

**Comportamiento de la
Leishmaniosis Tegumentaria
En humanos en el Departamento de
Alto Paraná – Paraguay.
Año 2015 - 2016**

Introducción

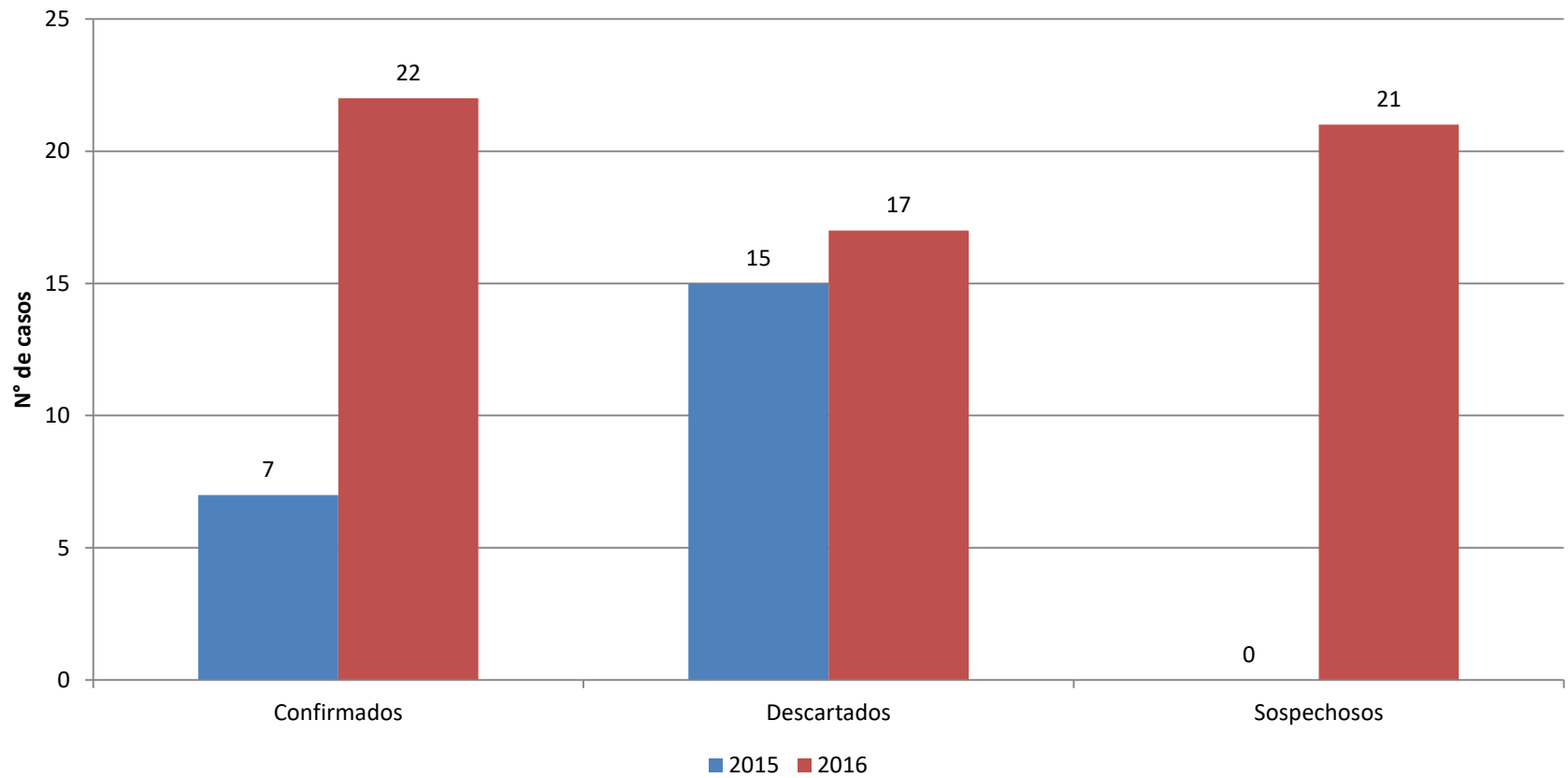
- La leishmaniosis tegumentaria es causada por varias especies de protozoarios del género *Leishmania* que pueden afectar la piel y la mucosa.
- El objetivo del estudio fue describir el comportamiento de la leishmaniosis tegumentaria en pacientes que fueron captados en los servicios dependientes a la Décima Región Sanitaria – Alto Paraná.

Materiales y Métodos

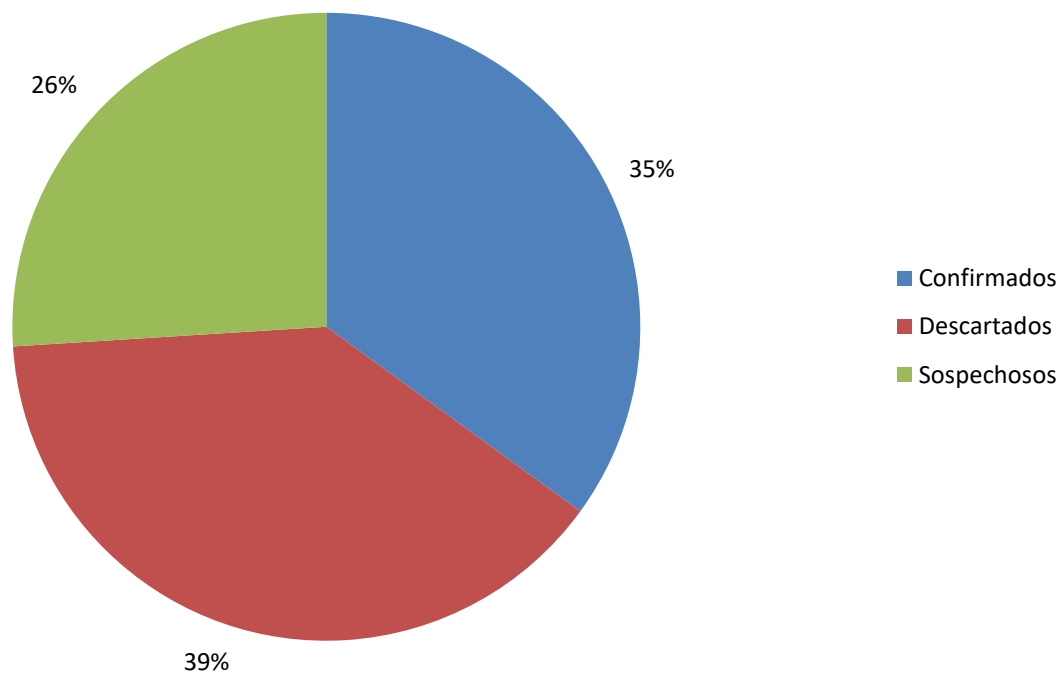
- **Materiales y Métodos:** estudio descriptivo, retrospectivo de corte trasversal.
- Se incluyeron los casos notificados como sospechosos de leishmaniosis tegumentaria de enero 2015 a octubre del 2016. Como fuentes de datos se utilizaron las fichas epidemiológicas notificadas por profesionales de la salud. Los casos captados son derivados para su evaluación al médico de sala, de la Unidad Epidemiológica Regional
- El método de diagnóstico utilizado para leishmaniosis tegumentaria fue la Inmunofluorescencia indirecta, las muestras fueron remitidas al Laboratorio Central de Salud Pública para su procesamiento. Las variables que se han analizado sexo, procedencia, cierre de casos por laboratorio.

Cierre de casos. Distribución según años 2015-2016

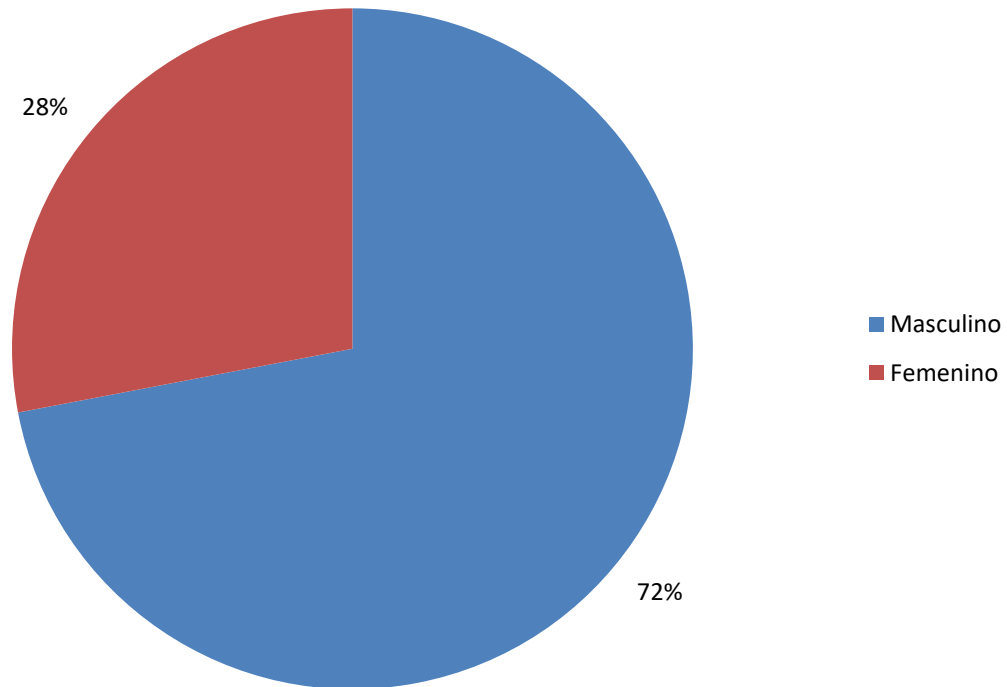
Vigilancia de LT. Alto Paraná. Años 2015-2016. Cierre de casos.



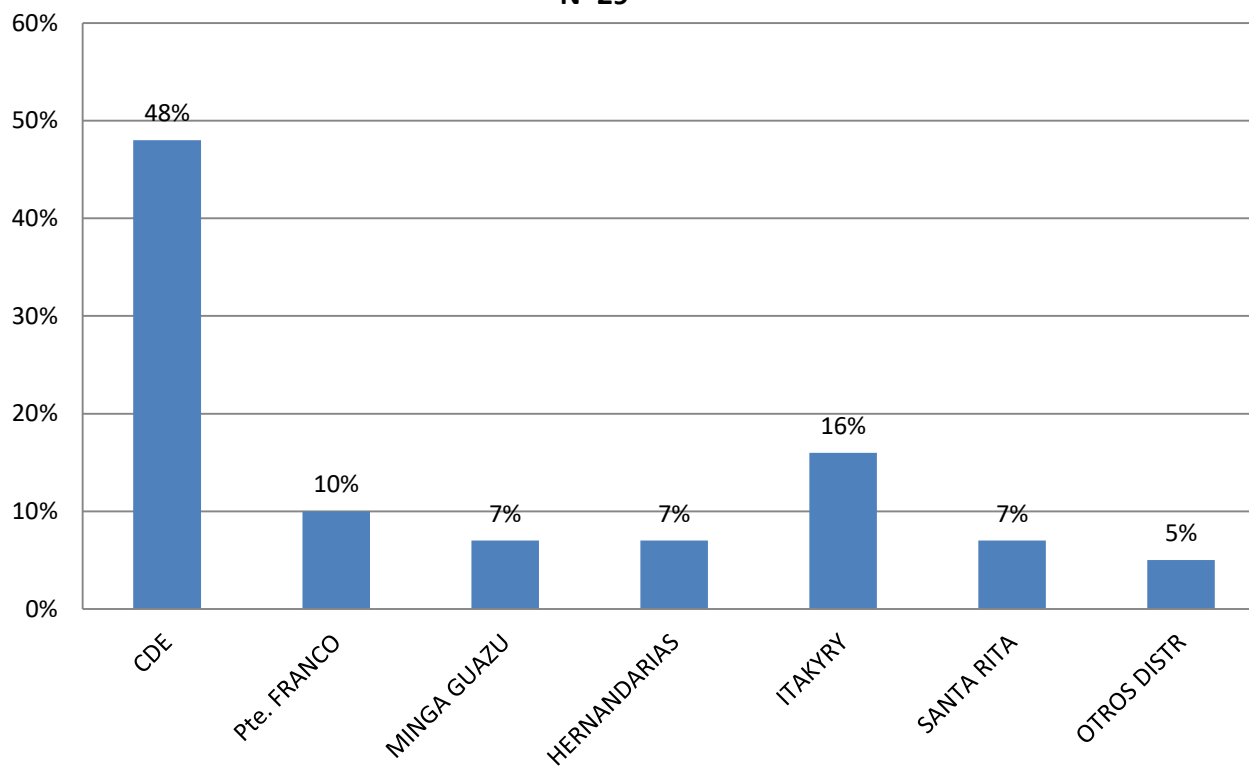
**Vigilancia de LT. Cierre de casos. Enero 2015-octubre
2016.Dpto. Alto Paraná.
N= 82**



**Casos confirmados de LT. Distribución según
sexo. Alto Paraná. 2015-2016.
N= 29**



Casos Confirmados de L.T. Distribuidos según Distritos en Alto Paraná
2015/2016
N=29



Resultados

- **Resultados:** Del total de casos notificados (N = 82) el 35% (29) fueron confirmados, 39% (32) descartados y 26% (21) sospechosos. De los casos confirmados (n = 29) el 72% (21) son del sexo masculino, el 48% (14) procede de Ciudad del Este capital departamental, 17% (5) del distrito de Itakyry y el 35% (10) de otros nueve distritos.

Conclusiones:

Se registraron más casos de leishmaniosis tegumentaria durante el año 2016 con respecto al año anterior, predominio en el sexo masculino, la mayoría proceden de la capital departamental zona urbana. La vigilancia es fundamental para realizar la detección precoz y el tratamiento oportuno.