Maraba, Rio Branco y Santarém. En los estados que se encuentran fuera de la región administrativa del Amazonas, el riesgo de transmisión del paludismo es insignificante o inexistente; sin embargo, existe un riesgo residual de transmisión de *P. vivax* en las zonas boscosas atlánticas de los estados de São Paulo, Minas Gerais, Rio de Janeiro y Espírito Santo. Se puede consultar información detallada sobre la situación epidemiológica del paludismo en el Brasil en www.saude.gov.br/malaria.

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

BRUNEI DARUSSALAM

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir de los 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 por la OMS: no

Paludismo (2019)

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

Prevención recomendada por la OMS: B

Otros requisitos establecidos por el país (2019)

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

BULGARIA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

BURKINA FASO

Fiebre amarilla (2015)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

BURUNDI

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2019)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

CABO VERDE

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

Paludismo (2018)

Existe riesgo limitado de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, de agosto a noviembre en las Islas de Santiago y Boa Vista.

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

CAMBOYA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

Paludismo (2019)

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

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

CAMERÚN

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2019)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

CANADÁ

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

CHAD

Fiebre amarilla (2018)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

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

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

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

CHEQUIA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

CHILE

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

CHINA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir de los 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. Este requisito no se aplica a los viajeros cuyos itinerarios se circunscriban a Hong Kong y Macao (Regiones Administrativas Especiales de China).

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2019)

China ha registrado logros extraordinarios en la eliminación del paludismo. No se ha notificado ningún caso autóctono desde 2017.

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

CHIPRE

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

COLOMBIA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir de 1 año de edad procedentes de Angola, el Brasil, la República Democrática del Congo y Uganda y a los que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de esos mismos países.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Recomendada para todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad que vayan a Colombia, excepto para las zonas descritas a continuación.

No recomendada en general para los viajeros que vayan a las ciudades de Barranquilla, Cali, Cartagena y Medellín.

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

Paludismo (2018)

El riesgo de paludismo es alto en los siguientes municipios de los departamentos de Antioquia (El Bagre, Vigía del Fuerte, Segovia, Tarazá, Zaragoza, Cáceres, Nechí, Murindó, Anorí, Remedios, Mutatá, Frontino, San Pedro de Urabá, Dabeiba, Valdivia y Cauca), Amazonas (Tarapacá, La Pedrera, Puerto Nariño, Leticia, Miriti-Paraná y La Chorrera), Bolívar (Montecristo, Norosi, Tiquisio y San Pablo), Cauca (Timbiquí), Chocó (Bagadó, Nóvita, Lloró, Tadó, Río Quito, El Cantón del San Pablo, Río Iro, Atrato, Bojaya, San José del Palmar, Quibdó, Bajo Baudó, Medio San Juan, Carmen de Darien, Nuquí, Medio Baudó, Alto Baudó, Istmina, Bahía Solano, Medio Atrato, Juradó, Sipí, Unión Panamericana, Condoto y Certegui), Córdoba (Puerto Libertador y Tierralta), Guainía (Inirida y La Guadalupe), Nariño (Roberto Payán, Olaya Herrera, El Charco, Mosquera, Barbacoas, Santa Bárbara, Magüi, Francisco Pizarro y San Andrés de Tumaco), Risaralda (Pueblo Rico y La Virginia), Valle del Cauca (Cartago), Vaupés (Taraira y Yavarate) y Vichada (Puerto Carreño y Cumaribo).

El riesgo de paludismo es moderado en los siguientes municipios de los departamentos de Antioquia (Urrao, Chigorodó, Apartadó, Necoclí y Yondo), Amazonas (El Encanto y Puerto Santander), Bolívar (Santa Rosa del Sur y Río Viejo), Cauca (Guapi y López), Chocó (El Litoral de San Juan, Riosucio, Acandí y Unguía), Córdoba (San José de Uré y La Apartada), Guaviare (San José de Guaviare, Miraflores, Calamar y El Retorno), Nariño (La Tola) y Vaupés (Pacoa).

También hay riesgo, aunque menor, en algunos municipios de Amazonas, Caquetá, Guaviare, Guainía, Meta, Putumayo, Vaupés y Vichada.

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

COMORAS

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

CONGO

Fiebre amarilla (2018)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

COREA, REPÚBLICA DE, véase REPÚBLICA DE COREA

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

COSTA RICA

Fiebre amarilla (2019)

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

Tanzanía y Zambia en la región de África y exceptuando la Argentina y Panamá en las Américas) y con las siguientes especificaciones para los países siguientes: Colombia (todo el país excepto Barranquilla, Cali, Cartagena, Medellín y San Andrés Providencia y Bogotá); el Ecuador (aplicable solo a Morona-Santiago, Napo, Orellana, Pastaza, Sucumbíos y Zamora-Chinchiipe, el resto del país queda excluido); el Paraguay (todo el país excepto Asunción (la capital)); el Perú (todo el país excepto Lima (la capital), Cuzco, el Machu Picchu, la Ruta de los Incas, Lambayeque, Tumbes, Piura y Cajamarca); Trinidad y Tabago (todo el país excepto las zonas urbanas de Puerto España, y para los viajeros en tránsito y cuyos itinerarios se circunscriban a la isla de Tobago).

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2019)

Históricamente el riesgo de paludismo, que es muy bajo, se debía de forma casi exclusiva a *P. vivax*. El riesgo de transmisión del paludismo en el país es insignificante o nulo.

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

CÔTE D'IVOIRE

Fiebre amarilla (2013)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

CROACIA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

CUBA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir de los 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 por la OMS: no

CURAÇAO

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir de los 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 por la OMS: no

DINAMARCA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

DJIBOUTI

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2019)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

DOMINICA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

ECUADOR

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir de 1 año de edad procedentes del Brasil, la República Democrática del Congo y Uganda y a los que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de esos mismos países.

Vacunación recomendada por la OMS: sí

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

No recomendada en general para los viajeros cuyos itinerarios se circunscriban a las siguientes provincias situadas al oeste de los Andes, ni siquiera a altitudes inferiores a 2300 m: Guayas, Los Ríos, Santa Elena y Santo Domingo de los Tsáchilas, y determinadas zonas de Azuay, Bolívar, Cañar, Carchi, Chimborazo, Cotopaxi, El Oro, Imbabura, Loja, Pichincha y Tungurahua.

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

Paludismo (2019)

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

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

EGIPTO

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2019)

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

Prevención recomendada por la OMS: ninguna

Otros requisitos establecidos por el país (2019)

Se exige vacunación contra la poliomielitis independientemente de la edad y el estado de vacunación. Se exige prueba de haber recibido una dosis de vacuna antipoliomielítica oral (OPV) o vacuna antipoliomielítica inactivada (IPV) en forma de certificado de vacunación internacional como el especificado en el anexo 6 del RSI expedido entre las 4 semanas y los 12 meses anteriores al viaje a los viajeros procedentes del Afganistán, Nigeria, el Pakistán, Papua Nueva Guinea y Somalia, para poder solicitar un visado de entrada. Se exige prueba de vacunación con OPV e IPV a todos los viajeros procedentes de Kenya, el Níger, la República Árabe Siria y la República Democrática del Congo.

EL SALVADOR

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

Paludismo (2019)

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

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

EMIRATOS ÁRABES UNIDOS

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir de los 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 por la OMS: no

ERITREA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir de los 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 por la OMS: en general, no

No recomendada en general para los viajeros que se dirijan 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 (2019)

Existe riesgo de paludismo por *P. falciparum* (65%) y por *P. vivax* (35%) durante todo el año en todo el país por debajo de los 2200 m de altitud. No existe riesgo en Asmara.

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

ESLOVAQUIA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ESLOVENIA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ESPAÑA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ESTONIA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ESWATINI

Fiebre amarilla (2018)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2018)

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

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

ETIOPÍA

Fiebre amarilla (2018)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

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

No recomendada en general para los viajeros cuyos itinerarios se circunscriban a las provincias de Afar y Somali.

Paludismo (2018)

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

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

FEDERACIÓN DE RUSIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2016)

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

Prevención recomendada por la OMS: ninguna

FIJI

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

FILIPINAS

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

Paludismo (2019)

Existe riesgo de paludismo durante todo el año en las nueve provincias donde la enfermedad sigue siendo endémica (Palawan, Sultan Kudarat, Dávao del Norte, Maguindanao, Sulu, Mindoro Occidental, Tawi-tawi, Valle del Cagayán y la ciudad de Dávao).

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

Otros requisitos establecidos por el país (2019):

Se exige certificado internacional de vacunación antipoliomielítica a los viajeros con origen o destino en países de riesgo alto. Se requiere la vacuna antimeningocócica a los peregrinos del Hayy.

FINLANDIA

Fiebre amarilla (2018)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

FRANCIA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

GABÓN

Fiebre amarilla (2016)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

GAMBIA

Fiebre amarilla (2013)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

Otros requisitos establecidos por el país (2013)

Se exige vacunación contra la meningitis meningocócica.

GEORGIA

Fiebre amarilla (2018)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2018)

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. No se han notificado casos de transmisión local desde 2010.

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

Otros requisitos establecidos por el país (2018)

Se exige certificado de vacunación contra la poliomielitis a los viajeros procedentes de países y territorios con riesgo de transmisión de la enfermedad. Se ofrece la vacuna antipoliomielítica oral en la frontera a los viajeros que no estén vacunados o no estén en disposición de presentar un certificado de vacunación.

GHANA

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2019)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

GIBRALTAR véase REINO UNIDO

GRANADA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

GRECIA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

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

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

GROENLANDIA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

GUADALUPE

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

GUAM véase ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

GUATEMALA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

Paludismo (2017)

Existe riesgo de paludismo, casi exclusivamente por *P. vivax* (99,9%) durante todo el año por debajo de los 1500 m de altitud.

El riesgo más elevado se registra 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).

El riesgo de paludismo es 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 y Quiché).

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

GUINEA

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo

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

Prevención recomendada por la OMS: C

GUINEA-BISSAU

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2019)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

GUINEA ECUATORIAL

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2019)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

GUYANA

Fiebre amarilla (2015)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2018)

Existe 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.

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

GUYANA FRANCESA

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2018)

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

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

HAITÍ

Fiebre amarilla (2017)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

HONDURAS

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2019)

Existe riesgo de paludismo por *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 Colón y Gracias a Dios. No se ha notificado resistencia de *P. falciparum* a la cloroquina.

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

HUNGRÍA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

INDIA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: toda persona (excepto los lactantes de menos de 9 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 una zona con riesgo de transmisión de fiebre amarilla, permanecieron dentro de las instalaciones del aeropuerto durante la totalidad del tránsito, siempre que la autoridad sanitaria apruebe dicha exención), o *iii*) llega en un barco que partió o atracó en cualquier puerto de una zona con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla hasta 30 días antes de su llegada a la India, a menos que ese barco haya sido desinsectado de conformidad con el procedimiento establecido por la OMS, o *iv*) llega en un avión que ha estado en una zona con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla y no ha sido desinsectado de conformidad con las Normas de Salud Pública en Aeronaves de la India (1954) o las recomendaciones de la OMS.

Los países y zonas que se considera presentan riesgo de transmisión de la fiebre amarilla son, en África: Angola, Benin, Burkina Faso, Burundi, Camerún, Chad, Congo, Côte d'Ivoire, Etiopía, Gabón, Gambia, Ghana, Guinea, Guinea-Bissau, Guinea Ecuatorial, Kenya, Liberia, Malí, Mauritania, Níger, Nigeria, República Centroafricana, República Democrática del Congo, Rwanda, Senegal, Sierra Leona, Sudán, Sudán del Sur, Togo y Uganda; y en las Américas: Argentina, Bolivia, Brasil, Colombia, Ecuador, Guyana, Guyana Francesa, Panamá, Paraguay, Perú, Suriname, Trinidad y Tabago (solo Trinidad) y Venezuela (República Bolivariana de). *Nota: Cuando cualquier país notifica un caso de fiebre amarilla, ese país es considerado por el Gobierno de la India como un país con riesgo de transmisión de la fiebre amarilla y se añade a la lista anterior.*

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2019)

Existe riesgo de paludismo por *P. falciparum* y por *P. vivax* durante todo el año en todo el país por debajo de los 2000 m de altitud. La mayoría de los casos de paludismo en la India se declaran en las regiones orientales y centrales del país y en estados con grandes extensiones boscosas y montañosas y en zonas tribales. Entre estos estados se incluyen: Odisha, Chhattisgarh, Jharkhand, Madhya Pradesh, Maharashtra y algunos estados nororientales como Tripura, Meghalaya y Mizoram. No existe transmisión en algunas zonas de los estados de Himachal Pradesh, Jammu y Cachemira, y en Sikkim.

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

Otros requisitos establecidos por el país (2018)

Se exige prueba de haber recibido la vacuna antipoliomielítica oral al menos cuatro semanas antes de la salida a los viajeros nacionales residentes en países donde la poliomielititis es endémica (Afganistán, Nigeria y Pakistán) y en países con circulación de poliovirus tras su importación (Etiopía, Kenya, República Árabe Siria, República Democrática del Congo y Somalia).

INDONESIA

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2018)

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

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

Otros requisitos establecidos por el país (2019):

Se exige prueba de vacunación contra la meningitis meningocócica (grupos A, C, Y y W-135) a los viajeros con origen o destino en la Arabia Saudita.

IRÁN (REPÚBLICA ISLÁMICA DEL)

Fiebre amarilla (2018)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir de los 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 por la OMS: no

Paludismo (2018)

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

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

Otros requisitos establecidos por el país (2018)

Se exige prueba de haber recibido la vacunación antipoliomielítica entre las 4 semanas y los 12 meses anteriores a la llegada al Irán a todos los viajeros de todas las edades procedentes de países donde la enfermedad es endémica (Afganistán, Nigeria y Pakistán). Si no puede presentarse el certificado, los viajeros recibirán una dosis de la vacuna antipoliomielítica al entrar al país.

IRAQ

Fiebre amarilla (2018)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir de los 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 por la OMS: no

Paludismo (2018)

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

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

Otros requisitos establecidos por el país (2018)

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

IRLANDA

Fiebre amarilla (2018)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ISLANDIA

Fiebre amarilla (2018)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ISLAS CAIMÁN *véase* REINO UNIDO

ISLAS CANARIAS *véase* ESPAÑA

ISLAS COOK

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ISLA DE ASCENSIÓN *véase* REINO UNIDO

ISLA DE NAVIDAD

(Océano Índico)

Fiebre amarilla (antes de 2019)

Mismos requisitos que en Australia continental.

Vacunación recomendada por la OMS: no

ISLA DE NORFOLK *véase* AUSTRALIA

ISLAS FEROE

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ISLAS GALÁPAGOS *véase* ECUADOR

ISLAS MALVINAS (FALKLAND) *véase* REINO UNIDO

ISLAS MARIANAS SEPTENTRIONALES *véase* ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

ISLAS MARSHALL

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ISLAS PITCAIRN

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

ISLAS SALOMÓN

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2019)

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

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

ISLAS VÍRGENES BRITÁNICAS *véase* REINO UNIDO

ISLAS VÍRGENES DE LOS ESTADOS UNIDOS *véase* ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

ISLA WAKE

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ISRAEL

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

ITALIA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

JAMAICA

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

JAPÓN

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

JORDANIA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

Otros requisitos establecidos por el país (2019)

Se exige 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, a los viajeros procedentes de países donde la poliomielitis es endémica, según determine la OMS, para poder solicitar un visado de entrada.

KAZAJSTÁN

Fiebre amarilla (2018)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

KENYA

Fiebre amarilla (antes de 2013)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

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

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

Paludismo (antes de 2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

KIRGUISTÁN

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

KIRIBATI

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

KUWAIT

Fiebre amarilla (2018)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

LESOTHO

Fiebre amarilla (2018)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir de los 6 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 por la OMS: no

LETONIA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

LÍBANO

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Otros requisitos establecidos por el país (2019)

Se exige vacunación antipoliomielítica a los viajeros con origen o destino en países afectados, de conformidad con las recomendaciones de la OMS. Se exige prueba de vacunación contra la meningitis meningocócica (grupos A, C, Y y W-135) a los viajeros que celebren el Hayy y la Umrah, o se dirijan algunos países de África.

LIBERIA

Fiebre amarilla (2018)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

LIBIA

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

Otros requisitos establecidos por el país (2019)

Se exige prueba de vacunación contra la meningitis meningocócica (grupos A, C, Y y W-135).

Se exige prueba de vacunación antipoliomielítica administrada entre las 4 semanas y los 12 meses antes de la entrada a los viajeros procedentes del Afganistán y el Pakistán.

LIECHTENSTEIN

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

LITUANIA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

LUXEMBURGO

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

MACEDONIA DEL NORTE

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

MADAGASCAR

Fiebre amarilla (2018)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

MADEIRA, ISLAS *véase* PORTUGAL

MALASIA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

Paludismo (2019)

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

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

MALAWI

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

MALDIVAS

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

Otros requisitos establecidos por el país (2016)

Se exige prueba de vacunación antipoliomielítica a los viajeros con origen o destino en países exportadores de poliovirus, así como a los peregrinos de la Umrah y el Hayy.

MALÍ

Fiebre amarilla (2013)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

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

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

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

MALTA

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

MARRUECOS

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Otros requisitos establecidos por el país (2019)

Se requiere un certificado internacional de inmunización que atestigüe la toma de una dosis de vacuna antipoliomielítica entre las 4 semanas y los 12 meses anteriores a la partida a todos los viajeros procedentes de países afectados por la poliomielititis.

MARTINICA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

MAURICIO

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

MAURITANIA

Fiebre amarilla (2013)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

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

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

Paludismo (2018)

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

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

MAYOTTE

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

Paludismo (2019)

Reducción considerable de la carga de paludismo. La isla está en transición hacia una fase de eliminación.

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

Prevención recomendada por la OMS: C

MÉXICO

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2018)

Existe riesgo intermitente de paludismo, casi exclusivamente por *P. vivax*, 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 por la OMS en las zonas de riesgo: A

MICRONESIA (ESTADOS FEDERADOS DE)

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

MÓNACO

Fiebre amarilla (2018)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

MONGOLIA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

MONTENEGRO

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

MONTSERRAT

Fiebre amarilla (2017)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

MOZAMBIQUE

Fiebre amarilla (2018)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

MYANMAR

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

Paludismo (2019)

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

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

NAMIBIA

Fiebre amarilla (2018)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2018)

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

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

NAURU

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

NEPAL

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

Paludismo (2019)

El paludismo está presente en la región meridional de Terai, mayoritariamente en la zona interior (llanuras): junto a los bosques y zonas limítrofes, en las laderas de las montañas y en los valles fluviales montañosos. La transmisión del paludismo es mayoritariamente estacional (marzo a octubre), con un pico durante la estación de lluvias (mayo a agosto). El riesgo se debe principalmente a *P. vivax*, con brotes ocasionales de paludismo por *P. falciparum* de julio a octubre.

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

Otros requisitos establecidos por el país (2019)

Se exige vacunación antipoliomielítica a los viajeros procedentes del Afganistán, Kenya, Nigeria, el Pakistán, Papua Nueva Guinea y Somalia.

NICARAGUA

Fiebre amarilla (2018)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2018)

Existe riesgo de paludismo por *P. vivax* (79,2%) y *P. falciparum* (20,8%) 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. El riesgo por *P. falciparum* es alto en la Región Autónoma del Atlántico Norte, y especialmente en los municipios de Rosita, Siuna, Bonanza, Puerto Cabezas y Waspán. No se ha notificado resistencia de *P. falciparum* a la cloroquina.

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

NÍGER

Fiebre amarilla (antes de 2013)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

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

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

Paludismo (antes de 2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

NIGERIA

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

NIUE

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

NORUEGA

Fiebre amarilla (2016)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

NUEVA CALEDONIA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 podría exigir un certificado de vacunación específico.

Vacunación recomendada por la OMS: no

NUEVA ZELANDIA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

OMÁN

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2019)

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

Prevención recomendada por la OMS: ninguna

Otros requisitos establecidos por el país (2019)

Se exige vacunación antipoliomielítica a los viajeros procedentes de países exportadores de poliovirus.

PAÍSES BAJOS

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

VACUNACIÓN RECOMENDADA POR LA OMS: NO

PAKISTÁN

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2019)

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

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

Otros requisitos establecidos por el país (2019)

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. Se expedirá como prueba un certificado internacional de vacunación.

PALAU

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

PANAMÁ

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Recomendada para todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad que vayan a zonas de tierra firme situadas 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 circunscriban a las zonas situadas 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 (2019)

Existe riesgo de paludismo, principalmente por *P. vivax* (97%), durante todo el año en las siguientes 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 inexistente.

Prevención recomendada por la OMS en las zonas de riesgo: B; en las zonas orientales donde la enfermedad es endémica fronteras con Colombia: C

PAPUA NUEVA GUINEA

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2019)

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

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

PARAGUAY

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

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

No recomendada en general para los viajeros cuyos itinerarios se circunscriben a la ciudad de Asunción.

Paludismo (2019)

Riesgo muy bajo de paludismo. El último caso autóctono es de 2011. Persiste cierta receptividad y vulnerabilidad en departamentos donde la enfermedad había sido endémica anteriormente, como Alto Paraná, Canindeyú y Caaguazú, exclusivamente para *P. vivax*.

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

PERÚ

Fiebre amarilla (2018)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: sí

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

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

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

Paludismo (2018)

Existe riesgo de paludismo por *P. vivax* (84%) y *P. falciparum* (16%) durante todo el año en las zonas rurales de los valles interandinos a altitudes inferiores a 2300 m y en las regiones amazónicas de selva alta y selva baja. Los 45 distritos con mayor riesgo, en los que se concentra el mayor número de casos, se encuentran en

las regiones de Amazonas, Junín, San Martín y principalmente Loreto. El 98% de los casos de paludismo por *P. falciparum* se notifican en Loreto, región situada en la Amazonia y que comprende 14 de los distritos con mayor riesgo del país.

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

POLINESIA FRANCESA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

POLONIA

Fiebre amarilla (2018)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

PORTUGAL

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

PUERTO RICO

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

QATAR

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Otros requisitos establecidos por el país (2017)

Se exige certificado internacional de vacunación contra la poliomielitis a todos los viajeros procedentes de países exportadores de 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 (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

REPÚBLICA ÁRABE SIRIA

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2015)

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

Prevención recomendada por la OMS: ninguna

Otros requisitos establecidos por el país (2015)

Se exige vacunación antipoliomielítica a los viajeros procedentes del Camerún, Guinea Ecuatorial y el Pakistán y a los viajeros de la República Árabe Siria que se dirijan a otros países.

REPÚBLICA CENTROAFRICANA

Fiebre amarilla (2018)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

REPÚBLICA DE COREA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2019)

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

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

REPÚBLICA DE MOLDOVA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

REPÚBLICA DEMOCRÁTICA DEL CONGO

Fiebre amarilla (2017)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2017)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

REPÚBLICA DEMOCRÁTICA POPULAR LAO

Fiebre amarilla (antes de 2013)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (antes de 2018)

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

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

REPÚBLICA DOMINICANA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir de 1 año de edad procedentes de los estados de Minas Gerais, Espirito Santo, Sao Paulo y Rio de Janeiro,

en el Brasil, y a los que hayan transitado durante más de 12 horas por un aeropuerto de los estados del Brasil mencionados.

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2019)

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

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

REPÚBLICA POPULAR DEMOCRÁTICA DE COREA

Fiebre amarilla (antes de 2013)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (antes de 2013)

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

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

REPÚBLICA UNIDA DE TANZANÍA

Fiebre amarilla (2018)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: en general, no

No recomendada en general para los viajeros que vayan a la República Unida de Tanzania.

Paludismo (2018)

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

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

REUNIÓN

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

RUMANIA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

RWANDA

Fiebre amarilla (2016)

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

Vacunación recomendada por la OMS: en general, no

No recomendada en general para los viajeros que vayan a Rwanda

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

SABA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

SAINT KITTS Y NEVIS

Fiebre amarilla (2017)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

Otros requisitos establecidos por el país (2016)

Se exige la vacuna antipoliomielítica oral a los viajeros procedentes de países donde la OMS considera que la poliomielitis es endémica.

SAMOA

Fiebre amarilla (2013)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

SAMOA AMERICANA *véase* ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA

SAN BARTOLOMÉ

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

SAN EUSTAQUIO

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

SAN MARINO

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

SAN MARTÍN (PARTE FRANCESA)

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

SAN MARTÍN (PARTE NEERLANDESA)

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

SAN PEDRO Y MIQUELÓN

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

SANTA ELENA

Fiebre amarilla (2017)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

SANTA LUCÍA

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

SANTO TOMÉ Y PRÍNCIPE

Fiebre amarilla (2015)

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

Vacunación recomendada por la OMS: en general, no

No recomendada en general para los viajeros que vayan a Santo Tomé y Príncipe.

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

SAN VICENTE Y LAS GRANADINAS

Fiebre amarilla (antes de 2013)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

SENEGAL

Fiebre amarilla (2016)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

SERBIA

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

SEYCHELLES

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

Otros requisitos establecidos por el país (2018)

Se exige vacunación contra la poliomielitis a los viajeros procedentes de países con brotes de la enfermedad.

SIERRA LEONA

Fiebre amarilla (antes de 2013)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (antes de 2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

SINGAPUR

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

SOMALIA

Fiebre amarilla (2018)

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

Vacunación recomendada por la OMS: en general, no

No recomendada en general para los viajeros que se dirijan 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 (2018)

Existe riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, durante todo el año en todo el país. El riesgo es relativamente bajo y estacional en el norte del país, pero más elevado en el centro y el sur.

Prevención recomendada por la OMS: C

SRI LANKA

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

SUDÁFRICA

Fiebre amarilla (2018)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

Paludismo (2018)

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 la provincia de Kwazulu-Natal. El riesgo es mayor entre octubre y mayo.

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

SUDÁN

Fiebre amarilla (2015)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: sí

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

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

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

SUDÁN DEL SUR

Fiebre amarilla (2018)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

SUECIA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

SUIZA

Fiebre amarilla (2018)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

SURINAME

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: sí

Paludismo (2019)

El riesgo de paludismo por *P. falciparum* (40%), *P. vivax* (58%) y por infecciones mixtas (2%) ha seguido disminuyendo en los últimos años. Suriname se encuentra en la fase de eliminación del paludismo. La enfermedad subsiste durante todo el año en el interior del país más allá de la zona costera de sabana. El riesgo 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 los otros siete distritos costeros no se transmite el paludismo desde 1968. Se ha notificado resistencia de *P. falciparum* a la mefloquina. También se ha notificado una cierta reducción de la sensibilidad a la quinina.

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

TAILANDIA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

Paludismo (2019)

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

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

TANZANÍA, REPÚBLICA UNIDA DE, véase REPÚBLICA UNIDA DE TANZANÍA

TAYIKISTÁN

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2017)

No se ha notificado ningún caso autóctono de infección por *P. falciparum* desde 2009 ni de infección por *P. vivax* desde 2015. Antes existía riesgo de paludismo, principalmente por *P. vivax* (de junio a octubre), sobre todo en zonas del sur (región de Khatlon) y en algunas zonas del centro (Dushanbé), oeste (Región Autónoma de Gorno-Badajshán) y norte (región de Leninabad).

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

TERRITORIO BRITÁNICO DEL OCÉANO ÍNDICO

Fiebre amarilla (2017)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

TIMOR-LESTE

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2019)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

TOGO

Fiebre amarilla (2018)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

TOKELAU *véase* NUEVA ZELANDIA

TONGA

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

TRINIDAD Y TABAGO

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: sí

Recomendada para todos los viajeros a partir de los 9 meses de edad que se dirijan a 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 circunscriban a la isla de Tabago.

TRISTÁN DE ACUÑA *véase* REINO UNIDO

TÚNEZ

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

TURCAS Y CAICOS *véase* REINO UNIDO

TURKMENISTÁN

Fiebre amarilla (2018)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

TURQUÍA

Fiebre amarilla (2018)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2018)

Se ha interrumpido la transmisión local del paludismo; desde 2010 no se ha notificado caso alguno. No existe riesgo de paludismo en el país.

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

TUVALU

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

UCRANIA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Otros requisitos establecidos por el país (2019)

Los visitantes de larga duración que salgan del país en dirección a Estados en los que existe transmisión de poliovirus salvajes o de poliovirus circulantes de origen vacunal deben presentar una prueba de haber recibido al menos una dosis de la vacuna antipoliomielítica oral bivalente (bOPV) o al menos una dosis de la vacuna antipoliomielítica inactivada administrada entre las 4 semanas y los 12 meses anteriores a su llegada. Las personas obligadas a emprender con urgencia un viaje internacional deben vacunarse con una dosis única de vacuna antipoliomielítica antes de su salida. Se expedirá a los viajeros un certificado internacional de vacunación o profilaxis de conformidad con el Reglamento Sanitario Internacional en el que se registrará su vacunación antipoliomielítica y que servirá de prueba de vacunación.

UGANDA

Fiebre amarilla (2018)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

Paludismo (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

URUGUAY

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

UZBEKISTÁN

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2018)

Existe un riesgo limitado de paludismo, exclusivamente por *P. vivax*, de junio a octubre en algunos pueblos situados en el sur y este del país cerca de la frontera con el Afganistán, Kirguistán y Tayikistán. No se han notificado casos de transmisión local desde 2011.

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

VANUATU

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2019)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

VENEZUELA (REPÚBLICA BOLIVARIANA DE)

Fiebre amarilla (2018)

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

Vacunación recomendada por la OMS: sí

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

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

Paludismo (2018)

El riesgo de paludismo por *P. vivax* (74,6%) y *P. falciparum* (25,4%) es alto durante todo el año en algunas zonas de los estados de Amazonas, Bolívar, Delta Amacuro y Sucre. El riesgo es moderado en Zulia. El riesgo es bajo en Anzoátegui y Monagas. El riesgo de paludismo por *P. falciparum* se limita principalmente a municipios de zonas de Amazonas (Alto Orinoco, Atabapo, Atures, Autana y Manapiare), Bolívar (Angostura, Cedeño, El Callao, Gran Sabana, Heres, Piar, Rocío y Sifontes), Delta Amacuro y Sucre (Benítez, Bermúdez, Cajigal y Arismendi).

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

VIET NAM

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2019)

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

y las zonas occidentales de las provincias costeras de Khanh Hoa, Ninh Thuan, Quang Nam y Quang Tri. Se ha notificado resistencia a la mefloquina.

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

WALLIS Y FUTUNA

Fiebre amarilla (2019)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: no

YEMEN

Fiebre amarilla (antes de 2013)

Requisito de entrada en el país: no

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (antes de 2018)

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

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

ZAMBIA

Fiebre amarilla (2018)

Requisito de entrada en el país: se exige certificado de vacunación contra la fiebre amarilla a los viajeros a partir 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 por la OMS: en general, no

No recomendada en general 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 (2018)

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

Prevención recomendada por la OMS: C

ZIMBABWE

Fiebre amarilla (2019)

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

Vacunación recomendada por la OMS: no

Paludismo (2019)

Existe riesgo de paludismo, principalmente por *P. falciparum*, de noviembre a junio 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 por la OMS en las zonas de riesgo: C

== =

© Organización Mundial de la Salud 2019. Algunos derechos reservados. La presente obra está disponible en virtud de la licencia [CC BY-NC-SA 3.0 IGO](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/igo/).

Las denominaciones empleadas en esta publicación y la forma en que aparecen presentados los datos que contiene no implican, por parte de la OMS, juicio alguno sobre la condición jurídica de países, territorios, ciudades o zonas, o de sus autoridades, ni respecto del trazado de sus fronteras o límites.