



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

---

**CONTENIDO**

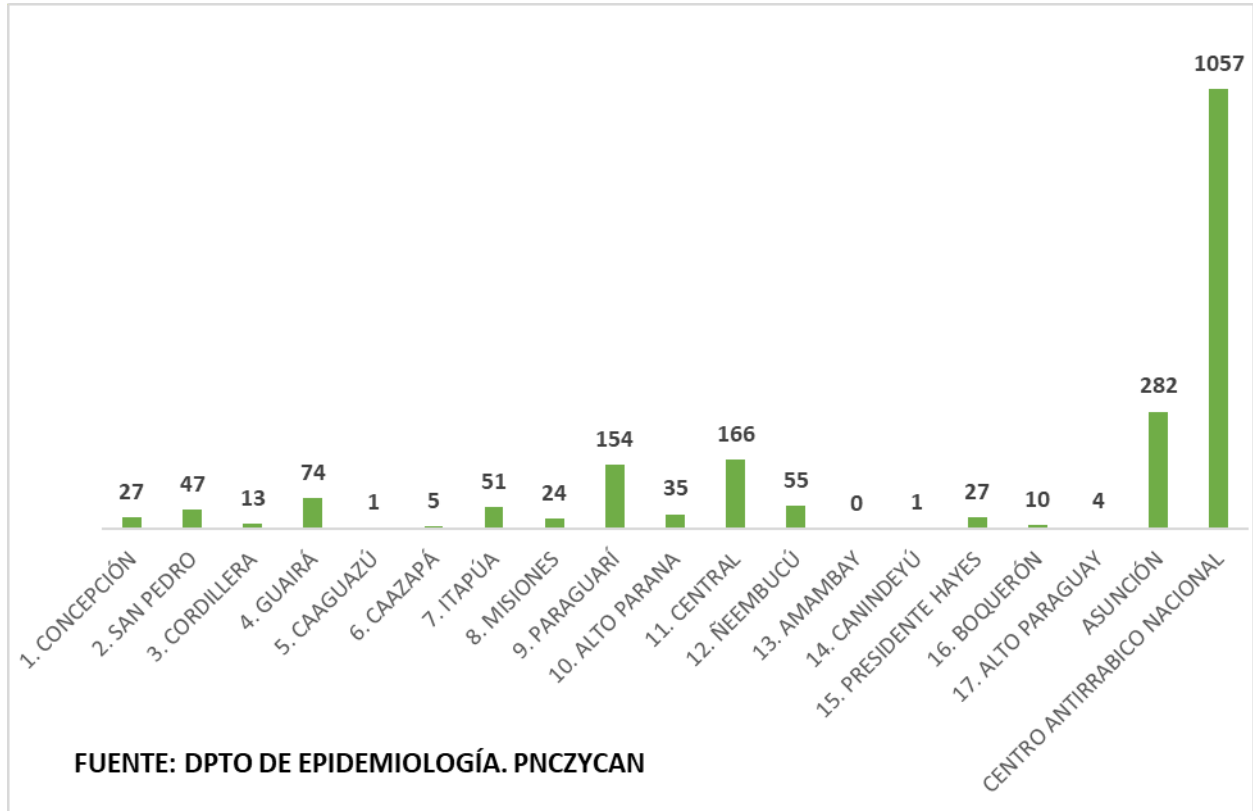
**CASOS DE EXPOSICIONES HUMANAS A ANIMALES POTENCIALMENTE PORTADORES DEL VIRUS RABICO. Sem. 1. A Sem. 17. Año 2024.**

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*

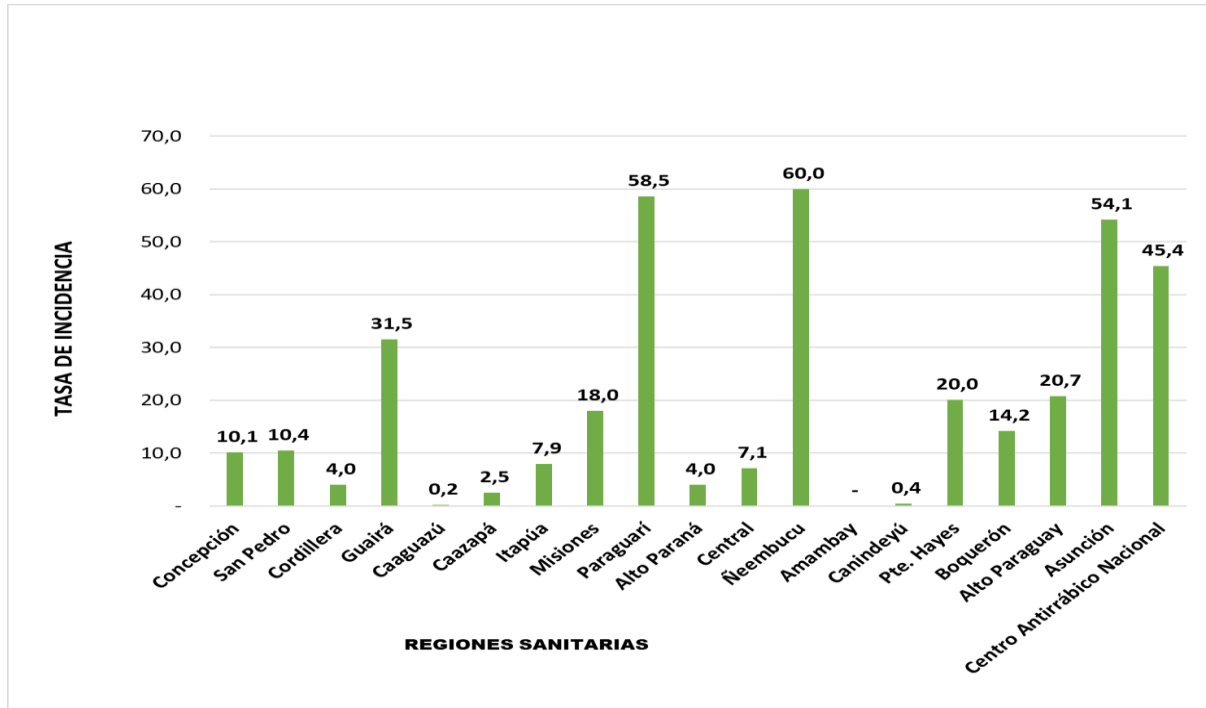
**1. FRECUENCIA ABSOLUTA DE EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES POR REGIONES SANITARIAS. SEM. 1. A SEM. 17. AÑO 2024**





*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 17. AÑO 2024**



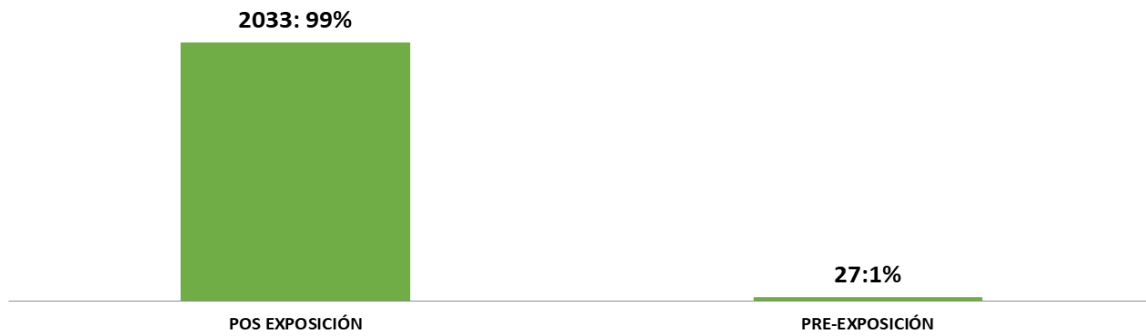
**OBS: TASA DE INCIDENCIA X CADA 100.000 HABITANTES.** La mayor tasa de incidencia de exposiciones por animales potencialmente rabiosos tiene Ñeembucú, seguido por Paraguarí; seguido por Asunción; seguido por el Centro Antirrábico Nacional (Central).



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

**3. Tipos de tratamientos aplicados a humanos a nivel Nacional.  
SEM. 1. A SEM. 17. AÑO 2024**

**N: 2060**



FUENTE: DPTO DE EPIDEMIOLOGÍA. PNCZCAN



*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. 17. 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	9	15	24
9. PARAGUARÍ	74	80	154
10. ALTO PARANA	22	13	35
11. CENTRAL	67	99	166
12. ÑEEMBUCU	22	33	55
13. AMAMBAY	0	0	0
14. CANINDEYU	0	1	1
15. PRESIDENTE HAYES	16	11	27
16. BOQUERON	6	4	10
17. ALTO PARAGUAY	2	2	4
ASUNCIÓN	132	150	282
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	507	550	1057
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>955</b>	<b>1078</b>	<b>2033</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. 17. 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	3	24
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	28	53	14	38	12	6	15	166
12. ÑEEMBUCÚ	0	3	5	5	17	7	3	15	55
13. AMAMBAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14. CANINDEYU	0	0	1	0	0	0	0	0	1
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	46	57	23	83	25	17	29	282
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1	94	256	97	327	94	81	107	1057
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>4</b>	<b>208</b>	<b>495</b>	<b>172</b>	<b>587</b>	<b>195</b>	<b>146</b>	<b>226</b>	<b>2033</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>-</b>	<b>10%</b>	<b>24%</b>	<b>8%</b>	<b>29%</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 17. 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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
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	154	8	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	166
12. ÑEEMBUCU	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	55
13. AMAMBAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14. CANINDEYU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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	236	43	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	282
CENTRO ANTIRRABICO	858	138	21	17	10	7	2		1	0	1	1	1	0	1057
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>1704</b>	<b>211</b>	<b>53</b>	<b>32</b>	<b>15</b>	<b>8</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>2033</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>-</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. 17. 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	20	4	0	24
9. PARAGUARI	126	22	6	154
10. ALTO PARANA	28	4	3	35
11. CENTRAL	160	6	0	166
12. ÑEEMBUCÚ	29	2	24	55
13. AMAMBAY	0	0	0	0
14. CANINDEYU	1	0	0	1
15. PRESIDENTE HAYES	26	1	0	27
16. BOQUERON	9	1	0	10
17. ALTO PARAGUAY	3	1	0	4
ASUNCIÓN	273	9	0	282
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1018	16	23	1057
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>1871</b>	<b>83</b>	<b>79</b>	<b>2033</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. 17. AÑO 2024.**

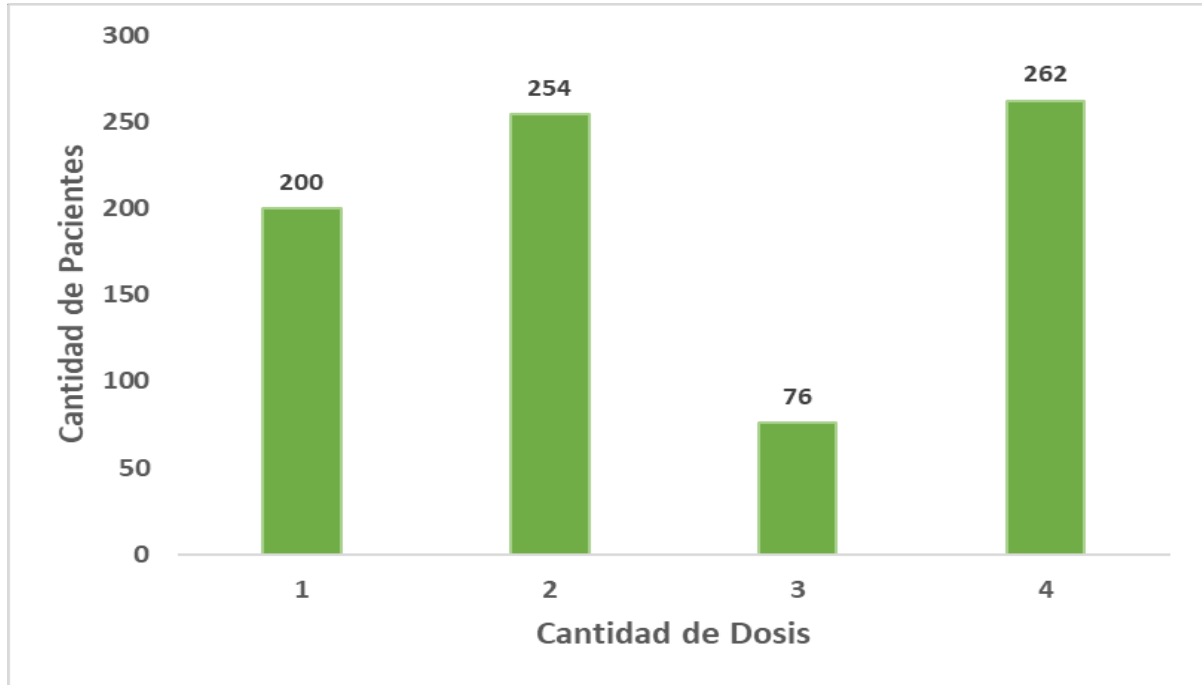
REGIÓN SANITARIA	ANIMAL OBSERVADO	ANIMAL NO OBSERVADO	SD	TOTAL
1. CONCEPCION	25	2	0	27
2. SAN PEDRO	23	18	6	47
3. CORDILLERA	8	2	3	13
4. GUAIRA	66	5	3	74
5. CAAGUAZU	0	1	0	1
6. CAAZAPÁ	5	0	0	5
7. ITAPÚA	21	20	10	51
8. MISIONES	13	9	2	24
9. PARAGUARÍ	96	34	24	154
10. ALTO PARANA	17	17	1	35
11. CENTRAL	74	64	28	166
12. ÑEEMBUCU	17	38	0	55
13. AMAMBAY	0	0	0	0
14. CANINDEYU	1	0	0	1
15. PRESIDENTE HAYES	13	10	4	27
16. BOQUERON	3	5	2	10
17. ALTO PARAGUAY	3	1	0	4
ASUNCIÓN	133	104	45	282
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	805	252	0	1057
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>1323</b>	<b>582</b>	<b>128</b>	<b>2033</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. 17. 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	22	7	11	7
12. ÑEEMBUCU	1	20	4	8
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	31	63	38	34
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	91	141	4	168
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>200</b>	<b>254</b>	<b>76</b>	<b>262</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>25%</b>	<b>32%</b>	<b>10%</b>	<b>33%</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. 17. 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	9	1	0	24
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. ÑEEMBUCU	5	24	20	5	1	0	55
13. AMAMBAY	0	0	0	0	0	0	0
14. CANINDEYU	0	0	0	1	0	0	1
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	58	0	126	79	5	14	282
CENTRO ANTIRRABICO	110	24	528	343	52	0	1057
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>237</b>	<b>70</b>	<b>1018</b>	<b>588</b>	<b>78</b>	<b>42</b>	<b>2033</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.