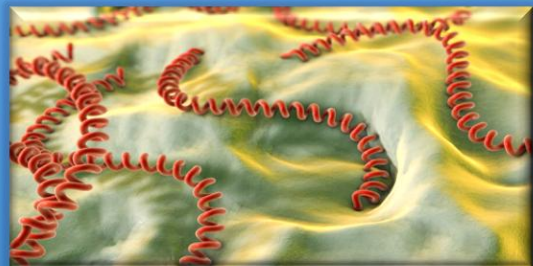


# INFORME DE LEPTOSPIROSIS



## COMO SE COMPORTA EL EVENTO

Año	Casos	Variación Con Respecto a 2025	
2022	297	↑	-5%
2023	40	↑	605%
2024	62	↑	355%
2025	282		

Evento	Observado	Esperado	Situación
	2025	Promedio (2017 - 2024)	
LEPTOSPIROSIS	282	73	INCREMENTO SIGNIFICATIVO

# LEPTOSPIROSIS

## Semana Epidemiológica #52 - 2025

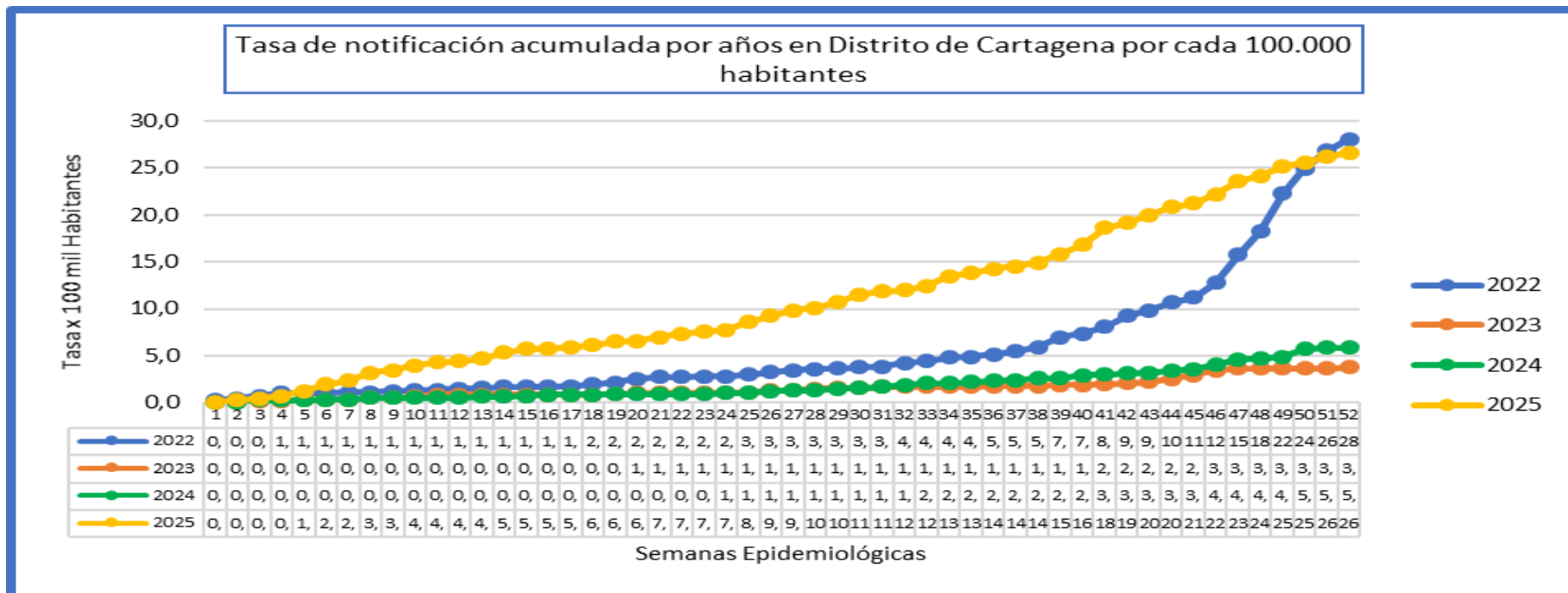


282

No. de casos

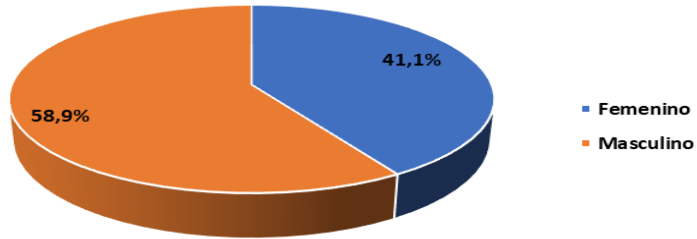
Teniendo en cuenta la notificación al SIVIGILA del evento Leptospirosis, en el Distrito de Cartagena de Indias a semana epidemiológica #52 año 2025 se reportaron por parte UPGD 282 casos, en el 2024 se notificaron 62 casos, mientras que en el 2023 se presentaron 40 casos; en concordancia con lo anterior se presenta un incremento del 355%, 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 73 casos a esta misma semana y se observa que se notificaron 282 casos, lo cual representa un incremento estadísticamente significativo. También evidenciamos que la incidencia acumulada de los casos notificados a semana epidemiológica #52 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

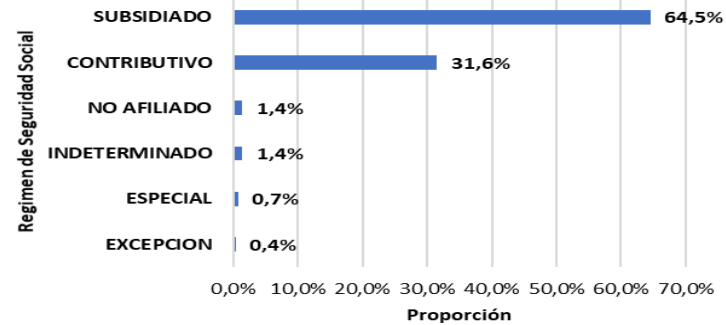


# COMPORTAMIENTO DEMOGRAFICO SEMANA EPIDEMIOLOGICA #52 - 2025

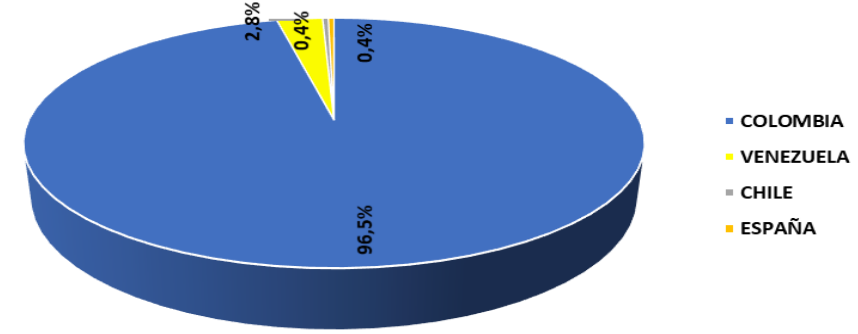
Por Sexo



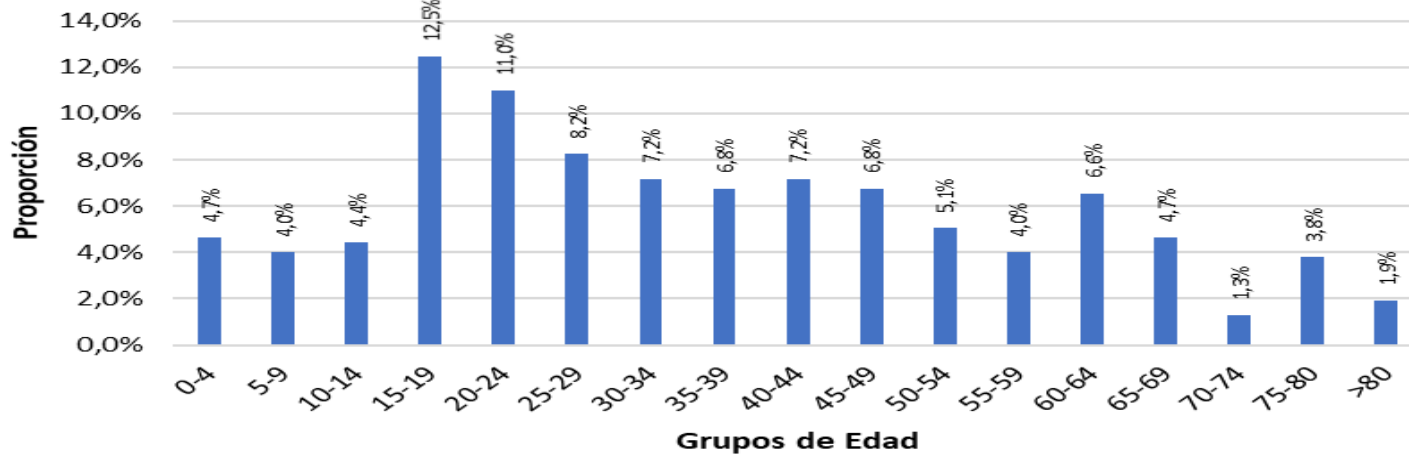
Leptospirosis por Regimen de Seguridad Social



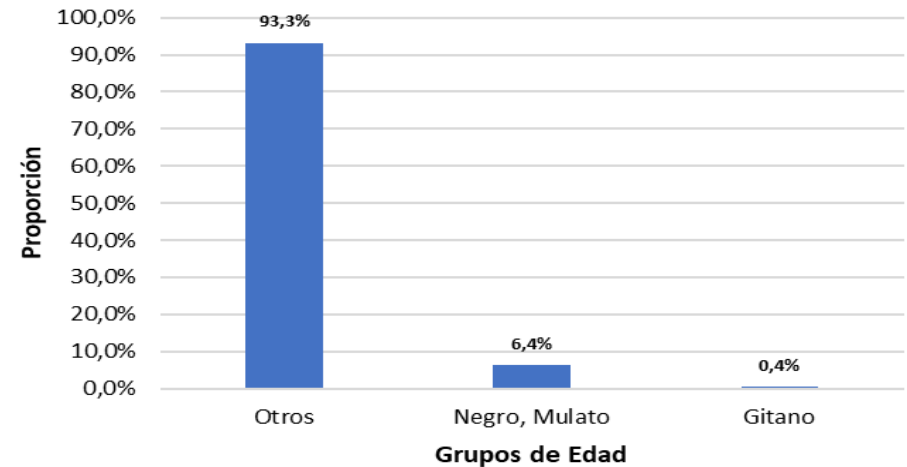
Casos por Nacionalidad



Leptospirosis por Grupos de Edad

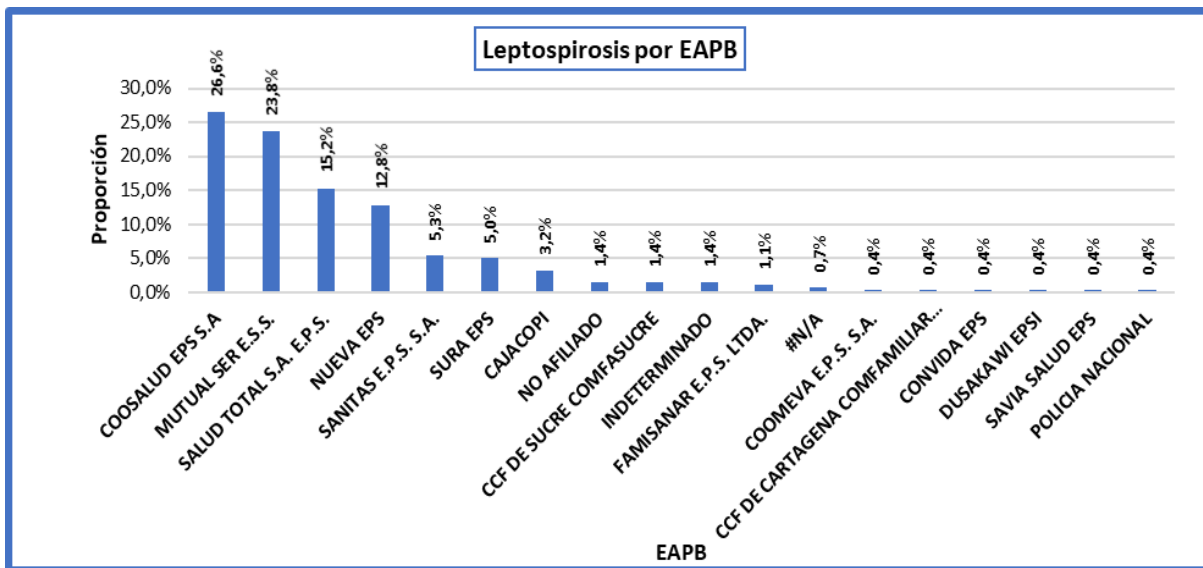


Leptospirosis por Pertenencia Etnica

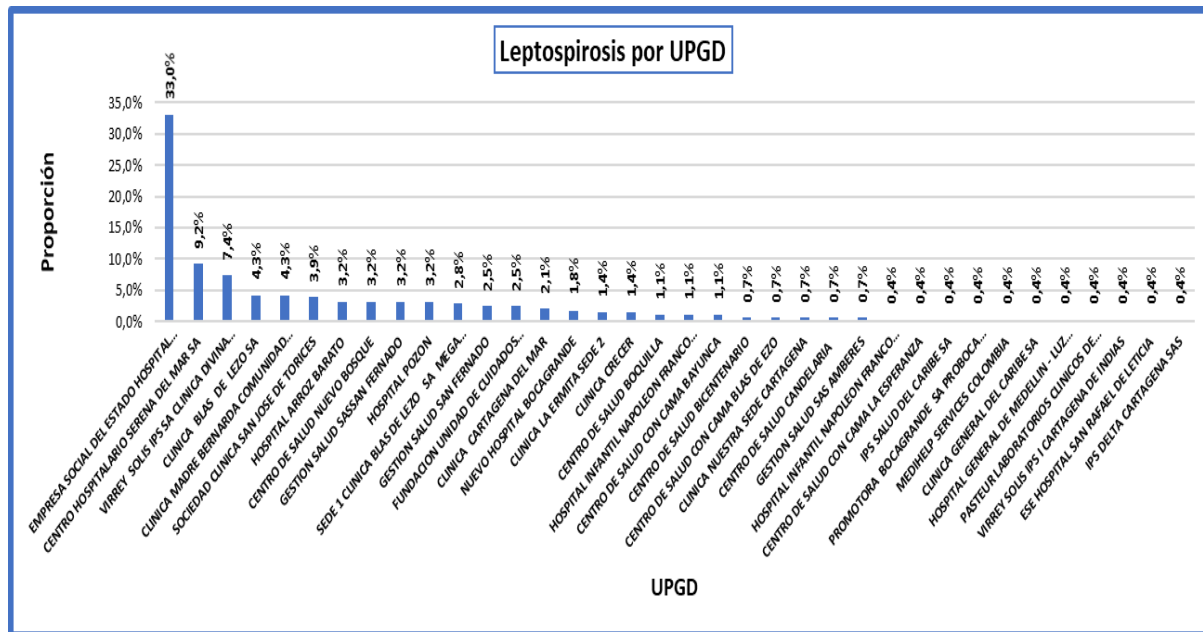


El número de casos del evento Leptospirosis, que se presentaron a semana epidemiológica #52 del año 2025 pertenecen al régimen Subsidiado con el 64,5%, Seguido del Contributivo con el 31,6%; de los casos presentados; el 41,1% corresponde al sexo femenino y un 58,9% al sexo masculino; con respecto los grupos de edad, en los grupos de 15 a 19 presentan la mayor proporción con el 12,5%; seguido de 20 a 24 con el 11,0%, respectivamente; en relación con la pertenencia étnica el 93,3% pertenece a la variable otro, el 6,4% negros, mulatos y afrocolombianos y un 0,4% Gitanos; por nacionalidad podemos observar que el 96,5% de casos son de Nacionalidad Colombiana, pero se observa 2,8% son de nacionalidad Venezolana, un 0,4% de Chile y España, respectivamente.

# NOTIFICACION POR EAPB – UPGD SEMANA EPIDEMIOLÓGICA #52 - 2025



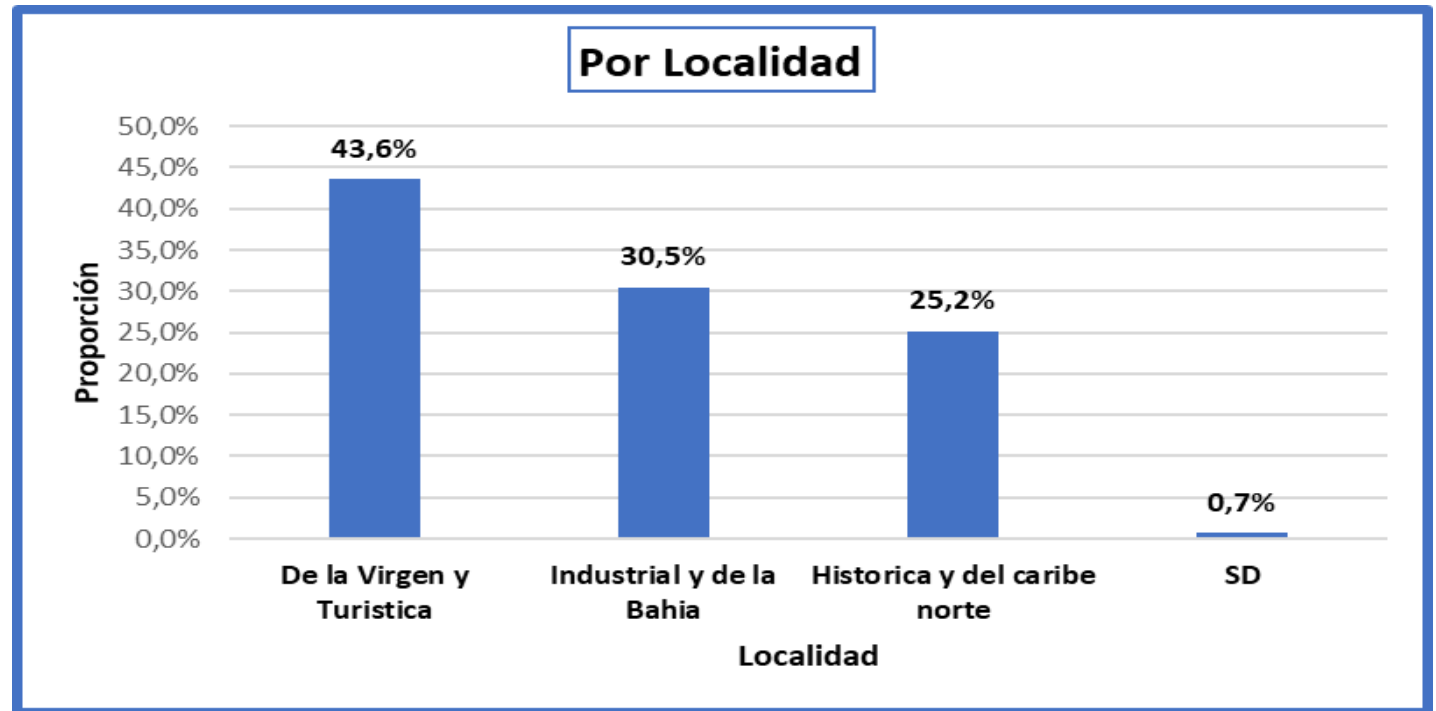
Teniendo en cuenta el número de casos presentados de Leptospirosis, por afiliación a EAPB a semana epidemiológica #52 año 2025 en el Distrito de Cartagena se evidencia que la EAPB Coosalud y Mutual Ser representan el 26,6% y el 23,8%, respectivamente; seguido de Salud Total y Nueva Eps, con 15,2 y 12,8% respectivamente. Las otras EAPB representan menor número de casos. (Tabla 2)



En concordancia con la distribución de la notificación de la UPGD a semana epidemiológica #52 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 33%, seguido de Centro hospitalario Serena del Mar con el 9,2%, seguido Virrey Solis IPS Clínica Divina Providencia, con el 7,4%, Clínica Blas de Lezo con el 4,3% Y Clínica Madre Bernarda con el 4,3%,

# COMPORTAMIENTO DEMOGRAFICO SEMANA EPIDEMIOLOGICA #52 - 2025

Localidad	Barrios Con Mas Casos	N° Casos
Histórica Y Del Caribe Norte	Zaragocilla	7
	Daniel Lemaitre	4
	Torices	3
	San Francisco	3
	Los Calamares	3
	Otros	51
	<b>Total Localidad</b>	<b>71</b>
De La Virgen Y Turística	Olaya Herrera	24
	El Pozon	16
	Bayunca	10
	La Esperanza	8
	La Maria	7
	Otros	58
	<b>Total Localidad</b>	<b>123</b>
Industrial Y De La Bahía	San Fernando	10
	Nelson Mandela	9
	Ternera	5
	Arroz Barato	5
	Blas de Lezo	4
	Otros	53
	<b>Total Localidad</b>	<b>86</b>
Sin Datos	Sd	1



Los casos notificados del evento 455 - Leptospirosis, en el Distrito de Cartagena a semana epidemiológica #52 año 2025 en la De la Virgen y Turística se presentaron mayor proporción, con el 43,6% (n=123) de los casos notificados, los barrios en donde mas casos se presentaron fueron Olaya Herrera, El Pozón, Bayunca, La María y la Esperanza; seguido de la localidad Industrial y de la Bahía con el 30,5% (n=86), los barrios en donde se presentaron mas casos fueron San Fernando, Nelson Mandela, Ternera, Arroz Barato y Albornoz. Y en la localidad de Localidad Histórica y del Caribe Norte con el 25,2% (n=71), los barrios donde se presentaron más casos fueron Zaragocilla, Daniel Lemaitre, Torices, San Francisco y Los Calamares.

# FACTORES ECO-EPIDEMIOLÓGICOS SEMANA EPIDEMIOLÓGICA #52 - 2025



Contacto con agua estancada

17%

47 Casos



Acueducto

76%

214 Casos



Residuos en peridomicilio

16%

45 Casos



Actividad deportiva acuática

3,5%

10 Casos



Ausencia de sistema de alcantarillado

47%

132 Casos

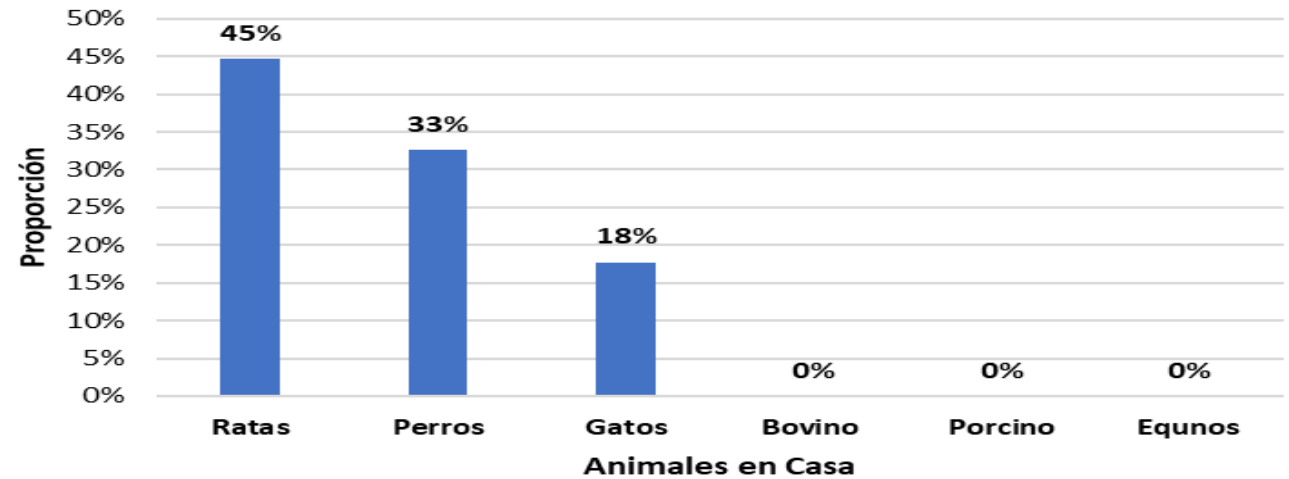


Presencia de Ratas

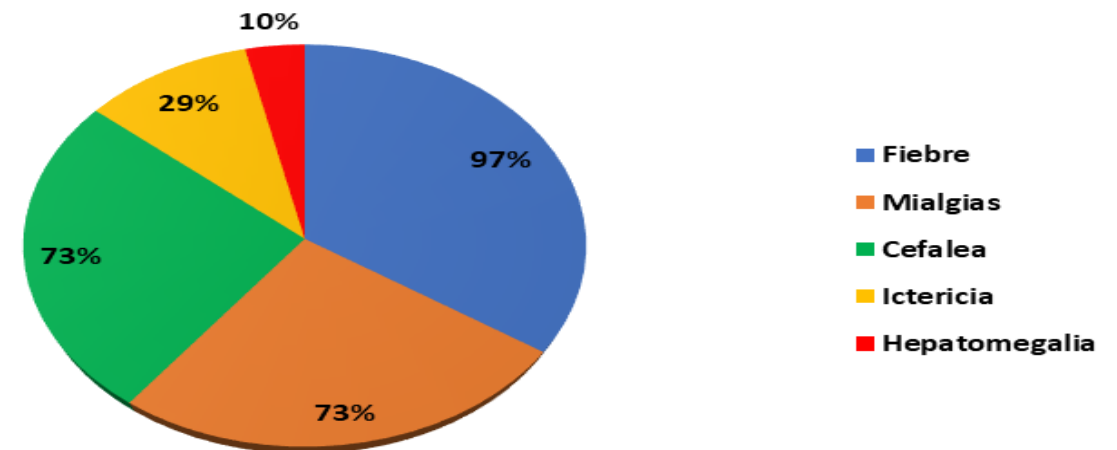
45%

126 Casos

### Animales en Casa



### Manifestaciones clínicas



# INDICADORES LEPTOSPIROSIS SEMANA EPIDEMIOLOGICA #52 - 2025

**Proporción de casos de Leptospirosis según clasificación:** El 55,2% (n=261) de los casos notificados se encuentran como probables, el 40.4% (n=191) se han descartado y un 4,4% (n=21) se han confirmado\*.

**Proporción de incidencia de Leptospirosis:** La incidencia del Distrito de Cartagena para el evento Leptospirosis es de 2 casos por cada 100 mil habitantes\*.

**Tasa de Mortalidad:** A semana Epidemiológica #52 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 10 mortalidades probables de Leptospira. Se han descartado 6 con resultado de la MAT y las otras 4 están 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