



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

---

## CONTENIDO

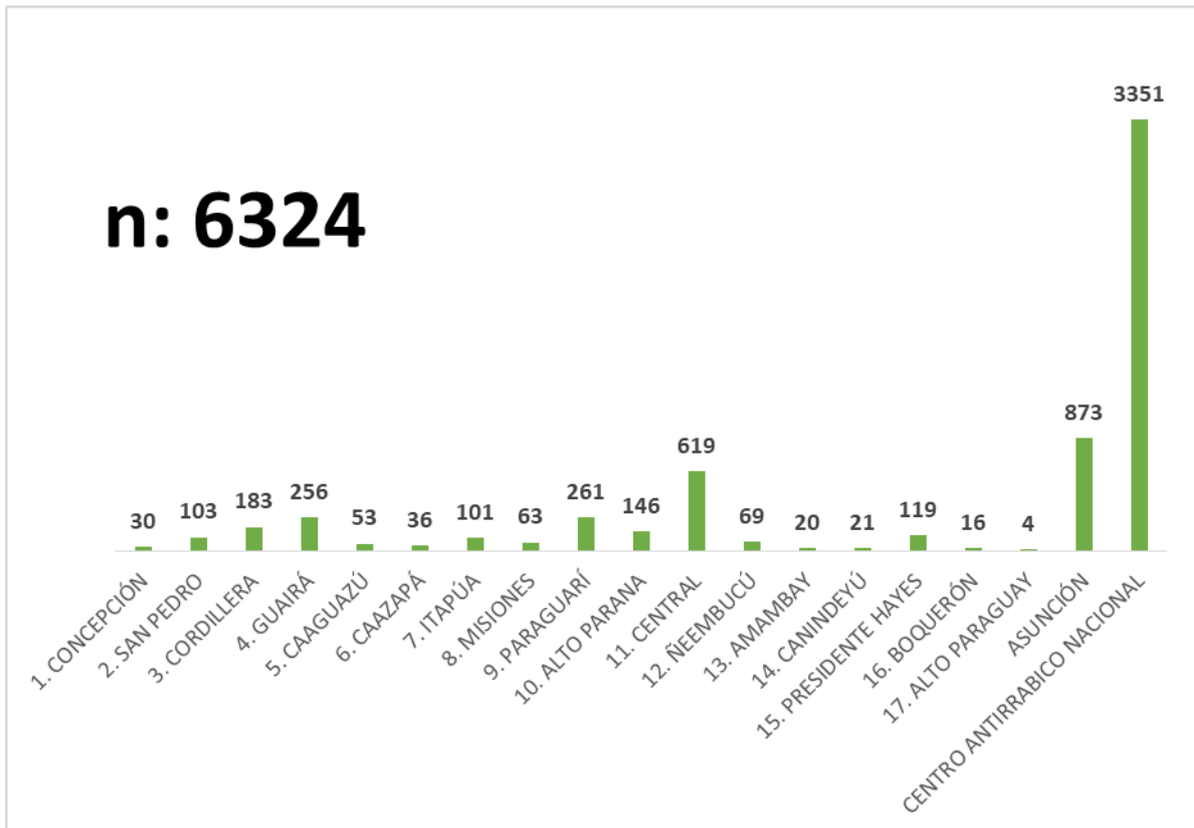
### **EXPOSICIONES A HUMANOS POR ANIMALES potencialmente con Rabia. Sem. 1. A Sem. 47. Año 2022.**

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.



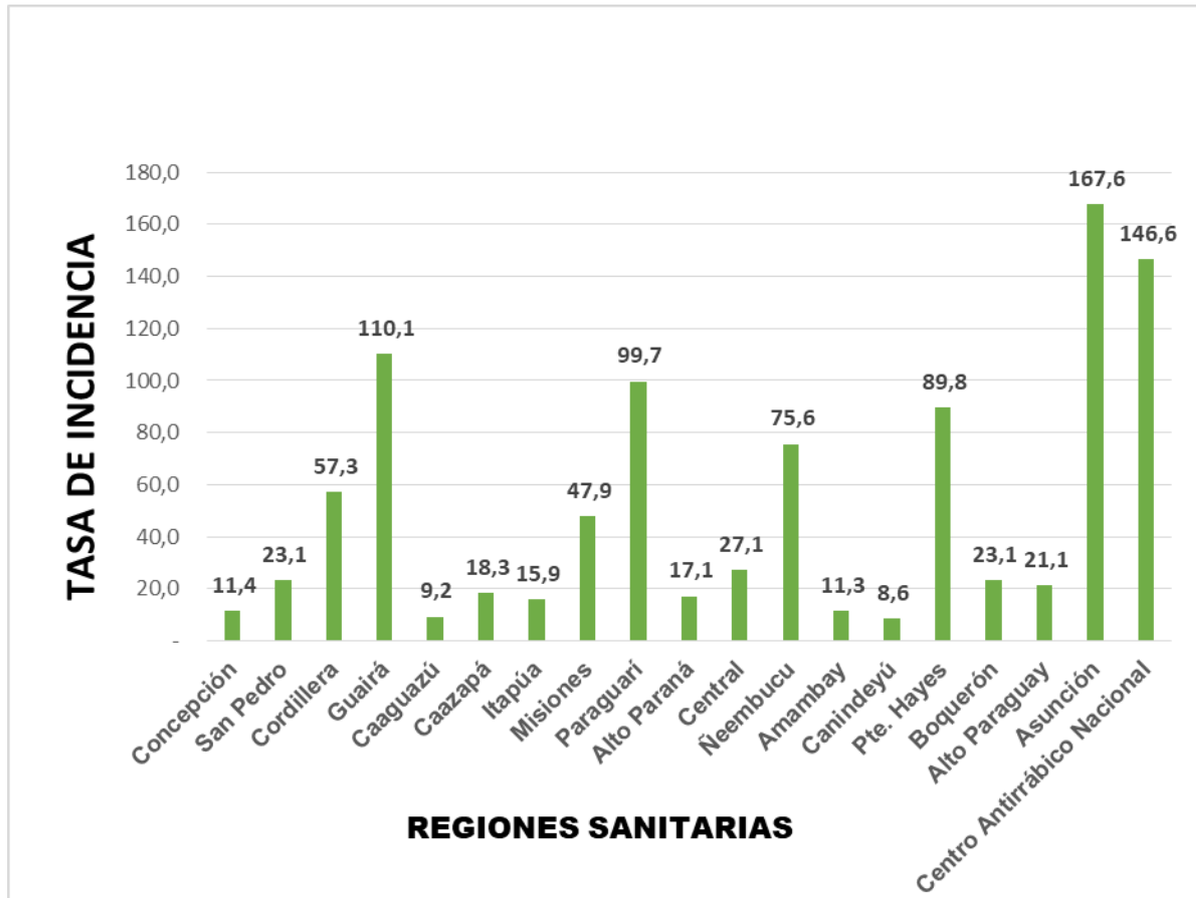
Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

1. FRECUENCIA ABSOLUTA DE EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES POR REGIONES SANITARIAS. SEM. 1. A SEM. 47. AÑO 2022



*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. 47. AÑO 2022**



**OBS: TASA DE INCIDENCIA X CADA 100.000 HABITANTES.**

La mayor tasa de incidencia de exposiciones de animales potencialmente rabiosos tiene Asunción seguido por el Centro Antirrábico Nacional (Central).



TESÁI HA TEKO  
PORÁVE  
Motenondeha  
Ministerio de  
SALUD PÚBLICA  
Y BIENESTAR SOCIAL

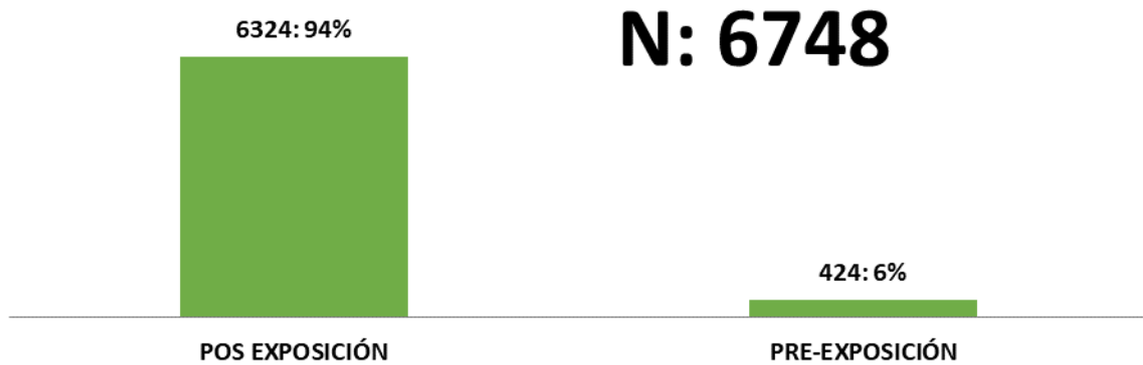
TETĀ REKUÁI  
GOBIERNO NACIONAL



Paraguái  
tetãguarã  
mba'e

Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

### 3. Tipos de tratamientos Aplicados a humanos a nivel Nacional. SEM. 1. A SEM. 47. AÑO 2022



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. 47. AÑO 2022**

REGIONES SANITARIAS	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL
1. CONCEPCION	10	20	30
2. SAN PEDRO	36	67	103
3. CORDILLERA	92	91	183
4. GUAIRA	135	121	256
5. CAAGUAZU	18	35	53
6. CAAZAPÁ	19	17	36
7. ITAPÚA	37	64	101
8. MISIONES	38	25	63
9. PARAGUARÍ	128	133	261
10. ALTO PARANA	74	72	146
11. CENTRAL	301	318	619
12. ÑEEMBUCU	38	31	69
13. AMAMBAY	6	14	20
14. CANINDEYU	6	15	21
15. PRESIDENTE HAYES	53	66	119
16. BOQUERON	6	10	16
17. ALTO PARAGUAY	1	3	4
ASUNCIÓN	439	434	873
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1721	1630	3351
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>3158</b>	<b>3166</b>	<b>6324</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>50%</b>	<b>50%</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. 47. AÑO 2022.**

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. CONCEPCION	0	2	4	3	6	3	6	6	30
2. SAN PEDRO	0	13	28	6	20	12	9	15	103
3. CORDILLERA	0	41	32	15	46	11	9	29	183
4. GUAIRA	1	32	49	26	84	13	21	30	256
5. CAAGUAZU	0	7	7	5	19	8	6	1	53
6. CAAZAPÁ	0	6	11	3	7	0	3	6	36
7. ITAPÚA	0	24	46	1	17	4	6	3	101
8. MISIONES	0	4	10	7	14	10	3	15	63
9. PARAGUARÍ	0	23	55	16	71	22	28	46	261
10. ALTO PARANA	1	31	26	12	45	9	10	12	146
11. CENTRAL	0	83	189	49	154	51	48	45	619
12. ÑEEMBUCU	0	7	7	7	18	15	4	11	69
13. AMAMBAY	0	4	6	3	6	1	0	0	20
14. CANINDEYU	0	3	9	1	6	0	0	2	21
15. PRESIDENTE HAYES	0	21	37	11	26	6	7	11	119
16. BOQUERON	0	1	2	3	3	3	1	3	16
17. ALTO PARAGUAY	0	0	3	0	1	0	0	0	4
ASUNCIÓN	3	129	229	63	244	61	56	88	873
CENTRO ANTIRRABICO	3	396	791	281	983	303	273	321	3351
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>8</b>	<b>827</b>	<b>1541</b>	<b>512</b>	<b>1770</b>	<b>532</b>	<b>490</b>	<b>644</b>	<b>6324</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>-</b>	<b>13%</b>	<b>24%</b>	<b>8%</b>	<b>29%</b>	<b>8%</b>	<b>8%</b>	<b>10%</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. 47. AÑO 2022**

REGIONES SANITARIAS	PERRO	GATO	BOVINA	MONO	ROEDOR	MURCIELAGO	COATÍ	CONEJO	EQUINO	CERDO	OTROS	SD	Total general
1. CONCEPCION	12	1	15	0	0	0	1	0	0	0	1	0	30
2. SAN PEDRO	73	0	11	1	0	0	0	0	0	0	0	18	103
3. CORDILLERA	163	6	0	4	0	0	0	0	1	1	1	7	183
4. GUAIRA	233	13	1	2	1	2	0	1	3	0	0	0	256
5. CAAGUAZU	19	1	26	1	0	0	0	0	0	1	0	5	53
6. CAAZAPÁ	34	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	36
7. ITAPÚA	75	4	14	3	1	2	0	0	0	0	1	1	101
8. MISIONES	58	0	3	1	0	0	0	0	0	0	1	0	63
9. PARAGUARÍ	246	9	3	2	0	0	0	0	0	0	1	0	261
10. ALTO PARANA	113	14	8	4	6	0	0	0	0	0	0	1	146
11. CENTRAL	546	37	4	3	0	1	0	0	0	0	1	27	619
12. ÑEEMBUCU	67	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	69
13. AMAMBAY	19	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	20
14. CANINDEYU	16	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	21
15. PRESIDENTE HAYES	109	4	0	0	1	0	0	0	0	0	2	3	119
16. BOQUERON	12	1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	16
17. ALTO PARAGUAY	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4
ASUNCIÓN	699	152	0	17	2	2	0	1	0	0	0	0	873
CENTRO ANTIRRABICO	2894	363	4	30	34	15	6	3	0	1	1	0	3351
<b>Total general</b>	<b>5391</b>	<b>609</b>	<b>91</b>	<b>70</b>	<b>47</b>	<b>22</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>64</b>	<b>6324</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>86%</b>	<b>10%</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1%</b>	<b>100%</b>

**OBSERVACIÓN:** **OTROS:** Zarigüeya (Cordillera); Comadreja (Caazapá y Cordillera); Zorrillo (Misiones); Lobo (Paraguarí) ; Jabalí (Presidente Hayes); Jaguarete (Central); Ovino (Itapúa). El mayor porcentaje de exposiciones es de la especie : perro (86%). 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. 47. AÑO 2022.**

REGIONES SANITARIAS	MORDEDURA	ARAÑAZO	CONTACTO	SD	TOTAL
1. CONCEPCION	14	1	15	0	30
2. SAN PEDRO	68	6	22	7	103
3. CORDILLERA	158	15	7	3	183
4. GUAIRA	232	20	3	1	256
5. CAAGUAZU	22	0	31	0	53
6. CAAZAPÁ	35	1	0	0	36
7. ITAPÚA	71	12	18	0	101
8. MISIONES	51	9	3	0	63
9. PARAGUARÍ	239	18	3	1	261
10. ALTO PARANA	136	2	6	2	146
11. CENTRAL	571	26	4	18	619
12. ÑEEMBUCU	62	7	0	0	69
13. AMAMBAY	20	0	0	0	20
14. CANINDEYU	20	0	0	1	21
15. PRESIDENTE HAYES	112	6	0	1	119
16. BOQUERON	12	2	2	0	16
17. ALTO PARAGUAY	2	2	0	0	4
ASUNCIÓN	836	36	1	0	873
CENTRO ANTIRRABICO	3276	62	13	0	3351
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>5937</b>	<b>225</b>	<b>128</b>	<b>34</b>	<b>6324</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>93%</b>	<b>4%</b>	<b>2%</b>	<b>1%</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. 47. AÑO 2022.**

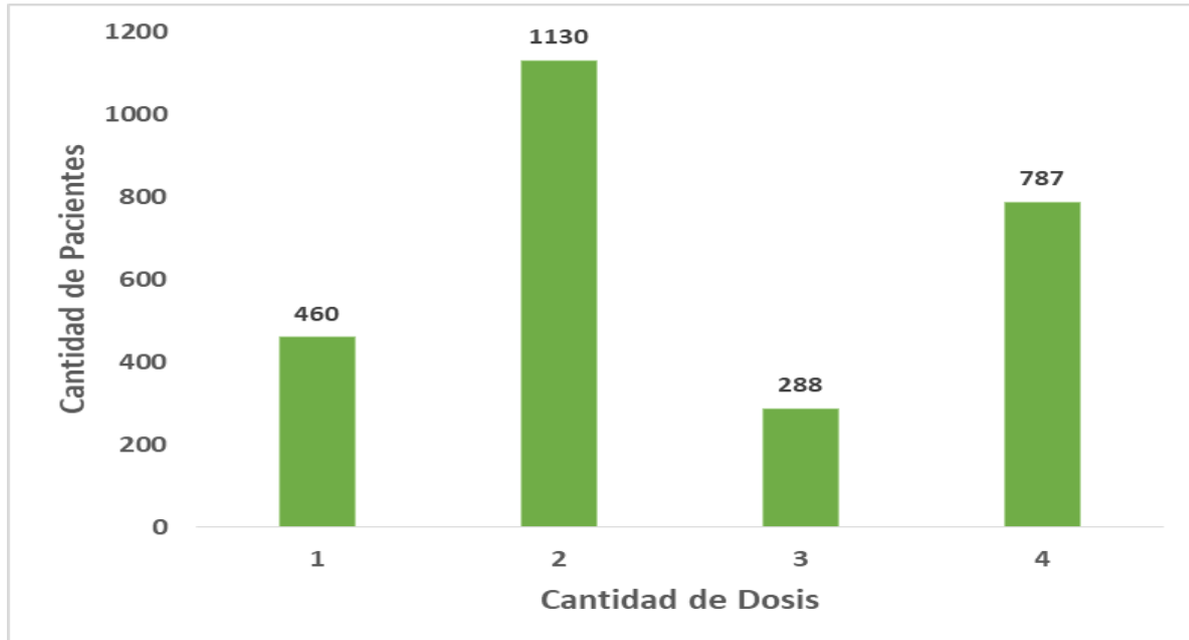
REGIÓN SANITARIA	ANIMAL OBSERVADO	ANIMAL NO OBSERVADO	SD	TOTAL
1. CONCEPCION	6	24	0	30
2. SAN PEDRO	48	25	30	103
3. CORDILLERA	116	27	40	183
4. GUAIRA	185	47	24	256
5. CAAGUAZU	10	20	23	53
6. CAAZAPÁ	21	14	1	36
7. ITAPÚA	42	57	2	101
8. MISIONES	28	32	3	63
9. PARAGUARÍ	168	66	27	261
10. ALTO PARANA	57	41	48	146
11. CENTRAL	194	138	287	619
12. ÑEEMBUKU	46	21	2	69
13. AMAMBAY	7	13	0	20
14. CANINDEYU	8	12	1	21
15. PRESIDENTE HAYES	44	44	31	119
16. BOQUERON	7	9	0	16
17. ALTO PARAGUAY	2	0	2	4
ASUNCIÓN	429	402	42	873
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	2980	371	0	3351
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>4398</b>	<b>1363</b>	<b>563</b>	<b>6324</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>69%</b>	<b>22%</b>	<b>9%</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. 47. AÑO 2022



REGIONES SANITARIAS	1 DOSIS	2 DOSIS	3 DOSIS	4 DOSIS
1. CONCEPCION	1	4	4	16
2. SAN PEDRO	24	5	4	5
3. CORDILLERA	28	38	5	22
4. GUAIRA	11	10	7	17
5. CAAGUAZU	13	2	0	36
6. CAAZAPÁ	2	16	1	4
7. ITAPÚA	11	8	9	33
8. MISIONES	2	2	1	4
9. PARAGUARÍ	16	9	7	19
10. ALTO PARANA	6	11	6	17
11. CENTRAL	22	21	6	18
12. ÑEEMBUCU	6	4	2	9
13. AMAMBAY	3	0	1	1
14. CANINDEYU	4	7	1	5
15. PRESIDENTE HAYES	39	24	20	21
16. BOQUERON	2	3	1	5
17. ALTO PARAGUAY	0	0	0	0
ASUNCIÓN	70	150	210	260
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	200	816	3	295
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>460</b>	<b>1130</b>	<b>288</b>	<b>787</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>17%</b>	<b>42%</b>	<b>11%</b>	<b>30%</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. 47. AÑO 2022.**

REGIONES SANITARIAS	CABEZA	CONTACTO	M.I.	M.S.	MÚLTIPLES	SD	TOTAL
1. CONCEPCION	2	15	8	3	0	2	30
2. SAN PEDRO	12	20	34	23	1	13	103
3. CORDILLERA	22	7	85	51	8	10	183
4. GUAIRA	15	4	142	70	5	20	256
5. CAAGUAZU	3	31	7	12	0	0	53
6. CAAZAPÁ	3	0	24	8	1	0	36
7. ITAPÚA	24	3	34	28	3	9	101
8. MISIONES	1	3	43	13	0	3	63
9. PARAGUARÍ	15	0	171	68	4	3	261
10. ALTO PARANA	23	0	44	41	2	36	146
11. CENTRAL	41	0	203	263	12	100	619
12. ÑEEMBUKU	9	0	43	14	2	1	69
13. AMAMBAY	1	0	8	11	0	0	20
14. CANINDEYU	0	0	11	9	0	1	21
15. PRESIDENTE HAYES	18	0	64	29	1	7	119
16. BOQUERON	2	2	6	3	3	0	16
17. ALTO PARAGUAY	0	0	2	1	0	1	4
ASUNCIÓN	122	1	356	376	10	8	873
CENTRO ANTIRRABICO	458	14	1649	1164	66	0	3351
<b>Frecuencia Absoluta</b>	<b>771</b>	<b>100</b>	<b>2934</b>	<b>2187</b>	<b>118</b>	<b>214</b>	<b>6324</b>
<b>Frecuencia Relativa</b>	<b>12%</b>	<b>2%</b>	<b>46%</b>	<b>35%</b>	<b>2%</b>	<b>3%</b>	<b>100%</b>

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