



# Actualización Epidemiológica

**Cólera**  
15 de enero 2013

---

## Situación actual de los brotes de cólera en la Región

En **Haití**<sup>1</sup> desde el inicio de la epidemia (en octubre de 2010) al 7 de enero de 2013, se registraron 638.511 casos, de los cuales 352.532 (55%) fueron hospitalizados y 7.943 fallecieron. La tasa de letalidad acumulada continua siendo del 1,2% desde noviembre de 2011 aunque con importantes variaciones como en Grande Anse (4,0%) y Port-au-Prince (0,7%).

Si bien desde octubre de 2012 se observa una tendencia decreciente en el número de casos y defunciones a nivel nacional, comparativamente, el número de casos y defunciones registrados durante la primera semana del 2013 es superior a lo registrado en el mismo periodo en el 2012.

En **República Dominicana**<sup>2</sup>, desde el inicio de la epidemia (en noviembre de 2010) hasta la semana epidemiológica (SE) 1 de 2013 el total de casos sospechosos registrados fue de 29.490, de los cuales 426 fallecieron. Durante el primer año la epidemia mostró una mayor actividad, con incremento de casos durante el periodo de lluvias. Al final del primer año la tasa de letalidad acumulada fue del 1,7% y tasa de ataque acumulada del 0,2%. En el segundo año los nuevos casos presentaron una tendencia al descenso, con algunos incrementos relacionados a brotes en determinados municipios. La tasa de letalidad acumulada a final del 2012 fue del 0,8% y la tasa de ataque acumulada del 0,3%.

En la primera semana del 2013 se registró un brote de cólera en el Centro Penitenciario de La Altagracia en el que se registró 37 casos y dos defunciones. El brote estuvo relacionado a la contaminación del agua de consumo y a las condiciones de hacinamiento de la población carcelaria. Entre las acciones implementadas por las autoridades de República Dominicana, se cita la adecuación y mejoramiento de los servicios de agua y saneamiento y la administración de quimioprofilaxis con una dosis de doxiciclina.

En **Cuba**, el Centro Nacional de Enlace, notificó que a partir del 6 de enero se registró un incremento de enfermedades diarreicas agudas en el municipio de Cerro y en otros municipios de La Habana. Se tomaron muestras de los casos sospechosos de cólera las cuales fueron analizadas por el Instituto de Medicina Tropical Pedro Kouri. Hasta el 14 de enero, se confirmaron 51 casos de cólera, todos ellos caracterizados como *Vibrio Cholerae* O1 Tor enterotoxigénico serotipo Ogawa. El brote en La Habana está relacionado con la manipulación de alimentos.

---

<sup>1</sup> [http://www.mspp.gouv.ht/site/index.php?option=com\\_content&view=article&id=120&Itemid=1](http://www.mspp.gouv.ht/site/index.php?option=com_content&view=article&id=120&Itemid=1)

<sup>2</sup> <http://www.sespasdigepi.gob.do/>

Anteriormente, se había informado sobre un total de 47 casos confirmados de cólera registrados, luego del paso del huracán Sandy, en las provincias de Camagüey, Guantánamo y Santiago de Cuba.

A raíz de esta situación, las autoridades de Cuba están reforzando la educación sanitaria a la población con énfasis en la higiene de las manos, consumo de alimentos seguros e ingestión de agua potable; al mismo tiempo que continúan realizando acciones para el aseguramiento del abastecimiento de agua potable, y el estricto control de alimentos.

## Recomendaciones

La OPS/OMS reitera que siguen vigentes las recomendaciones formuladas en la [Alerta Epidemiológica](#) del 2 de noviembre de 2012.

## Referencias

1. Ministry of Public Health and Population, Haiti: Rapports journaliers du MSPP sur l'evolution du cholera en Haiti.Port-au-Prince, Haiti: Ministry of Public Health and Population, Haiti; 2013. Disponible en: <http://www.mspp.gouv.ht/site/index.php>
2. Boletín Epidemiológico de Republica Dominicana. Semana Epidemiológica 1, 2013. Disponible en: <http://www.sespasdigepi.gob.do/>
3. Nota informativa a la población. Diario Gramma. Organiza Oficial del Comité Central del partido Comunista de Cuba. Disponible en: <http://www.gramma.co.cu/2013/01/15/nacional/artic09.html>