



*Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional*

---

**CONTENIDO**

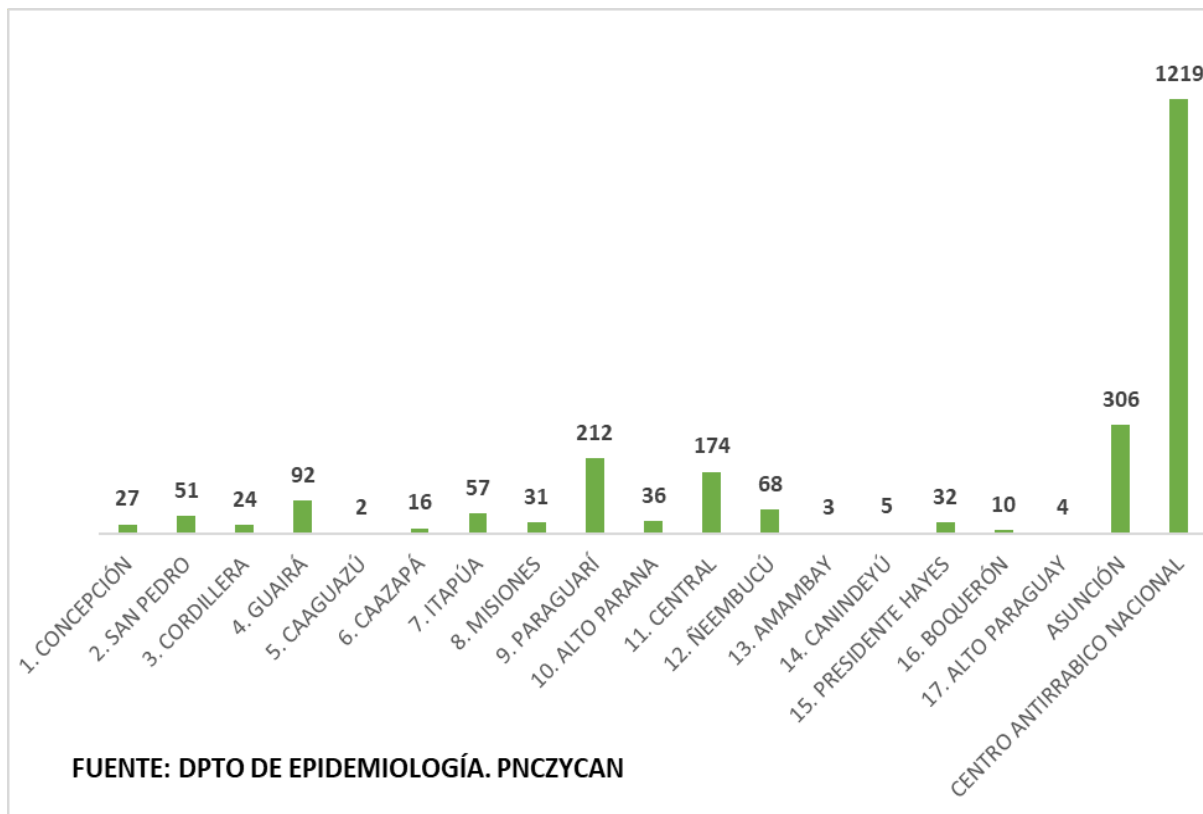
**CASOS DE EXPOSICIONES HUMANAS A ANIMALES POTENCIALMENTE PORTADORES DEL VIRUS RABICO. Sem. 1. A Sem. 20. Año 2024.**

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*

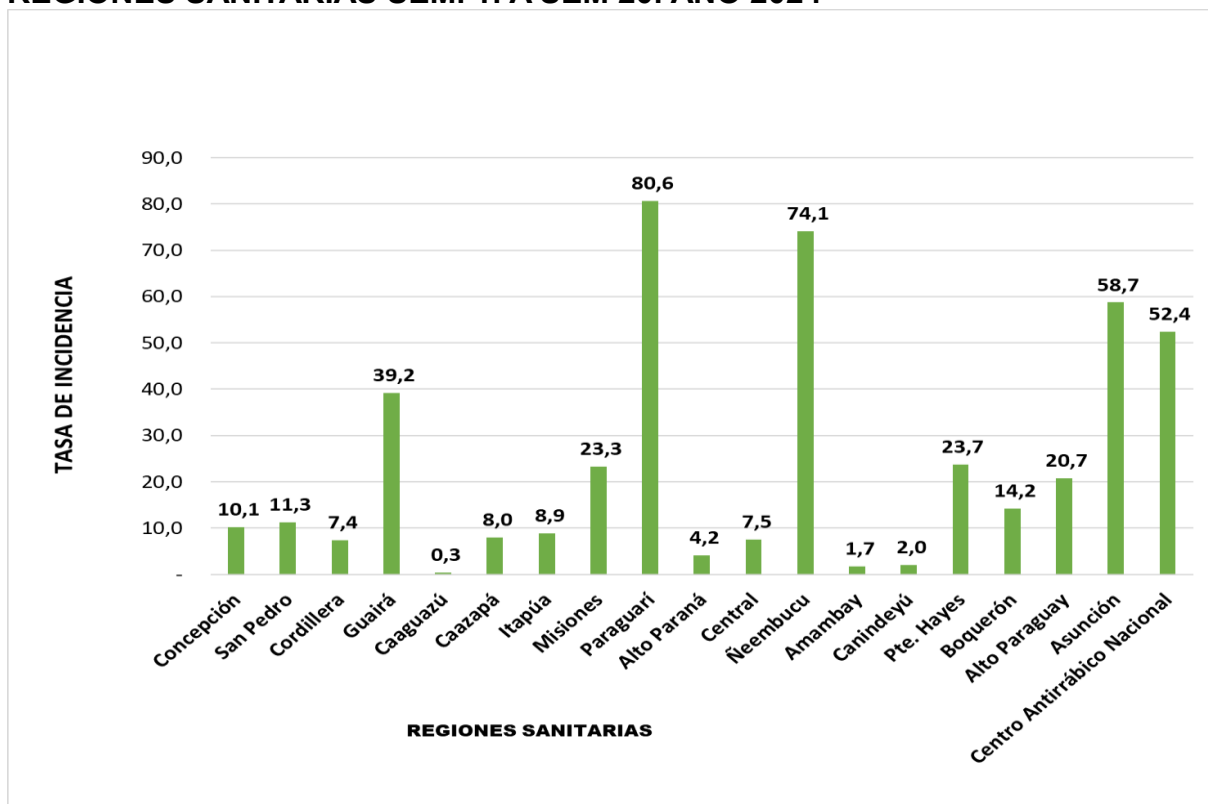
**1. FRECUENCIA ABSOLUTA DE EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES POR REGIONES SANITARIAS. SEM. 1. A SEM. 20. AÑO 2024**





*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 20. AÑO 2024**



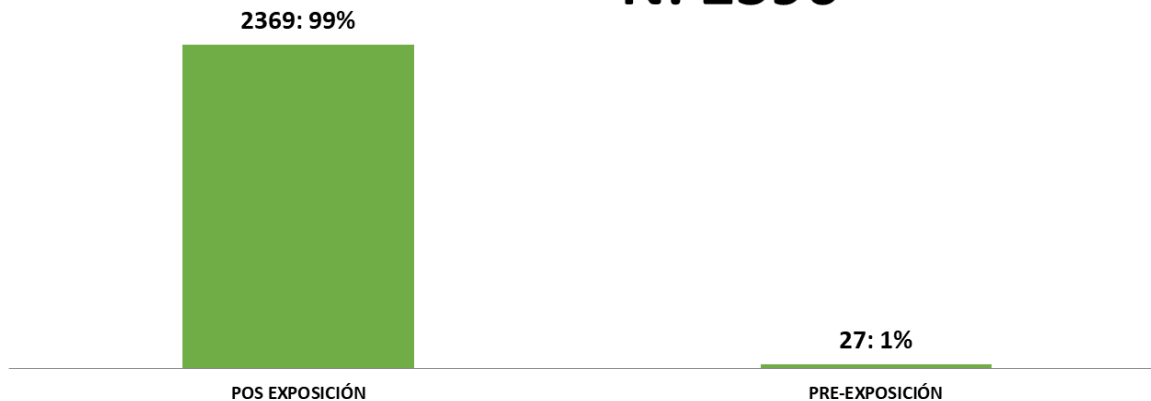
**OBS: TASA DE INCIDENCIA X CADA 100.000 HABITANTES.** La mayor tasa de incidencia de exposiciones por animales potencialmente rabiosos tiene Paraguari, seguido por Ñeembucú; seguido por Asunción; seguido por el Centro Antirrábico Nacional (Central).



*Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional*

**3. Tipos de tratamientos aplicados a humanos a nivel Nacional.  
SEM. 1. A SEM. 20. AÑO 2024**

**N: 2396**



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. 20. AÑO 2024**

REGIONES SANITARIAS	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL
1. CONCEPCION	9	18	27
2. SAN PEDRO	21	30	51
3. CORDILLERA	12	12	24
4. GUAIRA	46	46	92
5. CAAGUAZU	2	0	2
6. CAAZAPÁ	5	11	16
7. ITAPÚA	24	33	57
8. MISIONES	12	19	31
9. PARAGUARÍ	104	108	212
10. ALTO PARANA	22	14	36
11. CENTRAL	68	106	174
12. ÑEEMBUCU	31	37	68
13. AMAMBAY	0	3	3
14. CANINDEYU	0	5	5
15. PRESIDENTE HAYES	18	14	32
16. BOQUERON	6	4	10
17. ALTO PARAGUAY	2	2	4
ASUNCIÓN	149	157	306
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	581	638	1219
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>1112</b>	<b>1257</b>	<b>2369</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>47%</b>	<b>53%</b>	<b>100%</b>

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. 20. 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	11	2	8	2	2	2	27
2. SAN PEDRO	1	3	12	1	15	9	6	4	51
3. CORDILLERA	0	6	3	2	5	4	1	3	24
4. GUAIRA	0	8	23	7	28	11	7	8	92
5. CAAGUAZU	0	1	0	0	0	0	0	1	2
6. CAAZAPA	0	0	6	0	5	1	2	2	16
7. ITAPUA	0	6	22	3	11	7	3	5	57
8. MISIONES	0	6	7	2	5	1	4	6	31
9. PARAGUARÍ	1	12	47	16	53	29	15	39	212
10. ALTO PARANA	0	0	7	7	7	7	3	5	36
11. CENTRAL	0	27	57	17	39	13	6	15	174
12. ÑEEMBUCÚ	0	3	6	6	23	7	3	20	68
13. AMAMBAY	0	0	2	0	1	0	0	0	3
14. CANINDEYU	0	1	4	0	0	0	0	0	5
15. PRESIDENTE HAYES	0	5	13	1	3	2	5	3	32
16. BOQUERON	0	0	0	0	5	3	1	1	10
17. ALTO PARAGUAY	0	0	1	0	2	1	0	0	4
ASUNCIÓN	2	51	62	23	89	29	19	31	306
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1	104	301	117	373	106	94	123	1219
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>5</b>	<b>233</b>	<b>584</b>	<b>204</b>	<b>672</b>	<b>232</b>	<b>171</b>	<b>268</b>	<b>2369</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>-</b>	<b>10%</b>	<b>25%</b>	<b>9%</b>	<b>28%</b>	<b>10%</b>	<b>7%</b>	<b>11%</b>	<b>100%</b>

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 20. AÑO 2024**

REGIONES SANITARIAS	PERRO	GATO	BOVINO	MONO	ROEDOR	MURCIELAGO	COATÍES	CERDO	ZORRO	EQUINO	TIGRE	COMADREJA	CARPINCHO	COBAYO	CONEJO	Total general
1. CONCEPCION	26	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27
2. SAN PEDRO	26	4	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36
3. CORDILLERA	161	7	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	174
4. GUAIRA	64	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	68
5. CAAGUAZU	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
6. CAAZAPÁ	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
7. ITAPÚA	29	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32
8. MISIONES	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
9. PARAGUARÍ	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4
10. ALTO PARANA	34	3	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51
11. CENTRAL	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
12. ÑEEMBUCU	85	5	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92
13. AMAMBAY	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
14. CANINDEYU	14	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
15. PRESIDENTE HAYES	40	2	10	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	57
16. BOQUERON	29	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31
17. ALTO PARAGUAY	196	7	6	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	212
ASUNCIÓN	257	45	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	306
CENTRO ANTIRRABICO	990	163	21	19	11	8	2	0	0	1	0	1	1	1	1	1219
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>1994</b>	<b>245</b>	<b>53</b>	<b>34</b>	<b>18</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2369</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>85%</b>	<b>10%</b>	<b>2%</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>100%</b>

**OBSERVACIÓN:** El mayor porcentaje de exposiciones es de la especie: perro (85%). 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. 20. AÑO 2024.**

REGIONES SANITARIAS	MORDEDURA	ARAÑAZO	CONTACTO	TOTAL
1. CONCEPCION	23	4	0	27
2. SAN PEDRO	35	3	13	51
3. CORDILLERA	23	1	0	24
4. GUAIRA	85	7	0	92
5. CAAGUAZU	2	0	0	2
6. CAAZAPÁ	16	0	0	16
7. ITAPUA	43	4	10	57
8. MISIONES	26	5	0	31
9. PARAGUARI	173	33	6	212
10. ALTO PARANA	29	4	3	36
11. CENTRAL	169	5	0	174
12. ÑEEMBUCÚ	42	2	24	68
13. AMAMBAY	3	0	0	3
14. CANINDEYU	5	0	0	5
15. PRESIDENTE HAYES	31	1	0	32
16. BOQUERON	9	1	0	10
17. ALTO PARAGUAY	3	1	0	4
ASUNCIÓN	296	10	0	306
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1172	20	27	1219
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>2185</b>	<b>101</b>	<b>83</b>	<b>2369</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>92%</b>	<b>4%</b>	<b>4%</b>	<b>100%</b>

**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. 20. AÑO 2024.**

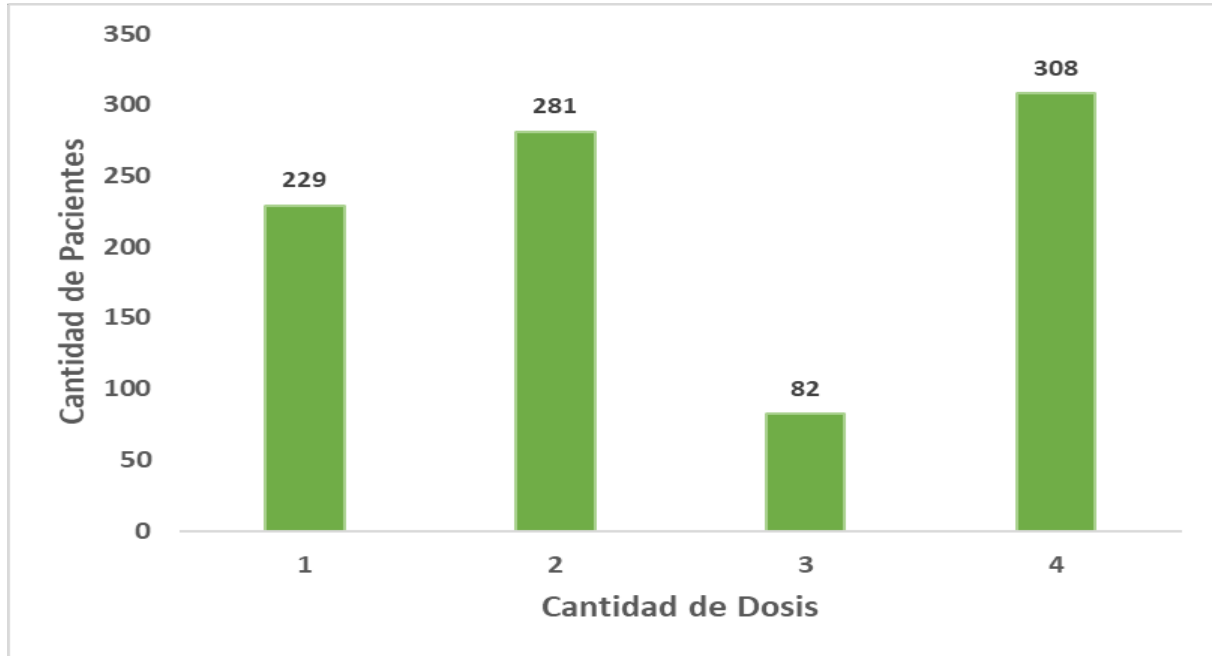
REGIÓN SANITARIA	ANIMAL OBSERVADO	ANIMAL NO OBSERVADO	SD	TOTAL
1. CONCEPCION	25	2	0	27
2. SAN PEDRO	23	20	8	51
3. CORDILLERA	12	4	8	24
4. GUAIRA	80	8	4	92
5. CAAGUAZU	0	2	0	2
6. CAAZAPÁ	8	2	6	16
7. ITAPÚA	25	22	10	57
8. MISIONES	18	11	2	31
9. PARAGUARÍ	120	45	47	212
10. ALTO PARANA	18	17	1	36
11. CENTRAL	76	66	32	174
12. ÑEEMBUCU	22	46	0	68
13. AMAMBAY	3	0	0	3
14. CANINDEYU	4	1	0	5
15. PRESIDENTE HAYES	13	14	5	32
16. BOQUERON	3	5	2	10
17. ALTO PARAGUAY	3	1	0	4
ASUNCIÓN	137	105	64	306
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	924	295	0	1219
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>1514</b>	<b>666</b>	<b>189</b>	<b>2369</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>64%</b>	<b>28%</b>	<b>8%</b>	<b>100%</b>

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. 20. AÑO 2024**



REGIONES SANITARIAS	1 DOSIS	2 DOSIS	3 DOSIS	4 DOSIS
1. CONCEPCION	0	2	0	1
2. SAN PEDRO	8	1	2	13
3. CORDILLERA	2	2	0	1
4. GUAIRA	3	3	2	2
5. CAAGUAZU	1	0	0	1
6. CAAZAPÁ	7	0	0	1
7. ITAPÚA	2	1	7	11
8. MISIONES	2	1	1	3
9. PARAGUARÍ	39	7	6	14
10. ALTO PARANA	0	4	0	8
11. CENTRAL	23	8	14	8
12. ÑEEMBUCU	1	22	4	9
13. AMAMBAY	0	0	0	0
14. CANINDEYU	1	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	10	1	1	2
16. BOQUERON	1	5	3	1
17. ALTO PARAGUAY	0	0	0	1
ASUNCIÓN	32	63	38	34
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	97	161	4	198
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>229</b>	<b>281</b>	<b>82</b>	<b>308</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>25%</b>	<b>31%</b>	<b>9%</b>	<b>35%</b>



*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. 20. AÑO 2024.**

REGIONES SANITARIAS	CABEZA	CONTACTO	M.I.	M.S.	MÚLTIPLES	SD	TOTAL
1. CONCEPCION	3	0	16	8	0	0	27
2. SAN PEDRO	4	13	18	12	1	3	51
3. CORDILLERA	3	0	15	5	1	0	24
4. GUAIRA	14	0	50	19	7	2	92
5. CAAGUAZU	1	0	0	1	0	0	2
6. CAAZAPÁ	1	0	9	5	0	1	16
7. ITAPÚA	7	0	31	6	3	10	57
8. MISIONES	6	0	12	11	2	0	31
9. PARAGUARÍ	17	6	128	57	0	4	212
10. ALTO PARANA	0	3	23	6	3	1	36
11. CENTRAL	19	0	85	52	5	13	174
12. ÑEEMBUKU	7	24	27	8	2	0	68
13. AMAMBAY	1	0	0	1	1	0	3
14. CANINDEYU	0	0	1	3	0	1	5
15. PRESIDENTE HAYES	3	0	21	7	0	1	32
16. BOQUERON	0	0	5	5	0	0	10
17. ALTO PARAGUAY	0	0	3	1	0	0	4
ASUNCIÓN	62	0	139	86	5	14	306
CENTRO ANTIRRABICO	129	26	621	391	52	0	1219
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>277</b>	<b>72</b>	<b>1204</b>	<b>684</b>	<b>82</b>	<b>50</b>	<b>2369</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>12%</b>	<b>3%</b>	<b>51%</b>	<b>29%</b>	<b>3%</b>	<b>2%</b>	<b>100%</b>

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