



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

---

**CONTENIDO**

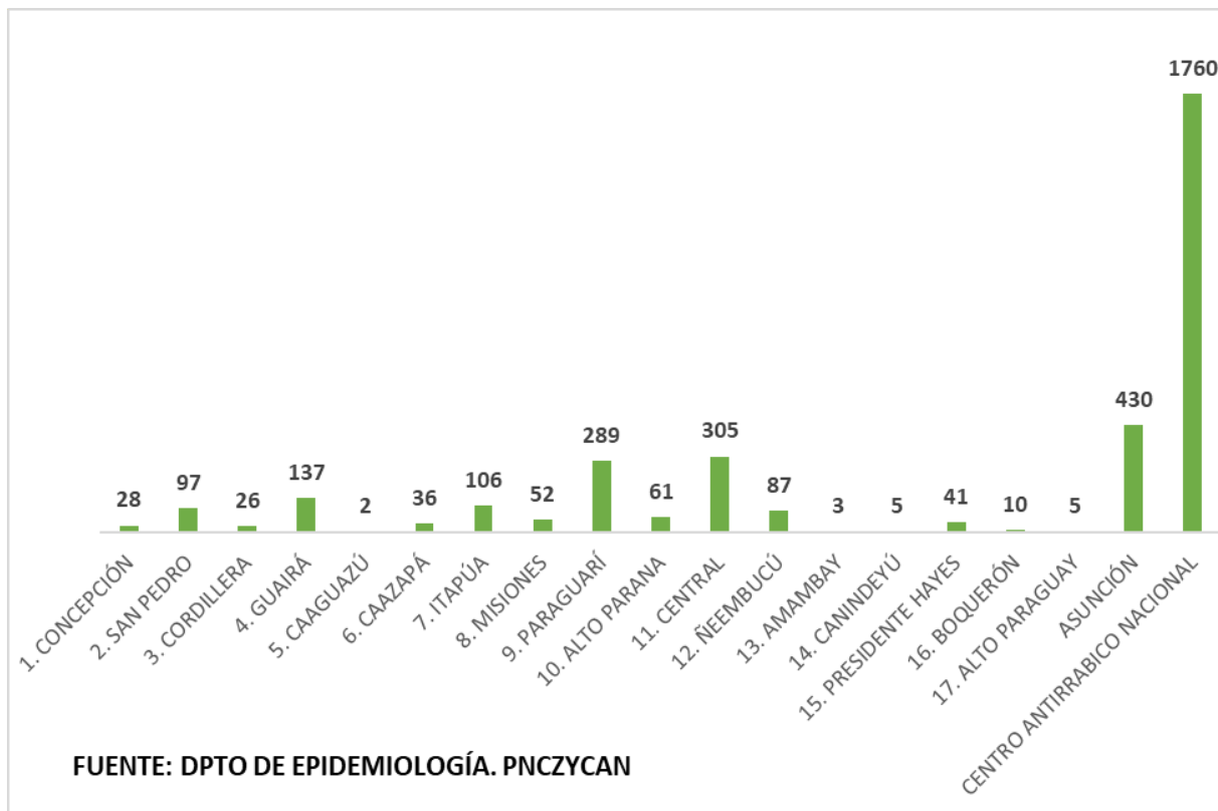
**CASOS DE EXPOSICIONES HUMANAS A ANIMALES POTENCIALMENTE PORTADORES DEL VIRUS RABICO. Sem. 1. A Sem. 30. Año 2024.**

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*

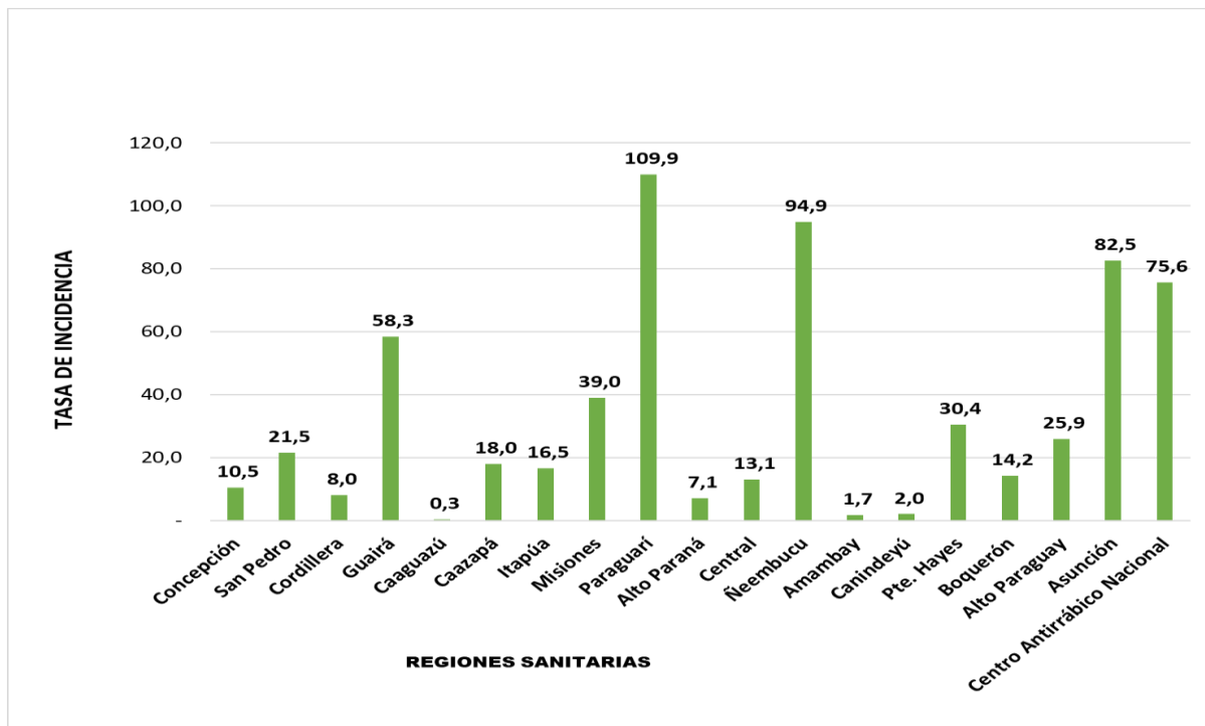
**1. FRECUENCIA ABSOLUTA DE EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES POR REGIONES SANITARIAS. SEM. 1. A SEM. 30. AÑO 2024**





*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 30. AÑO 2024**



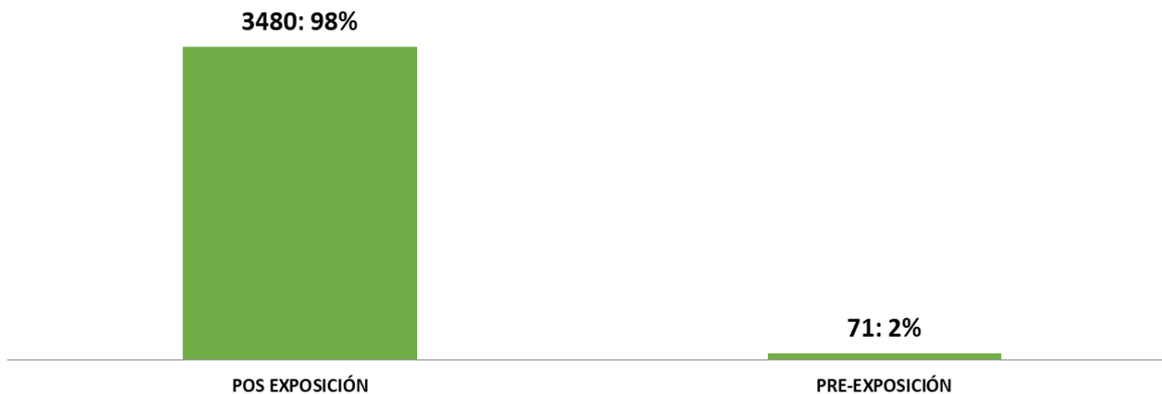
**OBS: TASA DE INCIDENCIA X CADA 100.000 HABITANTES.** La mayor tasa de incidencia de exposiciones por animales potencialmente rabiosos tiene Paraguarí, seguido por Ñeembucú; seguido por Asunción; seguido por el Centro Antirrábico Nacional (Central).



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

**3. Tipos de tratamientos aplicados a humanos a nivel Nacional.  
SEM. 1. A SEM. 30. AÑO 2024**

**N: 3551**



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. 30. AÑO 2024**

REGIONES SANITARIAS	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL
1. CONCEPCION	10	18	28
2. SAN PEDRO	43	54	97
3. CORDILLERA	12	14	26
4. GUAIRA	70	67	137
5. CAAGUAZU	2	0	2
6. CAAZAPÁ	12	24	36
7. ITAPÚA	46	60	106
8. MISIONES	19	33	52
9. PARAGUARÍ	143	146	289
10. ALTO PARANA	32	29	61
11. CENTRAL	124	181	305
12. ÑEEMBUCU	38	49	87
13. AMAMBAY	0	3	3
14. CANINDEYU	0	5	5
15. PRESIDENTE HAYES	23	18	41
16. BOQUERON	6	4	10
17. ALTO PARAGUAY	3	2	5
ASUNCIÓN	211	219	430
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	837	923	1760
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>1631</b>	<b>1849</b>	<b>3480</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. 30. 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	18	6	10	97
3. CORDILLERA	0	6	4	2	6	4	1	3	26
4. GUAIRA	0	11	36	12	39	16	12	11	137
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	12	38	3	28	8	6	10	106
8. MISIONES	0	10	15	3	8	2	4	10	52
9. PARAGUARÍ	2	14	69	20	69	40	27	48	289
10. ALTO PARANA	0	5	15	10	12	9	5	5	61
11. CENTRAL	1	44	95	35	69	20	13	28	305
12. ÑEEMBUCÚ	0	6	8	7	31	7	3	25	87
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	4	41
16. BOQUERON	0	0	0	0	5	3	1	1	10
17. ALTO PARAGUAY	0	0	1	0	3	1	0	0	5
ASUNCIÓN	2	67	95	34	123	37	33	39	430
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1	155	438	164	550	145	135	172	1760
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>8</b>	<b>344</b>	<b>875</b>	<b>307</b>	<b>998</b>	<b>316</b>	<b>258</b>	<b>374</b>	<b>3480</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 30. 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	67	4	25	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	97
3. CORDILLERA	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26
4. GUAIRA	128	6	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	137
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	75	4	21	3	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	106
8. MISIONES	47	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	52
9. PARAGUARÍ	270	10	6	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	289
10. ALTO PARANA	48	7	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61
11. CENTRAL	280	18	0	3	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	305
12. ÑEEMBUCU	81	3	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87
13. AMAMBAY	3	0	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	0	5
15. PRESIDENTE HAYES	35	2	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41
16. BOQUERON	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
17. ALTO PARAGUAY	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5
ASUNCIÓN	356	66	0	3	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	430
CENTRO ANTIRRABICO	1445	237	21	23	15	10	1	2	2	0	1	0	1	1	1	0	1760
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>2937</b>	<b>364</b>	<b>78</b>	<b>41</b>	<b>26</b>	<b>14</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>3480</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. 30. AÑO 2024.**

REGIONES SANITARIAS	MORDEDURA	ARAÑAZO	CONTACTO	TOTAL
1. CONCEPCION	24	4	0	28
2. SAN PEDRO	60	12	25	97
3. CORDILLERA	25	1	0	26
4. GUAIRA	121	16	0	137
5. CAAGUAZU	2	0	0	2
6. CAAZAPÁ	34	2	0	36
7. ITAPUA	77	7	22	106
8. MISIONES	42	8	2	52
9. PARAGUARI	242	41	6	289
10. ALTO PARANA	52	6	3	61
11. CENTRAL	293	12	0	305
12. ÑEEMBUCÚ	56	7	24	87
13. AMAMBAY	3	0	0	3
14. CANINDEYU	5	0	0	5
15. PRESIDENTE HAYES	40	1	0	41
16. BOQUERON	9	1	0	10
17. ALTO PARAGUAY	4	1	0	5
ASUNCIÓN	417	13	0	430
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1702	30	28	1760
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>3208</b>	<b>162</b>	<b>110</b>	<b>3480</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. 30. AÑO 2024.**

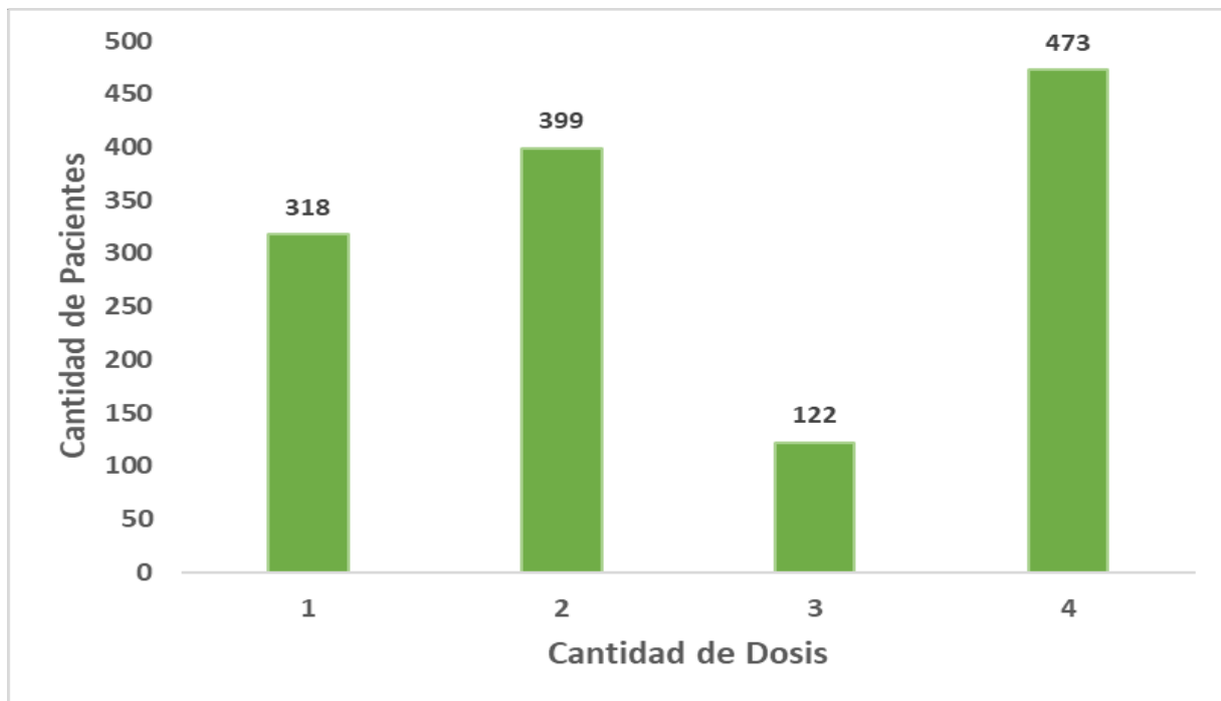
REGIÓN SANITARIA	ANIMAL OBSERVADO	ANIMAL NO OBSERVADO	SD	TOTAL
1. CONCEPCION	25	3	0	28
2. SAN PEDRO	37	34	26	97
3. CORDILLERA	14	4	8	26
4. GUAIRA	114	15	8	137
5. CAAGUAZU	0	2	0	2
6. CAAZAPÁ	13	5	18	36
7. ITAPÚA	41	55	10	106
8. MISIONES	27	22	3	52
9. PARAGUARÍ	151	57	81	289
10. ALTO PARANA	26	21	14	61
11. CENTRAL	105	140	60	305
12. ÑEEMBUCU	37	50	0	87
13. AMAMBAY	3	0	0	3
14. CANINDEYU	4	1	0	5
15. PRESIDENTE HAYES	14	19	8	41
16. BOQUERON	3	5	2	10
17. ALTO PARAGUAY	4	1	0	5
ASUNCIÓN	169	154	107	430
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1318	442	0	1760
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>2105</b>	<b>1030</b>	<b>345</b>	<b>3480</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>60%</b>	<b>30%</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. 30. 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	2	2	0	1
4. GUAIRA	4	3	2	3
5. CAAGUAZU	1	0	0	1
6. CAAZAPÁ	9	1	0	1
7. ITAPÚA	4	4	10	32
8. MISIONES	2	4	3	9
9. PARAGUARÍ	46	9	10	23
10. ALTO PARANA	5	5	2	13
11. CENTRAL	30	17	24	15
12. ÑEEMBUCU	2	22	7	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	46	83	50	53
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	138	236	6	280
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>318</b>	<b>399</b>	<b>122</b>	<b>473</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. 30. 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	42	20	1	3	97
3. CORDILLERA	3	0	17	5	1	0	26
4. GUAIRA	21	0	76	30	7	3	137
5. CAAGUAZU	1	0	0	1	0	0	2
6. CAAZAPÁ	2	0	24	8	1	1	36
7. ITAPÚA	16	11	50	14	5	10	106
8. MISIONES	10	1	22	16	2	1	52
9. PARAGUARÍ	20	6	177	79	2	5	289
10. ALTO PARANA	5	3	34	14	3	2	61
11. CENTRAL	35	0	160	77	6	27	305
12. ÑEEMBUCU	10	24	38	13	2	0	87
13. AMAMBAY	1	0	0	1	1	0	3
14. CANINDEYU	0	0	1	3	0	1	5
15. PRESIDENTE HAYES	4	0	27	9	0	1	41
16. BOQUERON	0	0	5	5	0	0	10
17. ALTO PARAGUAY	0	0	4	1	0	0	5
ASUNCIÓN	84	0	195	129	5	17	430
CENTRO ANTIRRABICO	200	26	892	589	53	0	1760
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>421</b>	<b>96</b>	<b>1781</b>	<b>1022</b>	<b>89</b>	<b>71</b>	<b>3480</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>12%</b>	<b>3%</b>	<b>51%</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.