

**SITUACIÓN ACTUAL BROTE NUEVO VIRUS DE LA GRIPE A/H1N1**

En la Unión Europea se han confirmado 17 casos secundarios a casos importados, aunque no se ha notificado transmisión persona-persona mantenida en ningún país europeo. ( Fuente: ECDC)

Se han notificado nuevos casos en España (hasta el momento hay 73 casos confirmados) y en Europa

La revista LANCET publica una revisión sobre periodos de incubación de infecciones respiratorias agudas (ver Artículo del día)

Es importante NOTIFICAR LA SOSPECHA DE REACCIONES ADVERSAS A OSELTAMIVIR, si apareciesen, al Centro de Farmacovigilancia de Aragón mediante la Tarjeta Amarilla, por los cauces habituales.

Se recuerda que la definición de caso está sujeta a modificación según se disponga de nueva información. La que en estos momentos está vigente desde el día 28/04/2009 es la siguiente:

**DEFINICIÓN DE CASO HUMANO POR NUEVO VIRUS DE LA GRIPE A/H1N1\***

\* Esta definición está sujeta a actualización según se disponga de nueva información

**Criterios clínicos:**

Cualquier persona que cumpla alguna de las siguientes condiciones:

- Fiebre  $\geq 37,5^{\circ}\text{C}$  Y signos o síntomas de infección respiratoria aguda (ver cuadro adjunto)
- Neumonía (infección respiratoria grave)
- Fallecimiento por una enfermedad respiratoria aguda de causa desconocida

*Signos o síntomas de infección respiratoria aguda*

Tos  
Dificultad respiratoria  
Cefalea  
Rinorrea  
Dolor de garganta  
Mialgia  
Malestar general

Puede ir acompañado de diarrea y vómitos

**Criterios epidemiológicos:**

Cualquier persona que cumpla alguna de las siguientes condiciones en los 10 días previos a la aparición de síntomas:

- a) Haber estado o visitado un área donde se han declarado casos humanos por nuevo virus de la gripe A/H1N1.
- b) Haber estado en contacto cercano con una persona diagnosticada como caso confirmado de nuevo virus de la gripe A/H1N1.
- c) Trabajar en laboratorio y manipular muestras potencialmente contaminadas.

1. Hasta el momento la zona de riesgo, continúa siendo Mexico (06/05/09)

El Ministerio de Sanidad y Política Social, en su página web ha adjuntado *Consejos a viajeros que regresan de zonas afectadas de nueva Gripe Humana*: [www.msps.es](http://www.msps.es) [www.saludpublicaaragon.es](http://www.saludpublicaaragon.es)

**ENLACES IMPORTANTES**

Ministerio de Sanidad y Política Social

[www.msps.es](http://www.msps.es)

Teléfono de Información y Atención al Ciudadano: 901 400 100

Organización Mundial de la Salud

<http://www.who.int/csr/disease/swineflu/en/index.html>

Organización Panamericana de la Salud

<http://new.paho.org/hq/>

Secretaría de salud del gobierno de Mexico

<http://www.salud.gob.mx/>

ECDC

<http://ecdc.europa.eu/>

Salud Pública Aragón

[www.saludpublicaaragon.es](http://www.saludpublicaaragon.es)

CDC

<http://www.cdc.gov/h1n1flu/espanol/>

Además, Material de VIDEO en:

<http://www.doh.wa.gov/swineflu/default.htm>

En el apartado de: Preventing the spread of germs - outreach materials

(Germ Trail television ad)

**Evite propagar las enfermedades**

**Cúbrase la boca al Toser**



**Límpiese las manos**  
Después de toser y estornudar



Para personas discapacitadas, este documento está disponible a su pedido en otro formato. Para hacer su pedido llame al 1-800-525-0127 (TDD/TTY) o 509-835-0989.



Fuente:

<http://www.kingcounty.gov/healthservices/health/preparedness/pandemicflu/swineflu/public.aspx>

Boletín epidemiológico de Aragón. Realizado 06/05/2009 14:00 h. Sección de Vigilancia Epidemiológica

Teléfonos: Huesca: 974293228, Teruel: 978641161, Zaragoza: 976715350

Servicios Centrales: 976 714316. Suscripciones al boletín: [epiara@aragon.es](mailto:epiara@aragon.es)

Número: 20090506 NUEVO VIRUS GRIPE A/H1N1

**DATOS ACTUALIZADOS 05/05/2009 18:00H**  
**(A PARTIR DE HOY, LA INFORMACIÓN DEL CCAES SE ACTUALIZARÁ UNA VEZ AL DÍA A LAS 18:00 H)**

**SITUACIÓN NACIONAL**

COMUNIDAD AUTONOMA	Personas en investigación	Casos confirmados nuevo virus A/H1N1
ANDALUCÍA	19	19
ARAGÓN	1	1
ASTURIAS	0	
BALEARES	0	
CANARIAS	2	
CANTABRIA	0	
CASTILLA LEÓN	2	
CASTILLA- LA MANCHA	2	5
CATALUÑA	8	21
C. VALENCIANA	11	19
EXTREMADURA	2	1
GALICIA	0	1
MADRID	7	4
MURCIA	1	1
NAVARRA	0	
PAIS VASCO	0	1
LA RIOJA	0	
CEUTA	1	
MELILLA	0	
<b>TOTAL</b>	<b>56</b>	<b>73</b>

**SITUACIÓN MUNDIAL**

PAÍS	Casos confirmados A/H1N1	Defunciones confirmadas	Fuente oficial <sup>1</sup>
MEJICO	727	26	PAHO
EEUU	403	1	OMS
CANADA	140	0	PHAC
COSTA RICA	1	0	OMS
COLOMBIA	1	0	OMS
EL SALVADOR	2	0	OMS
ESPAÑA	73	0	MSPS
REINO UNIDO	28	0	HPA
ALEMANIA	8	0	EWRS
AUSTRIA	1	0	OMS
HOLANDA	1	0	OMS
SUIZA	1	0	OMS
DINAMARCA	1	0	OMS
FRANCIA	4	0	OMS
IRLANDA	1	0	OMS
ITALIA	4	0	EWRS
PORTUGAL	1	0	OMS
NUEVA ZELANDA	6	0	OMS
ISRAEL	4	0	OMS
HONG KONG (CHINA)	1	0	OMS
REP. COREA	1	0	OMS
<b>TOTAL</b>	<b>1410</b>	<b>27</b>	

<sup>1</sup>Fuentes oficiales: EWRS (Sistema precoz de Alerta y Respuesta de la UE), OMS- RSI (Organización Mundial de la Salud- Reglamento Sanitario Internacional), OMS (Web pública), PHAC (Agencia de Salud Pública de Canadá), Web oficiales países  
 El ECDC basa sus datos también en fuentes no oficiales (medios de comunicación)

• TOTAL-mundial: 21 países afectados

**SITUACIÓN ACTUALIZADA EUROPA Y A NIVEL MUNDIAL**

La OMS realizó una nota informativa el 5 de mayo en la que informaba de las principales características de la pandemia:

- En todos los países afectados, la gripe aparece en gente joven (<60 años).
- La proporción de casos confirmados es similar entre hombres y mujeres.
- Investigaciones en curso, sugieren que el periodo de incubación se encuentra entre 1 y 7 días.
- Se han notificado casos en trabajadores de salud, pero son necesarias más investigaciones para conocer si la infección ocurrió en los centros sanitarios o en otro contexto.
- El virus que se está aislando en varios países en el mundo presenta sensibilidad a los inhibidores de la neuraminidasa.

La información se encuentra disponible en:  
<http://www.who.int/mediacentre/multimedia/swineflupressbriefings/en/index.html>

Mapa 1. Casos confirmados acumulados de gripe A/H1N1 a nivel mundial (fuente ECDC. 06/05/09 8:00h <http://www.ecdc.europa.eu/en/>)



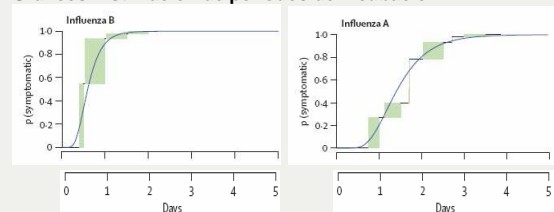
**ARTÍCULO DEL DÍA**

Justin Lessler, Nicholas G Reich, Ron Brookmeyer, Trish M Perl, Kenrad E Nelson, Derek A T Cummings. **Incubation periods of acute respiratory viral infections: a systematic review.** *Lancet Infect Dis* 2009; 9: 291–300

El periodo de incubación para **Gripe A**: 1,4 días (IC 95% 1,3–1,5). El 95% de los casos, enfermarán en 2,8 días (IC 95% 2,5–3,2) tras el contacto.  
 Para **Gripe B**: 0,6 días (IC 95% 0,5–0,6) El 95% de los casos, enfermarán en 1,1 días (IC 95% 0,9–1,3) tras el contacto.

Disponible en:  
[http://www.thelancet.com/journals/laninf/article/PIIS1473-3099\(09\)70069-6/fulltext#article\\_upsell](http://www.thelancet.com/journals/laninf/article/PIIS1473-3099(09)70069-6/fulltext#article_upsell)

**Gráficos. Estimación de periodos de incubación**



• Ayer 5 de mayo, se celebró una **Jornada Global por la Higiene de Manos** convocada por la OMS.

La higiene de las manos es una acción sencilla y primordial para reducir las infecciones relacionadas con la atención sanitaria y la propagación de organismos multirresistentes. <http://www.seguridaddelpaciente.es/>