

## Situación de influenza A (H1N1). Parte N° 64 (corresponde al 14/07/09).

La Organización Mundial de la Salud (OMS) elevó el nivel de alerta de pandemia de influenza desde la fase 5 a la fase 6, que se caracteriza por la propagación sostenida del virus de persona a persona en más de una región de la OMS.

Tabla 2: Casos de Influenza A (H1N1) en Sudamérica  
13 de julio de 2009

Tabla 1: Casos de Influenza A (H1N1) confirmados por Región OMS.  
13 de julio de 2009

Región	Américas	Europa	Pacífico Occidental	Mediterráneo Oriental	Sudeste Asiático	Africa
	EEUU: 37246 México: 11.629 Canadá: 9717	Gran Bretaña: 9718 España: 1034 Israel: 727	Australia: 8006 China: 2132 Japón: 2273	Arabia Saudita: 137 Egipto: 79 Libano: 53	Tailandia: 2428 India: 153 Indonesia: 28	Sudafrica: 30 Kenia: 15 Tunes: 5
<b>Casos confirmados</b>	<b>77.569</b>	<b>14.492</b>	<b>18.784</b>	<b>442</b>	<b>2.657</b>	<b>64</b>
<b>Fallecidos</b>	<b>565</b>	<b>15</b>	<b>22</b>		<b>7</b>	

\* Países con mayor cantidad de casos confirmados de cada Región

Región OMS	País	Casos	Fallecidos	Fuente
America del Sur 17.180	Chile	9.549	25	OPS
	Argentina	3.056	137	Ministerio de Salud
	Brasil	1.027	2	Ministerio de Salud
	Perú	1.753	5	Ministerio de Salud
	Uruguay	520	6	OPS
	Bolivia	545		Ministerio de Salud
	Venezuela	234		Ministerio de Salud
	Ecuador	204		Ministerio de Salud
	Paraguay	114	3	OPS
	Colombia	166	7	OPS
	Surinam	12		OMS
<b>TOTAL</b>		<b>17.180</b>	<b>185</b>	

Al 13 de julio de 2009, 133 países han confirmado oficialmente 114.008 casos de infección humana por virus Influenza A (H1N1) con 609 fallecidos.

### ARGENTINA

A la fecha ANLIS "Carlos G. Malbran" confirmó 3.056 casos y se descartaron 2.395. Con 137 fallecidos.

Jurisdicción de residencia	Confirmados para A(H1N1)	
	Total	Fallecidos
CAP.FED. (G.C.B.A.)	1008	11
BUENOS AIRES	874	69
Area Metropolitana sin especificar jurisdicción	155	2
SANTA FE	156	42
T. DEL FUEGO	150	
NEUQUEN	103	1
SANTA CRUZ	45	2
CORDOBA	59	2
ENTRE RIOS	54	1
LA PAMPA	70	
CORRIENTES	40	
SAN JUAN	32	2

Jurisdicción de residencia	Confirmados para A(H1N1)	
	Total	Fallecidos
SGO. DEL ESTERO	30	
TUCUMAN	37	
CHACO	34	
RIO NEGRO	40	1
MISIONES	27	3
CHUBUT	21	1
SALTA	25	
FORMOSA	39	
SAN LUIS	14	
MENDOZA	14	
JUJUY	20	
CATAMARCA	7	
LA RIOJA	2	
<b>TOTAL</b>	<b>3.056</b>	<b>137</b>

Grupo	Femeninos	Masculinos	Total	%
<1	21	27	48	2,0
1 a 4	117	95	212	8,7
5 a 9	178	184	362	14,9
10 a 14	154	156	310	12,8
15 a 19	111	102	213	8,8
20 a 29	163	120	283	11,7
30 a 39	141	125	266	11,0
40 a 49	106	100	206	8,5
50 a 59	90	69	159	6,6
60 y más	60	65	125	5,2
Sin dato	121	122	243	10,0



## 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 23 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 y **b.** Los eventos sobre los cuales la Dirección de Epidemiología de la Nación realiza un seguimiento especial y/o acciones de control.

### a. Eventos por encima de lo esperado

EVENTOS O ENFERMEDAD	Acum SE 25-2009	Acum SE 25-2008	Mediana 5 años / media	IE/ Poisson	Respecto a SE 23.
Accidentes Sin Especificar	197917	246834	184077	1,08	NUEVA
Accidentes Viales	81789	88507	68255	1,20	↓
Bronquiolitis*	81167	83126	62729	1,29	↓
Chagas Agudo Otros*	159	155	32	0,000	≡
Coqueluche	444	1377	406	1,09	↓
Dengue Clasico	3437	70	70	49,10	↑
Diarreas Agudas Sanguinolientas*	265	127	0		≡
Encefalitis Por Arbovirus*	6	4	1	0,000	≡
Enfermedad Tipo Influenza (ETI)**	492646	427339	427339	1,15	↑
Envenenamiento Por Animal Ponzoso - Alacranismo	3592	3024	3024	1,19	↑
Intoxicacion Medicamentosa*	3382	4846	2947	1,15	↓
Intoxicacion Por Otros Toxicos*	3499	4785	3048	1,15	↓
Intoxicacion Por Plaguicidas De Uso Domestico*	197	286	188	1,05	↓
Intoxicacion Por Plaguicidas Sin Identificar*	811	488	388	2,09	↓
Leishmaniasis Visceral	11	8	2,4	0,000	≡
Leishmaniasis Mucosa	8	14	3,6	0,012	NUEVA
Meningoencefalitis Micoticas Y Parasitarias*	19	13	3	0,000	≡
Meningoencefalitis Tuberculosa < 5 Años	4	4	1,2	0,008	≡
Neumonia**	68114	77573	57840	1,178	≡
Supuracion Genital No Gonococcica Y Sin Especificar	11716	11730	7242	1,62	↓
Toxo-Infecciones Alimentarias	6346	4782	3334	1,90	↓

\* Eventos que se comenzaron a notificar en 2007.

\*\* Patologías que no superan lo esperado pero presentan una notificación cercana a un IE de 1,25 y tienen importancia por su estacionalidad.

**Eventos que dejaron de estar por encima de lo esperado en la SE actual:** Accidentes del hogar, diarreas, hantavirus, intoxicación por monóxido de carbono, tuberculosis y varicela.

### b. Eventos con seguimiento de la DIREPI

EVENTOS O ENFERMEDAD	Acum SE 25-2009	Acum SE 25-2008	Diferencia con 2008
Brucelosis	82	102	-20
Chagas Agudo Congenito	40	41	-1
Hepatitis A	308	520	-212
Hidatidosis	156	159	-3
Leptospirosis	31	61	-30
Paludismo	56	96	-40
Parotiditis	3077	6676	-3599
Psitacosis	13	28	-15
Rabia Animal	10	28	-18
Rabia Humana	0	0	0
Tetanos Neonatal	0	0	0
Tetanos Otras Edades	6	7	-1
Triquinosis	10	40	-30

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".

**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.

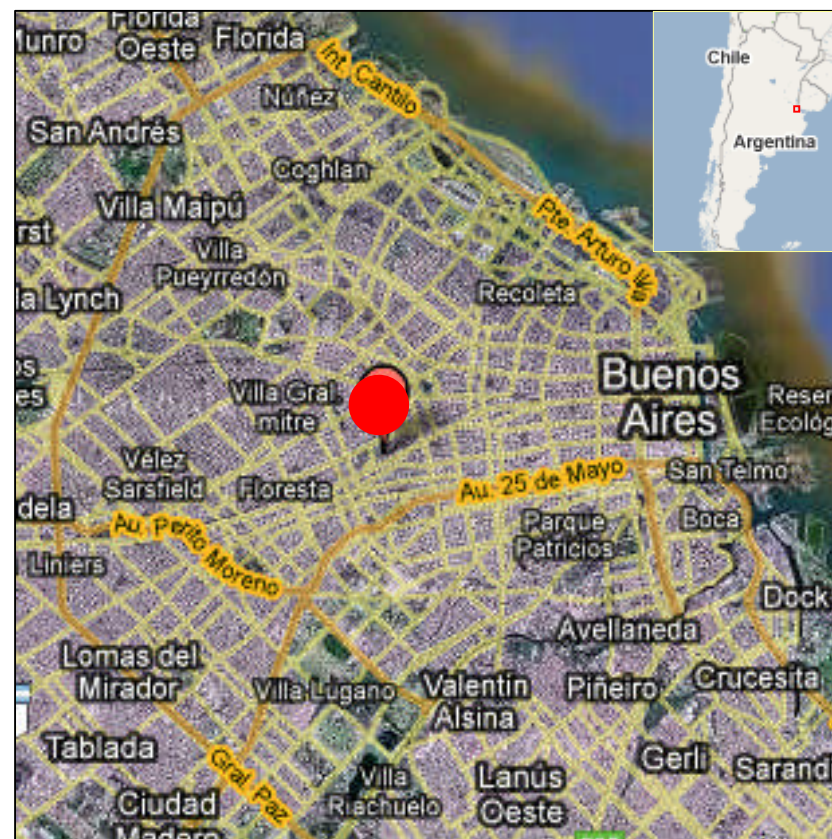


## Noticias nacionales

### **CIUDAD DE BUENOS AIRES** **Caso probable de sarampión**

El Departamento de Epidemiología del Ministerio de Salud de la Ciudad de Buenos Aires recibió la notificación tardía de un caso aislado de Sarampión (con Igm positiva) en una niña de 23 meses residente en el barrio de Caballito de la Ciudad de Bs. As. La niña fue asistida en un efector privado a principios de julio de 2009 y presentaba antecedente de vacuna antisarampionosa (triple viral) al año de vida en centro privado. No refiere contacto con otros casos sospechosos. La investigación epidemiológica en curso no permitió aún establecer la fuente de contagio, hallándose numerosas opciones en evaluación.

Fuente: Dir. de Epidemiología de la Ciudad de Bs. As.  
16-07-09





## Noticias internacionales

### **CUBA**

#### ***Dengue***

Autoridades sanitarias cubanas notificaron 24 casos de dengue importado en la Habana. El Director de la Unidad Nacional de Vigilancia y Lucha Antivectorial del Ministerio de Salud informó que aún no se notificaron casos autóctonos.

Los Municipios afectados son Santiago de Cuba, Camagüey y Ciudad de La Habana.

El equipo de vigilancia sanitario se encuentra implementando las medidas para el control del brote.

Fuente: Xinhua  
La Verdad  
17-07-09

