



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

---

**CONTENIDO**

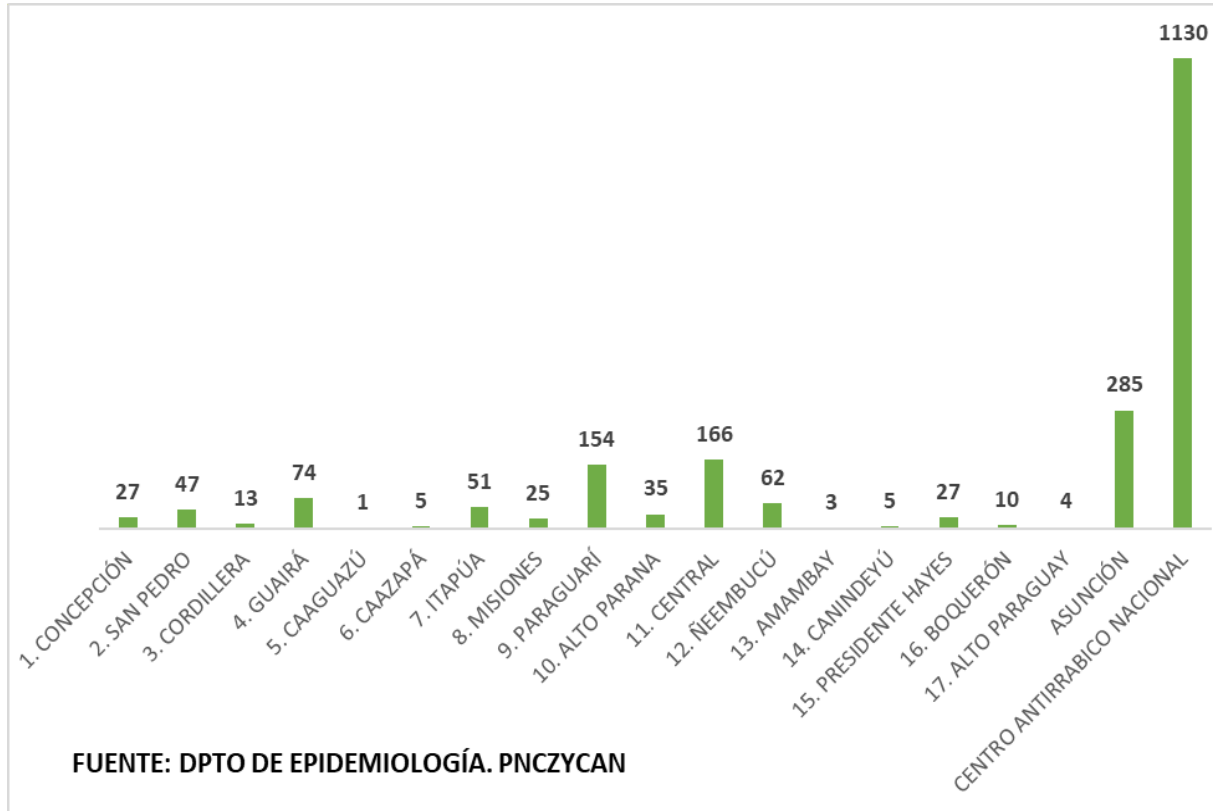
**CASOS DE EXPOSICIONES HUMANAS A ANIMALES POTENCIALMENTE PORTADORES DEL VIRUS RABICO. Sem. 1. A Sem. 18. Año 2024.**

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*

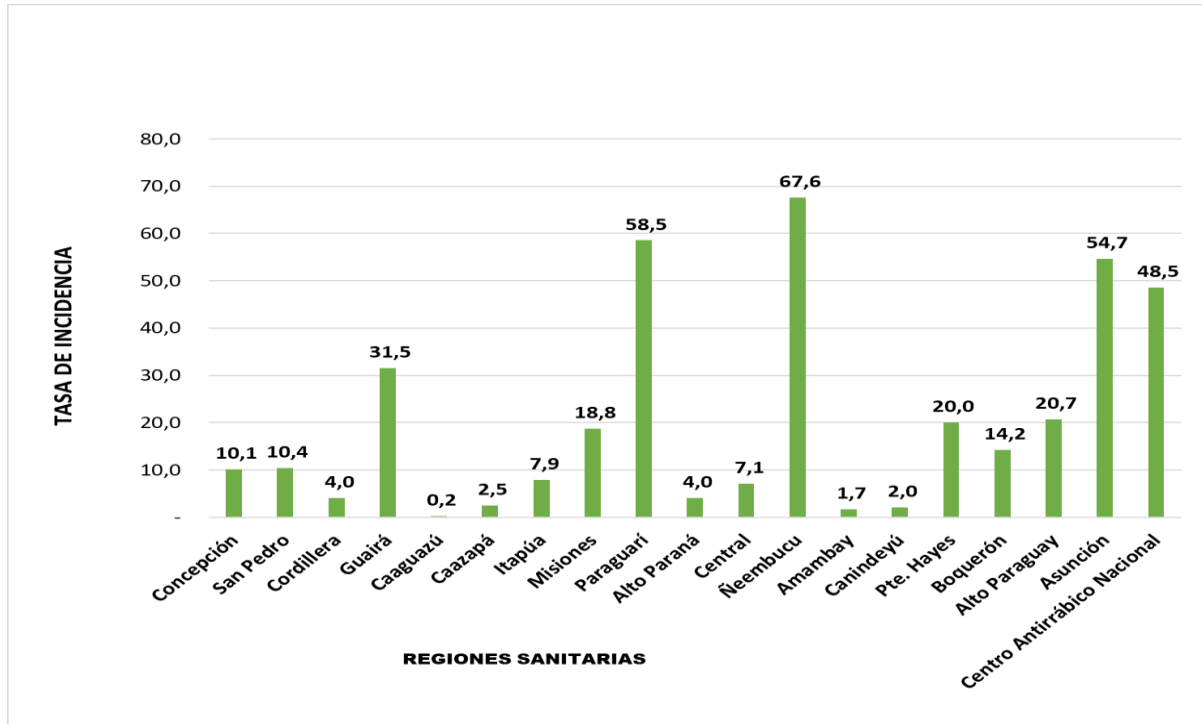
**1. FRECUENCIA ABSOLUTA DE EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES POR REGIONES SANITARIAS. SEM. 1. A SEM. 18. AÑO 2024**





*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 18. AÑO 2024**



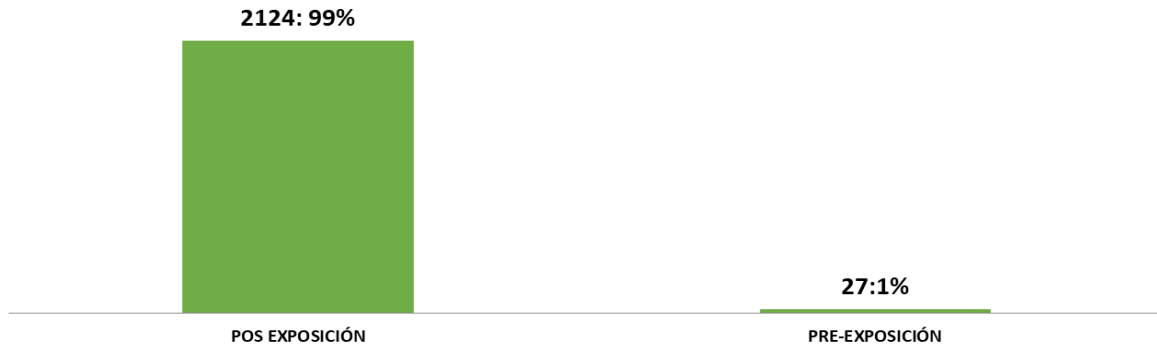
**OBS: TASA DE INCIDENCIA X CADA 100.000 HABITANTES.** La mayor tasa de incidencia de exposiciones por animales potencialmente rabiosos tiene Ñeembucú, seguido por Paraguarí; seguido por Asunción; seguido por el Centro Antirrábico Nacional (Central).



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

**3. Tipos de tratamientos aplicados a humanos a nivel Nacional.  
SEM. 1. A SEM. 18. AÑO 2024**

**N: 2151**



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. 18. AÑO 2024**

REGIONES SANITARIAS	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL
1. CONCEPCION	9	18	27
2. SAN PEDRO	19	28	47
3. CORDILLERA	7	6	13
4. GUAIRA	38	36	74
5. CAAGUAZU	1	0	1
6. CAAZAPÁ	2	3	5
7. ITAPÚA	22	29	51
8. MISIONES	10	15	25
9. PARAGUARÍ	74	80	154
10. ALTO PARANA	22	13	35
11. CENTRAL	64	102	166
12. ÑEEMBUCU	27	35	62
13. AMAMBAY	0	3	3
14. CANINDEYU	0	5	5
15. PRESIDENTE HAYES	16	11	27
16. BOQUERON	6	4	10
17. ALTO PARAGUAY	2	2	4
ASUNCIÓN	135	150	285
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	538	592	1130
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>992</b>	<b>1132</b>	<b>2124</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>47%</b>	<b>53%</b>	<b>100%</b>

No existe una diferencias evidenciable 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. 18. 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	0	3	11	1	14	8	6	4	47
3. CORDILLERA	0	4	2	1	3	0	1	2	13
4. GUAIRA	0	5	20	5	22	9	6	7	74
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	7	3	3	51
8. MISIONES	0	5	5	2	4	1	4	4	25
9. PARAGUARÍ	1	9	36	11	43	16	9	29	154
10. ALTO PARANA	0	0	6	7	7	7	3	5	35
11. CENTRAL	0	26	55	15	37	12	6	15	166
12. ÑEEMBUCÚ	0	3	5	5	22	7	3	17	62
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	10	1	2	2	4	3	27
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	48	57	23	84	25	17	29	285
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1	101	280	105	343	101	86	113	1130
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>4</b>	<b>216</b>	<b>526</b>	<b>181</b>	<b>609</b>	<b>202</b>	<b>151</b>	<b>235</b>	<b>2124</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 18. AÑO 2024**

REGIONES SANITARIAS	PERRO	GATO	BOVINO	MONO	ROEDOR	MURCIELAGO	COATÍES	CERDO	EQUINO	TIGRE	COMADREJA	CARPINCHO	COBAYO	ZORRO	Total general
1. CONCEPCION	26	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27
2. SAN PEDRO	30	3	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47
3. CORDILLERA	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
4. GUAIRA	68	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	74
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	35	1	10	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	51
8. MISIONES	23	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	25
9. PARAGUARÍ	142	4	6	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	154
10. ALTO PARANA	25	4	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35
11. CENTRAL	155	7	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	166
12. ÑEEMBUCU	59	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	62
13. AMAMBAY	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
14. CANINDEYU	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
15. PRESIDENTE HAYES	24	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27
16. BOQUERON	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
17. ALTO PARAGUAY	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4
ASUNCIÓN	238	44	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	285
CENTRO ANTIRRABICO	918	149	21	19	10	7	2	0	1	0	1	1	1	0	1130
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>1779</b>	<b>224</b>	<b>53</b>	<b>34</b>	<b>15</b>	<b>9</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>2124</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>84%</b>	<b>11%</b>	<b>2%</b>	<b>2%</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 (84%). Le sigue Gatos (11%).



*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. 18. AÑO 2024.**

REGIONES SANITARIAS	MORDEDURA	ARAÑAZO	CONTACTO	TOTAL
1. CONCEPCION	23	4	0	27
2. SAN PEDRO	31	3	13	47
3. CORDILLERA	13	0	0	13
4. GUAIRA	67	7	0	74
5. CAAGUAZU	1	0	0	1
6. CAAZAPÁ	5	0	0	5
7. ITAPUA	38	3	10	51
8. MISIONES	21	4	0	25
9. PARAGUARI	126	22	6	154
10. ALTO PARANA	28	4	3	35
11. CENTRAL	161	5	0	166
12. ÑEEMBUCÚ	36	2	24	62
13. AMAMBAY	3	0	0	3
14. CANINDEYU	5	0	0	5
15. PRESIDENTE HAYES	26	1	0	27
16. BOQUERON	9	1	0	10
17. ALTO PARAGUAY	3	1	0	4
ASUNCIÓN	275	10	0	285
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1090	17	23	1130
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>1961</b>	<b>84</b>	<b>79</b>	<b>2124</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. 18. AÑO 2024.**

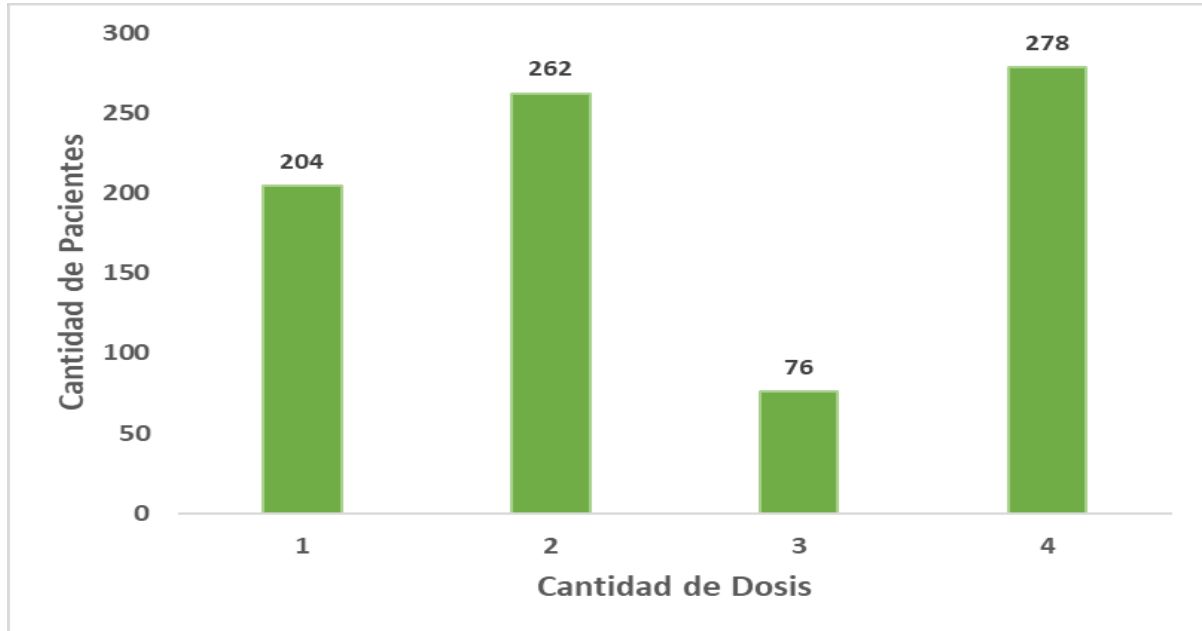
REGIÓN SANITARIA	ANIMAL OBSERVADO	ANIMAL NO OBSERVADO	SD	TOTAL
1. CONCEPCION	25	2	0	27
2. SAN PEDRO	23	18	6	47
3. CORDILLERA	8	2	3	13
4. GUAIRA	66	5	3	74
5. CAAGUAZU	0	1	0	1
6. CAAZAPÁ	5	0	0	5
7. ITAPÚA	21	20	10	51
8. MISIONES	13	10	2	25
9. PARAGUARÍ	96	34	24	154
10. ALTO PARANA	17	17	1	35
11. CENTRAL	73	63	30	166
12. ÑEEMBUCU	21	41	0	62
13. AMAMBAY	3	0	0	3
14. CANINDEYU	4	1	0	5
15. PRESIDENTE HAYES	13	10	4	27
16. BOQUERON	3	5	2	10
17. ALTO PARAGUAY	3	1	0	4
ASUNCIÓN	135	105	45	285
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	856	274	0	1130
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>1385</b>	<b>609</b>	<b>130</b>	<b>2124</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>65%</b>	<b>29%</b>	<b>6%</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. 18. AÑO 2024**



REGIONES SANITARIAS	1 DOSIS	2 DOSIS	3 DOSIS	4 DOSIS
1. CONCEPCION	0	2	0	1
2. SAN PEDRO	5	1	2	13
3. CORDILLERA	0	2	0	0
4. GUAIRA	3	2	2	2
5. CAAGUAZU	1	0	0	0
6. CAAZAPÁ	0	0	0	1
7. ITAPÚA	2	1	7	10
8. MISIONES	2	1	1	2
9. PARAGUARÍ	32	5	4	4
10. ALTO PARANA	0	4	0	8
11. CENTRAL	21	7	11	8
12. ÑEEMBUCU	1	21	4	9
13. AMAMBAY	0	0	0	0
14. CANINDEYU	1	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	8	0	0	2
16. BOQUERON	1	5	3	1
17. ALTO PARAGUAY	0	0	0	1
ASUNCIÓN	32	63	38	34
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	95	148	4	182
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>204</b>	<b>262</b>	<b>76</b>	<b>278</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>25%</b>	<b>32%</b>	<b>9%</b>	<b>34%</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. 18. 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	16	12	1	1	47
3. CORDILLERA	2	0	9	1	1	0	13
4. GUAIRA	10	0	42	14	7	1	74
5. CAAGUAZU	0	0	0	1	0	0	1
6. CAAZAPÁ	1	0	3	1	0	0	5
7. ITAPÚA	6	0	27	6	2	10	51
8. MISIONES	4	0	10	10	1	0	25
9. PARAGUARÍ	13	6	93	40	0	2	154
10. ALTO PARANA	0	3	22	6	3	1	35
11. CENTRAL	18	0	82	49	5	12	166
12. ÑEEMBUKU	6	24	23	7	2	0	62
13. AMAMBAY	1	0	0	1	1	0	3
14. CANINDEYU	0	0	1	3	0	1	5
15. PRESIDENTE HAYES	3	0	16	7	0	1	27
16. BOQUERON	0	0	5	5	0	0	10
17. ALTO PARAGUAY	0	0	3	1	0	0	4
ASUNCIÓN	59	0	126	81	5	14	285
CENTRO ANTIRRABICO	119	24	571	364	52	0	1130
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>249</b>	<b>70</b>	<b>1065</b>	<b>617</b>	<b>80</b>	<b>43</b>	<b>2124</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>12%</b>	<b>3%</b>	<b>50%</b>	<b>29%</b>	<b>4%</b>	<b>2%</b>	<b>100%</b>

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