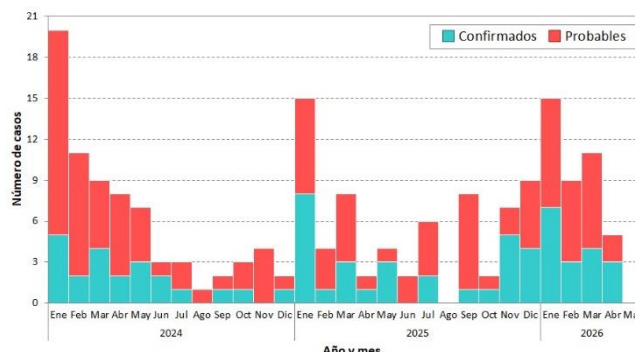


LOS CASOS DE LEPTOSPIROSIS AUMENTARON
 ESTE AÑO RESPECTO DE 2025

15/05/2026

En la provincia de Santa Fe, se notificaron en el año 2024 un total de 1.222 casos de leptospirosis, de los cuales 73 (6,0%) corresponden a casos confirmados o probables. En 2025, el total de las notificaciones fue de 945, de las cuales 67 (7,1%) fueron clasificados como confirmados o probables. En lo que va de 2026, hasta la semana epidemiológica (SE) 18, fueron notificados 403 casos, de los cuales 40 (10,0%) corresponden a casos confirmados o probables.



Casos de leptospirosis, según clasificación y mes de ocurrencia. Provincia de Santa Fe. De enero de 2024 a mayo de 2026. Fuente: Dirección de Promoción y Prevención de la Salud, Ministerio de Salud de la Provincia de Santa Fe.

Para el mismo período (enero a mayo), los casos confirmados y probables fueron 55 en 2024, y 33 en 2025.

La mediana de edad de los casos confirmados y probables en 2024 fue de 34 años, en 2025 de 32 años y en lo que va de 2026 de 41 años. En relación al sexo, de los 180 casos confirmados y probables registrados entre la SE 1 de 2024 y la SE 18 de 2026 se notificaron 54 casos (30%) del sexo femenino y 126 casos (70%) del sexo masculino.

El departamento Rosario fue el que registró más casos en los años 2024 (25 casos; 34,2%) y 2025 (22 casos; 32,8%), en tanto que, en 2026 hasta la SE 18, es el departamento La Capital el que acumula el mayor registro (10 casos; 25%).

En 2024, hubo 32 casos (43,8%) que requirieron internación a causa de la leptospirosis, siendo esta cifra de 45 casos (67,2%) en 2025 y de 23 casos (57,5%) en lo que va de 2026.

En el año en curso se informaron dos personas fallecidas, ambas de sexo masculino (29 años y 41 años de edad) con residencia en los departamentos de General Obligado y La Capital.

La leptospirosis es una zoonosis bacteriana de distribución mundial, causada por espiroquetas del género *Leptospira*, que pueden producir infección en cualquier mamífero, siendo los roedores los principales reservorios para la infección en seres humanos. La enfermedad se transmite a las personas por contacto directo o contacto indirecto (mayormente a través del agua) de animales portadores de esta infección.

La leptospirosis es considerada endémica en Argentina, con un aumento de casos en la época estival, y se vigila en el marco del "síndrome febril agudo inespecífico". Las manifestaciones clínicas varían desde formas leves a cuadros graves, con compromiso pulmonar, hepático, renal, neurológico y cardíaco. La gravedad depende de los serogrupos infectantes, del manejo adecuado y de los factores inmunes del hospedador. El diagnóstico se realiza a través de pruebas de sangre, por técnicas de reacción en cadena de la polimerasa, y serológicas. La atención médica oportuna, y el tratamiento temprano con antibióticos y sostén pueden reducir su letalidad.

Las medidas preventivas apuntan a evitar el contacto con roedores y sus excretas, así como el contacto con suelos contaminados. Las actividades de riesgo son:

- contacto con aguas estancadas, en cercanía a basurales, contacto directo o indirecto con piel lastimada o mucosas y excreciones de animales de cría, roedores y perros;
- actividades laborales y recreacionales en zonas inundadas o anegadas;
- limpieza y mantenimiento en áreas con presencia de ganado, perros y roedores o sus excretas sin uso de protección personal (barbijo, guantes y botas).