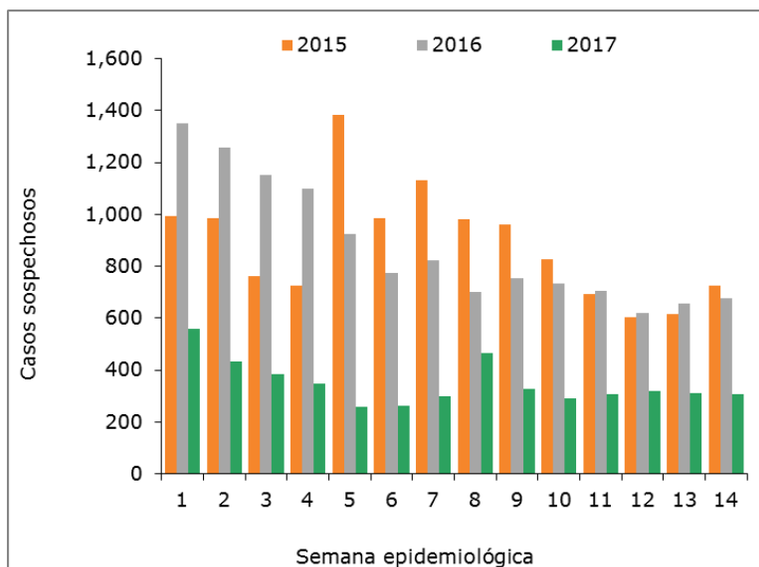


Cólera en las Américas – Resumen de la situación

Entre las semanas epidemiológicas (SE) 1 y 14 de 2017 se notificaron 4.871 casos de cólera en Haití, incluidas 69 defunciones; mientras que en la República Dominicana, durante el mismo periodo se notificaron 62 casos sospechosos incluidas dos defunciones.

En **Haití**, entre la SE 1 y la SE 14 de 2017 se notificaron 4.871 casos sospechosos de cólera lo cual representa una disminución de 60% y 61% comparado con lo notificado en el mismo periodo en 2015 y 2016 cuando se notificaron 12.373 y 12.226 casos sospechosos de cólera, respectivamente (**Figura 1**). La **Figura 2** muestra que la disminución observada durante 2017 ha sido constante durante 14 semanas. En relación a las defunciones, los 69 casos fatales notificados durante 2017 representan una disminución de 41% y 50% comparado con lo registrado en el mismo periodo en 2015 y 2016 cuando se notificaron 116 y 139 defunciones respectivamente. Durante las primeras 14 semanas de 2017 la tasa de letalidad hospitalaria fue de 1,2% mientras que durante 2016 fue de 0,9% y en 2015 de 0,8%¹.

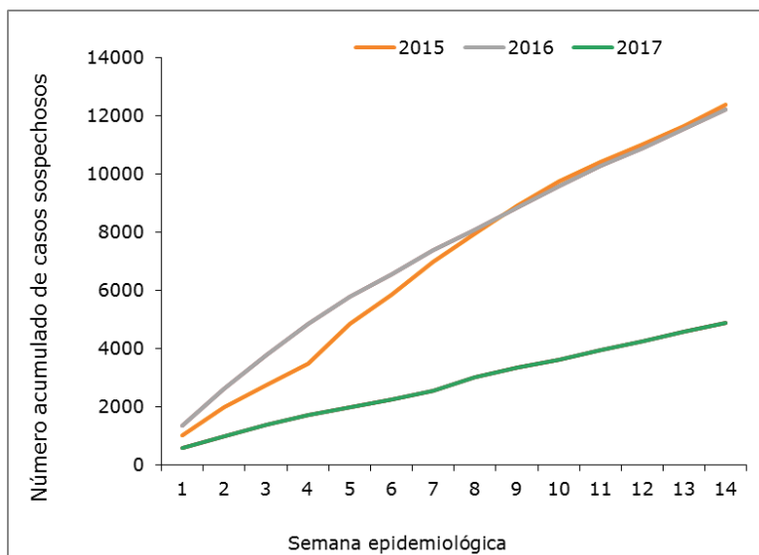
Figura 1. Número de casos sospechosos de cólera por semana epidemiológica. Haití, SE 1 a SE 14 de 2015, 2016 y 2017.



Fuente: Ministère de la Santé Publique et de la Population (MSPP) de Haití/ Direction d'Epidémiologie de Laboratoire et de Recherches (DELR)

¹ Datos preliminares sujetos a modificación hasta que se reciba nueva información.

Figura 2. Casos sospechosos acumulados de cólera, por semana epidemiológica. Haití, SE 1 a SE 14, 2015 a 2017.



Fuente: Ministère de la Santé Publique et de la Population (MSPP) de Haïti/ Direction d'Epidémiologie de Laboratoire et de Recherches (DELR)

Los 10 departamentos de Haití han notificado casos de cólera durante 2017. Entre las SE 11 y 14 de 2017, las tasas de casos notificados oscilaron entre 39,5 y 3,2 por 100.000 habitantes. Los cinco departamentos con las tasas más altas en orden descendente son: Centre, Ouest (que incluye la ciudad capital de Puerto Príncipe), Nippes, Artibonite y Nord.

De igual manera, en la **República Dominicana** entre la SE 1 y la SE 14 de 2017 se notificaron 62 casos sospechosos de cólera lo que representa una disminución de 73% y 91% comparado con lo notificado en el mismo periodo en 2015 y 2016. De hecho, se notificaron 679 casos sospechosos en 2016 y 229 casos en 2015. En 2017 se notificaron dos defunciones mientras que en el mismo periodo en 2016 y 2015, se notificaron 15 y 10 defunciones respectivamente; lo que representa una tasa de letalidad de 3,2% en 2017, 2,2% en 2016 y 4,4% en 2015. Mientras que en 2016, 20 provincias (incluido el distrito capital) notificaron casos, en 2017 solo 10 provincias registran casos sospechosos de cólera.

En la **Tabla 1** se muestra el número de casos notificados de cólera entre octubre de 2010 y abril de 2017 en La Española.

Tabla 1. Número de casos de cólera en La Española, octubre de 2010 - abril de 2017.

Año	República Dominicana			Haití		
	Casos	Defunciones	Tasa de letalidad (%)	Casos	Defunciones	Tasa de letalidad (%)
2010 [‡]	191	0	0	179.379	3.990	2,2
2011 [‡]	20.851	336	1,6	340.311	2.869	0,8
2012 [‡]	7.919	68	0,8	112.076	894	0,8
2013 [‡]	1.954	42	2,1	58.809	593	1,0
2014 [‡]	603	11	1,8	27.753	296	1,1
2015	546	15	2,7	36.045	322	0,9
2016	1.159*	27*	2,3	41.421 *	447*	1,1
2017	62 **	2 **	3,2	4.871***	69***	1,2

[‡] **Fuente:** Boletín Epidemiológico Semanal de la OMS. Disponible en: <http://www.who.int/cholera/statistics/en/>

*Datos hasta la SE 52 de 2016.

**Datos hasta la SE 14 de 2017. Publicados por el Ministerio de Salud Pública, Dirección General de Epidemiología de la República Dominicana. Disponible en: http://digepisalud.gob.do/documentos/?drawer=Boletines%20epidemiol%C3%B3gicos*Boletines%20semanales*2017.

***Datos hasta la SE 14 de 2017; compartidos a la OPS/OMS por el Ministère de la Santé Publique et de la Population (MSPP) de Haití/ Direction d'Epidémiologie de Laboratoire et de Recherches (DELR).

Orientaciones para los Estados Miembros

A pesar de la disminución de los casos notificados de cólera en La Española, la OPS/OMS recomienda a los Estados Miembros que mantengan y fortalezcan la capacidad de vigilancia del cólera a fin de detectar precozmente los casos sospechosos y proporcionar el tratamiento adecuado y prevenir la propagación del cólera. El tratamiento precoz y adecuado mantiene la tasa de letalidad de los pacientes hospitalizados en cifras menores a 1%.

La OPS/OMS alienta a que los Estados Miembros a que continúen con sus esfuerzos, incluido la promoción de higiene y movilización social, para garantizar condiciones adecuadas de saneamiento básico y acceso al agua potable con el fin de reducir el impacto del cólera y otras enfermedades transmitidas por el agua.

Referencias

1. Boletín Epidemiológico Semanal, Semana Epidemiológica 14, 2017. Ministerio de Salud Pública de República Dominicana. Disponible en: <http://digepisalud.gob.do/docs/Boletines%20epidemiol%C3%B3gicos/Boletines%20semanales/2017/Bolet%C3%ADn%20Semanal%2014-2017.pdf>

Enlaces de utilidad:

- Boletín Epidemiológico Semanal, vol. 91, SE 38, 2016. Informe Anual de cólera de 2015. OMS Disponible en: <http://apps.who.int/iris/handle/10665/250142>
- 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
- 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/cholera-travel-and-trade-advice-231110.pdf>
- Atlas de cólera en la Española. OPS/OMS. Disponible en: http://new.paho.org/hq/images/Atlas_IHR/CholeraHispaniola/atlas.html
- Brotes epidémicos de cólera: evaluar la respuesta y mejorar la preparación. Disponible en: http://www.who.int/topics/cholera/publications/cholera_outbreak/es/
- Recomendaciones para el manejo clínico de cólera. Disponible en: http://www.paho.org/hq/index.php?option=com_docman&task=doc_view&Itemid=1170&gid=10815&lang=es