



# VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DEL VIH y SIDA EN ESPAÑA 2023

ACTUALIZACIÓN 30 de junio de 2024

**SISTEMA DE INFORMACIÓN SOBRE  
NUEVOS DIAGNÓSTICOS DE VIH  
REGISTRO NACIONAL DE CASOS DE SIDA**

DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA Y EQUIDAD EN SALUD

SISTEMAS AUTONÓMICOS DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

Noviembre 2024

**Citación sugerida:**

Unidad de vigilancia de VIH, ITS y hepatitis. Vigilancia Epidemiológica del VIH y sida en España 2023: Sistema de Información sobre Nuevos Diagnósticos de VIH y Registro Nacional de Casos de Sida. Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III/ División de control de VIH, ITS, Hepatitis virales y tuberculosis. Ministerio de Sanidad. Madrid; noviembre 2024.

CC BY-NC-SA 4.0

## Contenido

<b>1. RESUMEN EJECUTIVO</b> .....	<b>7</b>
<b>2. INTRODUCCIÓN</b> .....	<b>9</b>
<b>3. NUEVOS DIAGNÓSTICOS DE VIH EN ESPAÑA</b> .....	<b>9</b>
<b>3.1 METODOLOGÍA</b> .....	<b>9</b>
<b>3.2 RESULTADOS</b> .....	<b>10</b>
3.2.1    NUEVOS DIAGNÓSTICOS DE VIH EN EL AÑO 2023 .....	10
3.2.2    TENDENCIAS DE LOS NUEVOS DIAGNÓSTICOS DE VIH 2013-2023 .....	11
<b>4. REGISTRO NACIONAL DE CASOS DE SIDA</b> .....	<b>12</b>
<b>4.1 METODOLOGÍA</b> .....	<b>12</b>
<b>4.2. RESULTADOS</b> .....	<b>13</b>
4.2.1    CASOS DE SIDA EN EL AÑO 2023 .....	13
4.2.2    CASOS DE SIDA, PERIODO 1981-2023.....	13
4.2.3    ENFERMEDADES DEFINITORIAS DE SIDA .....	13
<b>5. RESUMEN Y CONCLUSIONES</b> .....	<b>14</b>
<b>TABLAS</b> .....	<b>15</b>
<b>FIGURAS</b> .....	<b>29</b>

## Tablas

Tabla 1: Nuevos diagnósticos de infección por el VIH: número de casos y tasa 100.000 habitantes. España. Años 2003-2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.....	15
Tabla 2: Nuevos diagnósticos de infección por el VIH. Número de casos, porcentaje y tasas por sexo, edad y modo de transmisión. España. Año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.....	16
Tabla 3: Distribución de nuevos diagnósticos de infección por el VIH por CCAA de notificación y modo de transmisión. España. Año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.....	17
Tabla 4: Distribución de nuevos diagnósticos de infección por el VIH por sexo y zona geográfica de origen. España. Año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.....	18
Tabla 5: Distribución de nuevos diagnósticos de infección por el VIH por zona geográfica de origen y modo de transmisión. España. Año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.....	18
Tabla 6: Distribución de nuevos diagnósticos de infección por el VIH por modo de transmisión y zona geográfica de origen. España. Año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.....	19
Tabla 7: Distribución de nuevos diagnósticos de infección por el VIH por año de diagnóstico y sexo. Período 2013-2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.....	20
Tabla 8: Distribución de nuevos diagnósticos de infección por el VIH por año de diagnóstico y grupo de edad. Período 2013-2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.....	21
Tabla 9: Distribución de nuevos diagnósticos de infección por el VIH por año de diagnóstico y modo de transmisión. Período 2013-2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.....	22
Tabla 10: Distribución de nuevos diagnósticos de infección por el VIH por año de diagnóstico, modo de transmisión y sexo. Período 2013-2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.....	23
Tabla 11: Distribución de nuevos diagnósticos de infección por el VIH por año y zona geográfica de origen. Período 2013-2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.....	24
Tabla 12: Casos de sida en España por modo de transmisión y año de diagnóstico. Registro Nacional de Sida.	25
Tabla 13: Casos de sida en España por año de diagnóstico según modo de transmisión y sexo. Registro Nacional de Sida.....	26
Tabla 14: Casos de sida en España por modo de transmisión y sexo, según la Comunidad Autónoma de residencia. Registro Nacional de Sida. Datos acumulados desde 1981. Fecha de actualización: 30 de junio de 2024. Datos no corregidos por retraso en la notificación.....	27
Tabla 15: Casos de sida en España por edad según el año de diagnóstico. Registro Nacional de Sida. Datos desde 1981. Fecha de actualización: 30 de junio de 2024. Datos no corregidos por retraso en la notificación.....	28

## Figuras

Figura 1. Nuevos diagnósticos de VIH. Distribución por edad y sexo. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación. ....	29
Figura 2. Nuevos diagnósticos de VIH. Distribución por modo de transmisión. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación. ....	29
Figura 3. Nuevos diagnósticos de VIH. Distribución por modo de transmisión y sexo. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación. ....	30
Figura 4. Nuevos diagnósticos de VIH. Distribución por modo de transmisión según grupos de edad. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación. ....	30
Figura 5. Nuevos diagnósticos de VIH. Distribución por zona geográfica de origen. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación. ....	31
Figura 6. Nuevos diagnósticos de VIH según zona geográfica de origen por grupos de edad. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación. ....	31
Figura 7. Nuevos diagnósticos de VIH. Distribución por modo de transmisión según zona geográfica de origen. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación. ....	32
Figura 8. Nuevos diagnósticos de VIH. Distribución por zona geográfica de origen según modo de transmisión. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación. ....	32
Figura 9. Nuevos diagnósticos de VIH. Diagnóstico tardío. España, año 2023. ....	33
Figura 10. Nuevos diagnósticos de VIH. Diagnóstico tardío según sexo. España, año 2023. ....	33
Figura 11. Nuevos diagnósticos de VIH. Diagnóstico tardío según grupo de edad. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación. ....	34
Figura 12. Nuevos diagnósticos de VIH. Diagnóstico tardío según zona geográfica de origen. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación. ....	34
Figura 13. Nuevos diagnósticos de VIH. Diagnóstico tardío según modo de transmisión en pacientes con diagnóstico tardío. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación. ....	35
Figura 14. Nuevos diagnósticos de VIH anuales totales y según sexo. España, 2013-2023. ....	35
Figura 15. Tasas de nuevos diagnósticos de VIH anuales, totales y según sexo. España, 2013-2023. Datos corregidos por retraso en la notificación. ....	36
Figura 16. Tasas de nuevos diagnósticos de VIH anuales según modo de transmisión. España, 2013-2023. Datos corregidos por retraso en la notificación. ....	36
Figura 17. Tasas de nuevos diagnósticos de VIH anuales por modo de transmisión y sexo. España 2013-2023. Datos corregidos por retraso en la notificación. ....	37
Figura 18. Tasas de nuevos diagnósticos de VIH en HSH, por año de diagnóstico y grupos de edad, 2013-2023. Datos no corregidos por retraso en notificación. ....	37
Figura 19. Número y porcentaje de nuevos diagnósticos de VIH según región de origen, 2013-2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación. ....	38
Figura 20. Tasas de nuevos diagnósticos de VIH anuales por modo de transmisión y lugar de origen, 2013-2023. Datos corregidos por retraso en la notificación. ....	38
Figura 21. Tasas de nuevos diagnósticos de VIH anuales por modo de transmisión y lugar de origen, 2013-2023. Datos corregidos por retraso en la notificación (Hombres) ....	39
Figura 22. Tasas de nuevos diagnósticos de VIH anuales por modo de transmisión y lugar de origen, 2013-2023. Datos corregidos por retraso en la notificación (Mujeres) ....	39

Figura 23. Nuevos diagnósticos de VIH. Diagnóstico tardío (<350 CD4) según año de diagnóstico y modo de transmisión, 2013-2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.....	40
Figura 24. Mediana del recuento de CD4 al diagnóstico de VIH por modo de transmisión, 2013-2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación. ....	40
Figura 25. Casos de sida diagnosticados en España en 2023. Distribución por edad y sexo. Registro Nacional de Sida. Datos no corregidos por retraso en la notificación. ....	41
Figura 26. Casos de sida diagnosticados en España en 2023. Distribución por modo de transmisión según sexo. Registro Nacional de Sida. Datos no corregidos por retraso en la notificación. ....	41
Figura 27. Casos de sida en España por sexo, 1981-2023. Registro Nacional de Sida. Datos corregidos por retraso en la notificación. ....	42
Figura 28. Casos de sida en España por modo de transmisión. Periodo 2006-2023. Registro Nacional de Sida. Datos corregidos por retraso en la notificación. ....	42
Figura 29. Casos de sida de transmisión materno-infantil en España, 1982-2023. Registro Nacional de Sida. Datos no corregidos por retraso en la notificación .....	43
Figura 30. Enfermedades definatorias de sida más frecuentes en España, 2014-2023. Registro Nacional de Sida. Datos no corregidos por retraso en la notificación. ....	43

## 1. RESUMEN EJECUTIVO

---

### OBJETIVOS:

- Cuantificar los nuevos diagnósticos de infección por el VIH y de sida, así como su evolución temporal.
- Describir las características epidemiológicas de las personas recientemente diagnosticadas de infección por VIH y de sida.
- Contribuir a la vigilancia epidemiológica internacional de la infección por el VIH.

### NUEVOS DIAGNÓSTICOS DE VIH.

#### Metodología:

Se han incluido todos los nuevos diagnósticos de VIH notificados en las comunidades autónomas (CCAA) de Asturias, Baleares, Canarias, Cataluña, Extremadura, La Rioja, Navarra, País Vasco y la ciudad autónoma de Ceuta desde el año 2003; en Galicia desde el año 2004; en Madrid desde el 2007; en Aragón, Castilla La Mancha y la ciudad autónoma de Melilla desde el 2008; en Cantabria, Castilla y León y Murcia desde el año 2009, en la Comunidad Valenciana desde 2012 y en Andalucía desde el 2013. La población cubierta ha ascendido progresivamente desde el 34,5% en 2003 hasta alcanzar el 100% en el año 2013.

Los datos presentes en este informe pueden diferir de los reflejados en los informes de las CCAA debido a diferentes periodos de actualización.

Se ha definido “diagnóstico tardío” (DT) como la presencia de una cifra de CD4 inferior a 350 células/ $\mu$ l en la primera determinación tras el diagnóstico de la infección por VIH y enfermedad avanzada (EA) la presencia de una cifra inferior a 200 células/ $\mu$ l.

#### Principales resultados:

**Año 2023:** Se notificaron 3.196 nuevos diagnósticos de VIH, lo que supone una tasa de 6,65/100.000 habitantes sin corregir por retraso en la notificación. Tras corregir por este retraso, se estima que la tasa para 2023 será de 7,38 por 100.000 habitantes cuando se haya completado la notificación de todos los diagnósticos realizados ese año.

El 86,1% eran hombres y la mediana de edad fue de 36 años (rango intercuartílico: 29-46). La transmisión en hombres que mantienen relaciones sexuales con hombres (HSH) fue la más frecuente, 55,0%, seguida de la heterosexual, 25,7%, y la que se produce en personas que se inyectan drogas (PID), 1,7%. El 49,8% de los nuevos diagnósticos de infección por el VIH se realizó en personas originarias de otros países. El 48,7% de los nuevos diagnósticos presentaron diagnóstico tardío.

**Periodo 2013-2023:** La tendencia en las tasas total y por sexo es descendente entre 2013 y 2023. Según modo de transmisión, se aprecia un descenso en las tasas en PID a nivel global y en ambos sexos. En los casos de transmisión heterosexual también se observa una tendencia descendente significativa a nivel global en el periodo de estudio, con diferencias entre sexos: mientras que en los hombres heterosexuales la tendencia es decreciente de forma significativa entre 2013 y 2023, en las mujeres heterosexuales la tendencia está estabilizada entre 2013 y 2017 siendo descendente de forma significativa entre 2017 y 2023. Las tasas de nuevos diagnósticos en HSH muestran una tendencia descendente entre 2017-2023. Desagregando por origen, en los HSH españoles se observa el descenso significativo entre 2016 y 2023 mientras que en los HSH procedentes de otros países se observa un incremento entre 2013 y 2018 seguido de una estabilización entre 2018 y 2023.

El porcentaje de personas diagnosticadas cuyo país de origen no era España osciló entre el 30,8% y el 49,8% en el periodo. El diagnóstico tardío ha aumentado tanto a nivel global como en HSH y no se observan cambios significativos en PID ni en heterosexuales.

## **REGISTRO NACIONAL DE CASOS DE SIDA.**

### **Metodología:**

Se incluyeron los casos notificados por los registros autonómicos de sida desde el año 1981 hasta la actualidad. La metodología utilizada en la Comunidad Valenciana en la vigilancia del VIH-SIDA no permite incorporar los datos al Registro Nacional de casos de sida a partir de 2014.

De forma similar a los nuevos diagnósticos de VIH, los casos de sida incluidos en este informe pueden diferir de los reflejados en los informes de las CCAA debido a diferentes periodos de actualización.

### **Principales resultados:**

**Año 2023:** Se notificaron 337 casos diagnosticados en 2023. Esto supone una tasa de 0,83/100.000 habitantes sin corregir por retraso en la notificación. El 80,7% eran varones, y la mediana de edad al diagnóstico de sida fue de 44 años (RIC: 35-54). Del total de casos, el 30,0% se produjeron en HSH, el 37,1% se produjeron en hombres y mujeres heterosexuales y el 4,2% en PID. En un 28,5% no constaba información acerca del modo de transmisión.

Desde el inicio de la epidemia en España hasta el 30 de junio de 2024 se han notificado un total de 90.275 casos de sida. La proporción de casos de sida en personas cuyo país de origen es distinto de España ha ido subiendo progresivamente desde el año 1998 hasta alcanzar el 45,1% en 2023.

En el periodo 2014-2023, la neumonía por *Pneumocystis jirovecii* ha sido la enfermedad definitoria de sida más frecuente (33,2%), seguida de la tuberculosis de cualquier localización (15,7%)

### **CONCLUSIONES:**

- La tasa de nuevos diagnósticos de VIH es similar a las de otros países de Europa Occidental, aunque superior a la media de los países de la Unión Europea.
- La vía sexual es el modo de transmisión principal en los nuevos diagnósticos de VIH y la transmisión entre HSH es la mayoritaria.
- Las personas de otros países de origen suponen una parte relevante de los nuevos diagnósticos.
- El diagnóstico tardío es elevado.
- La tendencia en los nuevos diagnósticos de VIH es descendente en el periodo analizado
- Continúa la tendencia descendente de los nuevos casos de sida iniciada tras la introducción de los tratamientos antirretrovirales de gran actividad a mediados de la década de 1990.
- El descenso en los casos y tasas en 2020 y 2021 puede estar afectado por la pandemia de COVID-19.

## 2. INTRODUCCIÓN

---

La planificación de la respuesta a la epidemia de infección por VIH requiere disponer de información sistemática sobre sus distintos aspectos, por lo que es preciso implantar sistemas de información epidemiológica con objetivos diversos y centrados en distintas subpoblaciones. Entre estos sistemas ocupan un lugar clave los que recogen información poblacional sobre nuevos diagnósticos de VIH y de sida.

En España, el sistema de información sobre nuevos diagnósticos de VIH (SINIVIH) recoge información sobre todos los nuevos diagnósticos de la infección que se producen en un territorio determinado. Actualmente, los datos obtenidos a través de este sistema son la mejor aproximación a la incidencia de VIH de que se dispone, aunque, por ser la infección asintomática, los nuevos diagnósticos de VIH incluyen no sólo infecciones recientes, sino también otras que se produjeron años atrás. La cobertura del SINIVIH alcanza el 100% de la población española a partir del año 2013.

El Registro Nacional de casos de sida recoge información sobre los nuevos diagnósticos de sida y está implantado en toda España desde el inicio de la epidemia. Al proporcionar información sobre la infección avanzada por VIH, sus datos son muy útiles para evaluar la efectividad de la terapia antirretroviral de alta eficacia (TARGA).

En este informe se presenta el análisis actualizado de los datos proporcionados por ambos sistemas de información.

## 3. NUEVOS DIAGNÓSTICOS DE VIH EN ESPAÑA

---

### 3.1 METODOLOGÍA

Este informe incluye los datos aportados por los sistemas de vigilancia de nuevos diagnósticos de infección por el VIH de las comunidades autónomas (CCAA) de Asturias, Baleares, Canarias, Cataluña, Extremadura, La Rioja, Navarra, País Vasco y la ciudad autónoma de Ceuta desde el año 2003; de Galicia desde el año 2004; de Madrid desde el 2007; de Aragón, Castilla La Mancha y la ciudad autónoma de Melilla desde el 2008; de las comunidades de Cantabria, Castilla León y Murcia desde el año 2009; de la Comunidad Valenciana desde 2012 y de Andalucía desde el año 2013. Por tanto, la población cubierta por este sistema de vigilancia ha ascendido progresivamente, desde el 34,5% en 2003 hasta alcanzar el 100% del total de la población nacional en el año 2013.

Dentro de las CCAA participantes se ha realizado una depuración de duplicados, pero no ha sido posible evaluar si existen datos duplicados entre CCAA, ya que los registros agregados a nivel nacional carecen de identificadores para hacerlo. Los datos presentes en este informe pueden diferir de los reflejados en los informes de las CCAA debido a diferentes periodos de actualización.

Como aproximación al diagnóstico tardío (DT) se ha utilizado la cifra de linfocitos CD4 en la primera determinación que se realiza tras el diagnóstico. Se considera DT la presencia de una cifra inferior a 350 células/ $\mu$ l; y enfermedad avanzada (EA) la presencia de una cifra inferior a 200 células/ $\mu$ l.

Se realizó un análisis descriptivo de los datos y el cálculo de las tasas de nuevos diagnósticos de VIH/100.000 habitantes. Se ha utilizado la población estimada con fecha a 1 de enero según la operación Estadística Continua de Población que publica anualmente el Instituto Nacional de Estadística. Para el cálculo de las tasas por modo de transmisión también se utilizó como denominador la población general, excepto para su cálculo en el caso de hombres que tienen relaciones sexuales con otros hombres (HSH), donde se utilizó la población masculina.

## 3.2 RESULTADOS

Desde el año 2003, y con las sucesivas incorporaciones al sistema, se han notificado un total de 71.424 nuevos diagnósticos de infección por VIH. Las tasas anuales de nuevos diagnósticos por 100.000 habitantes, sin ajustar por retraso de notificación, oscilaron entre 12,79 en 2008 y 6,29 en 2020 (Tabla 1).

### 3.2.1 NUEVOS DIAGNÓSTICOS DE VIH EN EL AÑO 2023

Hasta el 30 de junio de 2024 se ha recibido la notificación de 3.196 nuevos diagnósticos de VIH en el año 2023, lo que representa una tasa de 6,65 por 100.000 habitantes sin ajustar por retraso en la notificación. Tras corregir por este retraso, se estima que la tasa para 2023 será de 7,38 por 100.000 habitantes cuando se haya completado la notificación de todos los diagnósticos realizados ese año.

#### Sexo y edad

Los hombres suponen el 86,1% de los nuevos diagnósticos de VIH (Figura 1) y las tasas correspondientes para hombres y mujeres fueron 11,7 y 1,8/100.000 respectivamente (Tabla 2).

La mediana de edad al diagnóstico de VIH fue de 36 años (rango intercuartílico (RIC): 29-46), siendo más jóvenes los hombres (35 años; RIC: 29-45) que las mujeres (42 años; RIC: 32-50).

El 33,5% de los nuevos diagnósticos se encuentran en el grupo de edad de 25 a 34 años. Un 27,4% (875 casos) tenía menos de 30 años en el momento del diagnóstico de VIH. El 11,5% tenía entre 15 y 24 años y el 18,3% tenía 50 años o más (Figura 1, Tabla 2). La tasa específica por edad más alta se produjo en el grupo de edad de 30 a 34 años (Tabla 2).

#### Modo de transmisión

La transmisión en hombres que tienen sexo con hombres (HSH) fue la más frecuente, 55,0%, seguida de la transmisión heterosexual, que supuso un 25,7%, y la ocurrida en personas que se inyectan drogas (PID), que sumó un 1,7% (Tabla 2, Figura 2). Por tanto, el 80,7% de los nuevos diagnósticos de VIH en 2023 fueron de transmisión sexual. En cuanto a las tasas por modo de transmisión, resumidas en la tabla 2, se aprecia como la incidencia de nuevos diagnósticos de VIH en HSH es superior a la de los otros grupos de población. La distribución de los nuevos diagnósticos según CCAA de notificación y modo de transmisión se puede observar en la Tabla 3.

Desglosando el modo de transmisión según el sexo, entre los hombres la transmisión en HSH supone el 63,9% de los nuevos diagnósticos de VIH y la transmisión heterosexual el 18,0%. Entre las mujeres, la transmisión heterosexual constituye la gran mayoría, con un 73,5% de los nuevos diagnósticos (Figura 3).

La transmisión en HSH es la más frecuente en todos los grupos de edad, a excepción de aquellos de 50 o más años (36,1%). Se observa que en aquellos con 50 o más años es mayor el porcentaje de casos en los que no consta información respecto al modo de transmisión (Figura 4).

#### Lugar de origen

En el año 2023, el 49,8% de los nuevos diagnósticos de infección por el VIH se realizó en personas originarias de otros países. Tras los españoles, el origen más frecuente fue el latinoamericano (34,4%) (Figura 5). Cabe destacar que en el caso de las mujeres el 61,6% de los nuevos diagnósticos habían nacido fuera de España (Tabla 4).

El porcentaje de los nuevos diagnósticos según región de origen fue diferente en cada grupo de edad. En 2023, los casos nacidos en otros países supusieron más del 50% de los nuevos diagnósticos de VIH de 15 a 39 años.

Conforme aumentó el grupo de edad al diagnóstico, se incrementaron también los casos nacidos en España (desde el 43,3% de aquellos entre 15 y 24 años hasta el 65,1% de los de 50 o más años) y decrecieron los nuevos diagnósticos en los nacidos en Latinoamérica (43,3% entre los de 15-24 años y 15,1% en los de 50 o más años); para el resto de regiones de origen las variaciones fueron menos marcadas (Figura 6).

Al comparar las distintas regiones de origen, se observa que, en los casos procedentes de Latinoamérica y Europa Occidental, y al igual que en españoles, la transmisión entre HSH es la predominante (66,5%, 58,9% y 54,9% respectivamente). En los subsaharianos, en cambio, el 57,9% adquirió la infección a través de la transmisión heterosexual, frente al 26,0% que representa en españoles (Tabla 5 y Figura 7).

Analizando por los distintos modos de transmisión, se advierte que los españoles son mayoritarios en todos ellos excepto en la transmisión materno-infantil. En los casos de transmisión heterosexual, el 49,7% habían nacido fuera de España, principalmente en países de Latinoamérica y de África Subsahariana. Del total de diagnósticos en HSH, el 41,7% eran originarios de Latinoamérica y el 3,2% de otros países de Europa Occidental (Tabla 6 y Figura 8).

### **Diagnóstico tardío y enfermedad avanzada**

El 88,8% de los nuevos diagnósticos de VIH en el año 2023 disponían de información sobre la primera determinación de linfocitos CD4 realizada tras el diagnóstico (n=2.837). La mediana de CD4 fue de 355 (RIC: 182-550). El porcentaje de casos con EA fue del 27,2% y con DT de 48,7% (Figura 9). El DT fue mayor en mujeres que en hombres (54,6% frente a 47,7%) siendo esta diferencia estadísticamente significativa (Figura 10). En relación a la edad, el DT aumenta conforme se incrementa la edad, siendo del 33,4% en los menores de 25 años y del 61,5% en los de 50 años o más (Figura 11).

La figura 12 muestra el porcentaje de casos con DT según el lugar de origen, siendo más elevado en los procedentes de África Subsahariana (54,7%) y Latinoamérica (50,3%).

Según modo de transmisión, el DT fue superior en los casos de transmisión heterosexual, tanto en hombres (57,8%) como en mujeres (53,5%), que en HSH (42,1%). Sin embargo, dado el peso que tienen los HSH en las cifras globales constituyen el grupo más numeroso entre los casos de VIH con diagnóstico tardío (47,9% del total) (Figura 13).

### **3.2.2 TENDENCIAS DE LOS NUEVOS DIAGNÓSTICOS DE VIH 2013-2023**

Desde el año 2013, las 17 CCAA, junto con Ceuta y Melilla han notificado de forma consistente los nuevos diagnósticos de VIH, lo que permite el cálculo e interpretación de las tendencias con representatividad nacional.

Los datos presentados en gráficos se han corregido por retraso en la notificación (a excepción de las figuras 14, 18, 19 y 23). No se ha realizado la corrección por retraso en los datos que se presentan en tablas.

El número de casos notificados entre 2013 y 2023 fue de 42.610. Su distribución anual por sexo se refleja en la tabla 7 y figura 14. La distribución por grupos de edad se muestra en la tabla 8. El porcentaje de mujeres osciló entre el 13,4 al 15,0% (Tabla 7). Las tasas de nuevos diagnósticos en hombres fueron muy superiores a las de las mujeres en todo el periodo. Tanto en la tasa global como en la tasa por sexos se observa un descenso entre 2013 y 2023 estadísticamente significativo (Figura 15).

El porcentaje de nuevos diagnósticos en HSH ascendió del 53,3% en 2013 al 55,0% en 2023; en varones heterosexuales se mantuvo en torno al 14% mientras que en las mujeres disminuyó del 11,6% en 2013 al 10,2% en 2023. El porcentaje de casos en PID disminuyó tanto en hombres como mujeres (Tablas 9 y 10).

Según modo de transmisión, el análisis de las tendencias muestra un descenso progresivo en las tasas globales y en ambos sexos en PID durante el periodo de estudio. Las tasas de nuevos diagnósticos en HSH muestran una tendencia descendente entre 2017-2023. En los casos de transmisión heterosexual también se observa una

tendencia descendente significativa a nivel global de 2013 a 2023, con diferencias entre sexos: mientras que en los hombres heterosexuales la tendencia es decreciente de forma significativa entre 2013 y 2023, en las mujeres heterosexuales está estabilizada entre 2013 y 2017 siendo descendente de forma significativa entre 2017 y 2023 (Figuras 16 y 17).

Por ser el grupo de HSH el mayoritario, se calcularon también para ellos las tasas por grupo de edad durante el periodo 2013-2023. Los resultados muestran una disminución en las tasas de nuevos diagnósticos entre 15 y 29 años y de 35 a 49 desde mediados del periodo. La tendencia entre 30 y 34 años y en los mayores de 49 años está estabilizada (Figura 18).

El número de nuevos diagnósticos en personas de otros países de origen aumentó de 1358 casos en 2013 a 1592 en 2023. Este incremento junto con el descenso en el número total de casos hace que el porcentaje de personas diagnosticadas cuyo país de origen no es España aumente desde 30,8% y el 49,8% en el periodo (Figura 19). Se observa un aumento de los nuevos diagnósticos procedentes de Latinoamérica sin cambios significativos en los procedentes de otras regiones (Tabla 11).

Al analizar las tasas por lugar de origen y modo de transmisión se aprecia que, tanto en españoles como en los nacidos en otros países las tasas son más altas en HSH durante todo el período de estudio. Entre los diagnósticos atribuidos a transmisión heterosexual, la tendencia es descendente entre los españoles desde 2013 y en los casos nacidos en otros países está estabilizada. En el caso de las PID, también se observa un descenso significativo en la tasa en españoles en todo el periodo y desde 2017 en los casos de otros países. Respecto a los HSH, de forma global las tasas descienden entre 2017 y 2023. Desagregando por origen, en los HSH españoles se observa el descenso significativo entre 2016 y 2023 mientras que en los HSH procedentes de otros países se observa un incremento entre 2013 y 2018 significativo seguido de una estabilización entre 2018 y 2023 (Figura 20).

La estratificación por sexo, modo de transmisión y origen muestra que las tasas en PID disminuyen en hombres y en mujeres independientemente del lugar de origen. Las tasas de nuevos diagnósticos de transmisión heterosexual son decrecientes en hombres españoles en todo el periodo, mientras que en los hombres extranjeros se aprecia una estabilización; entre las mujeres heterosexuales españolas el descenso se observa entre 2013 y 2023 mientras que en las de otros países de origen se aprecia desde 2017 (Figuras 21 y 22).

Al analizar la evolución del porcentaje de DT, el porcentaje de casos con menos de 350 CD4 al diagnóstico se ha incrementado tanto a nivel global como en HSH. Al desagregar por modo de transmisión, el DT es mayor en hombres heterosexuales y menor en HSH en todo el periodo (Figura 23).

La mediana del recuento de CD4 al diagnóstico desciende en los HSH en el periodo. En el resto de subgrupos las variaciones no alcanzan la significación estadística (Figura 24).

La distribución de los nuevos diagnósticos de VIH por año de diagnóstico y sexo, grupos de edad y modo de transmisión para el periodo 2013-2023 se presenta en las tablas 7-11.

## 4. REGISTRO NACIONAL DE CASOS DE SIDA

---

### 4.1 METODOLOGÍA

Este informe presenta el análisis de los datos aportados por los registros autonómicos de sida, desde el año 1981 hasta la actualidad, presentando desde su inicio cobertura nacional. La metodología utilizada en la Comunidad Valenciana en la vigilancia del VIH-SIDA no permite incorporar los datos al Registro Nacional de casos de SIDA a partir de 2014.

De forma similar a los nuevos diagnósticos de VIH, los casos de sida incluidos en este informe pueden diferir de los reflejados en los informes de las CCAA debido a diferentes periodos de actualización.

Para el cálculo de tasas se ha utilizado la población estimada con fecha a 1 de enero según la operación Estadística Continua de Población que publica anualmente el Instituto Nacional de Estadística. Para la definición de caso de sida se utiliza la definición europea de caso.<sup>1</sup>

## 4.2. RESULTADOS

### 4.2.1 CASOS DE SIDA EN EL AÑO 2023

Hasta el 30 de junio de 2024 se ha recibido la notificación de 337 casos de sida diagnosticados en 2023 (Tabla 12). En 2023, la tasa de sida ha sido de 0,83 casos por 100.000 habitantes sin corregir por retraso en la notificación. Las tasas en hombres y mujeres fueron 1,37 y 0,31/100.000, respectivamente.

El 80,7% de los diagnósticos eran hombres (Figura 25). La mediana de edad al diagnóstico fue de 44 años (RIC: 35-54), siendo similar en hombres y mujeres.

La distribución de casos de sida por año de diagnóstico y modo de transmisión y sexo se muestra en tabla 13. El porcentaje de personas que contrajeron la infección por VIH a través de relaciones heterosexuales ascienden al 37,1%. Aunque dicha transmisión, en números absolutos, sigue afectando a más hombres que a mujeres, entre las últimas adquiere especial relevancia al representar el 70,8% de los diagnósticos de sida. La transmisión entre HSH supone el 30,0% de todos los casos y el 37,1% de los que afectan a hombres (Figura 26). El porcentaje de personas diagnosticadas de sida en 2023 que contrajeron la infección por compartir material de inyección para la administración parenteral de drogas fue del 4,2%.

### 4.2.2 CASOS DE SIDA, PERIODO 1981-2023

Desde el inicio de la epidemia en España se han notificado un total de 90.275 casos de sida, cuya distribución por CCAA de residencia se observa en la Tabla 14. Tras alcanzar su cénit a mediados de la década de los 90, el número de casos notificados ha experimentado un progresivo declive desde 1996 (año previo a la generalización del TARGA) hasta 2023 (Figura 27).

La Figura 28 muestra los casos de sida en el periodo 2006-2023 por modo de transmisión. Se observa un descenso continuado del número de casos en PID y de casos de transmisión heterosexual, mientras que los casos en HSH se mantienen estables entre 2006 y 2012 y a partir de ese año descienden.

Los casos de sida pediátricos y de transmisión materno-infantil disminuyeron drásticamente a partir del año 1996 y en los últimos años se mantienen en niveles muy bajos (Figura 29, Tablas 12, 13 y 15).

Hasta 1995 la proporción de casos de sida en personas originarias de otros países diferentes de España estuvo por debajo del 3%, pero desde entonces ha subido progresivamente hasta alcanzar el 45,1% en 2023.

### 4.2.3 ENFERMEDADES DEFINITORIAS DE SIDA

En el periodo 2014-2023, la neumonía por *Pneumocystis jirovecii* ha sido la enfermedad definitoria de sida más frecuente (33,2%), seguida de la tuberculosis de cualquier localización (15,7) (Figura 30).

---

<sup>1</sup> DECISIÓN DE EJECUCIÓN (UE) 2018/945 DE LA COMISIÓN de 22 de junio de 2018 sobre enfermedades transmisibles y problemas sanitarios especiales relacionados que deben estar sujetos a vigilancia epidemiológica, así como las definiciones de casos pertinentes

## 5. RESUMEN Y CONCLUSIONES

---

Al interpretar los resultados de este informe hay que tener en cuenta la metodología utilizada que se refiere en los apartados correspondientes.

Teniendo en mente estas consideraciones, se pueden extraer las siguientes **conclusiones**:

- Actualmente la tasa global de nuevos diagnósticos de VIH en España está en niveles similares a los de otros países de Europa Occidental, aunque la tasa es superior a la media de la Unión Europea.
- La infección por VIH es una infección que se transmite mayoritariamente por vía sexual. Por ello, sin descuidar otras formas de transmisión, es necesario implantar y reforzar actuaciones eficaces para prevenir la transmisión por esta vía, adecuándolas a las circunstancias.
- Las relaciones sexuales no protegidas entre hombres ocupan el primer lugar en cuanto al mecanismo probable de infección en el conjunto global de datos. También son mayoría entre las personas nacidas en España y entre los varones, sean españoles o extranjeros en su conjunto. Por ello, el colectivo de HSH es prioritario para los programas de prevención.
- Las personas de otros países suponen casi la mitad de los nuevos diagnósticos de VIH en 2023. Las características diferenciales de los mismos hacen necesario diversificar los programas de prevención para adaptarlos a las necesidades de este colectivo, social y culturalmente muy heterogéneo, y especialmente vulnerable.
- En España la prueba del VIH es gratuita y confidencial para todos. Sin embargo, el 48,7% de las personas diagnosticadas de infección en 2023 presentaba diagnóstico tardío. Es esencial que la población y los profesionales sanitarios sean conscientes de que cualquier persona que realice prácticas de riesgo es vulnerable al VIH, y de la importancia de diagnosticar la infección lo antes posible.
- La tendencia de las tasas de nuevos diagnósticos de VIH es descendente entre 2013 y 2023. Según el modo de transmisión se observa una tendencia decreciente en PID y heterosexuales en todo el periodo, mientras que en HSH se observa esta tendencia a partir de 2017, con algunas diferencias según lugar de origen. El descenso en los casos y tasas en 2020 y 2021 puede estar afectado por la pandemia de COVID-19.
- Respecto a los nuevos casos de sida, la información aportada por el Registro Nacional indica que, tras más dos décadas de tratamiento antirretroviral eficaz la reducción de la incidencia de sida en España ha sido muy importante.

## TABLAS

Tabla 1: Nuevos diagnósticos de infección por el VIH: número de casos y tasa 100.000 habitantes. España. Años 2003-2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación

CCAA de notificación	Año de diagnóstico																					TOTAL
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
BALEARES	142	142	154	189	147	209	189	186	160	178	173	144	154	167	170	131	136	129	135	146	89	3270
CANARIAS	198	228	251	295	316	360	286	283	264	308	316	379	279	323	307	273	234	186	214	198	236	5734
CATALUÑA	771	810	758	795	811	819	786	888	872	862	854	732	746	700	717	693	631	470	437	477	481	15.110
CEUTA	1	5	6	3	1	2	0	2	1	1	3	9	5	1	1	1	0	0	3	2	2	49
EXTREMADURA	47	45	37	45	41	58	60	51	65	68	64	54	47	45	46	29	38	8	23	14	37	922
NAVARRA	35	37	33	33	35	28	38	40	32	32	48	49	46	36	42	45	49	32	34	37	33	794
PAIS VASCO	183	148	157	154	178	200	207	197	176	162	142	155	151	157	133	169	147	105	119	126	134	3300
LA RIOJA	39	29	32	28	26	20	22	28	19	15	26	13	21	21	18	28	21	16	16	24	15	477
ASTURIAS	96	113	88	81	84	122	102	108	87	78	60	73	69	66	82	71	65	49	48	58	51	1651
GALICIA		211	211	212	215	213	220	174	188	225	190	185	162	131	123	119	153	105	129	109	117	3392
MADRID					1.127	1.378	1.352	1.362	1.249	1.161	1.048	1.181	1.024	1.133	1.078	971	940	689	648	671	681	17.693
ARAGON						101	108	119	97	105	103	102	101	118	114	112	131	95	101	91	86	1.684
MELILLA						3	2	1	4	5	6	0	4	3	2	2	2	1	1	4	5	45
CASTILLA LA MANCHA						107	106	121	94	92	107	92	108	85	95	86	62	45	51	41	49	1.341
CASTILLA Y LEON							168	143	172	144	134	119	99	99	100	122	99	90	113	101	87	1.790
CANTABRIA							53	58	46	39	47	35	65	41	40	31	16	14	10	37	31	563
MURCIA							117	133	122	105	95	109	116	107	127	124	138	83	100	94	107	1.677
COM.VALENCIANA										433	350	350	348	472	476	431	504	364	472	523	448	5.171
ANDALUCIA											642	754	763	694	648	625	573	499	501	555	507	6.761
<b>TOTAL</b>	<b>1.512</b>	<b>1.768</b>	<b>1.727</b>	<b>1.835</b>	<b>2.981</b>	<b>3.620</b>	<b>3.816</b>	<b>3.894</b>	<b>3.648</b>	<b>4.013</b>	<b>4.408</b>	<b>4.535</b>	<b>4.308</b>	<b>4.399</b>	<b>4.319</b>	<b>4.063</b>	<b>3.939</b>	<b>2.980</b>	<b>3.155</b>	<b>3.308</b>	<b>3.196</b>	<b>71.424</b>
<b>Tasa por 100.000 hab</b>	<b>10,45</b>	<b>10,14</b>	<b>9,75</b>	<b>10,21</b>	<b>12,20</b>	<b>12,79</b>	<b>11,52</b>	<b>11,70</b>	<b>10,93</b>	<b>10,46</b>	<b>9,46</b>	<b>9,76</b>	<b>9,28</b>	<b>9,47</b>	<b>9,28</b>	<b>8,69</b>	<b>8,36</b>	<b>6,29</b>	<b>6,67</b>	<b>6,97</b>	<b>6,65</b>	

Tabla 2: Nuevos diagnósticos de infección por el VIH. Número de casos, porcentaje y tasas por sexo, edad y modo de transmisión. España. Año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación

	Variable	N	Porcentaje (%)	Tasa/100.000 habitantes
Sexo	Hombre	2.751	86,1	11,7 *
	Mujer	445	13,9	1,8 ¥
Grupo de edad	<15 años	4	0,1	0,1
	15-19 años	42	1,3	1,6
	20-24 años	325	10,2	13,0
	25-29 años	504	15,8	19,6
	30-34 años	565	17,7	20,2
	35-39 años	469	14,7	15,2
	40-44 años	357	11,2	9,5
	45-49 años	346	10,8	8,5
	50 o más años	584	18,3	2,9
Modo de transmisión	HSH	1.757	55,0	7,5*
	Heterosexual	821	25,7	1,7 §
	- Hombre	494	15,5	1,9 *
	- Mujer	327	10,2	1,3 ¥
	PID	55	1,7	0,1 §
	Materno-Infantil**	4	0,1	0,01
	Hemoderivados/Transfusión***	4	0,1	0,01
	Otros	26	0,8	0,1
N.C.	529	16,6	1,1	
<b>Total</b>		<b>3.196</b>	<b>100</b>	<b>6,65</b>

HSH=Hombres que mantienen relaciones sexuales con hombres; PID=Personas que se inyectan drogas; Otros=Otro mecanismo de transmisión; N.C.=No consta información.

\* Tasa por 100.000 hombres; ¥ Tasa por 100.000 mujeres; § Tasa por 100.000 habitantes

\*\* Tres casos nacidos fuera de España.

\*\*\* Todos los casos con este modo de transmisión fueron transfundidos fuera de España.

Tabla 3: Distribución de nuevos diagnósticos de infección por el VIH por CCAA de notificación y modo de transmisión. España. Año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación

CCAA de notificación	Modo de transmisión														Total	
	HSH		Heterosexual		PID		Materno-infantil		Hemoderivados/transfusión		Otros		N.C.			
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
ANDALUCÍA	233	46,0	125	24,7	13	2,6	1	0,2	0	0,0	8	1,6	127	25,0	507	100
ARAGÓN	27	31,4	18	20,9	0	0,0	1	1,2	1	1,2	1	1,2	38	44,2	86	100
ASTURIAS	27	52,9	16	31,4	2	3,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	6	11,8	51	100
BALEARES	59	66,3	26	29,2	0	0,0	1	1,1	0	0,0	0	0,0	3	3,4	89	100
CANARIAS	139	58,9	90	38,1	2	0,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	5	2,1	236	100
CANTABRIA	11	35,5	10	32,3	1	3,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	9	29,0	31	100
CASTILLA LA MANCHA	16	32,7	14	28,6	3	6,1	0	0,0	0	0,0	1	2,0	15	30,6	49	100
CASTILLA Y LEÓN	52	59,8	27	31,0	1	1,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	7	8,0	87	100
CATALUÑA	256	53,2	165	34,3	11	2,3	0	0,0	0	0,0	6	1,2	43	8,9	481	100
COM. VALENCIANA	264	58,9	82	18,3	9	2,0	0	0,0	3	0,7	6	1,3	84	18,8	448	100
EXTREMADURA	20	54,1	2	5,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	15	40,5	37	100
GALICIA	63	53,8	34	29,1	2	1,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	18	15,4	117	100
MADRID	424	62,3	105	15,4	7	1,0	0	0,0	0	0,0	3	0,4	142	20,9	681	100
MURCIA	59	55,1	40	37,4	2	1,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	6	5,6	107	100
NAVARRA	15	45,5	16	48,5	0	0,0	1	3,0	0	0,0	0	0,0	1	3,0	33	100
PAIS VASCO	76	56,7	46	34,3	2	1,5	0	0,0	0	0,0	1	0,7	9	6,7	134	100
LA RIOJA	10	66,7	5	33,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	15	100
CEUTA	2	100,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	100
MELILLA	4	80,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	20,0	5	100
<b>Total</b>	<b>1.757</b>	<b>55,0</b>	<b>821</b>	<b>25,7</b>	<b>55</b>	<b>1,7</b>	<b>4</b>	<b>0,1</b>	<b>4</b>	<b>0,1</b>	<b>26</b>	<b>0,8</b>	<b>529</b>	<b>16,6</b>	<b>3.196</b>	<b>100</b>

HSH=Hombres que mantienen relaciones sexuales con hombres; PID= Personas que se inyectan drogas; Otros=Otro modo de transmisión; N.C.= No consta información.

Tabla 4: Distribución de nuevos diagnósticos de infección por el VIH por sexo y zona geográfica de origen. España. Año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación

Sexo	Zona geográfica de origen																Total	
	España		Europa Occidental		Europa Central-Este		Latinoamérica		África Subsahariana		África del Norte		Otros		N.C.			
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
Hombre	1.372	49,9	89	3,2	68	2,5	952	34,6	104	3,8	67	2,4	38	1,4	61	2,2	2.751	100
Mujer	162	36,4	6	1,3	31	7,0	149	33,5	67	15,1	20	4,5	1	0,2	9	2,0	445	100
Total	1.534	48	95	3	99	3,1	1.101	34,4	171	5,4	87	2,7	39	1,2	70	2,2	3.196	100

Tabla 5: Distribución de nuevos diagnósticos de infección por el VIH por zona geográfica de origen y modo de transmisión. España. Año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación

Zona geográfica de origen	Modo de transmisión														Total	
	HSH		Heterosexual		PID		Materno-infantil		Hemoderivados/transfusión		Otros		N.C.			
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
España	842	54,9	399	26,0	40	2,6	1	0,1	0	0,0	12	0,8	240	15,6	1.534	100
Europa Occidental	56	58,9	22	23,2	1	1,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	16	16,8	95	100
Europa Central-Este	29	29,3	43	43,4	5	5,1	0	0,0	0	0,0	2	2,0	20	20,2	99	100
Latinoamérica	732	66,5	196	17,8	7	0,6	1	0,1	1	0,1	9	0,8	155	14,1	1.101	100
África Subsahariana	19	11,1	99	57,9	2	1,2	2	1,2	3	1,8	1	0,6	45	26,3	171	100
África del Norte	32	36,8	40	46,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	15	17,2	87	100
Otros	22	56,4	8	20,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	2,6	8	20,5	39	100
N.C.	25	35,7	14	20,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	1,4	30	42,9	70	100
Total	1.757	55	821	25,7	55	1,7	4	0,1	4	0,1	26	0,8	529	16,6	3.196	100

HSH=Hombres que mantienen relaciones sexuales con hombres; PID=Personas que se inyectan drogas; Otros=Otro modo de transmisión; N.C.=No consta información.

Tabla 6: Distribución de nuevos diagnósticos de infección por el VIH por modo de transmisión y zona geográfica de origen. España. Año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación

Modo de transmisión	Zona geográfica de origen																Total	
	España		Europa Occidental		Europa Central-Este		Latinoamérica		África Subsahariana		África del Norte		Otros		N.C.			
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
HSH	842	47,9	56	3,2	29	1,7	732	41,7	19	1,1	32	1,8	22	1,3	25	1,4	1.757	100
Heterosexual	399	48,6	22	2,7	43	5,2	196	23,9	99	12,1	40	4,9	8	1,0	14	1,7	821	100
PID	40	72,7	1	1,8	5	9,1	7	12,7	2	3,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	55	100
Materno-infantil	1	25,0	0	0,0	0	0,0	1	25,0	2	50,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4	100
Hemoder/transfusión	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	25,0	3	75,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4	100
Otros	12	46,2	0	0,0	2	7,7	9	34,6	1	3,8	0	0,0	1	3,8	1	3,8	26	100
N.C.	240	45,4	16	3,0	20	3,8	155	29,3	45	8,5	15	2,8	8	1,5	30	5,7	529	100
<b>Total</b>	<b>1.534</b>	<b>48,0</b>	<b>95</b>	<b>3,0</b>	<b>99</b>	<b>3,1</b>	<b>1.101</b>	<b>34,4</b>	<b>171</b>	<b>5,4</b>	<b>87</b>	<b>2,7</b>	<b>39</b>	<b>1,2</b>	<b>70</b>	<b>2,2</b>	<b>3.196</b>	<b>100</b>

HSH=Hombres que mantienen relaciones sexuales con hombres; PID=Personas que se inyectan drogas; Otros=Otro modo de transmisión; N.C.=No consta información.

Tabla 7: Distribución de nuevos diagnósticos de infección por el VIH por año de diagnóstico y sexo. Período 2013-2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.

Año de diagnóstico	Sexo				Total	
	Hombre		Mujer			
	N	%	N	%	N	%
2013	3.758	85,3	650	14,7	4.408	100
2014	3.870	85,3	665	14,7	4.535	100
2015	3.691	85,7	617	14,3	4.308	100
2016	3.738	85,0	661	15,0	4.399	100
2017	3.680	85,2	639	14,8	4.319	100
2018	3.482	85,7	581	14,3	4.063	100
2019	3.413	86,6	526	13,4	3.939	100
2020	2.565	86,1	415	13,9	2.980	100
2021	2.698	85,5	457	14,5	3.155	100
2022	2.829	85,5	479	14,5	3.308	100
2023	2.751	86,1	445	13,9	3.196	100
<b>Total</b>	<b>36.475</b>	<b>85,6</b>	<b>6.135</b>	<b>14,4</b>	<b>42.610</b>	<b>100</b>

Tabla 8: Distribución de nuevos diagnósticos de infección por el VIH por año de diagnóstico y grupo de edad. Período 2013-2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.

Año de diagnóstico	Grupo de edad (años)															
	<15		15-19		20-24		25-29		30-39		40-49		50 o mas		Total	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
2013	20	0,5	71	1,6	413	9,4	703	15,9	1.630	37,0	992	22,5	579	13,1	4.408	100
2014	8	0,2	85	1,9	478	10,5	788	17,4	1.531	33,8	1.081	23,8	564	12,4	4.535	100
2015	4	0,1	90	2,1	421	9,8	720	16,7	1.462	33,9	1.015	23,6	596	13,8	4.308	100
2016	12	0,3	90	2,0	428	9,7	696	15,8	1.479	33,6	1.018	23,1	675	15,3	4.399	100
2017	6	0,1	85	2,0	455	10,5	785	18,2	1.445	33,5	934	21,6	609	14,1	4.319	100
2018	7	0,2	77	1,9	431	10,6	733	18,0	1.331	32,8	866	21,3	618	15,2	4.063	100
2019	8	0,2	72	1,8	412	10,5	718	18,2	1.287	32,7	857	21,8	585	14,9	3.939	100
2020	2	0,1	46	1,5	307	10,3	531	17,8	945	31,7	651	21,8	498	16,7	2.980	100
2021	9	0,3	50	1,6	298	9,4	576	18,3	975	30,9	695	22,0	552	17,5	3.155	100
2022	6	0,2	40	1,2	320	9,7	537	16,2	1046	31,6	767	23,2	592	17,9	3.308	100
2023	4	0,1	42	1,3	325	10,2	504	15,8	1034	32,4	703	22,0	584	18,3	3.196	100
Total	86	0,2	748	1,8	4.288	10,1	7.291	17,1	14.165	33,2	9.579	22,5	6.452	15,1	42.610	100

Tabla 9: Distribución de nuevos diagnósticos de infección por el VIH por año de diagnóstico y modo de transmisión. Período 2013-2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.

Año de diagnóstico	Modo de transmisión														Total	
	HSH		Heterosexual		PID		Materno-infantil		Hemoderivados /Transfusión		Otros		N.C.			
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
2013	2.348	53,3	1.189	27	189	4,3	18	0,4	1	0,0	19	0,4	644	14,6	4.408	100
2014	2.604	57,4	1.135	25,0	159	3,5	4	0,1	0	0,0	12	0,3	621	13,7	4.535	100
2015	2.457	57,0	1.063	24,7	129	3,0	3	0,1	2	0,0	21	0,5	633	14,7	4.308	100
2016	2.529	57,5	1.094	24,9	148	3,4	9	0,2	7	0,2	27	0,6	585	13,3	4.399	100
2017	2.532	58,6	1.149	26,6	125	2,9	4	0,1	6	0,1	16	0,4	487	11,3	4.319	100
2018	2.431	59,8	1.058	26,0	122	3,0	8	0,2	3	0,1	24	0,6	417	10,3	4.063	100
2019	2.406	61,1	1.106	28,1	98	2,5	8	0,2	1	0,0	17	0,4	303	7,7	3.939	100
2020	1.713	57,5	717	24,1	64	2,1	1	0,0	3	0,1	36	1,2	446	15,0	2.980	100
2021	1.741	55,2	815	25,8	55	1,7	5	0,2	2	0,1	28	0,9	509	16,1	3.155	100
2022	1.810	54,7	814	24,6	61	1,8	4	0,1	3	0,1	67	2,0	549	16,6	3.308	100
2023	1.757	55,0	821	25,7	55	1,7	4	0,1	4	0,1	26	0,8	529	16,6	3.196	100
<b>Total</b>	<b>24.328</b>	<b>57,1</b>	<b>10.961</b>	<b>25,7</b>	<b>1.205</b>	<b>2,8</b>	<b>68</b>	<b>0,2</b>	<b>32</b>	<b>0,1</b>	<b>293</b>	<b>0,7</b>	<b>5.723</b>	<b>13,4</b>	<b>42.610</b>	<b>100</b>

HSH=Hombres que mantienen relaciones sexuales con hombres; PID=Personas que se inyectan drogas; Otros=Otros modos de transmisión; N.C.= No consta información.

Tabla 10: Distribución de nuevos diagnósticos de infección por el VIH por año de diagnóstico, modo de transmisión y sexo. Período 2013-2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.

Año de diagnóstico	Modo de transmisión																								Total			
	HSH		Heterosexual				PID				Materno-infantil				Hemoderivados /Transfusión				Otros				N.C.					
	Hombre		Hombre		Mujer		Hombre		Mujer		Hombre		Mujer		Hombre		Mujer		Hombre		Mujer		Hombre				Mujer	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%			N	%
2013	2.348	53,3	676	15,3	513	11,6	153	3,5	36	0,8	12	0,3	6	0,1	1	0,0	0	0,0	15	0,3	4	0,1	553	12,5	91	2,1	4.408	100
2014	2.604	57,4	582	12,8	553	12,2	131	2,9	28	0,6	1	0,0	3	0,1	0	0,0	0	0,0	9	0,2	3	0,1	543	12,0	78	1,7	4.535	100
2015	2.457	57,0	568	13,2	495	11,5	93	2,2	36	0,8	2	0,0	1	0,0	1	0,0	1	0,0	17	0,4	4	0,1	553	12,8	80	1,9	4.308	100
2016	2.529	57,5	547	12,4	547	12,4	124	2,8	24	0,5	3	0,1	6	0,1	4	0,1	3	0,1	20	0,5	7	0,2	511	11,6	74	1,7	4.399	100
2017	2.532	58,6	608	14,1	541	12,5	98	2,3	27	0,6	2	0,0	2	0,0	3	0,1	3	0,1	14	0,3	2	0,0	423	9,8	64	1,5	4.319	100
2018	2.431	59,8	566	13,9	492	12,1	101	2,5	21	0,5	2	0,0	6	0,1	1	0,0	2	0,0	20	0,5	4	0,1	361	8,9	56	1,4	4.063	100
2019	2.406	61,1	637	16,2	469	11,9	75	1,9	23	0,6	5	0,1	3	0,1	1	0,0	0	0,0	16	0,4	1	0,0	273	6,9	30	0,8	3.939	100
2020	1.713	57,5	383	12,9	334	11,2	51	1,7	13	0,4	0	0,0	1	0,0	2	0,1	1	0,0	33	1,1	3	0,1	383	12,9	63	2,1	2.980	100
2021	1.741	55,2	452	14,3	363	11,5	46	1,5	9	0,3	4	0,1	1	0,0	1	0,0	1	0,0	21	0,7	7	0,2	433	13,7	76	2,4	3.155	100
2022	1.810	54,7	463	14,0	351	10,6	50	1,5	11	0,3	2	0,1	2	0,1	3	0,1	0	0,0	51	1,5	16	0,5	450	13,6	99	3,0	3.308	100
2023	1.757	55,0	494	15,5	327	10,2	45	1,4	10	0,3	1	0,0	3	0,1	1	0,0	3	0,1	18	0,6	8	0,3	435	13,6	94	2,9	3.196	100
<b>Total</b>	<b>24.328</b>	<b>57,1</b>	<b>5.976</b>	<b>14,0</b>	<b>4.985</b>	<b>11,7</b>	<b>967</b>	<b>2,3</b>	<b>238</b>	<b>0,6</b>	<b>34</b>	<b>0,1</b>	<b>34</b>	<b>0,1</b>	<b>18</b>	<b>0,0</b>	<b>14</b>	<b>0,0</b>	<b>234</b>	<b>0,5</b>	<b>59</b>	<b>0,1</b>	<b>4918</b>	<b>11,5</b>	<b>805</b>	<b>1,9</b>	<b>42.610</b>	<b>100</b>

HSH=Hombres que mantienen relaciones sexuales con hombres; PID=Personas que se inyectan drogas; Otros=Otros modos de transmisión; N.C.= No consta información.

Tabla 11: Distribución de nuevos diagnósticos de infección por el VIH por año y zona geográfica de origen. Período 2013-2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.

Año de diagnóstico	Zona geográfica de origen																Total	
	España		Europa Occidental		Europa Central-Este		Latinoamérica		África Subsahariana		África del Norte		Otros		N.C.			
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
2013	2.905	65,9	179	4,1	125	2,8	741	16,8	227	5,1	55	1,2	31	0,7	145	3,3	4.408	100
2014	2.968	65,4	147	3,2	152	3,4	786	17,3	237	5,2	64	1,4	41	0,9	140	3,1	4.535	100
2015	2.807	65,2	137	3,2	126	2,9	745	17,3	233	5,4	68	1,6	46	1,1	146	3,4	4.308	100
2016	2.697	61,3	182	4,1	174	4,0	849	19,3	256	5,8	76	1,7	43	1,0	122	2,8	4.399	100
2017	2.465	57,1	157	3,6	150	3,5	979	22,7	284	6,6	85	2,0	48	1,1	151	3,5	4.319	100
2018	2.192	54,0	153	3,8	139	3,4	1.068	26,3	268	6,6	67	1,6	37	0,9	139	3,4	4.063	100
2019	2.083	52,9	103	2,6	127	3,2	1.145	29,1	225	5,7	68	1,7	47	1,2	141	3,6	3.939	100
2020	1.581	53,1	89	3,0	100	3,4	939	31,5	111	3,7	52	1,7	29	1,0	79	2,7	2.980	100
2021	1.746	55,3	85	2,7	98	3,1	887	28,1	132	4,2	75	2,4	46	1,5	86	2,7	3.155	100
2022	1.648	49,8	91	2,8	118	3,6	1.090	33,0	164	5,0	79	2,4	42	1,3	76	2,3	3.308	100
2023	1.534	48,0	95	3,0	99	3,1	1.101	34,4	171	5,4	87	2,7	39	1,2	70	2,2	3.196	100
Total	24.626	57,8	1.418	3,3	1.408	3,3	10.330	24,2	2.308	5,4	776	1,8	449	1,1	1.295	3,0	42.610	100

N.C.=No consta información.

Tabla 12: Casos de sida en España por modo de transmisión y año de diagnóstico. Registro Nacional de Sida.  
Fecha de actualización: 30 de junio de 2024. Datos no corregidos por retraso en la notificación.

Año de diagnóstico	Modo de transmisión							Total
	HSH	Hetero.	PID	Materno-infantil	Hemoderivados	Transfusión	Descon /N.C.	
1981	1	0	0	0	0	0	0	1
1982	1	0	1	0	2	0	0	4
1983	4	0	4	0	4	2	0	14
1984	12	0	22	1	12	1	4	52
1985	37	4	109	6	19	1	2	178
1986	87	16	317	23	43	8	8	502
1987	212	47	713	34	48	20	21	1.095
1988	339	102	1.585	88	77	32	56	2.279
1989	525	194	2.176	89	85	31	74	3.174
1990	582	323	2.742	69	67	42	112	3.937
1991	709	425	3.063	86	77	44	175	4.579
1992	795	558	3.343	84	56	44	224	5.104
1993	820	703	3.599	85	53	30	237	5.527
1994	923	1.037	5.119	84	69	23	256	7.511
1995	962	1.094	4.754	84	60	21	230	7.205
1996	796	1.188	4.410	55	54	18	252	6.773
1997	549	935	3.183	42	24	17	233	4.983
1998	456	807	2.255	24	11	6	199	3.758
1999	390	675	1.839	17	8	10	234	3.173
2000	379	662	1.621	12	8	4	255	2.941
2001	336	618	1.341	13	12	13	204	2.537
2002	329	651	1.209	10	6	2	183	2.390
2003	362	627	1.165	10	8	4	160	2.336
2004	347	606	983	7	6	2	158	2.109
2005	295	589	852	9	3	4	138	1.890
2006	304	544	764	7	2	1	153	1.775
2007	305	496	676	10	5	2	166	1.660
2008	329	544	554	9	2	8	133	1.579
2009	318	499	460	8	5	2	147	1.439
2010	405	448	432	3	1	2	168	1.459
2011	369	419	367	3	5	2	133	1.298
2012	359	381	302	3	0	2	132	1.179
2013	275	272	197	5	0	4	108	861
2014	242	215	143	1	0	0	92	693
2015	215	204	92	2	0	0	108	621
2016	196	189	70	4	0	1	99	559
2017	210	173	63	1	0	2	79	528
2018	162	147	49	1	0	0	73	432
2019	196	184	46	2	0	0	53	481
2020	161	156	39	0	0	0	78	434
2021	141	137	22	1	0	1	109	411
2022	136	132	20	1	0	1	100	390
2023	101	125	14	0	0	1	96	337

HSH= Hombres que mantienen relaciones sexuales con hombres; PID: Personas que se inyectan drogas. N.C: No consta información.

\* La metodología utilizada en la Comunidad Valenciana en la vigilancia del VIH-SIDA no permite incorporar los datos al Registro Nacional de casos de SIDA a partir de 2014

Tabla 13: Casos de sida en España por año de diagnóstico según modo de transmisión y sexo. Registro Nacional de Sida.  
 Fecha de actualización: 30 de junio de 2024. Datos anuales no corregidos por retraso en la notificación.

Año de diagnóstico	Modo de transmisión													Total		
	HSH			Heterosexual		PID		Materno-infantil		Hemoderivados		Transfusión			Descon /N.C.	
	H	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M		H	M
1981	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
1982	1	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	4
1983	4	0	0	4	0	0	0	4	0	1	1	0	0	0	14	
1984	12	0	0	20	2	1	0	12	0	0	1	4	0	0	52	
1985	37	2	2	95	14	3	3	19	0	1	0	2	0	0	178	
1986	87	5	11	254	63	10	13	40	3	7	1	7	1	0	502	
1987	212	23	24	580	133	17	17	46	2	10	10	16	5	0	1.095	
1988	339	56	46	1.281	304	50	38	74	3	19	13	54	2	0	2.279	
1989	525	110	84	1.815	361	36	53	77	8	17	14	67	7	0	3.174	
1990	582	196	127	2.250	492	33	36	66	1	23	19	95	17	0	3.937	
1991	709	254	171	2.488	575	42	44	74	3	24	20	152	23	0	4.579	
1992	795	315	243	2.711	632	42	42	48	8	25	19	198	26	0	5.104	
1993	820	419	284	2.913	686	48	37	48	5	17	13	193	44	0	5.527	
1994	923	607	430	4.180	939	46	38	63	6	13	10	194	62	0	7.511	
1995	962	650	444	3.857	897	36	48	52	8	9	12	186	44	0	7.205	
1996	796	716	472	3.548	862	23	32	46	8	10	8	205	47	0	6.773	
1997	549	586	349	2.589	594	13	29	18	6	11	6	177	56	0	4.983	
1998	456	514	293	1.798	457	10	14	11	0	3	3	157	42	0	3.758	
1999	390	434	241	1.489	350	7	10	4	4	4	6	185	49	0	3.173	
2000	379	396	266	1.288	333	4	8	8	0	3	1	204	51	0	2.941	
2001	336	406	212	1.083	258	8	5	10	2	8	5	173	31	0	2.537	
2002	329	405	246	980	229	5	5	5	1	1	1	144	39	0	2.390	
2003	362	397	230	950	215	4	6	6	2	2	2	136	24	0	2.336	
2004	347	357	249	789	194	2	5	5	1	1	1	120	38	0	2.109	
2005	295	356	233	696	156	3	6	3	0	2	2	107	31	0	1.890	
2006	304	325	219	625	139	3	4	2	0	1	0	117	36	0	1.775	
2007	305	302	194	541	135	5	5	4	1	1	1	135	31	0	1.660	
2008	329	304	240	445	109	4	5	2	0	4	4	109	24	0	1.579	
2009	318	292	207	368	92	6	2	4	1	1	1	115	32	0	1.439	
2010	405	260	188	333	99	1	2	1	0	2	0	137	31	0	1.459	
2011	369	237	182	294	73	2	1	3	2	1	1	97	36	0	1.298	
2012	359	187	194	248	54	0	3	0	0	2	0	107	25	0	1.179	
2013	275	151	121	153	44	4	1	0	0	2	2	89	19	0	861	
2014	242	117	98	121	22	1	0	0	0	0	0	77	15	0	693	
2015	215	118	86	77	15	2	0	0	0	0	0	88	20	0	621	
2016	196	112	77	56	14	1	3	0	0	0	1	89	10	0	559	
2017	210	95	78	49	14	1	0	0	0	0	2	68	11	0	528	
2018	162	87	60	45	4	1	0	0	0	0	0	67	6	0	432	
2019	196	105	79	33	13	1	1	0	0	0	0	48	5	0	481	
2020	161	100	56	29	10	0	0	0	0	0	0	69	9	0	434	
2021	141	77	60	20	2	1	0	0	0	1	0	90	19	0	411	
2022	136	83	49	19	1	0	1	0	0	1	0	81	19	0	390	
2023	101	79	46	12	2	0	0	0	0	0	1	80	16	0	337	
Enero-junio 2024	16	18	4	0	0	1	0	0	0	0	0	10	3	0	52	
Total*	14.690	10.255	6.897	41.146	9.594	477	517	758	75	228	181	4.451	1.006	0	90.275	

HSH= Hombres que mantienen relaciones sexuales con hombres; PID: Personas que se inyectan drogas; H: Hombres; M: Mujeres; \*En el total de casos están incluidos 35 casos sin año de diagnóstico.

\* La metodología utilizada en la Comunidad Valenciana en la vigilancia del VIH-SIDA no permite incorporar los datos al Registro Nacional de casos de SIDA a partir de 2014

Tabla 14: Casos de sida en España por modo de transmisión y sexo, según la Comunidad Autónoma de residencia. Registro Nacional de Sida. Datos acumulados desde 1981. Fecha de actualización: 30 de junio de 2024. Datos no corregidos por retraso en la notificación.

CCAA de residencia	Modo de transmisión														TOTAL	
	HSH	Heterosexual		PID		Materno-infantil		Hemoderivados		Transfusión		Descon /N.C.		Total		
	H	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H		M
ANDALUCIA	1.521	1.261	909	7.126	1.104	64	65	143	14	26	25	692	159	10.833	2.276	13.109
ARAGON	180	373	214	763	199	14	11	26	5	2	4	139	29	1.497	462	1.959
ASTURIAS	185	206	105	703	174	7	5	12	2	8	6	70	24	1.191	316	1.507
BALEARES	603	416	228	971	290	19	20	19	5	7	5	168	56	2.203	604	2.807
CANARIAS	1.103	554	334	733	205	17	12	25	1	11	3	214	12	2.657	567	3.224
CANTABRIA	97	73	48	427	73	6	6	4	1	1	2	86	29	694	159	853
CASTILLA LA MANCHA	166	226	116	894	133	8	9	23	3	9	4	131	42	1.457	307	1.764
CASTILLA Y LEON	274	447	226	1.603	398	21	26	49	8	9	16	154	26	2.557	700	3.257
CATALUÑA	3.588	2.306	1.379	7.161	1.769	110	102	107	7	32	22	748	160	14.052	3.439	17.491
COM.VALENCIANA	910	753	477	3.001	841	31	41	49	5	23	11	347	81	5.114	1.456	6.570
EXTREMADURA	95	126	58	701	138	2	17	20	3	5	2	113	30	1.062	248	1.310
GALICIA	462	595	365	1.989	505	5	10	56	7	18	13	150	56	3.275	956	4.231
MADRID	4.216	1.550	1.583	10.164	2.446	120	139	140	7	51	45	992	173	17.233	4.393	21.626
MURCIA	413	324	176	819	149	11	9	18	0	4	2	144	41	1.733	377	2.110
NAVARRA	95	162	83	417	186	2	5	9	0	2	2	30	11	717	287	1.004
PAIS VASCO	530	650	460	3.125	867	30	33	54	6	11	16	178	51	4.578	1.433	6.011
LA RIOJA	41	123	46	293	66	5	4	3	1	0	1	17	7	482	125	607
CEUTA	7	21	12	111	16	2	1	0	0	0	0	11	6	152	35	187
MELILLA	11	12	12	55	8	1	1	0	0	1	1	7	3	87	25	112
OTROS PAISES	146	62	45	77	21	2	1	1	0	7	0	39	8	334	75	409
DESCONOCIDA	47	15	21	13	6	0	0	0	0	1	1	21	2	97	30	127
<b>TOTAL</b>	<b>14.690</b>	<b>10.255</b>	<b>6.897</b>	<b>41.146</b>	<b>9.594</b>	<b>477</b>	<b>517</b>	<b>758</b>	<b>75</b>	<b>228</b>	<b>181</b>	<b>4.451</b>	<b>1.006</b>	<b>72.005</b>	<b>18.270</b>	<b>90.275</b>

HSH= Hombres que mantienen relaciones sexuales con hombres; PID: Personas que se inyectan drogas; H: Hombres; M: Mujeres; N.C.: No consta información

\* La metodología utilizada en la Comunidad Valenciana en la vigilancia del VIH-SIDA no permite incorporar los datos al Registro Nacional de casos de SIDA a partir de 2014

Tabla 15: Casos de sida en España por edad según el año de diagnóstico. Registro Nacional de Sida. Datos desde 1981. Fecha de actualización: 30 de junio de 2024. Datos no corregidos por retraso en la notificación.

Edad (años)	Año de diagnóstico																													
	<2012		2012		2013		2014		2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023		2024		Total	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
<1	406	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	406	0,4
1 a 4	392	0,5	0	0,0	2	0,2	0	0,0	0	0,0	2	0,4	0	0,0	0	0,0	2	0,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,3	0	0,0	399	0,4
5 a 9	165	0,2	2	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,3	0	0,0	0	0,0	168	0,2
10 a 14	122	0,1	1	0,1	3	0,3	0	0,0	1	0,2	1	0,2	1	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,3	0	0,0	0	0,0	130	0,1
15 a 19	464	0,6	8	0,7	0	0,0	3	0,4	1	0,2	2	0,4	2	0,4	3	0,7	2	0,4	3	0,7	4	1,0	1	0,3	0	0,0	0	0,0	494	0,5
20 a 24	4.796	5,8	28	2,4	23	2,7	15	2,2	12	1,9	11	2,0	15	2,8	11	2,5	9	1,9	15	3,5	8	1,9	9	2,3	11	3,3	1	1,9	4.966	5,5
25 a 29	16.660	20,0	74	6,3	59	6,9	48	6,9	40	6,4	30	5,4	41	7,8	24	5,6	49	10,2	31	7,1	34	8,3	28	7,2	30	8,9	6	11,5	17.166	19,0
30 a 34	22.306	26,8	149	12,6	112	13,0	85	12,3	77	12,4	71	12,7	63	11,9	49	11,3	61	12,7	52	12,0	48	11,7	42	10,8	35	10,4	10	19,2	23.171	25,7
35 a 39	16.251	19,5	198	16,8	132	15,3	111	16,0	91	14,7	92	16,5	87	16,5	67	15,5	65	13,5	63	14,5	58	14,1	56	14,4	42	12,5	7	13,5	17.322	19,2
40 a 49	14.600	17,5	470	39,9	301	35,0	253	36,5	208	33,5	181	32,4	177	33,5	145	33,6	138	28,7	126	29,0	112	27,3	121	31,0	102	30,3	12	23,1	16.949	18,8
50 a 59	4.479	5,4	189	16,0	160	18,6	137	19,8	147	23,7	131	23,4	95	18,0	101	23,4	105	21,8	98	22,6	98	23,8	92	23,6	70	20,8	9	17,3	5.912	6,5
60 y más	2.477	3,0	59	5,0	69	8,0	41	5,9	44	7,1	38	6,8	47	8,9	32	7,4	49	10,2	46	10,6	44	10,7	39	10,0	45	13,4	7	13,5	3.038	3,4
N.C	144	0,2	1	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,2	0	0,0	5	1,2	0	0,0	1	0,3	0	0,0	154	0,2
<b>Total*</b>	<b>83.262</b>	<b>100</b>	<b>1.179</b>	<b>100</b>	<b>861</b>	<b>100</b>	<b>693</b>	<b>100</b>	<b>621</b>	<b>100</b>	<b>559</b>	<b>100</b>	<b>528</b>	<b>100</b>	<b>432</b>	<b>100</b>	<b>481</b>	<b>100</b>	<b>434</b>	<b>100</b>	<b>411</b>	<b>100</b>	<b>390</b>	<b>100</b>	<b>337</b>	<b>100</b>	<b>52</b>	<b>100</b>	<b>90.275</b>	<b>100</b>

\*En el total están incluidos 35 casos con año de diagnóstico desconocido

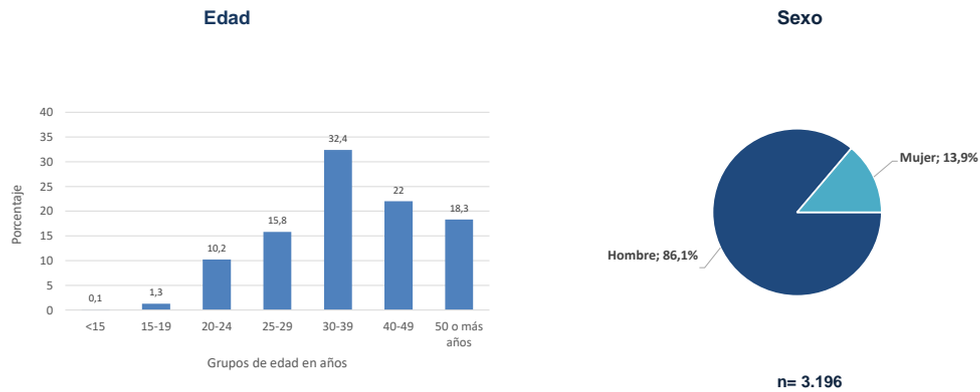
\*\* La metodología utilizada en la Comunidad Valenciana en la vigilancia del VIH-SIDA no permite incorporar los datos al Registro Nacional de casos de SIDA a partir de 2014

## FIGURAS

**Figura 1. Nuevos diagnósticos de VIH. Distribución por edad y sexo. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**



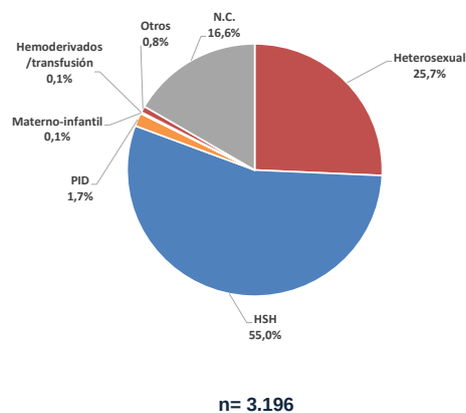
**Figura 1**  
Nuevos diagnósticos de VIH. Edad y sexo.  
España, año 2023. Datos no corregidos por retraso de notificación.



**Figura 2. Nuevos diagnósticos de VIH. Distribución por modo de transmisión. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**



**Figura 2**  
Nuevos diagnósticos de VIH. Modo de transmisión  
España, año 2023. Datos no corregidos por retraso de notificación.

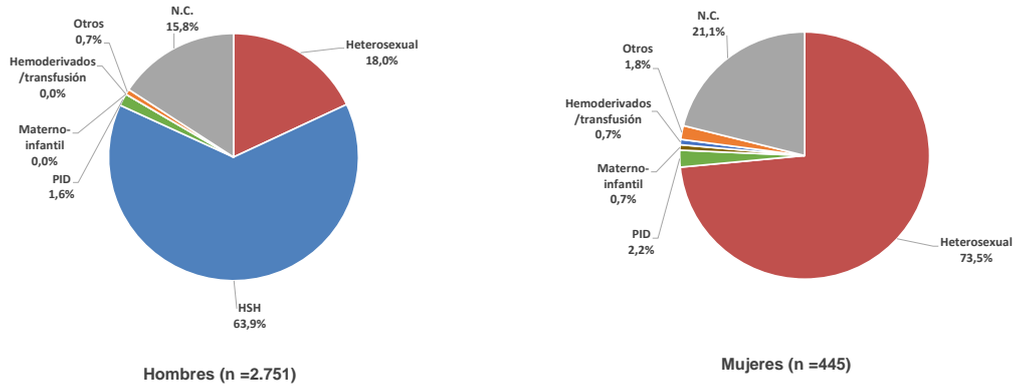


PID: Personas que se inyectan drogas; HSH: Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres; NC: No consta

**Figura 3. Nuevos diagnósticos de VIH. Distribución por modo de transmisión y sexo. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**



**Figura 3**  
Nuevos diagnósticos de VIH. Modo de transmisión y sexo.  
España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.

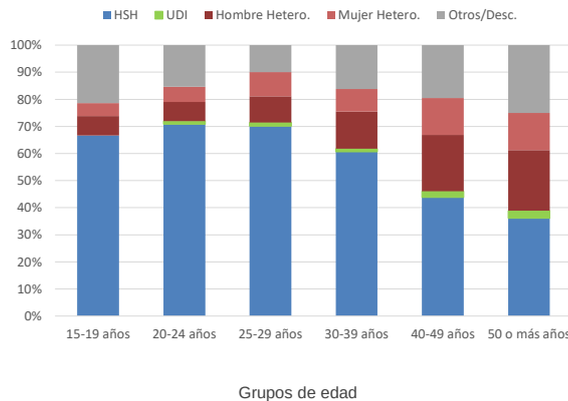


PID: Personas que se inyectan drogas; HSH: Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres; NC: No consta

**Figura 4. Nuevos diagnósticos de VIH. Distribución por modo de transmisión según grupos de edad. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**



**Figura 4**  
Nuevos diagnósticos de VIH. Modo de transmisión según grupos de edad.  
España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.

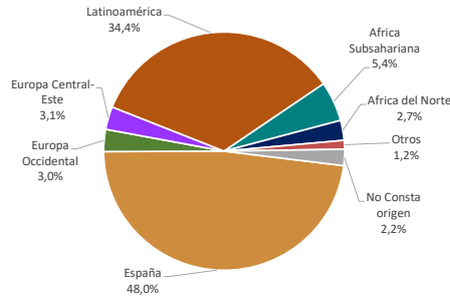


PID: Personas que se inyectan drogas; HSH: Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres

**Figura 5. Nuevos diagnósticos de VIH. Distribución por zona geográfica de origen. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**



**Figura 5**  
**Nuevos diagnósticos de VIH. Zona geográfica de origen.**  
**España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**

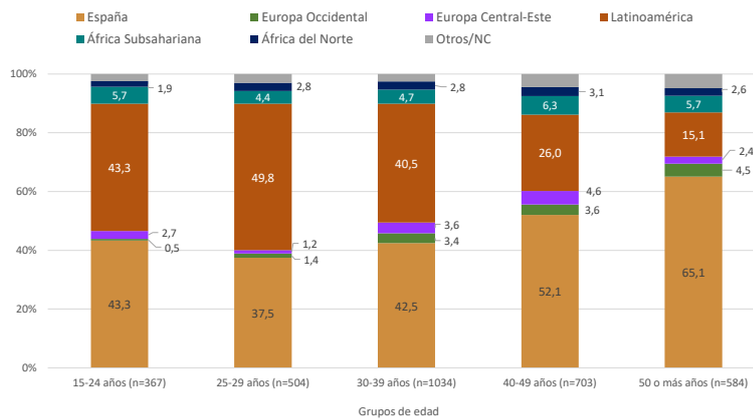


n= 3.196

**Figura 6. Nuevos diagnósticos de VIH según zona geográfica de origen por grupos de edad. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**



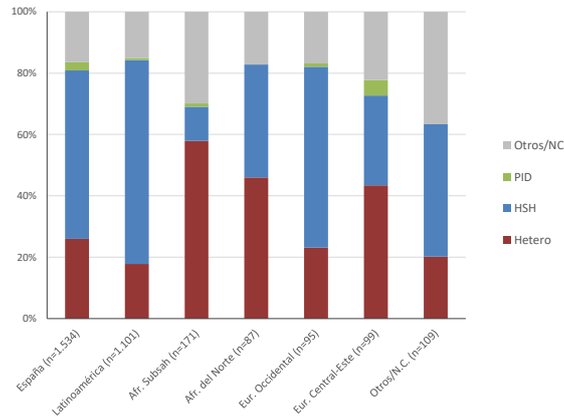
**Figura 6**  
**Nuevos diagnósticos de VIH según zona geográfica de origen por grupos de edad.**  
**España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**



**Figura 7. Nuevos diagnósticos de VIH. Distribución por modo de transmisión según zona geográfica de origen. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**



**Figura 7**  
**Nuevos diagnósticos de VIH**  
**Modo de transmisión según zona geográfica de origen.**  
**España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**

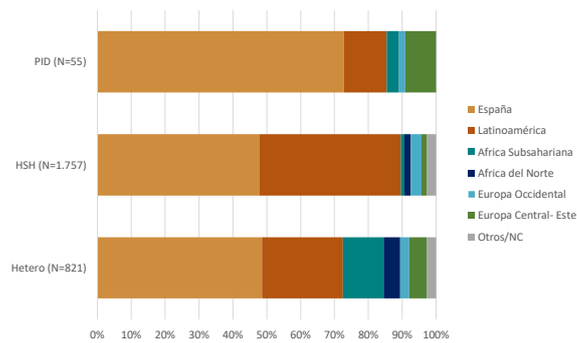


PID: Personas que se inyectan drogas; HSH: Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres; NC: No consta

**Figura 8. Nuevos diagnósticos de VIH. Distribución por zona geográfica de origen según modo de transmisión. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**



**Figura 8**  
**Nuevos diagnósticos de VIH**  
**Zona geográfica de origen según modo de transmisión.**  
**España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**

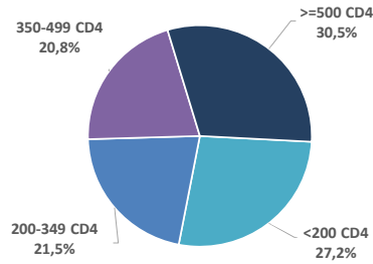


PID: Personas que se inyectan drogas; HSH: Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres

**Figura 9. Nuevos diagnósticos de VIH. Diagnóstico tardío. España, año 2023.**  
Datos no corregidos por retraso en la notificación.



**Figura 9**  
Nuevos diagnósticos de VIH. Diagnóstico tardío  
España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.

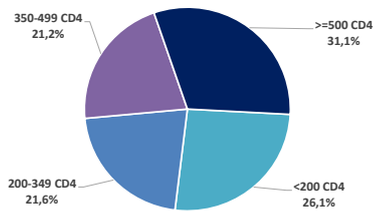


n= 2.837

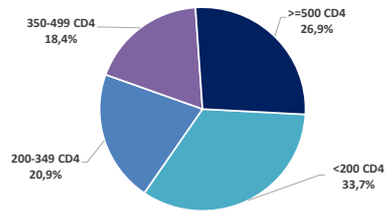
**Figura 10. Nuevos diagnósticos de VIH. Diagnóstico tardío según sexo. España, año 2023.**  
Datos no corregidos por retraso en la notificación.



**Figura 10**  
Nuevos diagnósticos de VIH. Diagnóstico tardío según sexo.  
España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.



Hombres (n =2.425)

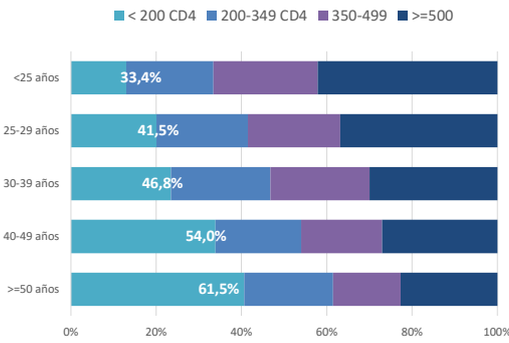


Mujeres (n =412)

**Figura 11. Nuevos diagnósticos de VIH. Diagnóstico tardío según grupo de edad. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**



**Figura 11**  
Nuevos diagnósticos de VIH. Diagnóstico tardío según grupo de edad. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.

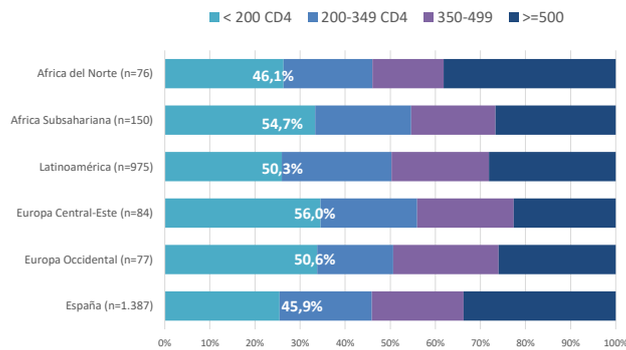


n= 2.837

**Figura 12. Nuevos diagnósticos de VIH. Diagnóstico tardío según zona geográfica de origen. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**



**Figura 12**  
Nuevos diagnósticos de VIH. Diagnóstico tardío según zona geográfica de origen. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.

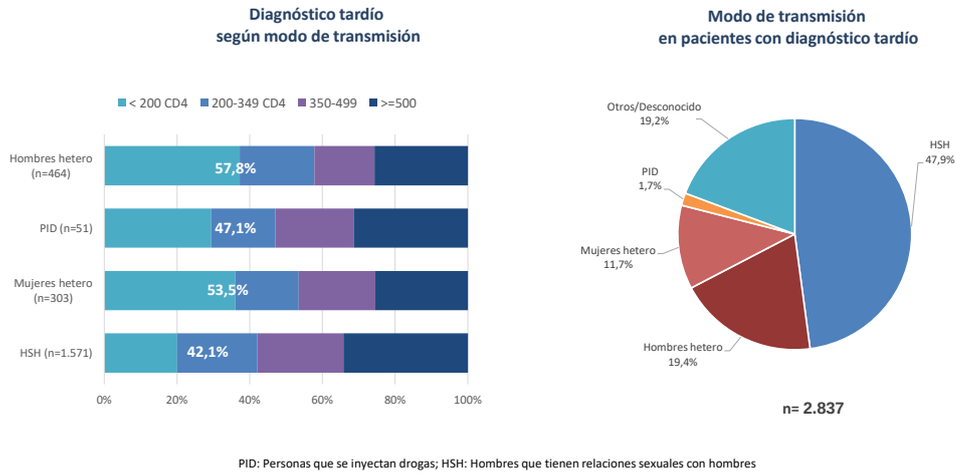


n =2.837

**Figura 13. Nuevos diagnósticos de VIH. Diagnóstico tardío según modo de transmisión en pacientes con diagnóstico tardío. España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**



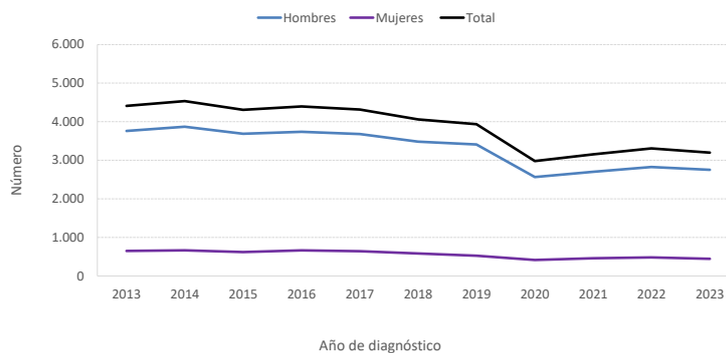
**Figura 13**  
Nuevos diagnósticos de VIH. Diagnóstico tardío.  
España, año 2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.



**Figura 14. Nuevos diagnósticos de VIH anuales totales y según sexo. España, 2013-2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**



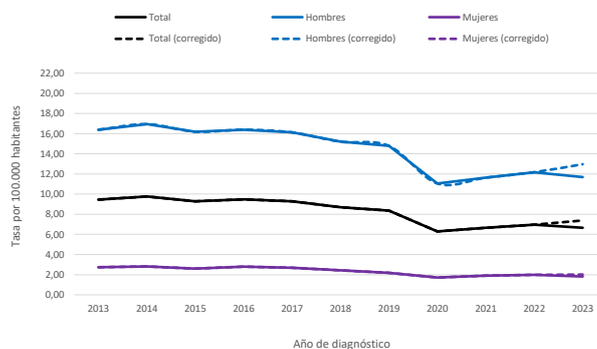
**Figura 14.**  
Número de nuevos diagnósticos de VIH anuales totales y según sexo. España, 2013-2023.  
Datos no corregidos por retraso en la notificación



**Figura 15. Tasas de nuevos diagnósticos de VIH anuales, totales y según sexo. España, 2013-2023. Datos corregidos por retraso en la notificación.**



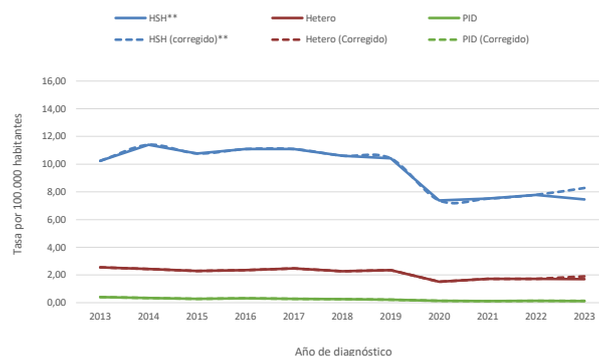
**Figura 15**  
Tasas de nuevos diagnósticos de VIH anuales, totales y según sexo. España, 2013-2023. Datos corregidos por retraso en la notificación



**Figura 16. Tasas de nuevos diagnósticos de VIH anuales según modo de transmisión. España, 2013-2023. Datos corregidos por retraso en la notificación.**



**Figura 16**  
Tasas de nuevos diagnósticos de VIH anuales según modo de transmisión. España, 2013-2023. Datos corregidos por retraso en la notificación.

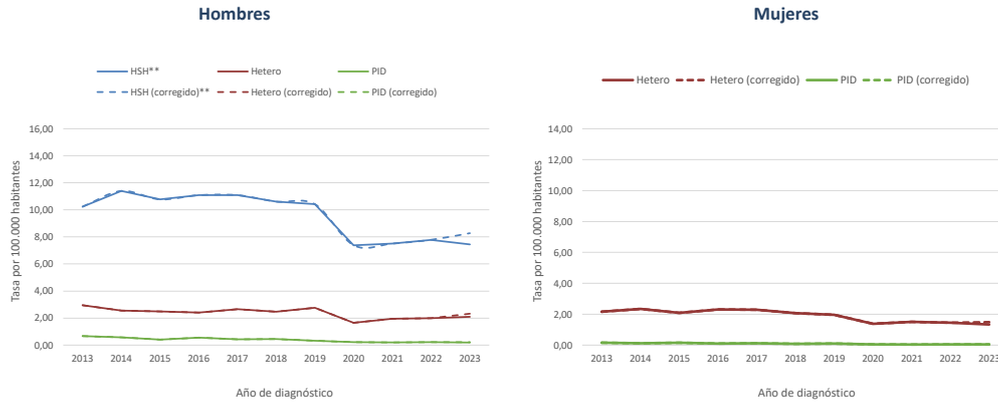


\*\*Tasa por 100.000 hombres

**Figura 17. Tasas de nuevos diagnósticos de VIH anuales por modo de transmisión y sexo. España 2013-2023. Datos corregidos por retraso en la notificación.**



**Figura 17**  
Tasas de nuevos diagnósticos de VIH anuales por modo de transmisión y sexo España, 2013-2023 Datos corregidos por retraso en la notificación.

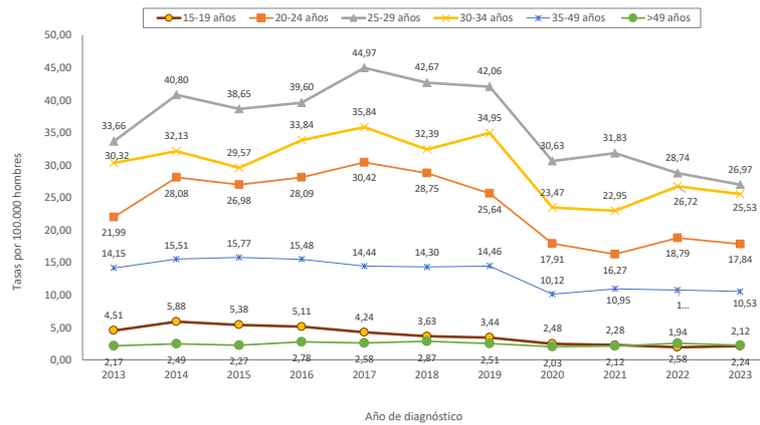


\*\*Tasa por 100.000 hombres

**Figura 18. Tasas de nuevos diagnósticos de VIH en HSH, por año de diagnóstico y grupos de edad, 2013-2023. Datos no corregidos por retraso en notificación.**



**Figura 18**  
Tasas de nuevos diagnósticos de VIH en HSH, por año de diagnóstico y grupos de edad España, 2013-2023. Datos no corregidos por retraso en notificación.

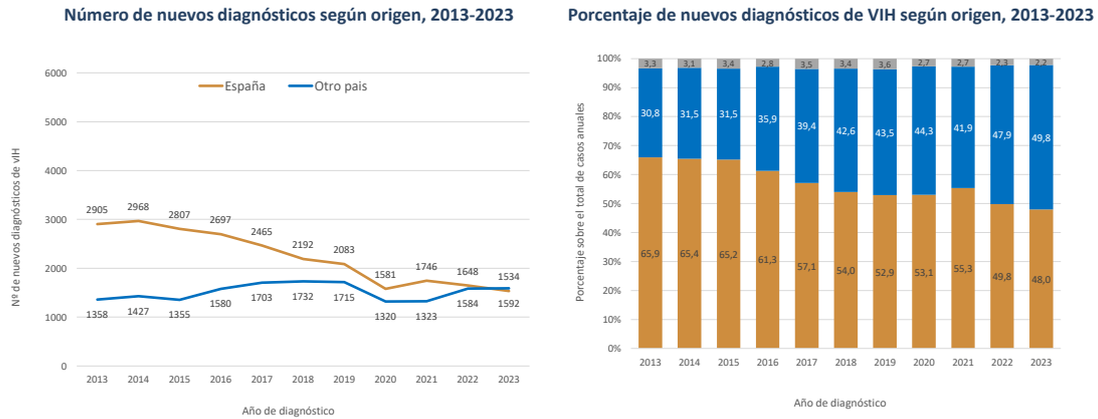


\*\*Tasas por 100.000 hombres

**Figura 19. Número y porcentaje de nuevos diagnósticos de VIH según región de origen, 2013-2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**



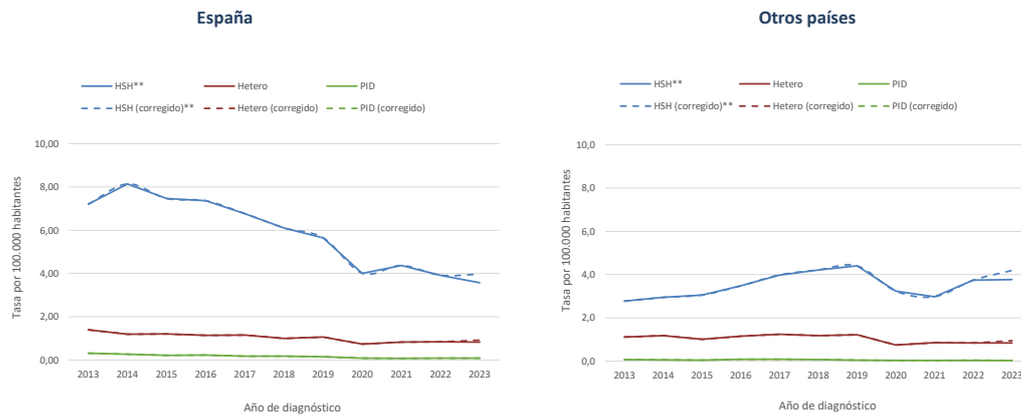
**Figura 19**  
Número y porcentaje de nuevos diagnósticos de VIH según región de origen. España, 2013-2023.  
Datos no corregidos por retraso en la notificación.



**Figura 20. Tasas de nuevos diagnósticos de VIH anuales por modo de transmisión y lugar de origen, 2013-2023. Datos corregidos por retraso en la notificación.**



**Figura 20**  
Tasas de nuevos diagnósticos de VIH anuales por modo de transmisión y lugar de origen.  
España, 2013-2023. Datos corregidos por retraso en la notificación.

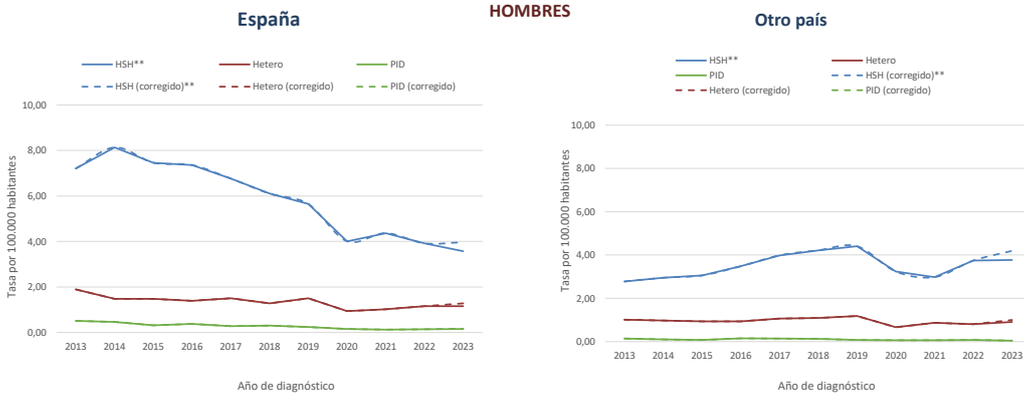


**Figura 21. Tasas de nuevos diagnósticos de VIH anuales por modo de transmisión y lugar de origen, 2013-2023. Datos corregidos por retraso en la notificación (Hombres)**



**Figura 21**

**Tasas de nuevos diagnósticos de VIH anuales por modo de transmisión y lugar de origen. España, 2013-2023. Datos corregidos por retraso en la notificación**



\*\* Tasa por 100.000 hombres

**Figura 22. Tasas de nuevos diagnósticos de VIH anuales por modo de transmisión y lugar de origen, 2013-2023. Datos corregidos por retraso en la notificación (Mujeres)**



**Figura 22**

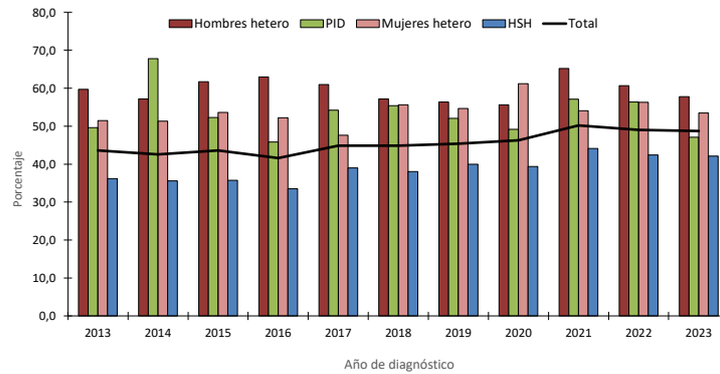
**Tasas de nuevos diagnósticos de VIH anuales por modo de transmisión y lugar de origen. España, 2013-2023. Datos corregidos por retraso en la notificación.**



**Figura 23. Nuevos diagnósticos de VIH. Diagnóstico tardío (<350 CD4) según año de diagnóstico y modo de transmisión, 2013-2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación**



**Figura 23**  
Nuevos diagnósticos de VIH.  
Diagnóstico tardío (<350 CD4) según año de diagnóstico y modo de transmisión.  
España, 2013-2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.

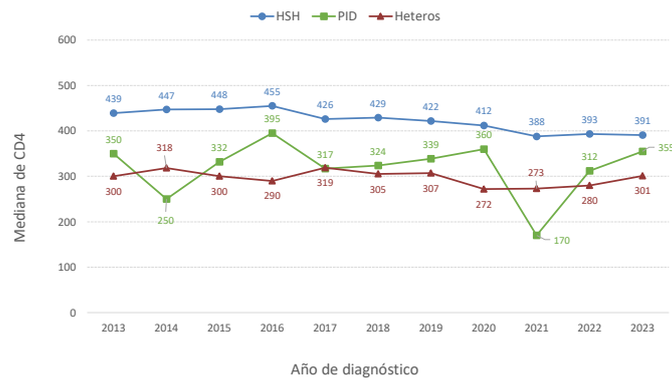


PID: Personas que se inyectan drogas; HSH: Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres

**Figura 24. Mediana del recuento de CD4 al diagnóstico de VIH por modo de transmisión, 2013-2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**



**Figura 24**  
Mediana del recuento de CD4 al diagnóstico de VIH por modo de transmisión,  
2013-2023. Datos no corregidos por retraso en la notificación.

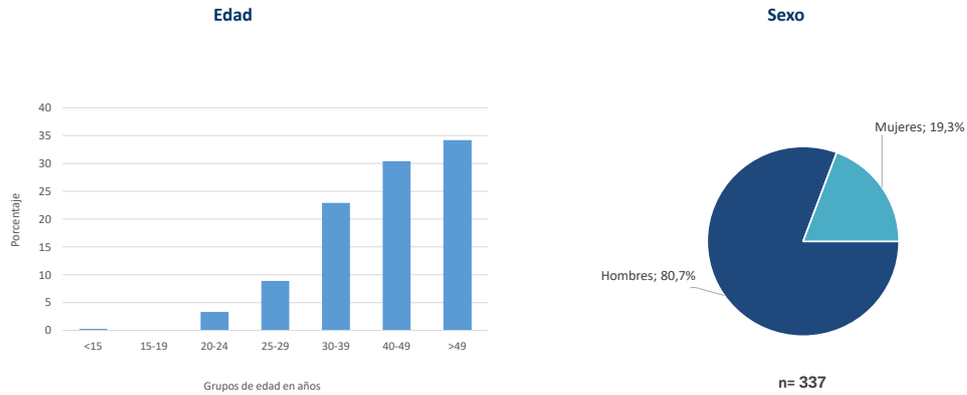


PID: Personas que se inyectan drogas; HSH: Hombres que tienen relaciones sexuales con hombres

**Figura 25. Casos de sida diagnosticados en España en 2023. Distribución por edad y sexo. Registro Nacional de Sida. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**



**Figura 25**  
Casos de sida diagnosticados en España\* en 2023. Distribución por edad y sexo.  
Registro Nacional de Sida. Datos no corregidos por retraso en la notificación.

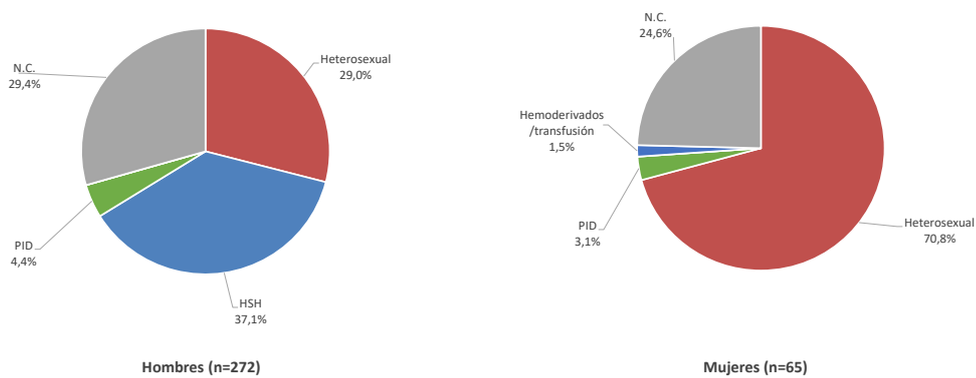


\* La metodología utilizada en la Comunidad Valenciana en la vigilancia del VIH-SIDA no permite incorporar los datos al Registro Nacional de casos de SIDA a partir de 2014

**Figura 26. Casos de sida diagnosticados en España en 2023. Distribución por modo de transmisión según sexo. Registro Nacional de Sida. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**



**Figura 26**  
Casos de sida diagnosticados en España\* en 2023  
Distribución por modo de transmisión según sexo.  
Registro Nacional de Sida. Datos no corregidos por retraso en la notificación.

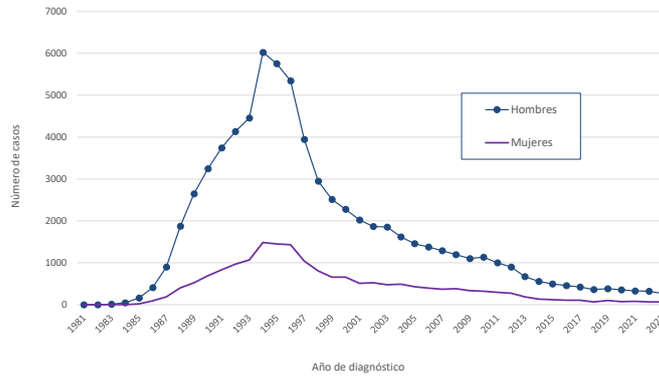


\* La metodología utilizada en la Comunidad Valenciana en la vigilancia del VIH-SIDA no permite incorporar los datos al Registro Nacional de casos de SIDA a partir de 2014

**Figura 27. Casos de sida en España por sexo, 1981-2023. Registro Nacional de Sida. Datos corregidos por retraso en la notificación.**



**Figura 27**  
**Casos de sida en España\* por sexo, 1981-2023.**  
**Registro Nacional de Sida. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**

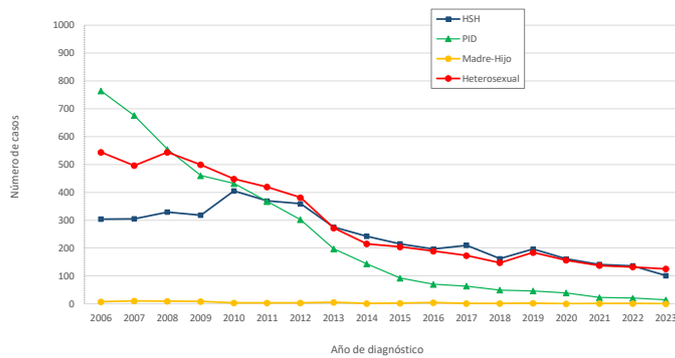


\* La metodología utilizada en la Comunidad Valenciana en la vigilancia del VIH-SIDA no permite incorporar los datos al Registro Nacional de casos de SIDA a partir de 2014

**Figura 28. Casos de sida en España por modo de transmisión. Periodo 2006-2023. Registro Nacional de Sida. Datos corregidos por retraso en la notificación.**

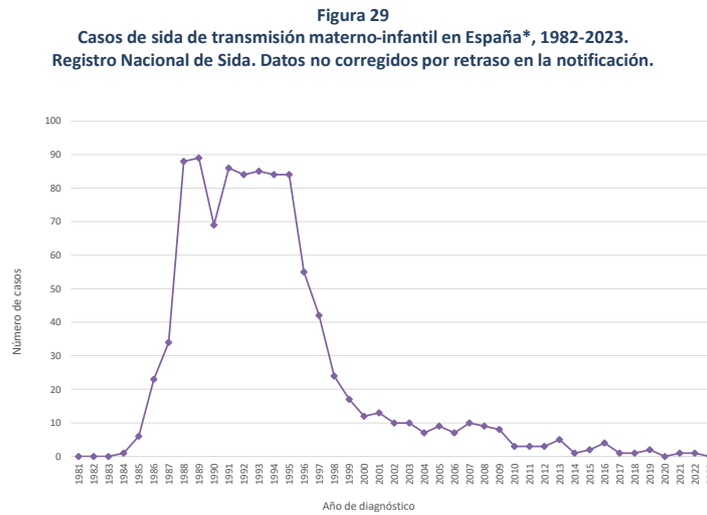


**Figura 28**  
**Casos de sida en España\* por modo de transmisión, 2006-2023.**  
**Registro Nacional de Sida. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**



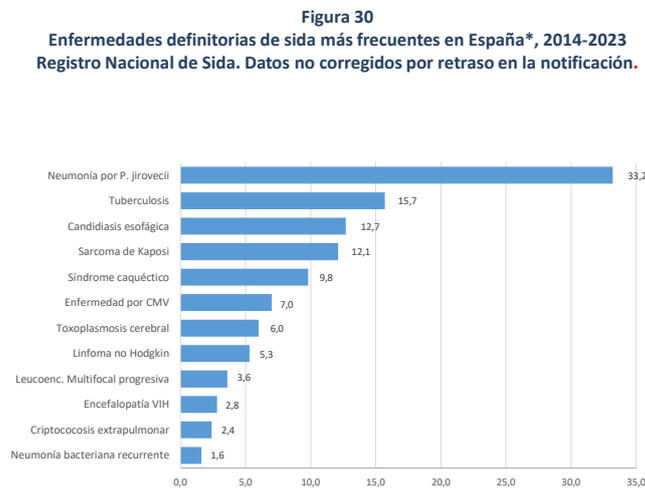
\* La metodología utilizada en la Comunidad Valenciana en la vigilancia del VIH-SIDA no permite incorporar los datos al Registro Nacional de casos de SIDA a partir de 2014

**Figura 29. Casos de sida de transmisión materno-infantil en España, 1982-2023. Registro Nacional de Sida. Datos no corregidos por retraso en la notificación**



\* La metodología utilizada en la Comunidad Valenciana en la vigilancia del VIH-SIDA no permite incorporar los datos al Registro Nacional de casos de SIDA a partir de 2014

**Figura 30. Enfermedades definitorias de sida más frecuentes en España, 2014-2023. Registro Nacional de Sida. Datos no corregidos por retraso en la notificación.**



\* La metodología utilizada en la Comunidad Valenciana en la vigilancia del VIH-SIDA no permite incorporar los datos al Registro Nacional de casos de SIDA a partir de 2014

**Responsables de la vigilancia epidemiológica del VIH y sida en España  
CCAA e instituciones participantes**

• Andalucía	Esperanza Carmona
• Aragón	Carmen Montaña
• Asturias	Mario Margolles Ana M <sup>a</sup> Fernández
• Baleares	Magdalena Salom Teresa González
• Cantabria	Luis Vilorio
• Canarias	Ana Izquierdo
• Castilla La Mancha	Carmen Román Sagrario Mellado
• Castilla León	Henar Marcos
• Cataluña	Evelin López Corbeto Rossie Lugo
• Ceuta	Irene López
• Comunidad Valenciana	Javier Roig Patricia Bellmunt
• Extremadura	María Del Mar López-Tercero Juan Antonio Linares
• Galicia	Javier Cereijo
• Madrid	Carlos Cevallos Ángel Miguel Benito
• Melilla	Daniel Castrillejo
• Murcia	Isabel Barranco Boda
• Navarra	Jesús Castilla
• País Vasco	Arantxa Arrillaga Pello Latasa
• La Rioja	Carmen Quiñones
• Centro Nacional de Epidemiología	Asunción Díaz Victoria Hernando Lorena Simón Teresa Villegas (personal externo TRAGSATEC)