



Organización Panamericana de la Salud

Oficina Regional de la
Organización Mundial de la Salud



49° Consejo Directivo

Reglamento Sanitario Internacional / Pandemia de Influenza: situación y respuesta de la Región

Washington, DC
2009



Comienza la pandemia



Brote de ETI en Veracruz
PAHO empezó verificación
Méjico confirma brote bajo investigación
Caso de neumonía atípica en Oaxaca
2 casos de un nuevo virus A (H1N1) virus reportado en California
Nuevo virus confirmado en México en varios pacientes

April 10

11

12

16

18

23

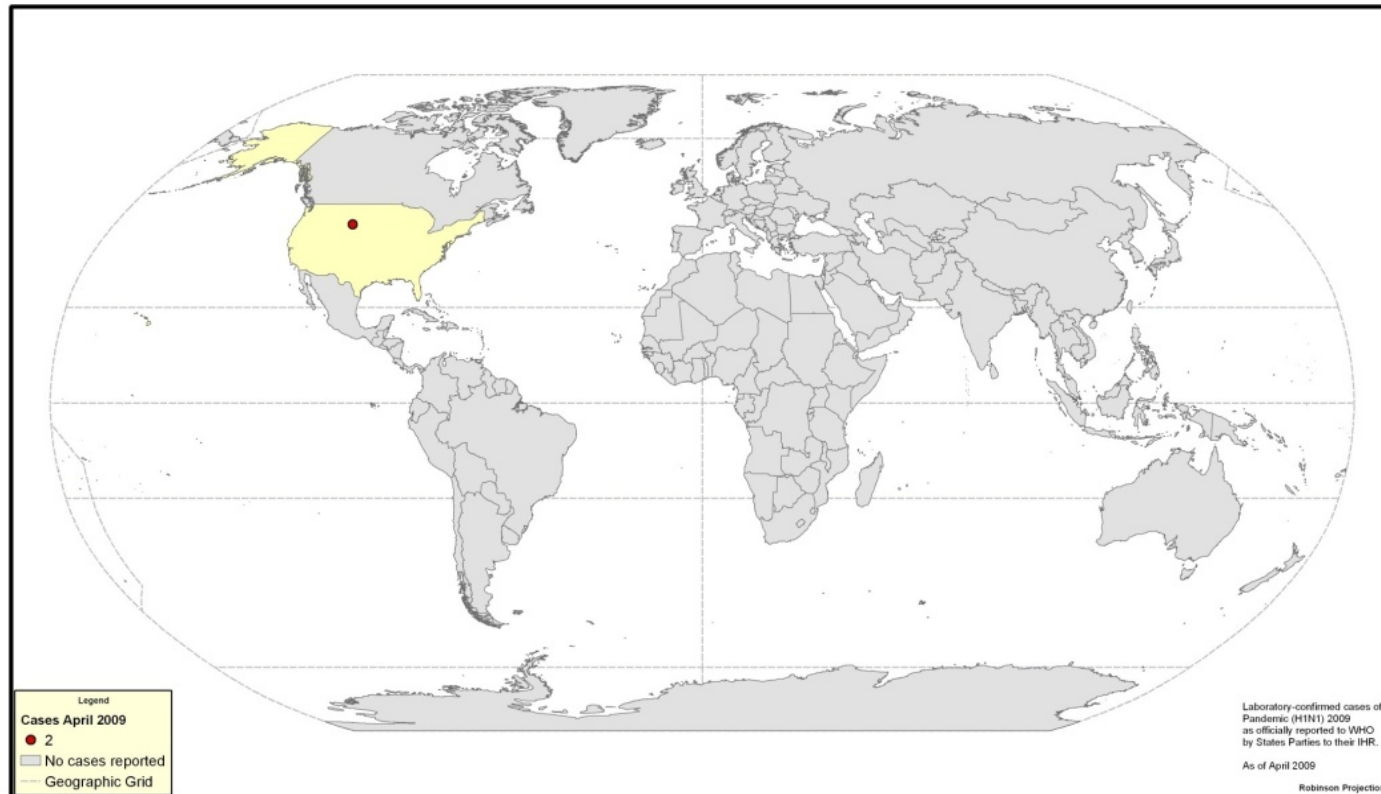




¿Qué sabemos hasta ahora?

Pandemia influenza A(H1N1)

18 de abril del 2009

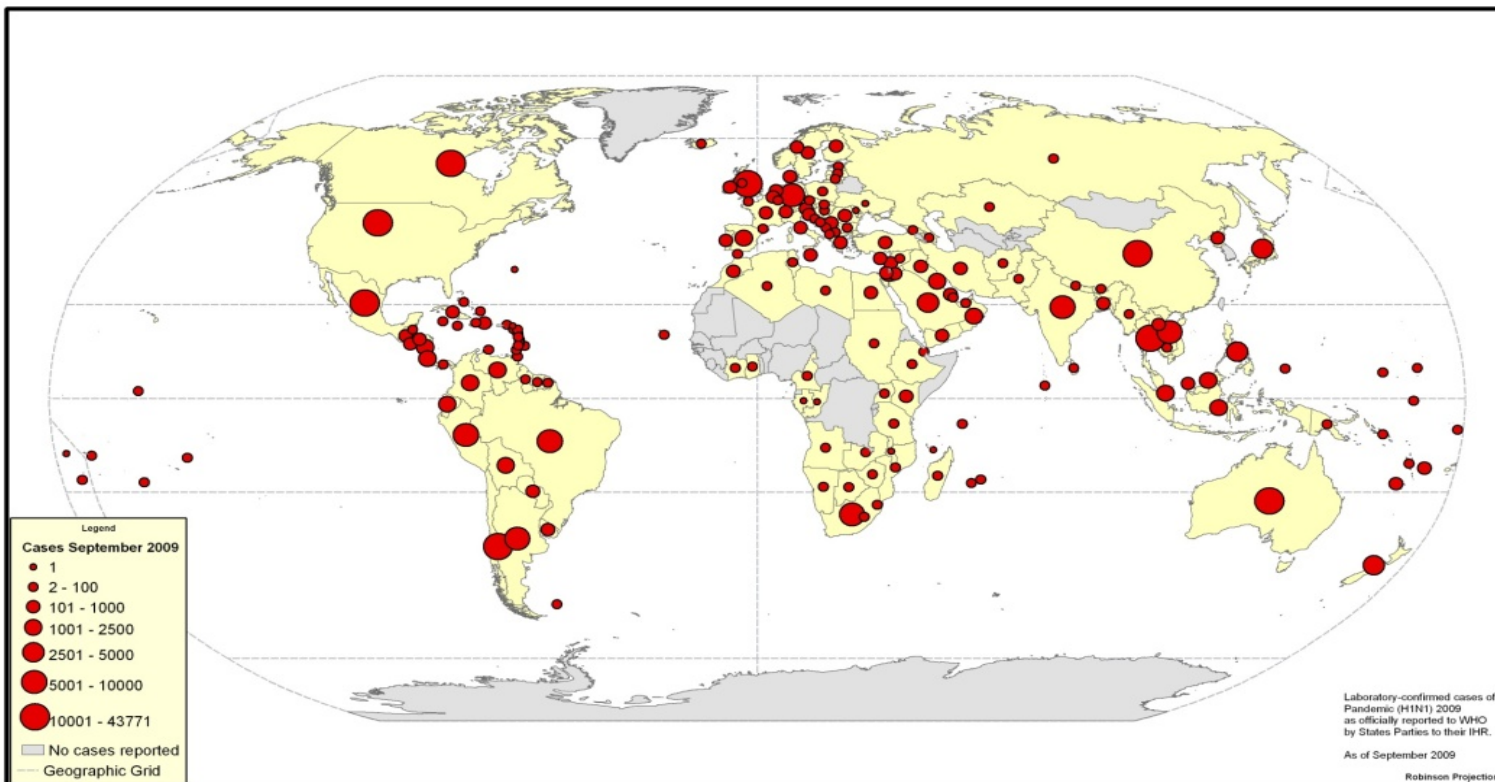


**Organización
Panamericana
de la Salud**

Oficina Regional de la
Organización Mundial de la Salud

Pandemia influenza A(H1N1)

24 de septiembre del 2009

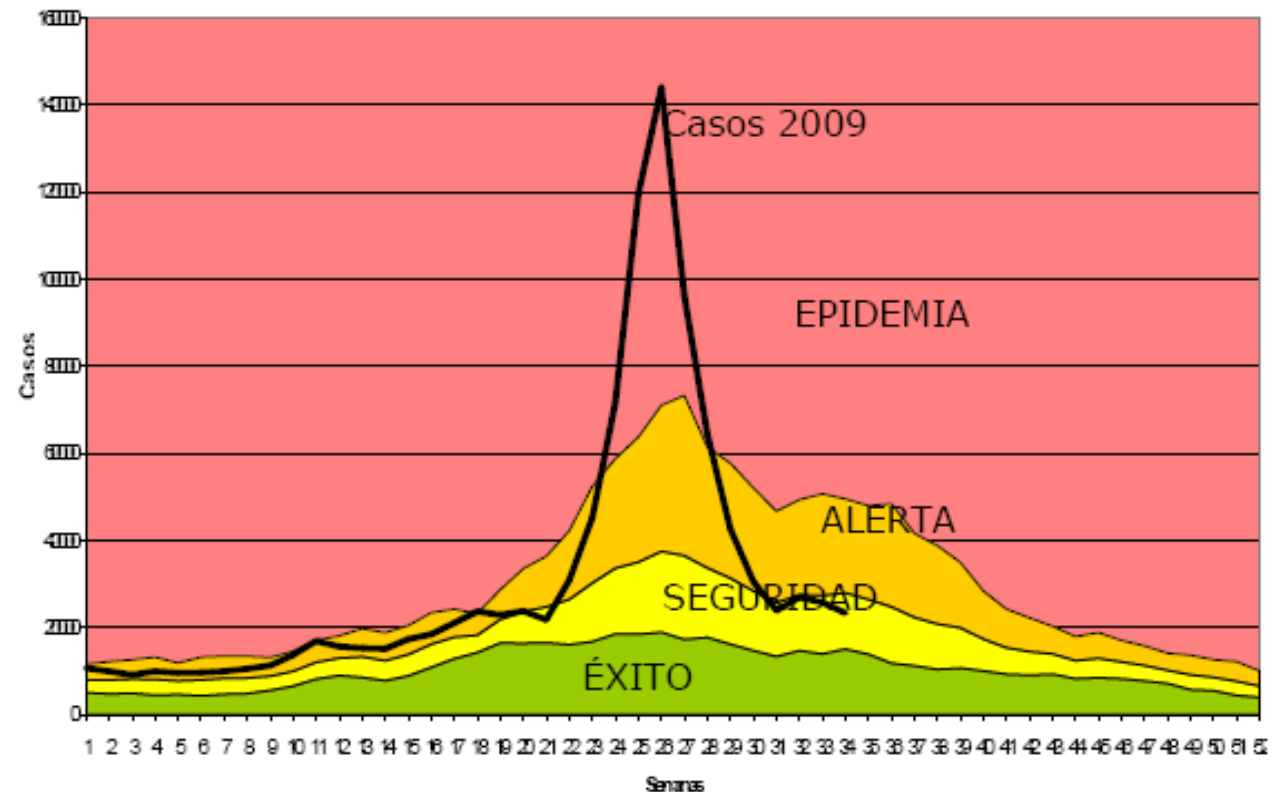


**Organización
Panamericana
de la Salud**

Oficina Regional de la
Organización Mundial de la Salud

La pandemia en el invierno

Corredor Endémico de Enfermedad Tipo Influenza. Argentina, SE 35. 2009

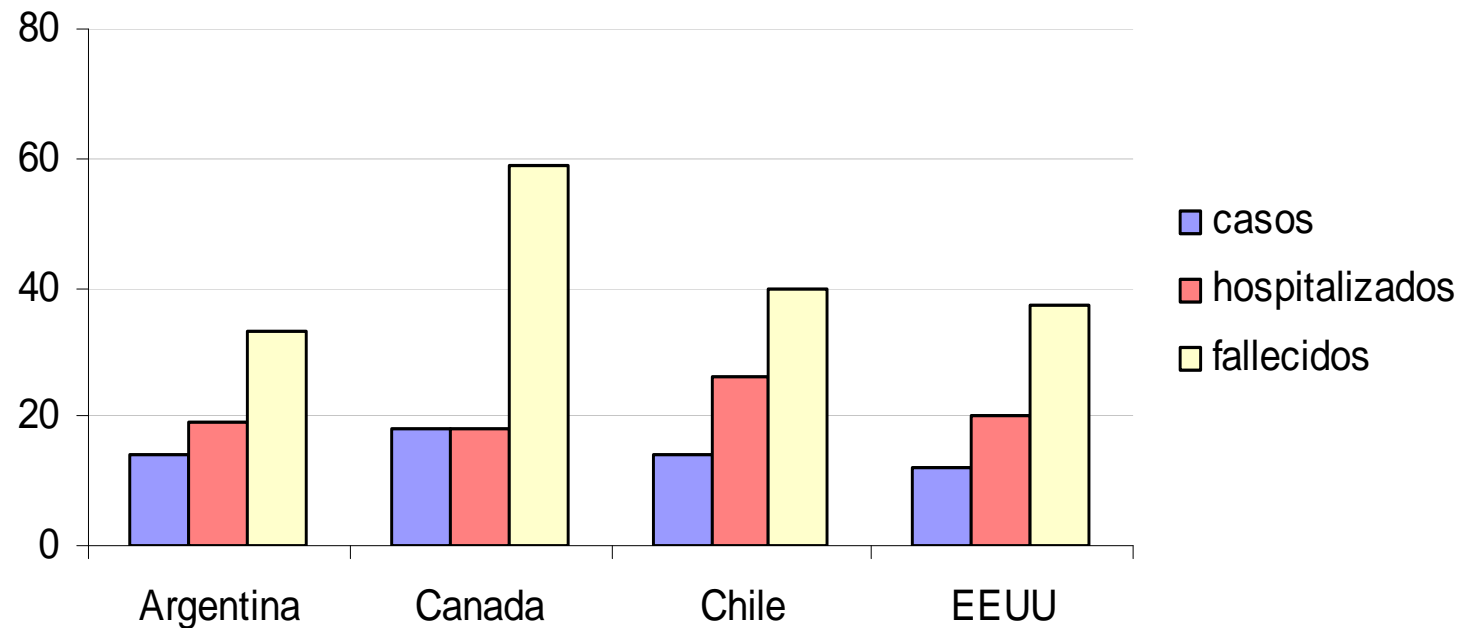


Organización
Panamericana
de la Salud

Oficina Regional de la
Organización Mundial de la Salud

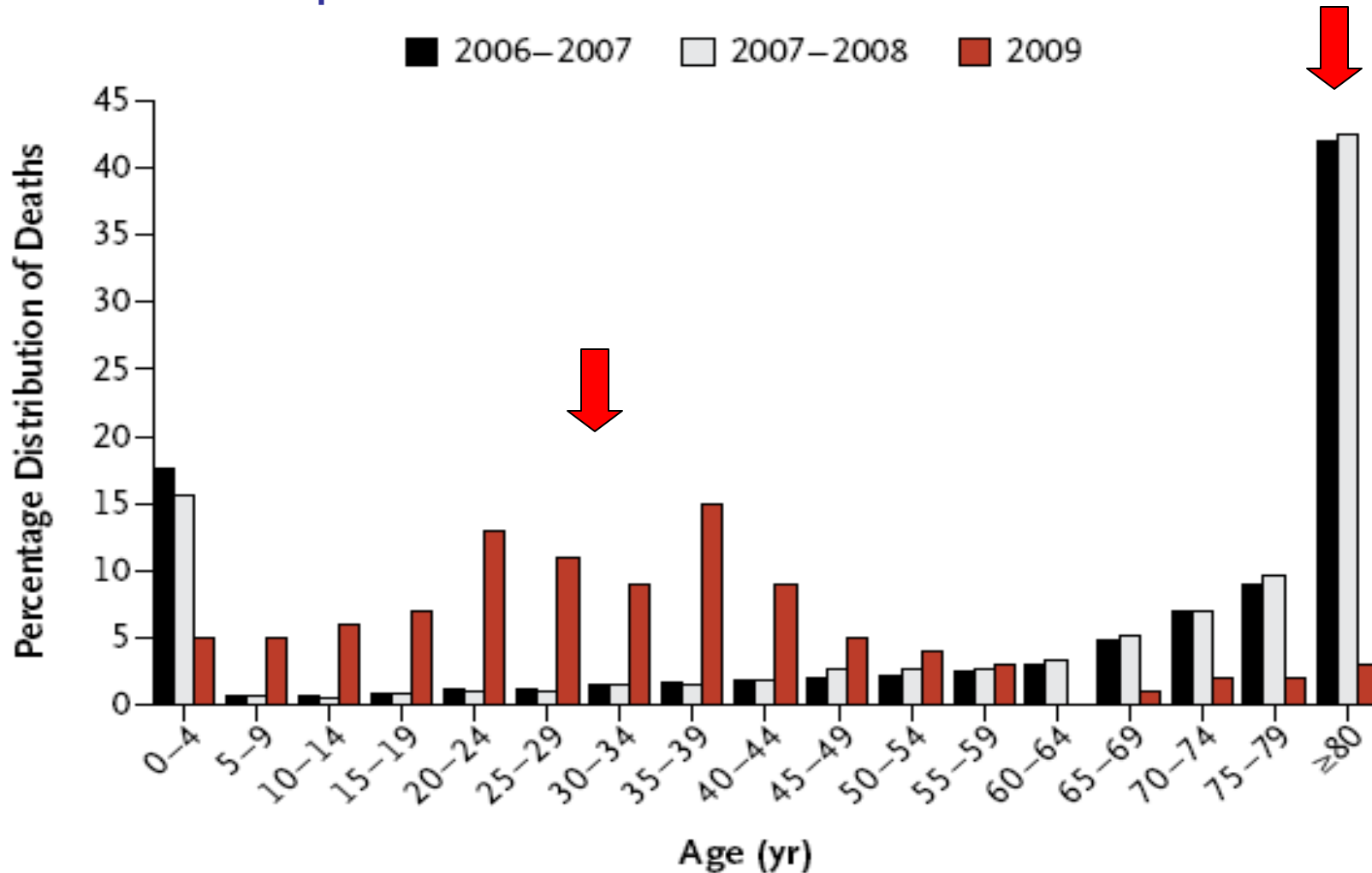
Características de los casos

Mediana de edad (años)



Características de los casos

Age-related distribution of deaths from severe pneumonia compared to influenza seasons 2006-08. Mexico



Características de los casos

- Tasa de ataque
- Grupos vulnerables
- Letalidad
- Mortalidad

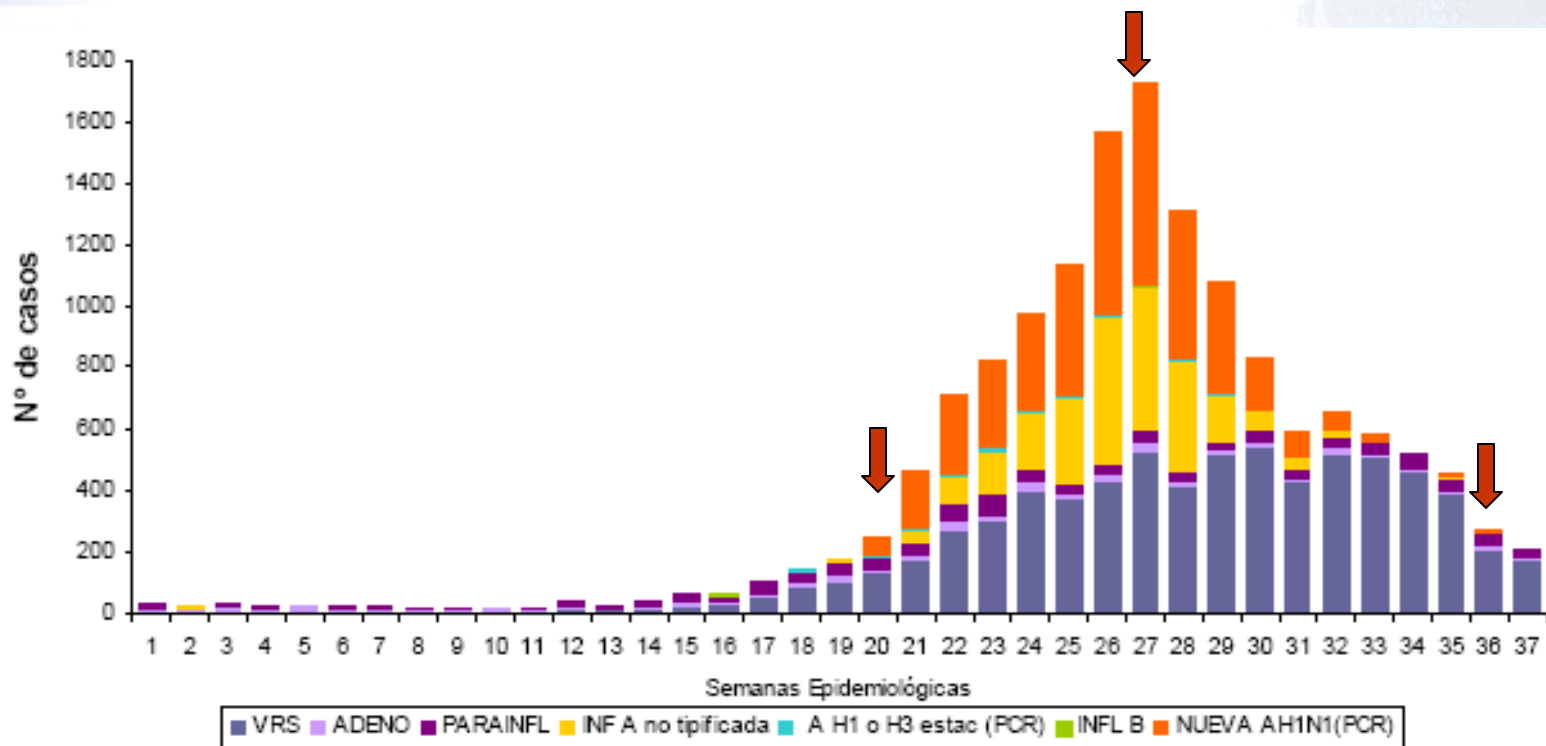


**Organización
Panamericana
de la Salud**

Oficina Regional de la
Organización Mundial de la Salud

Vigilancia Virológica

Distribución de virus respiratorios por s.e. Chile, s.e.1 a 37

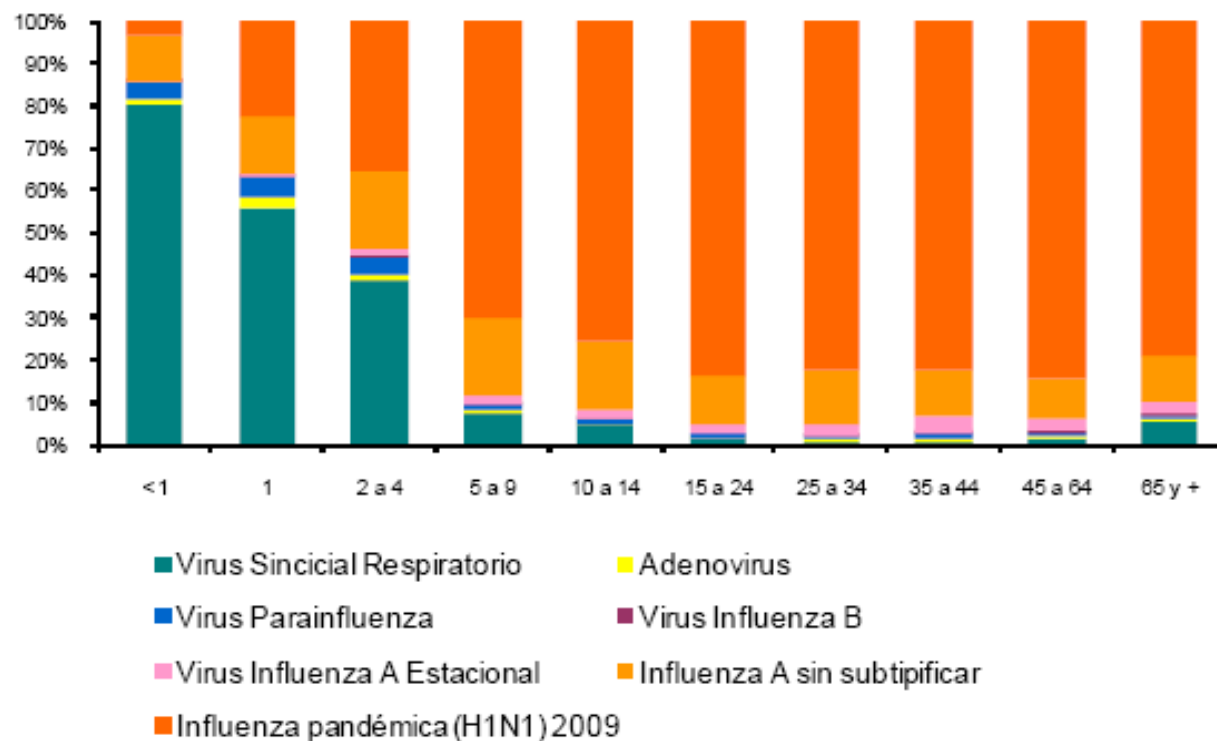


Organización
Panamericana
de la Salud

Oficina Regional de la
Organización Mundial de la Salud

Vigilancia Virológica

Distribución porcentual de virus respiratorios por grupos de edad. Argentina, 2009.



Organización
Panamericana
de la Salud

Oficina Regional de la
Organización Mundial de la Salud



Situación actual



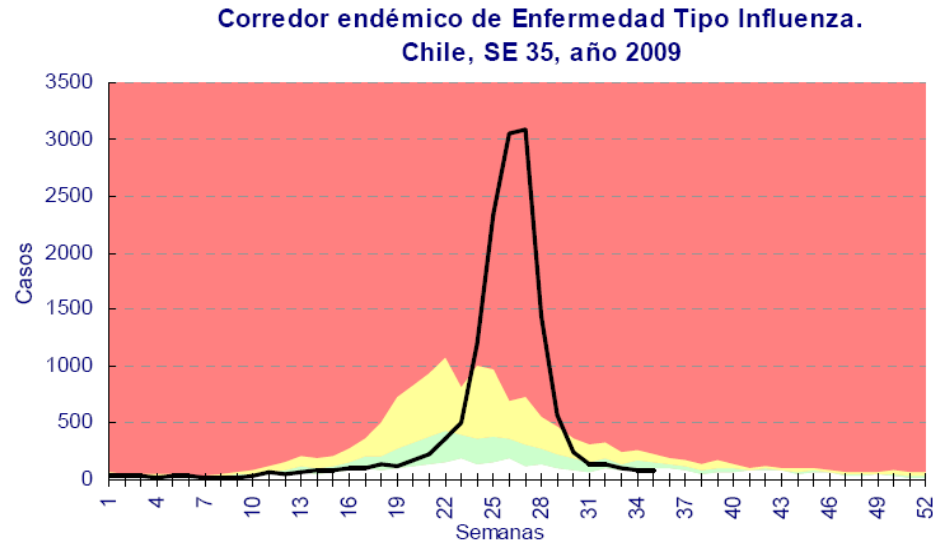
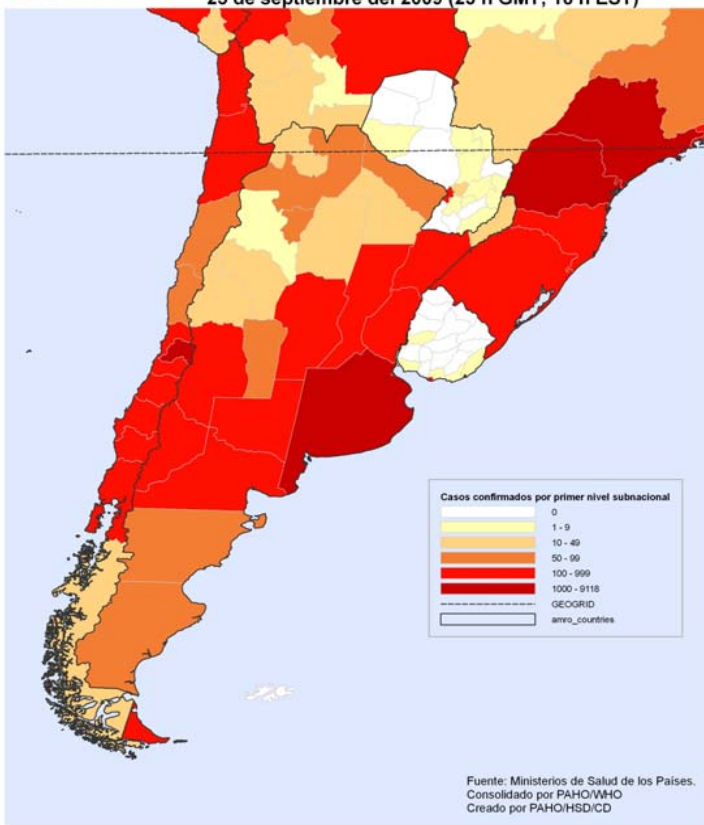
**Organización
Panamericana
de la Salud**

Oficina Regional de la
Organización Mundial de la Salud

Sudamérica - Zona Templada



Pandemia (H1N1) 2009. Sudamérica Templada.
Región de las Américas.
25 de septiembre del 2009 (23 h GMT; 18 h EST)



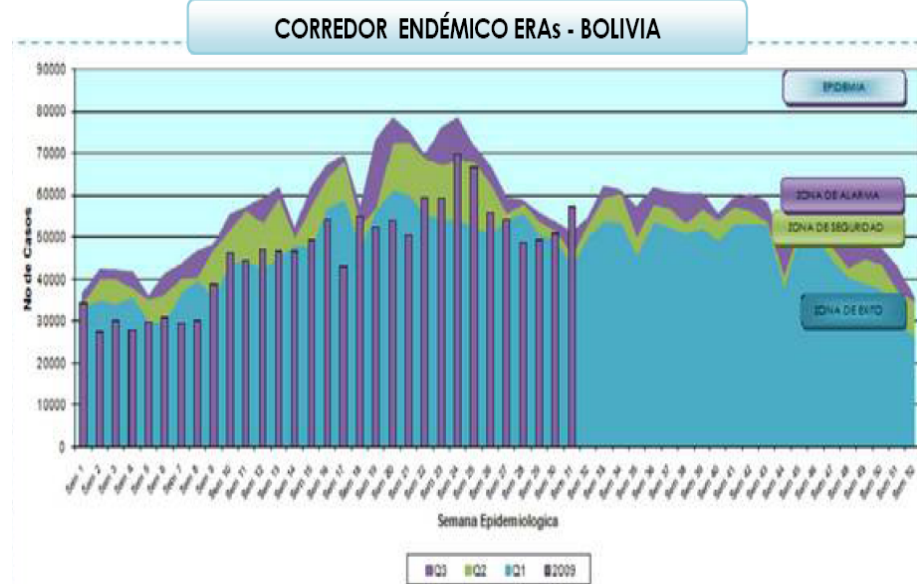
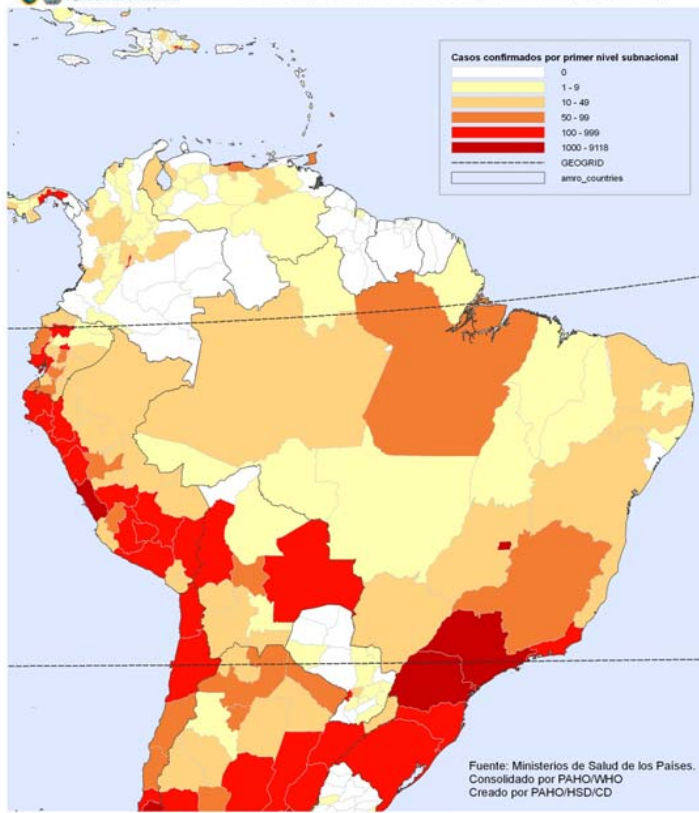
Organización
Panamericana
de la Salud

Oficina Regional de la
Organización Mundial de la Salud

Sudamérica - Zona Tropical



Pandemia (H1N1) 2009. Sudamérica Tropical.
Región de las Américas.
25 de septiembre del 2009 (23 h GMT; 18 h EST)



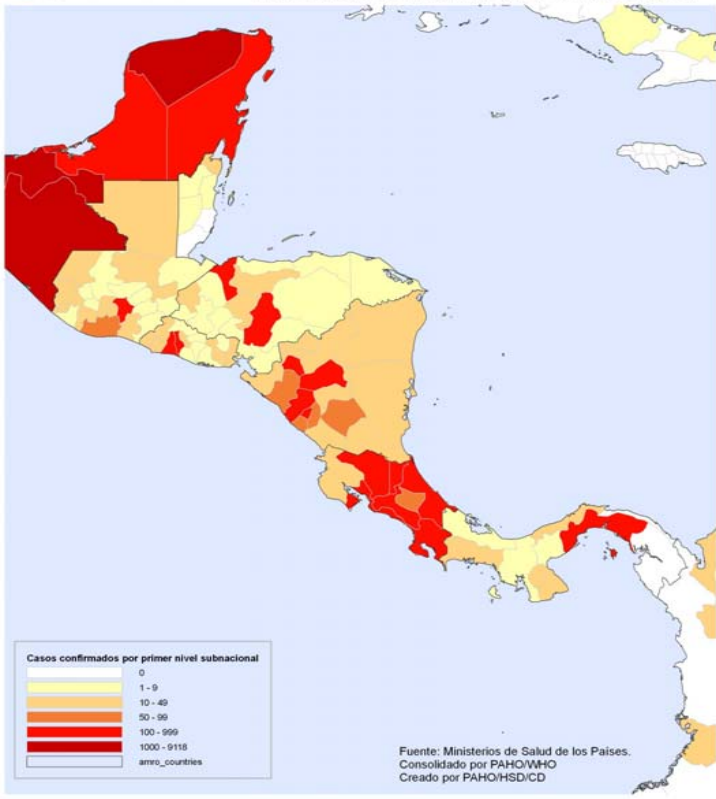
Organización
Panamericana
de la Salud

Oficina Regional de la
Organización Mundial de la Salud

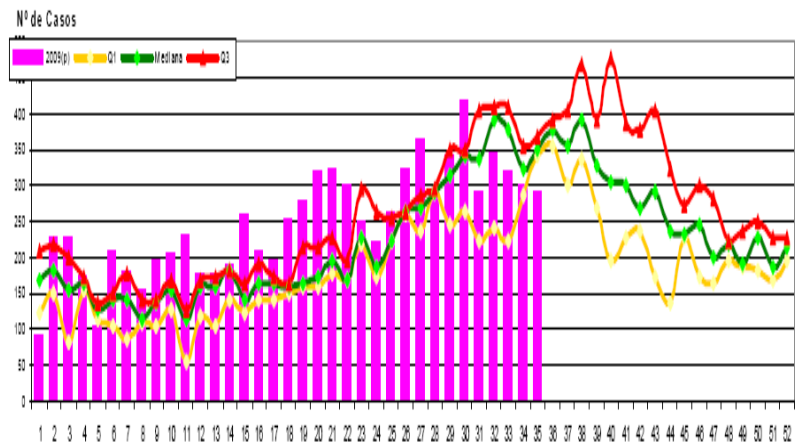
Centroamérica



Pandemia (H1N1) 2009. Centroamérica.
Región de las Américas.
25 de septiembre del 2009 (23 h GMT; 18 h EST)



REPÚBLICA DE PANAMÁ NEUMONÍAS Y BRONCONEUMONÍAS. CANAL ENDÉMICO 2004-200 Y CASOS NOTIFICADOS SEMANA DE OCURRENCIA 2009 (p)



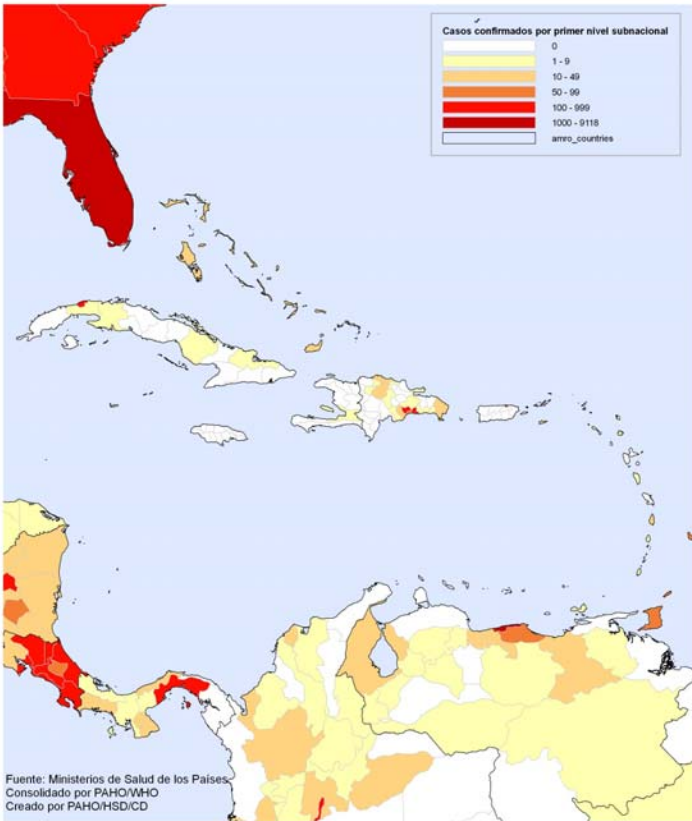
Organización
Panamericana
de la Salud

Oficina Regional de la
Organización Mundial de la Salud

Caribe



Pandemia (H1N1) 2009. Caribe, Región de las Américas.
25 de septiembre del 2009 (23 h GMT; 18 h EST)

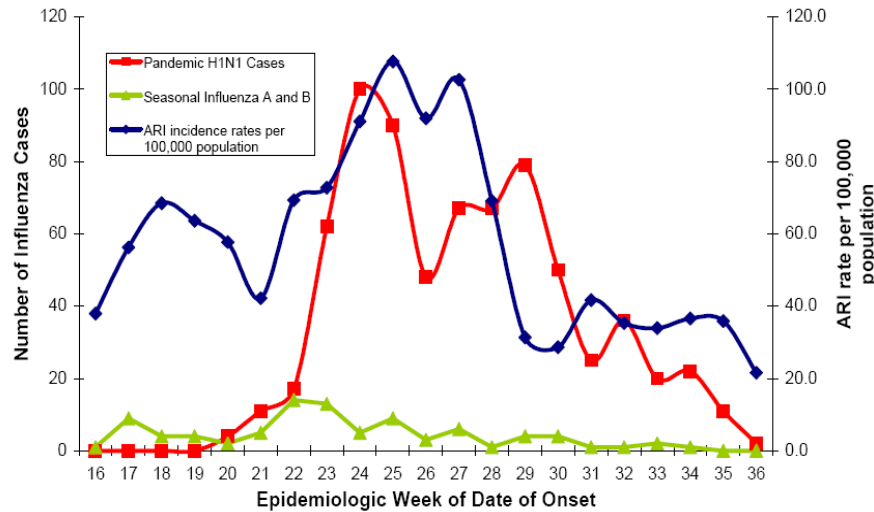


Organización
Panamericana
de la Salud

Oficina Regional de la
Organización Mundial de la Salud

Casos confirmados de pandemia (H1N1) 2009, influenza estacional A y B y tasa de incidencia de IRA. 16/04 al 16/09.

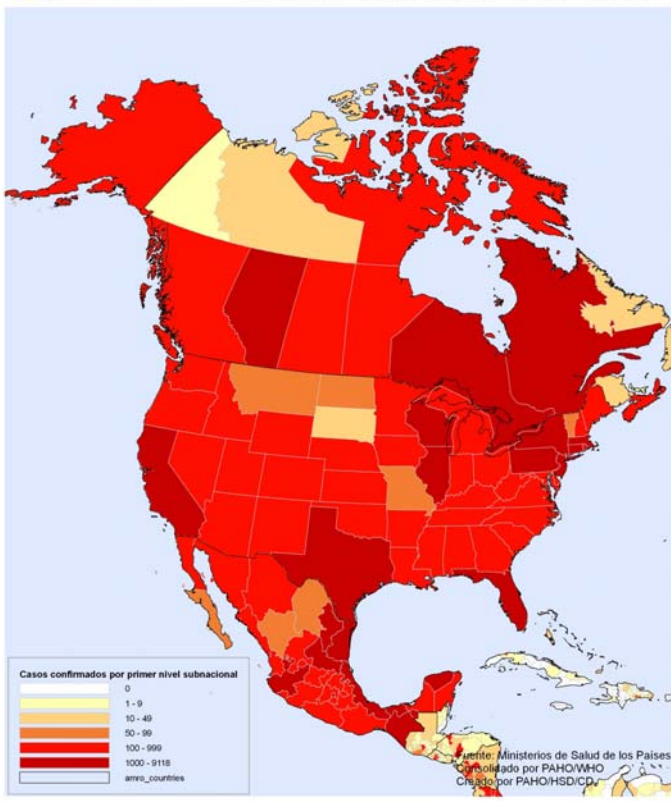
Países miembros de CAREC



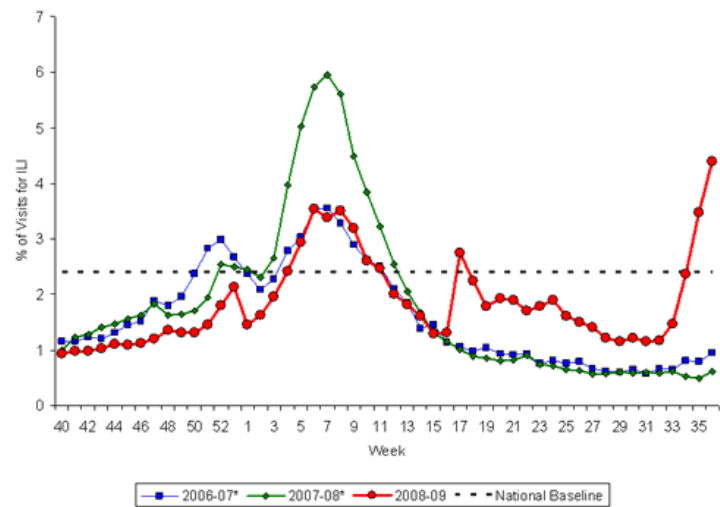
Norteamérica



Pandemia (H1N1) 2009. Norteamérica.
Región de las Américas.
25 de septiembre del 2009 (23 h GMT; 18 h EST)



Percentage of Visits for Influenza-like Illness (ILI) Reported by the US Outpatient Influenza-like Illness Surveillance Network (ILINet), National Summary 2008-09 and Previous Two Seasons



Organización
Panamericana
de la Salud

Oficina Regional de la
Organización Mundial de la Salud



La respuesta de la OPS

La respuesta de la OPS

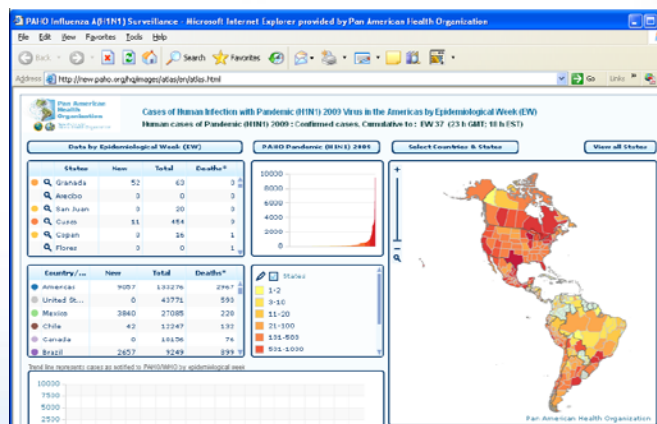
Activación del COE



Cooperación técnica

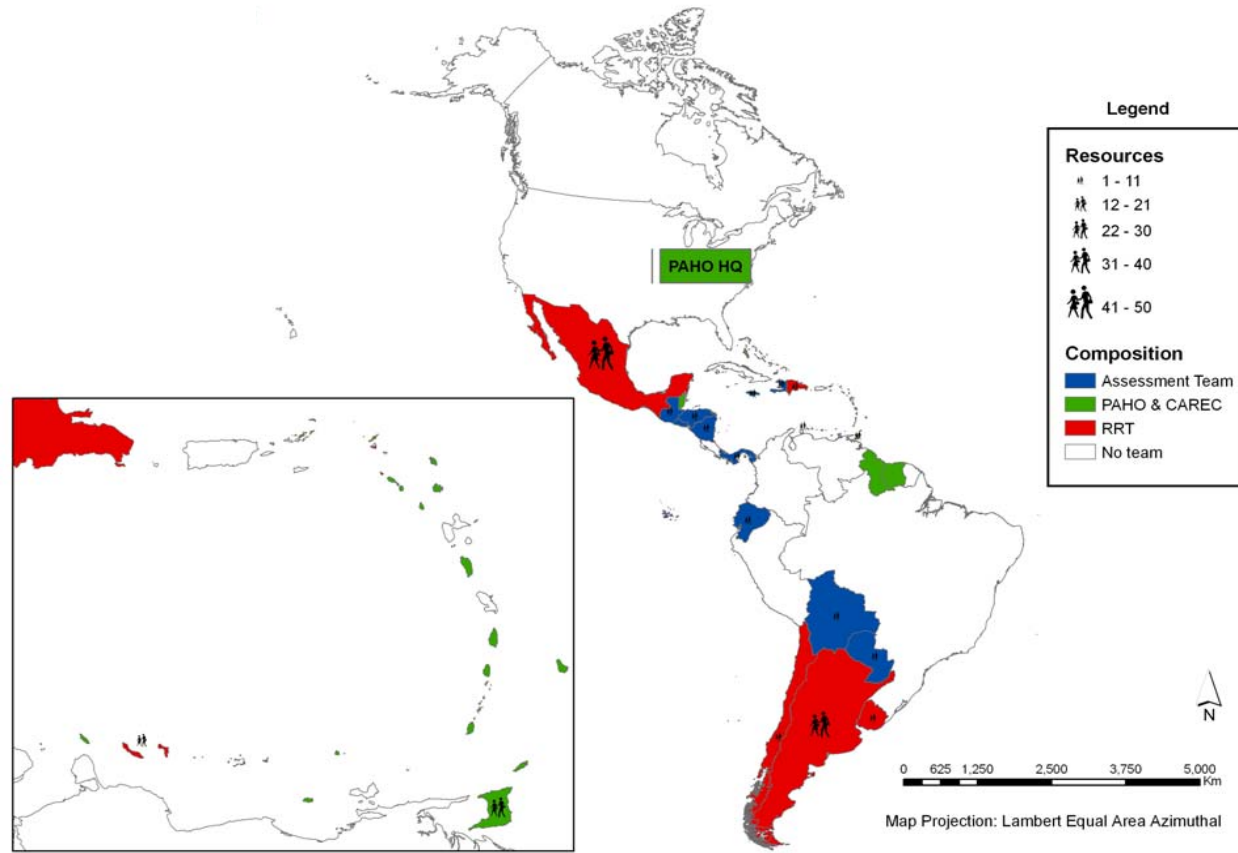
A screenshot of the Pan American Health Organization (PAHO) website. The header features the PAHO logo and the World Health Organization (WHO) logo. The main navigation menu includes links like 'Inicio', 'Acerca de OPS', 'Países y Centros OPS', 'Temas de Salud', 'Publicaciones', 'Datos y Estadísticas', 'Proyectos y Programas', 'Enlaces', 'OPS en mapas', 'OPS en un Clic', and 'Centro de Prensa'. The main content area is titled 'Pandemia (H1N1) 2009' and includes sections for 'Semana Epidemiológica 35 (del 27 al 31 de julio)', '25 de 35 países con autoridades confirmadas', '22 países con defunciones entre los casos confirmados', and 'Portal de pandemia (H1N1) 2009'. There are also links for 'Actualización Regional: Pandemia (H1N1) 2009 (publicada el 18 de setiembre, 2009)' and 'Preguntas frecuentes sobre la Pandemia (H1N1) 2009'.

Vigilancia



La respuesta de la OPS

GOARN Teams Deployment during the PAHO/WHO A/H1N1 Response in the Americas. April 24 - September 23, 2009.



Organización
Panamericana
de la Salud

Oficina Regional de la
Organización Mundial de la Salud

La respuesta de la OPS



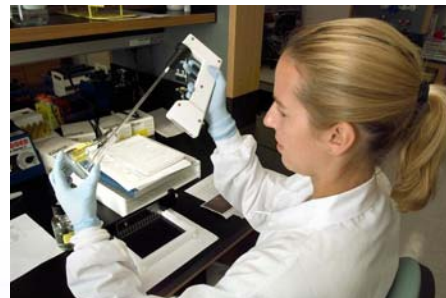
1,5 millones dosis



766.820 tratamientos



12.650



12



Organización
Panamericana
de la Salud

Oficina Regional de la
Organización Mundial de la Salud

La respuesta de la OPS



Vacuna Pandémica

- Objetivo
- Acceso equitativo
- Vacuna estacional y vacuna pandémica

Lecciones aprendidas



Lecciones aprendidas



Coordinación y manejo



Vigilancia/RSI /Lab



Servicios de salud



Medidas no farmacéuticas/ comunicación

Desafíos para el futuro

- Nuevas olas
- Vigilancia del virus
- Evidencias
- RSI(2005)



**Organización
Panamericana
de la Salud**

Oficina Regional de la
Organización Mundial de la Salud

Los primeros casos

Panamá, 26/04/2009



El Ministerio de la Presidencia, a través de la Coordinación del Ministerio de Salud, solicitó una reunión con el

Costa Rica anuncia caso de influenza

Sábado 2 de mayo de 2009 15:32 GYT



SAN JOSE (Reuters) - Costa Rica dijo el sábado que confirmó un caso de influenza H1N1 en su territorio, la primera vez que se detecta la enfermedad en América Latina fuera de México.

Además, el país está esperando resultados de

SON ONCE EN CA: 2 EN EL SALVADOR Y 8 EN COSTA RICA

Primer caso de influenza confirmado en Guatemala

Se trata de una niña de la capital que fue detectada por el cordón sanitario ubicado en el aeropuerto internacional La Aurora cuando regresaba de México

05/05/2009

elnuevodiario.com.ni

GRIPE PORCINA: CONFIRMAN PRIMER CASO EN EL PAÍS

Es un hombre que volvió de México y ya tiene el alta

La ministra de Salud, Graciela Ocaña, sostuvo ayer que se continúa "evaluando" la reanudación de los vuelos directos entre Argentina y México.

Plantão | Publicada em 07/05/2009 às 19h01m

prensa.com

T:min 25°
T:max 32°

Panamá, viernes 8 de mayo de 2009

[prensa.com](#) [La Prensa](#) [Revistas](#) [Servicios](#) [Mi Di](#)

[Ediciones Anteriores](#) [Titulares por eMail](#) [Columnistas](#) [Dossiers Especiales](#)

ÚLTIMA HORA

Confirmar primer caso gripe A (H1N1)

Getzalette Reyes
De prensa.com
greyes@prensa.com

11:48 a.m. - Las autoridades de salud confirmaron en el día de hoy la presencia del primer caso de la gripe A (H1N1) en Panamá.

La ministra aclaró que este único caso no justifica la suspensión de las clases ni se aplicarán restricciones de movimiento a la población.



**Organización
Panamericana
de la Salud**

Oficina Regional de la
Organización Mundial de la Salud

Confirma Cuba su primer caso de influenza

Cuba confirmó ayer medicina en la provincia de la Habana el noticiero estatal

REDACCION EL UNIVERSAL
MARTES 12 DE MAYO

Jueves, 14 de mayo de 2009

ZONAS - AMÉRICA LATINA

Ecuador confirma primer caso de influenza H1N1

Lima.- El ministerio de Salud informó que se trata de un ciudadano peruano de 27 años que regresó al país en un vuelo de LAN el día sábado en la noche, desde Estados Unidos, en un vuelo directo de Nueva York.

Oscar Ugarte dijo que se trata de una ciudadana peruana de 27 años que regresó al país en un vuelo de LAN el día sábado en la noche,

Estados Unidos.

PELILEO, Ecuador, mayo 15 - Ecuador confirmó su primer caso de la nueva cepa del virus de influenza H1N1, en un estudiante menor de edad que regresó al país la semana pasada desde

Estados Unidos.

Ministerio de Salud Confirma Primer Caso de Influenza AH1N1 en Chile

[Video con declaraciones del Ministro de Salud]

17-05-2009

El Ministerio de Salud informa a la población que esta madrugada el Instituto de Salud Pública confirmó el primer caso de virus Influenza Humana en Chile. Se trata de una paciente chilena, de

Se confirman dos casos de gripe AH1N1 en Bolivia

28/5/2009

Los infectados son dos personas de origen boliviano, una madre de 39 años y su hijo de 7 años que **arribaban de New York, Estados Unidos**. Sus muestras fueron analizadas en el laboratorio crucero, el único que tiene los reactivos para detectar la presencia de verificadas, informó el director del Instituto de Salud Pública (INS), **Eddy Martínez**.

En conferencia de prensa, la ministra de Salud Pública, María Julia Muñoz, confirmó que se trata de un hombre que estuvo en un campeonato ecuestre en Argentina; y una chica menor de edad, cuyos síntomas son leves y habría viajado a Buenos Aires.

Confirman dos casos de gripe A en Uruguay

En conferencia de prensa, la ministra de Salud Pública, María Julia Muñoz, confirmó que se trata de un hombre que estuvo en un campeonato ecuestre en Argentina; y una chica menor de edad, cuyos síntomas son leves y habría viajado a Buenos Aires.

Risk communication at its best!

Mexico's Health Chief Receives Plaudits

By William Booth and Joshua Partlow
Washington Post Foreign Service
Monday, May 11, 2009

MEXICO CITY -- The face of the flu outbreak in Mexico is all bushy eyebrows and droopy mustache, and it speaks in tones deeply somber but not quite funereal. The face belongs to a previously obscure gastroenterologist named José Ángel Córdova, the health secretary, who is now the second most powerful man in Mexico.

For 17 consecutive days, Córdova has been giving the nation and the world a daily diagnosis of an epidemic -- and explaining the tough measures that he and Mexico are taking to confront it.

The treatment appears to be working, and Mexico and Córdova are winning applause from global health experts for a swift, coordinated, transparent response that probably saved lives here and abroad.