



Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

CONTENIDO

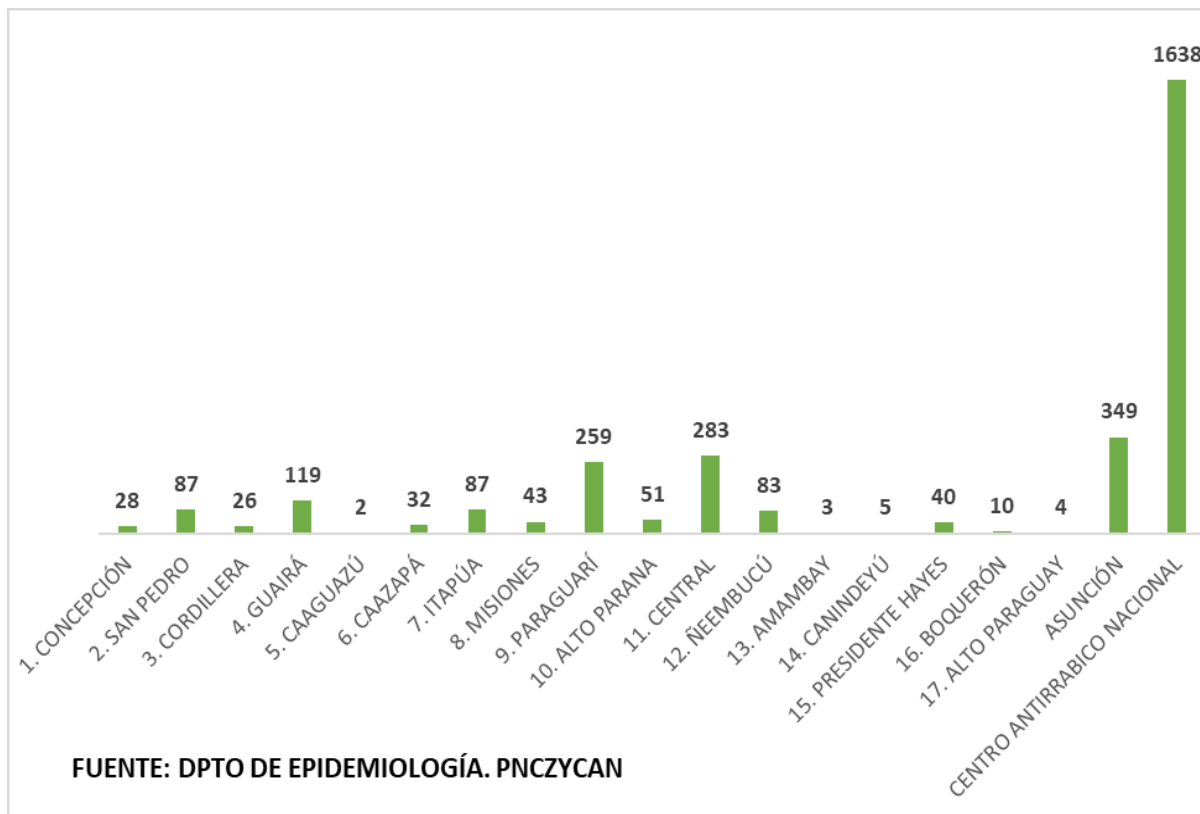
CASOS DE EXPOSICIONES HUMANAS A ANIMALES POTENCIALMENTE PORTADORES DEL VIRUS RABICO. Sem. 1. A Sem. 28. Año 2024.

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

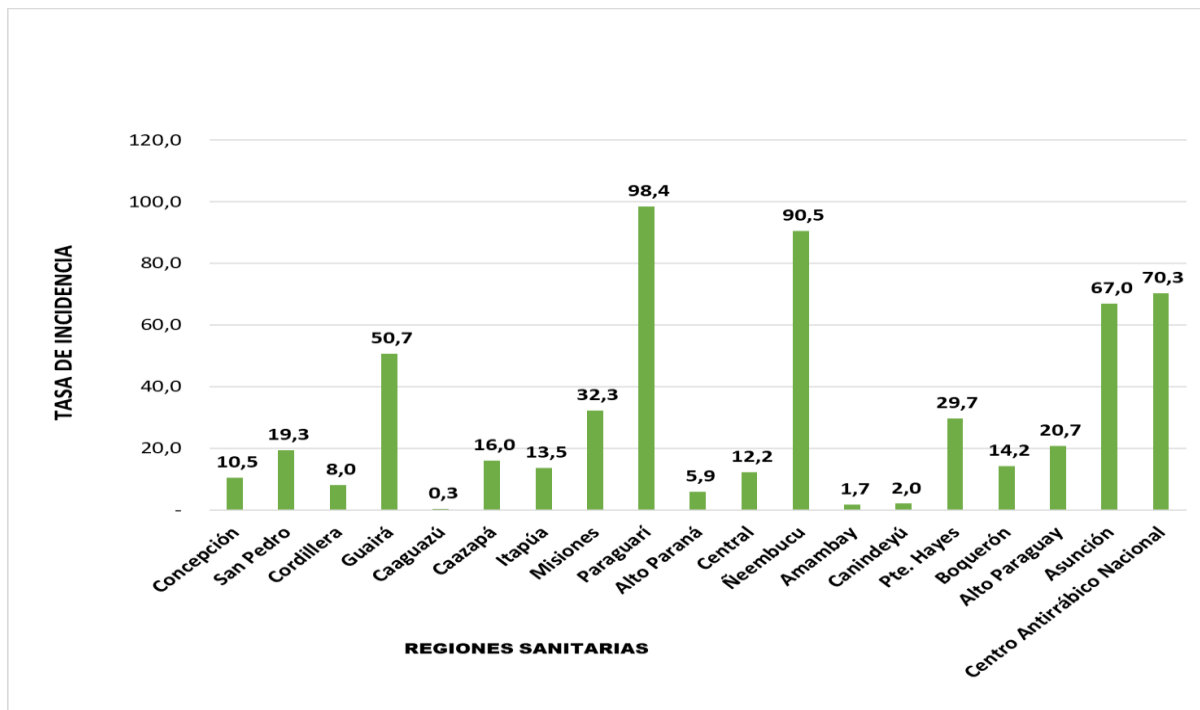
1. FRECUENCIA ABSOLUTA DE EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES POR REGIONES SANITARIAS. SEM. 1. A SEM. 28. AÑO 2024





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 28. AÑO 2024



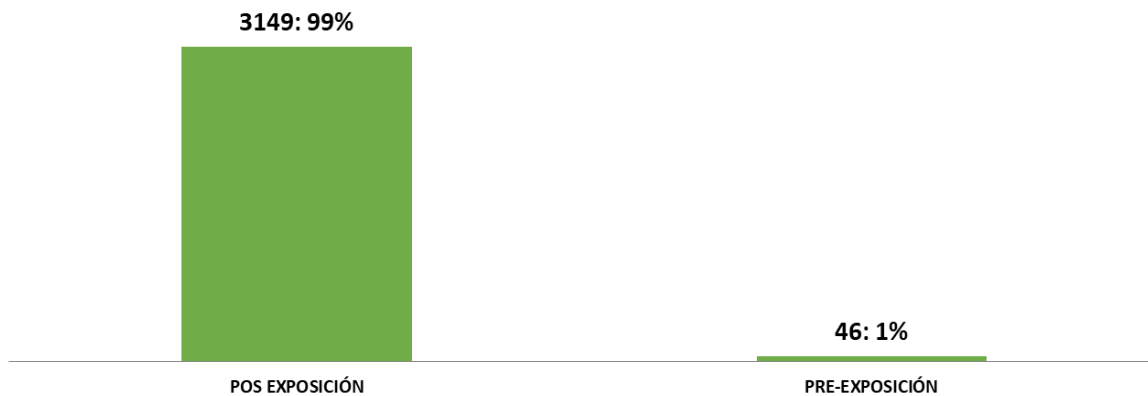
OBS: TASA DE INCIDENCIA X CADA 100.000 HABITANTES. La mayor tasa de incidencia de exposiciones por animales potencialmente rabiosos tiene Paraguarí, seguido por Ñeembucú; seguido por el Centro Antirrábico Nacional (Central).



Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

**3. Tipos de tratamientos aplicados a humanos a nivel Nacional.
SEM. 1. A SEM. 28. AÑO 2024**

N: 3195



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. 28. 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	36	51	87
8. MISIONES	13	30	43
9. PARAGUARÍ	128	131	259
10. ALTO PARANA	30	21	51
11. CENTRAL	113	170	283
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	787	851	1638
Frecuencia Absoluta	1474	1675	3149
Frecuencia Relativa	47%	53%	100%

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. 28. 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		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	0	8	29	3	24	8	5	10	87
8. MISIONES	0	10	10	3	7	2	4	7	43
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	38	84	32	68	20	13	28	283
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	143	406	159	503	136	129	161	1638
Frecuencia Absoluta	5	307	770	289	906	293	237	342	3149
Frecuencia Relativa	-	10%	24%	9%	29%	9%	8%	11%	100%

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 28. AÑO 2024

REGIONES SANITARIAS	PERRO	GATO	BOVINO	MONO	ROEDOR	MURCIELAGO	ZORRO	COATÍES	CONEJO	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	57	3	21	3	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	87
8. MISIONES	38	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	43
9. PARAGUARÍ	241	9	6	0	1	0	0	1	0	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	260	17	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	283
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	0	1	0	0	0	0	0	0	0	349
CENTRO ANTIRRABICO	1338	225	21	22	14	9	1	2	2	0	1	0	1	1	1	0	1638
Frecuencia Absoluta	2643	333	78	39	25	13	4	3	3	2	1	1	1	1	1	1	3149
Frecuencia Relativa	85%	11%	2%	1%	1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%

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. 28. 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	59	6	22	87
8. MISIONES	36	5	2	43
9. PARAGUARI	216	37	6	259
10. ALTO PARANA	42	6	3	51
11. CENTRAL	273	10	0	283
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	1581	30	27	1638
Frecuencia Absoluta	2898	142	109	3149
Frecuencia Relativa	92%	5%	3%	100%

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. 28. AÑO 2024.

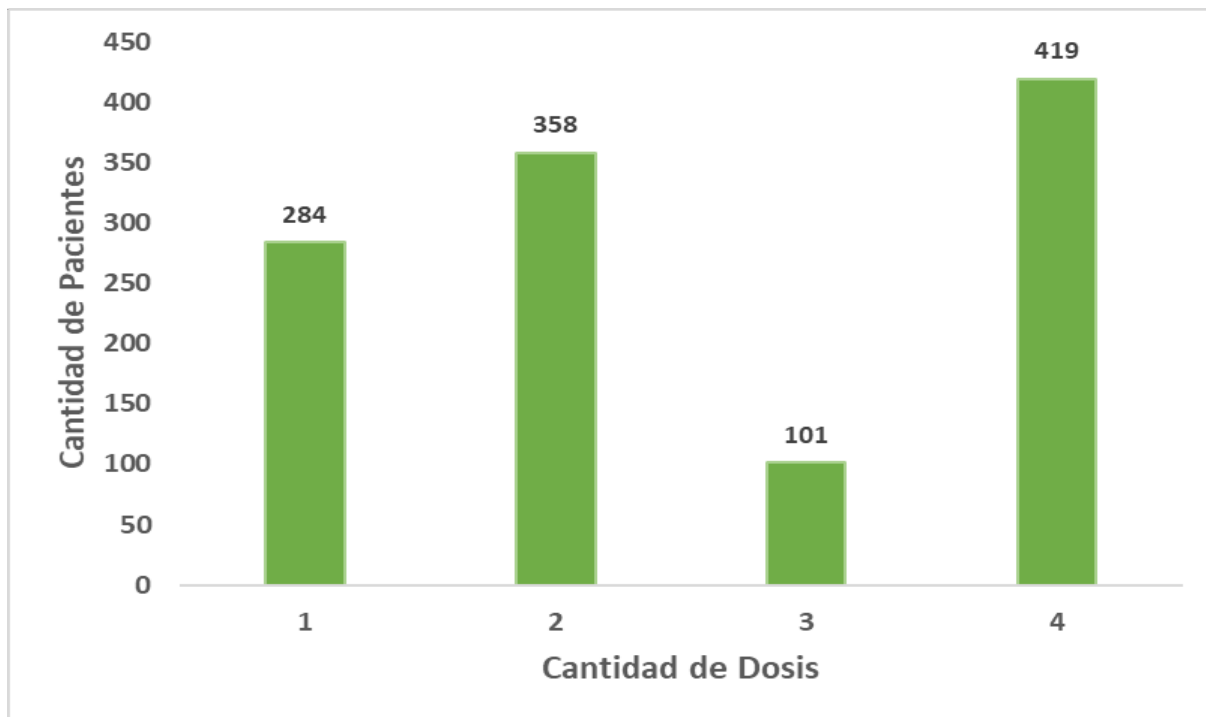
REGIÓN SANITARIA	ANIMAL OBSERVADO	ANIMAL NO OBSERVADO	SD	TOTAL
1. CONCEPCION	25	3	0	28
2. SAN PEDRO	33	29	25	87
3. CORDILLERA	14	4	8	26
4. GUAIRA	101	11	7	119
5. CAAGUAZU	0	2	0	2
6. CAAZAPÁ	13	5	14	32
7. ITAPÚA	34	43	10	87
8. MISIONES	23	17	3	43
9. PARAGUARÍ	137	54	68	259
10. ALTO PARANA	22	20	9	51
11. CENTRAL	93	134	56	283
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	1225	413	0	1638
Frecuencia Absoluta	1920	917	312	3149
Frecuencia Relativa	61%	29%	10%	100%

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. 28. 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		1
7. ITAPÚA	3	2	9	27
8. MISIONES	2	4	3	7
9. PARAGUARÍ	43	9	8	20
10. ALTO PARANA	3	4	2	11
11. CENTRAL	26	13	20	12
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	128	222	6	262
Frecuencia Absoluta	284	358	101	419
Frecuencia Relativa	24%	31%	9%	36%



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. 28. 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	10	11	42	9	5	10	87
8. MISIONES	10	1	17	12	2	1	43
9. PARAGUARÍ	19	6	157	71	2	4	259
10. ALTO PARANA	3	3	29	11	3	2	51
11. CENTRAL	28	0	150	72	6	27	283
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	184	26	833	542	53	0	1638
Frecuencia Absoluta	367	96	1614	913	89	70	3149
Frecuencia Relativa	12%	3%	51%	29%	3%	2%	100%

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