



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

---

**CONTENIDO**

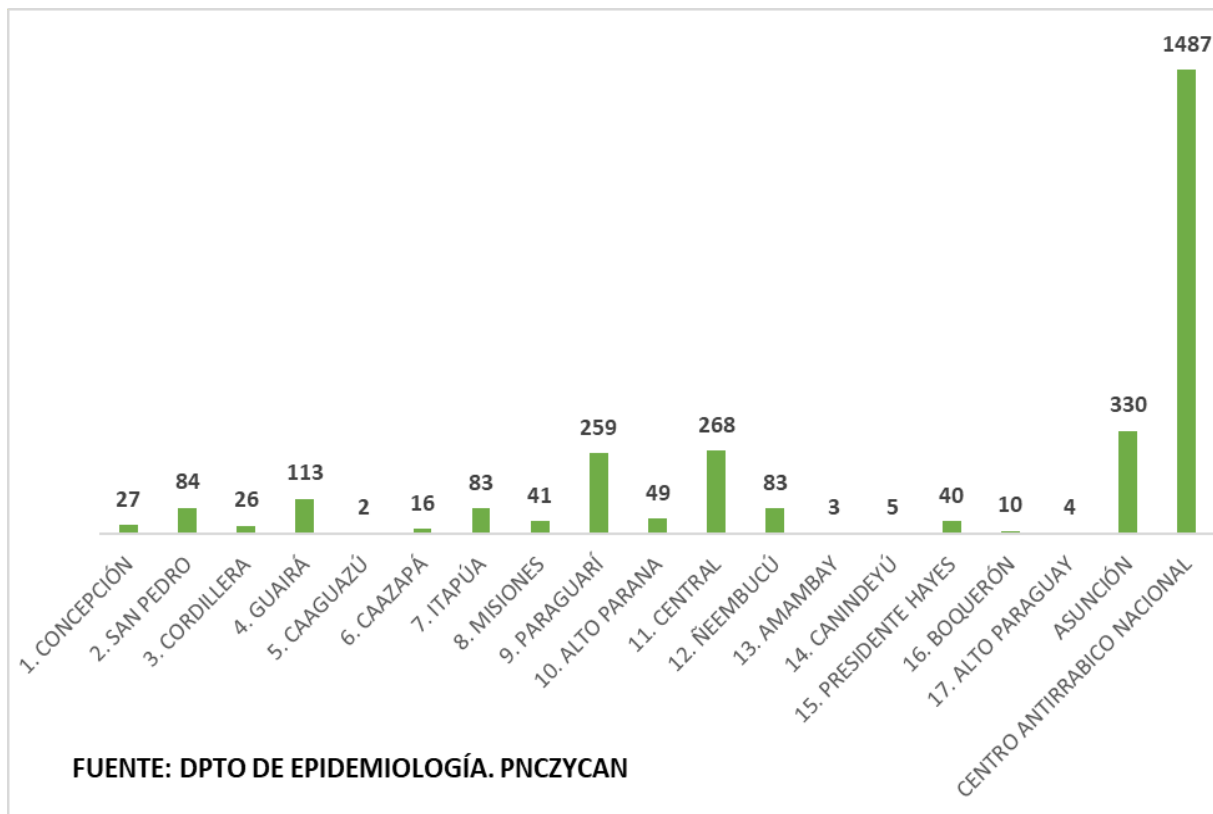
**CASOS DE EXPOSICIONES HUMANAS A ANIMALES POTENCIALMENTE PORTADORES DEL VIRUS RABICO. Sem. 1. A Sem. 25. Año 2024.**

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*

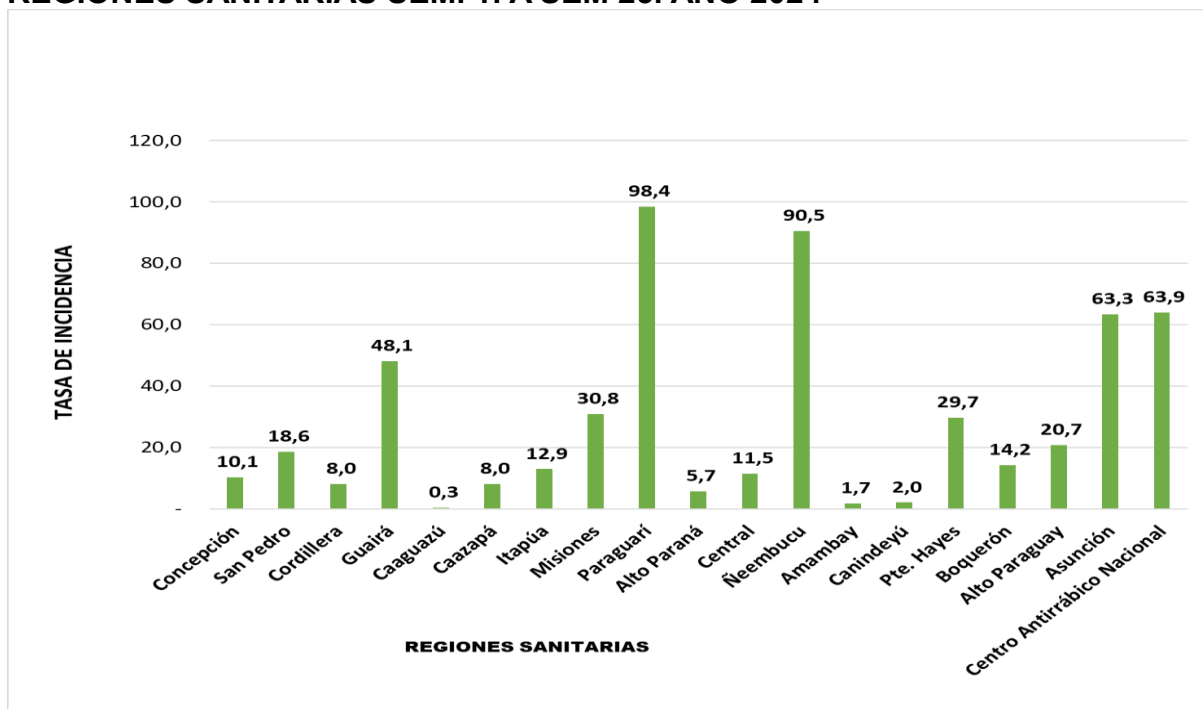
**1. FRECUENCIA ABSOLUTA DE EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES POR REGIONES SANITARIAS. SEM. 1. A SEM. 25. AÑO 2024**





*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 25. AÑO 2024**



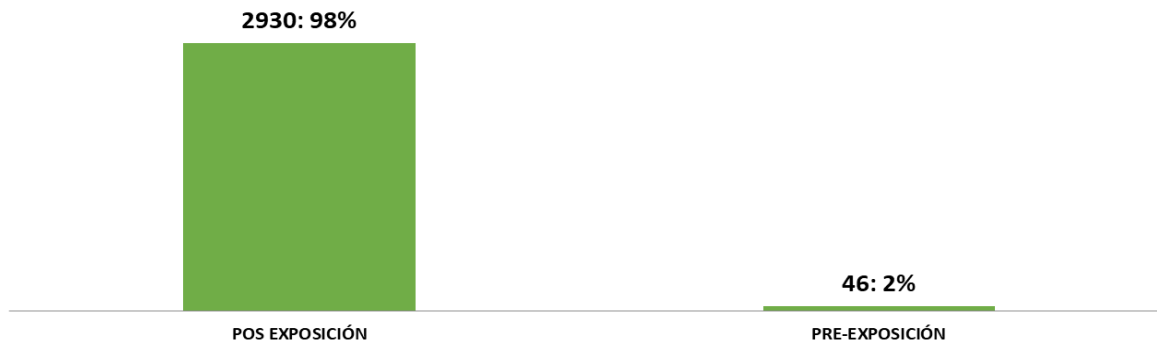
**OBS: TASA DE INCIDENCIA X CADA 100.000 HABITANTES.** La mayor tasa de incidencia de exposiciones por animales potencialmente rabiosos tiene Paraguari, seguido por Ñeembucú; seguido por el Centro Antirrábico Nacional (Central).



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

**3. Tipos de tratamientos aplicados a humanos a nivel Nacional.  
SEM. 1. A SEM. 25. AÑO 2024**

**N: 2976**



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. 25. AÑO 2024**

REGIONES SANITARIAS	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL
1. CONCEPCION	9	18	27
2. SAN PEDRO	34	50	84
3. CORDILLERA	12	14	26
4. GUAIRA	56	57	113
5. CAAGUAZU	2	0	2
6. CAAZAPÁ	5	11	16
7. ITAPÚA	34	49	83
8. MISIONES	13	28	41
9. PARAGUARÍ	128	131	259
10. ALTO PARANA	29	20	49
11. CENTRAL	105	163	268
12. ÑEEMBUCU	36	47	83
13. AMAMBAY	0	3	3
14. CANINDEYU	0	5	5
15. PRESIDENTE HAYES	22	18	40
16. BOQUERON	6	4	10
17. ALTO PARAGUAY	2	2	4
ASUNCIÓN	162	168	330
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	712	775	1487
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>1367</b>	<b>1563</b>	<b>2930</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. 25. 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	17	10	23	16	6	8	84
3. CORDILLERA	0	6	4	2	6	4	1	3	26
4. GUAIRA	0	10	28	9	34	14	10	8	113
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	7	27	3	23	8	5	10	83
8. MISIONES	0	10	9	3	6	2	4	7	41
9. PARAGUARÍ	1	13	60	19	64	36	22	44	259
10. ALTO PARANA	0	3	8	9	11	9	4	5	49
11. CENTRAL	0	38	81	29	64	19	10	27	268
12. ÑEEMBUCÚ	0	6	8	7	29	7	3	23	83
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	6	15	1	8	2	5	3	40
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	56	64	28	97	30	21	32	330
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1	128	366	143	460	124	113	152	1487
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>5</b>	<b>288</b>	<b>711</b>	<b>265</b>	<b>846</b>	<b>278</b>	<b>209</b>	<b>328</b>	<b>2930</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>-</b>	<b>10%</b>	<b>24%</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 25. AÑO 2024**

REGIONES SANITARIAS	PERRO	GATO	BOVINO	MONO	ROEDOR	MURCIELAGO	ZORRO	COATÍES	CERDO	CONEJO	EQUINO	TIGRE	COMADREJA	CARPINCHO	COBAYO	Total general
1. CONCEPCION	26	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27
2. SAN PEDRO	55	3	25	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	84
3. CORDILLERA	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26
4. GUAIRA	105	5	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	113
5. CAAGUAZU	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
6. CAAZAPÁ	14	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
7. ITAPÚA	53	3	21	3	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	83
8. MISIONES	37	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41
9. PARAGUARÍ	241	9	6	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	259
10. ALTO PARANA	36	7	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49
11. CENTRAL	245	17	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	268
12. ÑEEMBUCU	77	3	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	83
13. AMAMBAY	3	0	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	0	5
15. PRESIDENTE HAYES	35	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40
16. BOQUERON	7	3	0	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	0	0	1	0	0	0	4
ASUNCIÓN	277	47	0	2	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	330
CENTRO ANTIRRABICO	1204	211	21	22	12	9	1	2	0	1	1	0	1	1	1	1487
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>2450</b>	<b>313</b>	<b>78</b>	<b>39</b>	<b>21</b>	<b>13</b>	<b>4</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>2930</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>84%</b>	<b>11%</b>	<b>3%</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>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. 25. AÑO 2024.**

REGIONES SANITARIAS	MORDEDURA	ARAÑAZO	CONTACTO	TOTAL
1. CONCEPCION	23	4	0	27
2. SAN PEDRO	52	7	25	84
3. CORDILLERA	25	1	0	26
4. GUAIRA	100	13	0	113
5. CAAGUAZU	2	0	0	2
6. CAAZAPÁ	16	0	0	16
7. ITAPUA	56	6	21	83
8. MISIONES	34	5	2	41
9. PARAGUARI	216	37	6	259
10. ALTO PARANA	40	6	3	49
11. CENTRAL	260	8	0	268
12. ÑEEMBUCÚ	52	7	24	83
13. AMAMBAY	3	0	0	3
14. CANINDEYU	5	0	0	5
15. PRESIDENTE HAYES	39	1	0	40
16. BOQUERON	9	1	0	10
17. ALTO PARAGUAY	3	1	0	4
ASUNCIÓN	319	11	0	330
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1435	25	27	1487
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>2689</b>	<b>133</b>	<b>108</b>	<b>2930</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>91%</b>	<b>5%</b>	<b>4%</b>	<b>100%</b>

**OBSERVACIÓN:** El mayor porcentaje 91% 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. 25. AÑO 2024.**

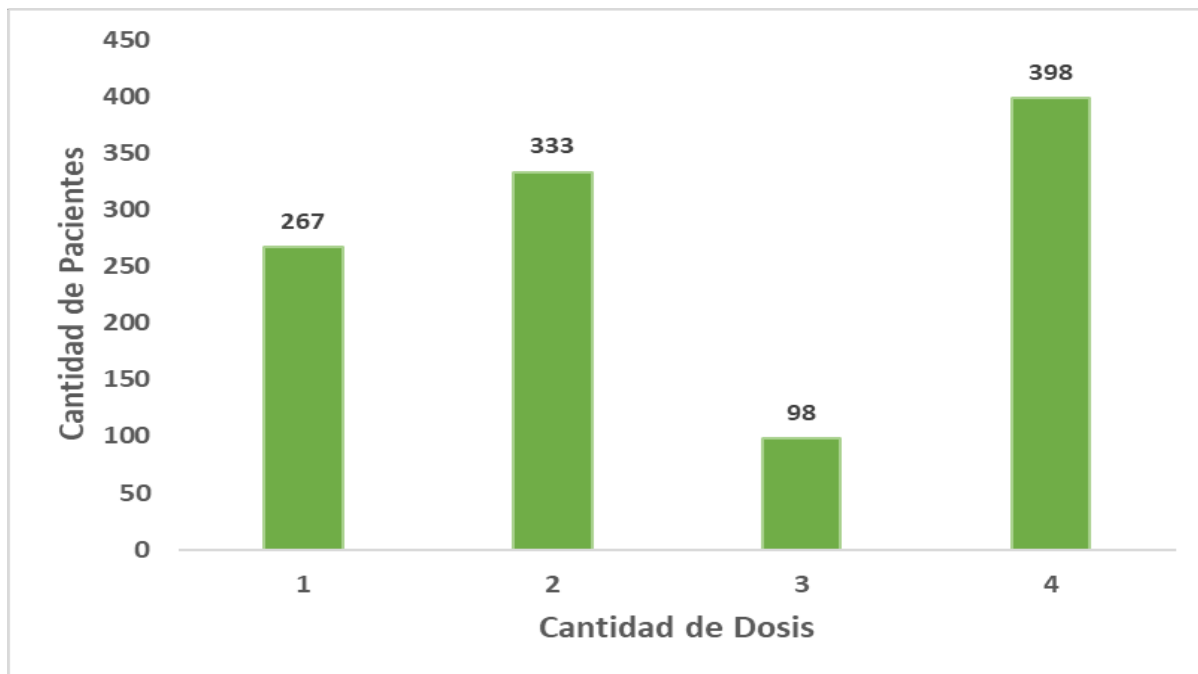
REGIÓN SANITARIA	ANIMAL OBSERVADO	ANIMAL NO OBSERVADO	SD	TOTAL
1. CONCEPCION	25	2	0	27
2. SAN PEDRO	31	29	24	84
3. CORDILLERA	14	4	8	26
4. GUAIRA	96	11	6	113
5. CAAGUAZU	0	2	0	2
6. CAAZAPÁ	8	2	6	16
7. ITAPÚA	32	41	10	83
8. MISIONES	23	15	3	41
9. PARAGUARÍ	137	54	68	259
10. ALTO PARANA	21	20	8	49
11. CENTRAL	90	122	56	268
12. ÑEEMBUCU	34	49	0	83
13. AMAMBAY	3	0	0	3
14. CANINDEYU	4	1	0	5
15. PRESIDENTE HAYES	14	18	8	40
16. BOQUERON	3	5	2	10
17. ALTO PARAGUAY	3	1	0	4
ASUNCIÓN	139	107	84	330
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1117	370	0	1487
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>1794</b>	<b>853</b>	<b>283</b>	<b>2930</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>61%</b>	<b>29%</b>	<b>10%</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. 25. AÑO 2024**



REGIONES SANITARIAS	1 DOSIS	2 DOSIS	3 DOSIS	4 DOSIS
1. CONCEPCION	0	2	0	1
2. SAN PEDRO	11	3	2	24
3. CORDILLERA	2	2	0	1
4. GUAIRA	3	3	2	3
5. CAAGUAZU	1	0	0	1
6. CAAZAPÁ	7	0	0	1
7. ITAPÚA	2	2	8	27
8. MISIONES	2	3	3	7
9. PARAGUARÍ	43	9	8	20
10. ALTO PARANA	3	4	2	9
11. CENTRAL	26	13	20	12
12. NEEMBUCU	2	22	6	11
13. AMAMBAY	0	0	0	0
14. CANINDEYU	1	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	15	2	1	2
16. BOQUERON	1	5	3	1
17. ALTO PARAGUAY	0	0	0	1
ASUNCIÓN	32	63	38	34
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	116	200	5	243
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>267</b>	<b>333</b>	<b>98</b>	<b>398</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>24%</b>	<b>30%</b>	<b>9%</b>	<b>37%</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. 25. 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	5	25	34	16	1	3	84
3. CORDILLERA	3	0	17	5	1	0	26
4. GUAIRA	18	0	61	24	7	3	113
5. CAAGUAZU	1	0	0	1	0	0	2
6. CAAZAPÁ	1	0	9	5	0	1	16
7. ITAPÚA	9	11	40	8	5	10	83
8. MISIONES	9	1	16	12	2	1	41
9. PARAGUARÍ	19	6	157	71	2	4	259
10. ALTO PARANA	2	3	29	10	3	2	49
11. CENTRAL	27	0	144	71	6	20	268
12. ÑEEMBUCU	9	24	35	13	2	0	83
13. AMAMBAY	1	0	0	1	1	0	3
14. CANINDEYU	0	0	1	3	0	1	5
15. PRESIDENTE HAYES	4	0	26	9	0	1	40
16. BOQUERON	0	0	5	5	0	0	10
17. ALTO PARAGUAY	0	0	3	1	0	0	4
ASUNCIÓN	64	0	152	93	5	16	330
CENTRO ANTIRRABICO	152	26	763	493	53	0	1487
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>327</b>	<b>96</b>	<b>1508</b>	<b>849</b>	<b>88</b>	<b>62</b>	<b>2930</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>11%</b>	<b>3%</b>	<b>52%</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.