



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

---

**CONTENIDO**

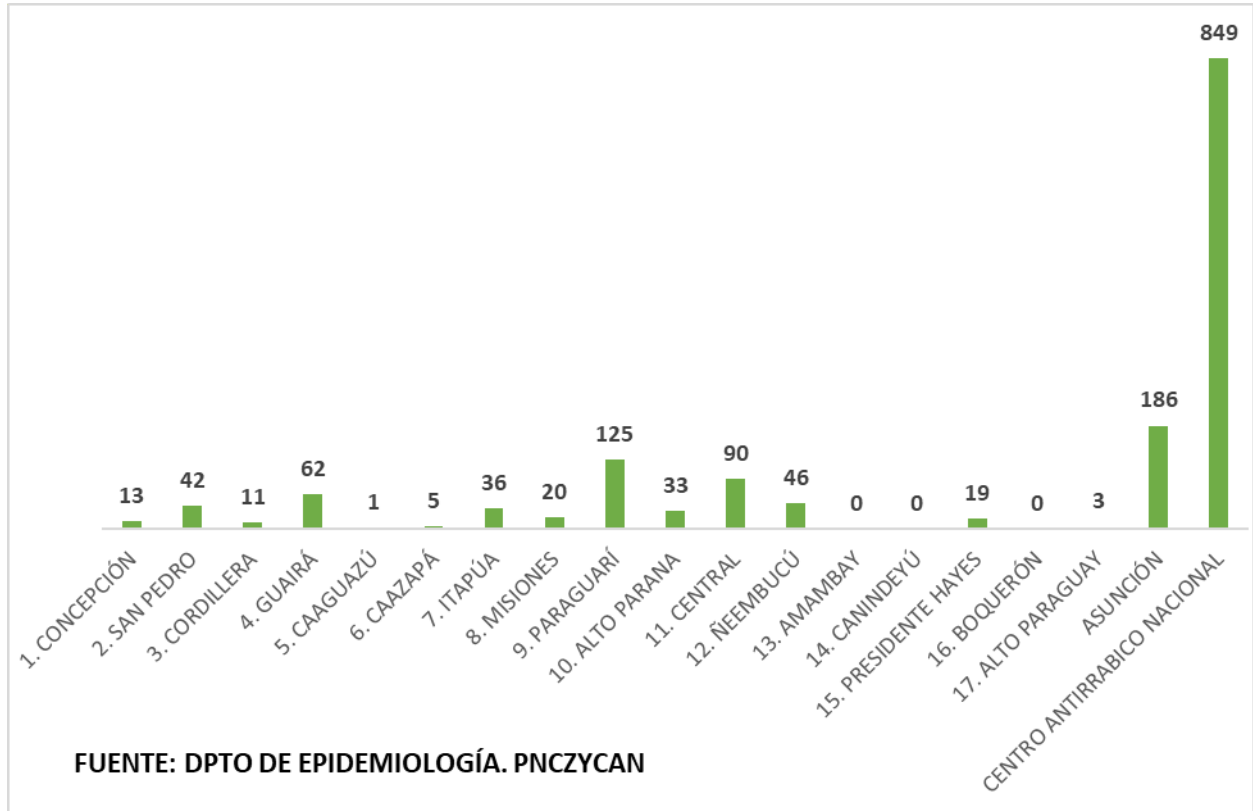
**CASOS DE EXPOSICIONES HUMANAS A ANIMALES POTENCIALMENTE PORTADORES DEL VIRUS RABICO. Sem. 1. A Sem. 13. Año 2024.**

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*

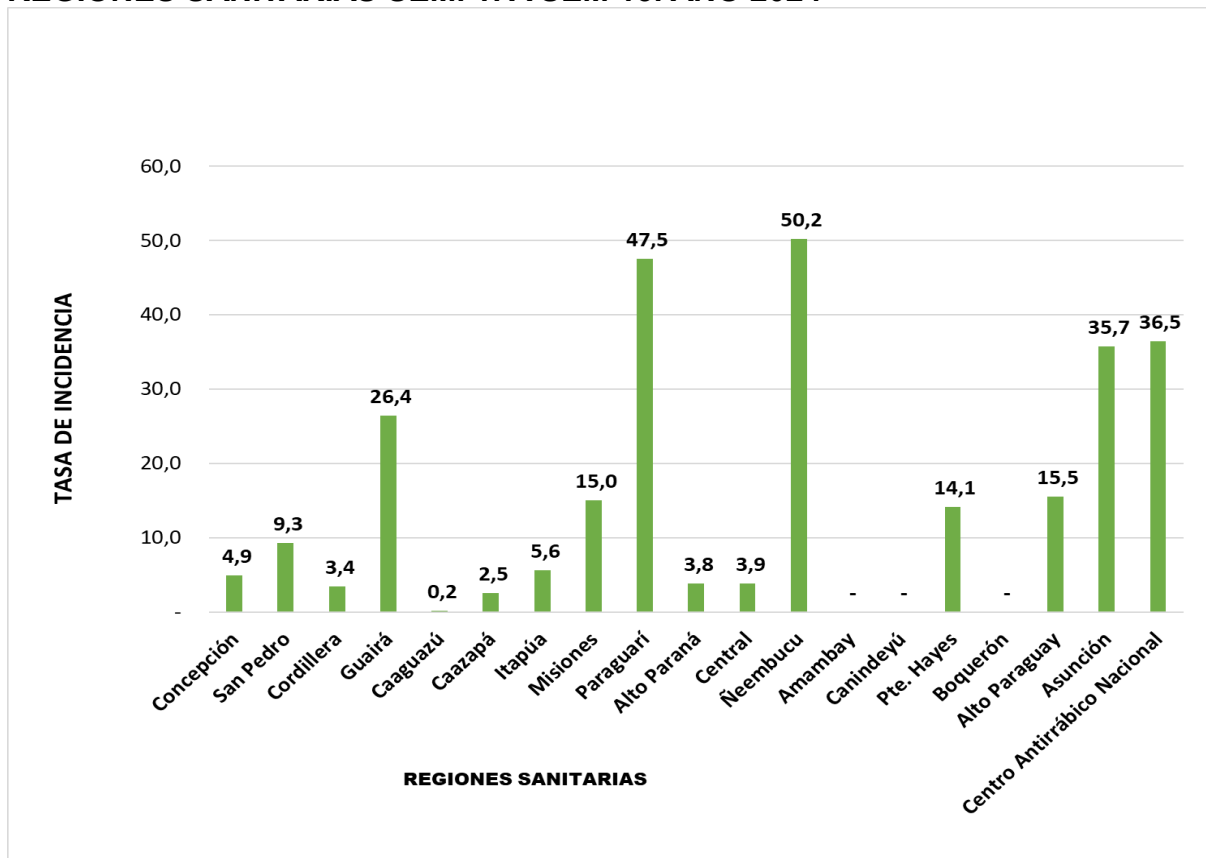
**1. FRECUENCIA ABSOLUTA DE EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES POR REGIONES SANITARIAS. SEM. 1. A SEM. 13. AÑO 2024**





*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 13. AÑO 2024**



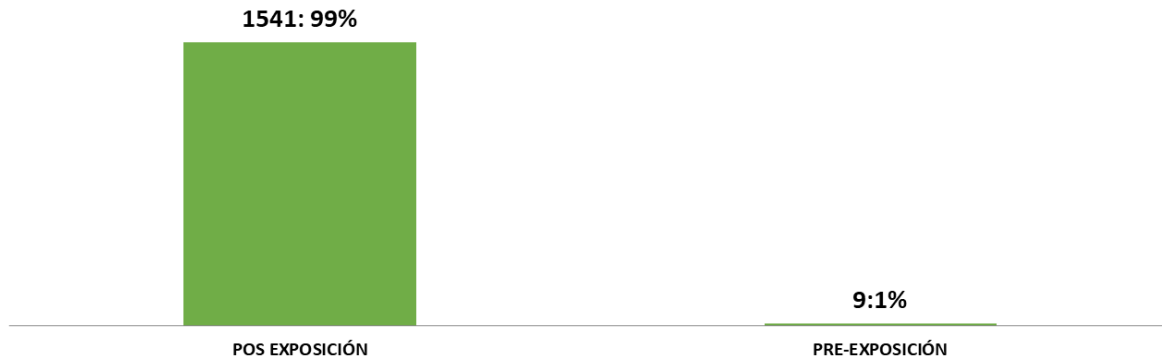
**OBS: TASA DE INCIDENCIA X CADA 100.000 HABITANTES.** La mayor tasa de incidencia de exposiciones por animales potencialmente rabiosos tiene Ñeembucú, seguido por Paraguari; seguido por el Centro Antirrábico Nacional (Central).



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

**3. Tipos de tratamientos aplicados a humanos a nivel Nacional.  
SEM. 1. A SEM. 13. AÑO 2024**

**N: 1550**



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. 13. AÑO 2024**

REGIONES SANITARIAS	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL
1. CONCEPCION	5	8	13
2. SAN PEDRO	16	26	42
3. CORDILLERA	5	6	11
4. GUAIRA	32	30	62
5. CAAGUAZU	1	0	1
6. CAAZAPÁ	2	3	5
7. ITAPÚA	15	21	36
8. MISIONES	9	11	20
9. PARAGUARÍ	58	67	125
10. ALTO PARANA	21	12	33
11. CENTRAL	34	56	90
12. ÑEEMBUCU	16	30	46
13. AMAMBAY	0	0	0
14. CANINDEYU	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	12	7	19
16. BOQUERON	0	0	0
17. ALTO PARAGUAY	1	2	3
ASUNCIÓN	86	100	186
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	406	443	849
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>719</b>	<b>822</b>	<b>1541</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. 13. 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	9	1	14	7	6	2	42
3. CORDILLERA	0	4	2	1	1	0	1	2	11
4. GUAIRA	0	5	15	4	19	8	4	7	62
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	3	17	3	6	5	1	1	36
8. MISIONES	0	5	5	2	4	0	1	3	20
9. PARAGUARÍ	0	7	28	8	36	13	9	24	125
10. ALTO PARANA	0	0	6	7	6	6	3	5	33
11. CENTRAL	0	10	31	11	19	5	3	11	90
12. ÑEEMBUCÚ	0	3	4	5	14	7	2	11	46
13. AMAMBAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14. CANINDEYU	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	0	5	7	0	0	1	3	3	19
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	27	38	16	56	12	16	19	186
GENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1	81	200	79	252	82	68	86	849
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>3</b>	<b>153</b>	<b>370</b>	<b>138</b>	<b>435</b>	<b>149</b>	<b>117</b>	<b>176</b>	<b>1541</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>-</b>	<b>10%</b>	<b>24%</b>	<b>9%</b>	<b>28%</b>	<b>10%</b>	<b>8%</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 13. AÑO 2024**

REGIONES SANITARIAS	PERRO	GATO	BOVINO	MONO	ROEDOR	MURCIELAGO	COATÍES	EQUINO	COBAYO	TIGRE	COMADREJA	CARPINCHO	CERDO	Total general
1. CONCEPCION	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
2. SAN PEDRO	27	1	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42
3. CORDILLERA	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
4. GUAIRA	57	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	62
5. CAAGUAZU	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
6. CAAZAPÁ	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
7. ITAPÚA	30	1	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	1	36
8. MISIONES	19	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
9. PARAGUARÍ	115	3	6	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	125
10. ALTO PARANA	23	4	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33
11. CENTRAL	85	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90
12. ÑEEMBUCU	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46
13. AMAMBAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14. CANINDEYU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	16	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19
16. BOQUERON	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	3
ASUNCIÓN	161	24	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	186
CENTRO ANTIRRABICO	680	113	21	14	9	6	2	1	1	0	1	1	0	849
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>1290</b>	<b>156</b>	<b>43</b>	<b>26</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1541</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>84%</b>	<b>10%</b>	<b>3%</b>	<b>2%</b>	<b>1%</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 (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. 13. AÑO 2024.**

REGIONES SANITARIAS	MORDEDURA	ARAÑAZO	CONTACTO	TOTAL
1. CONCEPCION	10	3	0	13
2. SAN PEDRO	26	3	13	42
3. CORDILLERA	11	0	0	11
4. GUAIRA	56	6	0	62
5. CAAGUAZU	1	0	0	1
6. CAAZAPÁ	5	0	0	5
7. ITAPUA	34	2	0	36
8. MISIONES	18	2	0	20
9. PARAGUARI	105	14	6	125
10. ALTO PARANA	26	4	3	33
11. CENTRAL	87	3	0	90
12. ÑEEMBUCÚ	21	1	24	46
13. AMAMBAY	0	0	0	0
14. CANINDEYU	0	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	18	1	0	19
16. BOQUERON	0	0	0	0
17. ALTO PARAGUAY	2	1	0	3
ASUNCIÓN	179	7	0	186
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	816	10	23	849
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>1415</b>	<b>57</b>	<b>69</b>	<b>1541</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. 13. AÑO 2024.**

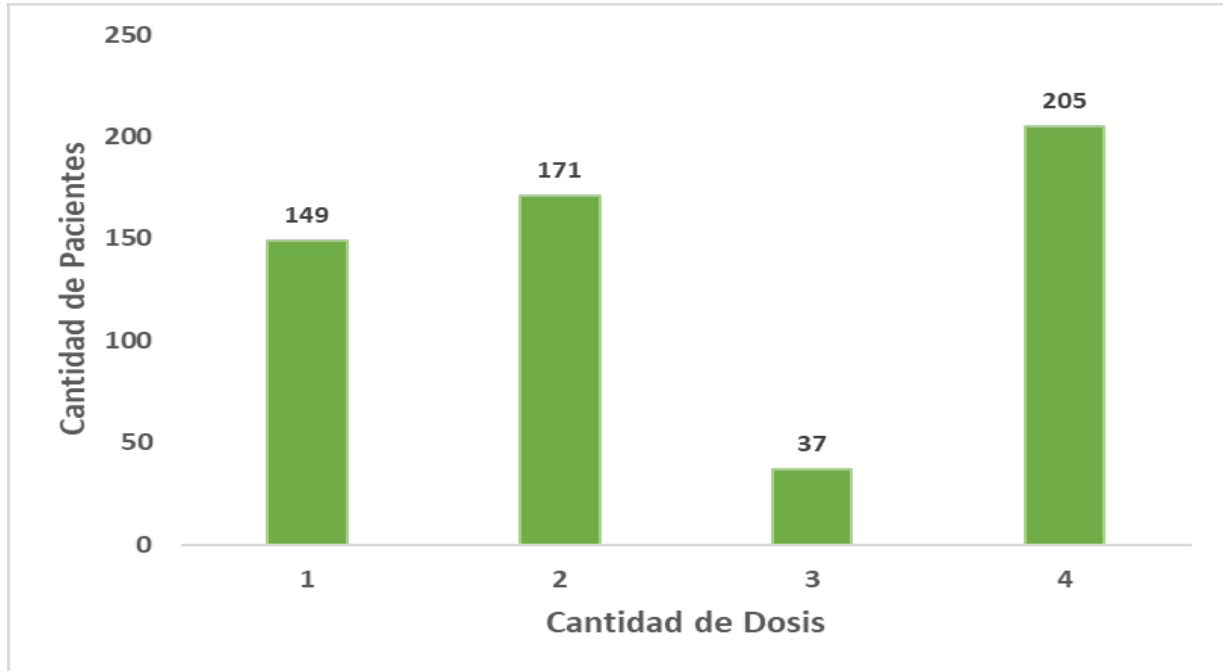
REGIÓN SANITARIA	ANIMAL OBSERVADO	ANIMAL NO OBSERVADO	SD	TOTAL
1. CONCEPCION	12	1	0	13
2. SAN PEDRO	21	17	4	42
3. CORDILLERA	8	2	1	11
4. GUAIRA	57	3	2	62
5. CAAGUAZU	0	1	0	1
6. CAAZAPÁ	5	0	0	5
7. ITAPÚA	18	18	0	36
8. MISIONES	11	8	1	20
9. PARAGUARÍ	82	28	15	125
10. ALTO PARANA	17	15	1	33
11. CENTRAL	30	58	2	90
12. ÑEEMBUCU	11	35	0	46
13. AMAMBAY	0	0	0	0
14. CANINDEYU	0	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	10	8	1	19
16. BOQUERON	0	0	0	0
17. ALTO PARAGUAY	2	1	0	3
ASUNCIÓN	102	66	18	186
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	641	208	0	849
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>1027</b>	<b>469</b>	<b>45</b>	<b>1541</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>67%</b>	<b>30%</b>	<b>3%</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. 13. AÑO 2024**



REGIONES SANITARIAS	1 DOSIS	2 DOSIS	3 DOSIS	4 DOSIS
1. CONCEPCION	0	0	0	0
2. SAN PEDRO	0	1	2	13
3. CORDILLERA	0	2	0	0
4. GUAIRA	3	1	2	1
5. CAAGUAZU	1	0	0	0
6. CAAZAPÁ	0	0	0	1
7. ITAPÚA	2	1	5	7
8. MISIONES	2	1	1	2
9. PARAGUARÍ	29	3	3	2
10. ALTO PARANA	0	2	0	8
11. CENTRAL	9	2	5	2
12. ÑEEMBUCU	1	20	2	7
13. AMAMBAY	0	0	0	0
14. CANINDEYU	0	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	5	0	0	2
16. BOQUERON	0	0	0	0
17. ALTO PARAGUAY	0	0	0	1
ASUNCIÓN	25	39	14	19
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	72	99	3	140
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>149</b>	<b>171</b>	<b>37</b>	<b>205</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>27%</b>	<b>30%</b>	<b>7%</b>	<b>36%</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. 13. 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	15	8	1	1	42
3. CORDILLERA	2	0	7	1	1	0	11
4. GUAIRA	9	0	34	11	7	1	62
5. CAAGUAZU	0	0	0	1	0	0	1
6. CAAZAPÁ	1	0	3	1	0	0	5
7. ITAPÚA	3	0	26	5	2	0	36
8. MISIONES	4	0	8	7	1	0	20
9. PARAGUARÍ	10	6	76	31	0	2	125
10. ALTO PARANA	0	3	20	6	3	1	33
11. CENTRAL	8	0	43	26	5	8	90
12. ÑEEMBUCU	3	24	14	4	1	0	46
13. AMAMBAY	0	0	0	0	0	0	0
14. CANINDEYU	0	0	0	0	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	3	0	10	6	0	0	19
16. BOQUERON	0	0	0	0	0	0	0
17. ALTO PARAGUAY	0	0	2	1	0	0	3
ASUNCIÓN	35	0	85	49	4	13	186
CENTRO ANTIRRABICO	90	24	410	274	51	0	849
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>174</b>	<b>70</b>	<b>759</b>	<b>436</b>	<b>76</b>	<b>26</b>	<b>1541</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>11%</b>	<b>5%</b>	<b>49%</b>	<b>28%</b>	<b>5%</b>	<b>2%</b>	<b>100%</b>

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