



## 4. IMPULSO Y CONTROL DE LA ACCIÓN DE GOBIERNO

### 463. Preguntas para respuesta escrita

#### PE/002465-02

*Contestación de la Junta de Castilla y León a la pregunta para respuesta escrita formulada por los Procuradores Dña. Judit Villar Lacueva, D. Jesús Puente Alcaraz y Dña. María Inmaculada García Rioja, relativa a cuál es el número de pacientes que han sido diagnosticados de alguna enfermedad de transmisión sexual para cada uno de los años 2021, 2022, 2023 y hasta el 31 de mayo de 2024, desglosando estos datos por zona básica de salud, sexo, edad y denominación de la enfermedad, así como sobre si conoce la Junta de Castilla y León el origen del foco en el caso de que existan ETS en las zonas básicas de salud solicitadas, publicada en el Boletín Oficial de estas Cortes, n.º 298, de 19 de junio de 2024.*

#### PRESIDENCIA

De conformidad con el artículo 64 del Reglamento de las Cortes de Castilla y León, se ordena la publicación de las contestaciones de la Junta de Castilla y León a las preguntas para respuesta escrita PE/002362, PE/002377, PE/002394, PE/002420 a PE/002434, PE/002436, PE/002438 a PE/002443, PE/002445 a PE/002455 y PE/002457 a PE/002471 En la sede de las Cortes de Castilla y León, a 22 de julio de 2024.

EL PRESIDENTE DE LAS CORTES DE CASTILLA Y LEÓN  
Fdo.: Carlos Pollán Fernández

Contestación a la pregunta escrita PE/1102466, formulada por D.<sup>a</sup> Judith Villar Lacueva, D. Jesús Puente Alcaraz y D.<sup>a</sup> Inmaculada García Rioja, Procuradores pertenecientes al Grupo Parlamentario Socialista de las Cortes de Castilla y León, relativa a pacientes diagnosticados de alguna enfermedad de transmisión sexual.

En contestación a la pregunta formulada se indica que los datos que aporta el Sistema de Información de Vigilancia Epidemiológica son los correspondientes a casos notificados, conforme a lo dispuesto en la Orden SAN/2128/2006, de 27 de diciembre, por la que se regula el Sistema de Enfermedades de Declaración Obligatoria de Castilla y León.

Se facilitan en el anexo adjunto los datos relativos al número de casos confirmados de Enfermedades de transmisión Sexual (ETS) de infección gonocócica, sífilis, sífilis congénita, infección por Chlamydia trachomatis y virus de inmunodeficiencia humana (VIH), diagnosticados en la Comunidad de Castilla y León, durante los años 2021 y 2022, puesto que se trata de los datos que se encuentran consolidados en colaboración con el Centro Nacional de Epidemiología, indicando el grupo de edad y sexo de las personas diagnosticadas.

La información se facilita por provincias, unidad básica territorial utilizada en vigilancia epidemiológica, incluyendo también a la población que no dispone de Tarjeta Sanitaria Individual (TSI) y que, por tanto, no está asignada a ninguna Zona Básica de Salud.



En cuanto a la información sobre brotes, se ha identificado uno a lo largo del periodo solicitado de infección gonocócica que afectó a dos personas. En los casos notificados de ETS lo que se investiga son cadenas de transmisión, es decir se realiza el estudio de contactos y se identifican casos secundarios sin que se haya identificado ningún lugar de origen común de casos de ETS en el periodo solicitado.

Valladolid, a 11 de julio de 2024.

EL CONSEJERO,

Fdo.: Alejandro Vázquez Ramos

### ANEXO PE/1102465

ÁVILA								
2021	Infección gonocócica		Infección por Chlamydia		Infección por VIH		Sífilis	
Grupo de edad	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Homb	Mujeres	Hombres	Mujeres
Menor de 5	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24	5	0	1	7	0	0	1	0
25-34	2	0	4	3	1	0	1	0
35-44	2	0	2	1	1	1	0	0
45-54	1	0	0	0	1	0	1	0
55-64	0	0	0	0	0	0	1	0
65-74	0	0	0	0	0	0	0	0
75 y más	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>total</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0</b>

ÁVILA								
2022	Infección gonocócica		Infección por Chlamydia		Infección por VIH		Sífilis	
Grupo de edad	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Homb	Mujeres	Hombres	Mujeres
Menor de 5	0	0	1	0	0	0	0	0
5-14	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24	4	0	2	4	0	0	2	1
25-34	3	1	1	6	2	1	2	1
35-44	3	0	0	0	1	0	0	0
45-54	2	0	0	0	1	0	1	0
55-64	0	0	0	0	0	0	1	0
65-74	1	0	0	0	0	0	0	0
75 y más	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>total</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>2</b>



BURGOS								
2021	Infección gonocócica		Infección por Chlamydia		Infección por VIH		Sífilis	
Grupo de edad	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Menor de 5	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24	4	1	2	7	3	0	7	1
25-34	5	2	8	5	10	1	5	1
35-44	1	1	1	2	3	1	7	2
45-54	4	0	1	0	5	1	2	0
55-64	0	0	0	0	3	2	2	1
65-74	0	0	0	0	1	0	1	0
75 y más	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>total</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>25</b>	<b>5</b>	<b>24</b>	<b>5</b>

BURGOS								
2022	Infección gonocócica		infección por Chlamydia		Infección por VIH		Sífilis	
Grupo de edad	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Menor de 5	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24	8	2	6	14	3	0	4	0
25-34	10	3	1	2	4	0	11	1
35-44	0	2	2	4	6	0	6	0
45-54	1	2	1	0	4	1	7	2
55-64	1	1	0	0	3	0	3	0
65-74	0	0	0	0	0	0	0	0
75 y más	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>total</b>	<b>20</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>31</b>	<b>3</b>

LEON								
2021	Infección gonocócica		Infección por Chlamydia		Infección por VIH		Sífilis	
Grupo de edad	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Menor de 5	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24	1	2	3	3	5	0	5	1
25-34	5	2	3	1	8	3	7	0
35-44	2	1	0	0	7	0	7	1
45-54	2	1	1	0	6	0	5	0
55-64	1	0	0	1	3	0	1	1
65-74	0	0	0	0	0	0	1	2
75 y más	0	0	0	0	0	0	1	0
<b>total</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>29</b>	<b>3</b>	<b>27</b>	<b>5</b>



LEON								
2022	Infección gonocócica		Infección por Chlamydia		Infección por VIH		Sífilis	
Grupo de edad	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Menor de 5	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24	7	4	2	4	2	0	4	0
25-34	7	1	6	5	6	1	13	0
35-44	5	2	0	3	4	0	8	1
45-54	1	1	0	0	4	1	9	0
55-64	0	0	0	0	1	0	7	2
65-74	0	0	0	0	0	0	2	1
75 y más	0	0	0	0	0	0		2
<b>total</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>43</b>	<b>6</b>

PALENCIA								
2021	Infección gonocócica		Infección por Chlamydia		Infección por VIH		Sífilis	
Grupo de edad	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Menor de 5	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24	4	0	2	1	0	0	0	0
25-34	2	0	1	2	2	0	3	0
35-44	1	1	0	1	0	0	2	0
45-54	4	0	0	0	0	0	1	0
55-64	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74	0	0	0	0	0	0	0	0
75 y más	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>total</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>

PALENCIA								
2022	Infección gonocócica		Infección por Chlamydia		Infección por VIH		Sífilis	
Grupo de edad	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Menor de 5	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24	1	3	0	3	1	0	1	0
25-34	2	0	0	3	2	0	5	0
35-44	1	0	1	0	1	1	3	2
45-54	0	1	1	0	1	0	1	0
55-64	0	0	0	0	0	0	3	0
65-74	1	0	1	0	0	0	2	0
75 y más	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>total</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>15</b>	<b>2</b>



SALAMANCA								
2021	Infección gonocócica		Infección por Chlamydia		Infección por VIH		Sífilis	
Grupo de edad	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Menor de 5	1	0	0	0	0	0	0	0
5-14	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24	11	1	3	23	1	0	5	0
25-34	5	2	5	12	1	0	5	0
35-44	0	0	0	2	2	1	4	0
45-54	1	1	0	3	0	1	3	0
55-64	0	0	1	0	1	0	2	0
65-74	2	0	0	0	0	0	1	0
75 y más	0	0	0	0	0	0	1	0
<b>total</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>40</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>21</b>	<b>0</b>

SALAMANCA								
2022	Infección gonocócica		Infección por Chlamydia		Infección por VIH		Sífilis	
Grupo de edad	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Menor de 5	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24	18	13	7	21	2	0	7	0
25-34	15	3	9	9	2	1	9	1
35-44	14	1	2	1	0	1	3	1
45-54	2	0	1	2	0	0	5	1
55-64	2	0	1	0	1	0	1	0
65-74	1	2	0	0	1	0	3	0
75 y más	0	0	0	11	0	0	0	0
<b>total</b>	<b>52</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>44</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>28</b>	<b>3</b>

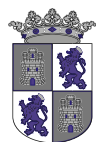
SEGOVIA								
2021	Infección gonocócica		Infección por Chlamydia		Infección por VIH		Sífilis	
Grupo de edad	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Menor de 5	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24	2	0	0	2	1	0	4	0
25-34	1	2	1	1	1	0	7	3
35-44	1	0	1	0	3	0	2	1
45-54	1	0	0	0	1	0	1	0
55-64	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74	0	0	0	0	0	0	0	0
75 y más	0	0	0	2	0	0	0	0
<b>total</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>4</b>



SEGOVIA								
2022	Infección gonocócica		Infección por Chlamydia		Infección por VIH		Sífilis	
Grupo de edad	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Menor de 5	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24	2	0	2	2	1	0	3	0
25-34	4	0	2	1	3	1	4	1
35-44	4	2	3	1	1	0	3	0
45-54	1	0	0	0	1	0	1	0
55-64	0	1	0	0	0	0	0	0
65-74	0	0	0	0	0	0	3	0
75 y más	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>total</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>1</b>

SORIA								
2021	Infección gonocócica		Infección por Chlamydia		Infección por VIH		Sífilis	
Grupo de edad	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Menor de 5	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24	0	1	0	0	0	1	0	0
25-34	2	1	1	1	1	0	2	0
35-44	1	0	1	0	0	0	0	0
45-54	1	0	0	0	2	0	0	0
55-64	0	1	0	0	0	0	0	0
65-74	0	0	0	0	0	0	0	0
75 y más	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>total</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>

SORIA								
2022	Infección gonocócica		Infección por Chlamydia		Infección por VIH		Sífilis	
Grupo de edad	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Menor de 5	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24	5	3	4	7	0	0	0	1
25-34	3	1	0	3	0	1	0	0
35-44	3	0	0	2	1	0	0	0
45-54	2	0	0	0	1	0	1	0
55-64	1	0	0	0	0	0	2	0
65-74	1	0	0	0	0	0	0	0
75 y más	0	0	0	0	0	1	2	1
<b>total</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>



VALLADOLID								
2021	Infección gonocócica		Infección por Chlamydia		Infección por VIH		Sífilis	
Grupo de edad	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Menor de 5	0	1	1	0	0	0	0	0
5-14	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24	14	4	9	23	3	1	5	4
25-34	9	4	6	21	3	0	19	1
35-44	3	0	4	8	5	0	9	4
45-54	7	4	3	1	7	0	9	1
55-64	0	0	2	2	3	1	7	0
65-74	0	0	0	0	0	0	1	0
75 y más	0	0	0	0	0	0	0	1
<b>total</b>	<b>33</b>	<b>13</b>	<b>25</b>	<b>55</b>	<b>21</b>	<b>2</b>	<b>50</b>	<b>11</b>

VALLADOLID								
2022	Infección Gonocócica		Infección por Chlamydia		Infección por VIH		Sífilis	
Grupo de edad	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Menor de 5	0	0	1	0	0	0	0	0
5-14	0	0	0	1	0	0	0	0
15-24	14	1	11	27	7	0	7	2
25-34	16	2	8	18	9	2	11	3
35-44	6	4	6	6	7	1	10	5
45-54	5	0	1	1	7	0	7	2
55-64	5	2	1	0	2	0	10	1
65-74	2	0	0	0	0	0	1	0
75 y más	0	0	0	0	0	0	3	0
<b>total</b>	<b>48</b>	<b>9</b>	<b>28</b>	<b>53</b>	<b>32</b>	<b>3</b>	<b>49</b>	<b>13</b>

ZAMORA								
2021	Infección Gonocócica		Infección por Chlamydia		Infección por VIH		Sífilis	
Grupo de edad	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Homb	Mujeres	Homb	Mujeres
Menor de 5	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24	0	0	0	1	2	0	1	0
25-34	1	0	0	1	2	0	2	0
35-44	1	0	0	1	1	0	1	0
45-54	1	0	0	0	1	0	3	0
55-64	0	0	0	0	0	0	4	0
65-74	0	0	0	0	0	0	0	0
75 y más	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>total</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>0</b>



ZAMORA								
2022	Infección gonocócica		Infección por Chlamydia		Infección por VIH		Sífilis	
Grupo de edad	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	Homb	Mujeres	Homb	Mujeres
Menor de 5	0	0	0	0	0	0	0	0
5-14	0	0	0	0	0	0	0	0
15-24	4	2	0	2	0	0	0	0
25-34	6	0	0	1	2	0	4	0
35-44	1	0	0	0	1	0	5	1
45-54	1	0	0	1	2	0	2	0
55-64	1	0	1	0	0	0	0	0
65-74	0	0	0	0	0	0	0	0
75 y más	0	0	0	0	0	0	1	0
total	13	2	1	4	5	0	12	1