

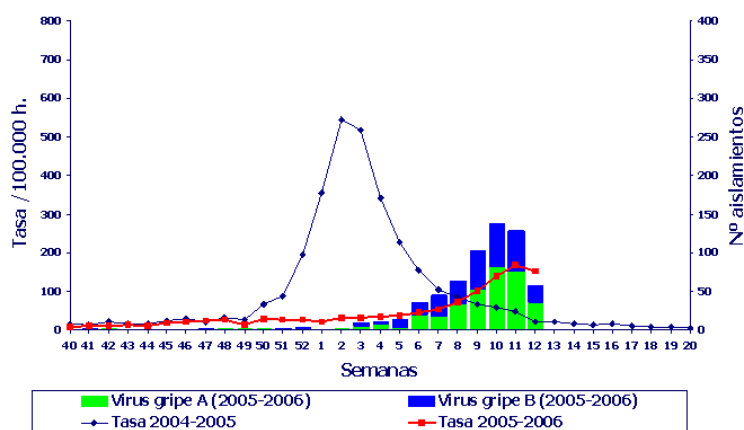
**Resultados de Laboratorio:** En la semana 12/2006 se han enviado 127 muestras centinela a la red de laboratorios del sistema. En la siguiente tabla se observa, desde el inicio de la temporada, el número de aislamientos semanales procedentes de las muestras centinela y no centinela. De un total de 618 virus aislados hasta el momento en el conjunto del territorio vigilado, 344 (56%) son tipo A y 274 (44%) son tipo B. De las 134 muestras tipo A que han sido subtipadas, 117 son (A(H1N1)) (87%), y 17 son A(H3N2) (13%).

**Tabla. Aislamientos de virus de la gripe globales. Temporada 2005-2006.**

	A centinela	A(H3N2) centinela	A(H1N1) centinela	B centinela	A otras	A(H3N2) otras	A(H1N1) otras	B otras
Año 2.005 Sem 40-52	0	0	2	2	4	0	0	3
2.006 Sem 1	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	1	1	0	0	0	0	0
3	0	0	4	4	1	0	1	0
4	0	0	3	2	5	0	0	1
5	0	0	2	4	2	0	0	5
6	3	0	11	8	4	0	2	8
7	4	0	11	17	0	0	2	12
8	10	4	17	25	2	1	0	4
9	24	2	12	33	14	1	0	17
10	32	5	13	41	28	2	2	14
11	29	1	20	43	21	0	5	9
12	26	0	8	20	1	0	1	2
Total	128	13	104	199	82	4	13	75

**Sistemas Centinela:** Tras su tardío inicio, la actividad gripal en España presenta actualmente una situación heterogénea, con niveles de actividad moderados en la zona Norte, Centro e Islas Canarias, y bajos en el resto del territorio vigilado. Incluso se inicia un leve descenso en algunas de las Comunidades a costa de una menor actividad en los menores de 14 años, principalmente en el grupo de 5 a 14 años. A pesar de ello, dicho grupo sigue presentando las mayores tasas de incidencia. La tasa global notificada (150,91 casos por 100.000 habitantes), aunque se mantiene por encima del límite superior del umbral basal establecido para la actual temporada, desciende levemente respecto a la de la semana previa.

**Figura. Gripe. Tasa de incidencia semanal y aislamientos virales. Sistemas centinela. España.**



### VIGILANCIA INTERNACIONAL DE LA GRIPE

En Europa se reproduce esa heterogeneidad. Así, en la semana 11/2006, la actividad clínica era estable en 12 países, aumentó en 7 (Dinamarca, España, Estonia, Hungría, Irlanda del Norte, Polonia, y Suiza), y estaba en fase de descenso en otros 4. De forma inusual, este año ha predominado el virus tipo B: desde el inicio de la temporada se han notificado más aislamientos de tipo B (65%) que de tipo A (35%). Pero también esto varía de unos países a otros, con predominio absoluto de B en algunos casos, de A en otros, y un patrón mixto en el resto. No se ha notificado ningún caso humano infectado por el virus A(H5N1) en los países participantes en EISS.