

### Resumen de la situación del cólera en la Región de las Américas

En **Cuba**, no se han notificado nuevos casos confirmados desde la semana epidemiológica (SE) 8 del 2014. Las autoridades siguen detectando e investigando casos sospechosos.

En **Haití**, desde el inicio de la epidemia (octubre del 2010) hasta la SE 23 del 2014, se registraron 703.510 casos de cólera, de los cuales 393.912 fueron hospitalizados (56%) y 8.562 fallecieron. La tasa de letalidad acumulada se mantiene en 1,2%, aunque con variaciones que oscilan entre el 4,4% en el departamento de Sud Est y el 0,6% en Port-au-Prince.

Entre la SE 1 y la SE 23 del 2014, se registraron 6.689 casos de cólera y 31 defunciones (tasa de letalidad acumulada para el 2014 de 0,5%), lo que significa un promedio semanal de 291 casos y una defunción. Esta es una cifra menor a la registrada en el mismo período en 2013 (con un promedio semanal de 993 casos y ocho defunciones), 2012 (promedio semanal de 1.498 casos y 11 defunciones) y 2011 (promedio semanal de 7.697 casos y 62 defunciones). En lo que va del 2014, a nivel nacional se registra una tendencia decreciente tanto en el número de casos como de defunciones. Ocho de los diez departamentos continúan registrando casos nuevos. Los departamentos de Nippes y Nord Est no registran casos nuevos desde la SE 19 del 2014.

En **México**, el 13 de junio del 2014 el Centro Nacional de Enlace para el RSI reportó tres casos de infección por *Vibrio cholerae* O:1 Ogawa toxigénico, registrados en miembros de la misma familia, residentes de Tlaxcoapan, estado de Hidalgo. El día de inicio de síntomas de los tres casos fue el 4 de junio y como antecedente presentaban consumo de alimentos en la vía pública. Hasta la fecha no se han reportado casos adicionales. En respuesta, las autoridades nacionales han intensificado las medidas de prevención y control.

Estos casos representan los primeros casos de cólera confirmados en el 2014. Durante el 2013, desde la SE 37 a la SE 51 se registraron a nivel nacional 187 casos de infección por *V. cholerae* O:1 Ogawa toxigénico, incluyendo una defunción.

En **República Dominicana**, desde el inicio de la epidemia (noviembre del 2010) hasta la SE 22 del 2014, se registraron 31.628 casos sospechosos de cólera, de los cuales 471 fallecieron.

Entre la SE 1 y la SE 22 del 2014, se registraron 156 casos sospechosos de cólera y cuatro defunciones, lo que significa un promedio mensual de 31 casos. Esta es una cifra menor a

la registrada en el mismo período en el 2013 (con un promedio mensual de 130 casos y un total de 13 defunciones), 2012 (promedio mensual de 557 casos y un total de 21 defunciones) y en el 2011 (promedio mensual de 240 casos y un total de 35 defunciones). En lo que va del año 2014, a nivel nacional se registra una tendencia decreciente en el número de casos.

## Recomendaciones

La Organización Panamericana de la Salud / Organización Mundial de la Salud (OPS/OMS) reitera a los Estados Miembros que se mantienen vigentes las recomendaciones formuladas en la [Alerta Epidemiológica](#) del 2 de noviembre del 2012.

## Referencias

1. Ministère de la Santé Public et de la Population. Rapports journaliers du MSPP, Haiti, 2014. Disponible en: <http://mspp.gouv.ht/newsite/documentation.php>
2. Boletín Epidemiológico de República Dominicana. Semana Epidemiológica 22, 2014. Disponible en: <http://digeprisalud.gob.do/boletines/boletines-semanales.html>

## Enlaces de utilidad:

- Información sobre cólera de la OMS. Disponible en: <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs107/es/index.html>
- Temas de salud de la OPS: Cólera. Disponible en: [www.paho.org/colera](http://www.paho.org/colera)
- Información sobre la declaración de la OMS en relación con los viajes y el comercio internacional hacia y desde los países que están registrando cólera: <http://www.who.int/cholera/technical/prevention/choleratravelandtradeadvice231110.pdf>