



Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

CONTENIDO

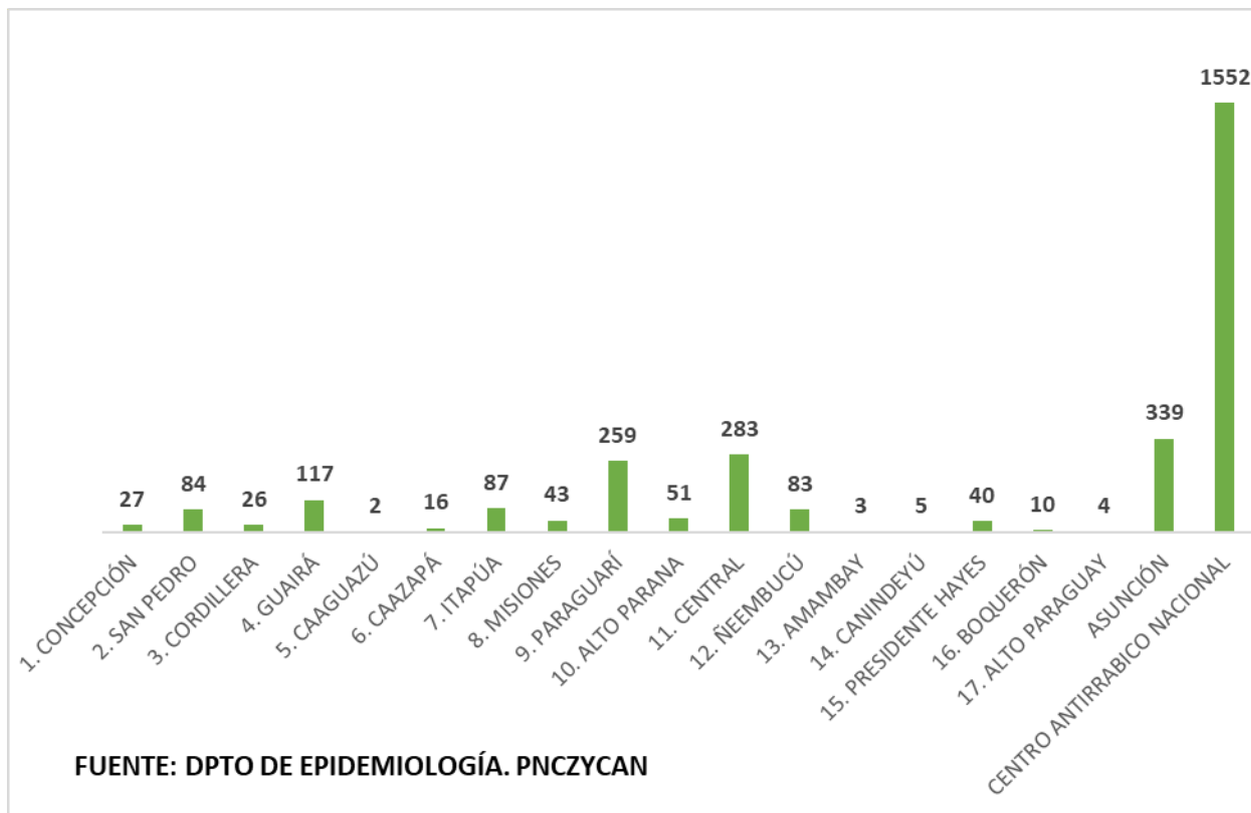
CASOS DE EXPOSICIONES HUMANAS A ANIMALES POTENCIALMENTE PORTADORES DEL VIRUS RABICO. Sem. 1. A Sem. 26. Año 2024.

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

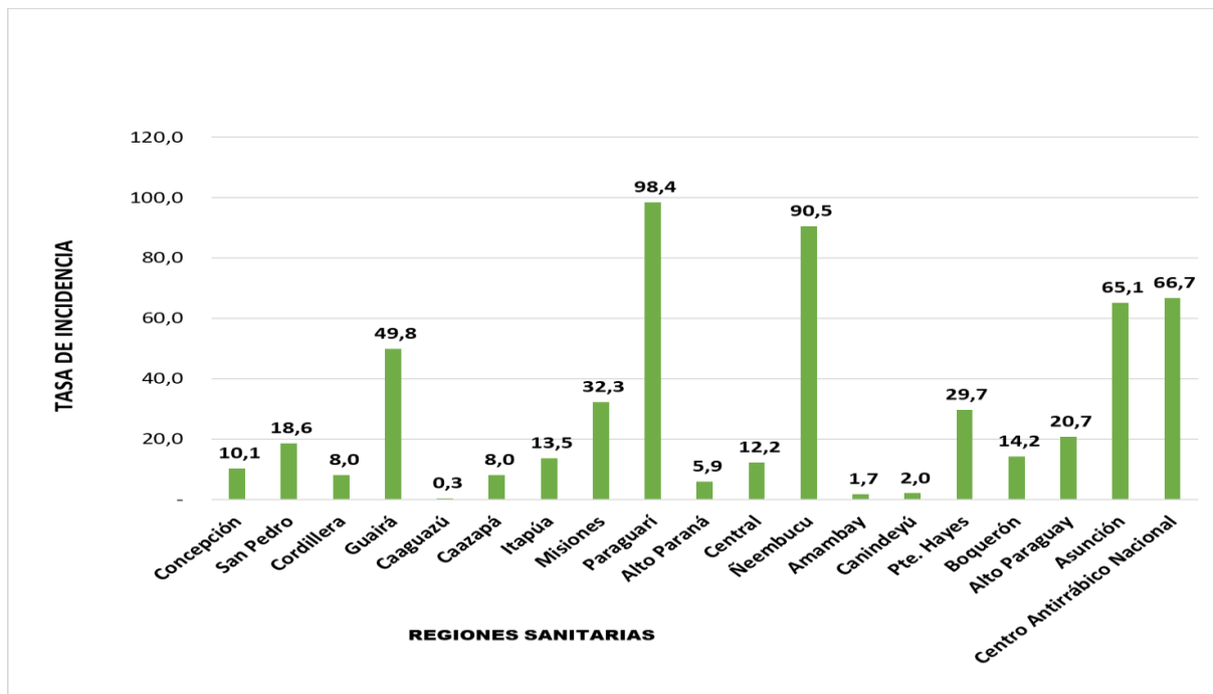
1. FRECUENCIA ABSOLUTA DE EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES POR REGIONES SANITARIAS. SEM. 1. A SEM. 26. AÑO 2024





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 26. AÑO 2024



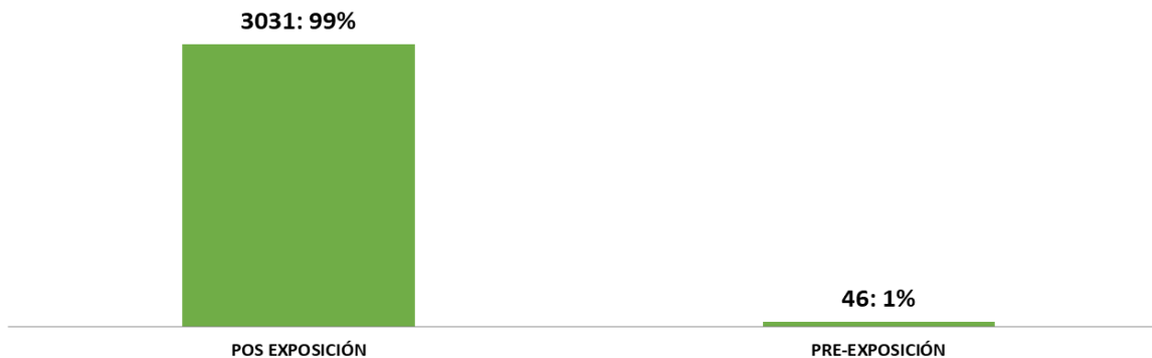
OBS: TASA DE INCIDENCIA X CADA 100.000 HABITANTES. La mayor tasa de incidencia de exposiciones por animales potencialmente rabiosos tiene Paraguari, seguido por Ñeembucú; seguido por el Centro Antirrábico Nacional (Central).



Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

**3. Tipos de tratamientos aplicados a humanos a nivel Nacional.
SEM. 1. A SEM. 26. AÑO 2024**

N: 3077



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. 26. 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	58	59	117
5. CAAGUAZU	2	0	2
6. CAAZAPÁ	5	11	16
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	165	174	339
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	742	810	1552
Frecuencia Absoluta	1413	1618	3031
Frecuencia Relativa	47%	53%	100%

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. 26. 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	11	30	9	34	15	10	8	117
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	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	56	68	29	98	30	23	33	339
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1	136	383	148	477	130	122	155	1552
Frecuencia Absoluta	5	298	741	274	870	286	224	333	3031
Frecuencia Relativa	-	10%	24%	9%	30%	9%	7%	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 26. AÑO 2024

REGIONES SANITARIAS	PERRO	GATO	BOVINO	MONO	ROEDOR	MURCIELAGO	ZORRO	COATÍES	CERDO	CONEJO	EQUINO	TIGRE	COMADREJA	CARPINCHO	COBAYO	TAJY KATI	Total general
1. CONCEPCION	26	1	0	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	0	84
3. CORDILLERA	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26
4. GUAIRA	109	5	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	117
5. CAAGUAZU	1	0	0	0	0	1	0	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	0	16
7. ITAPÚA	57	3	21	3	2	0	0	0	1	0	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	1	0	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	284	49	0	2	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	339
CENTRO ANTIRRABICO	1258	221	21	22	13	9	1	2	0	1	1	0	1	1	1	0	1552
Frecuencia Absoluta	2537	325	78	39	22	13	4	3	2	2	1	1	1	1	1	1	3031
Frecuencia Relativa	84%	11%	3%	1%	1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100%

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. 26. 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	104	13	0	117
5. CAAGUAZU	2	0	0	2
6. CAAZAPÁ	16	0	0	16
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	328	11	0	339
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1497	28	27	1552
Frecuencia Absoluta	2784	138	109	3031
Frecuencia Relativa	91%	5%	4%	100%

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. 26. AÑO 2024.

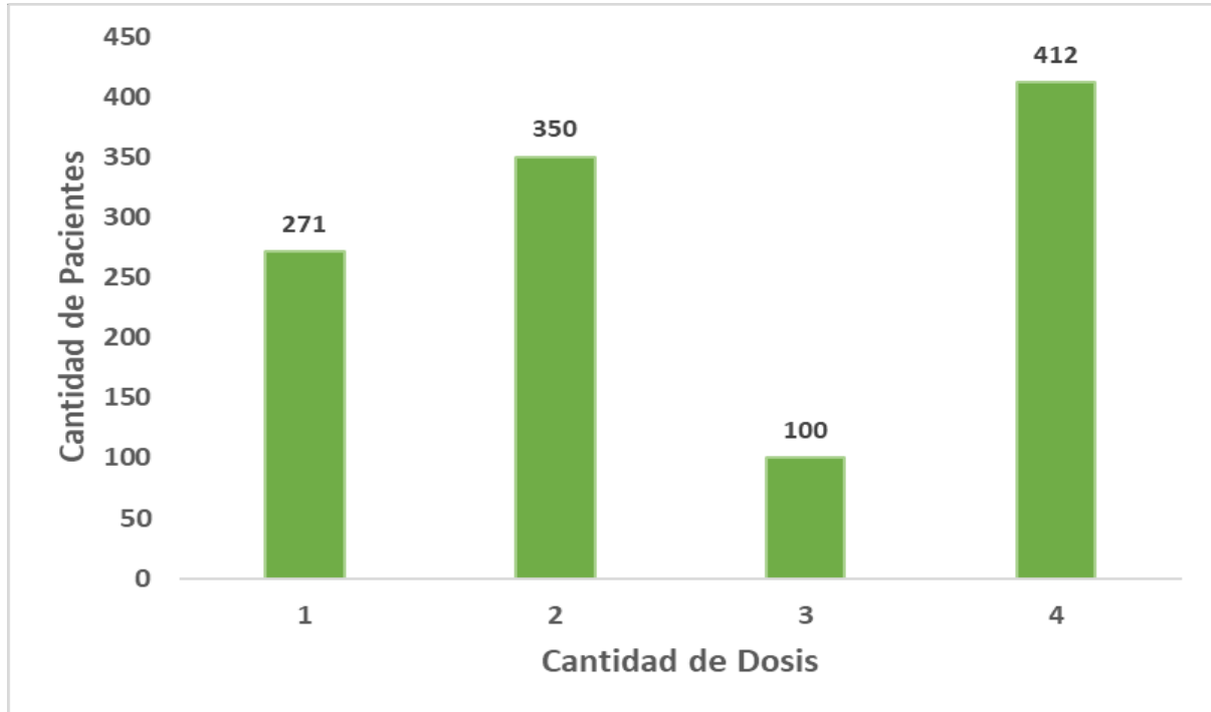
REGIÓN SANITARIA	ANIMAL OBSERVADO	ANIMAL NO OBSERVADO	SD	TOTAL
1. CONCEPCION	25	2	0	27
2. SAN PEDRO	31	29	24	84
3. CORDILLERA	14	4	8	26
4. GUAIRA	100	11	6	117
5. CAAGUAZU	0	2	0	2
6. CAAZAPÁ	8	2	6	16
7. ITAPÚA	34	43	10	87
8. MISIONES	23	17	3	43
9. PARAGUARÍ	137	54	68	259
10. ALTO PARANA	22	20	9	51
11. 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	107	93	339
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1157	395	0	1552
Frecuencia Absoluta	1844	894	293	3031
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. 26. 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	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. 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	119	216	6	255
Frecuencia Absoluta	271	350	100	412
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. 26. 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	19	0	62	26	7	3	117
5. CAAGUAZU	1	0	0	1	0	0	2
6. CAAZAPÁ	1	0	9	5	0	1	16
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	64	0	159	95	5	16	339
CENTRO ANTIRRABICO	169	26	788	516	53	0	1552
Frecuencia Absoluta	349	96	1550	879	88	69	3031
Frecuencia Relativa	12%	3%	51%	29%	3%	2%	100%

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