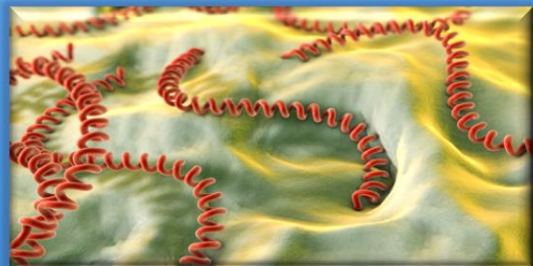


INFORME DE LEPTOSPIROSIS



LEPTOSPIROSIS

Semana Epidemiológica #46 - 2025



250

No. de casos

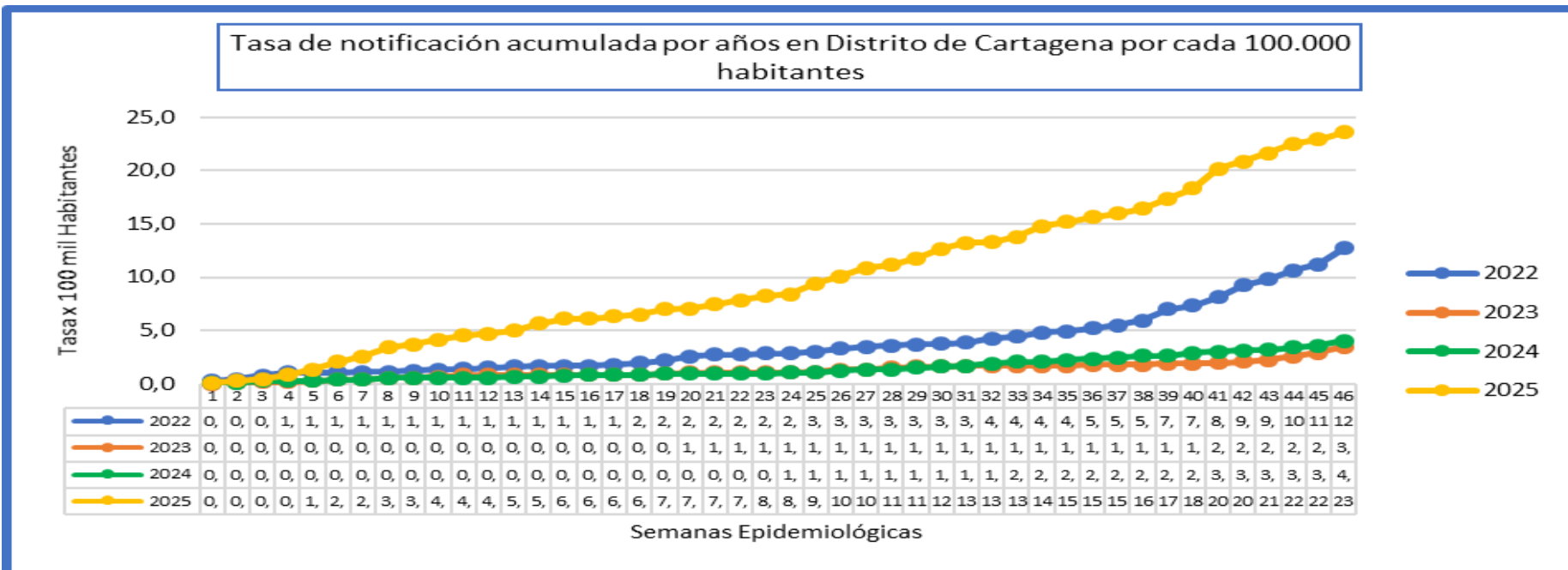
Teniendo en cuenta la notificación al SIVIGILA del evento Leptospirosis, en el Distrito de Cartagena de Indias a semana epidemiológica #46 año 2025 se reportaron por parte UPGD 250 casos, en el 2024 se notificaron 43 casos, mientras que en el 2023 se presentaron 37 casos; en concordancia con lo anterior se presenta un incremento del 481%, en el número de casos, con relación a los casos notificados en el año anterior. Sin embargo, al observar el promedio histórico desde 2017 a 2024 de los casos de la notificación de la Leptospirosis, se esperaba que se presentaran 47 casos a esta misma semana y se observa que se notificaron 250 casos, lo cual representa un incremento estadísticamente significativo. También evidenciamos que la incidencia acumulada de los casos notificados a semana epidemiológica #46 desde 2022 – 2025, las mas alta es la presentada en el 2025. Es importante mencionar que este comportamiento puede variar, por los ajustes que se realicen teniendo en cuenta el algoritmo diagnóstico sugerido por el INS. (Ver Figura).

Los valores de leptospirosis son preliminares y pueden presentar variaciones teniendo en cuenta el cierre de las bases de datos Sivigila

COMO SE COMPORTA EL EVENTO

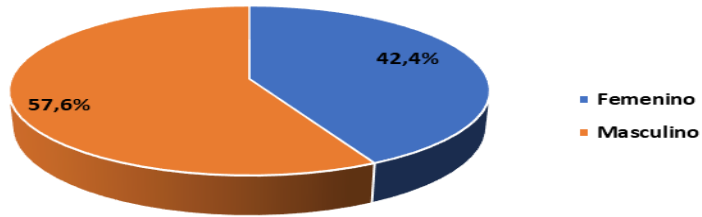
Año	Casos	Variación Con Respecto a 2025	
2022	135	↑	85%
2023	37	↑	576%
2024	43	↑	481%
2025	250		

Evento	Observado	Esperado	Situación
	2025	Promedio (2017 - 2024)	
LEPTOSPIROSIS	250	47	INCREMENTO SIGNIFICATIVO

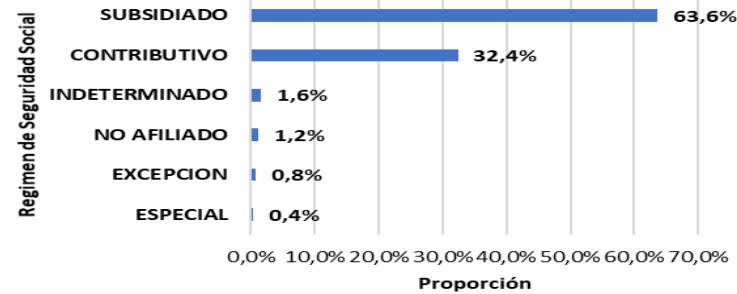


COMPORTAMIENTO DEMOGRAFICO SEMANA EPIDEMIOLOGICA #46 - 2025

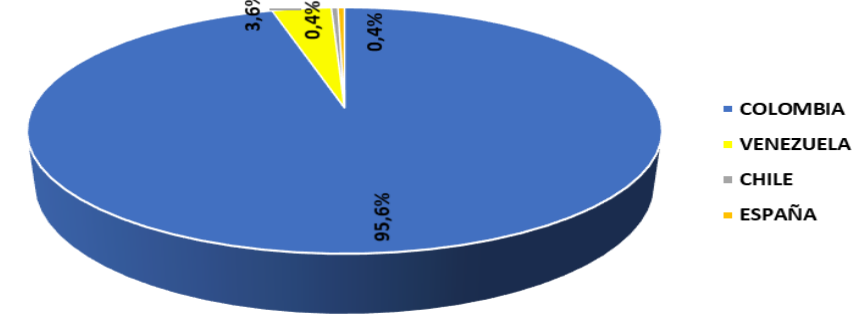
Por Sexo



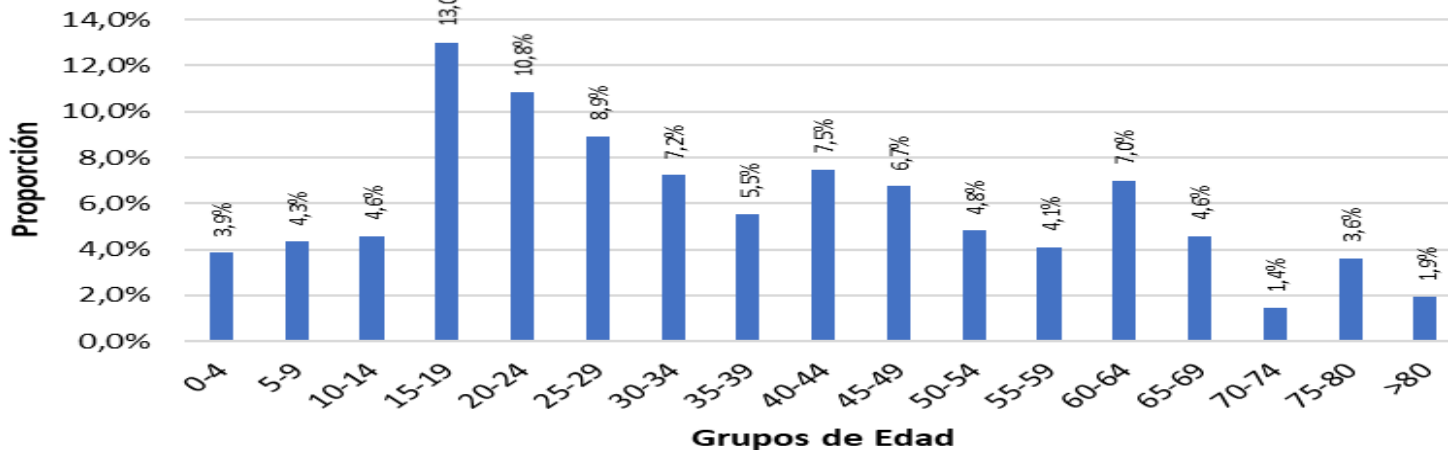
Leptospirosis por Regimen de Seguridad Social



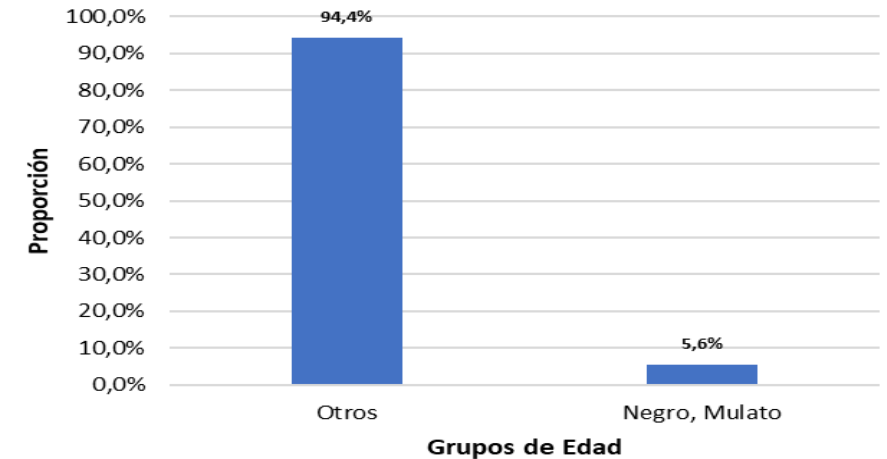
Casos por Nacionalidad



Leptospirosis por Grupos de Edad



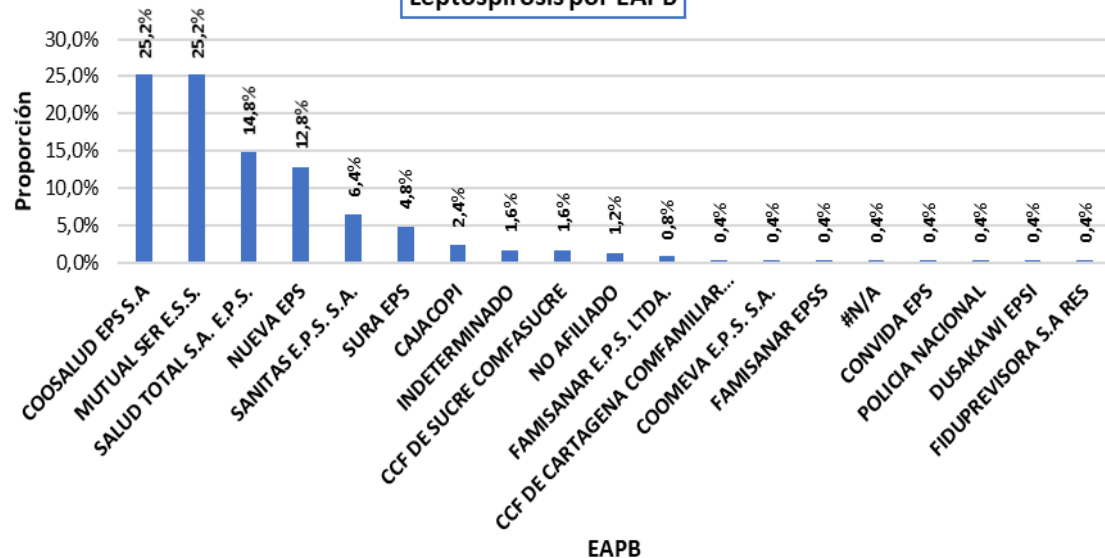
Leptospirosis por Pertinencia Etnica



El número de casos del evento Leptospirosis, que se presentaron a semana epidemiológica #46 del año 2025 pertenecen al régimen Subsidiado con el 63,6%, Seguido del Contributivo con el 32,4%; de los casos presentados; el 42,4% corresponde al sexo femenino y un 57,6% al sexo masculino; con respecto los grupos de edad, en los grupos de 15 a 19 presentan la mayor proporción con el 13%; seguido de 20 a 24 con el 10,8%, respectivamente; en relación con la pertenencia étnica el 94,4% pertenece a la variable otro, el 5,6% negros, mulatos y afrocolombianos; por nacionalidad podemos observar que el 95,6% de casos son de Nacionalidad Colombiana, pero se observa 3,6% son de nacionalidad Venezolana, un 0,4% de Chile y España, respectivamente.

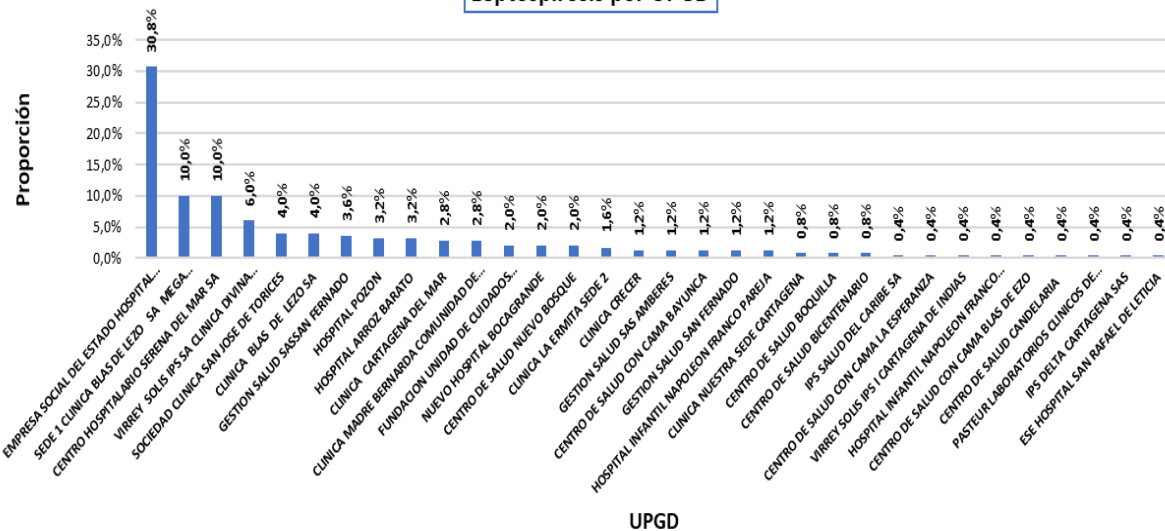
NOTIFICACION POR EAPB – UPGD SEMANA EPIDEMIOLOGICA #46 - 2025

Leptospirosis por EAPB



Teniendo en cuenta el número de casos presentados de Leptospirosis, por afiliación a EAPB a semana epidemiológica #46 año 2025 en el Distrito de Cartagena se evidencia que la EAPB Mutual Ser y Coosalud representan el 25,2% y el 25,2%, respectivamente; seguido de Salud Total y Nueva Eps, con 14,8 y 12,8% respectivamente. Las otras EAPB representan menor número de casos. (Tabla 2)

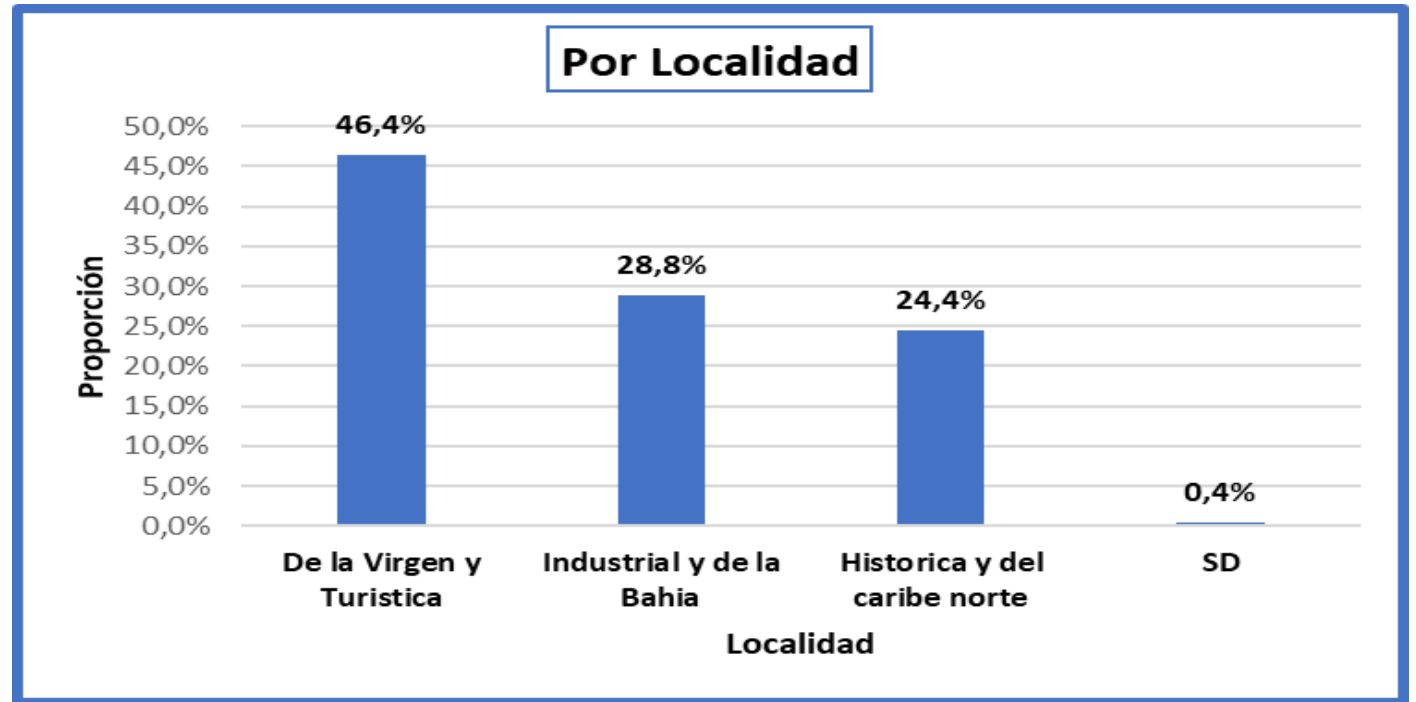
Leptospirosis por UPGD



En concordancia con la distribución de la notificación de la UPGD a semana epidemiológica #46 año 2025 en el Distrito de Cartagena, se evidenció que las UPGD que le aportaron mayor carga al evento Leptospirosis, corresponden a Hospital Universitario del Caribe con el 30,8%, seguido de Centro hospitalario Serena del Mar con el 10%, Megaurgencias Clinica Blas le Lezo con el 10%, seguido Virrey Solis IPS Clinica Divina Providencia, con el 6%, Clinica San Jose de Torices y Clínica Blas de Lezo con el 4%,

COMPORTAMIENTO DEMOGRAFICO SEMANA EPIDEMIOLÓGICA #46 - 2025

Localidad	Barrios Con Mas Casos	N° Casos
Histórica Y Del Caribe Norte	Zaragocilla	6
	Los Calamares	3
	Torices	3
	San Francisco	3
	Loma Fresca	2
	Otros	44
	Total Localidad	61
De La Virgen Y Turística	Olaya Herrera	22
	El Pozon	14
	Bayunca	10
	Bicentenario	7
	La Maria	6
	Otros	57
	Total Localidad	116
Industrial Y De La Bahía	San Fernando	8
	Nelson Mandela	5
	Arroz Barato	5
	Tenera	4
	Albornoz	4
	Otros	46
	Total Localidad	72
Sin Datos	Sd	1



Los casos notificados del evento 455 - Leptospirosis, en el Distrito de Cartagena a semana epidemiológica #46 año 2025 en la De la Virgen y Turística se presentaron mayor proporción, con el 46,4% (n=116) de los casos notificados, los barrios en donde mas casos se presentaron fueron Olaya Herrera, El Pozón, Bayunca, Bicentenario y la María; seguido de la localidad Industrial y de la Bahía con el 28,8% (n=72), los barrios en donde se presentaron mas casos fueron San Fernando, Nelson Mandela, Arroz Barato, Tenera y Albornoz. Y en la localidad de Localidad Histórica y del Caribe Norte con el 24,4% (n=61), los barrios donde se presentaron más casos fueron Zaragocilla, Los Calamares, Torices, San Francisco y Loma Fresca.

FACTORES ECO-EPIDEMIOLÓGICOS SEMANA EPIDEMIOLÓGICA #46 - 2025



Contacto con agua estancada

17%

42 Casos



Acueducto

78%

195 Casos



Residuos en peridomicilio

16%

41 Casos



Actividad deportiva acuática

1,2%

3 Casos



Ausencia de sistema de alcantarillado

45%

113 Casos

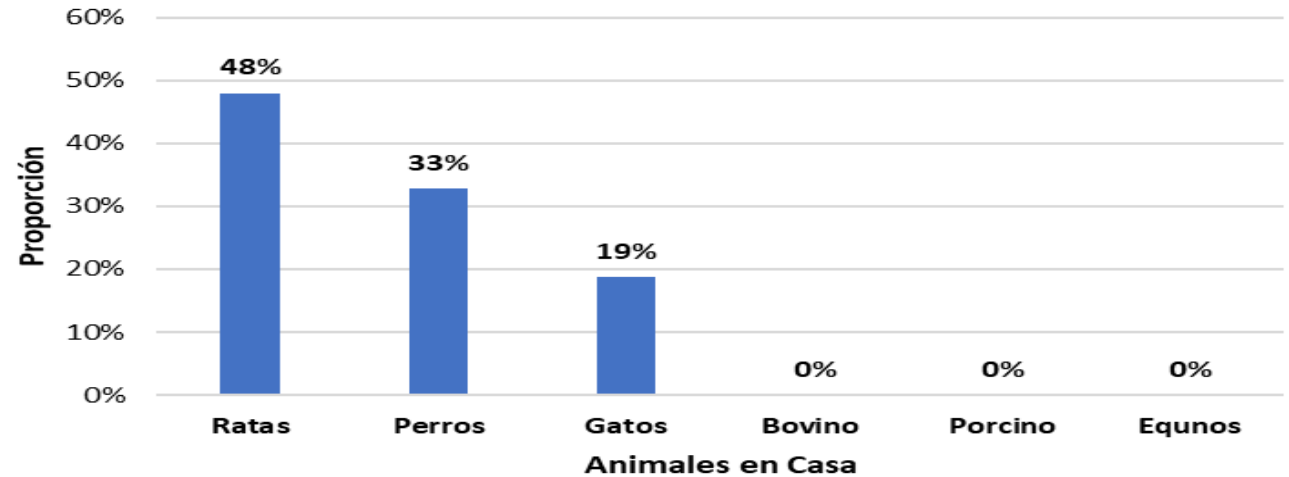


Presencia de Ratas

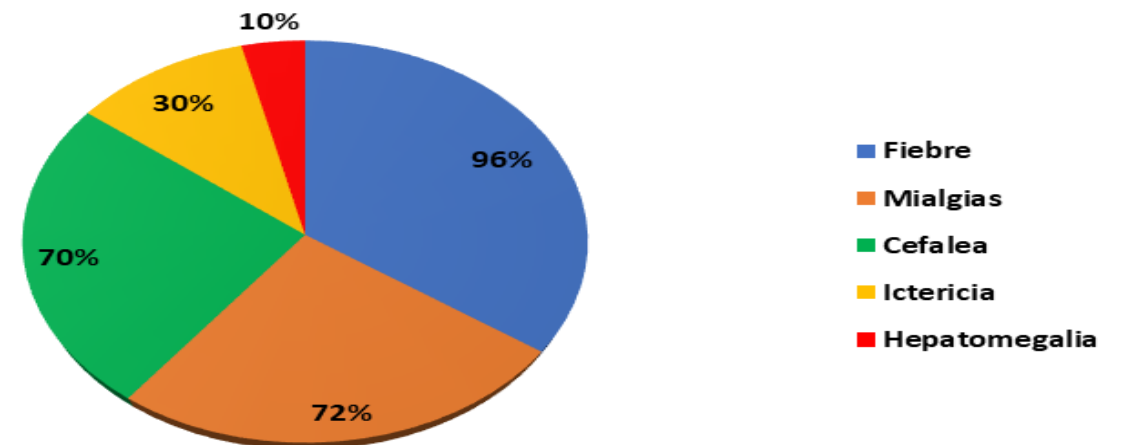
48%

120 Casos

Animales en Casa



Manifestaciones clínicas



INDICADORES LEPTOSPIROSIS SEMANA EPIDEMIOLOGICA #46 - 2025

Proporción de casos de Leptospirosis según clasificación: El 55,7% (n=231) de los casos notificados se encuentran como probables, el 39,8% (n=165) se han descartado y un 4,6% (n=19) se han confirmado*.

Proporción de incidencia de Leptospirosis: La incidencia del Distrito de Cartagena para el evento Leptospirosis es de 1,8 casos por cada 100 mil habitantes*.

Tasa de Mortalidad: A semana Epidemiológica #46 del Distrito de Cartagena es 0**

* Los casos confirmados en sivilga, no tienen resultado de MAT, por lo tanto corresponde a error en el diagnostico y ya se solicitaron ajustes pertinentes. Por tal motivo las incidencias acumuladas se han calculado con casos notificados, no teniendo en cuenta los descartados.

**Se han notificado un total de 6 mortalidades probables de Leptospira. Se han descartado 5 con resultado de la MAT y la otra está en estudio.



DADXS

**PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE
SALUD DADIS**

RAFAEL NAVARRO ESPAÑA
Director DADIS

MONICA JURADO MÁRQUEZ
Directora Operativa de Salud Pública

EVA MASIEL PEREZ TORRES
Líder programa de vigilancia en salud pública

ELABORADO POR
CARLOS GUERRA GUARDO
Referente de Zoonosis