



Al contestar por favor cite estos datos:

Radicado No.: **202541450200031504**

Fecha: **2025-11-18**

TRD: **4145.020.13.1.953.003150**

Rad. Padre: **202541450200031504**

GENNY VIRGINIA MARTÍNEZ PUENTES

Contratista

Vigilancia Epidemiológica leptospirosis

genny.martinez@cali.gov.co

Santiago de Cali

Asunto: Remisión resultado vigilancia de los factores de riesgo del ambiente de casos reportados de leptospirosis.

Cordial saludo.

A continuación, se remite el resultado del análisis de la vigilancia de los factores de riesgo del ambiente reportados mediante el Sivigila entre las semanas epidemiológicas 30 - 41 del 2025.

Atentamente,



JOHNNY EDUARDO NARVAEZ PALACIOS

Profesional Universitario

Grupo Ambiente y Salud - Centro de Zoonosis

Proyectó: Vivian Andrea Isajar Calderón – Contratista

Elaboró: María Alejandra Gonzalez- Contratista



CD-SO-CE-8437981



Calle 4ª B # 36 – 00, San Fernando, Cali
www.cali.gov.co/salud

VIGILANCIA DE LOS FACTORES DE RIESGO AMBIENTALES ASOCIADOS A LA LEPTOSPIROSIS

Entre las semanas 30 y 41 se recibe el reporte, a través del Sivigila, de 32 casos de leptospirosis. Con la siguiente clasificación:

Datos insuficientes y/o errados: 9

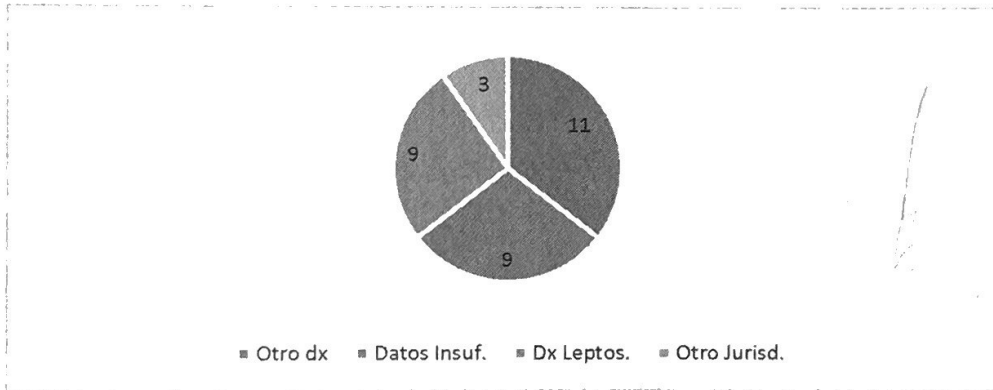
Vigilado con otras enfermedades: 11

Vigilado con leptospirosis: 9

De otra jurisdicción: 3

De los reportados Cali se vigilan 32, 9 de ellos es referido dentro de la investigación de los factores de riesgo sanitarios y ambientales asociados a casos probables de leptospirosis, con diagnóstico de leptospirosis y 11 corresponden a otros diagnósticos.

En la gráfica # 1 se resume lo actuado.



A corte semana 41 dentro de la investigación de los factores de riesgo del ambiente que inciden en la leptospirosis, 9 de los casos investigados son referidos como Dx leptospirosis.



ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI

SECRETARÍA DE SALUD PÚBLICA

Tabla # 1: Resumen vigilancia factores de riesgo ambientales asociados a casos probables de Leptospirosis.

#	EDAD (AÑOS)	SEXO	COMUN A	BA- RRIO	FACTORES AMBIENTALES DE RIESGO IDENTIFICADOS
1	49	F	18	Prados del Sur	Seguimiento vía telefónica; primer prueba positiva leptospirosis, menciona que ha visto roedores en su lugar de trabajo.
2	26	F	18	Prados del Sur	Observado, positiva a leptospirosis, tuvo una mascota canina falleció por leptospirosis.
3	20	M	19	Tejares Cristales	Si observado paciente dio positivo en el primer examen, se hizo tratamiento y dio negativo en la segunda prueba.
4	7	M	1	Aguacatal	Consumo de alimentos enlatados en Buenaventura.
5	30	F	16	Antonio Nariño	Seguimiento vía telefónica, positiva leptospirosis y a lupus; No mordedura.
6	45	M	14	Manuela Beltrán	Seguimiento vía telefónica, esposa no contesto preguntas, solo informo que estaba en cuidados intensivos.
7	33	F	14	Populares	Seguimiento vía telefónica. En casa gato (2) vacunados esterilizados, No ha viajado, ni salido de Cali en los últimos 2 meses; Frecuenta restaurantes y esporádicamente consume en alimentos en negocios ambulante.
8	1	M	17	CANEY	Seguimiento vía telefónica, en casa no hay mascotas, en el jardín donde estudia hay un gato y desconocen vacunas y demás información.
9	28	F	2	Prados del Norte	Seguimiento vía telefónica, se desempeña profesionalmente como veterinaria, no recuerda haber tenido pacientes positivos a leptospirosis, pero menciona que en el lugar de trabajo se evidencia roedores, realizan plan sanitario pero suelen aparecer informa la paciente, trabaja con fauna.

En la tabla # 2 se muestra el comportamiento por comuna.

CENTRO DE ZONOSIS

RESULTADO DE INVESTIGACIÓN DE CASOS REPORTADOS DE LEPTOSPIROSIS

SEMANA 30 - 41 DE 2025

COMUNA	VIGILADOS		NO VIGILADOS	VIGILADOS	REPORTADOS POR COMUNA
	DX LEPTOSPIROSIS	OTROS DX			
1	1	2	0	3	3
2	1	0	0	1	1
3	0	1	0	1	1
5	0	1	0	1	1
10	0	0	1	0	1
13	0	1	1	1	2
14	2	1	1	3	4
15	0	0	1	0	1
16	1	0	1	1	2
17	1	0	1	1	2
18	2	1	0	3	3
19	1	0	1	1	2
SD	1	0	8	1	9
Total general	10	7	15	17	32



CD-SO-CER437981



Calle 4ª B # 36 – 00, San Fernando, Cali
www.cali.gov.co/salud

Nota: Caso de la comuna 10, corresponde a otro municipio.

Los referidos como leptospirosis presentan el siguiente comportamiento:

Género:

55% Femenino.

45% Masculino.

Edades:

0-12 años: 2

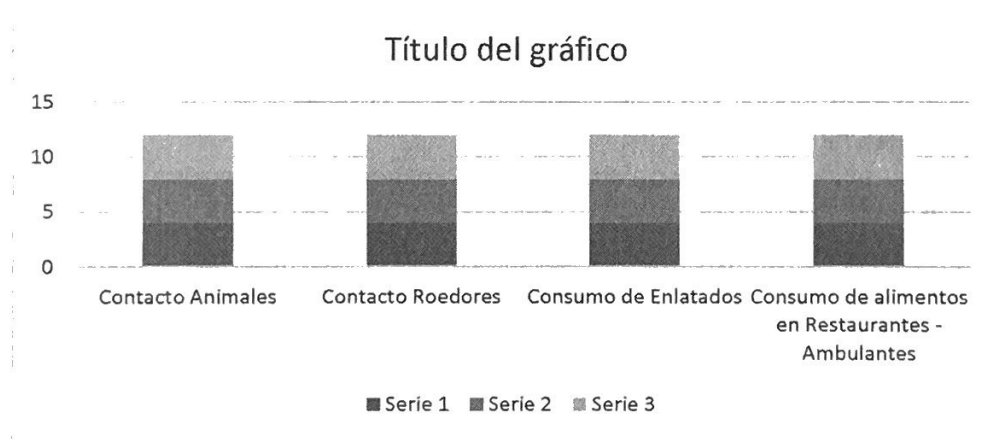
12- 20 años: 0

20 – 25 años: 1

25 – 60 años: 6

Mayores de 60 años:0

En la gráfica # 2 se detallan los factores multicausales de riesgo ambientales que se identifican en los casos informados como leptospirosis.



Es necesario fortalecer el reporte de los casos de leptospirosis ya que como se evidencia en las vigilancias adelantadas, la mayoría de los casos reportados son probables y no se reportan positivos, posiblemente debido a que no se adelantan las pruebas confirmatorias cumpliendo con el protocolo de la enfermedad.