



CONTENIDO

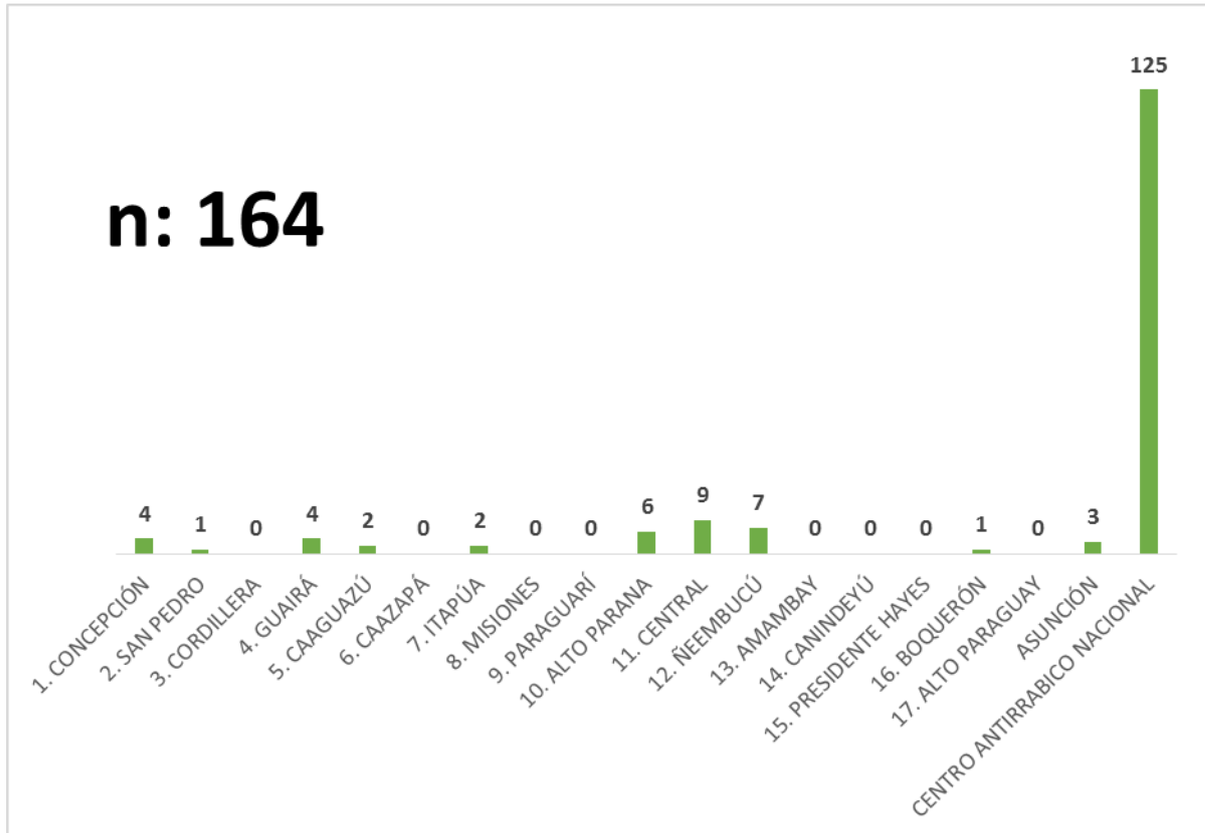
EXPOSICIONES A HUMANOS POR ANIMALES potencialmente con Rabia. Sem. 1. Año 2023.

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

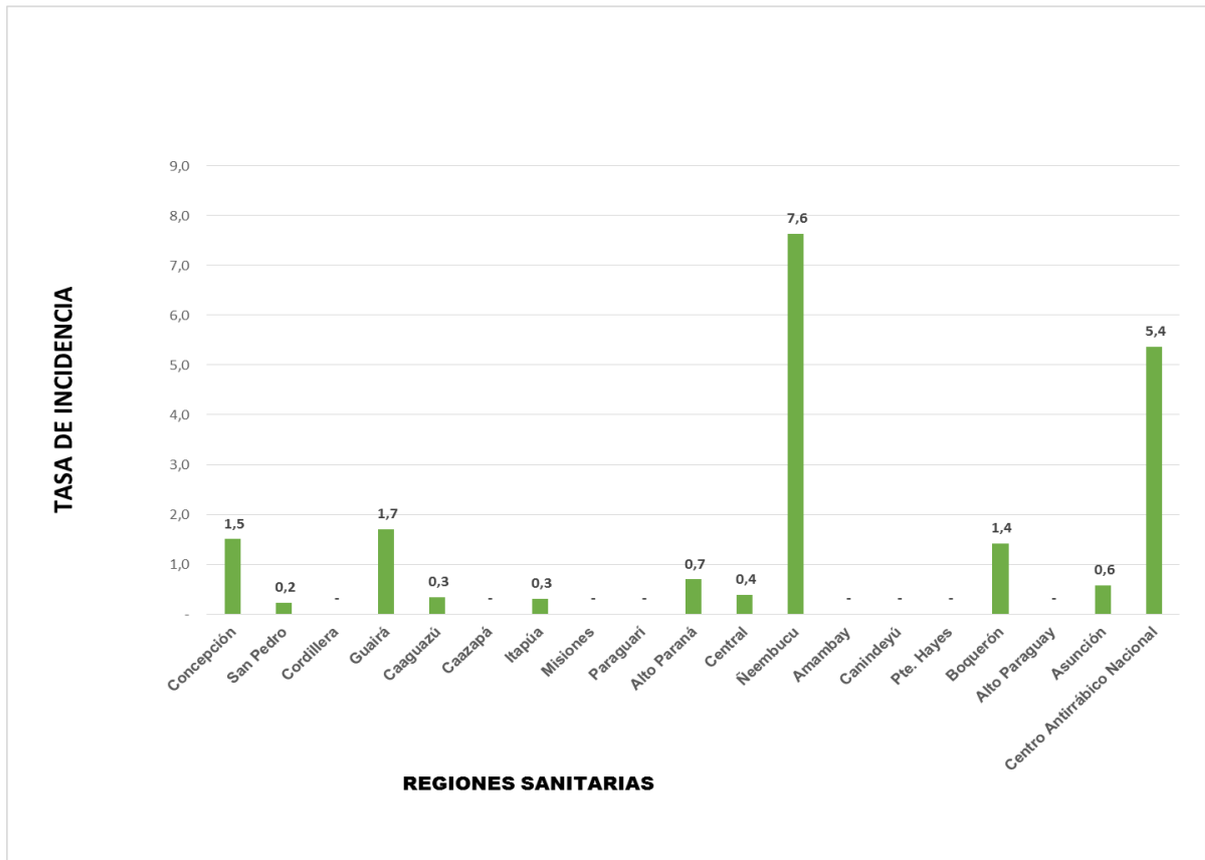
1. FRECUENCIA ABSOLUTA DE EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES POR REGIONES SANITARIAS. SEM. 1. AÑO 2023





Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

2. TASA DE INCIDENCIA DE EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES. POR REGIONES SANITARIAS SEM. 1. AÑO 2023



OBS: TASA DE INCIDENCIA X CADA 100.000 HABITANTES.

La mayor tasa de incidencia de exposiciones por animales potencialmente rabiosos tiene Ñeembucú seguido por el Centro Antirrábico Nacional (Central).



TESÁI HA TEKO
PORÁVE
Motenondeha
Ministerio de
SALUD PÚBLICA
Y BIENESTAR SOCIAL

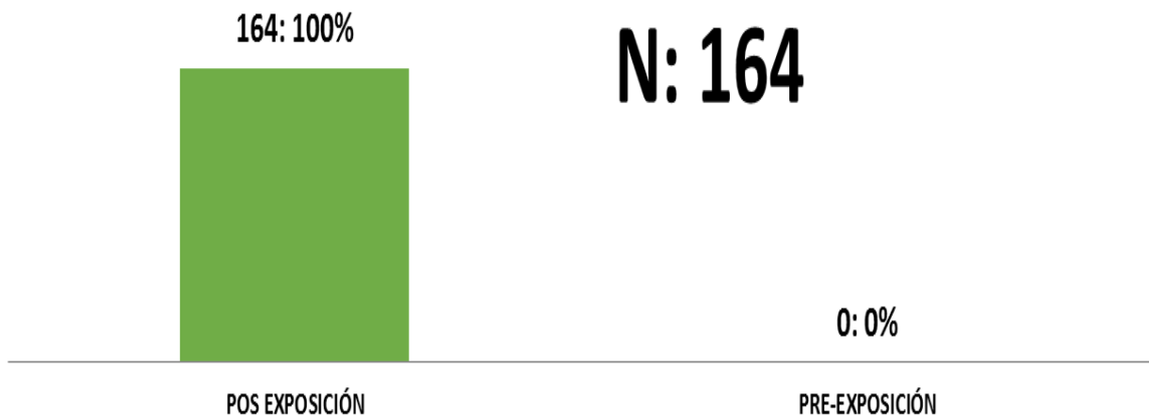
TETĀ REKUÁI
GOBIERNO NACIONAL



Paraguái
tetãguarã
mba'e

Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

3. Tipos de tratamientos aplicados a humanos a nivel Nacional. SEM. 1. AÑO 2023



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. AÑO 2023

REGIONES SANITARIAS	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL
1. CONCEPCION	2	2	4
2. SAN PEDRO	1	0	1
3. CORDILLERA	0	0	0
4. GUAIRA	4	0	4
5. CAAGUAZU	1	1	2
6. CAAZAPÁ	0	0	0
7. ITAPÚA	1	1	2
8. MISIONES	0	0	0
9. PARAGUARÍ	0	0	0
10. ALTO PARANA	2	4	6
11. CENTRAL	2	7	9
12. ÑEEMBUKU	5	2	7
13. AMAMBAY	0	0	0
14. CANINDEYU	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	0	0	0
16. BOQUERON	1	0	1
17. ALTO PARAGUAY	0	0	0
ASUNCIÓN	1	2	3
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	55	70	125
Frecuencia Absoluta	75	89	164
Frecuencia Relativa	46%	54%	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. AÑO 2023.

REGIÓN SANITARIA	< 1	1 a 4	5 a 14	15 a 19	20 a 39	40 a 49	50 a 59	> 60	SD	Total general
1. CONCEPCION	0	0	2	0	2	0	0	0	0	4
2. SAN PEDRO	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
3. CORDILLERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4. GUAIRA	0	0	1	1	2	0	0	0	0	4
5. CAAGUAZU	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
6. CAAZAPÁ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7. ITAPÚA	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
8. MISIONES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9. PARAGUARÍ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10. ALTO PARANA	0	2	0	0	2	1	0	0	1	6
11. CENTRAL	0	3	4	0	1	1	0	0	0	9
12. NEEMBUCU	0	0	1	0	2	1	2	1	0	7
13. AMAMBAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14. CANINDEYU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15. PTE HAYES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16. BOQUERON	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
17. ALTO PARAGUAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ASUNCIÓN	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
CENTRO ANTIRRABICO	0	19	33	9	35	12	9	8	0	125
Frecuencia Absoluta	0	26	47	10	44	16	11	9	1	164
Frecuencia Relativa	-	16%	28%	6%	27%	10%	7%	5%	1%	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. AÑO 2023

REGIONES SANITARIAS	PERRO	GATO	MURCIELAGO	BOVINA	MONO	CONEJO	SD	Total general
1. CONCEPCION	4	0	0	0	0	0	0	4
2. SAN PEDRO	1	0	0	0	0	0	0	1
3. CORDILLERA	0	0	0	0	0	0	0	0
4. GUAIRA	4	0	0	0	0	0	0	4
5. CAAGUAZU	2	0	0	0	0	0	0	2
6. CAAZAPÁ	0	0	0	0	0	0	0	0
7. ITAPÚA	2	0	0	0	0	0	0	2
8. MISIONES	0	0	0	0	0	0	0	0
9. PARAGUARÍ	0	0	0	0	0	0	0	0
10. ALTO PARANA	6	0	0	0	0	0	0	6
11. CENTRAL	6	0	1	0	0	0	2	9
12. ÑEEMBUCU	7	0	0	0	0	0	0	7
13. AMAMBAY	0	0	0	0	0	0	0	0
14. CANINDEYU	0	0	0	0	0	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	0	0	0	0	0	0	0	0
16. BOQUERON	1	0	0	0	0	0	0	1
17. ALTO PARAGUAY	0	0	0	0	0	0	0	0
ASUNCIÓN	3	0	0	0	0	0	0	3
CENTRO ANTIRRABICO	102	16	2	2	2	1	0	125
Total general	138	16	3	2	2	1	2	164
Frecuencia Relativa	84%	10%	2%	1%	1%	1%	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. AÑO 2023.

REGIONES SANITARIAS	MORDEDURA	ARAÑAZO	CONTACTO	TOTAL
1. CONCEPCION	3	1	0	4
2. SAN PEDRO	1	0	0	1
3. CORDILLERA	0	0	0	0
4. GUAIRA	4	0	0	4
5. CAAGUAZU	2	0	0	2
6. CAAZAPÁ	0	0	0	0
7. ITAPÚA	2	0	0	2
8. MISIONES	0	0	0	0
9. PARAGUARÍ	0	0	0	0
10. ALTO PARANA	6	0	0	6
11. CENTRAL	9	0	0	9
12. ÑEEMBUKU	7	0	0	7
13. AMAMBAY	0	0	0	0
14. CANINDEYU	0	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	0	0	0	0
16. BOQUERON	1	0	0	1
17. ALTO PARAGUAY	0	0	0	0
ASUNCIÓN	3	0	0	3
CENTRO ANTIRRABICO	119	2	4	125
Frecuencia Absoluta	157	3	4	164
Frecuencia Relativa	96%	2%	2%	100%

OBSERVACIÓN: El mayor porcentaje 96% 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. AÑO 2023.

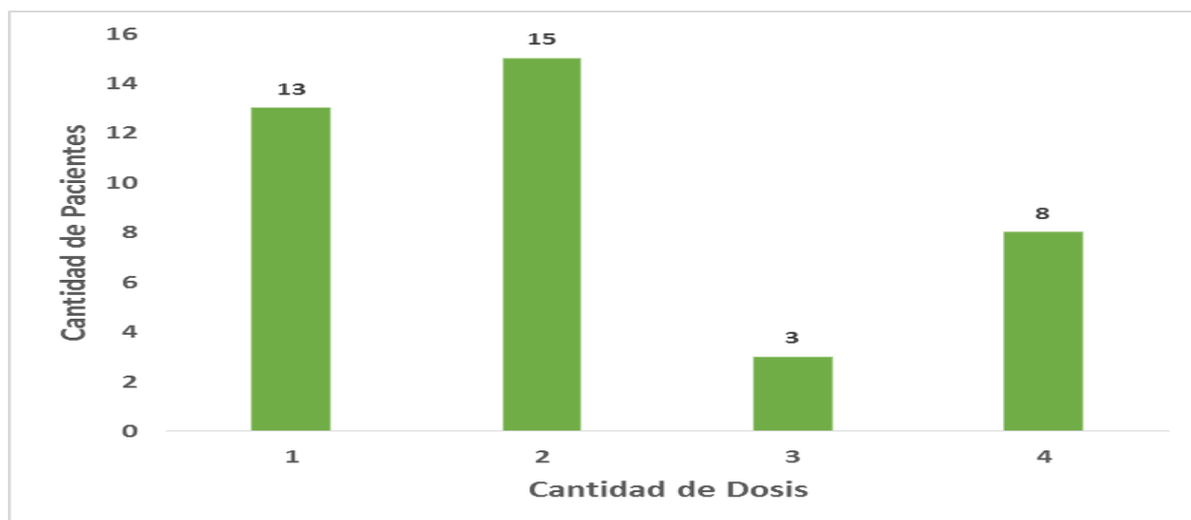
REGIÓN SANITARIA	ANIMAL OBSERVADO	ANIMAL NO OBSERVADO	SD	TOTAL
1. CONCEPCION	1	2	1	4
2. SAN PEDRO	1	0	0	1
3. CORDILLERA	0	0	0	0
4. GUAIRA	2	2	0	4
5. CAAGUAZU	1	1	0	2
6. CAAZAPÁ	0	0	0	0
7. ITAPÚA	2	0	0	2
8. MISIONES	0	0	0	0
9. PARAGUARÍ	0	0	0	0
10. ALTO PARANA	0	0	6	6
11. CENTRAL	4	0	5	9
12. ÑEEMBUCU	6	1	0	7
13. AMAMBAY	0	0	0	0
14. CANINDEYU	0	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	0	0	0	0
16. BOQUERON	1	0	0	1
17. ALTO PARAGUAY	0	0	0	0
ASUNCIÓN	0	0	3	3
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	99	26	0	125
Frecuencia Absoluta	117	32	15	164
Frecuencia Relativa	71%	20%	9%	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. AÑO 2023



REGIONES SANITARIAS	1 DOSIS	2 DOSIS	3 DOSIS	4 DOSIS
1. CONCEPCION	0	0	0	0
2. SAN PEDRO	0	0	0	0
3. CORDILLERA	0	0	0	0
4. GUAIRA	0	0	0	0
5. CAAGUAZU	0	1	0	1
6. CAAZAPÁ	0	0	0	0
7. ITAPÚA	0	1	0	0
8. MISIONES	0	0	0	0
9. PARAGUARÍ	0	0	0	0
10. ALTO PARANA	0	0	0	0
11. CENTRAL	0	0	0	0
12. ÑEEMBUKU	0	0	0	0
13. AMAMBAY	0	0	0	0
14. CANINDEYU	0	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	0	0	0	0
16. BOQUERON	0	0	0	0
17. ALTO PARAGUAY	0	0	0	0
ASUNCIÓN	0	0	0	0
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	13	13	3	7
Frecuencia Absoluta	13	15	3	8
Frecuencia Relativa	33%	38%	8%	21%



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. AÑO 2023.

REGIONES SANITARIAS	CABEZA	CONTACTO	M.I.	M.S.	MÚLTIPLES	SD	TOTAL
1. CONCEPCION	0	0	3	1	0	0	4
2. SAN PEDRO	0	0	1	0	0	0	1
3. CORDILLERA	0	0	0	0	0	0	0
4. GUAIRA	0	0	3	1	0	0	4
5. CAAGUAZU	0	0	1	1	0	0	2
6. CAAZAPÁ	0	0	0	0	0	0	0
7. ITAPÚA	1	0	0	1	0	0	2
8. MISIONES	0	0	0	0	0	0	0
9. PARAGUARÍ	0	0	0	0	0	0	0
10. ALTO PARANA	2	0	1	1	0	2	6
11. CENTRAL	2	0	2	2	0	3	9
12. ÑEEMBUCU	1	0	4	2	0	0	7
13. AMAMBAY	0	0	0	0	0	0	0
14. CANINDEYU	0	0	0	0	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	0	0	0	0	0	0	0
16. BOQUERON	1	0	0	0	0	0	1
17. ALTO PARAGUAY	0	0	0	0	0	0	0
ASUNCIÓN	1	0	2	0	0	0	3
CENTRO ANTIRRABICO	21	3	52	45	4	0	125
Frecuencia Absoluta	29	3	69	54	4	5	164
Frecuencia Relativa	18%	2%	42%	33%	2%	3%	100%

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