

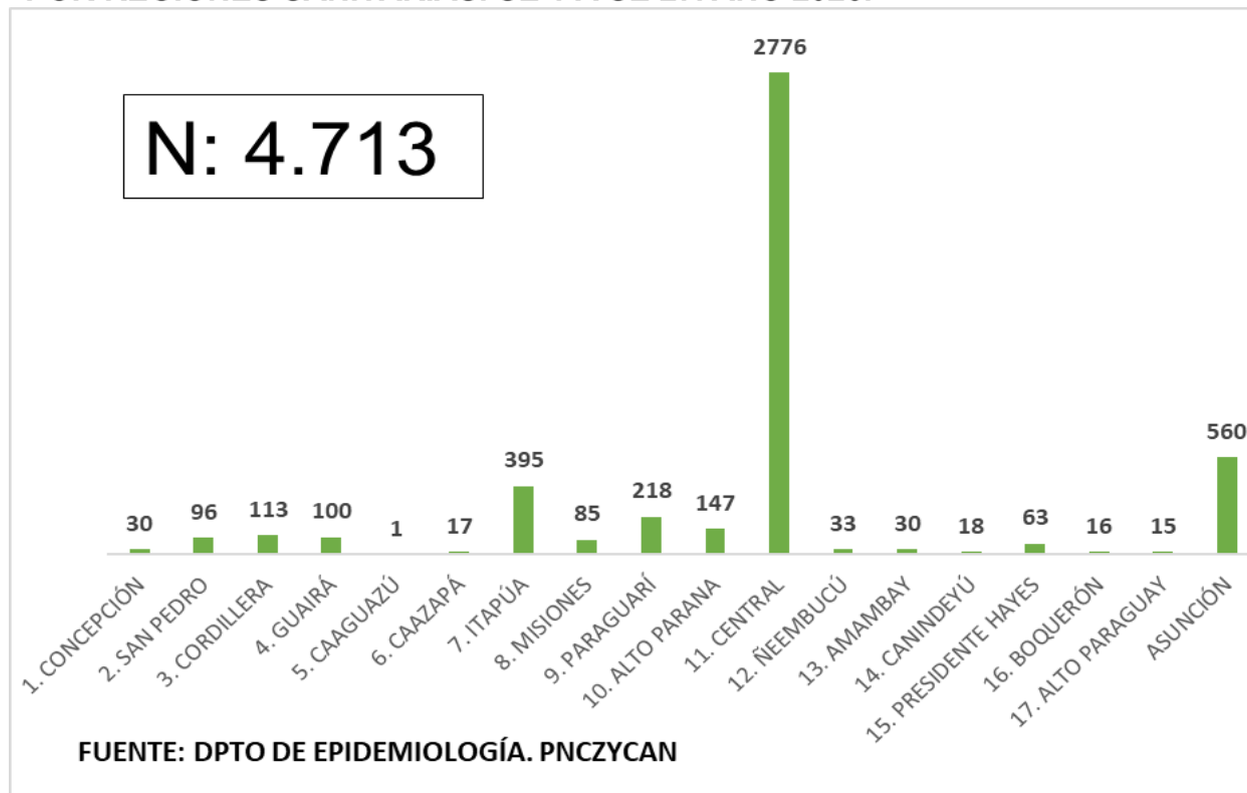
CONTENIDO

CASOS DE EXPOSICIONES HUMANAS A ANIMALES POTENCIALMENTE PORTADORES DEL VIRUS RABICO. SE 1 A SE 27. Año 2025.

1. Frecuencia Absoluta de exposiciones humanas por animales. Por Regiones Sanitarias.
2. Tasa de incidencia de exposiciones humanas por animales. Por Regiones Sanitarias.
3. Tipos de tratamientos aplicados a humanos a nivel nacional.
4. Prevalencia de exposiciones a humanos por animales, según sexo afectado. A nivel Nacional.
5. Frecuencia Absoluta y Frecuencia Relativa (F.A. F.R.) del Grupo etario en exposiciones humanas por animales. Por Regiones Sanitarias.
6. FA. Y F.R. de exposiciones humanas según especie animal. Por Regiones Sanitarias.
7. F.A. Y F.R. de Tipos de exposiciones a humanos. Por Regiones Sanitarias.
8. F.A. Y F.R. de exposiciones humanas según observación del animal. Por Regiones Sanitarias.
9. F.A. Y F.R. de Pacientes con indicación de vacuna antirrábica. Por Regiones Sanitarias.
10. F.A. Y F.R. de localización de exposiciones humanas por animales. Por Regiones Sanitarias.



1. FRECUENCIA ABSOLUTA DE EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES POR REGIONES SANITARIAS. SE 1 A SE 27. AÑO 2025.

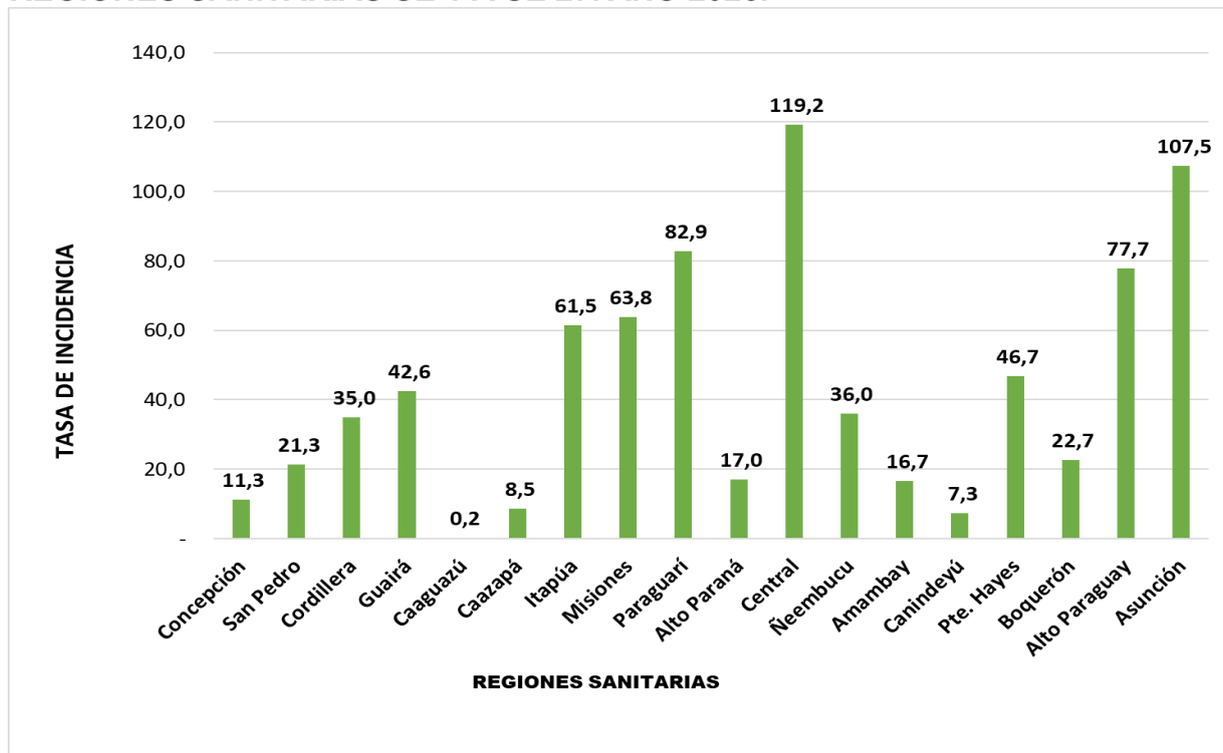


| SERVICIOS | Nº NOTIFICADOS | % |
|-----------------------------|----------------|-----------|
| CENTRO ANTIRRÁBICO NACIONAL | 1.764 | 37 |
| Total | 1.764 | 37 |

Observación: el 37% de las notificaciones corresponden a pacientes que consultaron en el Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional.

Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

2. TASA DE INCIDENCIA DE EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES. POR REGIONES SANITARIAS SE 1 A SE 27. AÑO 2025.



OBS: TASA DE INCIDENCIA X CADA 100.000 HABITANTES. La mayor tasa de incidencia de exposiciones por animales potencialmente rabiosos tiene Central, seguido por Asunción, Paraguarí, Alto Paraguay, Misiones e Itapúa.



3. Tipos de tratamientos aplicados a humanos a nivel Nacional. SE 1 A SE 27. AÑO 2025

N: 4.741

4713: 99%



POST EXPOSICIÓN

28: 1%

PRE EXPOSICIÓN

FUENTE: DPTO DE EPIDEMIOLOGÍA. PNCZYCAN



Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

4. PREVALENCIA DE EXPOSICIONES A HUMANOS POR ANIMALES, SEGÚN SEXO AFECTADO. A NIVEL NACIONAL. SE 1 A SE 27. AÑO 2025

| REGIONES SANITARIAS | FEMENINO | MASCULINO | TOTAL |
|----------------------------|-------------|-------------|-------------|
| 1. CONCEPCIÓN | 14 | 16 | 30 |
| 2. SAN PEDRO | 45 | 51 | 96 |
| 3. CORDILLERA | 47 | 66 | 113 |
| 4. GUAIRÁ | 49 | 51 | 100 |
| 5. CAAGUAZÚ | 0 | 1 | 1 |
| 6. CAAZAPÁ | 8 | 9 | 17 |
| 7. ITAPÚA | 177 | 218 | 395 |
| 8. MISIONES | 39 | 46 | 85 |
| 9. PARAGUARÍ | 108 | 110 | 218 |
| 10. ALTO PARANA | 64 | 83 | 147 |
| 11. CENTRAL | 1254 | 1522 | 2776 |
| 12. ÑEEMBUCÚ | 17 | 16 | 33 |
| 13. AMAMBAY | 16 | 14 | 30 |
| 14. CANINDEYÚ | 9 | 9 | 18 |
| 15. PRESIDENTE HAYES | 26 | 37 | 63 |
| 16. BOQUERÓN | 8 | 8 | 16 |
| 17. ALTO PARAGUAY | 8 | 7 | 15 |
| ASUNCIÓN | 269 | 291 | 560 |
| Frecuencia Absoluta | 2158 | 2555 | 4713 |
| Frecuencia Relativa | 46% | 54% | 100% |

No existe una diferencia evidenciable según sexo con respecto a las exposiciones.



Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

5. F.A. y F.R. DEL GRUPO ETARIO EN EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES. POR REGIONES SANITARIAS. SE 1 A SE 27. AÑO 2025.

| REGIÓN SANITARIA | < 1 | 1 a 4 | 5 a 14 | 15 a 19 | 20 a 39 | 40 a 49 | 50 a 59 | > 60 | Total general |
|----------------------------|----------|------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|------------|---------------|
| 1. CONCEPCIÓN | 0 | 2 | 9 | 3 | 12 | 2 | 1 | 1 | 30 |
| 2. SAN PEDRO | 0 | 10 | 32 | 6 | 25 | 10 | 7 | 6 | 96 |
| 3. CORDILLERA | 0 | 15 | 26 | 9 | 31 | 11 | 10 | 11 | 113 |
| 4. GUAIRA | 0 | 15 | 37 | 5 | 15 | 10 | 7 | 11 | 100 |
| 5. CAAGUAZU | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 6. CAAZAPA | 0 | 4 | 5 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 17 |
| 7. ITAPUA | 0 | 53 | 83 | 35 | 92 | 37 | 45 | 50 | 395 |
| 8. MISIONES | 0 | 8 | 21 | 2 | 21 | 14 | 5 | 14 | 85 |
| 9. PARAGUARÍ | 0 | 16 | 44 | 26 | 47 | 24 | 19 | 42 | 218 |
| 10. ALTO PARANA | 0 | 19 | 32 | 15 | 46 | 14 | 4 | 17 | 147 |
| 11. CENTRAL | 5 | 318 | 707 | 255 | 760 | 272 | 188 | 271 | 2776 |
| 12. ÑEEMBUCÚ | 0 | 5 | 7 | 6 | 7 | 4 | 3 | 1 | 33 |
| 13. AMAMBAY | 0 | 5 | 20 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 30 |
| 14. CANINDEYU | 0 | 3 | 5 | 3 | 2 | 0 | 3 | 2 | 18 |
| 15. PRESIDENTE HAYES | 0 | 11 | 18 | 5 | 18 | 4 | 5 | 2 | 63 |
| 16. BOQUERON | 0 | 4 | 4 | 0 | 6 | 1 | 0 | 1 | 16 |
| 17. ALTO PARAGUAY | 0 | 1 | 2 | 4 | 3 | 1 | 3 | 1 | 15 |
| ASUNCIÓN | 1 | 89 | 142 | 44 | 147 | 39 | 45 | 53 | 560 |
| Frecuencia Absoluta | 6 | 578 | 1194 | 420 | 1238 | 445 | 347 | 485 | 4713 |
| Frecuencia Relativa | - | 12% | 25% | 9% | 26% | 9% | 7% | 10% | 100% |

El mayor Porcentaje de exposiciones se producen en la franja etárea de 5 a 14 años y en la de 20 a 39 años.



Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

6. F.A. Y F.R. DE EXPOSICIONES HUMANAS SEGÚN ESPECIE ANIMAL. POR REGIONES SANITARIAS. SE 1 A SE 27. AÑO 2025

| REGIONES SANITARIAS | PERRO | GATO | BOVINO | MONO | RATA | MURCIÉLAGO | PORCINO | EQUINO | COMADREJA | ZORRO | PUMA | OSO HORMIGUERO | CONEJO | TIRIKA | COATI | JABALI | SD | Total general |
|----------------------------|-------------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|----------|-----------|----------|----------|----------------|----------|----------|----------|----------|-----------|---------------|
| 1. CONCEPCIÓN | 22 | 2 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 |
| 2. SAN PEDRO | 76 | 5 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 96 |
| 3. CORDILLERA | 98 | 8 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 113 |
| 4. GUAIRÁ | 84 | 12 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 |
| 5. CAAGUAZÚ | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 6. CAAZAPÁ | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 |
| 7. ITAPÚA | 336 | 23 | 20 | 2 | 2 | 0 | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 395 |
| 8. MISIONES | 65 | 11 | 6 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 85 |
| 9. PARAGUARÍ | 201 | 12 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 218 |
| 10. ALTO PARANÁ | 125 | 14 | 0 | 2 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 147 |
| 11. CENTRAL | 2302 | 348 | 5 | 22 | 17 | 19 | 1 | 2 | 3 | 1 | 1 | 2 | 2 | 0 | 1 | 1 | 49 | 2776 |
| 12. ÑEEMBUCÚ | 29 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33 |
| 13. AMAMBAY | 27 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 |
| 14. CANINDEYÚ | 15 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 18 |
| 15. PTE HAYES | 38 | 5 | 10 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 63 |
| 16. BOQUERÓN | 11 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 |
| 17. ALTO PARAGUAY | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 |
| ASUNCIÓN | 434 | 107 | 0 | 5 | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 560 |
| Frecuencia Absoluta | 3896 | 555 | 54 | 41 | 26 | 26 | 11 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 85 | 4713 |
| Frecuencia Relativa | 82% | 12% | 1% | 1% | 1% | 1% | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2% | 100% |

OBSERVACIÓN: El mayor porcentaje de exposiciones es de la especie: perro (82%). Le sigue Gatos (12%).



Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

7. F.A Y F.R. DE TIPOS DE EXPOSICIONES A HUMANOS POR REGIONES SANITARIAS. SE 1 A SE 27. AÑO 2025.

| REGIONES SANITARIAS | MORDEDURA | ARAÑAZO | CONTACTO | TOTAL |
|----------------------------|-------------|------------|------------|-------------|
| 1. CONCEPCIÓN | 18 | 6 | 6 | 30 |
| 2. SAN PEDRO | 75 | 7 | 14 | 96 |
| 3. CORDILLERA | 99 | 10 | 4 | 113 |
| 4. GUAIRÁ | 84 | 14 | 2 | 100 |
| 5. CAAGUAZÚ | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 6. CAAZAPÁ | 17 | 0 | 0 | 17 |
| 7. ITAPÚA | 347 | 28 | 20 | 395 |
| 8. MISIONES | 57 | 19 | 9 | 85 |
| 9. PARAGUARÍ | 182 | 36 | 0 | 218 |
| 10. ALTO PARANA | 133 | 13 | 1 | 147 |
| 11. CENTRAL | 2651 | 93 | 32 | 2776 |
| 12. ÑEEMBUCÚ | 26 | 3 | 4 | 33 |
| 13. AMAMBAY | 26 | 4 | 0 | 30 |
| 14. CANINDEYÚ | 18 | 0 | 0 | 18 |
| 15. PRESIDENTE HAYES | 43 | 3 | 17 | 63 |
| 16. BOQUERÓN | 16 | 0 | 0 | 16 |
| 17. ALTO PARAGUAY | 15 | 0 | 0 | 15 |
| ASUNCIÓN | 532 | 25 | 3 | 560 |
| Frecuencia Absoluta | 4340 | 261 | 112 | 4713 |
| Frecuencia Relativa | 92% | 6% | 2% | 100% |

OBSERVACIÓN: El mayor porcentaje 92% de los pacientes que consultan corresponde a mordeduras. Se está trabajando con las regiones sanitarias para el buen llenado de las fichas epidemiológicas.



Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

8. F.A. Y F.R. DE EXPOSICIONES A HUMANOS SEGÚN OBSERVACIÓN DEL ANIMAL POR REGIONES SANITARIAS SE 1 A SE 27. AÑO 2025.

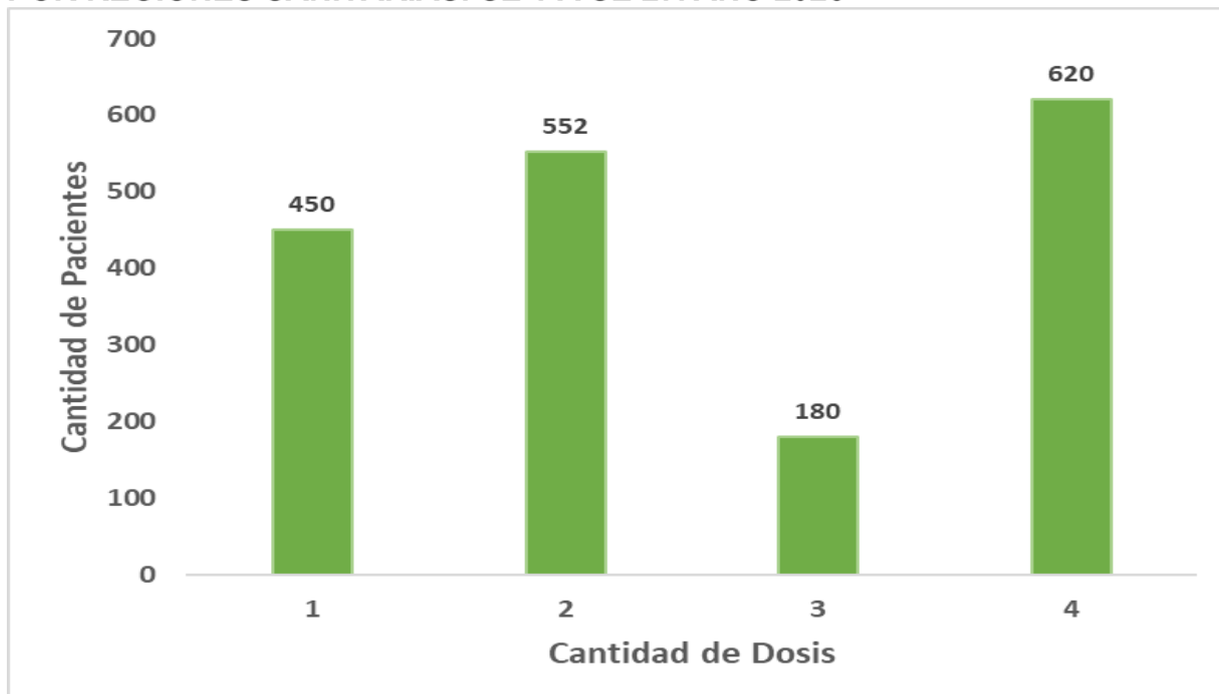
| REGIÓN SANITARIA | ANIMAL OBSERVADO | ANIMAL NO OBSERVADO | SD | TOTAL |
|----------------------------|------------------|---------------------|------------|-------------|
| 1. CONCEPCIÓN | 14 | 14 | 2 | 30 |
| 2. SAN PEDRO | 42 | 27 | 27 | 96 |
| 3. CORDILLERA | 68 | 20 | 25 | 113 |
| 4. GUAIRÁ | 72 | 19 | 9 | 100 |
| 5. CAAGUAZÚ | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 6. CAAZAPÁ | 14 | 3 | 0 | 17 |
| 7. ITAPÚA | 250 | 101 | 44 | 395 |
| 8. MISIONES | 43 | 19 | 23 | 85 |
| 9. PARAGUARÍ | 141 | 36 | 41 | 218 |
| 10. ALTO PARANA | 47 | 50 | 50 | 147 |
| 11. CENTRAL | 1756 | 558 | 462 | 2776 |
| 12. ÑEEMBUCÚ | 23 | 5 | 5 | 33 |
| 13. AMAMBAY | 14 | 12 | 4 | 30 |
| 14. CANINDEYÚ | 7 | 3 | 8 | 18 |
| 15. PRESIDENTE HAYES | 23 | 24 | 16 | 63 |
| 16. BOQUERÓN | 7 | 9 | 0 | 16 |
| 17. ALTO PARAGUAY | 11 | 2 | 2 | 15 |
| ASUNCIÓN | 273 | 172 | 115 | 560 |
| Frecuencia Absoluta | 2805 | 1075 | 833 | 4713 |
| Frecuencia Relativa | 59% | 23% | 18% | 100% |

El mayor porcentaje corresponde a animales observados, por lo tanto a animales con dueño y/o observados.



Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

9. F.A. Y F.R. DE PACIENTES CON INDICACION DE VACUNA ANTIRRÁBICA POR REGIONES SANITARIAS. SE 1 A SE 27. AÑO 2025



| REGIONES SANITARIAS | 1 DOSIS | 2 DOSIS | 3 DOSIS | 4 DOSIS |
|----------------------------|------------|------------|------------|------------|
| 1. CONCEPCIÓN | 7 | 7 | 2 | 6 |
| 2. SAN PEDRO | 9 | 2 | 6 | 15 |
| 3. CORDILLERA | 11 | 14 | 5 | 16 |
| 4. GUAIRÁ | 4 | 2 | 2 | 4 |
| 5. CAAGUAZÚ | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 6. CAAZAPÁ | 1 | 3 | 0 | 2 |
| 7. ITAPÚA | 38 | 18 | 22 | 46 |
| 8. MISIONES | 6 | 6 | 6 | 11 |
| 9. PARAGUARÍ | 31 | 18 | 6 | 8 |
| 10. ALTO PARANA | 37 | 23 | 12 | 17 |
| 11. CENTRAL | 194 | 340 | 59 | 372 |
| 12. ÑEEMBUCÚ | 4 | 3 | 0 | 7 |
| 13. AMAMBAY | 3 | 1 | 1 | 4 |
| 14. CANINDEYÚ | 3 | 3 | 5 | 3 |
| 15. PRESIDENTE HAYES | 16 | 8 | 6 | 17 |
| 16. BOQUERÓN | 0 | 5 | 3 | 8 |
| 17. ALTO PARAGUAY | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ASUNCIÓN | 85 | 99 | 45 | 84 |
| Frecuencia Absoluta | 450 | 552 | 180 | 620 |
| Frecuencia Relativa | 25% | 31% | 10% | 34% |



Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

10. F.A. Y F.R. DE LOCALIZACIÓN DE EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES POR REGIONES SANITARIAS. SE 1 A SE 27. AÑO 2025.

| REGIONES SANITARIAS | CABEZA | CONTACTO | M.I. | M.S. | MÚLTIPLES | SD | TOTAL |
|----------------------------|------------|-----------|-------------|-------------|-----------|------------|-------------|
| 1. CONCEPCIÓN | 2 | 5 | 18 | 5 | 0 | 0 | 30 |
| 2. SAN PEDRO | 10 | 4 | 46 | 35 | 1 | 0 | 96 |
| 3. CORDILLERA | 20 | 4 | 63 | 22 | 3 | 1 | 113 |
| 4. GUAIRÁ | 14 | 1 | 53 | 30 | 0 | 2 | 100 |
| 5. CAAGUAZÚ | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 6. CAAZAPÁ | 2 | 0 | 9 | 6 | 0 | 0 | 17 |
| 7. ITAPÚA | 51 | 9 | 212 | 112 | 6 | 5 | 395 |
| 8. MISIONES | 8 | 0 | 40 | 29 | 0 | 8 | 85 |
| 9. PARAGUARÍ | 15 | 0 | 152 | 46 | 0 | 5 | 218 |
| 10. ALTO PARANA | 18 | 1 | 74 | 44 | 3 | 7 | 147 |
| 11. CENTRAL | 356 | 16 | 1279 | 1012 | 12 | 101 | 2776 |
| 12. ÑEEMBUCÚ | 6 | 4 | 20 | 3 | 0 | 0 | 33 |
| 13. AMAMBAY | 6 | 0 | 13 | 11 | 0 | 0 | 30 |
| 14. CANINDEYÚ | 4 | 0 | 8 | 5 | 0 | 1 | 18 |
| 15. PRESIDENTE HAYES | 11 | 14 | 15 | 20 | 1 | 2 | 63 |
| 16. BOQUERÓN | 3 | 0 | 8 | 5 | 0 | 0 | 16 |
| 17. ALTO PARAGUAY | 1 | 0 | 11 | 2 | 0 | 1 | 15 |
| ASUNCIÓN | 96 | 2 | 241 | 196 | 5 | 20 | 560 |
| Frecuencia Absoluta | 623 | 60 | 2262 | 1584 | 31 | 153 | 4713 |
| Frecuencia Relativa | 13% | 1% | 48% | 34% | 1% | 3% | 100% |

El mayor porcentaje de las exposiciones corresponde a miembros inferiores y superiores.

