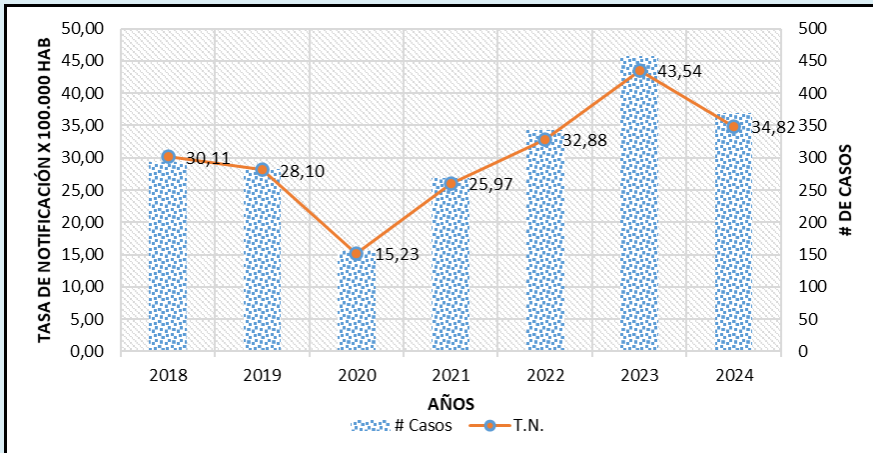


Informe de evento VIH/SIDA Y MORTALIDAD POR SIDA

Periodo
Epidemiológico VII
Semana 28
2024

NÚMERO DE CASOS **369**

Tasa de Notificación acumulada de VIH - SIDA, semana epidemiológica 28, CCartagena 2018 - 2024



Se incluyen los casos confirmados procedentes del exterior; los datos para 2024, están a semana epidemiológica 28

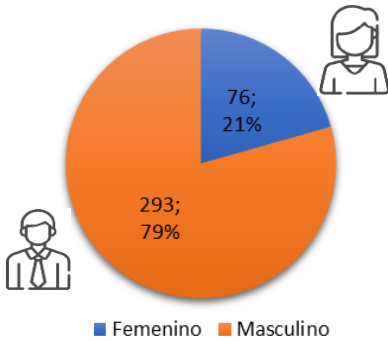
Casos y tasas de notificación VIH a semana 28 de los años 2018 - 2024.

AÑO	# Casos	VAR.	T.N.	VAR.
2018	293	↑ 26%	30,11	↑ 16%
2019	282	↑ 31%	28,10	↑ 24%
2020	155	↑ 138%	15,23	↑ 129%
2021	268	↑ 38%	25,97	↑ 34%
2022	343	↑ 8%	32,88	↑ 6%
2023	458	↓ -19%	43,54	↓ -20%
2024	369		34,82	

FUENTE: INS, Bases datos SIVIGILA años anteriores, Población DANE - Post- COVID actualizada 2024

VARIABLES DEMOGRAFICAS

Casos VIH/SIDA por Sexo

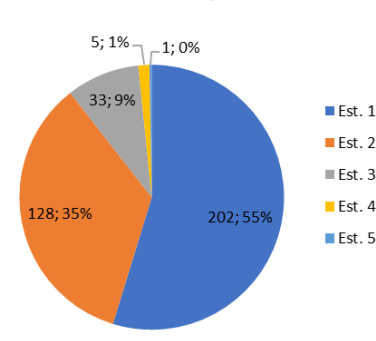


Tasa de Notificación
34,82 casos por 100.000
Habitantes

Tasa de Notificación
57,37 Casos por 100.000
hombres

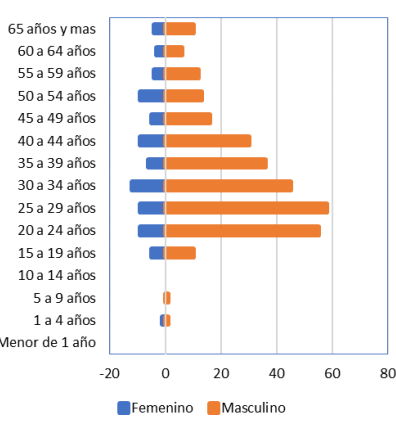
Tasa de Notificación
13,85 casos por 100.000
Mujeres

Casos VIH/SIDA por Estrato



89 % de los Casos en estratos 1 y 2 (n=330)

Casos VIH/SIDA por Sexo y Grupo Etario

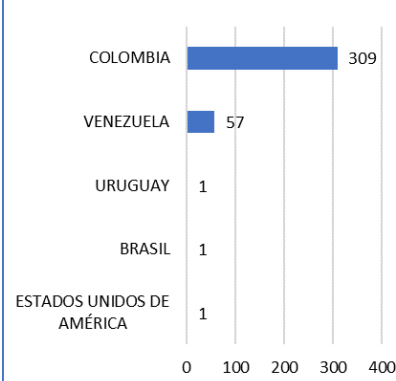


72,9% de los Casos en edades entre los 20 a 44 años.

18,2 % En grupo etario de los 25 a 29 años

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

CASOS VIH/SIDA SEGUN NACIONALIDAD



84 % de los Casos de nacionalidad Colombiana

15% de los Casos de Nacionalidad Venezolana

INDICADORES DE PRESTACION

EAPB	N	%	VR
MUTUAL SER	86	23%	
COOSALUD	61	17%	
SALUD TOTAL EPS	49	13%	
NO ASEGURADO	46	13%	
NUEVA EPS	33	9%	
SANITAS EPS	23	6%	
CAJACOPI	23	6%	
SURA EPS	13	4%	
CCF DE SUCRE COMFASUCRE	11	3%	
POLICIA NACIONAL	4	1%	
FAMISANAR EPS	3	1%	
COMPENSAR E.P.S.	3	1%	
FUERZAS MILITARES	3	1%	
ASOCIACION INDIGENA DEL CAUCA	2	1%	
ANAS WAYUU EPSI	2	1%	
EMPRESA MUTUAL PARA EL DESARROLLO INTEGRAL DE LA SALUD ENDISALUD	1	0%	
SAVIA SALUD E.P.S.	1	0%	
ECOPETROL	1	0%	
INPEC	1	0%	
CONVIDA EPS	1	0%	
FONDO DE PRESTACIONES SOCIALES DEL MAGISTERIO	1	0%	
Total general	368	100%	

39,95 % de los Casos se concentran en Mutual SER y COOSALUD

13% de los Casos se encontraban sin afiliación o indeterminado al momento de la notificación

UPGD	N	%	VR
ESE CARTAGENA DE INDIA SEDE ADMINISTRATIVA	63	17%	
CAMINOS IPS SAS	33	9%	
EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO D	33	9%	
VIVIR BIEN IPS	31	8%	
VIRREY SOLIS IPS I CARTAGENA DE INDIAS	29	8%	
QUIMIOSALUD SAS	27	7%	
AID FOR AIDS COLOMBIA	21	6%	
AIDS HEALTHCARE FOUNDATION	13	4%	
IPS DE LA COSTA SA	11	3%	
IPS SALUD DEL CARIBE SA	6	2%	
OTRAS	102	28%	
TOTAL	369	100%	N/A

26 % de los Casos obedecen a pacientes diagnosticados entre ENTERRITORIO, AIDFORAID Y AHF

Informe de evento VIH/SIDA Y MORTALIDAD POR SIDA

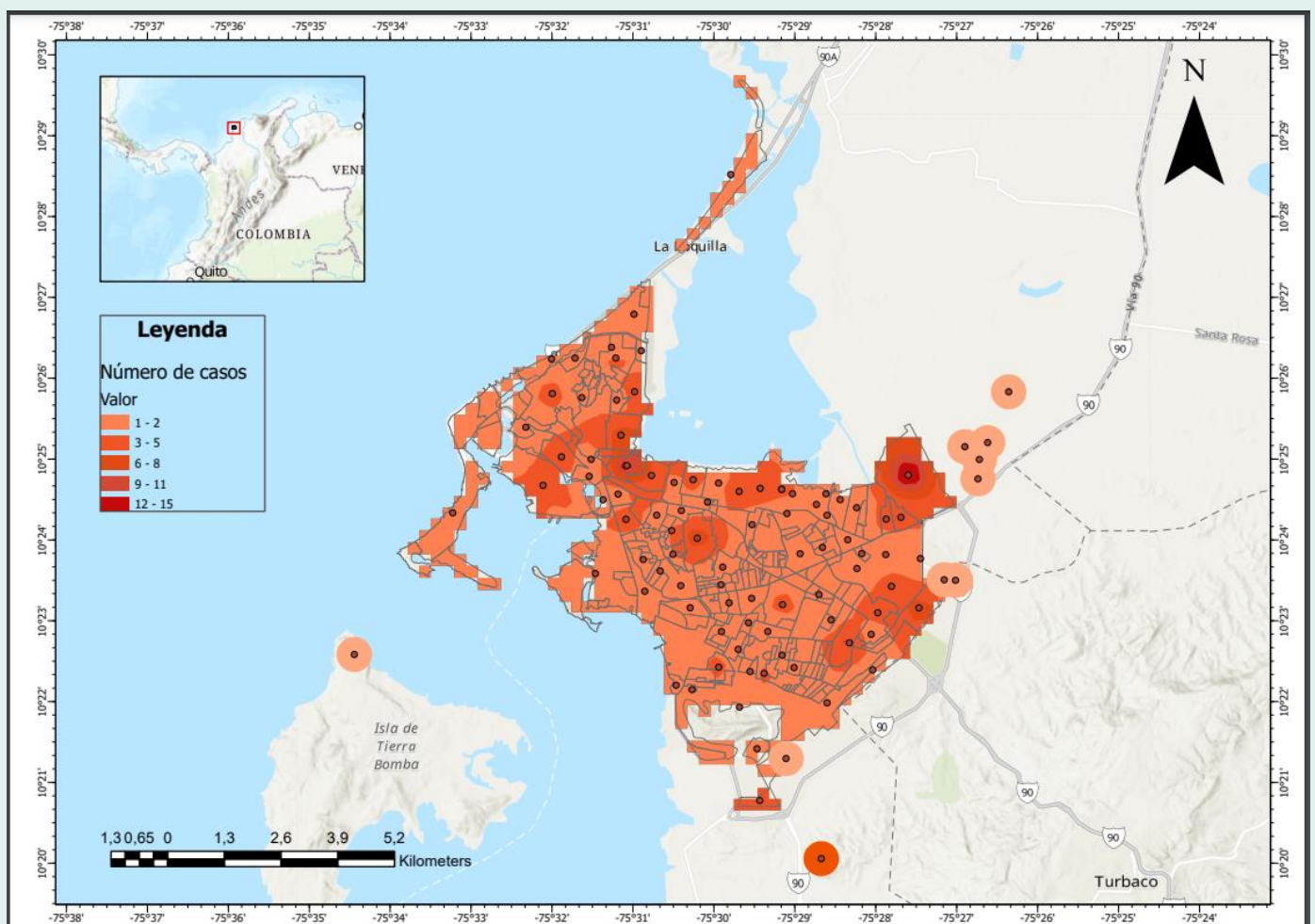
Periodo
Epidemiológico VII
Semana 28
2024

NÚMERO DE CASOS **369**

Distribución porcentual según Localidad de residencia y barrios de los casos de VIH/SIDA, Cartagena, semana epidemiológica 28 de 2024

LOCALIDAD	BARRIO	CASOS	%
DE LA VIRGEN Y TURISTICA	EL POZON	24	17%
	LA ESPERANZA	15	11%
	LA MARIA	11	8%
	OLAYA HERRERA	9	6%
	LA CANDELARIA	7	5%
	OTROS	74	53%
	TOTAL	140	37,9%
INDUSTRIAL DE LA BAHIA	SAN JOSE DE LOS CAMPANOS	8	7%
	SAN FERNANDO	7	6%
	TERNERA	6	6%
	PASACABALLOS	5	5%
	EL CAMPESTRE	5	5%
	OTROS	77	71%
	TOTAL	108	29,3%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	ZARAGOCILLA	12	12%
	DANIEL LEMAITRE	6	6%
	SAN FRANCISCO	5	5%
	PIE DE LA POPA	5	5%
	BRUSELAS	5	5%
	OTROS	71	68%
	TOTAL	104	28,2%
S/D	S/D	17	5%
TOTAL GENERAL		369	100%

Densidad de Kernel para casos de VIH/SIDA, Cartagena, semana epidemiológica 28 de 2024



Fuente: Coordenadas Google maps, Sivigila, INS, 2024

Fuente: Sivigila periodo epidemiológico VII, Instituto Nacional de Salud, Colombia, 2024.

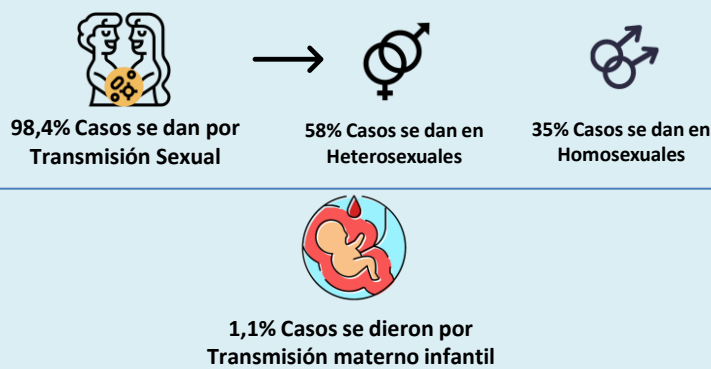
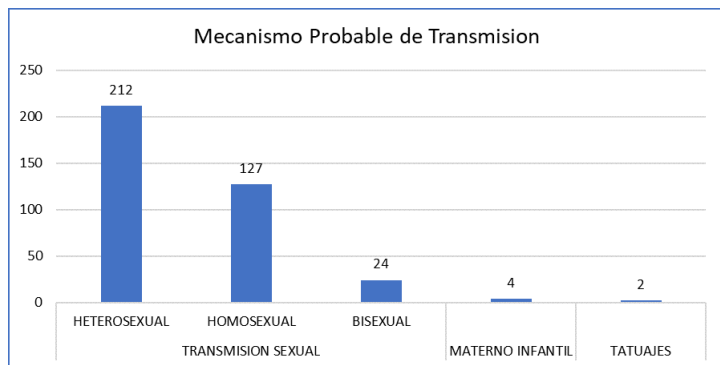
La información es notificada con periodicidad semanal por las UPGD al Instituto Nacional de Salud (INS) a través del Sistema de vigilancia en salud pública (Sivigila). El número de casos puede variar después de que se realizan el ajuste o las unidades de análisis en las ET para la clasificación final del caso.

Informe de evento VIH/SIDA Y MORTALIDAD POR SIDA

Periodo
Epidemiológico VII
Semana 28
2024

NÚMERO DE CASOS **369**

INDICADORES DEL EVENTO



Tipo de Prueba	Casos	%	
Mayores de 18 meses no gestantes	CARGA VIRAL	4	6%
	ELISA	14	20%
	PRUEBA RAPIDA	44	63%
	WESTERN BLOT	8	11%
Total	70	92%	
GESTANTE	CARGA VIRAL	3	50%
	ELISA	1	17%
	PRUEBA RAPIDA	2	33%
	WESTERN BLOT	0	0%
Total	6	8%	
Total general	76	100%	

82,86 % Casos en mayores de 18 meses cumplen con el Algoritmo DX

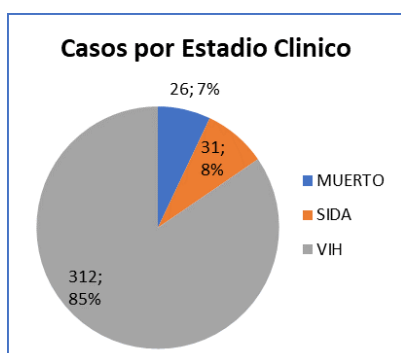
50 % de las gestantes cumplen con el Algoritmo DX

Tuberculosis	Casos Coinfeccion T	%
PULMONAR	9	82%
EXTRAPULMONAR	2	18%
TOTAL	11	100%

A semana epidemiológica 28 se registran un total de 11 casos de coinfección VIH/Tuberculosis de los cuales el 82% son pulmonar y las T. ExtraPulmonar un 18%.



Entre semana Epidemiológica 1 a 28 el comportamiento inusual se incremento en un 31% mas de casos, teniendo como media acumulada los años 2019 a 2023.



El 85% de los casos han sido diagnosticados oportunamente en estadio VIH.

* Ficha técnica

Se han notificado 369 casos de VIH/SIDA y muerte por SIDA, presentando una disminución de 20% de los casos nuevos hasta el mismo periodo en comparación al año 2023, sin embargo, al comparar con el promedio histórico (2018-2023) presenta un incremento del 31%. La tasa de notificación acumulada para el distrito es de 34,82 casos por cada 100.000 habitantes para el año 2024 mientras que para el 2023 en el mismo periodo fue de 43,54 casos por cada 100.000 habitantes. El 79% (n=293) de los casos son del sexo masculino, El 72,9% entre 20 a 44 años, el 13% (n=46) no cuentan con afiliación o están como indeterminado. la Localidad de la virgen se presenta el mayor número de casos 37,9% n= (140), siendo la Esperanza y el Pozón los barrios con más casos. El 84% de los casos han sido diagnosticados oportunamente en estadio VIH. A la fecha se han registrado 32 defunciones representando una tasa de mortalidad 3,02 casos por cada 100.000 habitantes.

ALEX ALBERTO TEJADA NUÑEZ
Director DADIS

EVA MASIEL PEREZ TORRES
Líder programa de vigilancia en salud pública

JULIO F. BENAVIDES OSORIO
Referente VIH/SIDA y COVID-19
Correo electrónico: jfbenavides89@gmail.com
Vigilancia en Salud Publica
DADIS