#### **CONTENIDO**

## CASOS DE EXPOSICIONES HUMANAS A ANIMALES POTENCIALMENTE PORTADORES DEL VIRUS RABICO. Sem. 1. A Sem. 16. Año 2024.

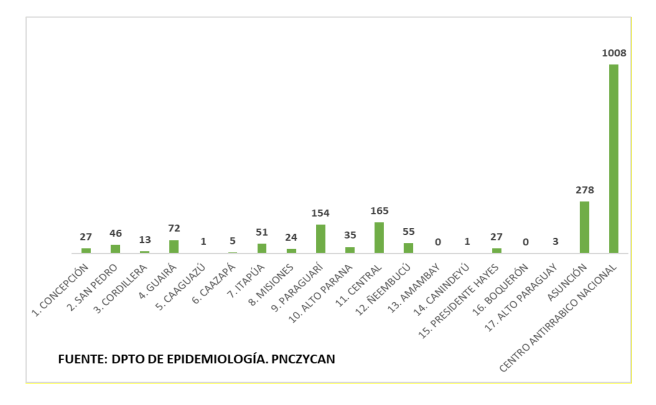
- 1. Frecuencia Absoluta de exposiciones humanas por animales. Por Regiones Sanitarias.
- 2. Tasa de incidencia de exposiciones humanas por animales. Por Regiones Sanitarias
- 3. Tipos de tratamientos aplicados a humanos a nivel nacional.
- 4. Prevalencia de exposiciones a humanos por animales, según 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 exposiones 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.

Campus U.N.A. - Bo. Universitario - San Lorenzo

Telefax: (+595) 021- 577.200



## 1. FRECUENCIA ABSOLUTA DE EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES POR REGIONES SANITARIAS. SEM. 1. A SEM. 16. AÑO 2024

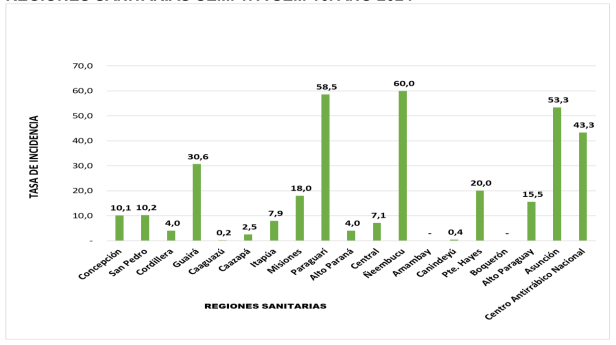


Campus U.N.A. – Bo. Universitario – San Lorenzo

Telefax: (+595) 021- 577.200



## 2. TASA DE INCIDENCIA DE EXPOSICIONES HUMANAS POR ANIMALES. POR REGIONES SANITARIAS SEM. 1. A SEM 16. AÑO 2024

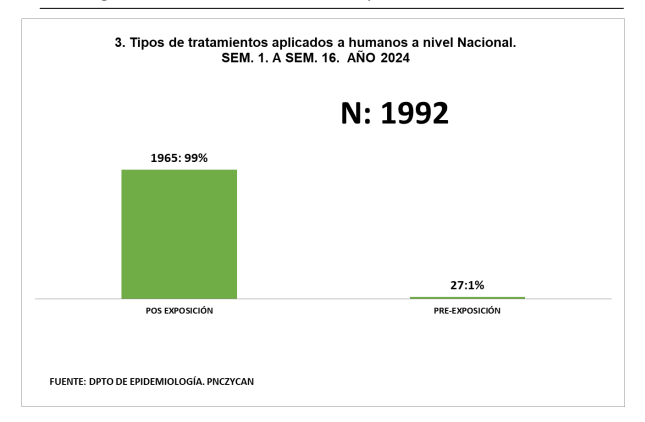


**OBS: TASA DE INCIDENCIA X CADA 100.000 HABITANTES.** La mayor tasa de incidencia de exposiciones por animales potencialmente rabiosos tiene Ñeembucú, seguido por Paraguarí; seguido por Asunción; seguido por el Centro Antirrábico Nacional (Central).

Campus U.N.A. – Bo. Universitario – San Lorenzo

Telefax: (+595) 021- 577.200





Campus U.N.A. - Bo. Universitario - San Lorenzo

Telefax: (+595) 021- 577.200





## 4. PREVALENCIA DE EXPOSICIONES A HUMANOS POR ANIMALES, SEGÚN SEXO AFECTADO. A NIVEL NACIONAL. SEM. 1. A SEM. 16. AÑO 2024

REGIONES SANITARIAS	FEMENINO	MASCULINO	TOTAL
1. CONCEPCION	9	18	27
2. SAN PEDRO	18	28	46
3. CORDILLERA	7	6	13
4. GUAIRA	36	36	72
5. CAAGUAZU	1	0	1
6. CAAZAPÁ	2	3	5
7. ITAPÚA	22	29	51
8. MISIONES	9	15	24
9. PARAGUARÍ	74	80	154
10. ALTO PARANA	22	13	35
11. CENTRAL	66	99	165
12. ÑEEMBUCU	22	33	55
13. AMAMBAY	0	0	0
14. CANINDEYU	0	1	1
15. PRESIDENTE HAYES	16	11	27
16. BOQUERON	0	0	0
17. ALTO PARAGUAY	1	2	3
ASUNCIÓN	129	149	278
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	481	527	1008
Frecuencia Absoluta	915	1050	1965
Frecuencia Relativa	47%	53%	100%

No existe una diferencias evidenciable según sexo con respecto a las exposiciones.

Campus U.N.A. - Bo. Universitario - San Lorenzo

Telefax: (+595) 021- 577.200





### 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. 16. 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	0	3	11	1	14	8	6	3	46
3. CORDILLERA	0	4	2	1	3	0	1	2	13
4. GUAIRA	0	5	20	5	22	9	4	7	72
5. CAAGUAZU	0	0	0	0	0	0	0	1	1
6. CAAZAPA	0	0	2	0	2	1	0	0	5
7. ITAPUA	0	6	19	3	10	7	3	3	51
8. MISIONES	0	5	5	2	4	1	4	3	24
9. PARAGUARÍ	1	9	36	11	43	16	9	29	154
10. ALTO PARANA	0	0	6	7	7	7	3	5	35
11. CENTRAL	0	27	53	14	38	12	6	15	165
12. ÑEEMBUCÚ	0	3	5	5	17	7	3	15	55
13. AMAMBAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14. CANINDEYU	0	0	1	0	0	0	0	0	1
15. PRESIDENTE HAYES	0	5	10	1	2	2	4	3	27
16. BOQUERON	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17. ALTO PARAGUAY	0	0	0	0	2	1	0	0	3
ASUNCIÓN	2	46	56	23	80	25	17	29	278
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	1	92	243	91	308	92	77	104	1008
Frecuencia Absoluta	4	205	480	166	560	190	139	221	1965
Frecuencia Relativa		10%	25%	8%	29%	10%	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.

Campus U.N.A. – Bo. Universitario – San Lorenzo

Telefax: (+595) 021- 577.200







## 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 16. AÑO 2024

6. F.A. Y F.R. DE EX		ONE2	HUMAN	IAS SE	JUN ESP	ECIE ANIMA	L. PUR	REGIO	NEO SAI	NIIAKI	43. 3EIVI 1 <i>P</i>	1 3 E W 16. P	NO 2024		
REGIONES SANITARIAS	PERRO	GATO	BOVINO	MONO	ROEDOR	MURCIELAGO	COATÍES	CERDO	EQUINO	TIGRE	COMADREJA	CARPINCHO	СОВАУО	ZORRO	Total general
1. CONCEPCION	26	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27
2. SAN PEDRO	30	2	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46
3. CORDILLERA	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
4. GUAIRA	66	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72
5. CAAGUAZU	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
6. CAAZAPÁ	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
7. ITAPÚA	35	1	10	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	51
8. MISIONES	23	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
9. PARAGUARÍ	142	4	6	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	154
10. ALTO PARANA	25	4	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35
11. CENTRAL	153	8	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	165
12. ÑEEMBUCU	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	55
13. AMAMBAY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14. CANINDEYU	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
15. PRESIDENTE HAYES	24	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27
16. BOQUERON	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17. ALTO PARAGUAY	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
ASUNCIÓN	233	42	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	278
CENTRO ANTIRRABICO	813	134	21	17	10	7	2		1	0	1	1	1	0	1008
Frecuencia Absoluta	1645	202	53	32	15	8	2	2	1	1	1	1	1	1	1965
Frecuencia Relativa	84%	10%	3%	2%	1%	-	•	-	-	-	-	-	•	-	100%

**OBSERVACIÓN**: El mayor porcentaje de exposiciones es de la especie: perro (84%). Le sigue Gatos (10%).

Campus U.N.A. – Bo. Universitario – San Lorenzo

Telefax: (+595) 021- 577.200



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. 16. AÑO 2024.

REGIONES SANITARIAS	MORDEDURA	ARAÑAZO	CONTACTO	TOTAL
1. CONCEPCION	23	4	0	27
2. SAN PEDRO	30	3	13	46
3. CORDILLERA	13	0	0	13
4. GUAIRA	65	7	0	72
5. CAAGUAZU	1	0	0	1
6. CAAZAPÁ	5	0	0	5
7. ITAPUA	38	3	10	51
8. MISIONES	20	4	0	24
9. PARAGUARI	126	22	6	154
10. ALTO PARANA	28	4	3	35
11. CENTRAL	159	6	0	165
12. ÑEEMBUCÚ	29	2	24	55
13. AMAMBAY	0	0	0	0
14. CANINDEYU	1	0	0	1
15. PRESIDENTE HAYES	26	1	0	27
16. BOQUERON	0	0	0	0
17. ALTO PARAGUAY	2	1	0	3
ASUNCIÓN	269	9	0	278
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	970	15	23	1008
Frecuencia Absoluta	1805	81	79	1965
Frecuencia Relativa	92%	4%	4%	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.

Campus U.N.A. – Bo. Universitario – San Lorenzo

Telefax: (+595) 021- 577.200



### 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. 16. AÑO 2024.

REGIÓN SANITARIA	ANIMAL OBSERVADO	ANIMAL NO OBSERVADO	SD	TOTAL
1. CONCEPCION	25	2	0	27
2. SAN PEDRO	23	18	5	46
3. CORDILLERA	8	2	3	13
4. GUAIRA	65	5	2	72
5. CAAGUAZU	0	1	0	1
6. CAAZAPÁ	5	0	0	5
7. ITAPÚA	21	20	10	51
8. MISIONES	13	9	2	24
9. PARAGUARÍ	96	34	24	154
10. ALTO PARANA	17	17	1	35
11. CENTRAL	73	64	28	165
12. ÑEEMBUCU	17	38	0	55
13. AMAMBAY	0	0	0	0
14. CANINDEYU	1	0	0	1
15. PRESIDENTE HAYES	13	10	4	27
16. BOQUERON	0	0	0	0
17. ALTO PARAGUAY	2	1	0	3
ASUNCIÓN	133	104	41	278
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	763	245	0	1008
Frecuencia Absoluta	1275	570	120	1965
Frecuencia Relativa	65%	29%	6%	100%

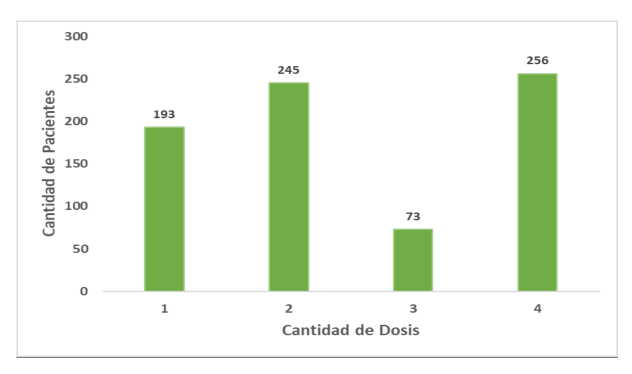
El mayor porcentaje corresponde a animales observados, por lo tanto a animales con dueño y/o observados.

Campus U.N.A. - Bo. Universitario - San Lorenzo

Telefax: (+595) 021- 577.200



### 9. F.A. Y F.R. DE PACIENTES CON INDICACION DE VACUNA ANTIRRABICA POR REGIONES SANITARIAS. SEM. 1. A SEM. 16. AÑO 2024



REGIONES SANITARIAS	1 DOSIS	2 DOSIS	3 DOSIS	4 DOSIS
1. CONCEPCION	0	2	0	1
2. SAN PEDRO	4	1	2	13
3. CORDILLERA	0	2	0	0
4. GUAIRA	3	1	2	2
5. CAAGUAZU	1	0	0	0
6. CAAZAPÁ	0	0	0	1
7. ITAPÚA	2	1	7	10
8. MISIONES	2	1	1	2
9. PARAGUARÍ	32	5	4	4
10. ALTO PARANA	0	4	0	8
11. CENTRAL	21	7	11	7
12. ÑEEMBUCU	1	20	4	8
13. AMAMBAY	0	0	0	0
14. CANINDEYU	1	0	0	0
15. PRESIDENTE HAYES	8	0	0	2
16. BOQUERON	0	0	0	0
17. ALTO PARAGUAY	0	0	0	1
ASUNCIÓN	31	63	38	34
CENTRO ANTIRRABICO NACIONAL	87	138	4	163
Frecuencia Absoluta	193	245	73	256
Frecuencia Relativa	25%	32%	10%	33%

Campus U.N.A. - Bo. Universitario - San Lorenzo

Telefax: (+595) 021- 577.200



### 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. 16. 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	4	13	16	11	1	1	46
3. CORDILLERA	2	0	9	1	1	0	13
4. GUAIRA	10	0	41	13	7	1	72
5. CAAGUAZU	0	0	0	1	0	0	1
6. CAAZAPÁ	1	0	3	1	0	0	5
7. ITAPÚA	6	0	27	6	2	10	51
8. MISIONES	4	0	10	9	1	0	24
9. PARAGUARÍ	13	6	93	40	0	2	154
10. ALTO PARANA	0	3	22	6	3	1	35
11. CENTRAL	17	0	82	49	5	12	165
12. ÑEEMBUCU	5	24	20	5	1	0	55
13. AMAMBAY	0	0	0	0	0	0	0
14. CANINDEYU	0	0	0	1	0	0	1
15. PRESIDENTE HAYES	3	0	16	7	0	1	27
16. BOQUERON	0	0	0	0	0	0	0
17. ALTO PARAGUAY	0	0	2	1	0	0	3
ASUNCIÓN	57	0	124	78	5	14	278
CENTRO ANTIRRABICO	106	24	495	331	52	0	1008
Frecuencia Absoluta	231	70	976	568	78	42	1965
Frecuencia Relativa	12	4	49	29	4	2	100

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

Campus U.N.A. - Bo. Universitario - San Lorenzo

Telefax: (+595) 021- 577.200