



Encuesta sobre el nivel de conocimiento y opinión de la población española sobre la gripe A (H1N1)

Informe de Resultados

Rueda de Prensa

1 de octubre de 2009

Resultados estadísticos

1. Datos sociodemográficos	2
1.1. Datos demográficos	2
1.2. Estado de salud	2
2. Encuesta gripe A	3
2.1. Conocimientos sobre la gripe A	3
2.1.1. Conocimientos sobre el virus H1N1	3
2.1.2. Fuentes de información	3
2.1.3. Factores de riesgo	4
2.1.4. Síntomas	6
2.2. Preocupación frente la gripe A	7
2.2.1. Preocupación frente al contagio	7
2.2.2. Alarma social	7
2.2.3. Actitud frente la gripe A	8
2.3. Prevención y tratamiento de la gripe A	10
2.3.1. Conocimientos sobre vacunas	10
2.3.2. Vacuna contra la gripe A	11
2.3.2. Vacuna contra la gripe A	13
2.3.3. Información respecto la gripe A y otras epidemias	15
3.- Objetivos y metodología	

1. Datos sociodemográficos

1.1. Datos demográficos

Variable	Valor	N (%)	N acumulada (%)
Edad	18-24	149 (9.93%)	149 (9.93%)
	25-34	224 (14.93%)	373 (24.87%)
	35-49	459 (30.60%)	832 (55.47%)
	50-64	349 (23.27%)	1181 (78.73%)
	>64	319 (21.27%)	1500 (100.00%)
Nivel de estudios	Sin estudios o con estudios primarios	337 (22.47%)	337 (22.47%)
	Estudios básicos o secundarios	711 (47.40%)	1048 (69.87%)
	Estudios universitarios	444 (29.60%)	1492 (99.47%)
	NS/NC	8 (0.53%)	1500 (100.00%)
Nivel de renta	Menos de 15.000 Euros	412 (27.47%)	412 (27.47%)
	De 15.000 a 30.000 Euros	339 (22.60%)	751 (50.07%)
	De 30.000 a 48.000 Euros	134 (8.93%)	885 (59.00%)
	Más de 48.000 Euros	51 (3.40%)	936 (62.40%)
	NS/NC	564 (37.60%)	1500 (100.00%)
Sexo	Hombre	676 (45.07%)	676 (45.07%)
	Mujer	824 (54.93%)	1500 (100.00%)

1.2. Estado de salud

Variable	Valor	N (%)	N acumulada (%)
Usted diría que su estado de salud es:	Muy bueno	404 (26.93%)	404 (26.93%)
	Bueno	963 (64.20%)	1367 (91.13%)
	Malo	108 (7.20%)	1475 (98.33%)
	Muy malo	8 (0.53%)	1483 (98.87%)
	NS/NC	17 (1.13%)	1500 (100.00%)
¿En la actualidad tiene alguna incapacidad, minusvalía o enfermedad crónica?	Si	189 (12.60%)	189 (12.60%)
	No	1294 (86.27%)	1483 (98.87%)
	NS/NC	17 (1.13%)	1500 (100.00%)

2. Encuesta gripe A

2.1. Conocimientos sobre la gripe A

2.1.1. Conocimientos sobre el virus H1N1

Variable	Valor	N (%)	N acumulada (%)
1. ¿Se encuentra familiarizado con el término virus "H1N1"?	Sé qué significa	708 (47.20%)	708 (47.20%)
	No estoy seguro de qué significa	481 (32.07%)	1189 (79.27%)
	Nunca he oído este término	310 (20.67%)	1499 (99.93%)
	NS/NC	1 (0.07%)	1500 (100.00%)
2. ¿Cree que el "virus H1N1" es el que produce la gripe A o son cosas distintas?	Sí, es el que produce la gripe A	842 (56.13%)	842 (56.13%)
	No, son cosas distintas	78 (5.20%)	920 (61.33%)
	NS/NC	580 (38.67%)	1500 (100.00%)

2.1.2. Fuentes de información

Variable	Valor	N (%)	N acumulada (%)
3. ¿Con cuánta frecuencia está siguiendo las noticias sobre la reciente epidemia de gripe A?	Muy a menudo	897 (59.80%)	897 (59.80%)
	De vez en cuando	419 (27.93%)	1316 (87.73%)
	No demasiado	161 (10.73%)	1477 (98.47%)
	Nada	21 (1.40%)	1498 (99.87%)
	NS/NC	2 (0.13%)	1500 (100.00%)
4. ¿Cómo ha obtenido la mayor parte de la información sobre el brote de gripe A?	Televisión	1154 (76.93%)	1154 (76.93%)
	Radio	132 (8.80%)	1286 (85.73%)
	Periódicos	112 (7.47%)	1398 (93.20%)
	Internet	60 (4.00%)	1458 (97.20%)
	Otros medios	34 (2.27%)	1492 (99.47%)
	NS/NC	8 (0.53%)	1500 (100.00%)

2.1.3. Factores de riesgo

Variable	Valor	N (%)	N acumulada (%)
5. ¿Existe algún factor de riesgo o circunstancia específica que predispone a contraer la gripe A?	Sí, existen	966 (64.40%)	966 (64.40%)
	No, no existen	422 (28.13%)	1388 (92.53%)
	NS/NC	112 (7.47%)	1500 (100.00%)
6. ¿Cuál de las siguientes situaciones cree que son factores de riesgo para contraer la gripe A?			
6.a. La obesidad	Sí	562 (58.18%)	562 (58.18%)
	No	332 (34.37%)	894 (92.55%)
	NS/NC	72 (7.45%)	966 (100.00%)
6.b. El embarazo	Sí	730 (75.57%)	730 (75.57%)
	No	199 (20.60%)	929 (96.17%)
	NS/NC	37 (3.83%)	966 (100.00%)
6.c. Los niños	Sí	651 (67.39%)	651 (67.39%)
	No	286 (29.61%)	937 (97.00%)
	NS/NC	29 (3.00%)	966 (100.00%)
6.d. Los adolescentes hasta los 18 años	Sí	445 (46.07%)	445 (46.07%)
	No	461 (47.72%)	906 (93.79%)
	NS/NC	60 (6.21%)	966 (100.00%)
6.e. Los enfermos de asma	Sí	881 (91.20%)	881 (91.20%)
	No	59 (6.11%)	940 (97.31%)
	NS/NC	26 (2.69%)	966 (100.00%)
6.f. Los enfermos crónicos	Sí	895 (92.65%)	895 (92.65%)
	No	52 (5.38%)	947 (98.03%)
	NS/NC	19 (1.97%)	966 (100.00%)
6.g. Los enfermos afectados de enfermedades graves	Sí	888 (91.93%)	888 (91.93%)
	No	56 (5.80%)	944 (97.72%)
	NS/NC	22 (2.28%)	966 (100.00%)
6.h. Las personas mayores de 65 años	Sí	648 (67.08%)	648 (67.08%)
	No	283 (29.30%)	931 (96.38%)
	NS/NC	35 (3.62%)	966 (100.00%)
6.i. Vivir en Sudamérica	Sí	343 (35.51%)	343 (35.51%)
	No	492 (50.93%)	835 (86.44%)
	NS/NC	131 (13.56%)	966 (100.00%)
7. ¿En cuál de las siguientes situaciones se puede uno contagiar de la gripe A?			
7.a. Estar a un metro de distancia o menos de alguien que tiene gripe A	Sí	1053 (70.20%)	1053 (70.20%)
	No	358 (23.87%)	1411 (94.07%)
	NS/NC	89 (5.93%)	1500 (100.00%)

Resultados estadísticos

Variable	Valor	N (%)	N acumulada (%)
7.b. Estar a más de un metro de distancia de alguien que tiene gripe A	Sí	526 (35.07%)	526 (35.07%)
	No	828 (55.20%)	1354 (90.27%)
	NS/NC	146 (9.73%)	1500 (100.00%)
7.c. Comer cerdo	Sí	83 (5.53%)	83 (5.53%)
	No	1313 (87.53%)	1396 (93.07%)
	NS/NC	104 (6.93%)	1500 (100.00%)
7.d. Estar en contacto con cerdos	Sí	144 (9.60%)	144 (9.60%)
	No	1214 (80.93%)	1358 (90.53%)
	NS/NC	142 (9.47%)	1500 (100.00%)
7.e. Por vía respiratoria	Sí	1284 (85.60%)	1284 (85.60%)
	No	144 (9.60%)	1428 (95.20%)
	NS/NC	72 (4.80%)	1500 (100.00%)
7.f. De la misma forma que la gripe común	Sí	1314 (87.60%)	1314 (87.60%)
	No	117 (7.80%)	1431 (95.40%)
	NS/NC	69 (4.60%)	1500 (100.00%)
7.g. Tocando objetos que han estado en contacto con personas afectadas por la gripe A	Sí	1065 (71.00%)	1065 (71.00%)
	No	345 (23.00%)	1410 (94.00%)
	NS/NC	90 (6.00%)	1500 (100.00%)
8.¿Cree que llevar una mascarilla le ayudaría a protegerse de enfermar de la gripe A?	Sí	760 (50.67%)	760 (50.67%)
	No	662 (44.13%)	1422 (94.80%)
	NS/NC	78 (5.20%)	1500 (100.00%)
9.¿Llevar una mascarilla si usted está enfermo ayudaría a prevenir el contagio de la gripe "A" a otras personas?	Sí	1252 (83.47%)	1252 (83.47%)
	No	202 (13.47%)	1454 (96.93%)
	NS/NC	46 (3.07%)	1500 (100.00%)

2.1.4. Síntomas

Variable	Valor	N (%)	N acumulada (%)
10. ¿Sabe cuáles son los síntomas más frecuentes de la gripe A?	Sí	1196 (79.73%)	1196 (79.73%)
	No	278 (18.53%)	1474 (98.27%)
	NS/NC	26 (1.73%)	1500 (100.00%)
11. ¿Cuáles de estos síntomas cree usted que son los que le permiten a una persona sospechar que puede tener una gripe A?			
11.a. Fiebre menor de 38 grados	Sí	282 (18.80%)	282 (18.80%)
	No	1142 (76.13%)	1424 (94.93%)
	NS/NC	76 (5.07%)	1500 (100.00%)
11.b. Fiebre igual o superior a 38 grados	Sí	1388 (92.53%)	1388 (92.53%)
	No	83 (5.53%)	1471 (98.07%)
	NS/NC	29 (1.93%)	1500 (100.00%)
11.c. Malestar general o sensación de trancazo	Sí	1261 (84.07%)	1261 (84.07%)
	No	179 (11.93%)	1440 (96.00%)
	NS/NC	60 (4.00%)	1500 (100.00%)
11.d. Dificultades para poder respirar	Sí	1254 (83.60%)	1254 (83.60%)
	No	173 (11.53%)	1427 (95.13%)
	NS/NC	73 (4.87%)	1500 (100.00%)
11.e. Dolor de cuello o garganta	Sí	871 (58.07%)	871 (58.07%)
	No	451 (30.07%)	1322 (88.13%)
	NS/NC	178 (11.87%)	1500 (100.00%)
11.f. Síntomas digestivos como nauseas, vómitos y diarrea	Sí	890 (59.33%)	890 (59.33%)
	No	470 (31.33%)	1360 (90.67%)
	NS/NC	140 (9.33%)	1500 (100.00%)
11.g. Neumonía o pulmonía respiratoria	Sí	1083 (72.20%)	1083 (72.20%)
	No	319 (21.27%)	1402 (93.47%)
	NS/NC	98 (6.53%)	1500 (100.00%)

2.2. Preocupación frente la gripe A

2.2.1. Preocupación frente al contagio

Variable	Valor	N (%)	N acumulada (%)
12. ¿Le preocupa que usted o alguien en su familia más cercana enfermen de gripe A durante los próximos 12 meses?	Sí	1097 (73.13%)	1097 (73.13%)
	No	397 (26.47%)	1494 (99.60%)
	NS/NC	6 (0.40%)	1500 (100.00%)
13. ¿Cómo está usted de preocupado?	Muy preocupado	380 (34.64%)	380 (34.64%)
	Algo preocupado	470 (42.84%)	850 (77.48%)
	No demasiado preocupado	247 (22.52%)	1097 (100.00%)

2.2.2. Alarma social

Variable	Valor	N (%)	N acumulada (%)
14. ¿Cree que estas noticias han producido una alarma social o una sensación de miedo en la población española?	Sí	1234 (82.27%)	1234 (82.27%)
	No	242 (16.13%)	1476 (98.40%)
	NS/NC	24 (1.60%)	1500 (100.00%)

2.2.3. Actitud frente la gripe A

Variable	Valor	N (%)	N acumulada (%)
15. ¿Ha cambiado alguno de sus hábitos o costumbres para no contagiarse de la gripe A?	Sí	199 (13.27%)	199 (13.27%)
	No	1299 (86.60%)	1498 (99.87%)
	NS/NC	2 (0.13%)	1500 (100.00%)
16. ¿Ha hecho usted o alguien en su hogar alguna de las siguientes acciones en el último mes?			
16.a. Cancelar o retrasar un viaje en avión	Sí	27 (1.80%)	27 (1.80%)
	No	1473 (98.20%)	1500 (100.00%)
	NS/NC	0 (0.00%)	0 (0.00%)
16.b. Evitar los transportes públicos	Sí	58 (3.87%)	58 (3.87%)
	No	1435 (95.67%)	1493 (99.53%)
	NS/NC	7 (0.47%)	1500 (100.00%)
16.c. Evitar los lugares donde muchas personas se reúnen	Sí	94 (6.27%)	94 (6.27%)
	No	1405 (93.67%)	1499 (99.93%)
	NS/NC	1 (0.07%)	1500 (100.00%)
16.d. Evitar acercarse a personas que tienen síntomas de gripe	Sí	283 (18.87%)	283 (18.87%)
	No	1201 (80.07%)	1484 (98.93%)
	NS/NC	16 (1.07%)	1500 (100.00%)
16.e. Hablar con su médico acerca de la gripe A	Sí	222 (14.80%)	222 (14.80%)
	No	1277 (85.13%)	1499 (99.93%)
	NS/NC	1 (0.07%)	1500 (100.00%)
16.f. Ponerse una mascarilla	Sí	65 (4.33%)	65 (4.33%)
	No	1435 (95.67%)	1500 (100.00%)
16.g. Lavarse las manos o usar desinfectante de manos con más frecuencia de la habitual	Sí	614 (40.93%)	614 (40.93%)
	No	886 (59.07%)	1500 (100.00%)
16.h. Haber ido a un servicio de urgencias medicas del centro de salud o de un hospital con síntomas	Sí	75 (5.00%)	75 (5.00%)
	No	1423 (94.87%)	1498 (99.87%)
	NS/NC	2 (0.13%)	1500 (100.00%)
16.i. Ventilar más la casa en la que vive	Sí	220 (14.67%)	220 (14.67%)
	No	1280 (85.33%)	1500 (100.00%)
16.j. Llamar a un teléfono específico de información de sanidad	Sí	32 (2.13%)	32 (2.13%)
	No	1468 (97.87%)	1500 (100.00%)
16.k. Consultar en Internet sobre la gripe A	Sí	281 (18.73%)	281 (18.73%)
	No	1219 (81.27%)	1500 (100.00%)
16.l. Evitar personas que hayan visitado países con la gripe A	Sí	102 (6.80%)	102 (6.80%)
	No	1397 (93.13%)	1499 (99.93%)
	NS/NC	1 (0.07%)	1500 (100.00%)

Resultados estadísticos

Variable	Valor	N (%)	N acumulada (%)
16.m. Evitar restaurantes mejicanos o tiendas de comestibles de ese país	Sí	77 (5.13%)	77 (5.13%)
	No	1422 (94.80%)	1499 (99.93%)
	NS/NC	1 (0.07%)	1500 (100.00%)
16.n. Haber recibido una receta o comprar fármacos antivirales	Sí	21 (1.40%)	21 (1.40%)
	No	1478 (98.53%)	1499 (99.93%)
	NS/NC	1 (0.07%)	1500 (100.00%)
17.Suponga que usted tiene gripe A y las Autoridades sanitarias le recomiendan estar en su casa, durante un periodo de 5 a 7 días. ¿usted lo haría?	Sí	1396 (93.07%)	1396 (93.07%)
	No	85 (5.67%)	1481 (98.73%)
	NS/NC	19 (1.27%)	1500 (100.00%)
18.¿Tiene usted hijos menores de 18 años viviendo en casa matriculados en una escuela o guardería?	Sí	416 (27.73%)	416 (27.73%)
	No	1083 (72.20%)	1499 (99.93%)
	NS/NC	1 (0.07%)	1500 (100.00%)
19.¿Tendría a sus hijos en casa en lugar de llevarlos a la escuela o la guardería si hubiera casos de gripe?	Sí	259 (62.26%)	259 (62.26%)
	No	127 (30.53%)	386 (92.79%)
	NS/NC	30 (7.21%)	416 (100.00%)
20.¿Cree que en la actualidad hay motivos razonables para retrasar el inicio del calendario escolar?	Sí	118 (7.87%)	118 (7.87%)
	No	1292 (86.13%)	1410 (94.00%)
	NS/NC	90 (6.00%)	1500 (100.00%)
21.¿Vería bien que en el caso de que la gripe A afectara a miembros de su comunidad laboral su empresa favoreciera el trabajo desde el domicilio?	Sí	830 (55.33%)	830 (55.33%)
	No	216 (14.40%)	1046 (69.73%)
	El tipo de trabajo que tengo no lo permite	329 (21.93%)	1375 (91.67%)
	NS/NC	125 (8.33%)	1500 (100.00%)

2.3. Prevención y tratamiento de la gripe A

2.3.1. Conocimientos sobre vacunas

Variable	Valor	N (%)	N acumulada (%)
22. ¿Quién cree usted que determina el calendario de vacunación?	Ministerio de Sanidad	156 (10.40%)	156 (10.40%)
	Consejería de Salud de la CCAA	374 (24.93%)	530 (35.33%)
	Ambos	746 (49.73%)	1276 (85.07%)
	NS/NC	224 (14.93%)	1500 (100.00%)
23. ¿En general, cree que las vacunas tienen más beneficios para la salud que riesgos o más riesgos?	Más beneficios	899 (59.93%)	899 (59.93%)
	Más riesgos	314 (20.93%)	1213 (80.87%)
	NS/NC	287 (19.13%)	1500 (100.00%)

2.3.2. Vacuna contra la gripe A

Variable	Valor	N (%)	N acumulada (%)
24. ¿Cree que existe una vacuna ya disponible contra la gripe A?	Sí	714 (47.60%)	714 (47.60%)
	No	669 (44.60%)	1383 (92.20%)
	NS/NC	117 (7.80%)	1500 (100.00%)
25. ¿Cree usted que el gobierno español debe comprar vacunas para toda la población española?	Sí	799 (53.27%)	799 (53.27%)
	No	630 (42.00%)	1429 (95.27%)
	NS/NC	71 (4.73%)	1500 (100.00%)
26. ¿Cree usted que se deberían establecer prioridades sobre qué grupos de la población española deben recibir la vacuna?	Sí	1349 (89.93%)	1349 (89.93%)
	No	127 (8.47%)	1476 (98.40%)
	NS/NC	24 (1.60%)	1500 (100.00%)
27. En caso de existiera una vacuna contra la gripe A, ¿le preocupa que usted o miembros de su familia no tuvieran acceso a la vacuna?	Sí, me preocupa	967 (64.47%)	967 (64.47%)
	No, no me preocupa	515 (34.33%)	1482 (98.80%)
	NS/NC	18 (1.20%)	1500 (100.00%)
28. ¿Se vacunaría usted de la gripe A si su médico se lo indicara?	Sí	1209 (80.60%)	1209 (80.60%)
	No	208 (13.87%)	1417 (94.47%)
	NS/NC	83 (5.53%)	1500 (100.00%)
29. ¿Cuál o cuáles serían los motivos por los que usted no se vacunaría de la gripe A?			
29.a. No la necesito	Sí	74 (35.58%)	74 (35.58%)
	No	134 (64.42%)	208 (100.00%)
29.b. Otras personas pueden necesitarla más que yo	Sí	137 (65.87%)	137 (65.87%)
	No	71 (34.13%)	208 (100.00%)
29.c. No tengo tiempo	Sí	16 (7.69%)	16 (7.69%)
	No	192 (92.31%)	208 (100.00%)
29.d. No creo en las vacunas	Sí	82 (39.42%)	82 (39.42%)
	No	126 (60.58%)	208 (100.00%)
29.e. No me gustan las inyecciones	Sí	41 (19.71%)	41 (19.71%)
	No	167 (80.29%)	208 (100.00%)
29.f. Las vacunas son perjudiciales	Sí	64 (30.77%)	64 (30.77%)
	No	144 (69.23%)	208 (100.00%)
29.g. Puedo tener efectos secundarios	Sí	148 (71.15%)	148 (71.15%)
	No	60 (28.85%)	208 (100.00%)
29.h. El médico no me la ha recomendado	Sí	50 (24.04%)	50 (24.04%)
	No	158 (75.96%)	208 (100.00%)

Resultados estadísticos

Variable	Valor	N (%)	N acumulada (%)
29.i. Es muy cara	Sí	13 (6.25%)	13 (6.25%)
	No	195 (93.75%)	208 (100.00%)
30.¿Estaría dispuesto a comprarla pagándola de su bolsillo?	Sí	1135 (75.67%)	1135 (75.67%)
	No	319 (21.27%)	1454 (96.93%)
	NS/NC	46 (3.07%)	1500 (100.00%)
31.¿Cree que cuando esté disponible la vacuna contra la gripe "A" será segura?	Será segura	377 (25.13%)	377 (25.13%)
	Puede producir efectos secundarios	627 (41.80%)	1004 (66.93%)
	NS/NC	496 (33.07%)	1500 (100.00%)
32.¿Con cuál de estas afirmaciones está usted de acuerdo sobre la vacuna contra la gripe A?	Sólo me la pondría si fuera totalmente segura	1091 (72.73%)	1091 (72.73%)
	Aceptaría ponérmela si ésta evitara que yo me infec	243 (16.20%)	1334 (88.93%)
	NS/NC	166 (11.07%)	1500 (100.00%)
33.¿Aceptaría vacunarse de la gripe A si estuviera embarazada?	Sí	258 (50.29%)	258 (50.29%)
	No	165 (32.16%)	423 (82.46%)
	NS/NC	90 (17.54%)	513 (100.00%)
34.Cree usted que para combatir la gripe A la mayor eficacia se consigue con:	Una vacuna específica contra la gripe A	399 (26.60%)	399 (26.60%)
	Tratamientos específicos con fármacos antivirales	256 (17.07%)	655 (43.67%)
	La combinación de vacuna y fármacos	440 (29.33%)	1095 (73.00%)
	Ninguna vacuna o tratamiento va a ser eficaz	125 (8.33%)	1220 (81.33%)
	NS/NC	280 (18.67%)	1500 (100.00%)

2.3.2. Vacuna contra la gripe A

Variable	Valor	N (%)	N acumulada (%)
35.¿Cómo valoraría la utilidad de la información proporcionada sobre la gripe A por el Ministerio de Sanidad o las CCAA?	Excelente	133 (8.87%)	133 (8.87%)
	Buena	771 (51.40%)	904 (60.27%)
	Escasa	425 (28.33%)	1329 (88.60%)
	Nula	107 (7.13%)	1436 (95.73%)
	NS/NC	64 (4.27%)	1500 (100.00%)
36.En respuesta a la información proporcionada por las Autoridades sanitarias en España: La sigo con interés	Sí	1102 (73.47%)	1102 (73.47%)
	No	398 (26.53%)	1500 (100.00%)
37.Ha sido útil para que estuviera informado sobre la enfermedad	Sí	1256 (83.73%)	1256 (83.73%)
	No	244 (16.27%)	1500 (100.00%)
38.Ha sido útil para que pueda tomar decisiones en el caso padecer la gripe A	Sí	1111 (74.07%)	1111 (74.07%)
	No	389 (25.93%)	1500 (100.00%)
39.Creo que no explican todo lo que saben y ocultan información relevante	Sí	948 (63.20%)	948 (63.20%)
	No	552 (36.80%)	1500 (100.00%)
40.Ha generado una alarma social necesaria	Sí	581 (38.73%)	581 (38.73%)
	No	919 (61.27%)	1500 (100.00%)
41.Ha generado una alarma social innecesaria	Sí	1004 (66.93%)	1004 (66.93%)
	No	496 (33.07%)	1500 (100.00%)
42.Me informan de que puede haber una epidemia de gripe	Sí	1132 (75.47%)	1132 (75.47%)
	No	368 (24.53%)	1500 (100.00%)
43.Me informan de que los servicios de salud están preparados para responder a una	Sí	858 (57.20%)	858 (57.20%)
	No	642 (42.80%)	1500 (100.00%)
44.¿Ha oído hablar alguna vez de la Organización Mundial de la Salud?	Sí	1321 (88.07%)	1321 (88.07%)
	No	171 (11.40%)	1492 (99.47%)
	NS/NC	8 (0.53%)	1500 (100.00%)
45.¿Ha oído hablar alguna vez de la epidemia de gripe de 1918?	Sí	899 (59.93%)	899 (59.93%)
	No	585 (39.00%)	1484 (98.93%)
	NS/NC	16 (1.07%)	1500 (100.00%)
46.¿Ha oído hablar alguna vez de la epidemia de gripe aviar?	Sí	1404 (93.60%)	1404 (93.60%)
	No	92 (6.13%)	1496 (99.73%)
	NS/NC	4 (0.27%)	1500 (100.00%)

Resultados estadísticos

Variable	Valor	N (%)	N acumulada (%)
47. ¿Se vacunó el último año contra la gripe común?	Sí	387 (25.80%)	387 (25.80%)
	No	1107 (73.80%)	1494 (99.60%)
	NS/NC	6 (0.40%)	1500 (100.00%)
48. ¿Cree que la gripe común para la que hay programas de vacunación anuales produce muertes en España?	Si, hay personas que mueren de la gripe común	1183 (78.87%)	1183 (78.87%)
	No, nadie muere como consecuencia de una gripe común	227 (15.13%)	1410 (94.00%)
	NS/NC	90 (6.00%)	1500 (100.00%)
49. ¿Ha oído hablar de las sustancias adyuvantes que se administran conjuntamente con las vacunas?	Sí	169 (11.27%)	169 (11.27%)
	No	1306 (87.07%)	1475 (98.33%)
	NS/NC	25 (1.67%)	1500 (100.00%)
50. ¿Cree que las vacunas que contienen sustancias adyuvantes producen una mayor protección en las personas vacunadas frente al contagio?	Sí	94 (55.62%)	94 (55.62%)
	No	50 (29.59%)	144 (85.21%)
	NS/NC	25 (14.79%)	169 (100.00%)

2.3.3. Información respecto la gripe A y otras epidemias

Variable	Valor	N (%)	N acumulada (%)
35.¿Cómo valoraría la utilidad de la información proporcionada sobre la gripe A por el Ministerio de Sanidad o las CCAA?	Excelente	133 (8.87%)	133 (8.87%)
	Buena	771 (51.40%)	904 (60.27%)
	Escasa	425 (28.33%)	1329 (88.60%)
	Nula	107 (7.13%)	1436 (95.73%)
	NS/NC	64 (4.27%)	1500 (100.00%)
36.En respuesta a la información proporcionada por las Autoridades sanitarias en España: La sigo con interés	Sí	1102 (73.47%)	1102 (73.47%)
	No	398 (26.53%)	1500 (100.00%)
37.Ha sido útil para que estuviera informado sobre la enfermedad	Sí	1256 (83.73%)	1256 (83.73%)
	No	244 (16.27%)	1500 (100.00%)
38.Ha sido útil para que pueda tomar decisiones en el caso padecer la gripe A	Sí	1111 (74.07%)	1111 (74.07%)
	No	389 (25.93%)	1500 (100.00%)
39.Creo que no explican todo lo que saben y ocultan información relevante	Sí	948 (63.20%)	948 (63.20%)
	No	552 (36.80%)	1500 (100.00%)
40.Ha generado una alarma social necesaria	Sí	581 (38.73%)	581 (38.73%)
	No	919 (61.27%)	1500 (100.00%)
41.Ha generado una alarma social innecesaria	Sí	1004 (66.93%)	1004 (66.93%)
	No	496 (33.07%)	1500 (100.00%)
42.Me informan de que puede haber una epidemia de gripe	Sí	1132 (75.47%)	1132 (75.47%)
	No	368 (24.53%)	1500 (100.00%)
43.Me informan de que los servicios de salud están preparados para responder a una	Sí	858 (57.20%)	858 (57.20%)
	No	642 (42.80%)	1500 (100.00%)
44.¿Ha oído hablar alguna vez de la Organización Mundial de la Salud?	Sí	1321 (88.07%)	1321 (88.07%)
	No	171 (11.40%)	1492 (99.47%)
	NS/NC	8 (0.53%)	1500 (100.00%)
45.¿Ha oído hablar alguna vez de la epidemia de gripe de 1918?	Sí	899 (59.93%)	899 (59.93%)
	No	585 (39.00%)	1484 (98.93%)
	NS/NC	16 (1.07%)	1500 (100.00%)
46.¿Ha oído hablar alguna vez de la epidemia de gripe aviar?	Sí	1404 (93.60%)	1404 (93.60%)
	No	92 (6.13%)	1496 (99.73%)
	NS/NC	4 (0.27%)	1500 (100.00%)

Resultados estadísticos

Variable	Valor	N (%)	N acumulada (%)
47. ¿Se vacunó el último año contra la gripe común?	Sí	387 (25.80%)	387 (25.80%)
	No	1107 (73.80%)	1494 (99.60%)
	NS/NC	6 (0.40%)	1500 (100.00%)
48. ¿Cree que la gripe común para la que hay programas de vacunación anuales produce muertes en España?	Si, hay personas que mueren de la gripe común	1183 (78.87%)	1183 (78.87%)
	No, nadie muere como consecuencia de una gripe común	227 (15.13%)	1410 (94.00%)
	NS/NC	90 (6.00%)	1500 (100.00%)
49. ¿Ha oído hablar de las sustancias adyuvantes que se administran conjuntamente con las vacunas?	Sí	169 (11.27%)	169 (11.27%)
	No	1306 (87.07%)	1475 (98.33%)
	NS/NC	25 (1.67%)	1500 (100.00%)
50. ¿Cree que las vacunas que contienen sustancias adyuvantes producen una mayor protección en las personas vacunadas frente al contagio?	Sí	94 (55.62%)	94 (55.62%)
	No	50 (29.59%)	144 (85.21%)
	NS/NC	25 (14.79%)	169 (100.00%)