

## ESTADÍSTICAS MUNDIALES SOBRE EL VIH DE 2017

---

36,9 millones [31,1 millones–43,9 millones] de personas vivían con el VIH en 2017 en todo el mundo.

21,7 millones [19,1 millones–22,6 millones] de personas tenían acceso a la terapia antirretrovírica en 2017.

1,8 millones [1,4 millones–2,4 millones] de personas contrajeron la infección por el VIH en 2017.

940.000 [670.000–1,3 millones] personas fallecieron a causa de enfermedades relacionadas con el sida en 2017.

77,3 millones [59,9 millones–100 millones] de personas contrajeron la infección por el VIH desde el comienzo de la epidemia.

35,4 millones [25,0 millones–49,9 millones] de personas fallecieron a causa de enfermedades relacionadas con el sida desde el comienzo de la epidemia.

---

### Personas que viven con el VIH

- En 2017, 36,9 millones [31,1 millones–43,9 millones] de personas vivían con el VIH.
  - 35,1 millones [29,6 millones–41,7 millones] adultos.
  - 1,8 millones [1,3 millones–2,4 millones] niños (menores de 15 años).
- En 2017, el 75% [55–92%] de las personas que vivían con el VIH conocía su estado serológico con respecto al VIH.

### Personas que viven con el VIH con acceso a la terapia antirretrovírica

- En 2017, 21,7 millones [19,1 millones–22,6 millones] de personas que vivían con el VIH tenían acceso a la terapia antirretrovírica, un aumento de 2,3 millones desde 2016 y con relación a los 8 millones [7,1 millones–8,3 millones] de 2010.
- En 2017, el 59% [44–73%] de las personas que vivían con el VIH tuvieron acceso al tratamiento.
  - El 59% [44–73%] de los adultos mayores de 15 años que vivían con el VIH tuvieron acceso al tratamiento, así como el 52% [37–70%] de los niños de hasta 14 años.
- En 2017, el 80% [61–>95%] de las mujeres embarazadas que vivían con el VIH tuvieron acceso a medicamentos antirretrovíricos para evitar la transmisión del VIH a sus hijos.

### Nuevas infecciones por el VIH

- Desde el pico alcanzado en 1996, las nuevas infecciones por el VIH se han reducido en un 47%.

- En 2017, se produjeron 1,8 millones [1,4 millones–2,4 millones] de nuevas infecciones por el VIH, en comparación con los 3,4 millones [2,6 millones–4,4 millones] de 1996.
- Desde 2010, las nuevas infecciones por el VIH en adultos descendieron alrededor de un 16%, desde 1,9 millones [1,5 millones–2,5 millones] hasta 1,6 millones [1,3 millones–2,1 millones] en 2017.
- Desde 2010, las nuevas infecciones por el VIH en niños descendieron un 35%, desde 270.000 [170.000–400.000] en 2010 hasta 180.000 [110.000–260.000] en 2017.

### **Muertes relacionadas con el SIDA**

- Desde el pico alcanzado en 2004, los casos de muertes relacionadas con el sida se han reducido en más de un 51%.
- En 2017, fallecieron 940.000 [670.000–1,3 millones] personas en todo el mundo a causa de enfermedades relacionadas con el sida, frente a los 1,9 millones [1,4 millones–2,7 millones] de 2004 y los 1,4 millones [1 millón–2 millones] de 2010.

### **90-90-90**

- En 2017, tres de cada cuatro personas que vivían con el VIH (75%) conocían su estado.
- Entre las personas que conocían su estado, cuatro de cada cinco (79%) tenían acceso al tratamiento.
- Y, entre las personas que tenían acceso al tratamiento, cuatro de cada cinco (81%) habían logrado la supresión viral.

### **Mujeres**

- Cada semana, alrededor de 7.000 mujeres jóvenes de entre 15 y 24 años contraen la infección por el VIH.
- En África Subsahariana, tres de cada cuatro infecciones nuevas afectan a las adolescentes de entre 15 y 19 años, y las mujeres jóvenes de entre 15 y 24 años tienen el doble de probabilidades de vivir con el VIH que los hombres.
- Más de un tercio (35%) de las mujeres de todo el mundo ha sufrido violencia física o sexual en algún momento de su vida.
- En algunas regiones, las mujeres que son víctimas de la violencia tienen un 50% más de probabilidades de contraer la infección por el VIH.

### **Grupos de población clave**

- Los grupos de población clave y sus parejas sexuales representan:
  - El 47% de las infecciones nuevas por el VIH a nivel mundial.
  - El 95% de las infecciones nuevas por el VIH en Europa Oriental y Asia Central, y el Oriente Medio y África Septentrional.
  - El 16% de las infecciones nuevas por el VIH en África Oriental y Meridional.
- El riesgo de contraer el VIH es 27 veces mayor entre los hombres que tienen relaciones sexuales con hombres, 23 veces mayor entre las personas que se inyectan drogas,

13 veces mayor para las trabajadoras sexuales, 12 veces mayor para las mujeres transgénero.

### **El VIH y la tuberculosis**

- La tuberculosis continúa siendo la principal causa de muerte entre las personas que viven con el VIH.
  - La tuberculosis es responsable de aproximadamente una de cada tres muertes relacionadas con el sida.
- En 2016, 10,4 millones de personas desarrollaron tuberculosis, de las cuales 1,2 millones vivían con el VIH.
  - Las personas que viven con el VIH y no presentan síntomas de tuberculosis necesitan la terapia preventiva contra la tuberculosis, que disminuye el riesgo de desarrollar dicha enfermedad y reduce las tasas de mortalidad de la tuberculosis y el VIH en un 40% aproximadamente.

### **Inversiones**

- A finales de 2017, había 21.300 millones de dólares estadounidenses disponibles para la respuesta al sida en los países de ingresos bajos y medianos.
  - Alrededor del 56% del total de los recursos destinados al VIH en dichos países en 2017 procedió de fuentes nacionales.
- ONUSIDA estima que se necesitarán 26.200 millones de dólares estadounidenses para la respuesta al sida en 2020.

## Datos mundiales sobre el VIH

	2000	2005	2010	2012	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Personas que viven con el VIH</b>	<b>27,4 millones</b> [23,1 millones– 32,6 millones]	<b>30,1 millones</b> [25,4 millones– 35,8 millones]	<b>32,4 millones</b> [27,4 millones– 38,5 millones]	<b>33,7 millones</b> [28,4 millones– 40,0 millones]	<b>34,3 millones</b> [29,0 millones– 40,8 millones]	<b>35,0 millones</b> [29,5 millones– 41,6 millones]	<b>35,6 millones</b> [30,1 millones– 42,4 millones]	<b>36,3 millones</b> [30,6 millones– 43,1 millones]	<b>36,9 millones</b> [31,1 millones– 43,9 millones]
<b>Nuevas infecciones por el VIH (total)</b>	<b>2,8 millones</b> [2,2 millones– 3,7 millones]	<b>2,5 millones</b> [1,9 millones– 3,2 millones]	<b>2,2 millones</b> [1,7 millones– 2,9 millones]	<b>2,1 millones</b> [1,6 millones– 2,7 millones]	<b>2,0 millones</b> [1,6 millones– 2,7 millones]	<b>2,0 millones</b> [1,5 millones– 2,6 millones]	<b>1,9 millones</b> [1,5 millones– 2,5 millones]	<b>1,9 millones</b> [1,4 millones– 2,4 millones]	<b>1,8 millones</b> [1,4 millones– 2,4 millones]
<b>Nuevas infecciones por el VIH (mayores de 15 años)</b>	<b>2,4 millones</b> [1,9 millones– 3,2 millones]	<b>2,1 millones</b> [1,6 millones– 2,7 millones]	<b>1,9 millones</b> [1,5 millones– 2,5 millones]	<b>1,8 millones</b> [1,4 millones– 2,4 millones]	<b>1,8 millones</b> [1,4 millones– 2,4 millones]	<b>1,8 millones</b> [1,4 millones– 2,3 millones]	<b>1,7 millones</b> [1,3 millones– 2,3 millones]	<b>1,7 millones</b> [1,3 millones– 2,2 millones]	<b>1,6 millones</b> [1,3 millones– 2,1 millones]
<b>Nuevas infecciones por el VIH (hasta 14 años)</b>	<b>420.000</b> [260.000– 620.000]	<b>380.000</b> [240.000– 560.000]	<b>270.000</b> [170.000– 400.000]	<b>230.000</b> [150.000– 340.000]	<b>220.000</b> [140.000– 320.000]	<b>200.000</b> [120.000– 290.000]	<b>190.000</b> [120.000– 280.000]	<b>180.000</b> [110.000– 270.000]	<b>180.000</b> [110.000– 260.000]
<b>Muertes relacionadas con el sida</b>	<b>1,5 millones</b> [1,1 millones– 2,2 millones]	<b>1,9 millones</b> [1,4 millones– 2,7 millones]	<b>1,4 millones</b> [1,0 millones– 2,0 millones]	<b>1,2 millones</b> [880.000– 1,7 millones]	<b>1,2 millones</b> [820.000– 1,6 millones]	<b>1,1 millones</b> [770.000– 1,5 millones]	<b>1,0 millones</b> [730.000– 1,5 millones]	<b>990.000</b> [700.000– 1,4 millones]	<b>940.000</b> [670.000– 1,3 millones]
<b>Personas con acceso a la terapia antirretrovírica</b>	<b>611.000</b> [538.000– 636.000]	<b>2,1 millones</b> [1,8 millones– 2,1 millones]	<b>8,0 millones</b> [7,1 millones– 8,3 millones]	<b>11,4 millones</b> [10,1 millones– 11,9 millones]	<b>13,2 millones</b> [11,6 millones– 13,8 millones]	<b>15,1 millones</b> [13,3 millones– 15,7 millones]	<b>17,2 millones</b> [15,2 millones– 17,9 millones]	<b>19,4 millones</b> [17,1 millones– 20,2 millones]	<b>21,7 millones</b> [19,1 millones– 22,6 millones]
<b>Recursos disponibles para el VIH (países de ingresos bajos y medianos)</b>	<b>4.800 millones de dólares de los EE.UU.*</b>	<b>9.400 millones de dólares de los EE.UU.*</b>	<b>15.900 millones de dólares de los EE.UU.*</b>	<b>18.800 millones de dólares de los EE.UU.*</b>	<b>19.500 millones de dólares de los EE.UU.**</b>	<b>19.200 millones de dólares de los EE.UU.**</b>	<b>19.000 millones de dólares de los EE.UU.**</b>	<b>19.100 millones de dólares de los EE.UU.**</b>	<b>21.300 millones de dólares de los EE.UU.**</b>

\* Incluye los países de ingresos bajos y medianos según la clasificación de 2012 del Banco Mundial.

\*\* Incluye los países de ingresos bajos y medianos según la clasificación de 2013 del Banco Mundial.

## Datos regionales de 2017

Región	Personas que viven con el VIH 2017	Nuevas infecciones por el VIH 2017			Muertes relacionadas con el sida 2017	Personas con acceso al tratamiento 2017
		Total	Más de 15 años	Hasta 14 años		
África Oriental y Meridional	<b>19,6 millones</b> [17,5 millones–22,0 millones]	<b>800.000</b> [650.000–1,0 millones]	<b>710.000</b> [580.000–890.000]	<b>92.000</b> [61.000–130.000]	<b>380.000</b> [300.000–510.000]	<b>12,9 millones</b> [11,4 millones–13,4 millones]
Asia y el Pacífico	<b>5,2 millones</b> [4,1 millones–6,7 millones]	<b>280.000</b> [210.000–390.000]	<b>280.000</b> [210.000–390.000]	<b>10.000</b> [7.400–14.000]	<b>170.000</b> [110.000–280.000]	<b>2,7 millones</b> [2,4 millones–2,9 millones]
África Occidental y Central	<b>6,1 millones</b> [4,4 millones–8,1 millones]	<b>370.000</b> [220.000–570.000]	<b>310.000</b> [180.000–470.000]	<b>67.000</b> [36.000–100.000]	<b>280.000</b> [180.000–410.000]	<b>2,4 millones</b> [2,1 millones–2,5 millones]
América Latina	<b>1,8 millones</b> [1,5 millones–2,3 millones]	<b>100.000</b> [77.000–130.000]	<b>99.000</b> [75.000–130.000]	<b>2.400</b> [1.800–3.600]	<b>37.000</b> [26.000–51.000]	<b>1,1 millones</b> [992.000–1,2 millones]
El Caribe	<b>310.000</b> [260.000–420.000]	<b>15.000</b> [11.000–26.000]	<b>14.000</b> [10.000–24.000]	<b>1.100</b> [710–1.900]	<b>10.000</b> [7.100–17.000]	<b>181.000</b> [159.000–188.000]
Oriente Medio y África Septentrional	<b>220.000</b> [150.000–300.000]	<b>18.000</b> [10.000–31.000]	<b>17.000</b> [9.200–28.000]	<b>1.300</b> [780–1.900]	<b>9.800</b> [6.400–15.000]	<b>63.200</b> [55.600–65.700]
Europa Oriental y Asia Central	<b>1,4 millones</b> [1,3 millones–1,6 millones]	<b>130.000</b> [120.000–150.000]	<b>130.000</b> [120.000–150.000]	—*	<b>34.000</b> [25.000–41.000]	<b>520.000</b> [458.000–541.000]
Europa Occidental y Central, y América del Norte	<b>2,2 millones</b> [1,9 millones–2,4 millones]	<b>70.000</b> [57.000–84.000]	<b>69.000</b> [57.000–83.000]	—*	<b>13.000</b> [9.900–18.000]	<b>1,7 millones</b> [1,5 millones–1,8 millones]
<b>Totales mundiales</b>	<b>36,9 millones</b> [31,1 millones–43,9 millones]	<b>1,8 millones</b> [1,4 millones–2,4 millones]	1,6 millones [1,3 millones–2,1 millones]	180.000 [110.000–260.000]	940.000 [670.000–1,3 millones]	<b>21,7 millones</b> [19,1 millones–22,6 millones]

\* Las estimaciones relativas a los niños no están publicadas dado que las cifras son bajas.

## Cobertura del tratamiento por regiones en 2017

	Porcentaje de mujeres embarazadas con acceso a medicamentos antirretrovíricos para evitar la transmisión maternoinfantil del VIH	Porcentaje de adultos (mayores de 15 años) que viven con el VIH con acceso a la terapia antirretrovírica	Porcentaje de niños (hasta los 14 años) que viven con el VIH con acceso a la terapia antirretrovírica	Porcentaje de personas que viven con el VIH con acceso a la terapia antirretrovírica (total)
África Oriental y Meridional	93% [73–>95%]	66% [52–77%]	59% [45–77%]	66% [52–>77%]
Asia y el Pacífico	56% [43–74%]	53% [37–71%]	71% [53–>95%]	53% [37–72%]
África Occidental y Central	48% [32–65%]	41% [26–57%]	26% [17–38%]	40% [25–55%]
América Latina	73% [58–90%]	61% [43–80%]	55% [39–75%]	61% [43–79%]
El Caribe	75% [58–95%]	58% [42–80%]	52% [39–80%]	57% [42–80%]
Oriente Medio y África Septentrional	22% [15–32%]	29% [17–43%]	35% [25–47%]	29% [17–43%]
Europa Oriental y Asia Central	—*	35% [28–40%]	—*	36% [29–41%]
Europa Occidental y Central, y América del Norte	—*	78% [60–90%]	—*	78% [60–90%]
Mundial	80% [61–>95%]	59% [44-73%]	52% [37-70%]	59 [44-73%]

\* Las estimaciones relativas a los niños no están publicadas dado que las cifras son bajas.

### Contacto

Comunicaciones y Promoción Mundial | +41 22 791 1697 | [communications@unaids.org](mailto:communications@unaids.org)

Más información disponible en: [aidsinfo.unaids.org](http://aidsinfo.unaids.org)