



Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

CONTENIDO

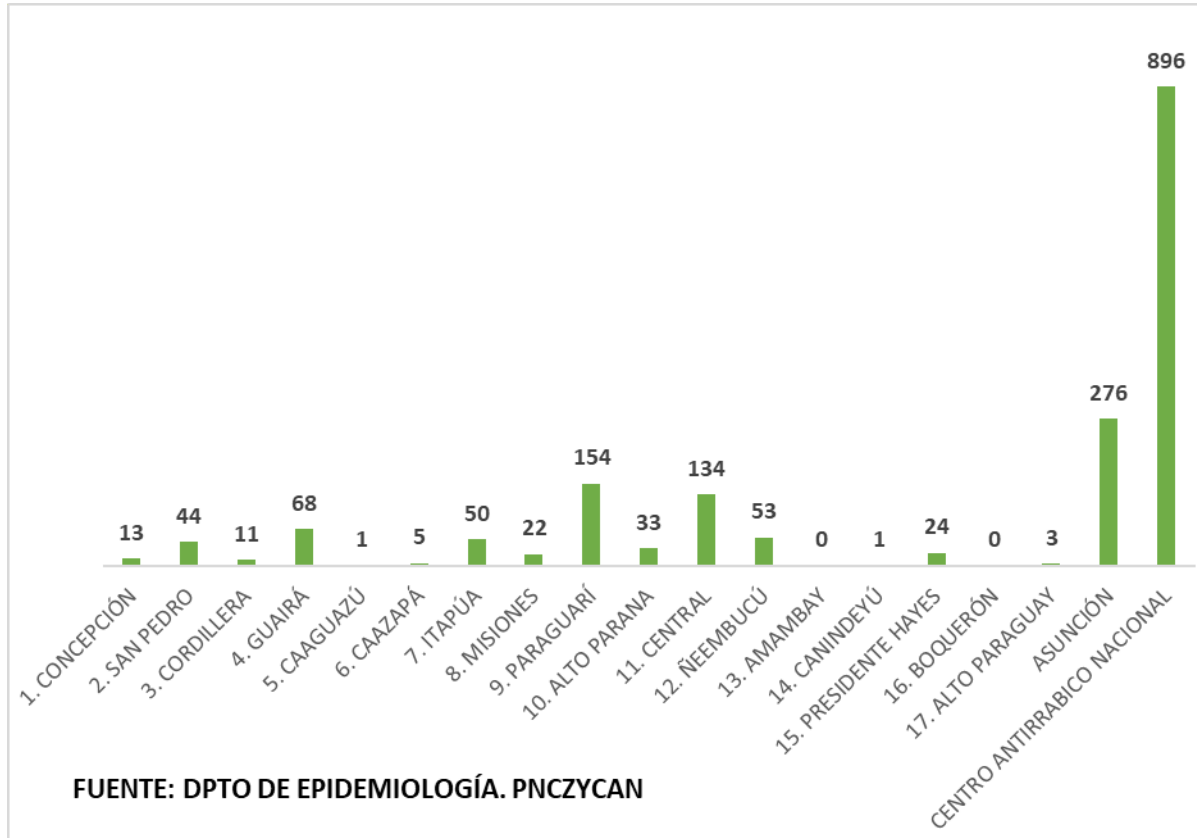
CASOS DE EXPOSICIONES HUMANAS A ANIMALES POTENCIALMENTE PORTADORES DEL VIRUS RABICO. Sem. 1. A Sem. 14. Año 2024.

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.



Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

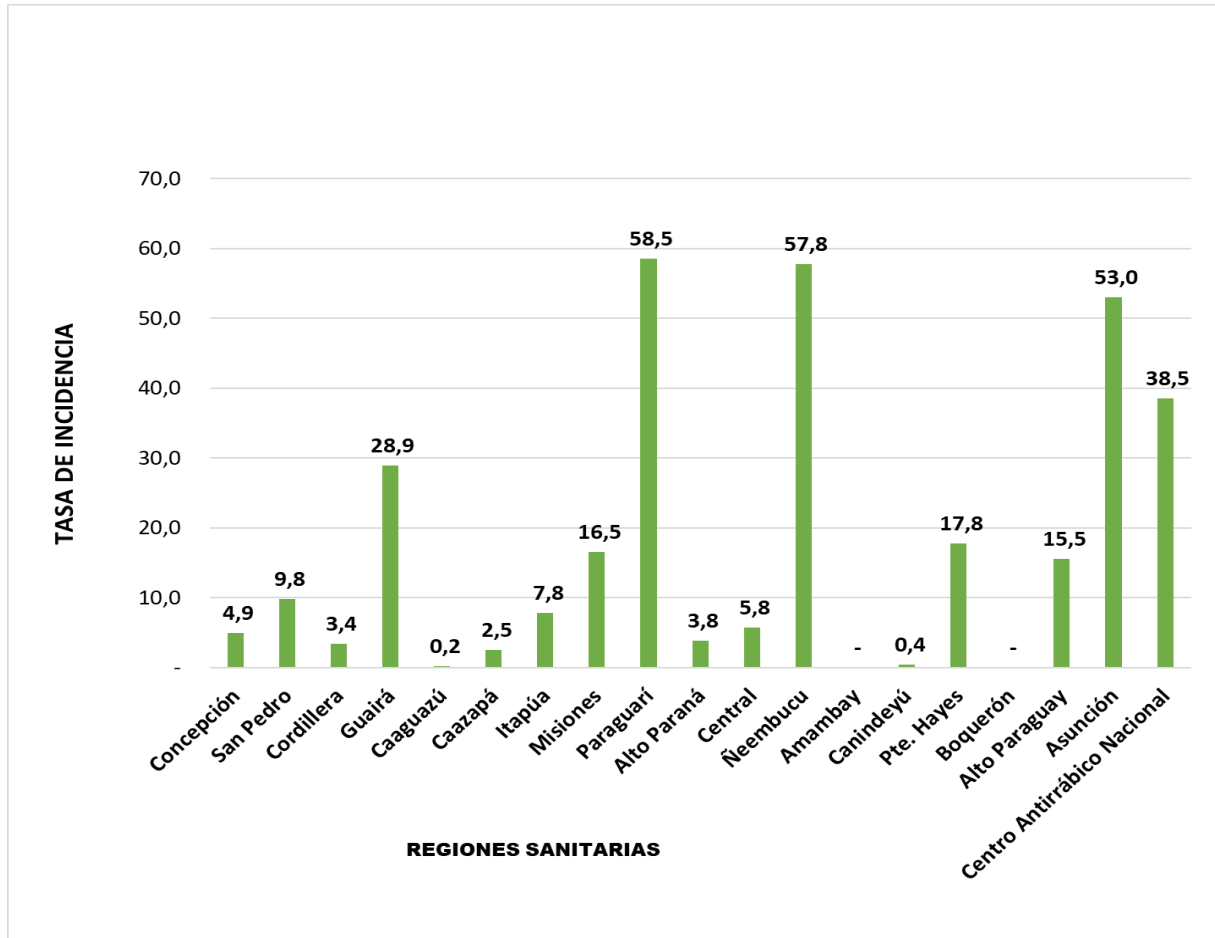
1. FRECUENCIA ABSOLUTA DE EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES POR REGIONES SANITARIAS. SEM. 1. A SEM. 14. AÑO 2024





Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

2. TASA DE INCIDENCIA DE EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES. POR REGIONES SANITARIAS SEM. 1. A SEM 14. AÑO 2024



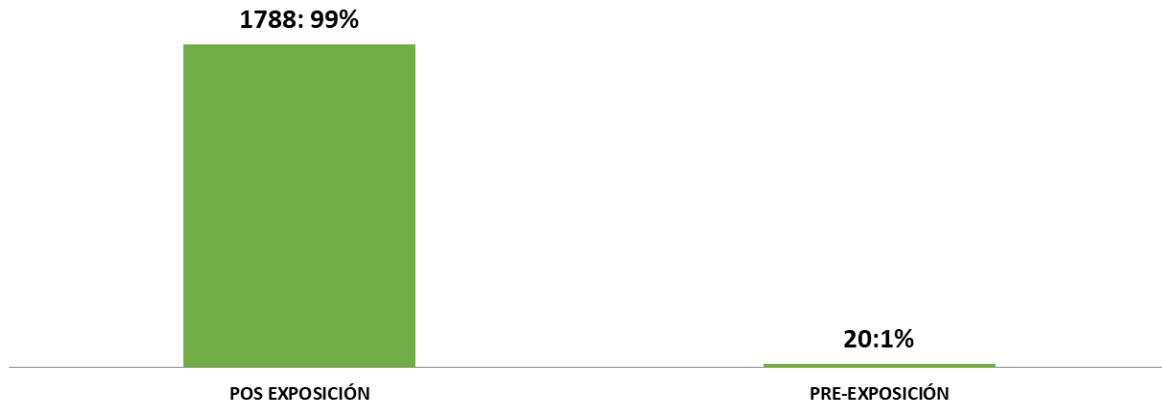
OBS: TASA DE INCIDENCIA X CADA 100.000 HABITANTES. La mayor tasa de incidencia de exposiciones por animales potencialmente rabiosos tiene Paraguari, seguido por Ñeembucú; seguido por Asunción; seguido por el Centro Antirrábico Nacional (Central).



Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

**3. Tipos de tratamientos aplicados a humanos a nivel Nacional.
SEM. 1. A SEM. 14. AÑO 2024**

N: 1808



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. SEM. 1. A SEM. 14. AÑO 2024

| REGIONES SANITARIAS | FEMENINO | MASCULINO | TOTAL |
|-----------------------------|------------|------------|-------------|
| 1. CONCEPCION | 5 | 8 | 13 |
| 2. SAN PEDRO | 18 | 26 | 44 |
| 3. CORDILLERA | 5 | 6 | 11 |
| 4. GUAIRA | 34 | 34 | 68 |
| 5. CAAGUAZU | 1 | 0 | 1 |
| 6. CAAZAPÁ | 2 | 3 | 5 |
| 7. ITAPÚA | 21 | 29 | 50 |
| 8. MISIONES | 9 | 13 | 22 |
| 9. PARAGUARÍ | 74 | 80 | 154 |
| 10. ALTO PARANA | 21 | 12 | 33 |
| 11. CENTRAL | 52 | 82 | 134 |
| 12. ÑEEMBUCU | 20 | 33 | 53 |
| 13. AMAMBAY | 0 | 0 | 0 |
| 14. CANINDEYU | 0 | 1 | 1 |
| 15. PRESIDENTE HAYES | 15 | 9 | 24 |
| 16. BOQUERON | 0 | 0 | 0 |
| 17. ALTO PARAGUAY | 1 | 2 | 3 |
| ASUNCIÓN | 127 | 149 | 276 |
| CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL | 427 | 469 | 896 |
| Frecuencia Absoluta | 832 | 956 | 1788 |
| Frecuencia Relativa | 47% | 53% | 100% |

No existe una diferencias evidenciabile 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. SEM. 1. A SEM. 14. AÑO 2024.

| 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 | 0 | 6 | 1 | 4 | 1 | 0 | 1 | 13 |
| 2. SAN PEDRO | 0 | 3 | 10 | 1 | 14 | 7 | 6 | 3 | 44 |
| 3. CORDILLERA | 0 | 4 | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 2 | 11 |
| 4. GUAIRA | 0 | 5 | 16 | 5 | 23 | 8 | 4 | 7 | 68 |
| 5. CAAGUAZU | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 6. CAAZAPA | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 5 |
| 7. ITAPUA | 0 | 6 | 19 | 3 | 10 | 6 | 3 | 3 | 50 |
| 8. MISIONES | 0 | 5 | 5 | 2 | 4 | 0 | 3 | 3 | 22 |
| 9. PARAGUARÍ | 1 | 9 | 36 | 11 | 43 | 16 | 9 | 29 | 154 |
| 10. ALTO PARANA | 0 | 0 | 6 | 7 | 6 | 6 | 3 | 5 | 33 |
| 11. CENTRAL | 0 | 23 | 45 | 13 | 27 | 9 | 5 | 12 | 134 |
| 12. ÑEEMBUCÚ | 0 | 3 | 5 | 5 | 17 | 7 | 2 | 14 | 53 |
| 13. AMAMBAY | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14. CANINDEYU | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 15. PRESIDENTE HAYES | 0 | 5 | 9 | 1 | 2 | 1 | 3 | 3 | 24 |
| 16. BOQUERON | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17. ALTO PARAGUAY | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 |
| ASUNCIÓN | 2 | 42 | 60 | 22 | 76 | 25 | 18 | 31 | 276 |
| GENTRO ANTIRRABICO NACIONAL | 1 | 87 | 213 | 82 | 266 | 84 | 72 | 91 | 896 |
| Frecuencia Absoluta | 4 | 192 | 435 | 154 | 497 | 172 | 129 | 205 | 1788 |
| Frecuencia Relativa | - | 11% | 24% | 9% | 28% | 10% | 7% | 11% | 100% |

El mayor Porcentaje de exposiciones se producen en la franja etarea 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. SEM 1 A SEM 14. AÑO 2024

| REGIONES SANITARIAS | PERRO | GATO | BOVINO | MONO | ROEDOR | MURCIELAGO | COATÍES | EQUINO | COBAYO | TIGRE | COMADREJA | CARPINCHO | CERDO | ZORRO | Total general |
|----------------------------|-------------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|----------|----------|---------------|
| 1. CONCEPCION | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 |
| 2. SAN PEDRO | 28 | 2 | 13 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 44 |
| 3. CORDILLERA | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 |
| 4. GUAIRA | 62 | 5 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 68 |
| 5. CAAGUAZU | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 6. CAAZAPÁ | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 7. ITAPÚA | 34 | 1 | 10 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 50 |
| 8. MISIONES | 21 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 |
| 9. PARAGUARÍ | 142 | 4 | 6 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 154 |
| 10. ALTO PARANA | 23 | 4 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33 |
| 11. CENTRAL | 127 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 134 |
| 12. ÑEEMBUCU | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 53 |
| 13. AMAMBAY | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14. CANINDEYU | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 15. PRESIDENTE HAYES | 21 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 |
| 16. BOQUERON | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17. ALTO PARAGUAY | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| ASUNCIÓN | 233 | 40 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 276 |
| CENTRO ANTIRRABICO | 720 | 120 | 21 | 14 | 9 | 6 | 2 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 896 |
| Frecuencia Absoluta | 1495 | 184 | 53 | 27 | 12 | 7 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1788 |
| Frecuencia Relativa | 84% | 10% | 3% | 2% | 1% | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 100% |

OBSERVACIÓN: El mayor porcentaje de exposiciones es de la especie: perro (84%). Le sigue Gatos (10%).



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. SEM. 1. A SEM. 14. AÑO 2024.

| REGIONES SANITARIAS | MORDEDURA | ARAÑAZO | CONTACTO | TOTAL |
|-----------------------------|-------------|-----------|-----------|-------------|
| 1. CONCEPCION | 10 | 3 | 0 | 13 |
| 2. SAN PEDRO | 28 | 3 | 13 | 44 |
| 3. CORDILLERA | 11 | 0 | 0 | 11 |
| 4. GUAIRA | 61 | 7 | 0 | 68 |
| 5. CAAGUAZU | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 6. CAAZAPÁ | 5 | 0 | 0 | 5 |
| 7. ITAPUA | 37 | 3 | 10 | 50 |
| 8. MISIONES | 19 | 3 | 0 | 22 |
| 9. PARAGUARI | 126 | 22 | 6 | 154 |
| 10. ALTO PARANA | 26 | 4 | 3 | 33 |
| 11. CENTRAL | 130 | 4 | 0 | 134 |
| 12. ÑEEMBUCÚ | 28 | 1 | 24 | 53 |
| 13. AMAMBAY | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14. CANINDEYU | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 15. PRESIDENTE HAYES | 23 | 1 | 0 | 24 |
| 16. BOQUERON | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17. ALTO PARAGUAY | 2 | 1 | 0 | 3 |
| ASUNCIÓN | 267 | 9 | 0 | 276 |
| CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL | 862 | 11 | 23 | 896 |
| Frecuencia Absoluta | 1637 | 72 | 79 | 1788 |
| Frecuencia Relativa | 92% | 4% | 4% | 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 SEM. 1. A SEM. 14. AÑO 2024.

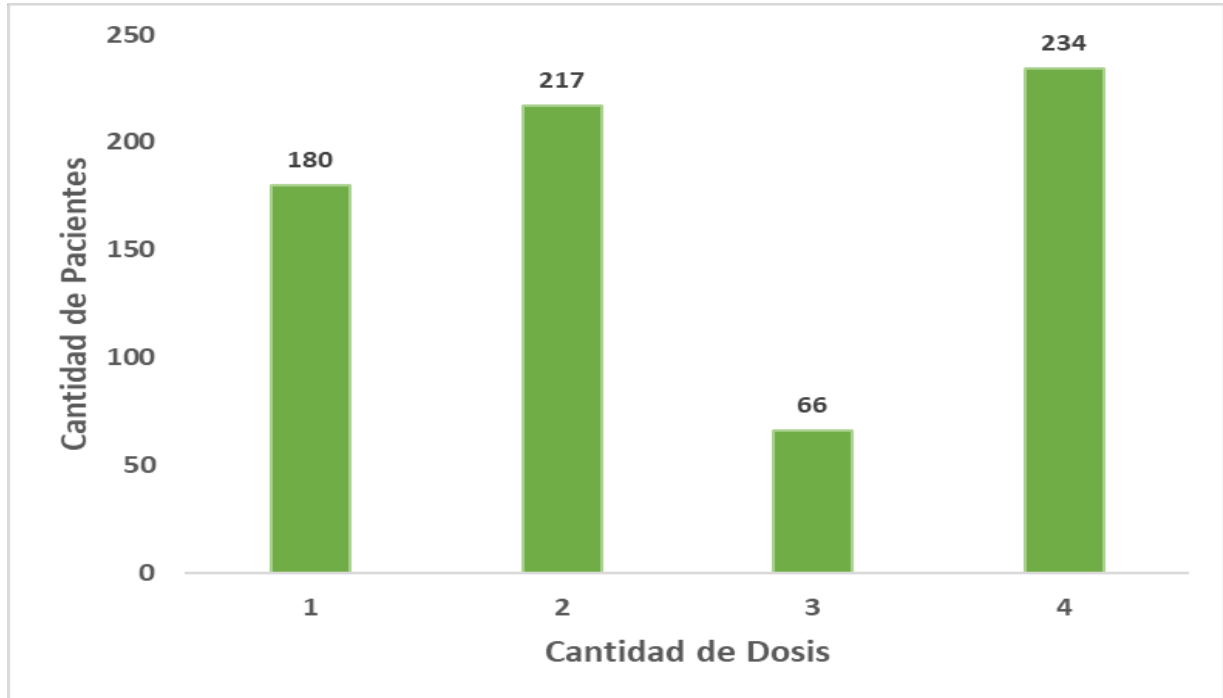
| REGIÓN SANITARIA | ANIMAL OBSERVADO | ANIMAL NO OBSERVADO | SD | TOTAL |
|-----------------------------|------------------|---------------------|-----------|-------------|
| 1. CONCEPCION | 12 | 1 | 0 | 13 |
| 2. SAN PEDRO | 22 | 18 | 4 | 44 |
| 3. CORDILLERA | 8 | 2 | 1 | 11 |
| 4. GUAIRA | 62 | 4 | 2 | 68 |
| 5. CAAGUAZU | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 6. CAAZAPÁ | 5 | 0 | 0 | 5 |
| 7. ITAPÚA | 20 | 20 | 10 | 50 |
| 8. MISIONES | 13 | 8 | 1 | 22 |
| 9. PARAGUARÍ | 96 | 34 | 24 | 154 |
| 10. ALTO PARANA | 17 | 15 | 1 | 33 |
| 11. CENTRAL | 70 | 60 | 4 | 134 |
| 12. ÑEEMBUCU | 15 | 38 | 0 | 53 |
| 13. AMAMBAY | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14. CANINDEYU | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 15. PRESIDENTE HAYES | 12 | 8 | 4 | 24 |
| 16. BOQUERON | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17. ALTO PARAGUAY | 2 | 1 | 0 | 3 |
| ASUNCIÓN | 138 | 106 | 32 | 276 |
| CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL | 682 | 214 | 0 | 896 |
| Frecuencia Absoluta | 1175 | 530 | 83 | 1788 |
| Frecuencia Relativa | 65% | 30% | 5% | 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 ANTIRRABICA POR REGIONES SANITARIAS. SEM. 1. A SEM. 14. AÑO 2024



| REGIONES SANITARIAS | 1 DOSIS | 2 DOSIS | 3 DOSIS | 4 DOSIS |
|-----------------------------|------------|------------|-----------|------------|
| 1. CONCEPCION | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. SAN PEDRO | 2 | 1 | 2 | 13 |
| 3. CORDILLERA | 0 | 2 | 0 | 0 |
| 4. GUAIRA | 3 | 1 | 2 | 2 |
| 5. CAAGUAZU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 6. CAAZAPÁ | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 7. ITAPÚA | 2 | 1 | 6 | 10 |
| 8. MISIONES | 2 | 1 | 1 | 2 |
| 9. PARAGUARÍ | 32 | 5 | 4 | 4 |
| 10. ALTO PARANA | 0 | 2 | 0 | 8 |
| 11. CENTRAL | 19 | 5 | 6 | 3 |
| 12. NEEMBUCU | 1 | 20 | 4 | 8 |
| 13. AMAMBAY | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14. CANINDEYU | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 15. PRESIDENTE HAYES | 7 | 0 | 0 | 2 |
| 16. BOQUERON | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17. ALTO PARAGUAY | 0 | 0 | 0 | 1 |
| ASUNCIÓN | 31 | 63 | 38 | 34 |
| CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL | 79 | 116 | 3 | 146 |
| Frecuencia Absoluta | 180 | 217 | 66 | 234 |
| Frecuencia Relativa | 26% | 31% | 9% | 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. SEM. 1. A SEM. 14. AÑO 2024.

| REGIONES SANITARIAS | CABEZA | CONTACTO | M.I. | M.S. | MÚLTIPLES | SD | TOTAL |
|----------------------------|------------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|-------------|
| 1. CONCEPCION | 2 | 0 | 6 | 5 | 0 | 0 | 13 |
| 2. SAN PEDRO | 4 | 13 | 16 | 9 | 1 | 1 | 44 |
| 3. CORDILLERA | 2 | 0 | 7 | 1 | 1 | 0 | 11 |
| 4. GUAIRA | 10 | 0 | 38 | 12 | 7 | 1 | 68 |
| 5. CAAGUAZU | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 6. CAAZAPÁ | 1 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 5 |
| 7. ITAPÚA | 6 | 0 | 27 | 5 | 2 | 10 | 50 |
| 8. MISIONES | 4 | 0 | 9 | 8 | 1 | 0 | 22 |
| 9. PARAGUARÍ | 13 | 6 | 93 | 40 | 0 | 2 | 154 |
| 10. ALTO PARANA | 0 | 3 | 20 | 6 | 3 | 1 | 33 |
| 11. CENTRAL | 12 | 0 | 67 | 42 | 5 | 8 | 134 |
| 12. ÑEEMBUCU | 5 | 24 | 18 | 5 | 1 | 0 | 53 |
| 13. AMAMBAY | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14. CANINDEYU | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 15. PRESIDENTE HAYES | 3 | 0 | 15 | 6 | 0 | 0 | 24 |
| 16. BOQUERON | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17. ALTO PARAGUAY | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 |
| ASUNCIÓN | 53 | 0 | 126 | 79 | 5 | 13 | 276 |
| CENTRO ANTIRRABICO | 97 | 24 | 432 | 291 | 52 | 0 | 896 |
| Frecuencia Absoluta | 212 | 70 | 879 | 513 | 78 | 36 | 1788 |
| Frecuencia Relativa | 12% | 4% | 49% | 29% | 4% | 2% | 100% |

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