

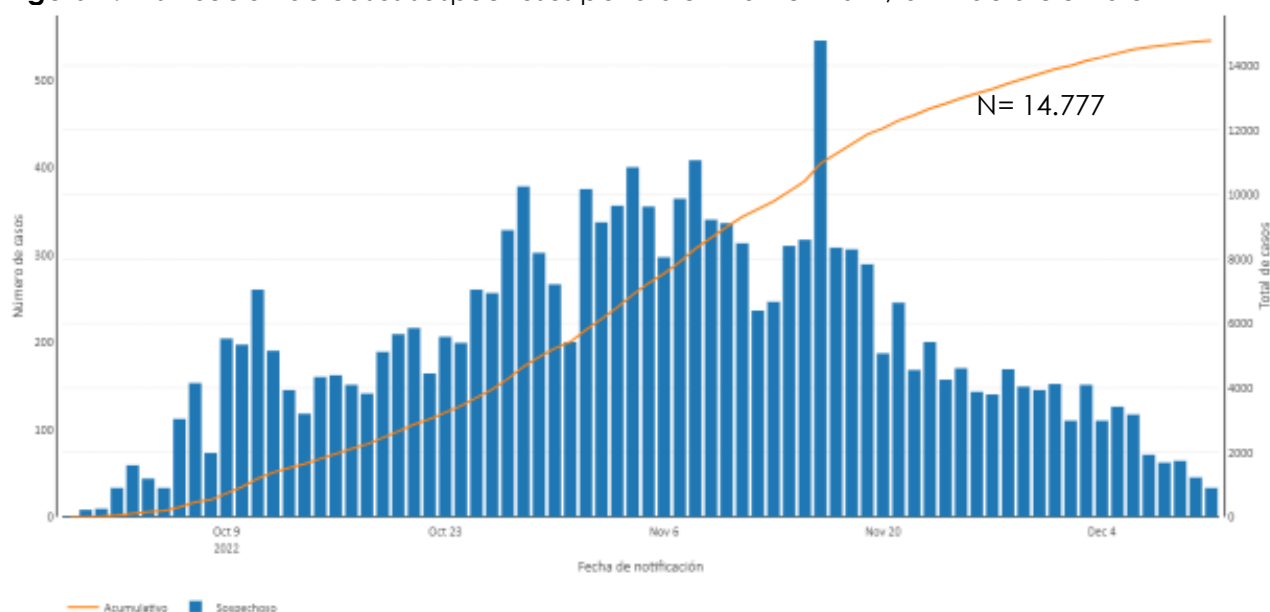
### Resumen de la situación actual<sup>1</sup>

#### Haití

Desde la notificación de los dos primeros casos confirmados de *Vibrio cholerae* O1 en el área del gran Puerto Príncipe el 2 de octubre de 2022, al 11 de diciembre de 2022, el Ministerio de Salud de Haití (Ministère de la Santé Publique et de la Population, MSPP por sus siglas en francés)<sup>2</sup>, informó un total de 14.777 casos sospechosos (**Figura 1**) en 10 departamentos del país, incluidos 1.262 casos confirmados, 12.709 casos sospechosos internados y 291 defunciones registradas<sup>3</sup>. Esto representa un aumento del 9% de casos sospechosos (N=1.323), del 7% de casos confirmados (N=85) y del 3% en las defunciones (N=10), con respecto a la Actualización del 6 de diciembre de 2022. Hasta el 11 de diciembre de 2022, 8 departamentos han confirmado casos (Artibonite, Centre, Grand-Anse, Nord, Nord-Ouest, Ouest, Sud and Sud-Est). Hasta la fecha, la tasa de letalidad entre los casos sospechosos es del 2%.

De un total de 3.128 muestras analizadas por el laboratorio Nacional de Salud Pública (LNSP por sus siglas en francés), 1.262 fueron confirmados (tasa de positividad 40%).

**Figura 1.** Distribución de casos sospechosos por día en Haití en 2022, al 11 de diciembre



Fuente: Ministère de la Santé Publique et de la Population (MSPP) de Haití. Datos reproducidos por la OPS/OMS.

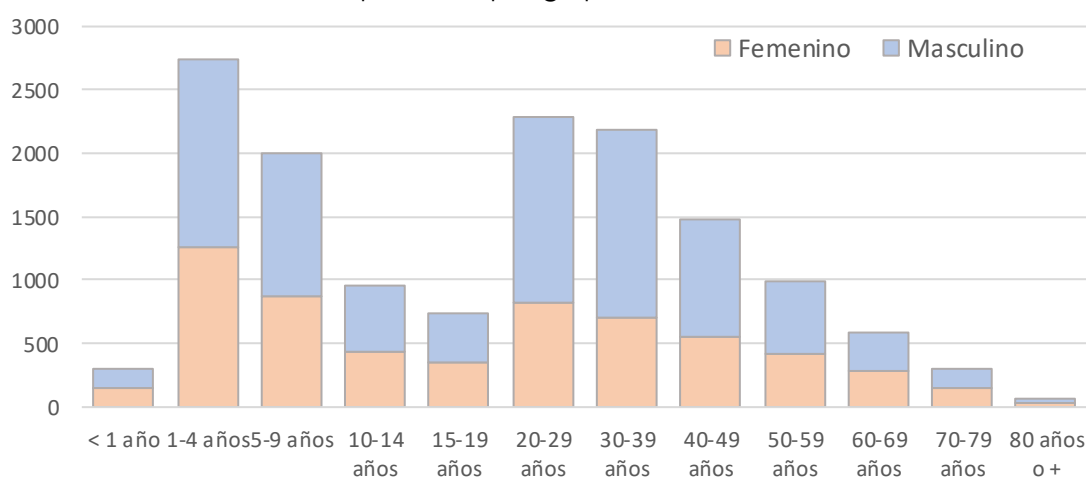
<sup>1</sup> Actualización realizada con datos provisionales disponibles con fecha de corte 11 de diciembre, los cuáles se irán ajustando en la medida que nueva información esté disponible.

<sup>2</sup> Situación epidemiológica de cólera, Haití, disponible en: <https://bit.ly/3Vrdvp6> y <https://bit.ly/3Sq2ZQw>

<sup>3</sup> Datos sujetos a cambios con base a revisión retrospectiva.

Del total de casos sospechosos notificados con información disponible, 59% son hombres y el 46% son personas de 19 años o menos. El grupo de edad más afectado es el de 1 a 4 años (19%), seguido por los de 20 a 29 años (16%) y de 30 a 39 años (15%) (**Figura 2**).

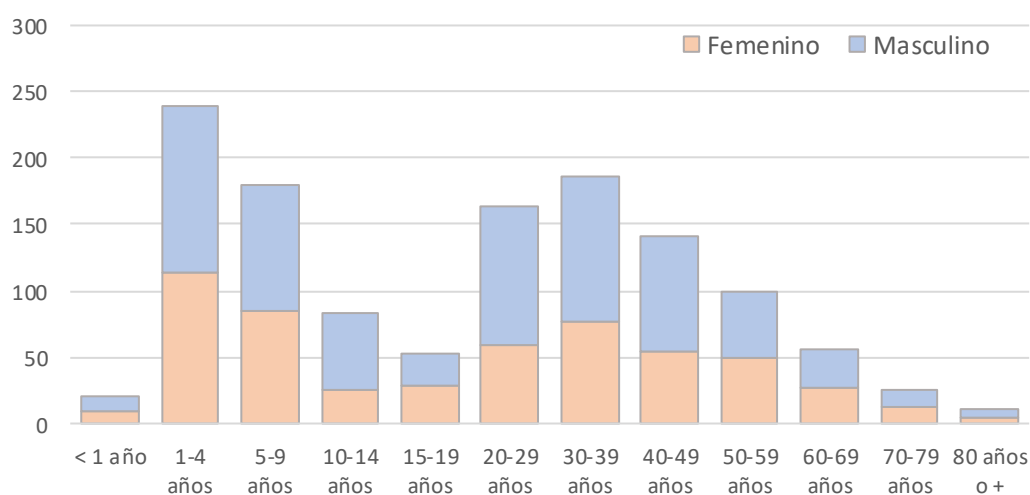
**Figura 2.** Distribución de casos sospechosos por grupo etario en Haití en 2022, al 11 de diciembre



Fuente: Ministère de la Santé Publique et de la Population (MSPP) de Haití. Datos reproducidos por la OPS/OMS.

Entre los casos confirmados, 57% son hombres y el 46% son personas de 19 años o menos. El grupo de edad más afectado es el de 1 a 4 años (19% del total), seguido del de 30 a 39 años (15%) y de 5 a 9 años (14%) (**Figura 3**).

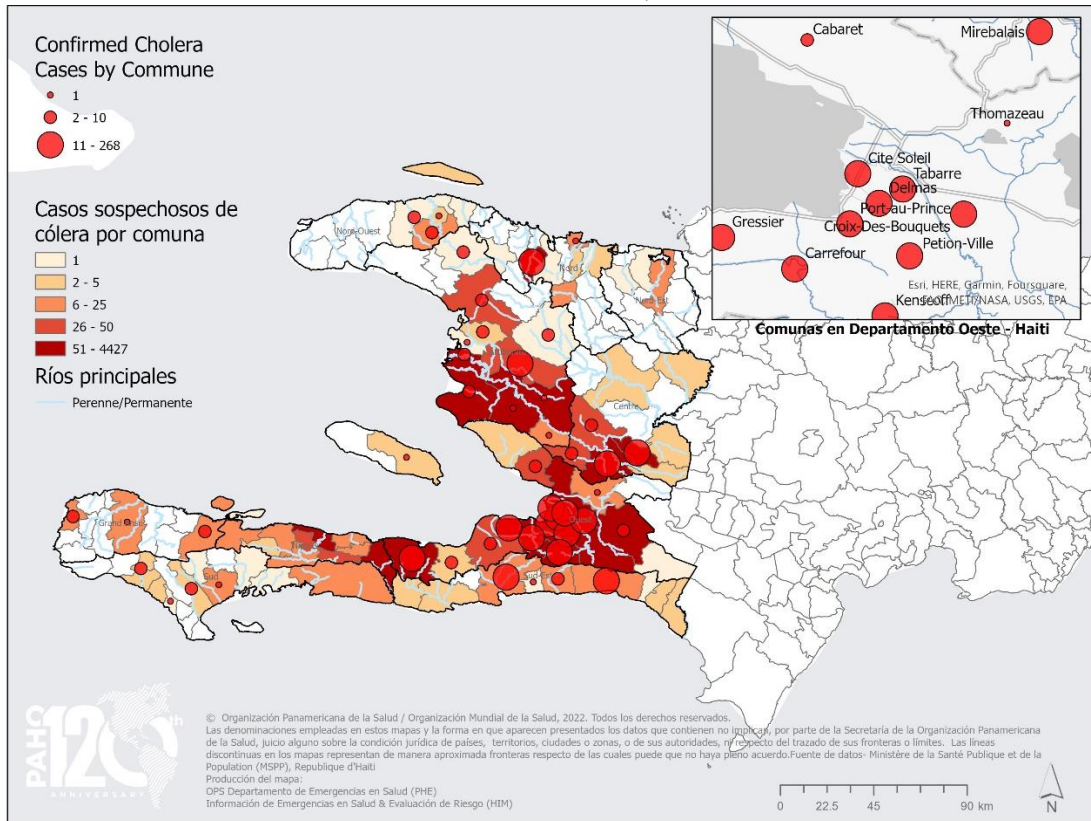
**Figura 3.** Distribución de casos confirmados por grupo etario y sexo en Haití en 2022, al 11 de diciembre



Fuente: Ministère de la Santé Publique et de la Population (MSPP) de Haití. Datos reproducidos por la OPS/OMS.

El Departamento Ouest sigue reportando el mayor número de casos, con el 86% de todos los casos sospechosos notificados. Las comunas de Puerto Príncipe, Cité-Soleil y Carrefour representan el 70% (N=8.920) de todos los casos sospechosos reportados en el Departamento Ouest (**Figura 4**). El departamento de Ouest registró un incremento de 7% en el reporte de los casos sospechosos y de 3% en los casos confirmados. Sin embargo, los otros departamentos presentaron un incremento de 34% en el reporte de los casos sospechosos y de 22% en los casos confirmados, con respecto a la Actualización del 6 de diciembre de 2022.

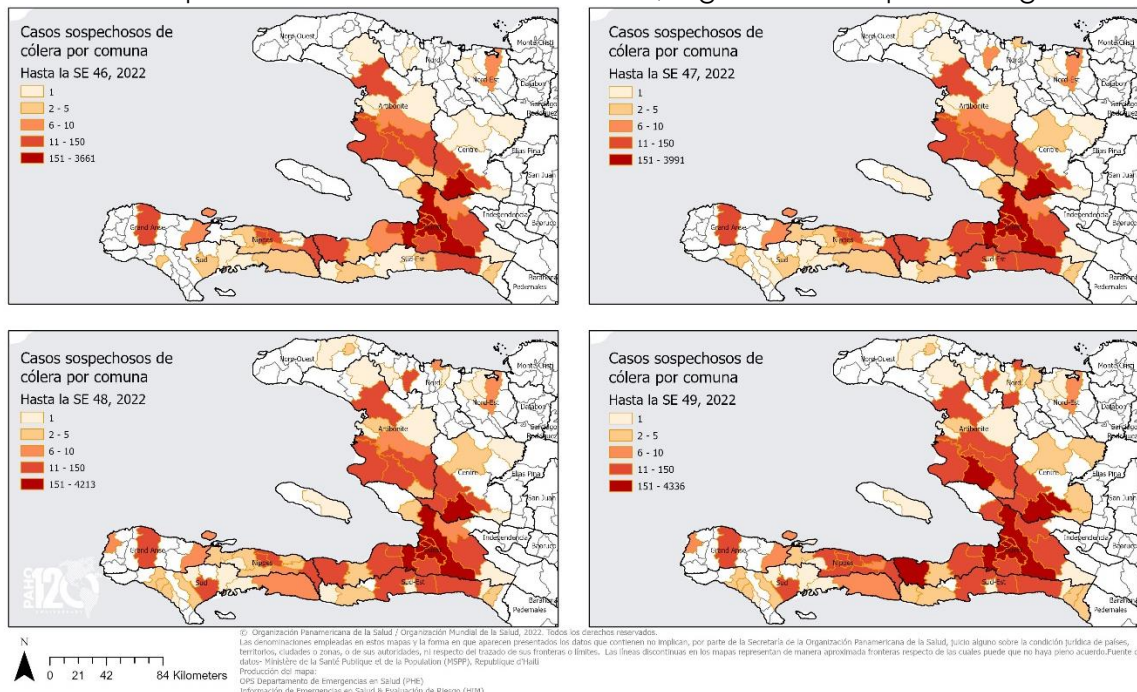
**Figura 4.** Casos acumulados de cólera en Haití en 2022, al 11 de diciembre



Fuente: Ministère de la Santé Publique et de la Population (MSPP) de Haití. Datos reproducidos por la OPS/OMS.

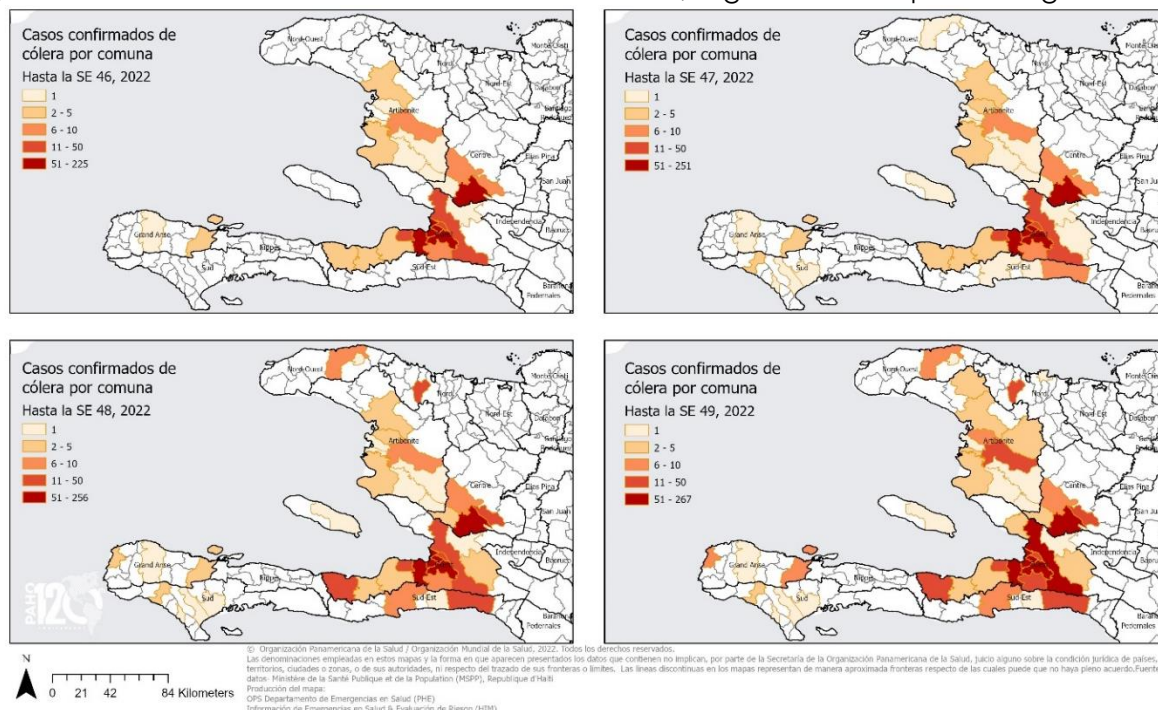
En la serie de mapas siguientes se puede observar cómo es la dispersión geográfica de los casos sospechosos (**Figura 5**) y confirmados (**Figura 6**) acumulados, según semana epidemiológica.

**Figura 5.** Casos sospechosos de cólera en Haití en 2022, según semana epidemiológica



Fuente: Ministère de la Santé Publique et de la Population (MSPP) de Haití. Datos reproducidos por la OPS/OMS.

**Figura 6.** Casos confirmados de cólera en Haití en 2022, según semana epidemiológica



Fuente: Ministère de la Santé Publique et de la Population (MSP) de Haití. Datos reproducidos por la OPS/OMS.

Al analizar la situación epidemiológica del brote de cólera, usando los datos oficiales disponibles, hay que tener en cuenta las condiciones actuales en Haití. La vigilancia epidemiológica se ve afectada debido a la compleja crisis humanitaria y de seguridad, sumada al acceso limitado al combustible en todo el país, por lo que el acceso a los servicios de salud y a los laboratorios es limitado. Además, la mayoría de la población en ese país se encuentra en una situación altamente vulnerable ante el establecimiento de cadenas de transmisión de cólera en los departamentos y comunas. La crisis humanitaria y la inseguridad se han exacerbado en los últimos meses. Esto ha socavado considerablemente los esfuerzos del MSP y otras organizaciones para la implementación de medidas de prevención y control, incluyendo la vigilancia epidemiológica, llevando al subregistro de casos.

La Organización Panamericana de la Salud / Organización Mundial de la Salud (OPS / OMS) se encuentra trabajando junto con las autoridades de salud pública de Haití para la caracterización y apoyo a la respuesta de este evento.

## República Dominicana

El 13 de diciembre de 2022, el Ministerio de Salud Pública de la República Dominicana confirmó el tercer y el cuarto casos de cólera en el país. El tercer caso corresponde a una mujer de 30 años, y el cuarto caso a una niña de 6 años. Ambos casos son de nacionalidad dominicana, residentes del Distrito Nacional. Hasta el 13 de diciembre de 2022, se han notificado un total de 4 casos confirmados en la República Dominicana, 2 de ellos importados de Haití. Los comunicados de prensa del Ministerio están disponibles en: <https://bit.ly/3DhfERG>, <https://bit.ly/3XsM7fB> y <https://bit.ly/3FaoCvE>.

La última evaluación de riesgo del evento de Cólera en la isla La Española (Haití y República Dominicana), publicada el 2 de diciembre de 2022, evalúa el evento como riesgo muy alto en la isla La Española, moderado a nivel regional y bajo a nivel mundial, disponible en: <https://bit.ly/3UKuVzW>.

## Orientaciones para las autoridades nacionales

La Organización Panamericana de la Salud / Organización Mundial de la Salud (OPS/OMS) reitera a los Estados Miembros la necesidad de que continúen con sus esfuerzos para fortalecer y mantener la vigilancia del cólera para detectar precozmente los casos sospechosos, proporcionar el tratamiento adecuado y prevenir su propagación. El tratamiento precoz y adecuado mantiene la tasa de letalidad de los pacientes hospitalizados en cifras menores a 1%.

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

La OPS/OMS reitera a los Estados Miembros a que continúen implementando las recomendaciones formuladas en la Actualización Epidemiológica del 1 de noviembre de 2022, disponibles en <https://bit.ly/3hmn4KK>, las cuales continúan vigentes.

## Referencias

- Ministère de la Santé Publique et de la Population, Haïti: Reporte de casos de cólera en Puerto Príncipe, Haïtí: 1 de octubre de 2022. Disponible en: <https://bit.ly/3UWGkhh>
- Ministère de la Santé Publique et de la Population, Haïti: Reportes de cólera en Haïtí. Disponible en: <https://www.mspp.gouv.ht/> y <https://bit.ly/3Vrdyp6>
- OPS/OMS. Tablero del brote cólera 2022 en Haïtí, Washington, DC. Disponible en: <https://shiny.pahobra.org/cholera/>
- OPS/OMS. Actualizaciones epidemiológicas - Resurgimiento de cólera en la Hispaniola, Washington, DC. Disponible en: <https://www.paho.org/es/actualizacion-epidemiologica-resurgimiento-colera-haiti>
- Boletín Epidemiológico Semanal. Informe Anual de cólera de 2021. OMS. Disponible en: <https://apps.who.int/iris/handle/10665/362858>
- Boletín Epidemiológico Semanal. Informe Anual de cólera de 2019. OMS. Disponible en: <https://apps.who.int/iris/handle/10665/334242>
- OPS/OMS. Evaluación de riesgo de cólera en la Isla La Española (Haïti y República Dominicana), versión 2. 2 de diciembre de 2022. Disponible en: <https://ems.who.int/Event/eventSummary.aspx?eid=2022-E000386>
- OPS/OMS. Actualización Epidemiológica: Cólera - 11 de octubre de 2018, Washington, DC; Disponible en: <https://bit.ly/3rmlUp9>
- OPS/OMS. Actualización Epidemiológica: Cólera - 6 de agosto de 2018, Washington, DC. Disponible en: <https://bit.ly/3C1T4KS>
- Información sobre cólera de la OMS. Disponible en: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/cholera>
- Temas de salud de la OPS: Cólera. Disponible en: <https://www.paho.org/es/temas/colera>
- OPS/OMS. Casos de cólera en las Américas desde 1987. Disponible en: [https://ais.paho.org/phip/viz/ed\\_colera\\_casesamericas.asp](https://ais.paho.org/phip/viz/ed_colera_casesamericas.asp)
- OPS/OMS. Recomendaciones para el manejo clínico de cólera. Disponible en: <https://bit.ly/3roBxYl>
- OPS/OMS. Resurgimiento de cólera en la Isla La Española. Disponible en: <https://www.paho.org/es/resurgimiento-colera-hispaniola>