

# OBSERVATORIO DE DERECHOS SEXUALES Y DERECHOS REPRODUCTIVOS

https://observadsdr.org/ No. 3 julio- septiembre 2025

## ISSS reporta 240 nuevos casos de VIH entre el año 2024 a julio 2025



El Instituto Salvadoreño del Seguro Social (ISSS) 159 casos nuevos del virus inmunodeficiencia humana (VIH) durante el año 2024. De este total, 25 casos correspondieron a mujeres y 134 a hombres. En lo que va de enero a julio de 2025, se han registrado 81 casos nuevos de VIH, con 16 detecciones en mujeres y 65 en hombres.

En resumen, en el período comprendido entre enero de 2024 y julio de 2025, el ISSS ha detectado 240 casos nuevos de VIH, el 83% (199) se detectó en hombres y el 17% (41) en mujeres.

Además...

El ISSS registró 645 nuevos casos de ITS de enero 2024 a julio de 2025

Con apoyo de:











La presente publicación ha sido elaborada con la asistencia de Asamblea de Cooperación por la Paz (ACPP), Gobierno de Navarra y Ayuntamiento de Córdoba. El contenido es responsabilidad exclusiva de ORMUSA y la ASSR. En ningún caso debe considerarse que refleja el punto de vista de las agencias y organizaciones donantes.

Entre 2023 y 2024, el ISSS registró una disminución del 18% (34 casos) en los nuevos diagnósticos de VIH, pasando de 193 en 2023 a 159 en 2024. De enero a julio de 2025, se notificaron 81 nuevos casos de VIH, de los cuales el 20% (16 casos) correspondieron a mujeres y el 80% (65) a hombres. En el acumulado del período analizado, los hombres concentran el 83% (361) de los nuevos diagnósticos, mientras que las mujeres representan el 17% (72).



Fuente: Elaboración propia con datos de ISSS/SUMEVE



## PANORAMA NACIONAL:

El dato más reciente publicado por el Ministerio de Salud indica que en El Salvador, desde 1984 a diciembre de 2023, hay un acumulado de 41,618 casos de VIH. En 2023, se registraron 946 casos nuevos de VIH.

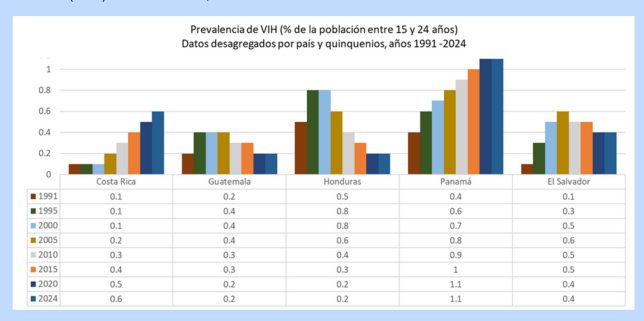
Datos de ONUSIDA, estiman que en El Salvador, en 2024, aproximadamente 26 personas de 15 a 49 años por cada 100,000 habitantes adquieren VIH anualmente (equivalente a 0.26 por cada 1,000) (1)

En la población general (todas las edades), el riesgo es menor, con una incidencia estimada de 15 personas por cada 100,000 habitantes. Además, indica que las personas adultas y menores de edad que reciben Tratamiento Antirretroviral (TAR) asciende a 15,966. De esa

cifra, hay 15,892 personas adultas y adolescentes (15 años o más). Por sexo, son 5,336 mujeres y 10,556 hombres; además, de 74 niños y niñas menores de 14 años.

La gráfica inferior elaborada con datos del Banco Mundial indica que en El Salvador, el porcentaje de prevalencia de vih en la población de 15 a 24 años es de 0.4. En otras palabras, 4 personas de cada 1,000 en ese grupo de edad son VIH positivas.

Las cifras del Banco Mundial también muestra que El Salvador mantiene el mismo porcentaje desde 2017 a 2024, esto se traduce a porcentajes más altos que Honduras y Guatemala, aunque un número menos que Costa Rica. Se exceptua Nicaragua por no presentar datos.



Elaboración propia con datos del Banco Mundial. https://datos.bancomundial.org/indicador/SH.DYN.AIDS.ZS?locations=SV

#### Casos nuevos registrados por el ISSS

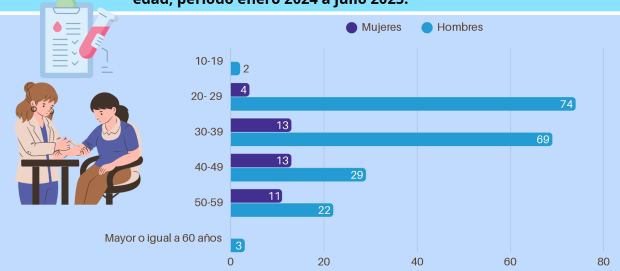
De las personas diagnosticadas con VIH entre enero de 2024 a julio de 2025, la población más afectada fue la de 20 a 49 años, con un 84% (202 casos).

El 14% (33 casos) correspondió a personas de 50 a 59 años, mientras que el 2% (3 casos) se registró en personas de 60 años o más. Esto evidencia que la mayor parte de los nuevos diagnósticos se concentra en población adulta joven y adulta media.

Por departamento, San Salvador concentra el 50% de casos (120, seguido de La Libertad con 18.75% (45), Santa Ana con 7.92% (19) y San Miguel con 7.08% (17).

Según datos del ISSS, entre 2024 a julio de 2025, la mayor parte de casos de VIH continúa concentrándose en cinco departamentos, mientras que 16.25% se distribuye en el resto del país.

El Salvador. Casos nuevos de VIH atendidos en el ISSS, desagregados por sexo y grupo de edad, período enero 2024 a julio 2025.



Grupo de edad	20	24	Enero-julio 2025		
	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	
10-19 años	1	0	1	0	
20-29 años	52	2	22	2	
30-39 años	47	7	22	6	
40-49 años	22	9	7	4	
50-59 años	9	7	13	4	
Mayor o igual a 60	3	0	0	0	
TOTAL	134	25	65	16	

# El Salvador. Casos nuevos de VIH atendidos por el ISSS, desagregados por departamento, enero 2024 a julio 2025.



Departamento	2024	Enero-julio 2025	Total	%
San Salvador	72	48	120	50%
La Libertad	33	12	45	18.75%
Santa Ana	14	5	19	7.92%
San Miguel	13	4	17	7.08%
Sonsonate	7	3	10	4.17%
La Paz	6	2	8	3.33%
Cuscatlán	5	2	7	2.92%
Ahuachapán	3	3	6	2.50%
Chalatenango	3	1	4	1.67%
La Unión	1		1	0.42%
Morazán	1		1	0.42%
San Vicente	1		1	0.42%
Usulután		1	1	0.42%
Total	159	81	240	100.00%

Entre enero 2024 a julio de 2025, el ISSS atendió a 6,224 personas con VIH, de las cuales el 74% (4,635) son hombres y el 26% (1,589) son mujeres.

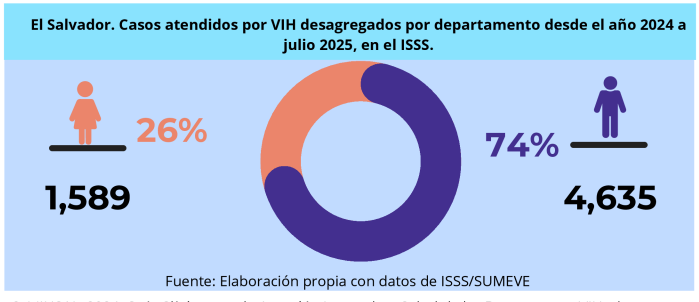
De acuerdo con la Guía Clínica para la Atención Integral en Salud de las Personas con VIH, las personas con diagnóstico reciente son evaluadas desde el punto de vista clínico como de laboratorio, con el fin de determinar el estadio clínico de la infección. (2)

Los criterios para el inicio del Tratamiento Antirretroviral (TAR) en personnas adultas y adolescentes son los siguientes:

- Diagnóstico confirmado.
- Evaluación individual de cada persona para el inicio del TAR.
- Realizar carga viral y medición de linfocitos T CD4 basales, previo al inicio del tratamiento.
- Revisar exámenes de laboratorio (hemograma, creatinina y pruebas de función hepática).

- Preparar a la persona, ofreciendo las distintas opciones de tratamiento adaptando el V esquema terapéutico a su estilo de vida, comorbilidades. posibles interacciones riesgo de У adherencia.
- Completar los formularios correspondientes.
- Indicar prueba de genotipo para VIH en embarazadas, poblaciones clave o personas con múltiples parejas sexuales, previo al inicio del TAR.

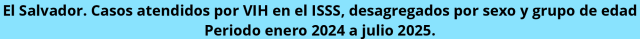
No hay cura para la infección por VIH. la infección embargo. controlable, si se brinda acceso a la prevención. diagnóstico tratamiento antirretroviral (TAR) atención integral, incluyendo manejo de infecciones oportunistas. Esto permite que las personas con VIH puedan llevar una vida larga, saludable y productiva, siempre que mantengan adecuada adherencia tratamiento y seguimiento médico constante.

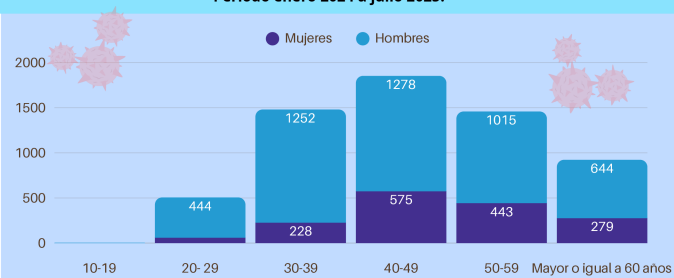


2. MINSAL. 2024. Guía Clínica para la Atención Integral en Salud de las Personas con VIH. chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https://asp.salud.gob.sv/regulacion/pdf/guia/guia clinicaparalaatencionintegralensaluddelaspersonasconvih-Acuerdo-Ejecutivo-52-14062024\_v2.pdf

El 77% (4,791) de casos atendidos por VIH en el ISSS se encuentran en el rango de 30 a 49 años, mientras que el 15% (923) corresponde a personas de 60 años o más. El VIH es una enfermedad prevenible, por tanto, es fundamental fortalecer las campañas de prevención dirigidas a estos grupos etarios.

Según la Organización Mundial de la Salud (OMS), el riesgo de infección por VIH se puede reducir mediante el uso de condón masculino o femenino durante las relaciones sexuales, la realización regular de pruebas de VIH y otras infecciones de transmisión sexual, la circuncisión en hombres, la utilización de servicios de reducción de daños para personas que se inyectan o consumen drogas, y la profilaxis preexposición (PrEP), medicamento antirretroviral utilizado por personas VIH negativas para disminuir el riesgo de contraer el virus. (3)





Grupo de edad	2024		Enero-julio 2025		
	Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres	
10-19 años	1	1	1	1	
20-29 años	227	31	217	31	
30-39 años	604	115	648	113	
40-49 años	643	285	635	290	
50-59 años	492	214	523	229	
Mayor o igual a 60	316	138	328	141	
TOTAL	2,283	784	2,352	805	

# ISSS registró 645 nuevos casos de ITS de enero 2024 a julio 2025

### El Salvador. Nuevos casos de ITS atendidos en el ISSS. Comparativo años 2023, 2024 y de enero a julio 2025.



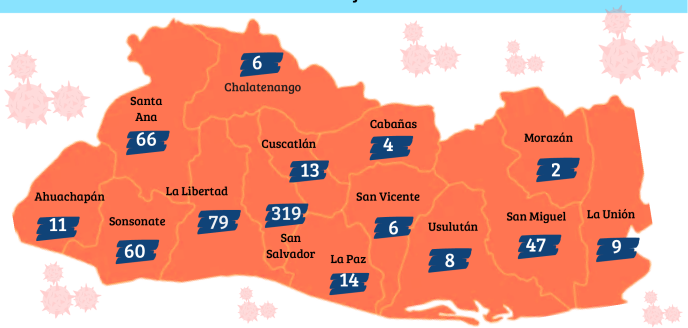
Nombre de ITS	Año 2023		Año 2024		Enero a julio 2025	
	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre
Hepatitis B	3	17	39	14	0	9
Infección Gonocócica	0	0	0	4	2	50
Sífilis Adquirida	71	118	109	230	55	133
Total	74	135	148	248	57	192

Fuente: Elaboración propia con datos de ISSS/SUMEVE

El Instituto Salvadoreño del Seguro Social (ISSS) detectó 645 casos nuevos por infecciones de transmisión sexual (ITS) entre 2024 a julio de 2025, de los cuales 440 casos (68.2%) correspondieron a hombres y 205 casos (31.8%) a mujeres. Por tipo de ITS, se registraron 62 (9.6%) casos de hepatitis B, 56 (8.7%) casos de infección gonocócica y 527 (81.7%) casos de sífilis adquirida, siendo esta última la más frecuente.

Al comparar con el año 2023, se observa un aumento significativo de casos en 2024: en mujeres, los casos aumentaron de 74 a 148, lo que representa un incremento del 100%, mientras que en hombres aumento 83.7% (de 135 a 248).

El Salvador. Nuevos casos de ITS atendidos en el ISSS, desagregados por departamento desde el año 2024 a julio 2025.



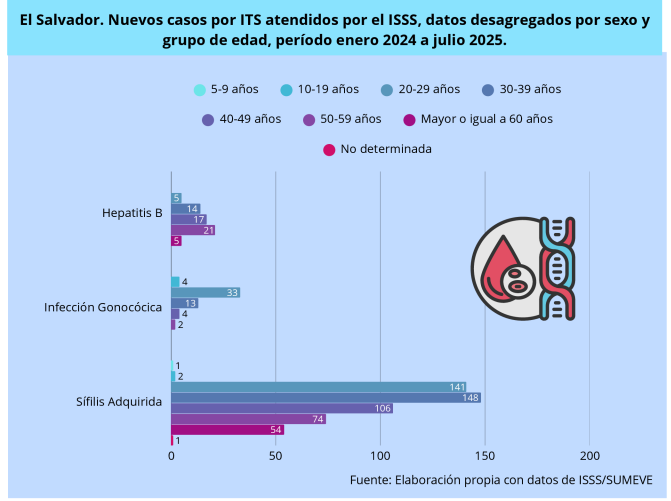
Departamento	Hepatitis B	Infección Gonocócica	Sífilis Adquirida	Total
San Salvador	29	46	244	319
La Libertad	10	4	65	79
Santa Ana	1	1	64	66
San Miguel	9	1	37	47
Sonsonate	2	0	58	60
La Paz	3	2	9	14
Cuscatlán	1	1	11	13
Cabañas	2	0	2	4
Ahuachapán	0	0	11	11
Chalatenango	0	1	5	6
La Unión	2	0	7	9
Morazán	1	0	1	2
San Vicente	1	0	5	6
Usulután	1	0	7	8
No determinado			1	1
Total	62	56	527	645

En cuanto a la distribución geográfica, la mayoría se concentró en San Salvador, con 50% (319 casos), seguido por La Libertad con 12% (79 casos) y Santa Ana, con un 10% (66 casos), lo que evidencia la necesidad de reforzar las estrategias de prevención detección estos en ٧ departamentos. **Estos** datos están determinados por los niveles de población afiliada al ISSS, así como la poblacional densidad de estos departamentos.

De las personas diagnosticadas con ITS, de enero 2024 a julio 2025, las edades más afectada en 75% comprenden entre 20 a 49 años. El 55% se ubica en los grupos de 20 a 39 años (354 casos), seguido de personas de 40 a 49 años con 20% (127) casos; el grupo de 50 a 59 años registra el 15% (97) y el 9% (59) en personas mayor o igual a 60 años.

De acuerdo con la OMS, las infecciones de transmisión sexual (ITS) afectan directamente la salud sexual y reproductiva y pueden provocar estigmatización, esterilidad, cáncer y complicaciones del embarazo, además de aumentar el riesgo de infección por VIH.

Por tanto, se necesario fortalecer la prevención primaria mediante la disponibilidad y el uso de preservativos; fomentar la integración de servicios de ITS en la atención primaria de salud; y mejorar las intervenciones de salud para obtener mejores resultados, como la vacunación contra la hepatitis B y el virus del papiloma humano, así como la realización de pruebas de detección de sífilis en los grupos de población prioritarios, entre otras medidas.



3. OMS.2025.ITS.https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/sexually-transmitted-infections-(stis)