



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

---

**CONTENIDO**

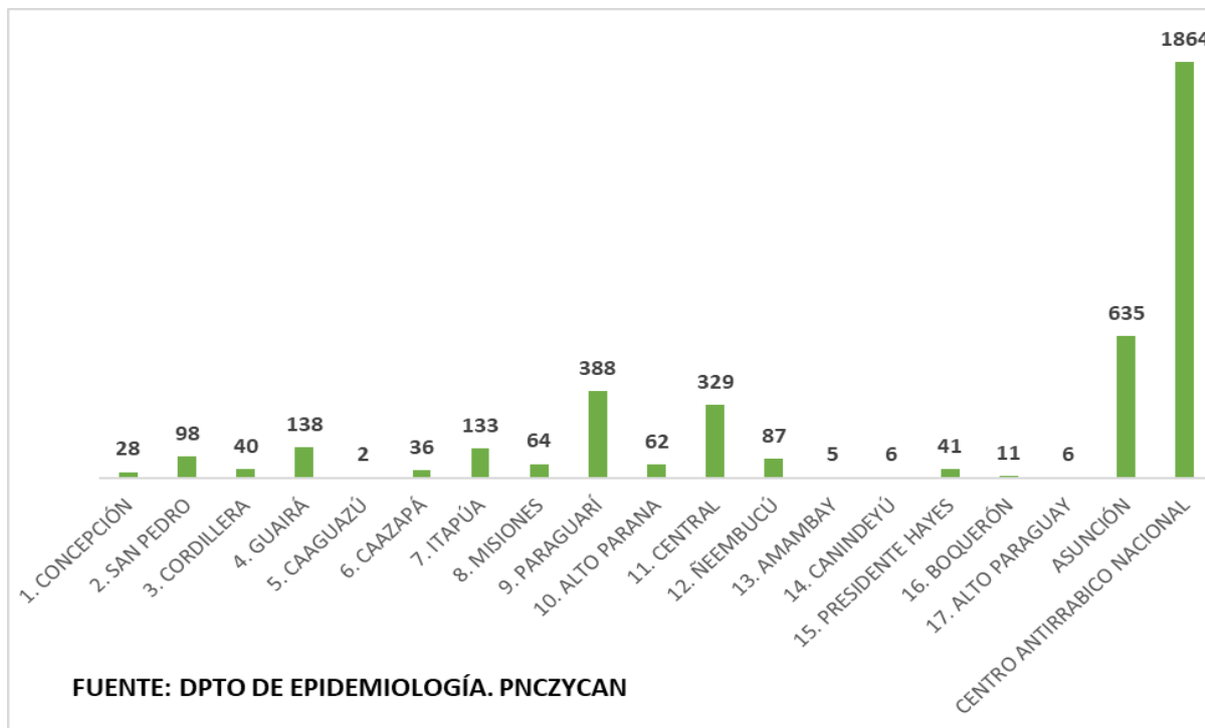
**CASOS DE EXPOSICIONES HUMANAS A ANIMALES POTENCIALMENTE PORTADORES DEL VIRUS RABICO. Sem. 1. A Sem. 32. Año 2024.**

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*

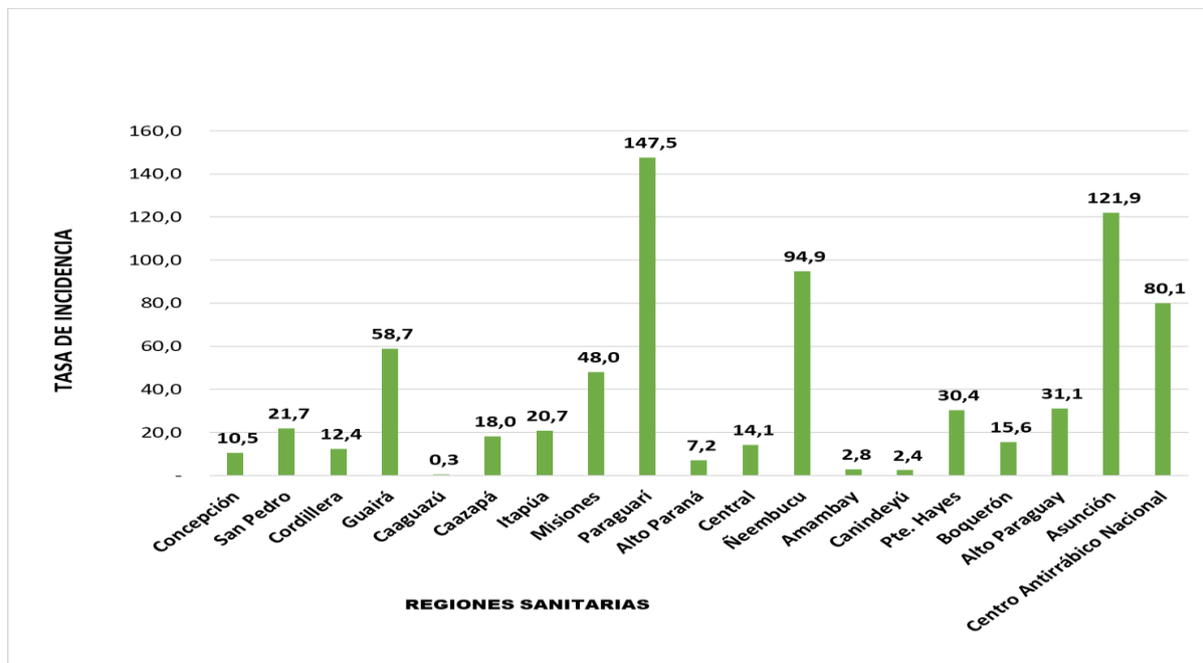
**1. FRECUENCIA ABSOLUTA DE EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES POR REGIONES SANITARIAS. SEM. 1. A SEM. 32. AÑO 2024**





*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 32. AÑO 2024**



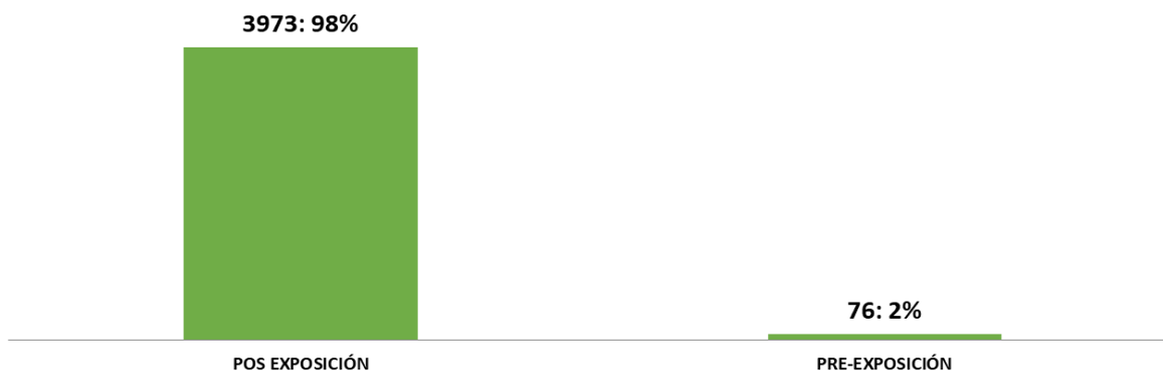
**OBS: TASA DE INCIDENCIA X CADA 100.000 HABITANTES.** La mayor tasa de incidencia de exposiciones por animales potencialmente rabiosos tiene Paraguarí, seguido por Asunción; seguido por Ñeembucú; seguido por el Centro Antirrábico Nacional (Central).



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

**3. Tipos de tratamientos aplicados a humanos a nivel Nacional.  
SEM. 1. A SEM. 32. AÑO 2024**

**N: 4049**



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. 32. AÑO 2024**

REGIONES SANITARIAS	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL
1. CONCEPCION	10	18	28
2. SAN PEDRO	44	54	98
3. CORDILLERA	17	23	40
4. GUAIRA	71	67	138
5. CAAGUAZU	2	0	2
6. CAAZAPÁ	12	24	36
7. ITAPÚA	59	74	133
8. MISIONES	24	40	64
9. PARAGUARÍ	195	193	388
10. ALTO PARANA	33	29	62
11. CENTRAL	139	190	329
12. ÑEEMBUCU	38	49	87
13. AMAMBAY	1	4	5
14. CANINDEYU	1	5	6
15. PRESIDENTE HAYES	23	18	41
16. BOQUERON	6	5	11
17. ALTO PARAGUAY	3	3	6
ASUNCIÓN	314	321	635
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	889	975	1864
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>1881</b>	<b>2092</b>	<b>3973</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. 32. 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	12	2	8	2	2	2	28
2. SAN PEDRO	1	5	19	12	26	19	6	10	98
3. CORDILLERA	0	7	8	3	8	6	1	7	40
4. GUAIRA	0	11	36	13	39	16	12	11	138
5. CAAGUAZU	0	1	0	0	0	0	0	1	2
6. CAAZAPA	0	1	9	2	12	2	5	5	36
7. ITAPUA	1	14	51	5	33	9	6	14	133
8. MISIONES	0	13	19	3	11	3	5	10	64
9. PARAGUARÍ	2	17	90	26	97	53	32	71	388
10. ALTO PARANA	0	5	16	10	12	9	5	5	62
11. CENTRAL	1	49	106	38	72	21	13	29	329
12. ÑEEMBUCÚ	0	6	8	7	31	7	3	25	87
13. AMAMBAY	0	0	3	0	1	1	0	0	5
14. CANINDEYU	0	1	5	0	0	0	0	0	6
15. PRESIDENTE HAYES	0	6	15	1	8	2	5	4	41
16. BOQUERON	0	0	0	0	6	3	1	1	11
17. ALTO PARAGUAY	0	0	1	0	3	1	1	0	6
ASUNCIÓN	2	101	140	46	186	54	48	58	635
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1	162	459	172	588	154	143	185	1864
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>8</b>	<b>399</b>	<b>997</b>	<b>340</b>	<b>1141</b>	<b>362</b>	<b>288</b>	<b>438</b>	<b>3973</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>-</b>	<b>10%</b>	<b>25%</b>	<b>9%</b>	<b>29%</b>	<b>9%</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 32. AÑO 2024**

REGIONES SANITARIAS	PERRO	GATO	BOVINO	MONO	ROEDOR	MURCIELAGO	ZORRO	CONEJO	COATÍES	CERDO	EQUINO	TIGRE	COMADREJA	CARPINCHO	COBAYO	TAJY KATI	Total general
1. CONCEPCION	27	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28
2. SAN PEDRO	68	4	25	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	98
3. CORDILLERA	36	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40
4. GUAIRA	129	6	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	138
5. CAAGUAZU	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
6. CAAZAPÁ	32	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36
7. ITAPÚA	100	5	21	4	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	133
8. MISIONES	59	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	64
9. PARAGUARÍ	364	12	9	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	388
10. ALTO PARANA	49	7	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	62
11. CENTRAL	301	21	0	3	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	329
12. ÑEEMBUCU	81	3	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87
13. AMAMBAY	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
14. CANINDEYU	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
15. PRESIDENTE HAYES	35	2	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41
16. BOQUERON	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
17. ALTO PARAGUAY	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	6
ASUNCIÓN	519	101	0	7	5	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	635
CENTRO ANTIRRABICO	1537	249	21	23	15	10	1	2	2	0	1	0	1	1	1	0	1864
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>3362</b>	<b>419</b>	<b>81</b>	<b>48</b>	<b>28</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3973</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>85%</b>	<b>11%</b>	<b>2%</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>-</b>	<b>-</b>	<b>100%</b>

**OBSERVACIÓN:** El mayor porcentaje de exposiciones es de la especie: perro (85%). 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. 32. AÑO 2024.**

REGIONES SANITARIAS	MORDEDURA	ARAÑAZO	CONTACTO	TOTAL
1. CONCEPCION	24	4	0	28
2. SAN PEDRO	60	13	25	98
3. CORDILLERA	38	2	0	40
4. GUAIRA	121	17	0	138
5. CAAGUAZU	2	0	0	2
6. CAAZAPÁ	34	2	0	36
7. ITAPUA	102	9	22	133
8. MISIONES	54	8	2	64
9. PARAGUARI	313	66	9	388
10. ALTO PARANA	53	6	3	62
11. CENTRAL	316	13	0	329
12. ÑEEMBUCÚ	56	7	24	87
13. AMAMBAY	5	0	0	5
14. CANINDEYU	6	0	0	6
15. PRESIDENTE HAYES	40	1	0	41
16. BOQUERON	10	1	0	11
17. ALTO PARAGUAY	5	1	0	6
ASUNCIÓN	615	20	0	635
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1801	34	29	1864
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>3655</b>	<b>204</b>	<b>114</b>	<b>3973</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>92%</b>	<b>5%</b>	<b>3%</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. 32. AÑO 2024.**

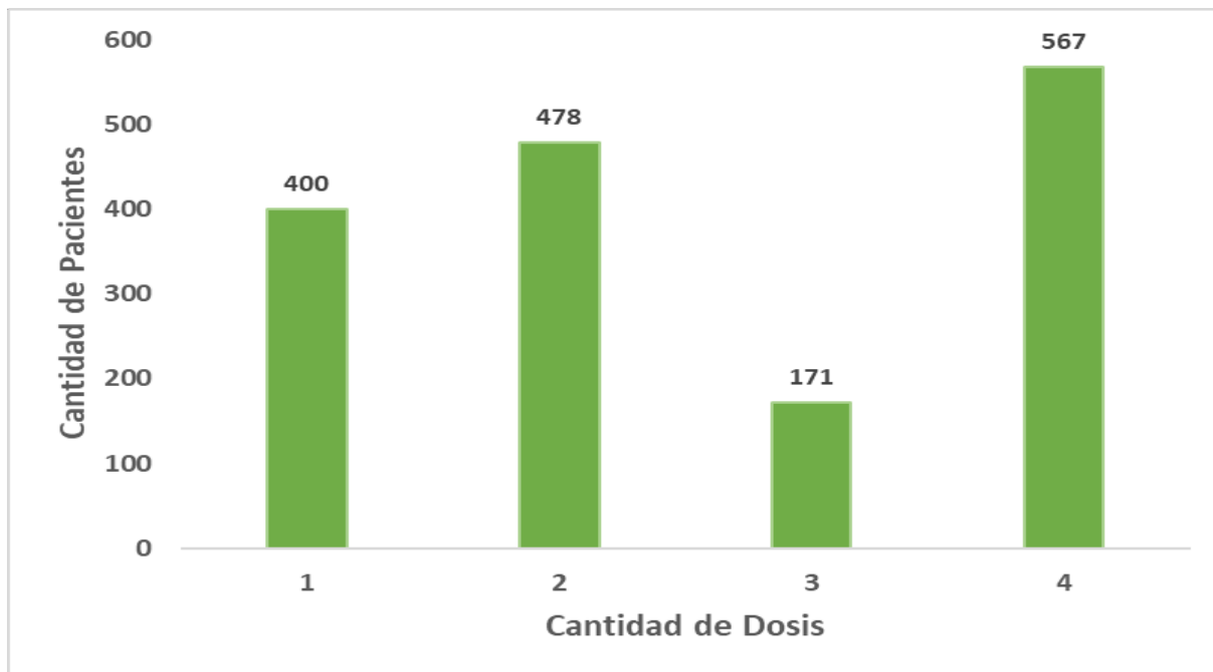
REGIÓN SANITARIA	ANIMAL OBSERVADO	ANIMAL NO OBSERVADO	SD	TOTAL
1. CONCEPCION	25	3	0	28
2. SAN PEDRO	38	34	26	98
3. CORDILLERA	24	7	9	40
4. GUAIRA	115	15	8	138
5. CAAGUAZU	0	2	0	2
6. CAAZAPÁ	13	5	18	36
7. ITAPÚA	51	72	10	133
8. MISIONES	33	28	3	64
9. PARAGUARÍ	265	69	54	388
10. ALTO PARANA	27	21	14	62
11. CENTRAL	149	150	30	329
12. ÑEEMBUCU	37	50	0	87
13. AMAMBAY	3	2	0	5
14. CANINDEYU	4	1	1	6
15. PRESIDENTE HAYES	14	19	8	41
16. BOQUERON	4	5	2	11
17. ALTO PARAGUAY	5	1	0	6
ASUNCIÓN	304	285	46	635
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1398	466	0	1864
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>2509</b>	<b>1235</b>	<b>229</b>	<b>3973</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>63%</b>	<b>31%</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. 32. AÑO 2024**



REGIONES SANITARIAS	1 DOSIS	2 DOSIS	3 DOSIS	4 DOSIS
1. CONCEPCION	1	2	0	1
2. SAN PEDRO	11	4	4	26
3. CORDILLERA	7	3	0	1
4. GUAIRA	4	3	2	3
5. CAAGUAZU	1	0	0	1
6. CAAZAPÁ	9	1	0	1
7. ITAPÚA	5	5	12	43
8. MISIONES	4	6	3	10
9. PARAGUARÍ	58	13	12	29
10. ALTO PARANA	5	5	2	13
11. CENTRAL	36	18	30	17
12. ÑEEMBUCU	2	22	7	11
13. AMAMBAY	0	0	0	0
14. CANINDEYU	1	1	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	15	2	1	2
16. BOQUERON	1	5	3	2
17. ALTO PARAGUAY	0	0	0	1
ASUNCIÓN	73	142	89	116
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	167	246	6	290
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>400</b>	<b>478</b>	<b>171</b>	<b>567</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>25%</b>	<b>30%</b>	<b>11%</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. 32. AÑO 2024.**

REGIONES SANITARIAS	CABEZA	CONTACTO	M.I.	M.S.	MÚLTIPLES	SD	TOTAL
1. CONCEPCION	3	0	17	8	0	0	28
2. SAN PEDRO	6	25	43	20	1	3	98
3. CORDILLERA	5	0	25	9	1	0	40
4. GUAIRA	21	0	77	30	7	3	138
5. CAAGUAZU	1	0	0	1	0	0	2
6. CAAZAPÁ	2	0	24	8	1	1	36
7. ITAPÚA	19	11	62	21	10	10	133
8. MISIONES	11	1	31	17	3	1	64
9. PARAGUARÍ	28	9	242	97	5	7	388
10. ALTO PARANA	5	3	34	14	4	2	62
11. CENTRAL	40	0	170	84	9	26	329
12. ÑEEMBUCU	10	24	38	13	2	0	87
13. AMAMBAY	1	0	1	2	1	0	5
14. CANINDEYU	0	0	2	3	0	1	6
15. PRESIDENTE HAYES	4	0	27	9	0	1	41
16. BOQUERON	0	0	5	6	0	0	11
17. ALTO PARAGUAY	0	0	4	2	0	0	6
ASUNCIÓN	86	0	283	242	7	17	635
CENTRO ANTIRRABICO	209	27	949	626	53	0	1864
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>451</b>	<b>100</b>	<b>2034</b>	<b>1212</b>	<b>104</b>	<b>72</b>	<b>3973</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>11%</b>	<b>3%</b>	<b>50%</b>	<b>31%</b>	<b>3%</b>	<b>2%</b>	<b>100%</b>

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