

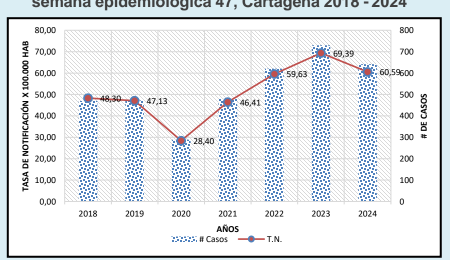


Informe de evento VIH/SIDA Y MORTALIDAD POR SIDA

NÚMERO DE CASOS 642

Periodo Epidemiológico XII Semana 47 2024

Tasa de Notificación acumulada de VIH - SIDA, semana epidemiologica 47, Cartagena 2018 - 2024



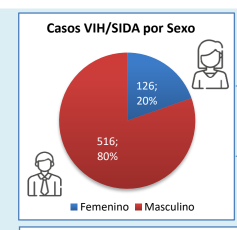
Se incluyen los casos confirmados procedentes del exterior; los datos para 2024, están a semana epidemiológica 47

Casos y tasas de notificación VIH a semana 47 de los años 2018 - 2024.

AÑO	# Casos	VAR.	T.N.	VAR.
2018	470	1 37%	48,30	1 25%
2019	472	1 36%	47,13	1 29%
2020	289	122%	28,40	113%
2021	479	1 34%	46,41	1 31%
2022	621	1 3%	59,63	1 2%
2023	730	-12 %	69,39	↓ -13%
2024	642		60,59	

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

VARIABLES DEMOGRAFICAS



Casos VIH/SIDA por Sexo y Grupo

Etario

0

Femenino Masculino

100

65 años y mas

60 a 64 años

55 a 59 años

50 a 54 años

45 a 49 años

40 a 44 años

35 a 39 años

30 a 34 años

25 a 29 años 20 a 24 años

15 a 19 años 10 a 14 años

5 a 9 años

1 a 4 años

Menor de 1 año

Tasa de Notificación 60,59 casos por 100.000 Habitantes

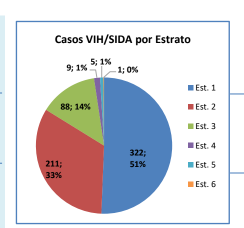
Tasa de Notificación 101,03 Casos por 100.000 hombres

Tasa de Notificación 22,96 casos por 100.000 Mujeres

72,3% de los Casos en edades entre los 20 a 44 años.

17,3% En grupo etario de los 20 a 24 años

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



84% de los Casos en estratos 1 y 2 (n=533)



84 % de los Casos de nacionalidad Colombiana

14% de los Casos de Nacionalidad Venezolana

INDICADORES DE PRESTACION

EAPB	N	%	VR
MUTUAL SER	141	22%	wwww
COOSALUD	102	16%	-mumh
SALUD TOTAL EPS	81	13%	Sharalus
NO ASEGURADO	73	11%	monther
NUEVA EPS	64	10%	Mulle
CAJACOPI	42	7%	whombu
SANITAS EPS	32	5%	1mm/L
SURA EPS	31	5%	white
FONDO DE PRESTACIONES SOCIALES DEL MAGISTERIO	25	4%	M
CCF DE SUCRE COMFASUCRE	16	2%	
POLICIA NACIONAL	7	1%	
FAMISANAR EPS	6	1%]]
FUERZAS MILITARES	5	1%	
COMPENSAR E.P.S.	4	1%	
EMPRESA MUTUAL PARA EL DESARROLLO INTEGRAL DE LA SALUD ENDISALUD	3	0%	
SAVIA SALUD E.P.S.	2	0%	
ASOCIACION INDIGENA DEL CAUCA	2	0%	
ANAS WAYUU EPSI	2	0%	ii
INPEC	2	0%	__
ECOPETROL	1	0%	
CONVIDA EPS	1	0%	
Total general	642	100%	Mugn
UPGD N	1 9	%	VR
ESE CARTAGENA DE INDIA SEDE ADMINISTRATIVA 9	7 1	5%	whh
QUIMIOSALUD SAS 6	3 10	0%	mm

37,85% de los Casos se concentran en Mutual SER y COOSALUD

11% de los Casos se encontraban sin afiliación o indeterminado al momento de la notificación

9% **CAMINOS IPS SAS** 55 EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO D 52 8% **VIVIR BIEN IPS** 51 8% VIRREY SOLIS IPS I CARTAGENA DE INDIAS 49 8% AIDS HEALTHCARE FOUNDATION 32 5% AID FOR AIDS COLOMBIA 29 5% IPS DE LA COSTA SA 22 3% IPS SALUD DEL CARIBE SA 20 3% **OTRAS** 172 27% N/A **TOTAL** 642 100%

25 % de los Casos obedecen a pacientes diagnosticados entre ENTERRITORIO – CONVENIO ESE HOSPITAL LC, AIDFORAID Y AHF







Informe de evento VIH/SIDA Y MORTALIDAD POR SIDA



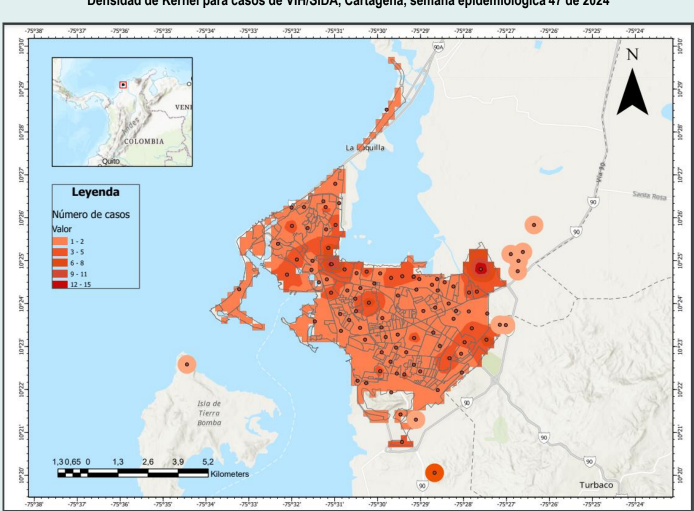
Periodo Epidemiológico XII Semana 47 2024

Distribución porcentual según Localidad de residencia y barrios de los casos de VIH/SIDA, Cartagena, semana epidemiológica 47 de 2024

LOCALIDAD	BARRIO	CASOS	%
	EL POZON	45	19%
	LA ESPERANZA	20	8%
	LA MARIA	14	6%
DE LA VIRGEN Y TURISTICA	OLAYA HERRERA	11	5%
	VILLAS DE LA CANDELARIA	10	4%
	OTROS	140	58%
	TOTAL	240	37,4%
	SAN JOSE DE LOS CAMPANOS	17	9%
	SAN FERNANDO	13	7%
	PASACABALLOS	9	5%
INDUSTRIAL DE LA BAHIA	TERNERA	8	4%
	SAN PEDRO MARTIR	8	4%
	OTROS	135	71%
	TOTAL	190	29,6%
	ZARAGOCILLA	17	9%
	TORICES	13	7%
	NUEVO BOSQUE	8	4%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	DANIEL LEMAITRE	8	4%
	PIE DE LA POPA	7	4%
	OTROS	130	71%
	TOTAL	183	28,5%
S/D	S/D	29	5%
TOTAL GENERAL		642	100%

^{*}Olaya herrera no representa el total de casos del barrio, teniendo en cuenta que este se presenta por sectores tal como se encuentra distribuido en planeación distrital y se refleja en el mapa de densidad de Kernel a continuación.

Densidad de Kernel para casos de VIH/SIDA, Cartagena, semana epidemiológica 47 de 2024



Fuente: Sivigila periodo epidemiológico XII, 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.





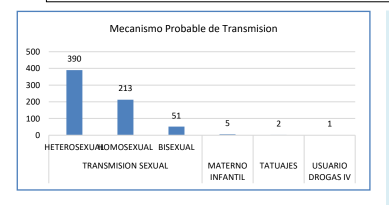


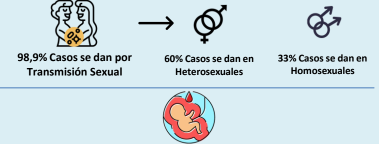
Informe de evento **VIH/SIDA Y MORTALIDAD POR** SIDA



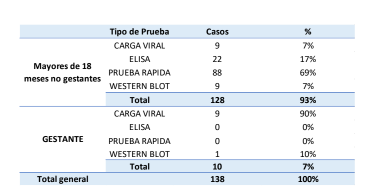
Periodo **Epidemiológico XII** Semana 47 2024

INDICADORES DEL EVENTO





0.8% Casos se dieron por Transmisión materno infantil







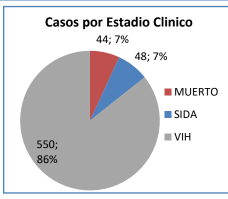
100 % de las gestantes cumplen con el Algoritmo DX

Tuberculosis	Casos Coinfeccion TB	%
PULMONAR	30	91%
EXTRAPULMONAR	3	9%
TOTAL	33	100%

A semana epidemiológica 47 se registran un total de 33 casos de coinfección VIH/Tuberculosis de los cuales el 91% son pulmonar y las T. ExtraPulmonar un 9%.



Entre semana Epidemiológica 1 a 47 el comportamiento inusual se incremento en un 34% mas de casos, teniendo como media acumulada los años 2019 a 2023.



El 86% de los casos han sido diagnosticados oportunamente en estadio VIH.

* Ficha técnica

Se han notificado 642 casos de VIH/SIDA y muerte por SIDA, presentando una disminución de 13% 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 34%. La tasa de notificación acumulada para el distrito es de 60,59 casos por cada 100.000 habitantes para el año 2024 mientras que para el 2023 en el mismo periodo fue de 69,39 casos por cada 100.000 habitantes. El 80% (n=642) de los casos son del sexo masculino, El 72,3% entre 20 a 44 años, el 11% (n=73) no cuentan con afiliación o están como indeterminado al momento de la notificación. La Localidad de la virgen se presenta el mayor número de casos 37,4% n= (240) siendo el Pozón, Olaya Herrera y la esperanza los barrios con más casos. El 86% de los casos han sido diagnosticados oportunamente en estadio VIH. A la fecha se han registrado 53 defunciones representando una tasa de mortalidad 5,0 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: <u>ifbenavides89@gmail.com</u> Vigilancia en Salud Publica

DADIS

