



**INFLUENZA PANDÉMICA (H1N1) 2009
MINISTERIO DE SALUD DE CHILE
REPORTE 30 DE SEPTIEMBRE DE 2009**

A continuación se presentan los indicadores cualitativos para el monitoreo de la pandemia de Influenza H1N1 2009.

A partir de esta fecha, se emitirán informes quincenales sobre la evolución del brote de influenza pandémica en Chile, debido a que la situación en nuestro país se ha mantenido estable en las últimas 8 semanas, con muy poca actividad de Influenza.

Indicadores cualitativos

Según los indicadores cualitativos diseñados por OMS para la vigilancia de la pandemia, la situación de Chile para la semana 38 es la siguiente:

- **Dispersión geográfica generalizada**, es decir, en la SE 38 se ha presentado en más de la mitad de las regiones.
- **Tendencia sin cambio significativo** de la actividad de la influenza con respecto a la semana anterior, según lo muestra la vigilancia epidemiológica que se realiza en los centros centinela, el número de casos notificados de ETI y el consumo de antivirales.
- **Intensidad leve de actividad de ETI**: la proporción de población afectada es lo esperado para esta época del año.
- **Impacto bajo en los servicios de salud**: la demanda de atención está dentro de los niveles normales.

**Monitoreo semanal de indicadores cualitativos de la pandemia (H1N1) 2009.
Chile, semana epidemiológica 38**

Regiones	Actividad	Tendencia	Intensidad	Impacto en los servicios de atención de salud*
Arica-Parinacota	Si	Sin cambio significativo	Leve	Bajo
Tarapacá	Si	Aumento	Moderada	Bajo
Antofagasta	Si	Sin cambio significativo	Leve	Bajo
Atacama	Si	Sin cambio significativo	Leve	Bajo
Coquimbo	Si	Sin cambio significativo	Leve	Bajo
Valparaíso	Si	Sin cambio significativo	Leve	Bajo
Metropolitana	Si	Sin cambio significativo	Leve	Bajo
O'Higgins	Si	Sin cambio significativo	Leve	Bajo
Maule	Si	Sin cambio significativo	Leve	Bajo
Bio Bio	Si	Sin cambio significativo	Leve	Bajo
Araucanía	Si	Sin cambio significativo	Leve	Bajo
Los Ríos	Si	Sin cambio significativo	Leve	Bajo
Los Lagos	Si	Sin cambio significativo	Leve	Bajo
Aysén	Si	Sin cambio significativo	Leve	Bajo
Magallanes	No	Sin actividad	-	-
País	Si	Sin cambio significativo	Leve	Bajo



INFLUENZA PANDÉMICA (H1N1) 2009 MINISTERIO DE SALUD DE CHILE REPORTE 30 DE SEPTIEMBRE DE 2009

El 16 de julio la OMS realizó nuevas recomendaciones para la vigilancia de la pandemia. Esto porque se considera inevitable la diseminación de la pandemia a todos los países, y al interior de los países ya afectados. El reciente número de casos en muchos países, con transmisión comunitaria sostenida, hace extremadamente difícil, si no imposible, confirmar por laboratorio todos los casos que están apareciendo. Más aún, el recuento de todos los casos ya no es necesario en estos países: hay que hacer un monitoreo de la evolución de la pandemia para implementar las medidas de control adecuadas. El monitoreo que se propone, se basa en indicadores cualitativos: tendencia, intensidad, dispersión geográfica e impacto en los servicios de atención de salud.

Situación Internacional

Según el último informe de la OMS del 25 de septiembre, en el mundo se han confirmado más de 318.000 casos de influenza pandémica y 3.917 fallecimientos.

En el Hemisferio Norte, la actividad de la influenza ha continuado en aumento. Estados Unidos, reporta actividad superior a lo habitual para esta época del año desde hace 2 a 3 semanas. El Reino Unido, también informa aumento de la actividad de enfermedad tipo influenza (ETI) en Irlanda del Norte y Escocia. Lo mismo ocurre en Holanda, Francia, Irlanda e Israel. En Japón, la actividad de influenza está levemente por encima de lo habitual. El aumento de ETI está acompañada por aumento de exámenes de laboratorio positivos a influenza pandémica H1N1 2009.

En partes de India, Bangladesh y Cambodia, continúa la transmisión de influenza; mientras que en Indonesia, Singapur y Tailandia se reporta descenso de la actividad

Si bien, la mayor parte de los países de la Región de Las Américas reportan actividad de influenza diseminada geográficamente, no hay un patrón consistente en la tendencia de la transmisión.

Así, México y Perú, informan una tendencia ascendente en algunas áreas, mientras que otros países (principalmente Bolivia, Venezuela y Brasil), no reportan cambios o muestran tendencia decreciente.

En las zonas templadas del Hemisferio Sur, la transmisión de influenza ha retornado a sus niveles habituales (este es el caso de Chile, Argentina y Nueva Zelanda) o continúa descendiendo (Australia y Sud Africa)

Todos los virus de influenza pandémica H1N1 2009 analizados hasta ahora han sido antigénica y genéticamente similares a virus pandémico H1N1 2009 A/California/7/2009.

(Fuente: <http://www.who.int/csr/disease/swineflu/en/index.html>)



INFLUENZA PANDÉMICA (H1N1) 2009
MINISTERIO DE SALUD DE CHILE
REPORTE 30 DE SEPTIEMBRE DE 2009

Región	Casos acumulados hasta el 13 de septiembre de 2009	
	Casos*	Muertes
Oficina Regional de la OMS para África (AFRO)	8.264	41
Oficina Regional de la OMS para las Américas (AMRO)	130.448	2.948
Oficina Regional de la OMS para el Mediterráneo Oriental (EMRO)	11.621	72
Oficina Regional de la OMS para Europa (EURO)	Sobre los 53.000	Al menos 164
Oficina Regional de la OMS para Asia Sudoriental (SEARO)	30.293	340
Oficina Regional de la OMS para el Pacífico Occidental (WPRO)	85.299	362
Total	Sobre los 318.925	Al menos 3.917