



**Plan Estadístico de Castilla y León 2025-2025**  
*(Decreto 26/2025, de 16 de junio, por el que se aprueba el Plan Estadístico de Castilla y León 2025-2025)*

Operación estadística nº 11020

# Donación y Trasplantes

**1<sup>er</sup> Trimestre de 2025**  
**Castilla y León**



[estadistica.sanidad@jcy.es](mailto:estadistica.sanidad@jcy.es)



## Índice

	<i>Página</i>
<b>Presentación .....</b>	<b>3</b>
<b>1.- Donantes.....</b>	<b>4</b>
<b>2.- Órganos generados.....</b>	<b>5</b>
<b>3.- Trasplantes realizados .....</b>	<b>7</b>
3.1. Trasplante renal .....	7
3.2. Trasplante páncreas/riñón.....	8
3.3. Trasplante hepático .....	10
3.4. Trasplante cardiaco.....	11
3.5. Trasplante de córneas.....	13
<b>4.- Anexo .....</b>	<b>15</b>
4.1. Índice de tablas .....	15
4.2. Índice de gráficos .....	15

## Presentación

*Donación y trasplantes* es una de las operaciones incluidas en el Plan Estadístico de Castilla y León 2024-2025 (aprobado mediante Decreto 26/2024, de 16 de junio), responsabilidad de la Consejería de Sanidad.

El objetivo fundamental de este informe es dar a conocer de forma resumida la actividad trimestral sobre donación y trasplantes, en los Centros Asistenciales de Castilla y León, durante el primer trimestre de 2025. Para obtener una información más detallada, se pueden consultar las [Memorias de Donación y Trasplantes](#).

## 1.- Donantes

El número absoluto de donantes durante el primer trimestre de 2025 fue de 35. Los centros con más donantes fueron el C.A.U. de Salamanca (8), C.A.U. de Burgos (7) y el H. Clínico Universitario de Valladolid (7).

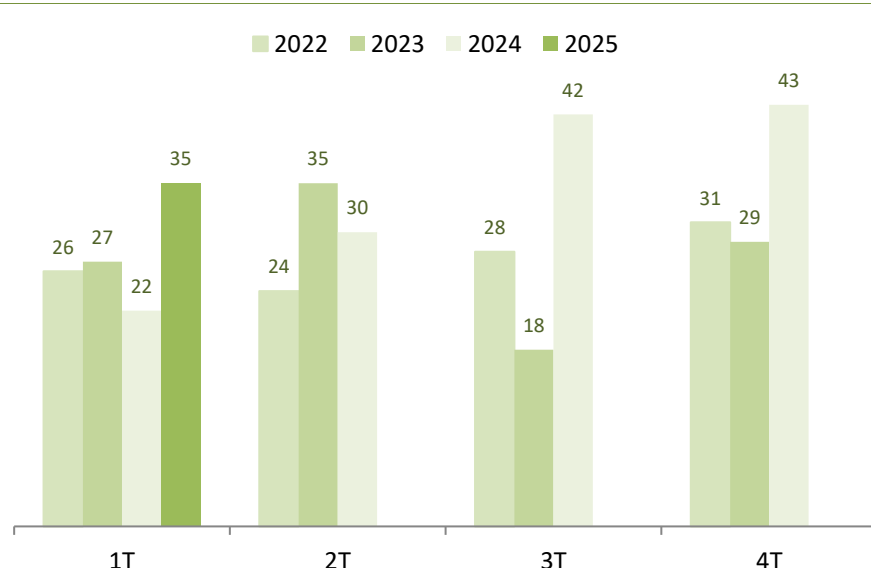
**Tabla 1:** Donantes reales por Complejo Asistencial u Hospital y trimestre. Años 2024 y 1<sup>er</sup> trimestre de 2025.

	2024					2025
	1T	2T	3T	4T	Total anual	1T
C.A. de Ávila	0	0	0	0	0	0
C.A.U. de Burgos	4	5	6	7	22	7
C.A.U. de León	3	5	13	9	30	5
Hospital El Bierzo	0	0	0	1	1	1
C.A. de Palencia	0	0	2	2	4	0
C.A.U. de Salamanca	6	8	9	5	28	8
C.A. de Segovia	0	1	4	5	10	1
C.A. de Soria	0	3	2	2	7	0
H.C.U. de Valladolid	5	3	3	3	14	7
H.U. Río Hortega	3	4	2	4	13	3
C.A. de Zamora	1	1	1	5	8	3
<b>Total</b>	<b>22</b>	<b>30</b>	<b>42</b>	<b>43</b>	<b>137</b>	<b>35</b>

Fuente: Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León

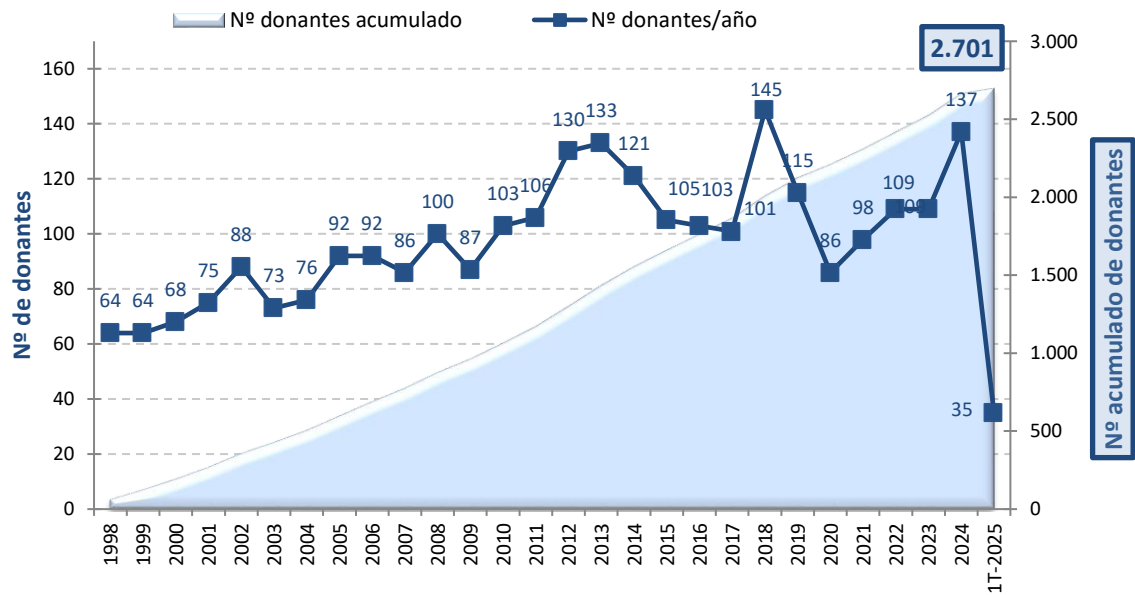
El número de donantes aumentó un 59% respecto del primer trimestre del año anterior. En el siguiente gráfico se puede ver la evolución trimestral en los cuatro últimos años.

**Gráfico 1:** Evolución trimestral en número de donantes. Años 2022- 1<sup>er</sup> trimestre de 2025.



Fuente: Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León

**Gráfico 2:** Evolución anual del número de donantes en Castilla y León. Años 1998 - 1<sup>er</sup> trimestre de 2025.



Fuente: Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León

## 2.- Órganos generados

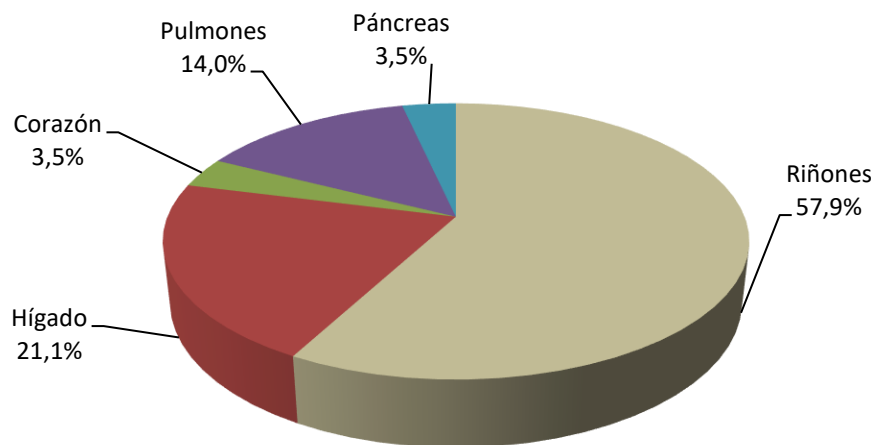
En nuestra Comunidad Autónoma se han generado durante el primer trimestre de 2025, un total de 114 órganos sólidos, siendo más de la mitad, riñones y un 21% hígados. El resto de los órganos que se generaron fueron: pulmones, corazón y páncreas. Este trimestre no se generaron intestinos.

**Tabla 2:** Órganos generados por tipo y trimestre. Años 2024 y 1<sup>er</sup> trimestre de 2025.

	2024					2025
	1T	2T	3T	4T	Total anual	1T
Riñones	40	55	74	80	249	66
Hígado	19	23	26	28	96	24
Corazón	5	2	3	4	14	4
Pulmones	8	8	27	24	67	16
Páncreas	3	1	2	4	10	4
Intestinos	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>75</b>	<b>89</b>	<b>132</b>	<b>140</b>	<b>433</b>	<b>114</b>

Fuente: Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León

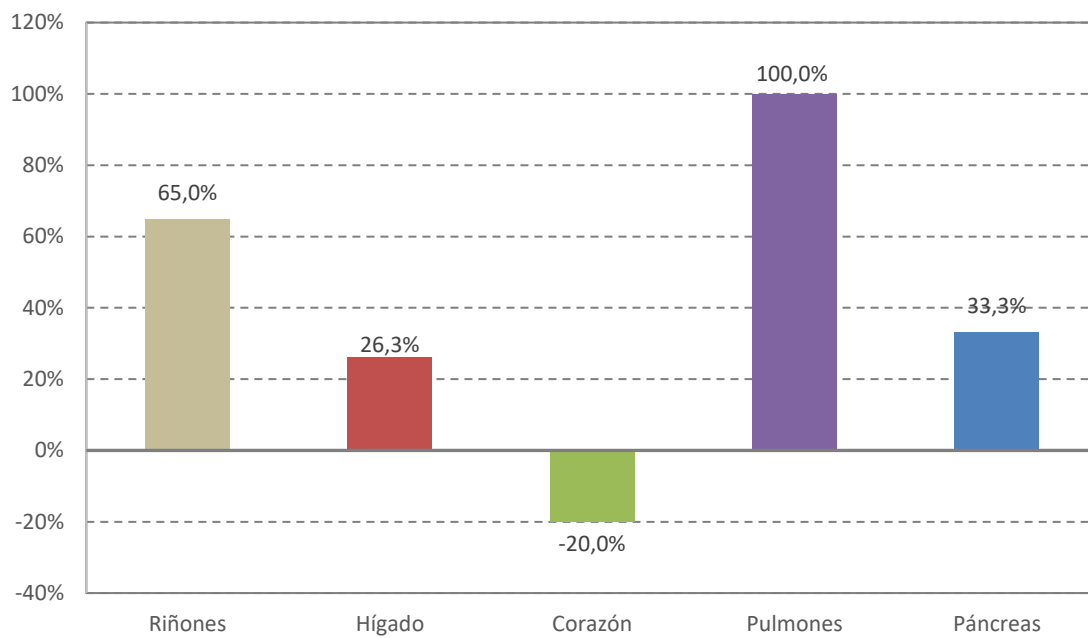
**Gráfico 3:** Distribución porcentual de órganos generados. 1<sup>er</sup> trimestre de 2025.



Fuente: Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León

Durante el primer trimestre de 2025, la generación de órganos aumentó un 52% respecto al mismo trimestre del año anterior. Según el tipo de órganos, los que más aumentaron fueron los pulmones (un 100%) seguidos de los riñones (un 65%). La generación de corazones disminuyó un 20%.

**Gráfico 4:** Variación porcentual de órganos generados por tipo. Años 2024-2025.



Fuente: Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León

### 3.- Trasplantes realizados

#### 3.1. Trasplante renal

En nuestra Comunidad hay dos centros autorizados por la Consejería de Sanidad para realizar trasplante renal:

- Complejo Asistencial Universitario de Salamanca
- Hospital Clínico Universitario de Valladolid

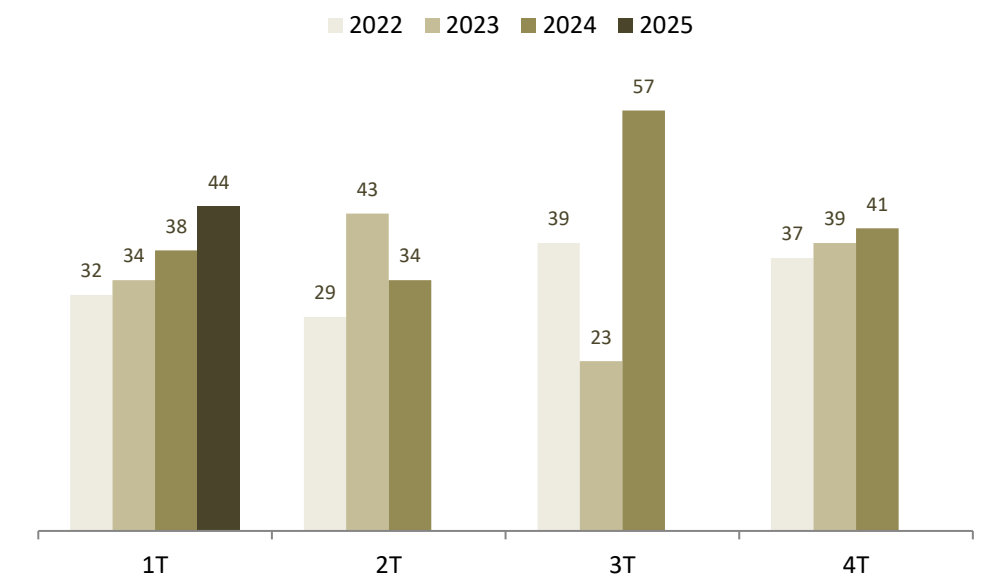
En estos centros durante el primer trimestre de 2025 se realizaron 44 trasplantes, un 15,6% más que en el mismo periodo del año anterior. De los 21 realizados en el C.A.U. de Salamanca, 2 son trasplantes renales de donante vivo y hubo 3 trasplantes combinados páncreas-riñón.

**Tabla 3:** Trasplantes renales por Complejo Asistencial u Hospital y trimestre. Años 2024 y 1<sup>er</sup> trimestre 2025.

	2024					2025
	1T	2T	3T	4T	Total anual	1T
C.A.U. de Salamanca	23	23	29	23	98	21
H.C.U. de Valladolid	15	11	28	18	72	23
<b>Total</b>	<b>38</b>	<b>34</b>	<b>57</b>	<b>41</b>	<b>170</b>	<b>44</b>

Fuente: Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León

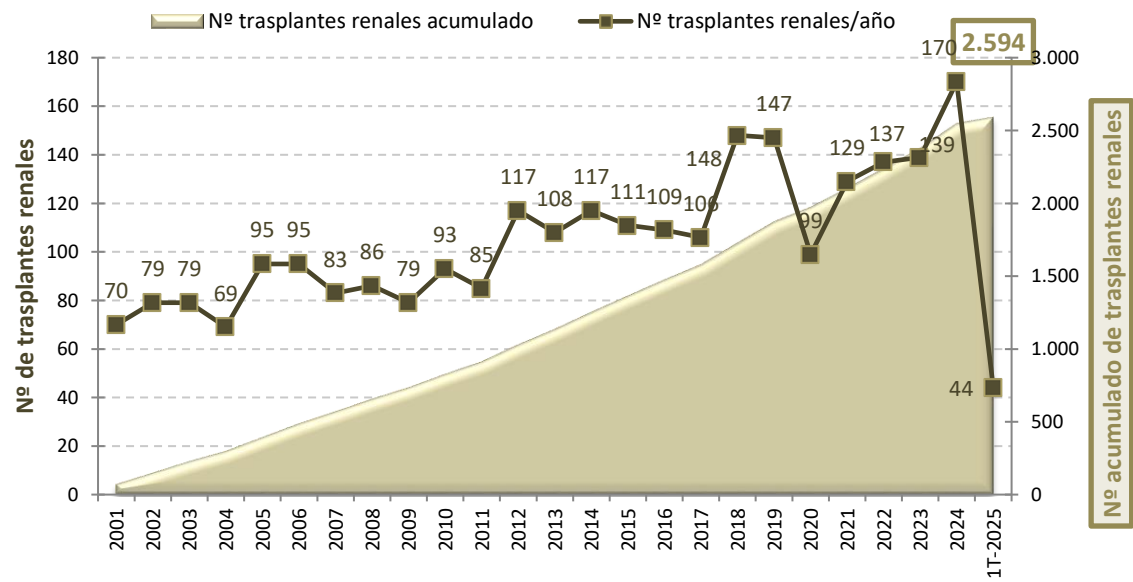
**Gráfico 5:** Trasplantes renales por trimestre. Años 2022- 1<sup>er</sup> trimestre 2025.



Fuente: Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León

La evolución de los trasplantes renales en los últimos 25 años se muestra en el siguiente gráfico.

**Gráfico 6. Evolución anual del número de trasplantes renales en Castilla y León. Años 2001 – 1<sup>er</sup> trimestre 2025**



Fuente: Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León

### 3.2. Trasplante páncreas/riñón<sup>1</sup>

La Comunidad de Castilla y León dispone de un programa de trasplante de páncreas y páncreas-riñón en el Complejo Asistencial Universitario de Salamanca, autorizado en la Comisión Regional de Trasplantes en febrero de 2008.

En el primer trimestre de 2025, se realizaron 3 trasplantes de páncreas/riñón, igual que el mismo trimestre del año anterior.

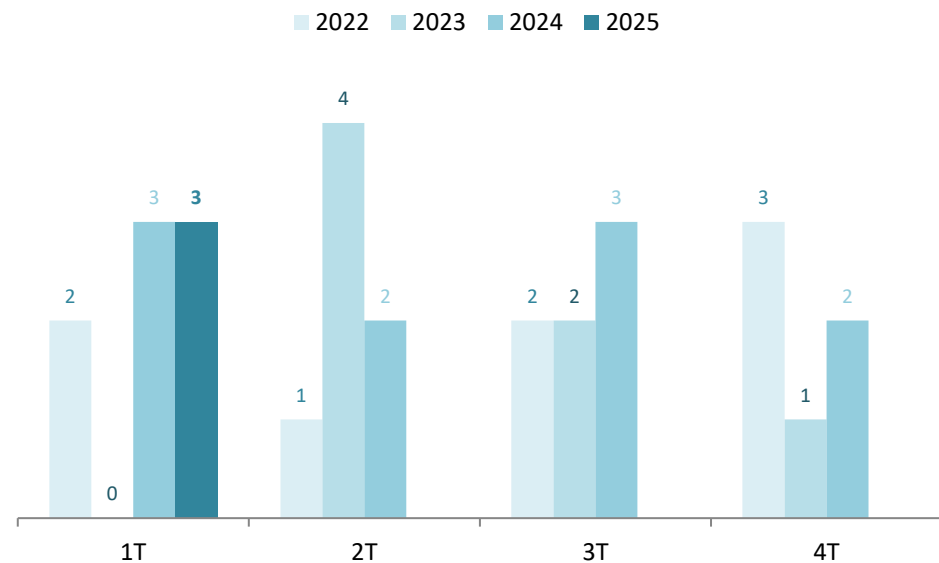
**Tabla 4: Trasplantes páncreas/riñón por Complejo Asistencial u Hospital y trimestre. Años 2024 y 1<sup>er</sup> trimestre 2025**

	2024					2025
	1T	2T	3T	4T	Total anual	1T
C.A.U. de Salamanca	3	2	3	2	10	3

Fuente: Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León

<sup>1</sup> Se incluyen los trasplantes de páncreas aislados.

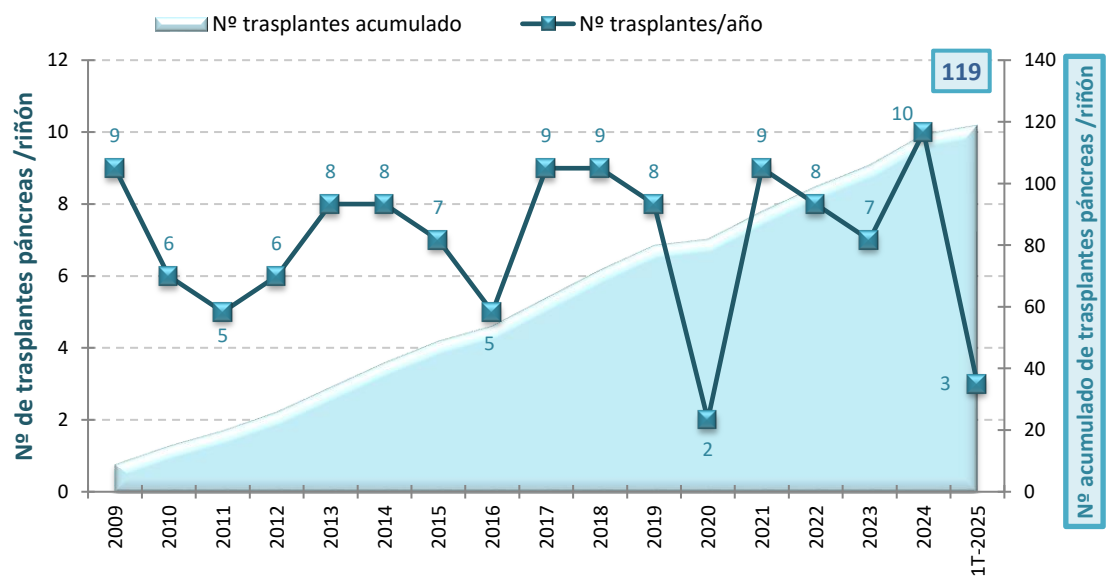
**Gráfico 7:** Trasplantes páncreas/riñón por trimestre. Años 2022 - 1<sup>er</sup> trimestre 2025



Fuente: Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León

El primer trasplante de páncreas-riñón se realizó en febrero de 2009. Desde entonces hasta la actualidad se han realizado 119 trasplantes.

**Gráfico 8:** Evolución anual del número de pacientes transplantados de páncreas/riñón en Castilla y León. Años 2009-1<sup>er</sup> trimestre 2025



Fuente: Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León

### **3.3. Trasplante hepático<sup>2</sup>**

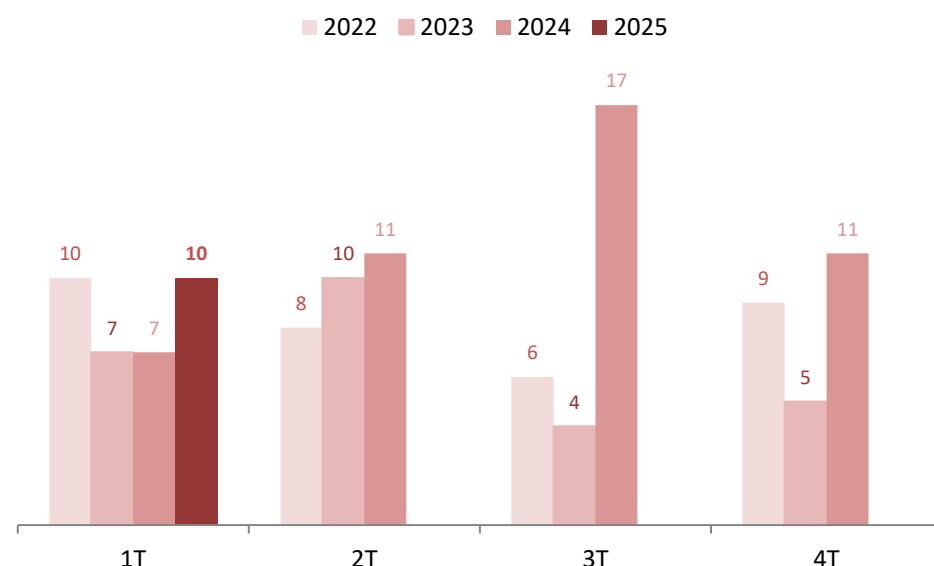
La Comunidad de Castilla y León dispone de un programa de trasplante hepático en el Hospital Universitario Río Hortega de Valladolid, autorizado en 2001. Durante el primer trimestre de 2025 se han realizado 10 trasplantes hepáticos, 3 más que en el mismo periodo del año anterior.

**Tabla 5:** Trasplantes hepáticos por Complejo Asistencial u Hospital y trimestre. Años 2024 y 1<sup>er</sup> trimestre 2025.

	2024					2025
	1T	2T	3T	4T	Total anual	1T
H.U. Río Hortega	7	11	17	11	46	10

Fuente: Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León

**Gráfico 9:** Trasplantes hepáticos por trimestre. Años 2022- 1<sup>er</sup> trimestre 2025

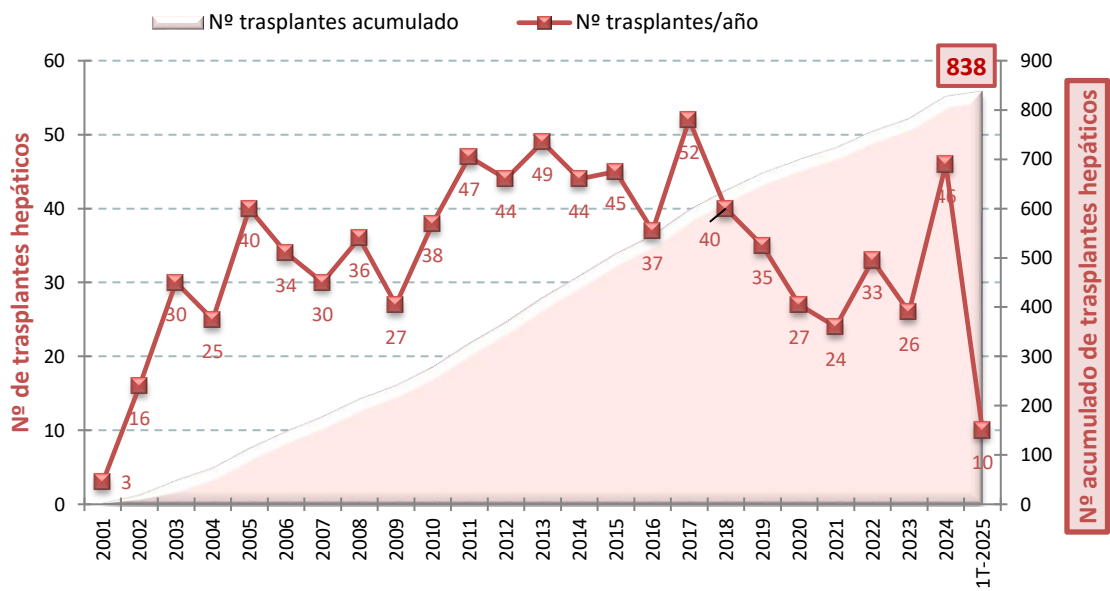


Fuente: Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León

Hasta el primer trimestre de 2025 se han efectuado un total de 838 trasplantes hepáticos en Castilla y León. La evolución anual de estos años se muestra en el siguiente gráfico:

<sup>2</sup> Se incluyen los trasplantes hepático/renal.

**Gráfico 10:** Evolución del número de pacientes transplantados de hígado en Castilla y León. Años 2001 - 1<sup>er</sup> trimestre 2025



Fuente: Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León

La Comunidad de Castilla y León dispone de un programa de trasplante hepático/renal en el Hospital Universitario Río Hortega de Valladolid, autorizado en 2016. Desde 2017 no se realiza ningún trasplante hepático/renal.

### 3.4. Trasplante cardiaco

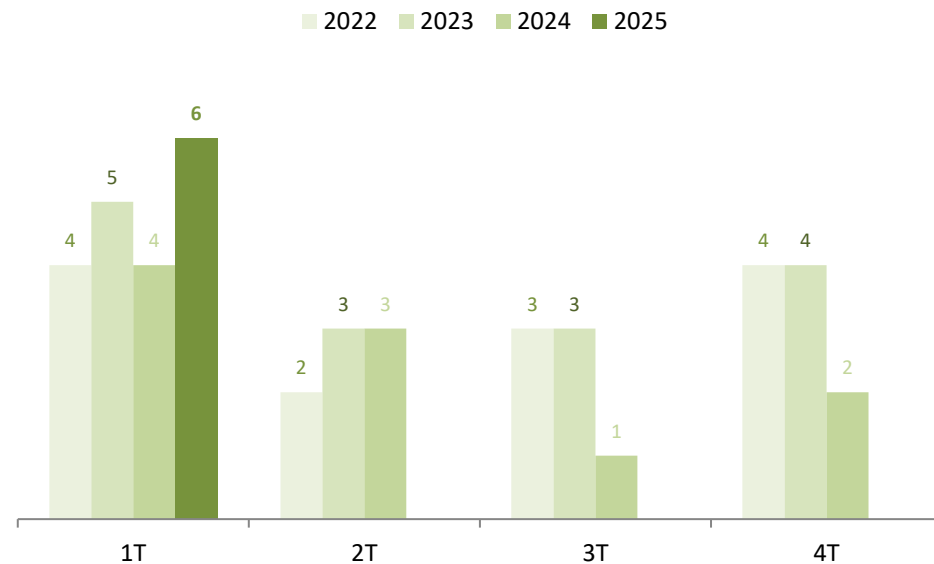
La Comunidad de Castilla y León dispone de un programa de trasplante cardiaco en el Hospital Clínico Universitario de Valladolid, autorizado en 2001. En el primer trimestre de 2025, se realizaron 6 trasplantes cardíacos, dos más que el año anterior en el mismo periodo.

**Tabla 6:** Trasplante cardiaco por Complejo Asistencial u Hospital y trimestre. Años 2024 y 1<sup>er</sup> trimestre 2025.

	2024					2025
	1T	2T	3T	4T	Total anual	1T
H.C.U. de Valladolid	4	3	1	2	10	6

Fuente: Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León

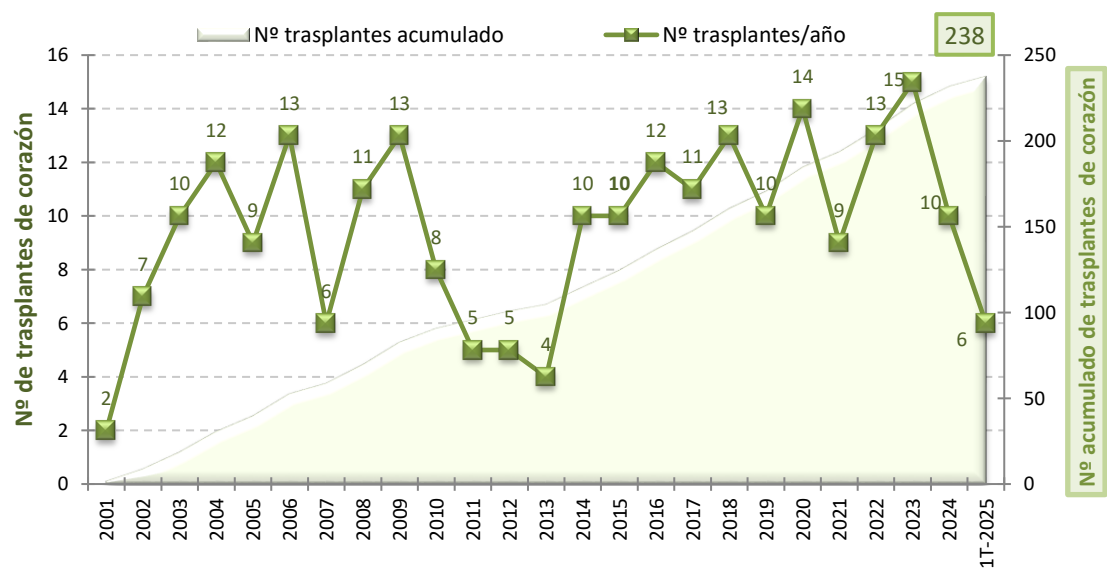
**Gráfico 11:** Trasplantes cardiacos por trimestre. Años 2022 - 1<sup>er</sup> trimestre 2025



Fuente: Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León

Hasta el primer trimestre de 2025, se han realizado 238 trasplantes cardiacos en nuestra Comunidad.

**Gráfico 12:** Evolución del número de pacientes trasplantados de corazón en Castilla y León. Años 2001 - 1<sup>er</sup> trimestre 2025



Fuente: Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León

### 3.5. Trasplante de córneas

Los centros autorizados en Castilla y León para realizar trasplante de córneas son:

- Complejo Asistencial Universitario de Burgos
- Complejo Asistencial Universitario de León
- Hospital El Bierzo
- Complejo Asistencial Universitario de Salamanca
- Hospital Clínico Universitario de Valladolid
- Instituto Universitario de Oftalmología Aplicada- IOBA
- Clínica oftalmológica Las Claras
- Centro Médico Recoletas Paracelso
- Hospital General de la Santísima Trinidad

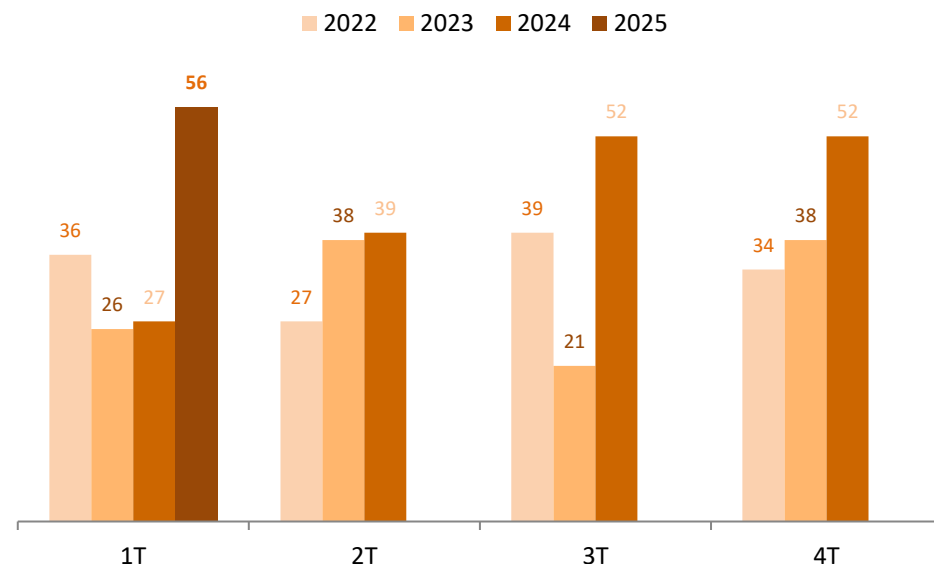
El número de córneas implantadas en Castilla y León, en el primer trimestre de 2025, fueron 56, más del doble que en el primer trimestre del año anterior. Más del 62% de los implantes se llevaron a cabo en el *Hospital Clínico Universitario de Valladolid*.

**Tabla 7: Trasplantes de córneas por Complejo Asistencial u Hospital y trimestre. Años 2024 y 1<sup>er</sup> trimestre 2025.**

	2024					2025
	1T	2T	3T	4T	Total anual	1T
C.A.U. de Burgos	4	4	8	2	18	6
C.A.U. de León	3	2	14	9	28	2
Hospital El Bierzo	2	5	0	5	12	6
C.A.U. de Salamanca	3	1	3	3	10	1
H.C.U. de Valladolid	13	20	23	28	84	35
IOBA	0	1	0	2	3	
Clínica oftalmológica Las Claras	0	0	2	1	3	2
Centro Médico Recoletas Paracelso	1	2	0	2	5	1
Hospital General de la Santísima Trinidad	1	4	2	0	7	3
<b>Total</b>	<b>27</b>	<b>39</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>170</b>	<b>56</b>

Fuente: Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León

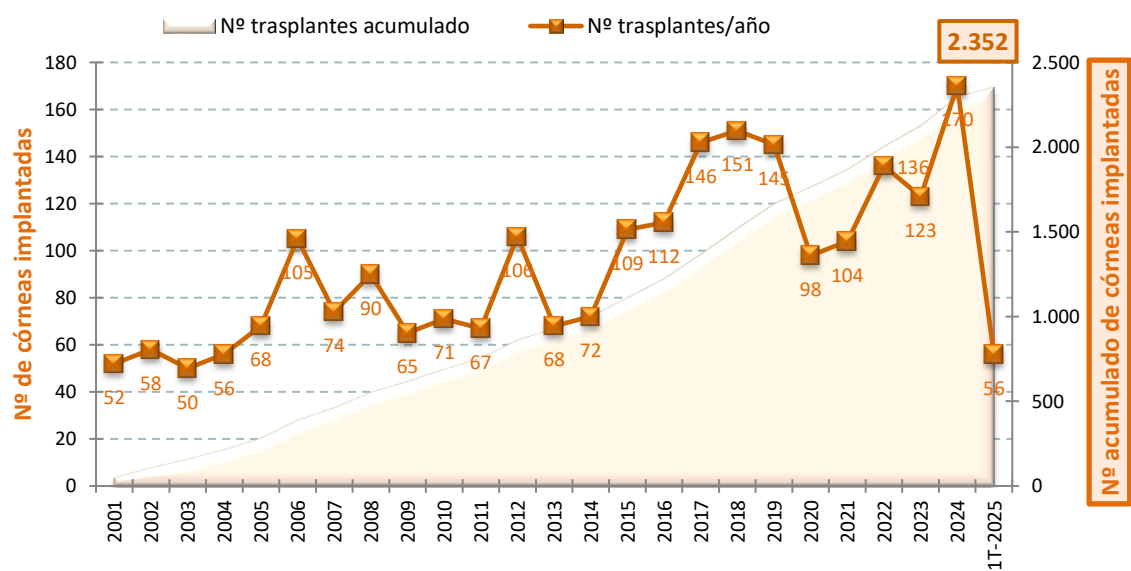
**Gráfico 13:** Trasplantes de córneas por trimestre. Años 2022 - 1<sup>er</sup> trimestre 2025



Fuente: Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León

Desde 2001 se han implantado 2.352 córneas en la Comunidad de Castilla y León.

**Gráfico 14:** Evolución del número de córneas implantadas en Castilla y León. Años 2001-1<sup>er</sup> trimestre 2025.



Fuente: Consejería de Sanidad. Junta de Castilla y León

## **4.- Anexo**

### **4.1. Índice de tablas**

<i>Tabla 1: Donantes reales por Complejo Asistencial u Hospital y trimestre. Años 2024 y 1er trimestre de 2025.....</i>	<b>4</b>
<i>Tabla 2: Órganos generados por tipo y trimestre. Años 2024 y 1er trimestre de 2025.....</i>	<b>5</b>
<i>Tabla 3: Trasplantes renales por Complejo Asistencial u Hospital y trimestre. Años 2024 y 1er trimestre 2025. ....</i>	<b>7</b>
<i>Tabla 4: Trasplantes páncreas/riñón por Complejo Asistencial u Hospital y trimestre. Años 2024 y 1er trimestre 2025 .....</i>	<b>8</b>
<i>Tabla 5: Trasplantes hepáticos por Complejo Asistencial u Hospital y trimestre. Años 2024 y 1er trimestre 2025. ....</i>	<b>10</b>
<i>Tabla 6: Trasplante cardíaco por Complejo Asistencial u Hospital y trimestre. Años 2024 y 1er trimestre 2025. ....</i>	<b>11</b>
<i>Tabla 7: Trasplantes de córneas por Complejo Asistencial u Hospital y trimestre. Años 2024 y 1er trimestre 2025. ....</i>	<b>13</b>

### **4.2. Índice de gráficos**

<i>Gráfico 1: Evolución trimestral en número de donantes. Años 2022- 1er trimestre de 2025.....</i>	<b>4</b>
<i>Gráfico 2: Evolución anual del número de donantes en Castilla y León. Años 1998 - 1er trimestre de 2025. ....</i>	<b>5</b>
<i>Gráfico 3: Distribución porcentual de órganos generados. 1er trimestre de 2025.....</i>	<b>6</b>
<i>Gráfico 4: Variación porcentual de órganos generados por tipo. Años 2024-2025.....</i>	<b>6</b>
<i>Gráfico 5: Trasplantes renales por trimestre. Años 2022- 1er trimestre 2025. ....</i>	<b>7</b>
<i>Gráfico 6. Evolución anual del número de trasplantes renales en Castilla y León. Años 2001 – 1er trimestre 2025.....</i>	<b>8</b>
<i>Gráfico 7: Trasplantes páncreas/riñón por trimestre. Años 2022 - 1er trimestre 2025.....</i>	<b>9</b>
<i>Gráfico 8: Evolución anual del número de pacientes trasplantados de páncreas/riñón en Castilla y León. Años 2009-1er trimestre 2025 .....</i>	<b>9</b>
<i>Gráfico 9: Trasplantes hepáticos por trimestre. Años 2022- 1er trimestre 2025.....</i>	<b>10</b>
<i>Gráfico 10: Evolución del número de pacientes trasplantados de hígado en Castilla y León. Años 2001 - 1er trimestre 2025 .....</i>	<b>11</b>
<i>Gráfico 11: Trasplantes cardíacos por trimestre. Años 2022 - 1er trimestre 2025 .....</i>	<b>12</b>
<i>Gráfico 12: Evolución del número de pacientes trasplantados de corazón en Castilla y León. Años 2001 - 1er trimestre 2025 .....</i>	<b>12</b>
<i>Gráfico 13: Trasplantes de córneas por trimestre. Años 2022 - 1er trimestre 2025.....</i>	<b>14</b>
<i>Gráfico 14: Evolución del número de córneas implantadas en Castilla y León. Años 2001- 1er trimestre 2025. ....</i>	<b>14</b>