



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

---

**CONTENIDO**

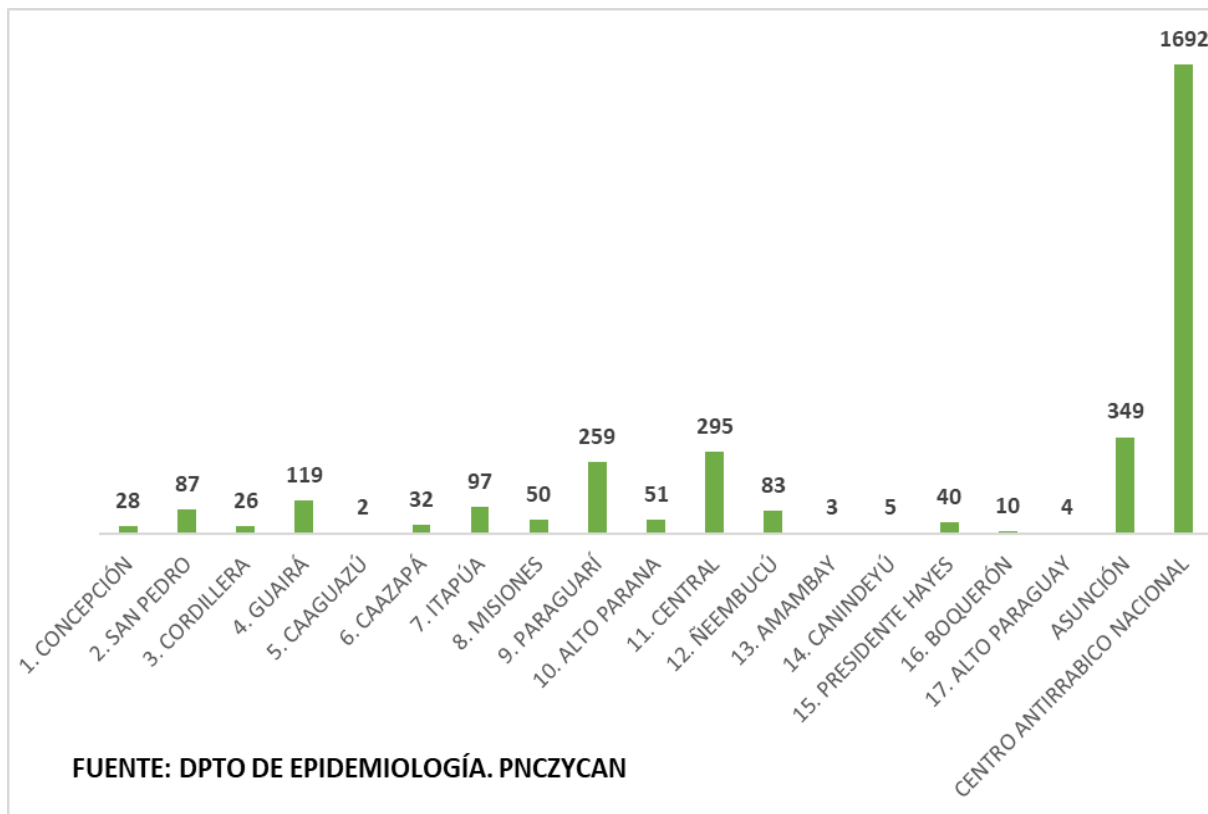
**CASOS DE EXPOSICIONES HUMANAS A ANIMALES POTENCIALMENTE PORTADORES DEL VIRUS RABICO. Sem. 1. A Sem. 29. Año 2024.**

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*

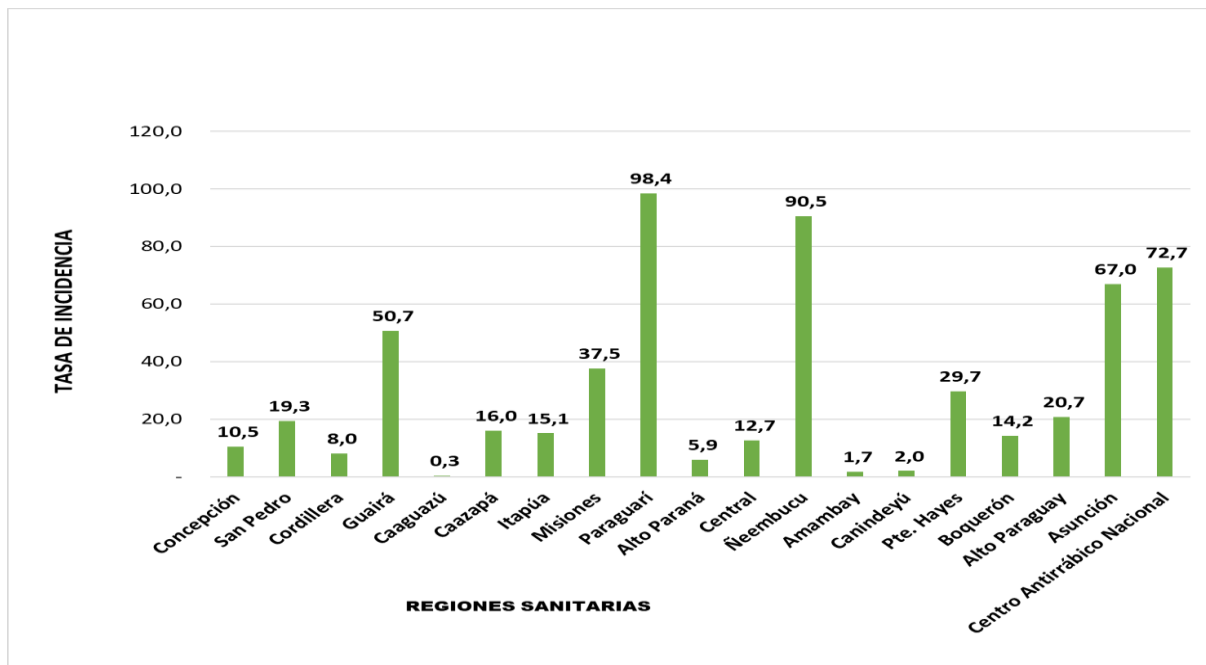
**1. FRECUENCIA ABSOLUTA DE EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES POR REGIONES SANITARIAS. SEM. 1. A SEM. 29. AÑO 2024**





*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 29. AÑO 2024**



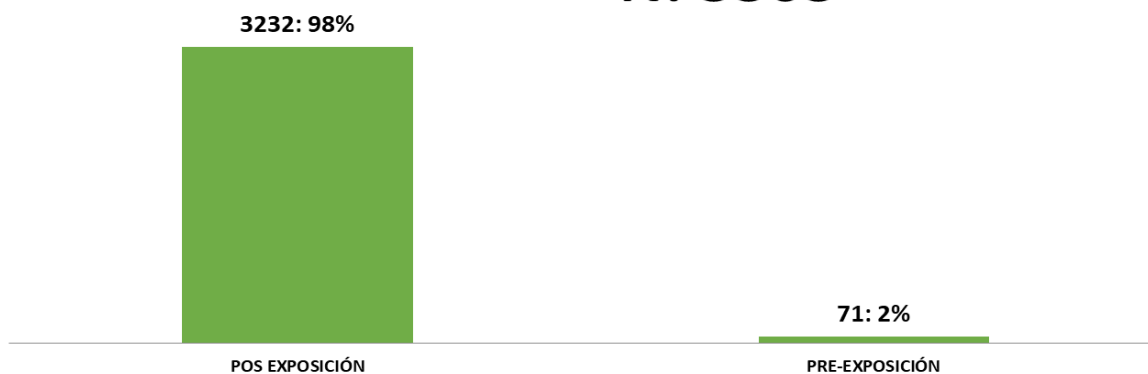
**OBS: TASA DE INCIDENCIA X CADA 100.000 HABITANTES.** La mayor tasa de incidencia de exposiciones por animales potencialmente rabiosos tiene Paraguarí, seguido por Ñeembucú; seguido por el Centro Antirrábico Nacional (Central).



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

**3. Tipos de tratamientos aplicados a humanos a nivel Nacional.  
SEM. 1. A SEM. 29. AÑO 2024**

**N: 3303**



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. 29. AÑO 2024**

REGIONES SANITARIAS	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL
1. CONCEPCION	10	18	28
2. SAN PEDRO	36	51	87
3. CORDILLERA	12	14	26
4. GUAIRA	60	59	119
5. CAAGUAZU	2	0	2
6. CAAZAPÁ	12	20	32
7. ITAPÚA	41	56	97
8. MISIONES	18	32	50
9. PARAGUARÍ	128	131	259
10. ALTO PARANA	30	21	51
11. CENTRAL	117	178	295
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	169	180	349
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	808	884	1692
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>1509</b>	<b>1723</b>	<b>3232</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. 29. 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	3	18	11	23	16	6	9	87
3. CORDILLERA	0	6	4	2	6	4	1	3	26
4. GUAIRA	0	11	30	10	34	15	11	8	119
5. CAAGUAZU	0	1	0	0	0	0	0	1	2
6. CAAZAPA	0	1	7	2	11	2	5	4	32
7. ITAPUA	1	10	32	3	27	8	6	10	97
8. MISIONES	0	10	13	3	8	2	4	10	50
9. PARAGUARÍ	1	13	60	19	64	36	22	44	259
10. ALTO PARANA	0	3	9	9	11	9	5	5	51
11. CENTRAL	0	42	89	35	68	20	13	28	295
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	57	71	29	102	30	25	33	349
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1	149	425	162	519	140	131	165	1692
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>6</b>	<b>319</b>	<b>800</b>	<b>295</b>	<b>926</b>	<b>297</b>	<b>240</b>	<b>349</b>	<b>3232</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 29. 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	58	3	25	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87
3. CORDILLERA	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26
4. GUAIRA	111	5	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	119
5. CAAGUAZU	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
6. CAAZAPÁ	28	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32
7. ITAPÚA	66	4	21	3	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	97
8. MISIONES	45	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	50
9. PARAGUARÍ	241	9	6	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	259
10. ALTO PARANA	38	7	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51
11. CENTRAL	271	17	0	3	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	295
12. ÑEEMBUCU	77	3	0	0	0	0	3	0	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	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	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	0	10
17. ALTO PARAGUAY	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4
ASUNCIÓN	290	52	0	2	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	349
CENTRO ANTIRRABICO	1386	230	21	22	14	10	1	2	2	0	1	0	1	1	1	0	1692
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>2718</b>	<b>339</b>	<b>78</b>	<b>39</b>	<b>25</b>	<b>14</b>	<b>4</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>3232</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. 29. AÑO 2024.**

REGIONES SANITARIAS	MORDEDURA	ARAÑAZO	CONTACTO	TOTAL
1. CONCEPCION	24	4	0	28
2. SAN PEDRO	55	7	25	87
3. CORDILLERA	25	1	0	26
4. GUAIRA	105	14	0	119
5. CAAGUAZU	2	0	0	2
6. CAAZAPÁ	31	1	0	32
7. ITAPUA	68	7	22	97
8. MISIONES	42	6	2	50
9. PARAGUARI	216	37	6	259
10. ALTO PARANA	42	6	3	51
11. CENTRAL	285	10	0	295
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	338	11	0	349
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1634	30	28	1692
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>2978</b>	<b>144</b>	<b>110</b>	<b>3232</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>93%</b>	<b>4%</b>	<b>3%</b>	<b>100%</b>

**OBSERVACIÓN:** El mayor porcentaje 93% 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. 29. AÑO 2024.**

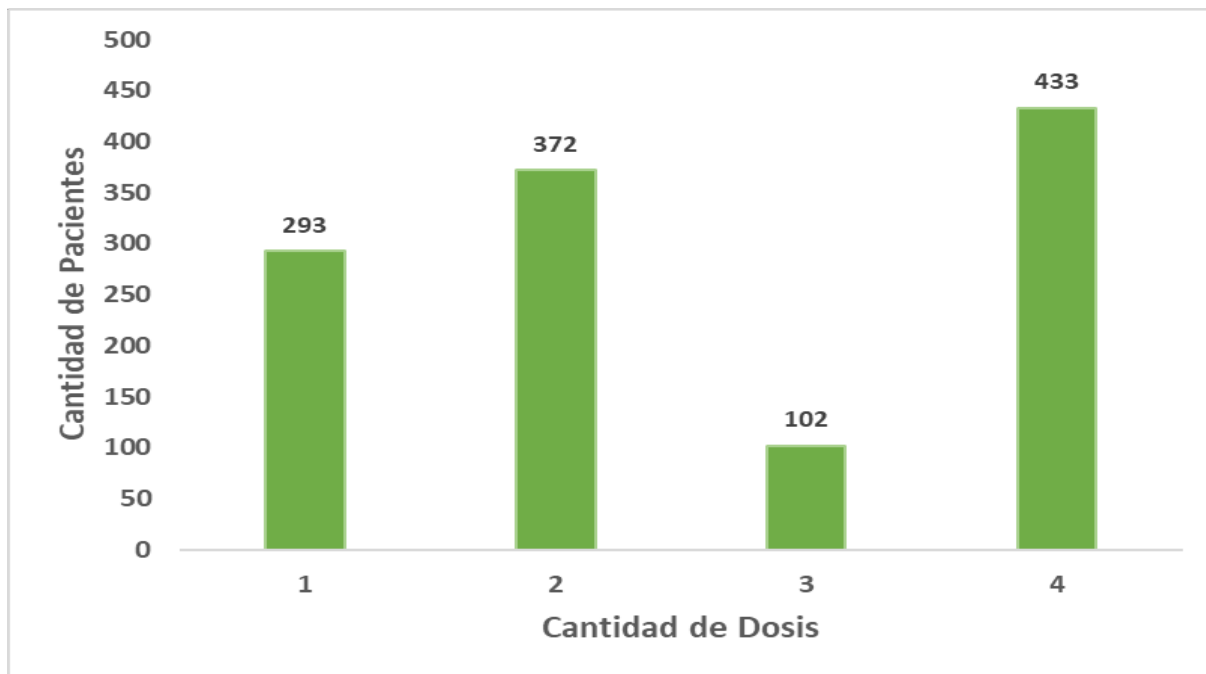
REGIÓN SANITARIA	ANIMAL OBSERVADO	ANIMAL NO OBSERVADO	SD	TOTAL
1. CONCEPCION	25	3	0	28
2. SAN PEDRO	33	29	25	87
3. CORDILLERA	14	4	8	26
4. GUAIRA	101	11	7	119
5. CAAGUAZU	0	2	0	2
6. CAAZAPÁ	13	5	14	32
7. ITAPÚA	36	51	10	97
8. MISIONES	26	21	3	50
9. PARAGUARÍ	137	54	68	259
10. ALTO PARANA	22	20	9	51
11. CENTRAL	99	140	56	295
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	108	102	349
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1269	423	0	1692
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>1975</b>	<b>945</b>	<b>312</b>	<b>3232</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. 29. AÑO 2024**



REGIONES SANITARIAS	1 DOSIS	2 DOSIS	3 DOSIS	4 DOSIS
1. CONCEPCION	1	2	0	1
2. SAN PEDRO	11	4	3	24
3. CORDILLERA	2	2	0	1
4. GUAIRA	3	3	2	3
5. CAAGUAZU	1	0	0	1
6. CAAZAPÁ	9	1	0	1
7. ITAPÚA	4	4	9	30
8. MISIONES	2	4	3	8
9. PARAGUARÍ	43	9	8	20
10. ALTO PARANA	3	4	2	11
11. CENTRAL	28	15	21	15
12. ÑEEMBUCU	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	33	63	38	34
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	134	232	6	269
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>293</b>	<b>372</b>	<b>102</b>	<b>433</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>24%</b>	<b>31%</b>	<b>9%</b>	<b>36%</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. 29. 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	5	25	37	16	1	3	87
3. CORDILLERA	3	0	17	5	1	0	26
4. GUAIRA	20	0	63	26	7	3	119
5. CAAGUAZU	1	0	0	1	0	0	2
6. CAAZAPÁ	2	0	20	8	1	1	32
7. ITAPÚA	14	11	46	11	5	10	97
8. MISIONES	10	1	21	15	2	1	50
9. PARAGUARÍ	19	6	157	71	2	4	259
10. ALTO PARANA	3	3	29	11	3	2	51
11. CENTRAL	34	0	155	73	6	27	295
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	65	0	162	100	5	17	349
CENTRO ANTIRRABICO	190	26	856	567	53	0	1692
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>383</b>	<b>96</b>	<b>1650</b>	<b>944</b>	<b>89</b>	<b>70</b>	<b>3232</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.