



C. N. DE EPIDEMIOLOGÍA



<b>Informe Semanal de Vigilancia. Semana 24 de 2019</b>	
<b>ÍNDICE</b>	Datos semanas epidemiológicas
 Informe Semanal relativo a las Enfermedades de Declaración Obligatoria, con datos provisionales.	20/2019
 Información de la enfermedad meningocócica.	23/2019
 Plan Nacional de Eliminación del Sarampión y Rubéola.	22/2019

## Situación de las Enfermedades de Declaración Obligatoria en la semana 20 que terminó el 19/05/2019

ENFERMEDADES	CASOS DECLARADOS Sem. 20		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 2018 - 2014		ÍNDICE EPIDÉMICO (1)		CÁLCULO ESPECIAL (2)
	2019	2018	2019	2018	Sem. 20	Acum. C.	Sem. 20	Acum. C.	
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	0	17	14	0	16			1,24
Hepatitis A	23	36	465	890	15	252	1,53	1,85	
Shigelosis	2	2	151	87	4	86	0,50	1,76	
Triquinosis	0	1	27	3	0	3			0,16
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>									
Hepatitis B	9	11	214	239	15	262	0,60	0,82	
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>									
Gripe	866	801	579.965	677.908	829	491.785	1,04	1,18	
Legionelosis	17	17	316	357	16	243	1,06	1,30	
Tuberculosis respiratoria	27	56	640	893	80	1.442	0,34	0,44	
Tuberculosis, meningitis	0	2	7	19	0	20			0,76
Tuberculosis, otras	3	10	156	210	20	339	0,15	0,46	
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>									
Paludismo	7	6	119	142	11	129	0,64	0,92	
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>									
Brucelosis	0	1	15	17	1	17			1,08
Tularemia	0	0	1	1	0	2			0,16
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>									
Enfermedad Meningocócica	10	6	177	192	4	139	2,50	1,27	
Parotiditis	271	273	4.804	3.784	115	1.771	2,36	2,71	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	1	9	2	0	2			0,16
Sarampión	27	9	163	138	1	65	27,00	2,51	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	0	2	0	2			0,08
Tos ferina	36	96	871	1.050	132	1.740	0,27	0,50	
Varicela	1.024	1.808	22.665	32.804	4.842	73.500	0,21	0,31	
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>									
Infección Gonocócica	103	102	1.817	1.686	86	1.710	1,20	1,06	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	46	76	1.247	1.228	76	1.360	0,61	0,92	
<b>Infecciones de transmisión sexual</b>									

### COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

\* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Hepatitis A (1.53), Enfermedad Meningocócica (2.50), Parotiditis (2.36), Sarampión (27.00)

\* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Hepatitis A (1.85), Shigelosis (1.76), Legionelosis (1.30), Enfermedad Meningocócica (1.27), Parotiditis (2.71), Sarampión (2.51)

\* Las restantes rúbricas han presentado una incidencia normal

(1) Índice epidémico para una enfermedad dada es la razón entre los casos presentados en la semana correspondiente (o los casos acumulados hasta dicha semana si se trata de I.E. acumulado) y los casos que se esperan o prevén (mediana del quinquenio anterior) para la misma semana. Si el valor del índice se encuentra entre 0,76 y 1,24 la incidencia se considera normal, si es menor o igual a 0,75 incidencia baja, si es mayor o igual a 1,25 incidencia alta.

(2) Cálculo especial: En enfermedades de baja incidencia (<150 casos anuales en España) no se usa el índice epidémico. El cálculo especial para estas enfermedades es el promedio de los casos notificados en los 5 años anteriores en la semana actual, las 2 semanas precedentes y las dos siguientes.

Fuente: Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica. Elaboración: Centro Nacional de Epidemiología, ISCIII

Enfermedades vigiladas en las que es excepcional la declaración de algún caso: Botulismo, Cólera, Difteria, Encefalitis Transmitida por Garrapatas, Fiebre Amarilla, Fiebre de Ébola, Fiebre del Nilo Occidental, Fiebre Hemorrágica Virica (excluye fiebre amarilla y dengue hemorrágico), Lepra, Peste, Poliomielititis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 20/2019 en curso: NO

### Estado de las Enfermedades de Declaración Obligatoria por CCAA en la semana 20/2019

ENFERMEDADES	España																			
	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	Castilla La Mancha	Castilla y León	Cataluña	Ceuta	Comunidad Valenciana	Extremadura	Galicia	Madrid	Melilla	Murcia	Navarra	Pais Vasco	Rioja (La)	TOTAL
Botulismo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cólera	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Hepatitis A	5	1	0	0	1	0	0	1	0	0	10	0	0	3	1	1	0	0	0	23
Shigelosis	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis B	2	2	0	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
Gripe	45	19	21	32	322	3	52	37	143	2	65	0	43	35	2	15	7	13	10	866
Legionelosis	2	2	2	2	0	0	0	0	4	0	1	0	1	0	0	3	0	0	0	17
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	6	4	2	1	0	0	2	4	0	0	5	0	0	0	0	0	0	2	1	27
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis, otras	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3	0	0	0	0	0	7
Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Peste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rabia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tularemia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Difteria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad Meningocócica	2	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	2	0	1	0	10
Parotiditis	109	16	0	1	5	1	15	34	14	0	16	1	7	48	0	3	0	1	0	271
Poliomielitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sarampión	0	0	0	0	0	0	13	0	9	0	2	0	0	2	0	0	1	0	0	27
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos ferina	7	2	0	0	0	0	2	2	5	0	5	0	1	0	0	1	0	9	2	36
Varicela	0	77	20	61	56	13	83	26	174	0	274	13	78	79	0	39	4	14	13	1.024
Infección Gonocócica	14	7	1	2	5	2	1	4	0	0	40	0	7	14	0	1	4	0	1	103
Sífilis (excluye sífilis congénita)	9	3	2	1	1	0	1	6	0	0	7	1	0	15	0	0	0	0	0	46
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## ENFERMEDAD MENINGOCÓCICA. Temporada 2018-2019. Semanas 41/2018 a 23/2019. Datos provisionales.

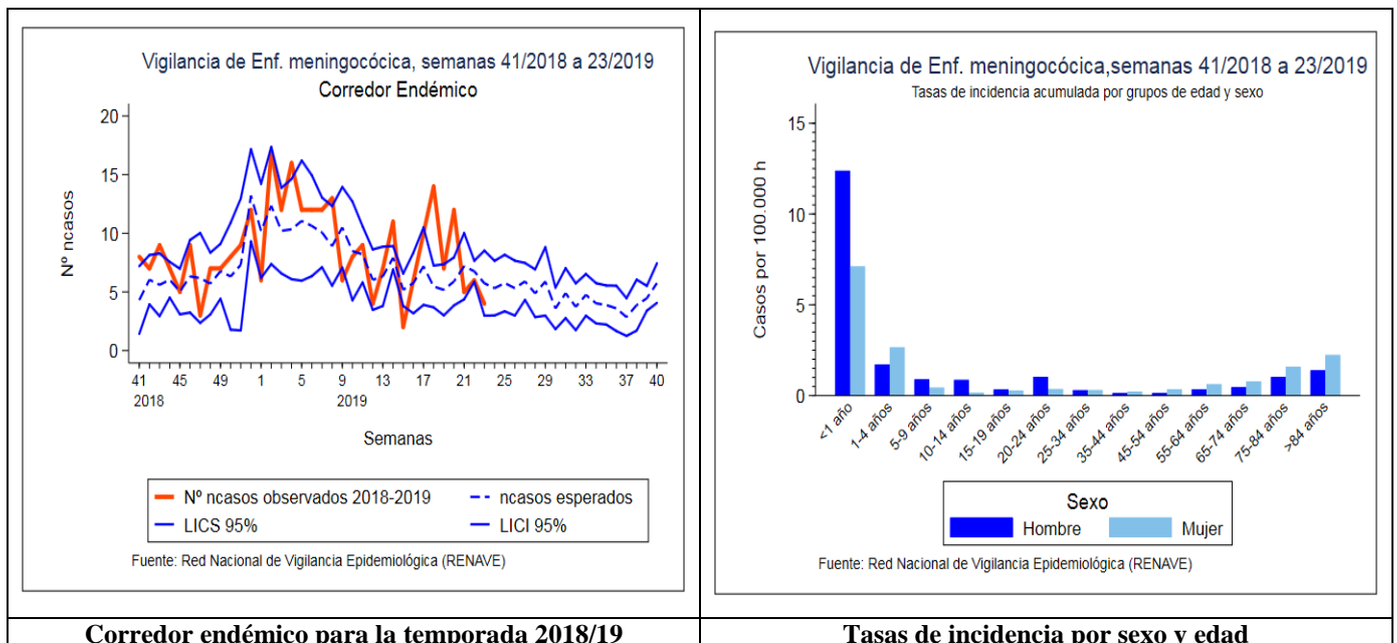
### Datos desagregados por CCAA.

Los datos de la temporada actual (semanas 41/2018 a 23/2019) son provisionales

CCAA	Enfermedad Meningocócica				
	Casos*	Tasas**	Casos confirmados	Defunciones	Letalidad (%)
Andalucía	54	0,64	48	7	12,9
Aragón	6	0,46	6	1	16,7
Asturias	9	0,88	9	2	22,2
Baleares	13	1,10	13	1	7,7
Canarias	13	0,59	13	1	7,7
Cantabria	1	0,17	1	0	0,0
Castilla La Mancha	6	0,30	6	0	0,0
Castilla y León	18	0,75	16	3	16,7
Cataluña	58	0,77	54	5	8,6
C. Valenciana	26	0,53	20	3	11,5
Extremadura	0	0,00	0	0	0,0
Galicia	20	0,74	19	3	15,0
Madrid	48	0,73	47	4	8,3
Murcia	6	0,41	5	0	0,0
Navarra	3	0,46	3	1	33,3
P. Vasco	19	0,87	18	0	0,0
La Rioja	2	0,64	2	0	0,0
Ceuta	0	0,00	0	0	0,0
Melilla	0	0,00	0	0	0,0
<b>Total nacional</b>	<b>302</b>	<b>0,65</b>	<b>280</b>	<b>31</b>	<b>10,3</b>

\*Casos acumulados: suma de casos confirmados, probables y sospechosos.

\*\* Tasas de incidencia acumulada de periodo por 100.000 habitantes



### SEROGRUPO B. Datos desagregados por CCAA.

Los datos de la temporada actual (semanas 41/2018 a 23/2019) son provisionales

SEROGRUPO B									
CAA	Temporada 18/19				Temporada 17/18				
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	
Andalucía	19	0,23	4	21,1	20	0,24	5	25,0	
Aragón	1	0,08	0	0,0	5	0,38	1	20,0	
Asturias	1	0,10	0	0,0	9	0,87	1	11,1	
Baleares	5	0,42	0	0,0	5	0,43	0	0,0	
Canarias	5	0,23	0	0,0	3	0,14	0	0,0	
Cantabria	1	0,17	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
Castilla La Mancha	3	0,15	0	0,0	5	0,25	0	0,0	
Castilla y León	1	0,04	1	100	5	0,21	1	20,0	
Cataluña	28	0,37	1	3,6	24	0,32	2	8,3	
C. Valenciana	6	0,12	0	0,0	11	0,22	0	0,0	
Extremadura	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
Galicia	8	0,30	0	0,0	8	0,30	1	12,5	
Madrid	9	0,14	0	0,0	11	0,17	0	0,0	
Murcia	2	0,14	0	0,0	2	0,14	0	0,0	
Navarra	2	0,31	1	50	1	0,16	0	0,0	
P. Vasco	6	0,28	0	0,0	8	0,37	0	0,0	
La Rioja	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
Ceuta	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
Melilla	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
<b>Total</b>	<b>97</b>	<b>0,21</b>	<b>7</b>	<b>7,2</b>	<b>117</b>	<b>0,25</b>	<b>11</b>	<b>9,4</b>	

### SEROGRUPO C. Datos desagregados por CCAA.

Los datos de la temporada actual (semanas 41/2018 a 23/2019) son provisionales

SEROGRUPO C									
CCAA	Temporada 18/19				Temporada 17/18				
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	
Andalucía	2	0,02	0	0,0	5	0,06	1	20,0	
Aragón	1	0,08	0	0,0	1	0,08	0	0,0	
Asturias	0	0,00	0	0,0	1	0,10	1	100,0	
Baleares	1	0,08	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
Canarias	2	0,09	1	50,0	2	0,09	0	0,0	
Cantabria	0	0,00	0	0,0	1	0,17	0	0,0	
Castilla La Mancha	0	0,00	0	0,0	1	0,05	0	0,0	
Castilla y León	3	0,12	1	33,3	1	0,04	0	0,0	
Cataluña	3	0,04	0	0,0	5	0,07	0	0,0	
C. Valenciana	0	0,00	0	0,0	3	0,06	1	33,3	
Extremadura	0	0,00	0	0,0	2	0,19	0	0,0	
Galicia	3	0,11	1	33,3	2	0,07	0	0,0	
Madrid	7	0,11	0	0,0	2	0,03	0	0,0	
Murcia	0	0,00	0	0,0	1	0,07	0	0,0	
Navarra	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
P. Vasco	1	0,05	0	0,0	6	0,28	2	33,3	
La Rioja	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
Ceuta	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
Melilla	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0	
<b>Total</b>	<b>23</b>	<b>0,05</b>	<b>3</b>	<b>13,0</b>	<b>33</b>	<b>0,07</b>	<b>5</b>	<b>15,2</b>	

### SEROGRUPO W. Datos desagregados por CCAA.

Los datos de la temporada actual (semanas 41/2018 a 23/2019) son provisionales.

SEROGRUPO W								
CCAA	Temporada 18/19				Temporada 17/18			
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Andalucía	6	0,07	0	0,0	5	0,06	1	20,0
Aragón	1	0,08	0	0,0	3	0,23	3	100,0
Asturias	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Baleares	2	0,17	0	0,0	1	0,09	0	0,0
Canarias	3	0,14	0	0,0	1	0,05	1	100,0
Cantabria	0	0,00	0	0,0	1	0,17	1	100,0
Castilla La Mancha	1	0,05	0	0,0	2	0,10	2	100,0
Castilla y León	0	0,00	0	0,0	1	0,04	0	0,0
Cataluña	14	0,19	2	14,3	7	0,09	2	28,6
C. Valenciana	12	0,24	2	16,7	8	0,16	2	25,0
Extremadura	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Galicia	3	0,11	1	33,3	2	0,07	1	50,0
Madrid	10	0,15	1	10,0	4	0,06	1	25,0
Murcia	1	0,07	0	0,0	4	0,27	0	0,0
Navarra	1	0,15	0	0,0	1	0,16	0	0,0
P. Vasco	3	0,14	0	0,0	7	0,32	0	0,0
La Rioja	1	0,32	0	0,0	3	0,96	0	0,0
Ceuta	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Melilla	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
<b>Total</b>	<b>58</b>	<b>0,12</b>	<b>6</b>	<b>10,3</b>	<b>50</b>	<b>0,11</b>	<b>14</b>	<b>28,0</b>

### SEROGRUPO Y. Datos desagregados por CCAA.

Los datos de la temporada actual (semanas 41/2018 a 23/2019) son provisionales

SEROGRUPO Y								
CCAA	Temporada 18/19				Temporada 17/18			
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Andalucía	11	0,13	2	18,2	9	0,11	2	22,2
Aragón	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Asturias	5	0,49	2	40,0	2	0,19	0	0,0
Baleares	1	0,08	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Canarias	1	0,05	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Cantabria	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Castilla La Mancha	2	0,10	0	0,0	5	0,25	0	0,0
Castilla y León	2	0,08	0	0,0	3	0,12	0	0,0
Cataluña	7	0,09	2	28,6	2	0,03	0	0,0
C. Valenciana	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Extremadura	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Galicia	0	0,00	0	0,0	1	0,04	0	0,0
Madrid	12	0,18	0	0,0	6	0,09	0	0,0
Murcia	1	0,07	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Navarra	0	0,00	0	0,0	1	0,16	0	0,0
P. Vasco	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
La Rioja	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Ceuta	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
Melilla	0	0,00	0	0,0	0	0,00	0	0,0
<b>Total</b>	<b>42</b>	<b>0,09</b>	<b>6</b>	<b>14,3</b>	<b>29</b>	<b>0,06</b>	<b>2</b>	<b>6,9</b>

### Distribución por resultado microbiológico.

Los datos de la temporada actual (semanas 41/2018 a 23/2019) son provisionales

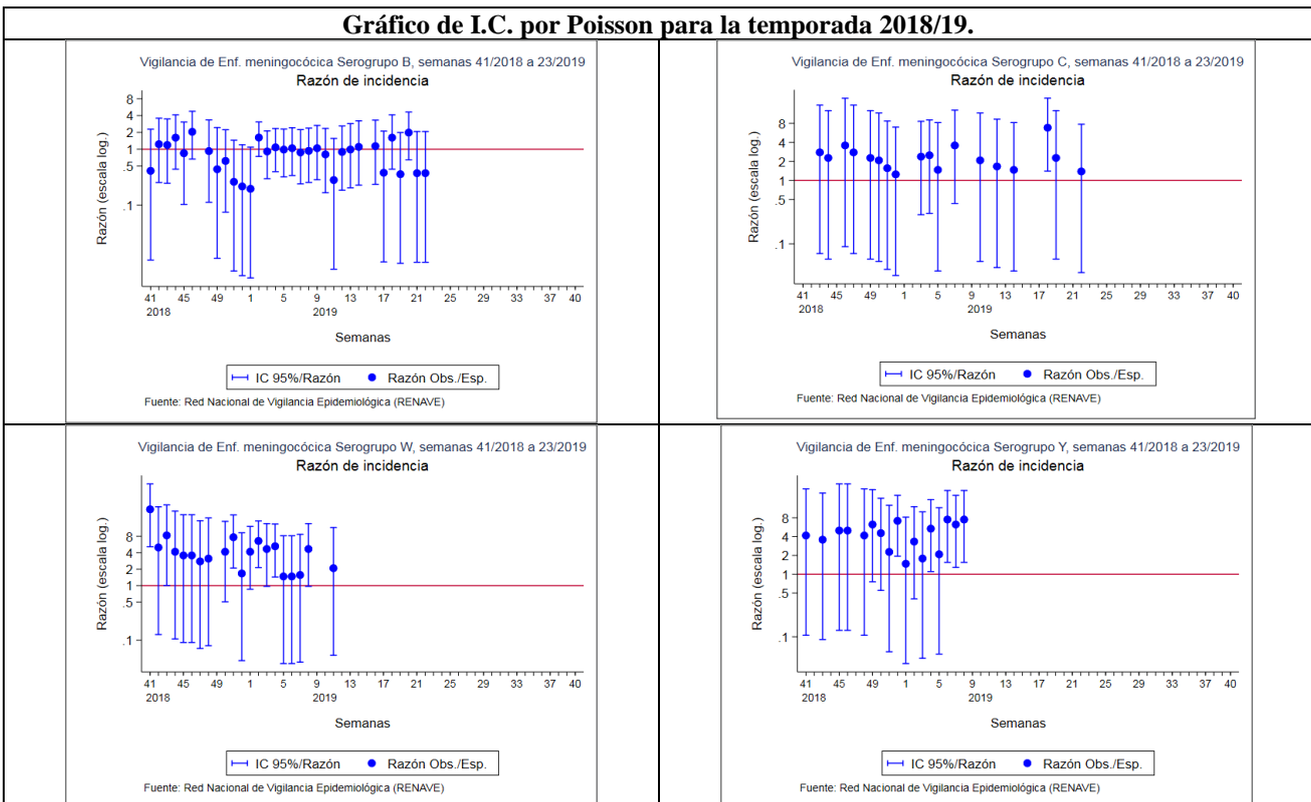
Resultado microbiológico	2018/19				2017/18			
	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad	Casos	Tasas	Defunciones	Letalidad
Sg A	0	0,00	0	0,0	1	0,00	0	0,0
Sg B	97	0,21	7	7,2	117	0,25	11	9,4
Sg C	23	0,05	3	13,0	33	0,07	5	15,2
Sg W	58	0,12	6	10,3	50	0,11	14	28,0
Sg Y	42	0,09	6	14,3	29	0,06	2	6,9
No tipables	19	0,04	1	5,3	26	0,06	3	11,5
Otros serogrupos	12	0,03	3	25,0	4	0,01	0	0,0
Serogrupo desconocido	29	0,06	4	13,8	21	0,05	1	4,7
<b>Total confirmados</b>	<b>280</b>	<b>0,60</b>	<b>30</b>	<b>10,7</b>	<b>281</b>	<b>0,60</b>	<b>36</b>	<b>12,8</b>
<b>Total sospechosos</b>	<b>22</b>	<b>0,05</b>	<b>1</b>	<b>4,6</b>	<b>14</b>	<b>0,03</b>	<b>1</b>	<b>7,1</b>
<b>Total</b>	<b>302</b>	<b>0,65</b>	<b>31</b>	<b>10,3</b>	<b>295</b>	<b>0,63</b>	<b>37</b>	<b>12,5</b>

### SEROGRUPOS B, C, W e Y. Distribución por grupo de edad.

Los datos de la temporada actual (semanas 41/2018 a 23/2019) son provisionales.

Grupo de Edad	Serogrupo B				Serogrupo C				Serogrupo W				Serogrupo Y			
	Temporada18/19		Temporada17/18		Temporada18/19		Temporada17/18		Temporada18/19		Temporada17/18		Temporada18/19		Temporada17/18	
	Casos	Tasas														
<1 año	23	6,11	17	4,32	2	0,53	0	0,53	1	0,27	1	0,25	1	0,27	0	0,00
1-4 años	25	1,47	24	1,39	0	0,00	2	0,00	1	0,06	2	0,12	0	0,00	1	0,06
5-9 años	8	0,34	6	0,25	3	0,13	0	0,13	2	0,08	1	0,04	0	0,00	2	0,08
10-14 años	1	0,04	3	0,12	1	0,04	0	0,04	2	0,08	1	0,04	5	0,20	1	0,04
15-19 años	3	0,13	4	0,18	2	0,09	2	0,09	1	0,04	4	0,18	1	0,04	4	0,18
20-24 años	3	0,13	7	0,31	0	0,00	3	0,00	2	0,09	2	0,09	1	0,04	0	0,00
25-34 años	3	0,06	6	0,11	3	0,06	4	0,06	6	0,11	2	0,04	2	0,04	1	0,02
35-44 años	4	0,05	5	0,07	2	0,03	4	0,03	0	0,00	2	0,03	2	0,03	2	0,03
45-54 años	4	0,05	5	0,07	5	0,07	10	0,07	4	0,05	8	0,11	1	0,01	4	0,05
55-64 años	5	0,08	14	0,24	1	0,02	2	0,02	11	0,18	3	0,05	5	0,08	0	0,00
65-74 años	5	0,11	12	0,27	0	0,00	2	0,00	10	0,20	10	0,22	5	0,11	1	0,02
75-84 años	8	0,27	8	0,27	2	0,07	3	0,07	8	0,24	4	0,13	15	0,50	9	0,30
>84 años	5	0,34	6	0,42	2	0,13	1	0,13	9	0,61	7	0,49	4	0,27	4	0,28
<b>Total</b>	<b>97</b>	<b>0,21</b>	<b>117</b>	<b>0,25</b>	<b>23</b>	<b>0,05</b>	<b>33</b>	<b>0,05</b>	<b>57</b>	<b>0,12</b>	<b>47</b>	<b>0,10</b>	<b>42</b>	<b>0,09</b>	<b>29</b>	<b>0,06</b>

### Gráfico de I.C. por Poisson para la temporada 2018/19.



**CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE SARAMPIÓN**  
Casos acumulados desde 01/01/2019 hasta 09/06/2019 (Semana 23)

CC.AA	Casos notificados	En Investigación	Casos Confirmados					Casos descartados				Total
	Total	Total	Autóct.	Importado	Relacionado importación	Desc.	Total	Rubéola	Casos Vacunales	Otro Diagnóstico	Sin Diagnosticar	
ANDALUCIA	14	-	-	1	1	-	2	-	1	2	9	12
ARAGÓN	3	-	-	-	2	-	2	-	-	-	1	1
ASTURIAS	1	-	-	-	-	-	0	-	-	-	1	1
BALEARES	2	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	0
CANARIAS	6	-	-	1	3	-	4	-	-	1	1	2
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0
C. LA MANCHA	70	13	-	-	43	1	44	-	-	4	9	13
CASTILLA Y LEÓN	2	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	1
CATALUÑA	143	-	-	5	80	-	85	-	4	1	53	58
C. VALENCIANA	22	-	-	2	13	-	15	-	-	3	4	7
EXTREMADURA	3	1	-	-	-	-	0	-	-	1	1	2
GALICIA	3	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	0
MADRID	76	-	-	4	7	30	41	-	1	2	32	35
MURCIA	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	2
NAVARRA	3	-	-	-	2	-	2	-	1	-	-	1
PAIS VASCO	13	-	-	1	7	-	8	-	-	-	5	5
RIOJA	5	-	-	-	2	-	2	-	-	-	3	3
CEUTA	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0
MELILLA	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0
<b>TOTAL</b>	<b>369</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>161</b>	<b>34</b>	<b>212</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>14</b>	<b>121</b>	<b>143</b>

**Otros diagnósticos:** Identificación de otros virus diferentes de Rubéola: Sd. Kawasaki, Infección por estreptococo, Enfermedad mano-pie-boca, Probable reacción alérgica, mononucleosis infecciosa, Roséola infantil por VHH7, Eritema infeccioso, Pustulosis exantemática aguda generalizada, Parvovirus B19, V. Epstein Barr, infección por adenovirus, Cuadro febril, Sd. Gianotti-Crosti + eccema del pañal, Escarlatina.

Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III. Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica. Protocolo de Vigilancia del Sarampión. Protocolos de enfermedades de declaración obligatoria. Madrid, 2013 [http://www.isciii.es/ISCIII/es/contenidos/fd-servicios-cientifico-tecnicos/fd-vigilancias-alertas/fd-procedimientos/PROTOCOLOS\\_RENAVE-ciber.pdf](http://www.isciii.es/ISCIII/es/contenidos/fd-servicios-cientifico-tecnicos/fd-vigilancias-alertas/fd-procedimientos/PROTOCOLOS_RENAVE-ciber.pdf)

**CLASIFICACIÓN DE LOS CASOS SOSPECHOSOS DE RUBÉOLA**  
Casos acumulados desde 01/01/201 hasta 09/06/2019 (Semana 23)

CC.AA	Casos notificados	En Investigación	Casos Confirmados				Casos descartados				Total
	Total	Total	Laboratorio	Vínculo	Clínica	Total	Sarampión	Casos Vacunales	Otro Diagnóstico	Sin Diagnosticar	
ANDALUCIA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
ARAGÓN	6	-	-	3	-	3	-	-	-	3	3
ASTURIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALEARES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANARIAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTABRIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. LA MANCHA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTILLA Y LEÓN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATALUÑA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. VALENCIANA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTREMADURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GALICIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADRID	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
MURCIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAVARRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAIS VASCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CEUTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELILLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>6</b>

Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III. Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica. Protocolo de Vigilancia de Rubéola. Protocolos de enfermedades de declaración obligatoria. Madrid, 2013 [http://www.isciii.es/ISCIII/es/contenidos/fd-servicios-cientifico-tecnicos/fd-vigilancias-alertas/fd-procedimientos/PROTOCOLOS\\_RENAVE-ciber.pdf](http://www.isciii.es/ISCIII/es/contenidos/fd-servicios-cientifico-tecnicos/fd-vigilancias-alertas/fd-procedimientos/PROTOCOLOS_RENAVE-ciber.pdf)