

**Para distribución pública
Viernes 1 de mayo del 2009**

INFORME DE SITUACIÓN NÚM. 8 DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA

Nueva Influenza A/H1N1

Resumen

- La transmisión sostenida de persona a persona se ha confirmado solo en México y Estados Unidos de América. En total, 11 países han notificado oficialmente 331 casos de nueva influenza A/H1N1.
- Los siguientes países en otras regiones han notificado casos confirmados por laboratorio, sin defunciones: Austria, 1; Alemania, 3; Israel, 2; Países Bajos, 1; Nueva Zelanda, 3; España, 13; Suiza, 1, y Reino Unido, 8.
- El [sitio web de la OPS](#)¹ se actualiza constantemente con nuevos materiales, incluidos informes de situación emitidos por la OMS, recomendaciones y preguntas frecuentes sobre el brote epidémico.
- La OMS decidió referirse a este nuevo virus como “Nueva Influenza A/H1N1”

La situación en las Américas

- México: 156 casos confirmados de nueva influenza A/H1N1, incluidas 9 defunciones.
- Estados Unidos: 141 casos confirmados de nueva influenza A/H1N1, incluida 1 defunción.
- Canadá: 34 casos confirmados de nueva influenza A/H1N1; algunos con antecedentes de viaje reciente a México.
- El informe epidemiológico diario de la OPS se publica en el [sitio web de la OPS](#)²; los informes epidemiológicos de la Secretaría de Salud de México pueden encontrarse en www.dgepi.salud.gob.mx

Información sobre la vacuna

- La vacuna contra la influenza estacional, a pesar de tener un componente de A/H1N1, puede tener pocas probabilidades de ser eficaz contra el brote actual.
- Una vacuna nueva podría obtenerse en un período relativamente corto (de 4 a 6 meses).
- La producción de esta vacuna nueva también afectará a la producción de la vacuna contra la influenza estacional.
- En el plazo de un año se tendrían listas entre mil millones y dos mil millones de dosis de la vacuna nueva.

¹ <http://new.paho.org/hq/index.php?lang=es>

² http://new.paho.org/hq/index.php?option=com_content&task=view&id=1239&Itemid=1091

- La inquietud principal es garantizar el acceso a la vacuna nueva a todos los países.
- Para más información sobre vacunas y nueva influenza A/H1N1, visite [el sitio web de la OPS](#)³.

Recomendaciones generales

- En este momento, se recomienda acrecentar la vigilancia. La OPS ha publicado directrices para el aumento de las actividades de vigilancia (véase el sitio web).
- Se recomienda que los centros nacionales de influenza en los países de América Latina y el Caribe envíen al centro colaborador de la OMS para la influenza (los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades de los Estados Unidos) todas las muestras positivas del virus de la nueva influenza A que no se hayan podido subtipificar.
- La vacuna contra la influenza estacional no se recomienda para todos los países.
- No se recomienda la restricción de los viajes ni el cierre regular de las fronteras. Se recomienda que las personas que están enfermas aplacen cualquier viaje.
- El consumo de carne de cerdo y sus derivados bien cocidos no entraña ningún riesgo de contraer la infección por este virus.
- Se aconseja a la población que periódicamente se lave bien las manos con agua y jabón y que busque atención médica ante la aparición de cualquier síntoma de influenza.

Guía de la OMS de preparación y respuesta ante una pandemia (2009): Definición de las distintas fases

<i>Fase 1</i>	No se ha notificado que un virus de la influenza que circula entre los animales cause infección en los seres humanos.
<i>Fase 2</i>	Un virus de la influenza que circula entre los animales domésticos o silvestres ha causado infección comprobada en seres humanos y, por lo tanto, se considera una amenaza específica que puede causar una pandemia.
<i>Fase 3</i>	Un virus reagrupado de la influenza animal o humana ha causado casos esporádicos o pequeños conglomerados de enfermedad en personas, pero no ha tenido una transmisión de persona a persona suficiente para sostener brotes en la comunidad.
<i>Fase 4</i>	Se ha comprobado la transmisión de persona a persona de un virus reagrupado de la influenza animal o humana capaz de sostener la existencia de brotes en la comunidad.
<i>Fase 5</i>	El mismo virus identificado ha causado niveles sostenidos de brotes comunitarios en dos o más países de una región de la OMS.
<i>Fase 6</i>	Además de los criterios de la fase 5, el mismo virus ha causado brotes comunitarios sostenidos en, por lo menos, otro país de otra región de la OMS.
<i>Período posterior al de máxima actividad</i>	Los niveles de influenza pandémica en la mayoría de los países con una vigilancia apropiada han disminuido por debajo del nivel máximo.
<i>Una posible nueva oleada</i>	Aumenta de nuevo el nivel de actividad de la influenza pandémica en la mayoría de los países con una vigilancia apropiada.
<i>Período pospandémico</i>	Los niveles de actividad de la influenza pandémica han regresado a los niveles que presenta la influenza estacional en la mayoría de los países con una vigilancia apropiada.

³ http://new.paho.org/hq/index.php?option=com_content&task=blogcategory&id=805&Itemid=569&lang=es

Recursos

- Esta sección del sitio web del Centro Regional de Información de Desastres (CRID) tiene información útil para el público en general y los profesionales de la salud que se ha recabado de diferentes fuentes (ministerios de salud, defensa y protección civil, la OPS y otros. Véase el [sitio web del CRID](#)⁴.
- La OMS ha publicado directrices para la vigilancia de la infección en seres humanos destinadas a los centros nacionales de enlace del Reglamento Sanitario Internacional (RSI). Incluye una [definición de caso](#)⁵ para los fines de la vigilancia.
- La información de la OMS acerca del uso del tratamiento de la influenza con antivíricos, incluido el Tamiflu, se puede consultar [en línea](#)⁶.

Conclusiones

- Todos los países deben consultar sus planes contra la pandemia de influenza y aplicar las medidas descritas en ellas para la fase 5.

Para más información

- [Alerta preventiva por brote de influenza](#)⁷ (Secretaría de Salud de México).
- [Human Influenza Investigation](#)⁸ (CDC).
- [Cuestiones de salud ocupacional relacionadas con la influenza A/H1N1](#)⁹.
- [Information on Influenza](#)¹⁰ (Organismo de Salud Pública del Canadá).
- [Sitio de la OPS sobre la influenza](#)¹¹.
- [Organización Mundial de la Salud](#)¹².

⁴ <http://www.crid.or.cr/crid/index.shtml>

⁵ http://www.who.int/csr/disease/swineflu/WHO_case_definitions.pdf

⁶ http://www.who.int/csr/disease/avian_influenza/guidelines/useofoseltamivir2006_03_17A.pdf

⁷ http://portal.salud.gob.mx/contenidos/noticias/influenza/alerta_influenza.html

⁸ <http://www.cdc.gov/swineflu/investigation.htm>

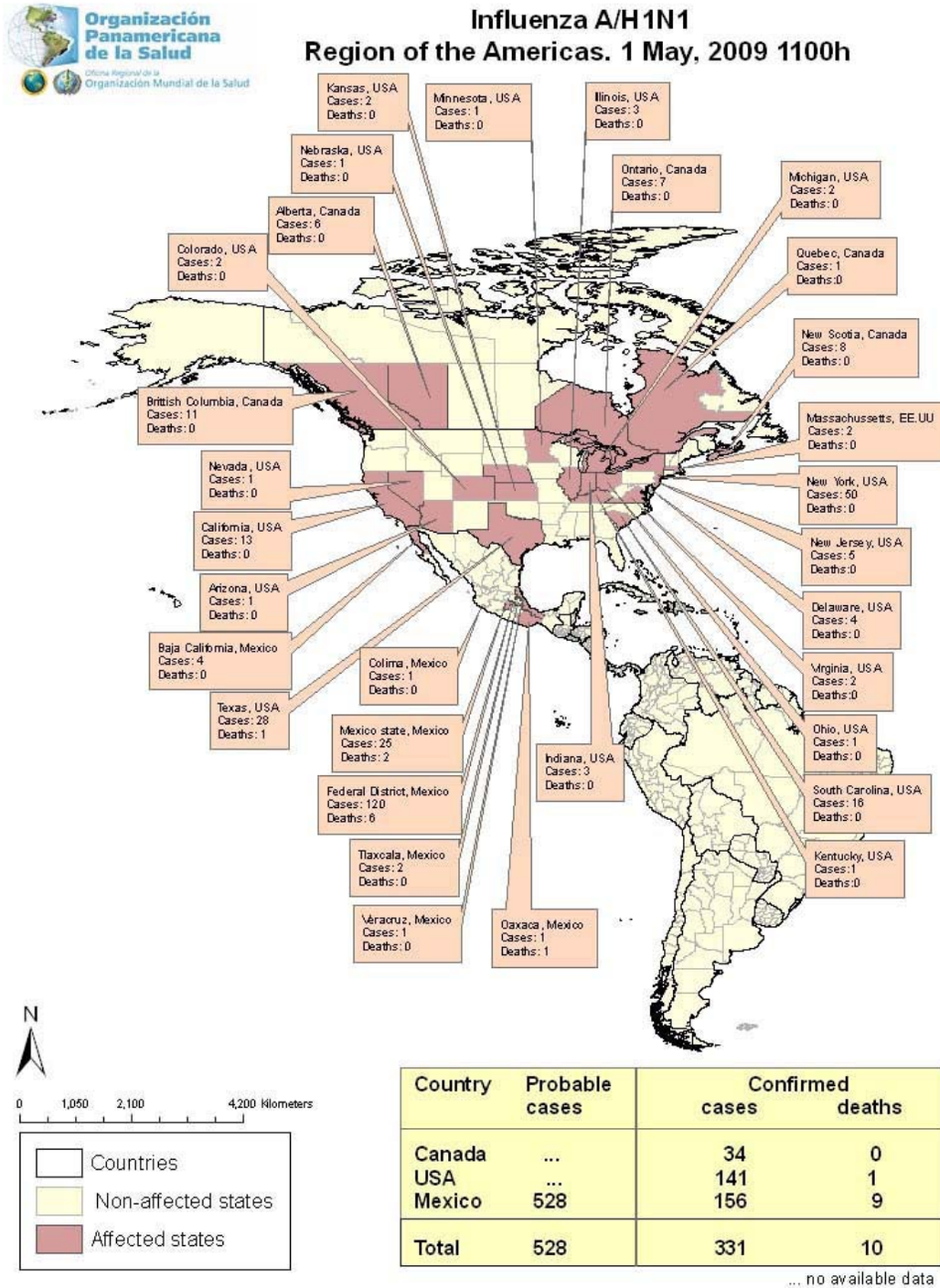
⁹ <http://www.cdc.gov/niosh/topics/swineflu/>

¹⁰ <http://www.phac-aspc.gc.ca/influenza/index-eng.php>

¹¹ http://new.paho.org/hq/index.php?option=com_content&task=blogcategory&id=805&Itemid=569

¹² <http://www.who.int>

Área en riesgo (véase el mapa)



Para ponerse en contacto con el EOC de la OPS, puede llamar al teléfono +1 202 974 3399 o escribir a: eoc@paho.org