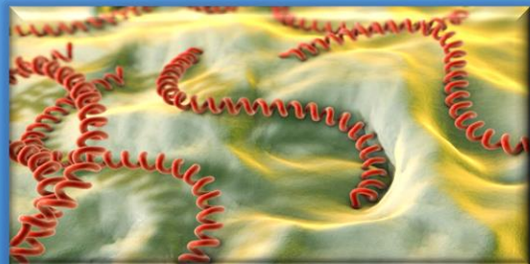


# INFORME DE LEPTOSPIROSIS



## COMO SE COMPORTA EL EVENTO

Año	Casos	Variación Con Respecto a 2024	
2022	16	↑	350%
2023	77	↓	-6%
2024	72		

Evento	Observado	Esperado	Situación
	2024	Promedio (2017 - 2023)	
LEPTOSPIROSIS	72	15	INCREMENTO SIGNIFICATIVO

# LEPTOSPIROSIS

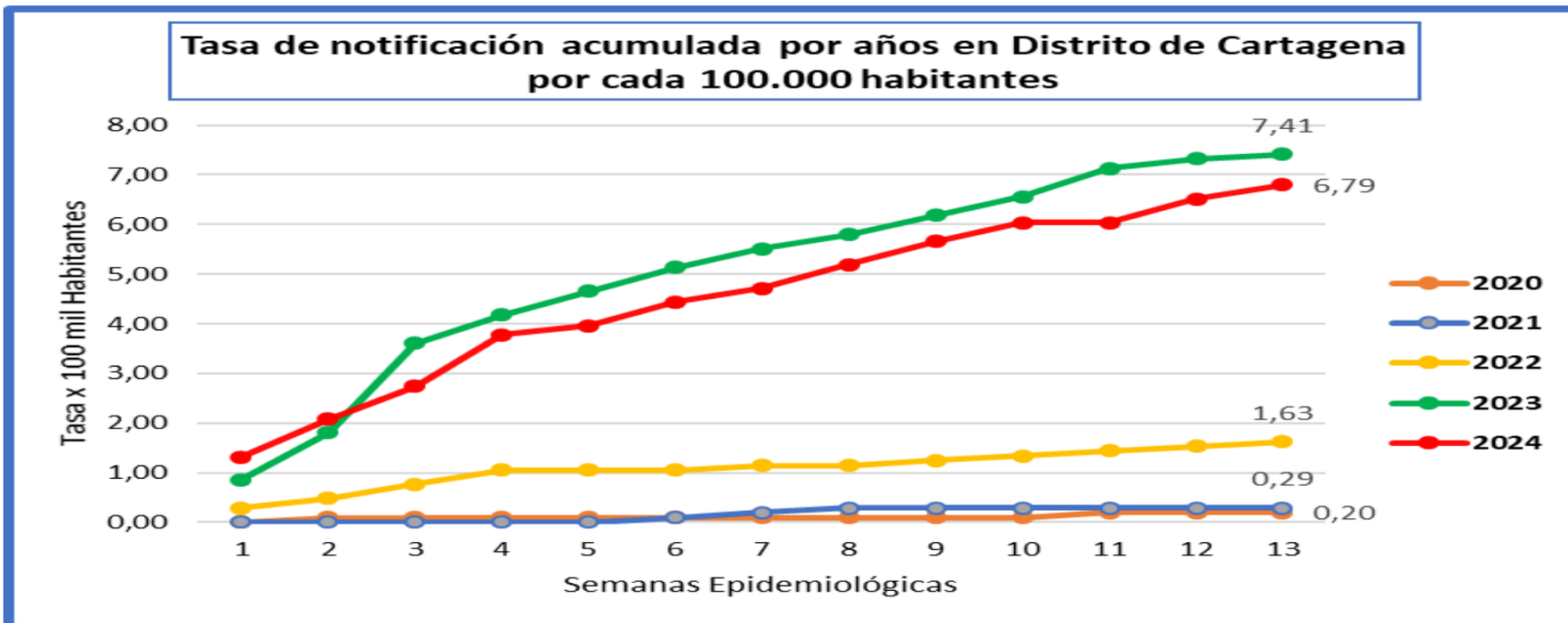
## Semana Epidemiológica #13 -2024



72

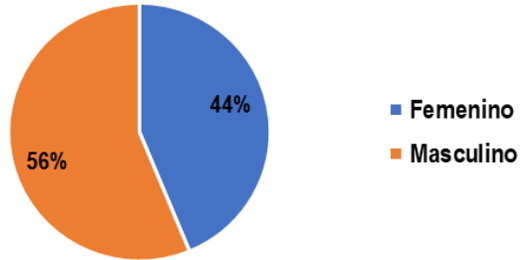
No. de casos

Teniendo en cuenta la notificación al SIVIGILA del evento Leptospirosis, en el Distrito de Cartagena de Indias a semana epidemiológica #13 año 2024 se reportaron por parte UPGD 72 casos, en el 2023 se notificaron 77 casos, mientras que en el 2022 se presentaron 16 casos; en concordancia con lo anterior se presenta un decremento del 6%, 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 2023 de los casos de la notificación de la Leptospirosis, se esperaba que se presentaran 15 casos a esta misma semana y se observa que se notificaron 72 casos, lo cual representa un incremento estadísticamente significativo. También evidenciamos que la incidencia acumulada de los casos notificados a semana epidemiológica #13 desde 2020 – 2024, las mas alta fue la presentada en el 2023 y le sigue la presentada en el 2024. 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).

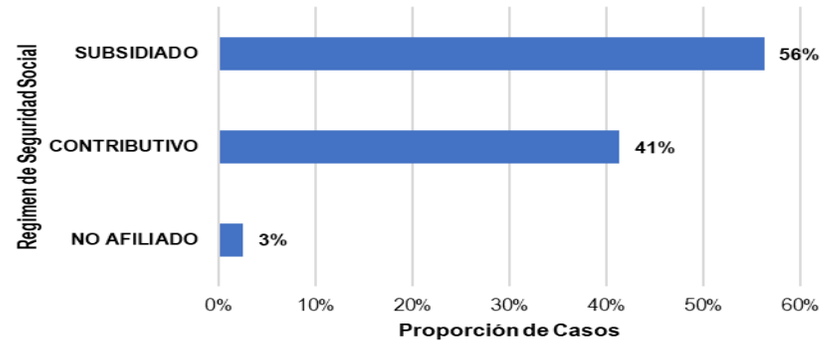


# COMPORTAMIENTO DEMOGRAFICO SEMANA EPIDEMIOLOGICA #13 - 2024

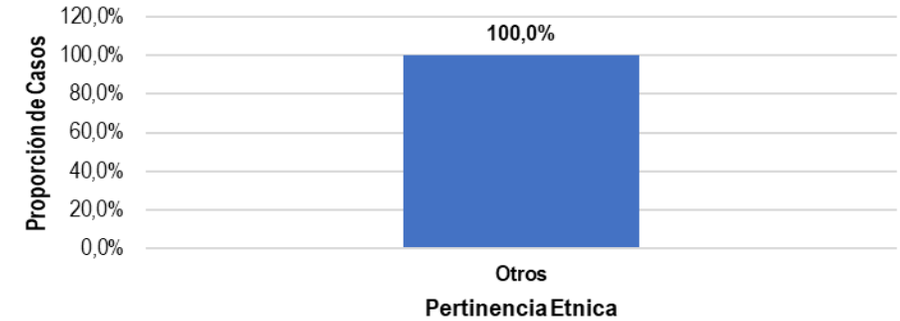
### Casos por Sexo



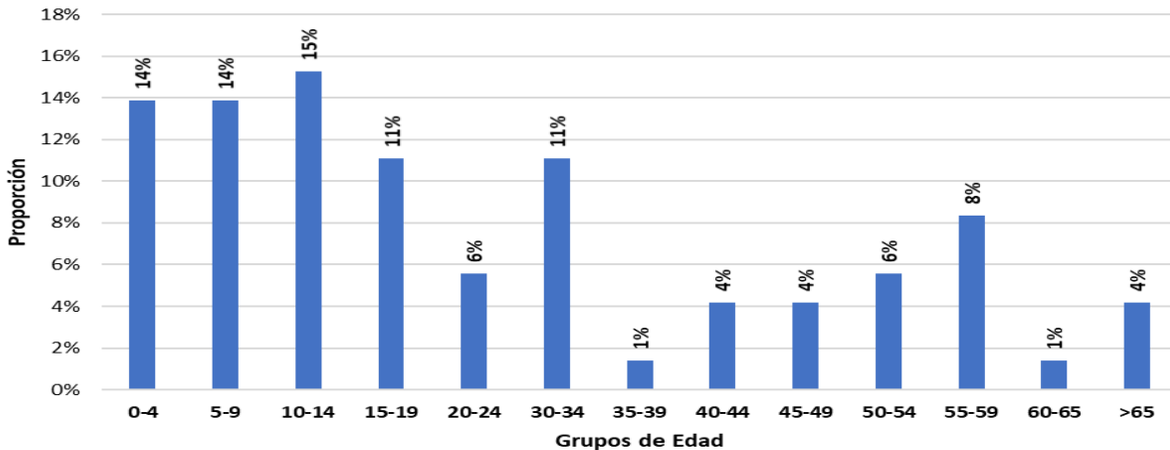
### Casos por Tipo de Regimen



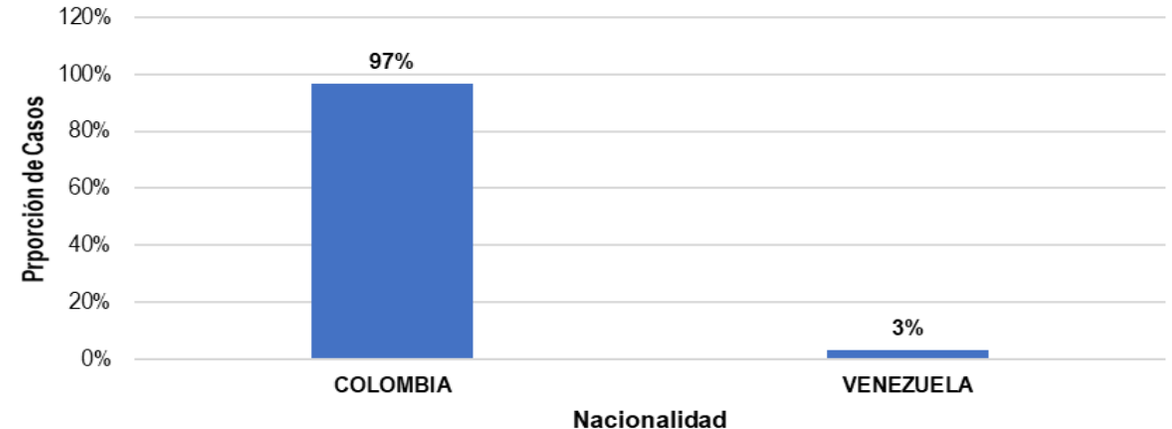
### Casos por Pertinencia Etnica



### Casos por grupo de Edad



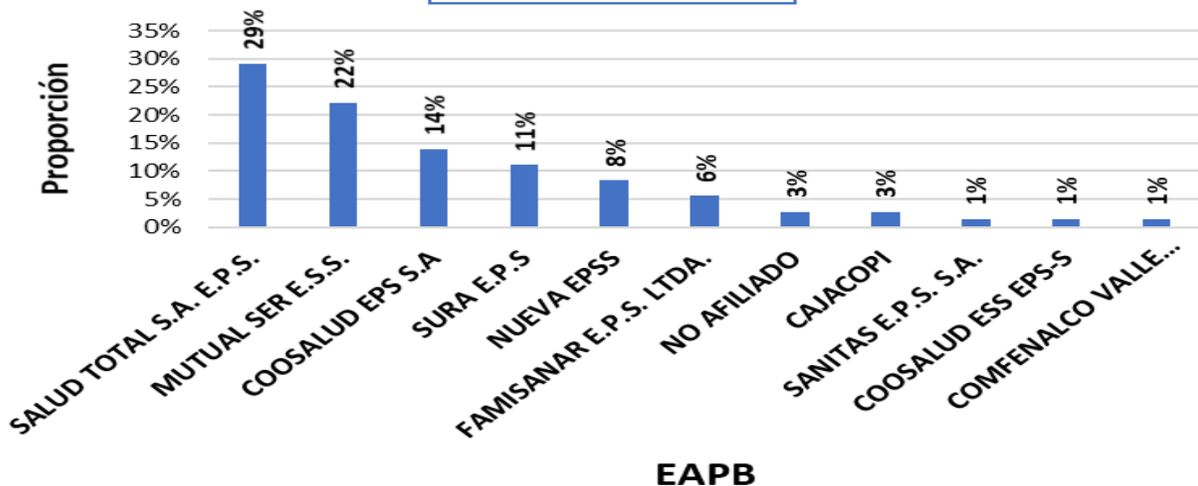
### Casos por Nacionalidad



El número de casos del evento Leptospiriosis, que se presentaron a semana epidemiológica #13 del año 2024 pertenecen al régimen Subsidiado el 56%, Seguido del Contributivo con el 41%; de los casos presentados; el 44% corresponde al sexo femenino y un 56% al sexo masculino; con respecto los grupos de edad de 10 a 14 con la mayor proporción con el 15%; seguido por los grupos de 0 a 4 y 5 a 9, años con el 14%, respectivamente; en relación con la pertenencia étnica el 100% pertenece a la variable otro; por nacionalidad podemos observar que el 97% de casos son de Nacionalidad Colombiana, pero se observa 3% son de nacionalidad Venezolana.

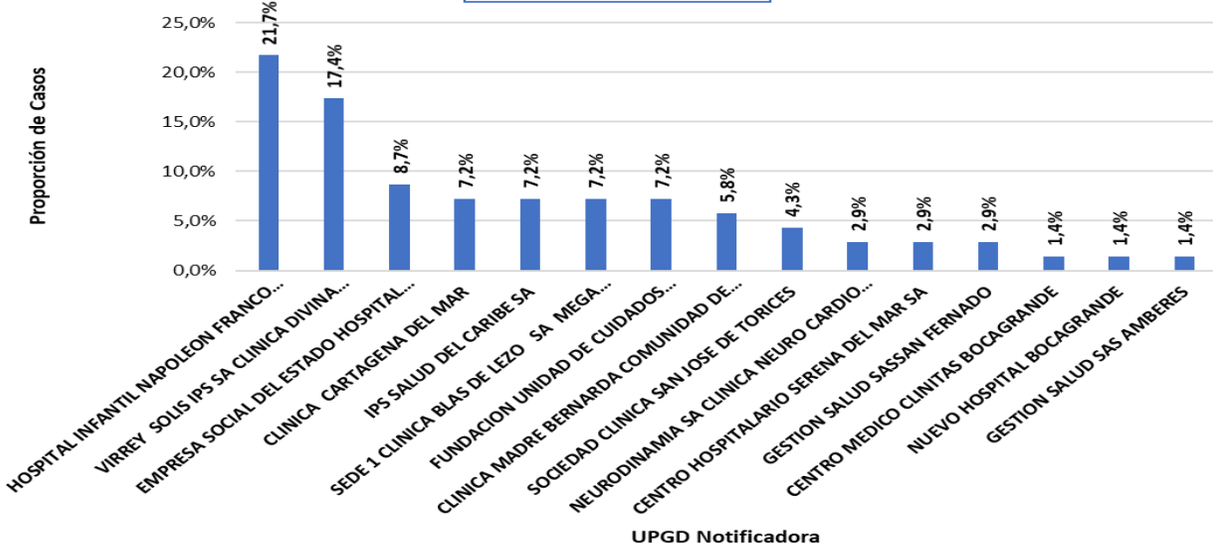
# NOTIFICACION POR EAPB – UPGD SEMANA EPIDEMIOLOGICA #13 - 2024

### Casos por EAPB



Teniendo en cuenta el número de casos presentados de Leptospirosis, por afiliación a EAPB a semana epidemiológica #13 año 2024 en el Distrito de Cartagena se evidencia que la EAPB Salud Total y Mutual Ser representan el 29% y el 22%, respectivamente; seguido de Coosalud con el 14% y Sura con el 11%. Las otras EAPB representan menor número de casos. (Tabla 2)

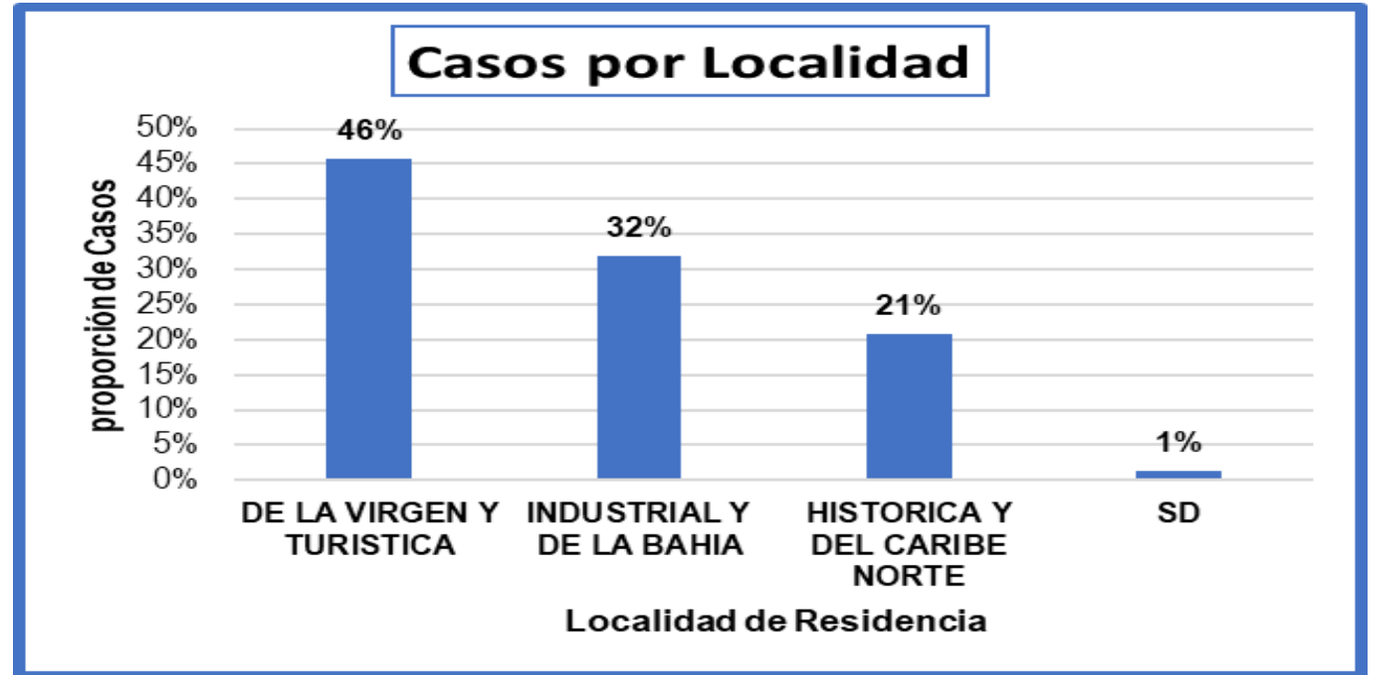
### Casos por UPGD



En concordancia con la distribución de la notificación de la UPGD a semana epidemiológica #13 año 2024 en el Distrito de Cartagena, se evidenció que las UPGD que le aportaron mayor carga al evento Leptospirosis, corresponden a Hospital Infantil Napoleón franco Pareja con el 21,7%, seguido con 16%, de Virrey Solis Ips SA clínica divina providencia, seguido del Hospital universitario del Caribe con el 8,7%, Sede 1 Clínica Blas de Lezo SA Megaurgencias, IPS Salud del Caribe, Fundación UCI Doña Pilar y Clínica Cartagena del Mar con 7,1%, respectivamente.

# COMPORTAMIENTO DEMOGRAFICO SEMANA EPIDEMIOLOGICA #13 - 2024

Localidad	Barrios Con Mas Casos	N° Casos
Histórica Y Del Caribe Norte	Escallón Villa	2
	Tierra Bomba	2
	Nuevo Boque	1
	El Rubí	1
	Amberes	1
	Total Localidad	15
De La Virgen Y Turística	Olaya Herrera	9
	El Pozón	7
	Republica Del Líbano	2
	Los Alpes	2
	Nuevo Paraíso	2
	Total Localidad	33
Industrial Y De La Bahía	El Milagro	3
	Albornoz	2
	Pasacaballos	2
	Villa Rosita	2
	Almirante Colon	2
	Total Localidad	23



Los casos notificados del evento 455 - Leptospirosis, en el Distrito de Cartagena a semana epidemiológica #13 año 2024 en la Localidad de la Virgen y Turística se presentaron mayor proporción, con el 46% (n=33) de los casos notificados, los barrios en donde mas casos se presentaron fueron Olaya Herrera, El Pozón, República del Líbano, Los Alpes y Nuevo paraíso; seguido de la localidad Industrial y de la Bahía con el 32% (n=23), los barrios donde se presentaron más casos fueron El Milagro, Albornoz, Pasacaballos, Villa Rosita y Almirante Colón; y en la Localidad Histórica y del Caribe Norte con el 21% (n=15) y los barrios en donde se presentaron los casos se fueron Escallón Villa, Tierra Bomba, Nuevo Bosque, Amberes y El Rubí.

# FACTORES ECO-EPIDEMIOLÓGICOS SEMANA EPIDEMIOLÓGICA #13 - 2024



Contacto con agua estancada

18%

13 Casos



Acueducto

78%

56 Casos



Residuos en peridomicilio

14%

10 Casos



Actividad deportiva acuática

16%

10 Casos



Ausencia de sistema de alcantarillado

32%

23 Casos

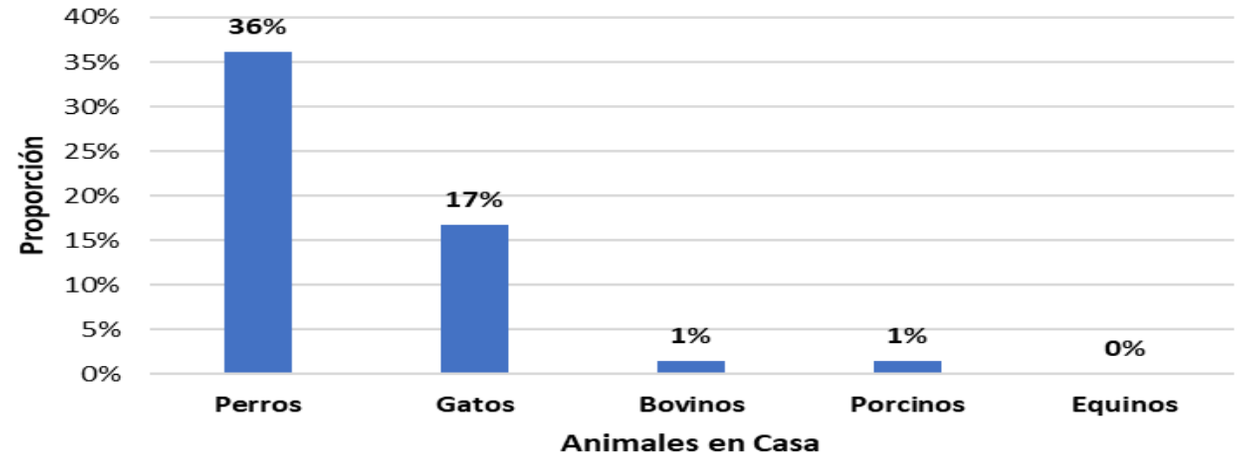


Presencia de Ratas

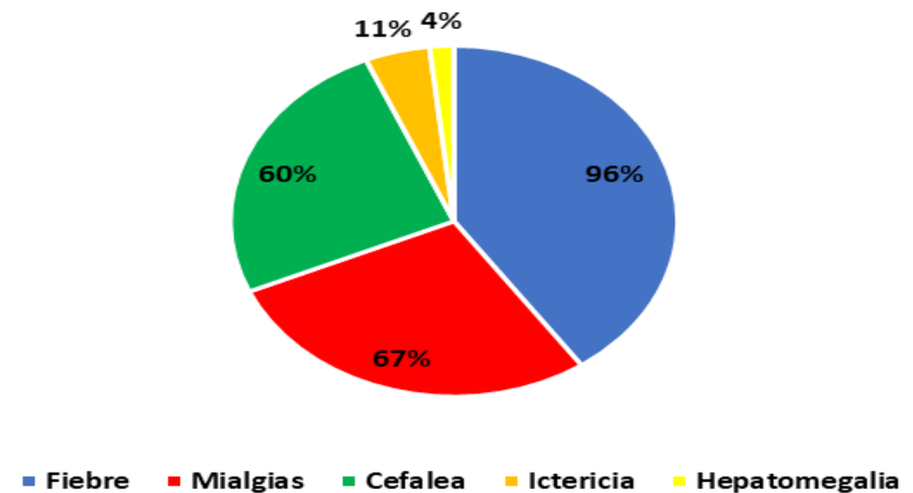
37%

25 Casos

Distribución porcentual animales en casa



Manifestaciones clínicas



# INDICADORES LEPTOSPIROSIS SEMANA EPIDEMIOLOGICA #13 - 2024

**Proporción de casos de Leptospirosis según clasificación:** El 86% (n=69) de los casos notificados se encuentran sospechosos, el 10% (n=8) se han descartado y un 4% (n=3) se han confirmado\*.

**Proporción de incidencia de Leptospirosis:** La incidencia del Distrito de Cartagena para el evento Leptospirosis es de 0,0 casos por cada 100 mil habitantes.

**Tasa de Mortalidad:** A semana Epidemiológica #13 del Distrito de Cartagena es 0%\*\*

\* Los casos confirmados en sivegila, no tienen resultado de MAT, por lo tanto corresponde a error en el diagnóstico 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 3 mortalidades sospechosas de Leptospira. A la espera del resultado de la MAT



**DADXS**

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

**ALEX TEJADA NUÑEZ**  
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