





CONTENIDO

CASOS DE EXPOSICIONES HUMANAS A ANIMALES POTENCIALMENTE PORTADORES DEL VIRUS RABICO. SE 1 A SE 8. Año 2025.

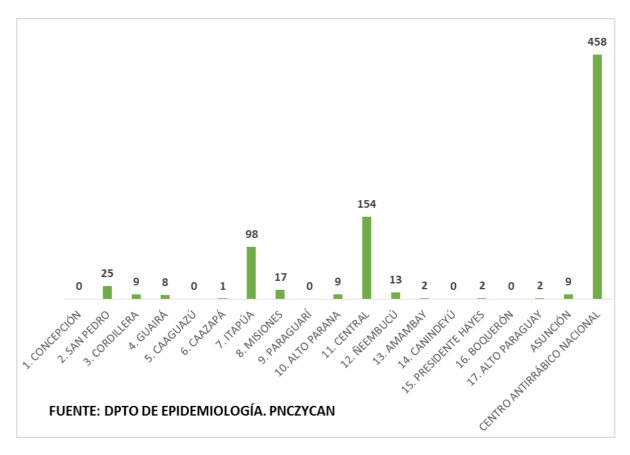
- 1. Frecuencia Absoluta de exposiciones humanas por animales. Por Regiones Sanitarias.
- 2. Tasa de incidencia de exposiciones humanas por animales. Por Regiones Sanitarias.
- 3. Tipos de tratamientos aplicados a humanos a nivel nacional.
- 4. Prevalencia de exposiciones a humanos por animales, según 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 RegionesSanitarias.
- 10. F.A. Y F.R. de localización de exposiciones humanas por animales. Por Regiones Sanitarias.









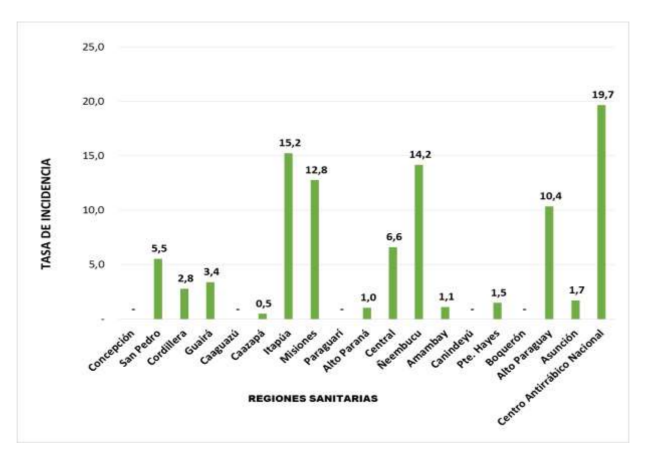








2. TASA DE INCIDENCIA DE EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES. POR REGIONES SANITARIAS SE 1 A SE 8. AÑO 2025.



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



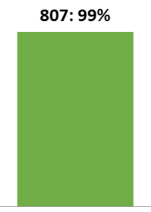




Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

3. Tipos de tratamientos aplicados a humanos a nivel Nacional. SE 1 A SE 8. AÑO 2025

N: 817



10: 1%

POST EXPOSICIÓN

PRE EXPOSICIÓN

FUENTE: DPTO DE EPIDEMIOLOGÍA. PNCZYCAN









4. PREVALENCIA DE EXPOSICIONES A HUMANOS POR ANIMALES, SEGÚN SEXO AFECTADO. A NIVEL NACIONAL. SE 1 A SE 8. AÑO 2025

REGIONES SANITARIAS	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL
1. CONCEPCIÓN	0	0	0
2. SAN PEDRO	9	16	25
3. CORDILLERA	2	7	9
4. GUAIRÁ	5	3	8
5. CAAGUAZÚ	0	0	0
6. CAAZAPÁ	1	0	1
7. ITAPÚA	41	57	98
8. MISIONES	6	11	17
9. PARAGUARÍ	0	0	0
10. ALTO PARANA	4	5	9
11. CENTRAL	63	91	154
12. ÑEEMBUCÚ	6	7	13
13. AMAMBAY	2	0	2
14. CANINDEYÚ	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	0	2	2
16. BOQUERÓN	0	0	0
17. ALTO PARAGUAY	1	1	2
ASUNCIÓN	5	4	9
CENTRO ANTIRRÁBICO NACIONAL	213	245	458
Frecuencia Absoluta	358	449	807
Frecuencia Relativa	44%	56%	100%

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







5. F.A. y F.R. DEL GRUPO ETARIO EN EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES. POR REGIONES SANITARIAS. SE 1 A SE 8. 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	0	0	0	0	0	0	0	0
2. SAN PEDRO	0	1	7	2	5	5	0	5	25
3. CORDILLERA	0	3	2	0	1	2	0	1	9
4. GUAIRA	0	0	1	0	1	4	1	1	8
5. CAAGUAZU	0	0	1	0	0	0	0	0	1
6. CAAZAPA	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. ITAPUA	0	17	28	7	18	6	6	16	98
8. MISIONES	0	1	6	0	5	0	0	5	17
9. PARAGUARÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. ALTO PARANA	0	3	0	0	4	1	0	1	9
11. CENTRAL	1	25	57	13	27	12	5	14	154
12. ÑEEMBUCÚ	0	1	3	5	2	1	0	1	13
13. AMAMBAY	0	0	1	0	1	0	0	0	2
14. CANINDEYU	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	0	0	1	0	1	0	0	0	2
16. BOQUERON	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17. ALTO PARAGUAY	0	0	0	0	2	0	0	0	2
ASUNCIÓN	0	2	3	1	1	1	0	1	9
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1	41	108	39	138	51	22	58	458
Frecuencia Absoluta	2	94	218	67	206	83	34	103	807
Frecuencia Relativa	-	12%	27%	8%	26%	10%	4%	13%	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 8. AÑO 2025

REGIONES SANITARIAS	PERRO	GATO	BOVINO	MURCIÉLAGO	MONO	RATA	ZARIGUEYA	COATI	EQUINO	ZORRO	SD	Total general
1. CONCEPCIÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2. SAN PEDRO	22	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	25
3. CORDILLERA	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
4. GUAIRÁ	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
5. CAAGUAZÚ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6. CAAZAPÁ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
7. ITAPÚA	80	3	14	0	0	0	0	0	1	0	0	98
8. MISIONES	13	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	17
9. PARAGUARÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. ALTO PARANA	8	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	9
11. CENTRAL	133	13	0	0	0	0	0	0	0	0	8	154
12. ÑEEMBUCÚ	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
13. AMAMBAY	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
14. CANINDEYÚ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
16. BOQUERÓN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17. ALTO PARAGUAY	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
ASUNCIÓN	3	4	0	0	1	0	0	0	0	0	1	9
CENTRO ANTIRRÁBICO	381	53	4	10	5	2	1	1	0	1	0	458
Frecuencia Absoluta	675	79	18	11	6	3	1	1	1	1	11	807
Frecuencia Relativa	85%	10%	2%	1%	1%	-	-	-	-	-	1%	100%

OBSERVACIÓN: El mayor porcentaje de exposiciones es de la especie: perro (85%). Le sigue Gatos (10%).









7. F.A Y F.R. DE TIPOS DE EXPOSICIONES A HUMANOS POR REGIONES SANITARIAS. SE 1 A SE 8. AÑO 2025.

REGIONES SANITARIAS	MORDEDURA	ARAÑAZO	CONTACTO	TOTAL
1. CONCEPCIÓN	0	0	0	0
2. SAN PEDRO	24	1	0	25
3. CORDILLERA	8	1	0	9
4. GUAIRÁ	7	0	1	8
5. CAAGUAZÚ	0	0	0	0
6. CAAZAPÁ	1	0	0	1
7. ITAPÚA	80	4	14	98
8. MISIONES	12	5	0	17
9. PARAGUARÍ	0	0	0	0
10. ALTO PARANA	9	0	0	9
11. CENTRAL	144	9	1	154
12. ÑEEMBUCÚ	13	0	0	13
13. AMAMBAY	2	0	0	2
14. CANINDEYÚ	0	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	2	0	0	2
16. BOQUERÓN	0	0	0	0
17. ALTO PARAGUAY	2	0	0	2
ASUNCIÓN	8	1	0	9
CENTRO ANTIRRÁBICO NACIONAL	440	6	12	458
Frecuencia Absoluta	752	27	28	807
Frecuencia Relativa	94%	3%	3%	100%

OBSERVACIÓN: El mayor porcentaje 94% de los pacientes que consultan corresponde a mordeduras. Se está trabajando con las regiones sanitarias para el buen llenado de las fichas epidemiológicas.









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

REGIÓN SANITARIA	ANIMAL OBSERVADO	ANIMAL NO OBSERVADO	SD	TOTAL
1. CONCEPCIÓN	0	0	0	0
2. SAN PEDRO	10	4	11	25
3. CORDILLERA	7	2	0	9
4. GUAIRÁ	7	1	0	8
5. CAAGUAZÚ	0	0	0	0
6. CAAZAPÁ	0	1	0	1
7. ITAPÚA	58	30	10	98
8. MISIONES	15	2	0	17
9. PARAGUARÍ	0	0	0	0
10. ALTO PARANA	4	2	3	9
11. CENTRAL	83	12	59	154
12. ÑEEMBUCÚ	5	2	6	13
13. AMAMBAY	1	0	1	2
14. CANINDEYÚ	0	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	1	1	0	2
16. BOQUERÓN	0	0	0	0
17. ALTO PARAGUAY	2	0	0	2
ASUNCIÓN	3	1	5	9
CENTRO ANTIRRÁBICO	336	122	0	458
Frecuencia Absoluta	532	180	95	807
Frecuencia Relativa	66%	22%	12%	100

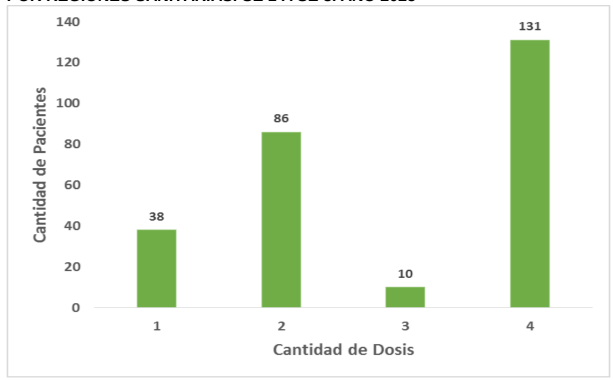
El mayor porcentaje corresponde a animales observados, por lo tanto a animales con dueño y/o observados.











REGIONES SANITARIAS	1	2	3	4
RESIGNES SANTANIAS	DOSIS	DOSIS	DOSIS	DOSIS
1. CONCEPCIÓN	0	0	0	0
2. SAN PEDRO	2	0	2	0
3. CORDILLERA	0	0	2	0
4. GUAIRÁ	0	0	0	0
5. CAAGUAZÚ	0	0	0	0
6. CAAZAPÁ	0	0	0	1
7. ITAPÚA	7	6	3	20
8. MISIONES	1	0	0	2
9. PARAGUARÍ	0	0	0	0
10. ALTO PARANA	1	2	1	1
11. CENTRAL	3	19	0	4
12. ÑEEMBUCÚ	1	0	0	2
13. AMAMBAY	0	0	0	0
14. CANINDEYÚ	0	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	0	0	0	1
16. BOQUERÓN	0	0	0	0
17. ALTO PARAGUAY	0	0	0	0
ASUNCIÓN	0	0	0	2
CENTRO ANTIRRÁBICO NACIONAL	23	59	2	98
Frecuencia Absoluta	38	86	10	131
Frecuencia Relativa	14%	32%	4%	50%



MINISTERIO DE





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 8. AÑO 2025.

REGIONES SANITARIAS	CABEZA	CONTACTO	M.I.	M.S.	MÚLTIPLES	SD	TOTAL
1. CONCEPCIÓN	0	0	0	0	0	0	0
2. SAN PEDRO	1	0	12	5	0	7	25
3. CORDILLERA	6	0	2	1	0	0	9
4. GUAIRÁ	1	0	5	1	0	1	8
5. CAAGUAZÚ	0	0	0	0	0	0	0
6. CAAZAPÁ	0	0	0	1	0	0	1
7. ITAPÚA	14	5	50	22	5	2	98
8. MISIONES	0	0	10	6	1	0	17
9. PARAGUARÍ	0	0	0	0	0	0	0
10. ALTO PARANA	4	0	2	3	0	0	9
11. CENTRAL	29	0	60	40	2	23	154
12. ÑEEMBUCÚ	2	0	9	2	0	0	13
13. AMAMBAY	0	0	1	1	0	0	2
14. CANINDEYÚ	0	0	0	0	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	0	1	1	0	0	0	2
16. BOQUERÓN	0	0	0	0	0	0	0
17. ALTO PARAGUAY	0	0	1	0	0	1	2
ASUNCIÓN	1	0	5	1	0	2	9
CENTRO ANTIRRÁBICO NACIONAL	43	2	238	169	6	0	458
Frecuencia Absoluta	101	8	396	252	14	36	807
Frecuencia Relativa	13%	1%	49%	31%	2%	4%	100%

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

