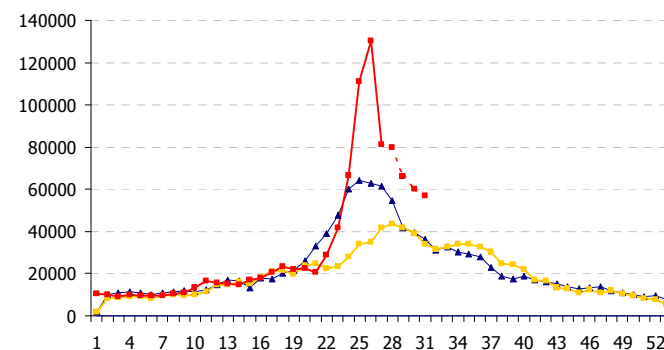


- Situación influenza A H1N1
- **Presentación de eventos por encima de lo esperado.**
- **Situación de la notificación de las enfermedades respiratorias**
- Presentación de datos seleccionados de la vigilancia laboratorial.
- Análisis de la oportunidad y regularidad del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS).
- Descripción de eventos por encima de lo esperado.
- Noticias nacionales
- Noticias limítrofes
- **Noticias internacionales**



Número 1703 - Año IX
Martes 18 de agosto de 2009

Notificación de eventos o enfermedades de Notificación Obligatoria (ENO's)

Se detallan los ENO's notificados al Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS-C2) hasta la SE 29 del año 2009 en todo el país a través de Internet. Se incluyen: **a.** aquellos eventos que presentan índice epidémico elevado ($>1,25$) o se encuentran por encima de lo esperado respecto de la mediana de los últimos 5 años o el acumulado del año 2008 hasta la misma SE; **b.** Los eventos sobre los cuales la Dirección de Epidemiología de la Nación realiza un seguimiento especial y/o acciones de control y **c.** los eventos restantes de notificación obligatoria. Todos los eventos fueron aprobados por las respectivas provincias y se encuentran disponibles para su visualización en el SNVS.

a. Eventos por encima de lo esperado

EVENTOS O ENFERMEDAD	Acum SE 29-2009	Acum SE 29-2008	Mediana 5 años/media	IE/ Poisson	Respecto a SE 28
Accidentes Viales	93359	99978	78006	1,20	↑
Bronquiolitis*	114631	117645	94561	1,21	↑
Dengue Clasico	3765	70	70	53,79	↑
Diarreas Agudas Sanguinolientas*	284	139	0		↓
Difteria	2	0	0	0,047	≡
Encefalitis Por Arbovirus*	7	1	0	0,000	≡
Enfermedad Tipo Influenza (ETI)	846545	593613	584634	1,45	≡
Envenenamiento Por Animal Ponzoso - Alacranismo	3689	3429	3311	1,11	NUEVA
Intoxicacion Medicamentosa*	3950	5520	3356	1,18	↓
Intoxicacion Por Otros Toxicos	3990	4050	3668	1,09	NUEVA
Intoxicacion Por Plaguicidas Agricolas	72	40	39	1,85	↑
Leishmaniasis Mucosa	10	4	0	0,003	≡
Leishmaniasis Visceral	13	0	3,2	0,000	NUEVA
Meningoencefalitis Micoticas Y Parasitarias*	21	16	0,00	0,000	≡
Meningoencefalitis Tuberculosa < 5 Años	4	2	2	0,036	↑
Neumonía	111186	105456	102167	1,09	↓
Rubeola Congenita	3	1	1	0,009	≡
Supuracion Genital No Gonococica Y Sin Especificar	13519	14401	8186	1,65	↓
Toxo-Infecciones Alimentarias	5739	4392	3807	1,51	↓

* Eventos que se comenzaron a notificar en 2007

b. Eventos con seguimiento de la DIREPI

EVENTOS O ENFERMEDAD	Acum SE 29-2009	Acum SE 29-2008	Diferencia con 2008
Botulismo	1	7	-6
Botulismo del lactante	16	16	0
Brucelosis	97	164	-67
Cólera	0	0	0
Diarreas	587117	652868	-65751
Hepatitis A	351	5561	-5210
Hantavirus	48	52	-4
Hidatidosis	174	230	-56
Leptospirosis	33	91	-58
Paludismo	56	161	-105
Parotiditis	3430	7294	-3864
Poliomielitis: PAF < 15 Años*	33	42	-9
Psitacosis	14	60	-46
Rabia Animal	11	37	-26
Rubeola*	62	96	-34
Rubeola congénita*	3	1	2
Rabia Humana	0	1	-1
Sarampión*	5	3	2
Síndrome urémico hemolítico	168	207	-39
Tetanos Neonatal	0	0	0
Tetanos Otras Edades	7	8	-1
Triquinosis	52	195	-143

En rojo se presenta el indicador (IE, Mediana/media o año 2008) utilizado para seleccionar la patología.

La última columna muestra la situación del evento respecto de lo presentado en el análisis de la semana previa. Cuando, en el análisis de la semana anterior no se había seleccionado una de las patologías, se indica con "nueva".

* patologías bajo programa específico y vigilancia activa.

Nota: Al estar en proceso de incorporación definitiva al SNVS algunas de las regiones de la Provincia de Buenos Aires, los datos históricos (año 2008 y mediana 2004-2008) pueden variar en las diferentes presentaciones de la tabla.

El Índice epidémico es la razón entre los casos observados en el período y los esperados en relación a la mediana de los últimos 5 años; índices entre 0,76 y 1,24 se consideran dentro de los valores esperados. Un valor de poisson $<0,05$ significa que la diferencia entre los casos observados y la media de los últimos 5 años es estadísticamente significativa.

Notificación de eventos o enfermedades de Notificación Obligatoria (ENO's)

c. Resto de los eventos nacionales notificados al Sistema Nacional de Vigilancia de Salud (SNVS – C2)

EVENTOS O ENFERMEDAD	Acum SE 29-2009	Acum SE 29-2008	Diferencia con 2008	EVENTOS O ENFERMEDAD	Acum SE 29-2009	Acum SE 29-2008	Diferencia con 2008
Accidentes Del Hogar	224021	265704	-41683	Intoxicacion Por Monoxido De Carbono	738	1132	-394
Accidentes Sin Especificar	221521	255444	-33923	Intoxicacion Por Plaguicidas De Uso Domestico	224	244	-20
Carbunco Extracutáneo (Antrax)	0	0	0	Intoxicacion Por Plaguicidas Sin Identificar	559	569	-10
Carbunco Cutaneo	2	9	-7	Leishmaniasis Cutanea	83	146	-63
Chagas Agudo Congenito	60	83	-23	Lepra	42	142	-100
Chagas Agudo Otros	182	0	182	Meningoencefalitis Por Haemophilus Influenzae	10	10	0
Chagas Agudo Vectorial	36	90	-54	Meningoencefalitis Bacteriana Por Otros Agentes	51	148	-97
Coqueluche	716	1057	-341	Meningoencefalitis Bacteriana Sin Especificar Agente	148	127	21
Dengue Hemorragico	0	0	0	Meningoencefalitis Por Otros Virus	36	37	-1
Encefalopatía Espongiforme	2	2	0	Meningoencefalitis Por Streptococco Neumoniae	69	135	-66
Envenenamiento Por Animal Ponoñoso - Aracnoidismo	744	847	-103	Meningoencefalitis Sin Especificar Etiologia	75	124	-49
Envenenamiento Por Animal Ponoñoso - Ofidismo	476	729	-253	Meningoencefalitis Virales Por Enterovirus	18	23	-5
Fiebre Amarilla	3	0	3	Meningoencefalitis Virales Sin Especificar Agente	211	379	-168
Fiebre Del Nilo Occidental	0	0	0	Meningoencefalitis Virales Urleanas	0	0	0
Fiebre Hemorragica Argentina	5	14	-9	Meningoencefalitis Y Otras Formas Invasivas Por Neisseria Meningitidis	47	87	-40
Fiebre Recurrente	0	0	0	Peste	0	0	0
Fiebre Tifoidea Y Paratifoidea	28	50	-22	Sida	357	732	-375
Gripe Humana Por Un Nuevo Subtipo De Virus	6761	0	6761	Sifilis Congenita	236	405	-169
Hepatitis B	248	470	-222	Sifilis Sin Especificar	987	2144	-1157
Hepatitis C	197	371	-174	Sifilis Temprana	996	1772	-776
Hepatitis D	0	1	-1	Sindrome Respiratorio Agudo Severo (SARS)	0	0	0
Hepatitis E	0	1	-1	Supuracion Genital Gonococcica	1682	2377	-695
Hepatitis Sin Especificar	436	2716	-2280	Tifus Epidemico	0	2	-2
Infeccion Por VIH	711	1326	-615	Triquinosis	52	195	-143
Infeccion Respiratoria Aguda Grave (IRAG)	0	0	0	Tuberculosis	2115	2435	-320
Intoxicacion Por Moluscos	1	0	1	Varicela	33694	57027	-23333
				Viruela(N)	0	0	0

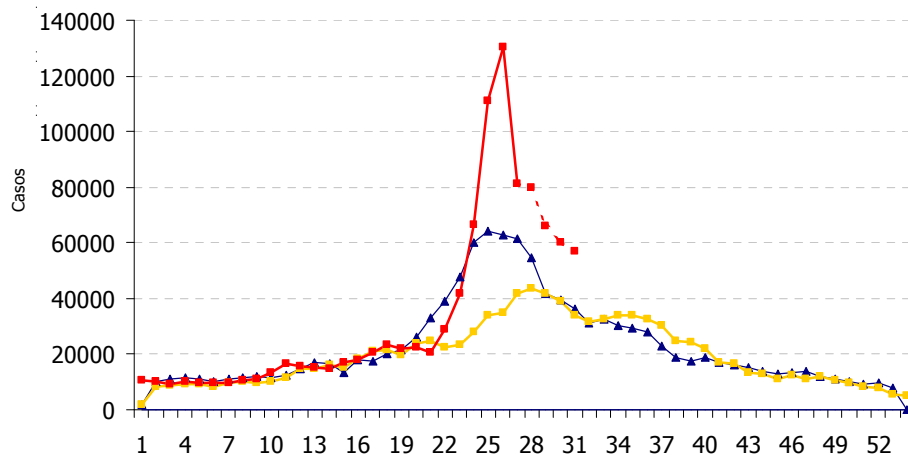
Los eventos aquí detallados no se encuentran por encima de lo esperado según los criterios utilizados.

Los eventos de las tablas a, b y c son los que se encuentran aprobados por las provincias en el SNVS hasta la SE 29 para todo el país. Se espera que esta presentación contribuya a mejorar la calidad y oportunidad de los datos de notificación, reforzando su importancia para la toma de decisiones sanitarias (en el caso de que el aumento observado sea debido a un aumento del problema) o trabajando con los responsables de la notificación para corregir posibles errores (en el caso de que el aumento observado sea debido a problemas en los criterios de inclusión empleados para el evento de interés, por equivocaciones en la carga del dato u otro motivo entre los posibles)

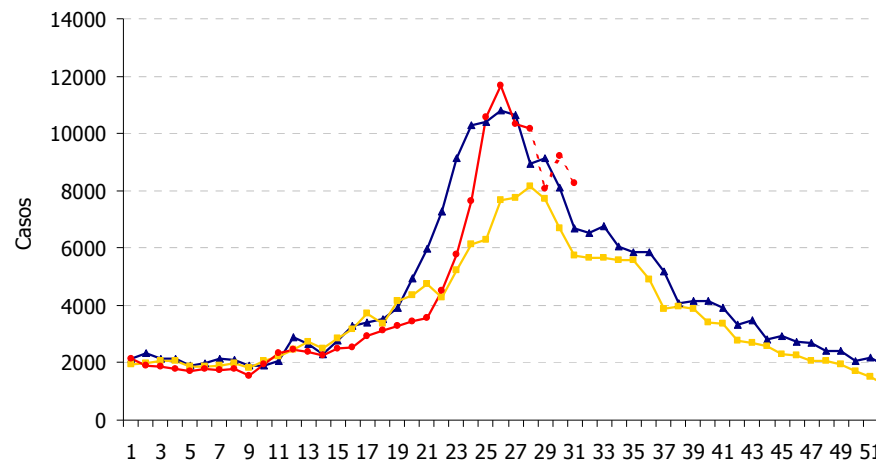
Notificación al Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS-C2)

Enfermedad tipo influenza (ETI), neumonía, bronquiolitis en menores de 2 años – SE 32.

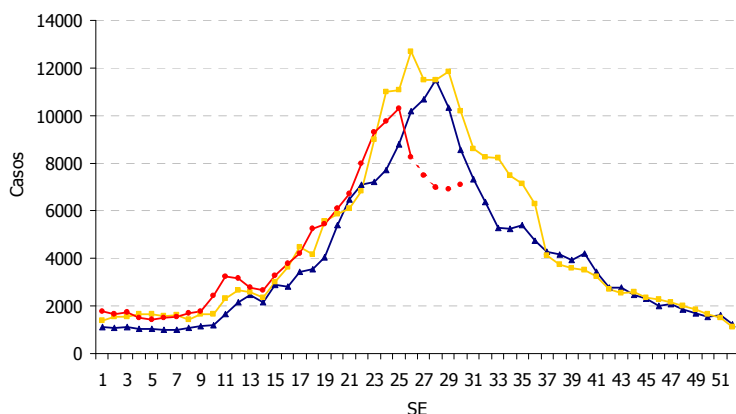
ETI. Casos Semanales hasta la semana 31 semana epidemiológica. ARGENTINA. Años 2007-2009



Neumonía. Casos Semanales hasta la 31ª semana epidemiológica. ARGENTINA. Años 2007 - 2009.



Bronquiolitis en menores de 2 Años. Casos Semanales hasta la 31ª 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

MEXICO

Brucelosis

Autoridades sanitarias de México confirmaron un brote de brucelosis que comenzó a principios de agosto en la ciudad de Leones en personas que consumieron productos lácteos derivados de la cabra. Hasta la fecha, se reportaron 28 casos, solo se confirmaron 18. Esta ciudad es la tercera del país con mayor número de casos por esta patología, superada por Guanajuato con 136 casos y Romita con 110.

Fuente: ProMedmail
18-08-09



Noticias internacionales

FRANCIA

Influenza H1 N1

Autoridades sanitarias de Francia informaron un brote de Influenza H1 N1 en un crucero que realizaba la ruta entre Nápoles y Marsella. Hasta la fecha, los casos confirmados son 60 miembros de la tripulación y los casos sospechosos 70. Las autoridades informaron que todos los pacientes recibieron tratamiento y se quedaron a bordo del crucero, en el que viajaban 5000 personas.

Todos los restantes miembros de la tripulación se quedarán a bordo durante todo el día, aunque a los 3.600 pasajeros se les permitirá bajar a tierra.

Fuente: ProMedmail
18-08-09

