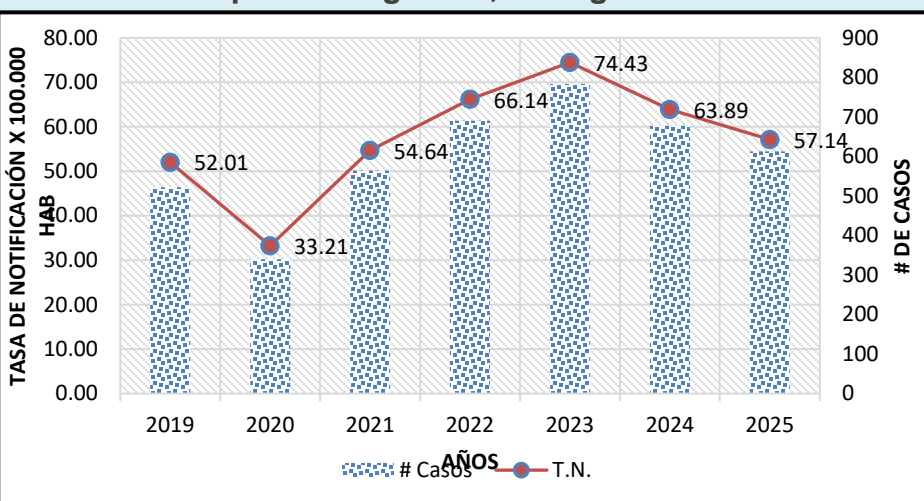


# BOLETIN EPIDEMIOLOGICO VIH/SIDA Y MORTALIDAD POR SIDA

## SEMANA EPIDEMIOLOGICA 53 2025

NÚMERO DE CASOS **613**

Tasa de Notificación acumulada de VIH - SIDA, semana epidemiológica 53, Cartagena 2019 - 2025



\*Se incluyen los casos confirmados procedentes del exterior; los datos para 2025, están a semana epidemiológica 53\*

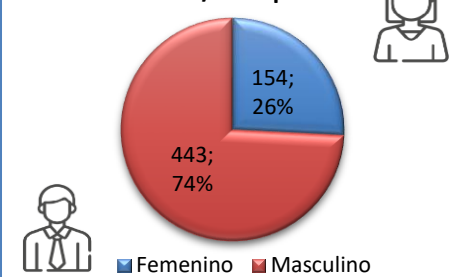
Casos y tasas de notificación VIH a semana 53 de los años 2019 - 2025.

AÑO	# Casos	VAR.	T.N.	VAR.
2019	522		52.01	
2020	340	↓ -35%	33.21	↓ -36%
2021	564	↑ 66%	54.64	↑ 65%
2022	690	↑ 22%	66.14	↑ 21%
2023	783	↑ 13%	74.43	↑ 13%
2024	677	↓ -14%	63.89	↓ -14%
2025	613	↓ -9%	57.14	↓ -9%

FUENTE: INS, Bases datos SIVIGILA años anteriores, Población DANE - Post-COVID actualizada 2025

## VARIABLES DEMOGRAFICAS

Casos VIH/SIDA por Sexo

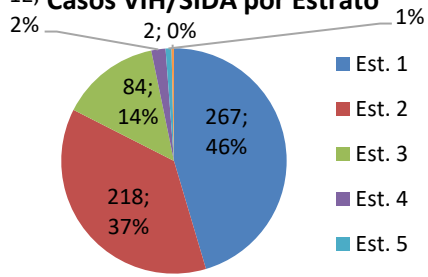


Notificación  
613 Casos

Tasa de Notificación  
hombres 74%

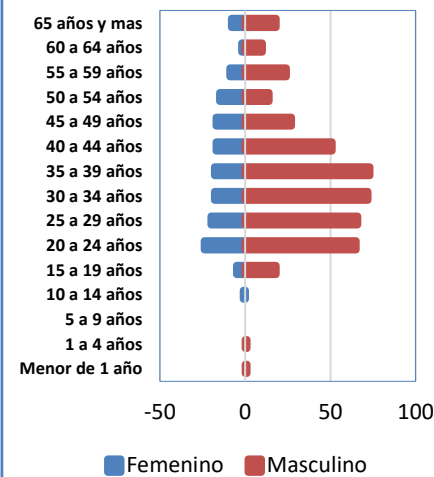
Notificación mujeres  
26%

Casos VIH/SIDA por Estrato



46% de los Casos pertenecen a estratos 1 (n=267)

Casos VIH/SIDA por Sexo y Grupo Etario

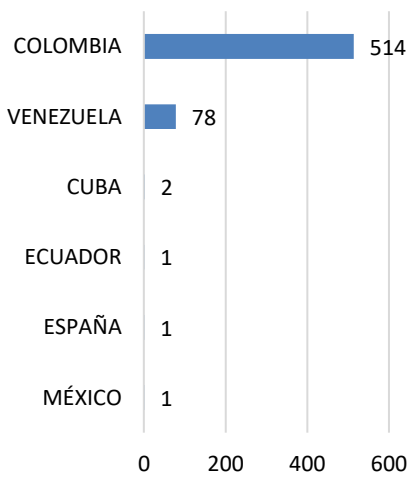


12,2% de los Casos en edades entre los 35 a 39 años.

12,0% En grupo etario de los 30 a 34 años

0,5% de los casos en menores de 5 años

CASOS VIH/SIDA SEGUN NACIONALIDAD



86,09% de los Casos de nacionalidad Colombiana

13,06% de los Casos de Nacionalidad Venezolana

## INDICADORES DE PRESTACION

EAPB	N	%	VR
MUTUAL SER	137	22.3%	
COOSALUD	106	17.3%	
SALUD TOTAL EPS	81	13.2%	
NUEVA EPS	75	12.2%	
NO ASEGURADO	47	7.7%	
CAJACOPI	42	6.9%	
SURA EPS	42	6.9%	
SANITAS EPS	21	3.4%	
CCF DE SUCRE COMFASUCRE	16	2.6%	
FUERZAS MILITARES	7	1.1%	
FAMISANAR EPS	6	1.0%	
FONDO DE PRESTACIONES SOCIALES DEL MAGISTERIO	6	1.0%	
POLICIA NACIONAL	4	0.7%	
ALIANZA MEDELLIN ANTIOQUIA EPS S.A.S. "SAVIA SALUD EPS"	2	0.3%	
FONDO DE PASIVO SOCIAL DE FERROCARRILES NACIONALES DE COLOMBIA	1	0.2%	
ASOCIACION INDIGENA DEL CESAR Y LA GUAJIRA	1	0.2%	
COMPENSAR E.P.S.	1	0.2%	
EMPRESA MUTUAL PARA EL DESARROLLO INTEGRAL DE LA SALUD E.S.S.	1	0.2%	
<b>Total general</b>	<b>613</b>	<b>100.0%</b>	

40,70% de los Casos se concentran en Mutual SER y COOSALUD.  
(137) casos correspondientes a MUTUAL SER y (106) de los casos pertenecen a COOSALUD.

7% de los Casos se encontraban sin afiliación o indeterminado al momento de la notificación

FUENTE: INS, Bases datos SIVIGILA actualizada 2025

# BOLETIN EPIDEMIOLOGICO VIH/SIDA Y MORTALIDAD POR SIDA

SEMANA  
EPIDEMIOLOGICA 52  
2025

NÚMERO DE CASOS **607**

## INDICADORES DE PRESTACION

UPGD	N	%
ESE CARTAGENA DE INDIA SEDE ADMINISTRATIVA	91	16%
VIRREY SOLIS IPS I CARTAGENA DE INDIAS	56	10%
VIVIR BIEN IPS	44	8%
QUIMIOSALUD SAS	40	8%
IPS DE LA COSTA SA	39	7%
AIDS HEALTHCARE FOUNDATION	36	6%
CAMINOS IPS SAS PROVIDENCIA	29	5%
GESTION SALUD SAN FERNADO	26	4%
EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO D	21	3%
SOCIEDAD INTEGRAL DE ESPECIALISTAS EN SALUD SAS	19	2%
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>613</b>	<b>100%</b>

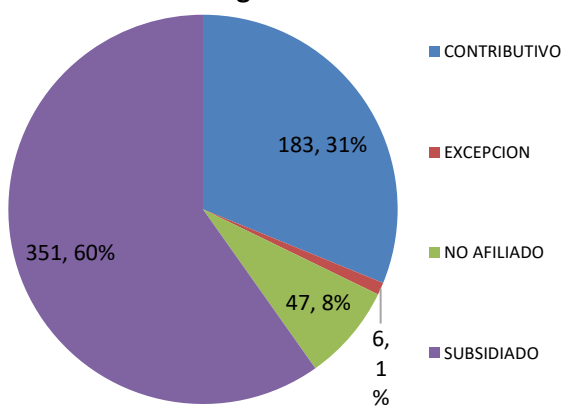
DENTRO DE LAS 10 UPGD QUE MAS NOTIFICAN CASOS SE ENCUENTRAN:

ESE CARTAGENA DE INDIAS CON (91) CASOS CORRESPONDIENDOLE UN 16%  
VIRREY SOLIS CON (56) CASOS CORRESPONDIENDOLE UN 10%

POR ÚLTIMO, SOCIEDAD INTEGRAL DE ESPECIALISTAS EN SALUD CON (19) CASOS.

FUENTE: INS, Bases datos SIVIGILA actualizada 2025

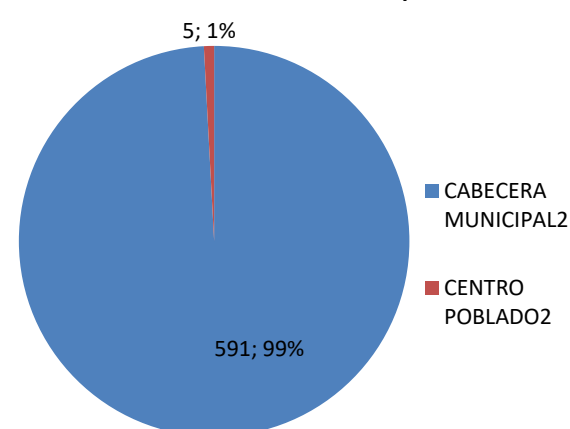
**Grafico 4. Casos VIH/SIDA por Tipo Aseguramiento**



EL 60% CORRESPONDE AL REGIMEN SUBSIDIADO CON 351 CASOS.

SEGUIDO DEL CONTRIBUTIVO CON 31% CON 183 CASOS.

**Grafica 6. Casos de VIH/SIDA por Area**



EL 99% CORRESPONDE A CENTRO POBLADO Y EL 1% CABECERA MUNICIPAL

FUENTE: INS, Bases datos SIVIGILA actualizada 2025

# BOLETIN EPIDEMIOLOGICO VIH/SIDA Y MORTALIDAD POR SIDA

SEMANA  
EPIDEMIOLOGICA 52  
2025

NÚMERO DE CASOS **607**

Distribución porcentual según Localidad de residencia y barrios de los casos de VIH/SIDA, Cartagena, semana epidemiológica 52 de 2025

LOCALIDAD	BARRIO	CASOS	%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	ZARAGOCILLA	13	2%
	TORICES	11	2%
	SAN FRANCISCO	7	1%
	MANGA	7	1%
	DANIEL LEMAITRE	8	1%
	OTROS	131	21%
	<b>TOTAL</b>	<b>177</b>	<b>28.9%</b>
DE LA VIRGEN Y TURISTICA	OLAYA HERRERA	50	8%
	EL POZON	32	5%
	LA MARIA	23	4%
	LA BOQUILLA	11	2%
	VILLA ESTRELLA	7	1%
	OTROS	87	41%
	<b>TOTAL</b>	<b>210</b>	<b>34.3%</b>
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	SAN JOSE DE LOS CAMP.	22	4%
	NELSON MANDELA	22	4%
	SAN FERNANDO	19	3%
	EL CAMPESTRE	10	2%
	BLASDELEZO	8	1%
	OTROS	112	18%
	<b>TOTAL</b>	<b>193</b>	<b>31.5%</b>
S/D	S/D	3	0%
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>613</b>	<b>100%</b>

La localidad que más casos tiene notificados es DE LA VIRGEN Y TURISTICA, representando el 35.2 % con (210) casos.

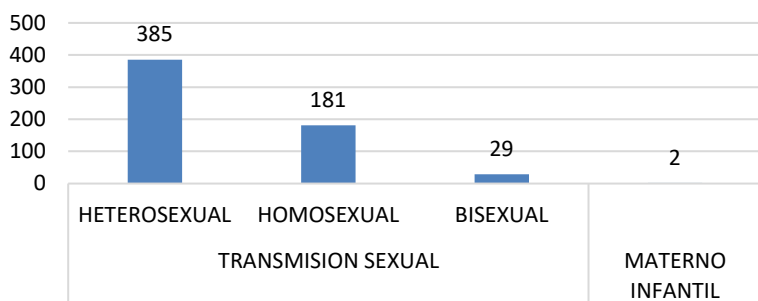
El 32.3 % de los casos se encuentran en la localidad: INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA, con (193) casos totales.

Por último, la localidad HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE con 29,6% de la población, con (177) casos.

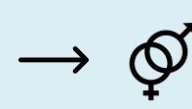
FUENTE: INS, Bases datos SIVIGILA actualizada 2025

## INDICADORES DEL EVENTO

### Mecanismo Probable de Transmision



98,7% Casos se dan por Transmisión Sexual



64% Casos se dan en Heterosexuales



30% Casos se dan en Homosexuales

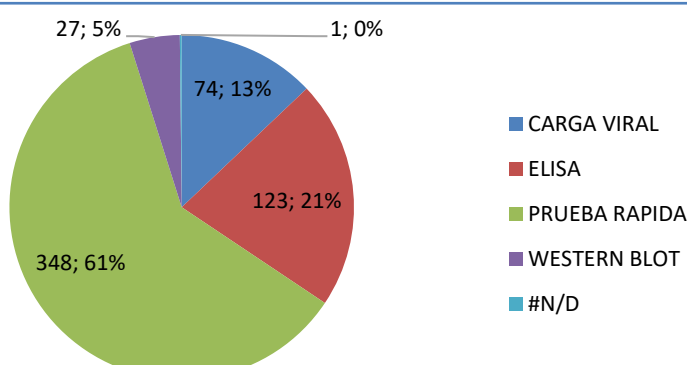


2% Casos se dieron por Transmisión materno infantil



TIPO DE PRUEBA

EL 61% de la población se realizó la prueba rápida, seguida de la prueba Elisa con el 21% de la población.



# BOLETIN EPIDEMIOLOGICO VIH/SIDA Y MORTALIDAD POR SIDA

## SEMANA EPIDEMIOLOGICA 52 2025

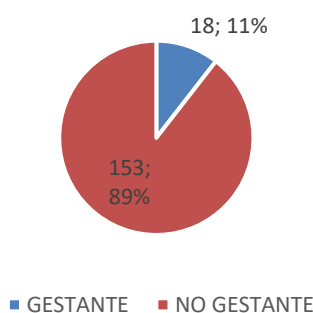
NÚMERO DE CASOS **607**



Tuberculosis	Casos Coinfeccion TB	%
SI	17	3%
NO	596	97%
<b>TOTAL</b>	<b>613</b>	<b>100%</b>

A semana epidemiológica 51 se registran un total de 16 casos de coinfección VIH/Tuberculosis, el cual corresponde al 3% de la población total.

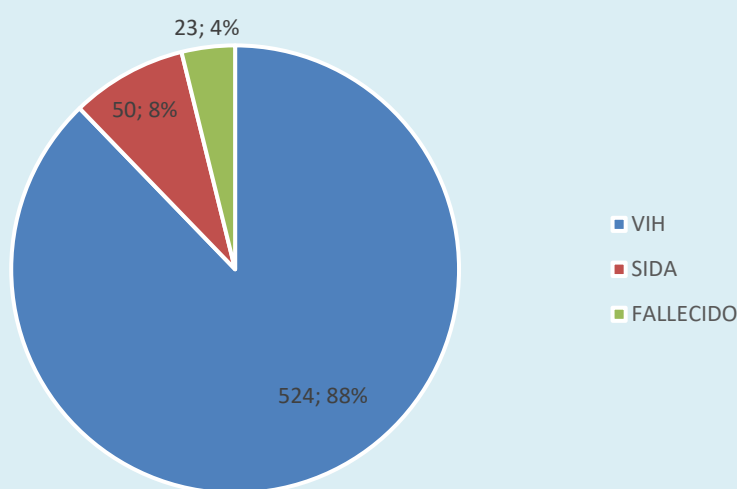
### Grupo Gestantes



El 11% de los casos corresponde a gestantes, con (18) casos hasta semana epidemiológica 51.

El 89% corresponde a POBLACION FEMENINA no gestantes con (153) casos.

### Casos por Estadio Clinico



88% de los casos han sido diagnosticados oportunamente en estadio VIH. (524) casos

8% de los casos, se encuentran en estadio SIDA (50) casos.

4% de los casos, se encuentran (23) FALLECIDOS.

En cuanto a las edades la mayor variación se encuentra en las edades de los 30 a 34 años y los de 25 a 29 años con relación al Año 2023, mientras que para el año 2025, en relación con el 2024 se encuentran las edades de 30 a 34 años y 35 a 39 años.

Grupo Etario	Año							Total general	Comportamiento	2025 %	Vra 24-25	Esp.	Comp. Inusual
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025						
Menor de 1 año	1	3	0	2	3	2	1	12		0%	-100%	2	0%
1 a 4 años	3	1	1	1	1	2	1	10		0%	-100%	1	0%
5 a 9 años	1	0	2	3	2	1	0	9		0%	-100%	2	-100%
10 a 14 años	3	2	2	1	2	0	1	11		0%	-100%	2	-100%
15 a 19 años	17	16	34	24	26	26	23	166		4%	-25%	26	-25%
20 a 24 años	77	56	99	104	116	116	89	657		15%	-4%	104	-4%
25 a 29 años	103	63	127	129	117	109	87	735		15%	-50%	117	-50%
30 a 34 años	73	51	82	103	135	109	90	643		15%	5%	103	-15%
35 a 39 años	70	41	70	100	84	81	91	537		15%	24%	81	24%
40 a 44 años	63	31	46	61	80	68	68	417		11%	40%	61	40%
45 a 49 años	31	30	30	46	62	40	44	283		7%	-17%	40	43%
50 a 54 años	24	20	20	38	55	34	29	220		5%	-43%	34	-50%
55 a 59 años	24	11	15	30	42	27	33	182		6%	25%	27	25%
60 a 64 años	12	4	8	22	23	26	14	109		2%	67%	22	67%
65 años y mas	13	2	15	18	26	31	26	131		4%	20%	18	20%
<b>Total general</b>	<b>515</b>	<b>331</b>	<b>551</b>	<b>682</b>	<b>774</b>	<b>672</b>	<b>597</b>	<b>4122</b>		<b>0%</b>	<b>-6%</b>	<b>672</b>	<b>-6%</b>

## ANALISIS DE MORTALIDAD

En cuanto al análisis de la mortalidad por SIDA en el distrito de Cartagena cabe resaltar que los pacientes aquí notificados como fallecidos presentaron como causa principal de defunción una patología diferente al VIH/SIDA, teniendo en cuenta que dentro de la fisiopatología de la enfermedad La mortalidad por SIDA está relacionada con la destrucción del sistema inmunitario y la dificultad del cuerpo para combatir otras infecciones. Las infecciones oportunistas son las que desencadenan la defunción en el paciente. Con relación a los años 2020 y 2021 las tasas de mortalidad son bajas teniendo en cuenta que fueron los años atípicos por la pandemia.

FUENTE: INS, Bases datos SIVIGILA actualizada 2025