

- Situación influenza A H1N1

- Presentación de eventos por encima de lo esperado y de seguimiento por la Dirección de Epidemiología.

- Situación de la notificación de las enfermedades respiratorias

- Presentación de datos seleccionados de la vigilancia laboratorial.

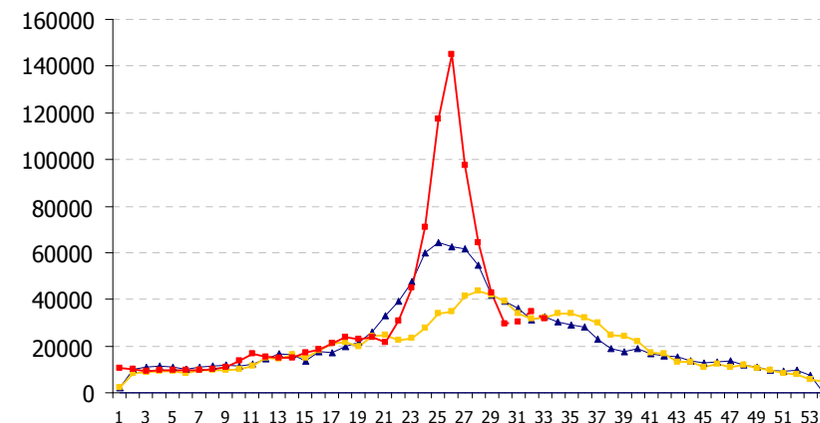
- Análisis de la oportunidad y regularidad del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS).

- Descripción de eventos por encima de lo esperado.

- Noticias nacionales

- Noticias limítrofes

- Noticias internacionales



Número 1711 - Año IX
Martes 1 de septiembre de 2009



Ministerio de
Salud
Presidencia de la Nación



Situación influenza pandémica H1 N1

Se presenta un resumen de la situación del brote de influenza pandémica (H1N1) 2009 en la República Argentina, resultado de las estrategias de vigilancia implementadas para este tipo de evento y con datos disponibles desde el 17 de mayo de 2009 hasta el 22 de agosto de 2009 (semana epidemiológica -SE- 20 a 33).

En el período analizado se han notificado un total de 818.031 casos de Enfermedad Tipo Influenza (ETI). Entre la SE 32 y 33 (del 8 al 22 de agosto) se observa una tendencia sin cambio en el número de casos analizando la semana actual en relación a la anterior.

Se han recibido 18.385 muestras y confirmado 8.240 casos de Influenza Pandémica (H1N1). La confirmación de los casos se realiza en 18 laboratorios Nacionales y provinciales, públicos y privados, ubicados en Ciudad de Buenos Aires, Provincia de Buenos Aires (La Plata, Malvinas Argentinas, Bahía Blanca, 3 de Febrero, Gral. Pueyrredón), Santa Fe (Rosario, Venado Tuerto), Córdoba y Mendoza. Hasta la semana 33, fueron procesadas 10.209 muestras, de ellas 8.240 tuvieron resultado positivo para influenza pandémica (H1N1) 2009. Desde la semana 21 se observa un importante incremento de la circulación viral de la Influenza pandémica (H1N1) 2009 y sin tipificar, llegando a su máximo en la SE 25, en la cual el 78,2% de los virus circulantes fueron influenza pandémica (H1N1) e Influenza A sin tipificar. En cambio el Virus Sincicial Respiratorio (VRS) representó el 19,1% en esa misma semana.

Entre casos confirmados y en estudio se acumularon un total de 8.584 casos de Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG) que requirieron hospitalización. Los grupos de edad más afectados con esta enfermedad grave son los menores de cinco años. Por otra parte, se confirmaron 465 personas fallecidas asociadas a la influenza pandémica.

De acuerdo a las nuevas recomendaciones de la Organización Mundial de la Salud para el monitoreo de la pandemia, sobre el seguimiento de 4 indicadores (tendencia, intensidad, dispersión geográfica e impacto en los servicios de atención de salud), la República Argentina se encuentra a la SE 32 con:

- Una dispersión geográfica generalizada, es decir, se están presentado casos en todas las provincias del país;
- Una tendencia sin cambio comparando la semana actual con la anterior, de actividad de enfermedad respiratoria como muestra la vigilancia epidemiológica de ETI;
- Una intensidad moderada de actividad de ETI, es decir los casos salieron de la zona de brote
- Un impacto bajo en los servicios de salud, es decir, la demanda de atención sanitaria no es superior a los niveles normales.

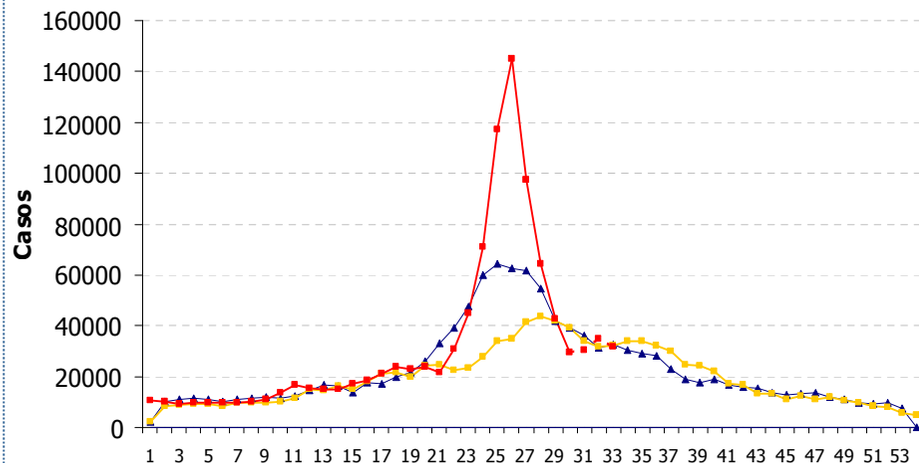
Tabla 1: Distribución de casos y tasas de ETI notificadas, confirmadas, hospitalizados y defunciones acumuladas. Argentina, SE 20 a 33 de 2009

| ETI estimadas a la SE 31* | Casos y tasas acumuladas desde la SE 20 a 33 de 2009 | |
|---|--|-------------------|
| | | Total casos |
| | Tasa semana 31 | 10,1/10.000 hab. |
| | Tasa acumulada | 259,1/10.000 hab. |
| Casos confirmados SE 32 | | 8.240 |
| Casos hospitalizados por enfermedad respiratoria SE 32 | | 8.584 |
| Nº casos Fallecidos confirmados SE 32 | | 465 |

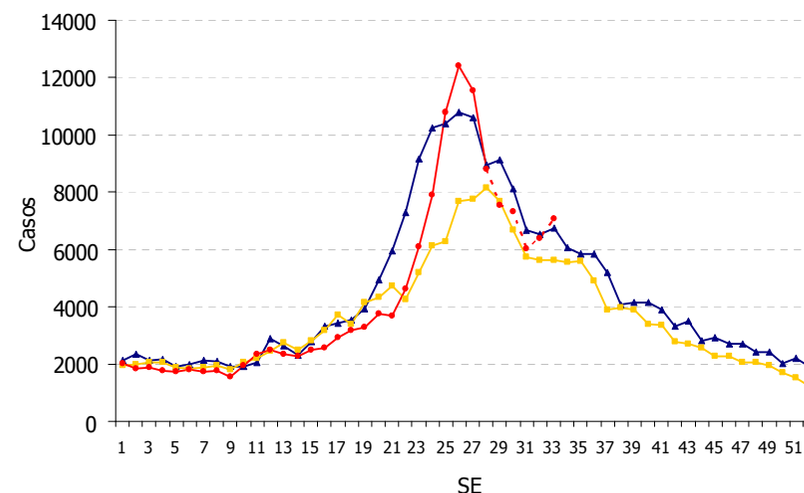
Notificación al Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS-C2)

Enfermedad tipo influenza (ETI), neumonía, bronquiolitis en menores de 2 años – SE 33.

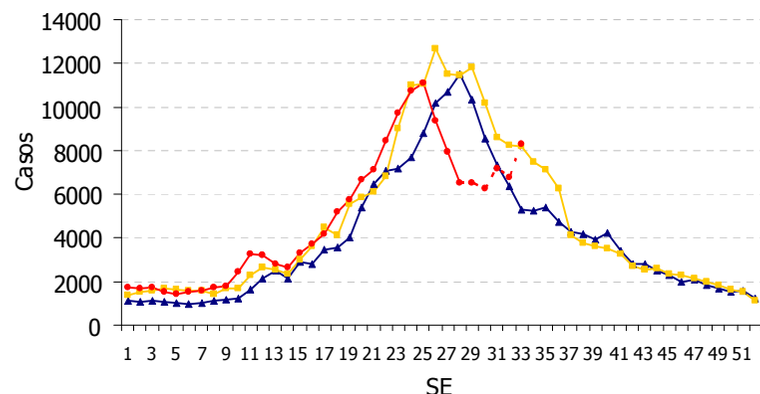
ETI. Casos Semanales hasta la semana epidemiológica 33.
ARGENTINA. Años 2007-2009



Neumonía. Casos Semanales hasta la semana epidemiológica 33. ARGENTINA. Años 2007 - 2009.



Bronquiolitis en menores de 2 Años. Casos Semanales hasta la 32ª semana epidemiológica. ARGENTINA. Años 2007 - 2009.



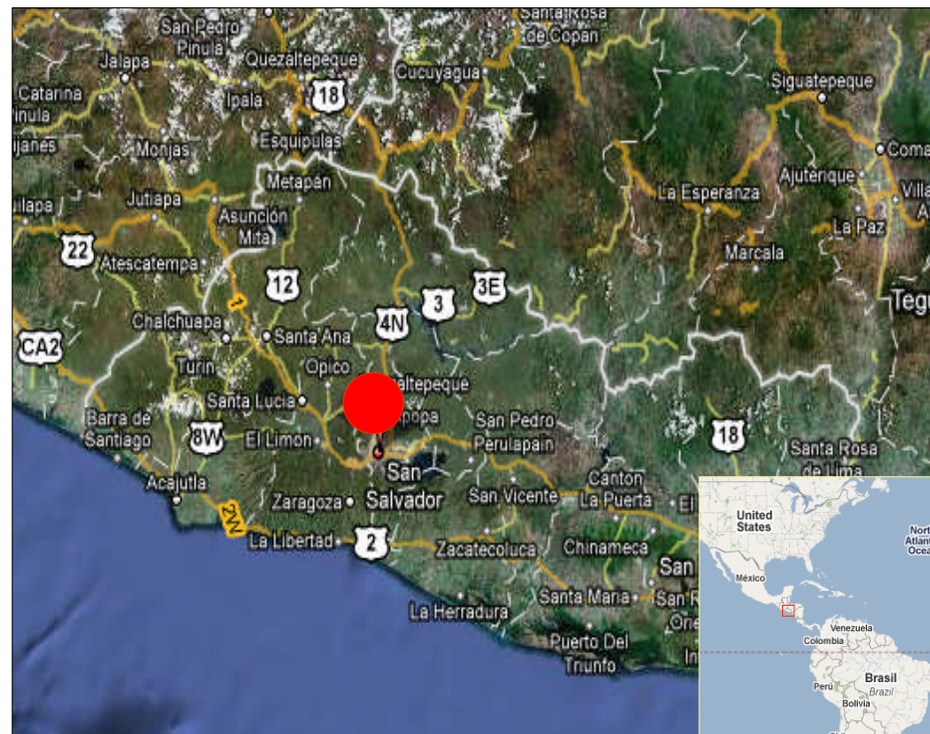
Los datos utilizados para la elaboración de los gráficos son obtenidos en forma exclusiva del módulo C2 On-line del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS-C2). La oportunidad a nivel país de dicho sistema se incrementó en los últimos meses llegando a una mediana de atraso (en particular para las ETIs) de sólo 2 semanas. En la actualidad el atraso se encuentra entre las 3 y 4 semanas. La estimación realizada se efectúa a partir de la variación que presentan algunos establecimientos seleccionados por su mayor oportunidad y regularidad.

Noticias internacionales

El Salvador *Dengue*

Autoridades sanitarias notificaron 74 casos de dengue clásico y 31 casos de dengue hemorrágico en el Hospital de Niños Benjamín Bloom, en el ciudad de San Salvador hasta la semana epidemiológica 33 del 2009. Esto representa un aumento en comparación al mismo período de tiempo para el año precedente donde se notificaron 41 casos de dengue clásico y 11 casos de dengue hemorrágico. El Comité de Emergencia del Hospital dispone las medidas de prevención y tratamiento correspondientes.

Fuente: La Prensa Gráfica
28-08-09





Noticias internacionales

PERU *Tuberculosis*

Autoridades de la Dirección Regional de Salud (Diresa) notificaron 17 muertes por tuberculosis y 202 casos en el primer semestre de 2009 en la región de Puno. En el mismo período del año 2008 se registraron en esa región 8 muertes por la misma causa. El equipo de vigilancia epidemiológico implementa las medidas necesarias de prevención en la comunidad y el tratamiento adecuado a los casos de tuberculosis.

Fuente: Radios Programas del Perú
28-08-09

