

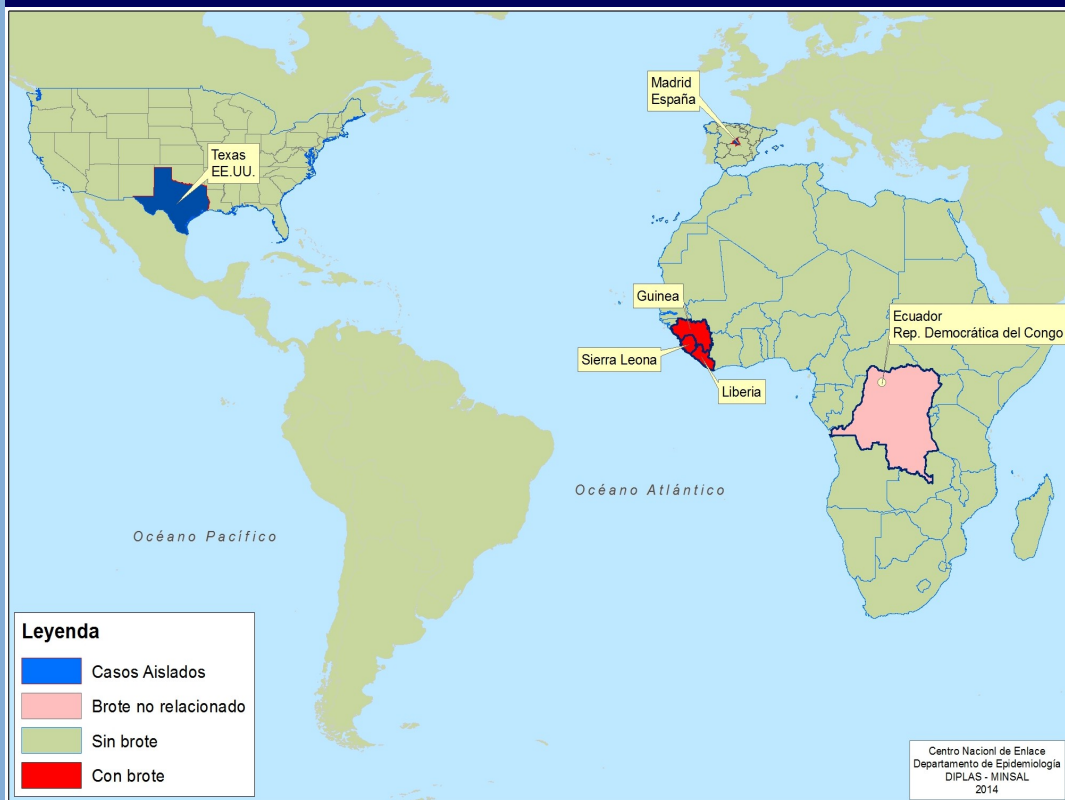


Ministerio de Salud

Gobierno de Chile

Informe de Situación de Enfermedad por virus del Ébola.

Distribución geográfica de países con casos de Enfermedad por virus del Ébola.



Resumen de la situación en cifras al 17/10/2014(*)



(*) fecha de publicación de la OMS.

“El virus del Ebola causa en el ser humano la enfermedad homónima (antes conocida como fiebre hemorrágica del Ebola). Los brotes de enfermedad por el virus del Ebola (EVE) tienen una tasa de letalidad que puede llegar al 90%. Los brotes de EVE se producen principalmente en aldeas remotas de África central y occidental, cerca de la selva tropical. El virus es transmitido al ser humano por animales salvajes y se propaga en las poblaciones humanas por transmisión de persona a persona. Se considera que los huéspedes naturales del virus son los murciélagos frugívoros de la familia Pteropodidae. No hay tratamiento específico ni vacuna para las personas ni los animales.”

Fuente: OMS

La enfermedad por virus del Ebola (EVE) se contrae al estar en contacto directo con:

Fluidos corporales de una persona enferma o fallecida (sangre, vómito, orina, excremento, sudor, semen, saliva, otros fluidos).

Objetos y superficies contaminados con el virus (agujas, equipo médico, sábanas, otros objetos).

Sangre, fluidos carcasas o carne de animales infectados por el virus.

Enfermedad por virus del Ébola (EVE)

Tabla 1

Número de casos y muertes de Enfermedad por Virus del Ebola al 17/10/2014(*)			
País	Total casos (incluye confirmados, probables y sospechosos)	Total defunciones	Letalidad
Guinea	1519	862	57%
Liberia	4262	2484	58%
Sierra Leona	3410	1200	35%
Subtotal	9191	4546	49%
Nigeria	20	8	40%
Senegal	1	0	0%
Estados Unidos(**)	3	1	33%
España (***)	1	0	0%
Subtotal	25	9	36%
Total	9216	4555	49%

Países con amplia diseminación e intensa transmisión.

Países con casos iniciales o transmisión localizada.

El número de casos informado periódicamente, esta sujeto a cambios debido a: la reclasificación en curso, la investigación retrospectiva y la disponibilidad de resultados de laboratorio.

Fuentes: OMS

http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/136645/1/roadmapupdate17Oct14_eng.pdf?ua=1

(*) Fecha de Publicación por la OMS u otra fuente especificada en esta tabla.

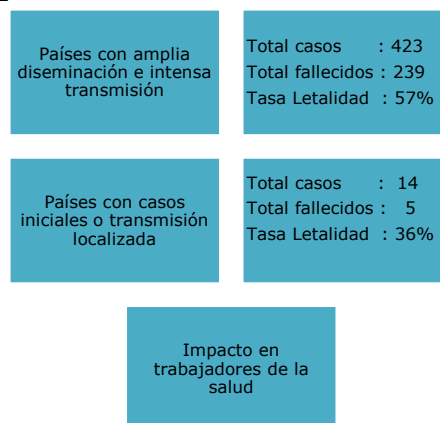
(**) 1 caso importado desde Liberia, 2 casos secundarios, asociados a la atención de salud.

(***) Caso secundario a caso repatriado desde Sierra Leona, asociado a la atención de salud.

No se incluyen los casos de República Democrática del Congo, porque no están relacionados con el brote de África Occidental.

Países con amplia diseminación e intensa transmisión: el brote persiste sin control y sin signos visibles de declinación. Liberia mantiene la mayor concentración de casos y por primera vez, presenta también la letalidad más alta de este grupo de países.

Figura 1



Los trabajadores de la salud (figura 1) constituyen un grupo de alto riesgo por el grado de exposición al virus, vinculado a la atención de salud. Esta situación, ha obligado a revisar y reforzar los protocolos existentes.

Países con casos iniciales o transmisión localizada:

- El 17 de octubre del 2014, la "OMS declara oficialmente el fin del brote de enfermedad por el virus del Ebola (EVE) en el Senegal y elogia al país por su diligencia a la hora de detener la transmisión del virus. El caso importado se confirmó el 29 de agosto en un joven que había viajado por carretera de Guinea, donde había tenido contacto directo con un paciente, a Dakar".
- Con fecha 20 de octubre, la "OMS declara oficialmente que Nigeria es ahora libre de la transmisión del virus del Ébola".
- El primer y único caso de EVE de transmisión secundaria en España se confirmó el 6 de octubre. La afectada es una trabajadora sanitaria que atendió al segundo caso repatriado desde Sierra Leona. Esta persona, hasta el 19 de octubre permanece ingresada en el Hospital Carlos III. El día 19 de octubre, su examen PCR ha resultado negativa y se le repetirá.

Contactos de alto riesgo: se han identificado 15 personas; las que están bajo vigilancia activa en el centro hospitalario. Ninguna ha manifestado síntomas de la enfermedad.

Contactos de bajo riesgo: se han identificado 68 personas. Uno de ellos presentó cuadro febril el día 16 de octubre y el segundo test de Ébola que se le ha practicado ha dado negativo. El resto, no ha presentado sintomatología.

- En los Estados Unidos de América, hasta el 20 de octubre de los 12 contactos identificados con exposición reconocida a caso con EVE, 9 ya han finalizado el periodo de monitoreo y 3 se mantienen bajo vigilancia. Además, hay 156 personas definidas como con posible exposición a caso confirmado de EVE; de éstos, 42 completaron el periodo de monitoreo y 114 aun están bajo vigilancia.

Situación en República Democrática del Congo (RDC)

Tabla 3

Número de casos y muertes de Enfermedad por Virus Ebola en República Democrática del Congo (17/10/2014*)	
Total casos (incluye confirmados, probables y sospechosos)	68
Total defunciones	49
Tasa de Letalidad	72%

(*) Fecha de última publicación de la OMS.

El brote de EVE que está en curso en la República Democrática del Congo (RDC), es diferente del brote en curso en África Occidental; tanto desde el punto de vista epidemiológico como desde la caracterización del virus.

La revisión retrospectiva de laboratorio, ha llevado a la conclusión que hasta el 17/10/2014 han ocurrido 68 casos y 43 muertes por EVE (tabla 3).

En la RDC, el brote continua restringido a la provincia de Ecuador. De los 1.121 contactos en seguimiento, 852 ya han com-

pletado 21 días de monitoreo. No se han reportado casos relacionados con este brote, fuera de RDC.

Fuentes usadas para la preparación del presente informe:

- Organización Mundial de la Salud (OMS) <http://www.who.int/csr/disease/ebola/en/>
- Centros para el Control y la prevención de enfermedades (CDC, por sus siglas en inglés) <http://www.cdc.gov/vhf/ebola/outbreaks/2014-west-africa/united-states-imported-case.html>
- Sitio web del Gobierno de España. <http://infoebola.gob.es/2014/10/12/situacion-de-los-casos-en-espana/>

Informamos que este y otros documentos que podrían ser de su interés sobre la Enfermedad del virus del Ébola se encuentran disponibles en el sitio web del Dpto. de Epidemiología del Ministerio de Salud de Chile.

<http://epi.minsal.cl/vigilancia-epidemiologica/enfermedades-de-notificacion-obligatoria/virus-ebola/>