

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
Casos confirmados	77.569	14.492	18.784	442	2.657	64
Fallecidos	565	15	22		7	

* 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
TOTAL		17.180	185	

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

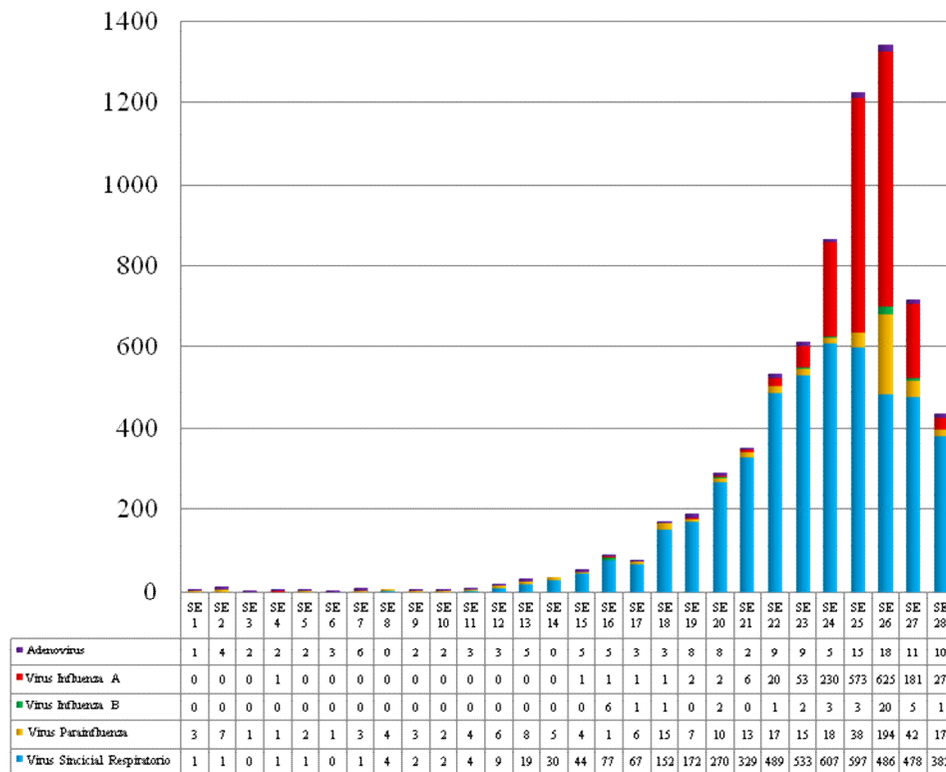
Jurisdicción de residencia	Confirmados para A(H1N1)	
	Total	Fallecidos
SGO. DEL ESTERO	30	
TUCUMAN	37	
CHACO	34	
RIO NEGRO	40	1
MISIONES	27	3
CHUBUT	21	1
SALTA	25	
FORMOSA	39	
SAN LUIS	14	
MENDOZA	14	
JUJUY	20	
CATAMARCA	7	
LA RIOJA	2	
TOTAL	3.056	137

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



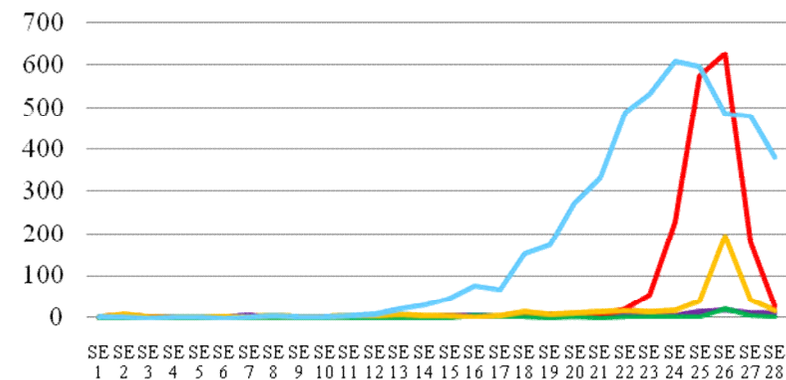
Notificación al Sistema Nacional de Vigilancia Laboratorial (SNVS-SIVILA): Actualización Infecciones respiratorias agudas virales, todo el país desde SE 1 hasta SE 28

Aporte de cada virus respiratorio según SE



- Desde la SE 25 se observa un paulatino descenso de la notificación de Virus Sincicial Respiratorio.
- El virus Influenza A llegó en la SE 26 a 625 casos notificados, el número más alto alcanzado durante el año, sobrepasando en esa SE al Virus Sincicial Respiratorio. En la misma SE se observó un importante aumento de la notificación de Virus Parainfluenza.
- En la SE 27 se registró un descenso de la notificación de todos los virus respiratorios, sin embargo ese descenso se dio en forma desigual. La notificación de Virus Influenza A cayó un 71.04% mientras que la de Virus Sincicial Respiratorio cayó un 1.64%. Del mismo modo han caído en forma desigual las notificaciones de la SE 28, aunque el descenso global está determinado por el atraso en la notificación.

Curva virus respiratorio según SE



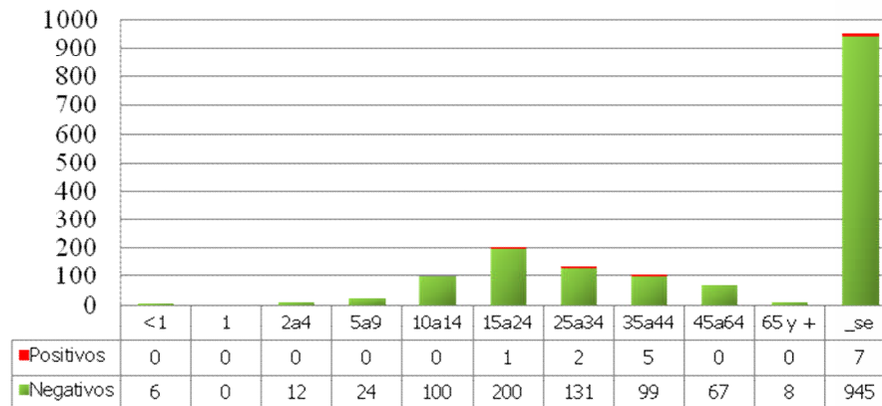
— Adenovirus
— Virus Influenza A
— Virus Influenza B
— Virus Parainfluenza
— Virus Sincicial Respiratorio

**Nota: Los datos presentados no incluyen los casos estudiados para Influenza por nuevo subtipo de virus sino que son extraídos de la notificación regular agrupada*

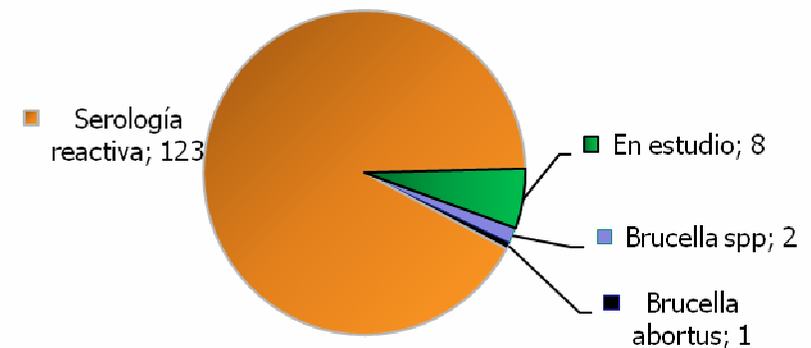


Notificación al Sistema Nacional de Vigilancia Laboratorial (SNVS-SIVILA): BRUCELOSIS: notificaciones AGRUPADAS e INDIVIDUALES SE 1 A 28 de 2009.

Notificación agrupada, positivos y negativos según grupos de edad

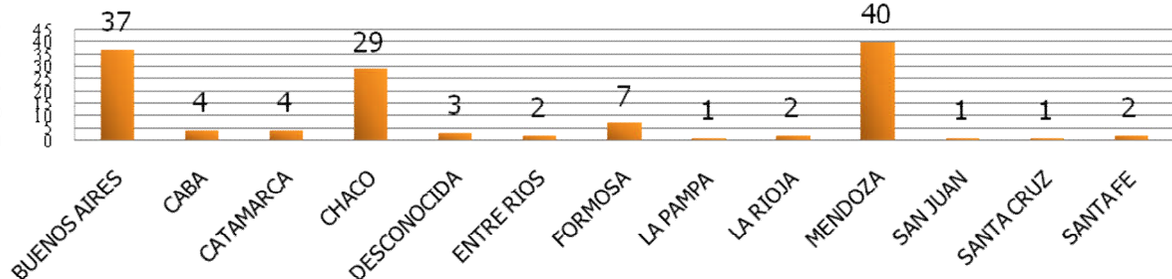


Resultados Brucelosis Ficha Individual



Nota: Según LNR-INEI-ANLIS, la mayoría de las provincias que informan casos de brucelosis lo hacen utilizando métodos serológicos estandarizados y reactivos controlados. El escaso número de cepas aisladas refleja el poco desarrollo que tiene el diagnóstico bacteriológico el cual aportaría importante información epidemiológica.

Notificaciones individuales por provincia



ESTABLECIMIENTOS NOTIFICADORES: **CATAMARCA:** HOSPITAL ZONAL ICAÑO, ESTAB SANIT PERIF DE ENFERM BANDA DE VARELA **CHACO:** HOSP RURAL V R BERMEJITO; HOSP RURAL NUEVA POMPEYA, HOSP RURAL EL SAUZALITO **CHUBUT:** HOSP RURAL CHOLILA **CORDOBA:** HOSP REGIONAL CORRAL DE BUSTOS. **ENTRE RIOS** HOSP SAN ROQUE MARIA DE FRANCOU, HOSPITAL, SANTA ELENA, HOSP DR FRANCISCO CASTALDO, HOSP SAN MIGUEL, HOSP FERMIN SALABERRY; **FORMOSA,** HOSP PROVINCIAL EL POTRILLO **LA PAMPA:** ESTAB ASIST DR HERACLIO LUNA, BIOLAB; ESTAB ASIST DR REUMAN ENZ, ESTAB ASIST DR MANUEL FREIRE, ESTAB ASIST DR JUAN MANUCCE, ESTAB ASIST VIRGILIO TEDIN URIBURU , ESTAB ASIST DR SEGUNDO TALADRIZ , ESTAB SANIT PADRE BUODO . **LA RIOJA:** HTAL DR. VERA BARROS; **MENDOZA:** HOSP CENTRAL. HOSP REGIONAL MALARGUE; HOSP LUIS CARLOS LAGOMAGGIORE. **NACION:** INEI - ANLIS; **SALTA:** HOSP SAN BERNARDO, HOSP PRESIDENTE J.D. PERON . **SAN JUAN:** HOSP DR ALDO CANTONI, CTRO DE SALUD MONS BAEZ LASPIUR, CENTRO DE SALUD HOSPITAL DR. TOMAS PERON, HOSP SAN ROQUE, HOSP DR MARCIAL VICENTE QUIROGA, HOSP DR ALEJANDRO ALBARRACIN, HOSP DR CESAR AGUILAR. **SAN LUIS:** HOSP. TILISARAO HOSP. LA TOMA , POLICLIN. REGIONAL JUAN D. PERON , HOSP. BUENA ESPERANZA, HOSPITAL DEL OESTE, LAB. DE SALUD PUBLICA DE LA PROV DE SAN LUIS, **SANTA CRUZ:** HOSP. DISTRITAL PUERTO DESEADO; HOSP. REGIONAL RIO GALLEGOS; HOSP. RIO TURBIO. **SANTA FE:** CENTRO ESPECIALIDADES MEDICAS AMBULATORIAS ROSARIO **TIERRA DEL FUEGO:** HOSP. REGIONAL NUESTRA SRA. DE LA CANDELARIA-RIO GRANDE; HOSP.



Noticias internacionales

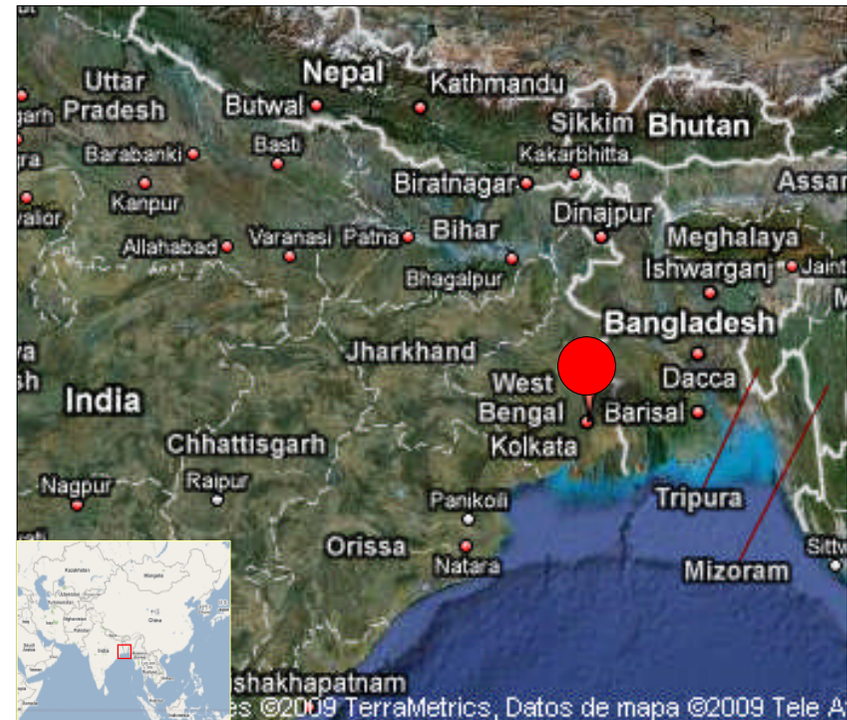
INDIA

Diarrea

Autoridades de la Salud Pública informaron que luego del ciclón Aila que se presentó en mayo de 2009 se notificaron 85.000 casos de diarrea y 28 personas murieron por esta afección en varios distritos de west bengal.

Los responsables de la vigilancia de salud pública implementaron las medidas necesarias para controlar el brote. Dispusieron 375 equipos médico-sanitarios, se llevó a cabo la desinfección de 7000 tubo-pozos y se distribuyeron 15.000 litros de agua potable en las áreas más afectadas.

Fuente: Promed Mail
18-07-09





Noticias internacionales

MEXICO

Dengue - actualización

Autoridades de la Secretaría de Salud de Jalisco notificaron hasta la fecha 209 casos de dengue, 189 corresponden a casos de dengue clásico y 20 a tipo hemorrágico.

El dengue se presenta en 17 municipios, los más afectados son Puerto Vallarta con 49 casos de dengue clásico y 8 hemorrágicos, luego Tomatlán donde se notificaron 39 casos de dengue clásico y en Tonalá 34 clásicos y 3 hemorrágicos.

Las autoridades sanitarias informaron que se registraron 20 casos nuevos en la semana epidemiológica 27. De los casos de dengue clásico, 9 corresponden a Tonalá, 4 a Guadalajara y 2 a Zapopan. Los casos de dengue hemorrágico corresponden 2 a Tonalá y uno a Tlajomulco de Zúñiga.

El equipo de vigilancia epidemiológica implementó las medidas epidemiológicas correspondientes para controlar el brote.

Fuente: ProMed Mail
15-07-09

