

DIRECCIÓN DE VIGILANCIA DE LA SALUD

PROGRAMA DE VIGILANCIAS ESPECIALES Y CENTINELA

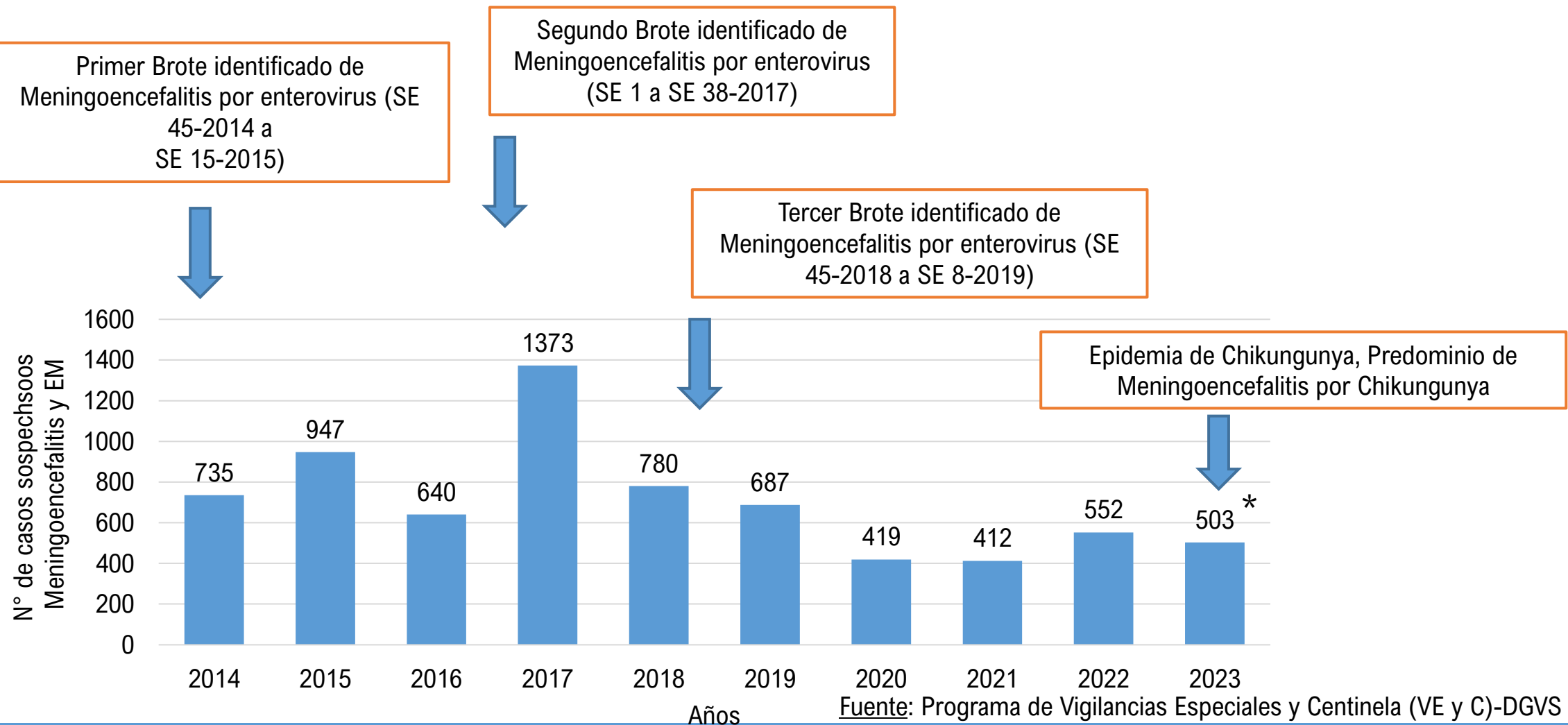
VIGILANCIA UNIVERSAL DE MENINGOENCEFALITIS AGUDA

Resumen Meningoencefalitis. Año 2023
Desde el 1 de enero hasta el 08 de abril (SE 1 a SE 14)*

- 503 casos sospechosos notificados
- 59 casos fueron descartados con otros diagnósticos
- 19 casos fueron inadecuadamente investigados
- 87 de los casos pendientes de clasificación final
- **338 de los casos notificados cumplen criterios de meningitis**
 - 54 Casos de Meningitis Viral Probable
 - 238 Casos de Meningitis Viral Confirmada
 - 21 Casos de Meningitis Bacteriana Probable
 - 8 Casos de Meningitis Bacteriana Confirmada
 - 2 Casos de Probable Meningitis Tuberculosa
 - 1 Caso de Meningitis Tuberculosa
 - 13 Casos de Meningitis Fúngica
- 1 Caso Fallecido de Meningitis meningocócica, 6 Casos fallecidos de Meningitis Fúngica y 16 de Meningoencefalitis por Chikungunya

Vigilancia Meningoencefalitis aguda

Distribución de casos Notificados de Meningoencefalitis aguda y Enfermedad Meningocócica, Vigilancia Universal, Paraguay, Años 2014 a 2023 (hasta SE 14)*

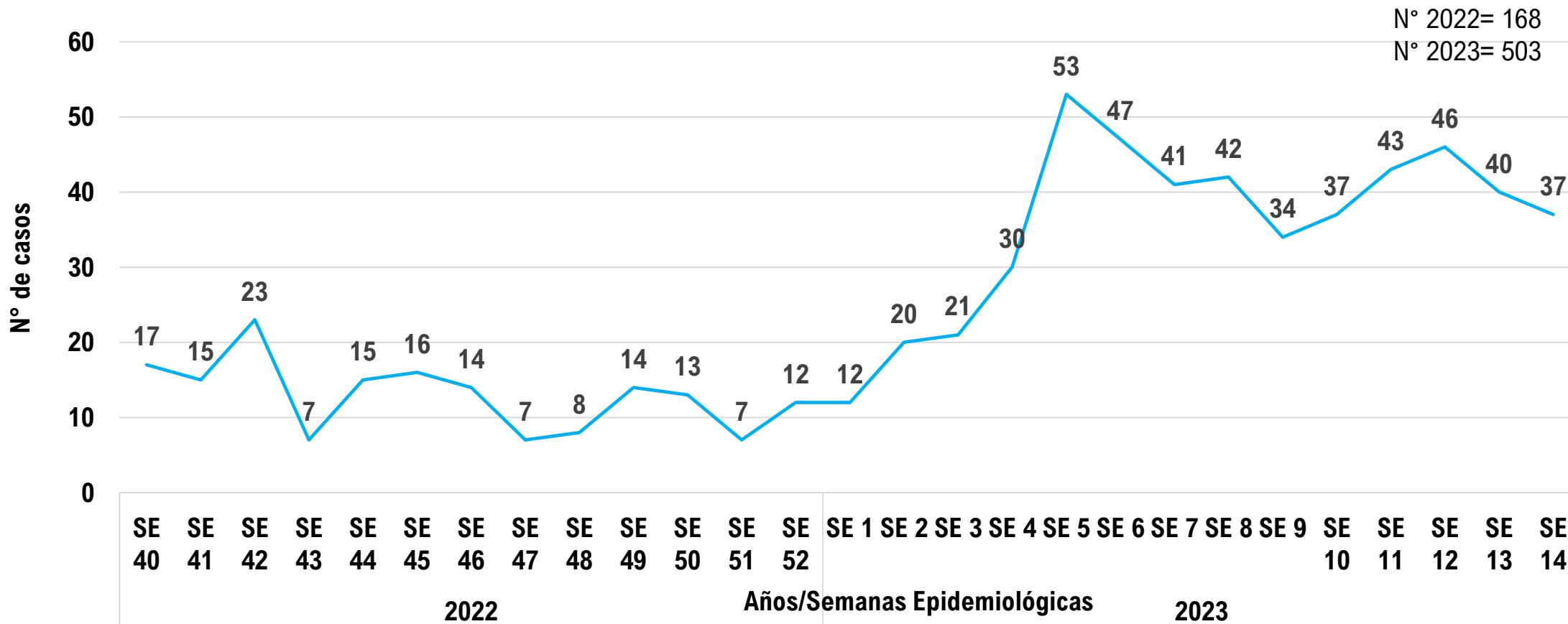


*Datos parciales a la SE-14/2023

Vigilancia Meningoencefalitis aguda



Distribución de casos Notificados de Meningoencefalitis aguda, Vigilancia Universal*, Paraguay, Año 2022 (SE 40 a SE 52) y 2023 (hasta SE 14)*



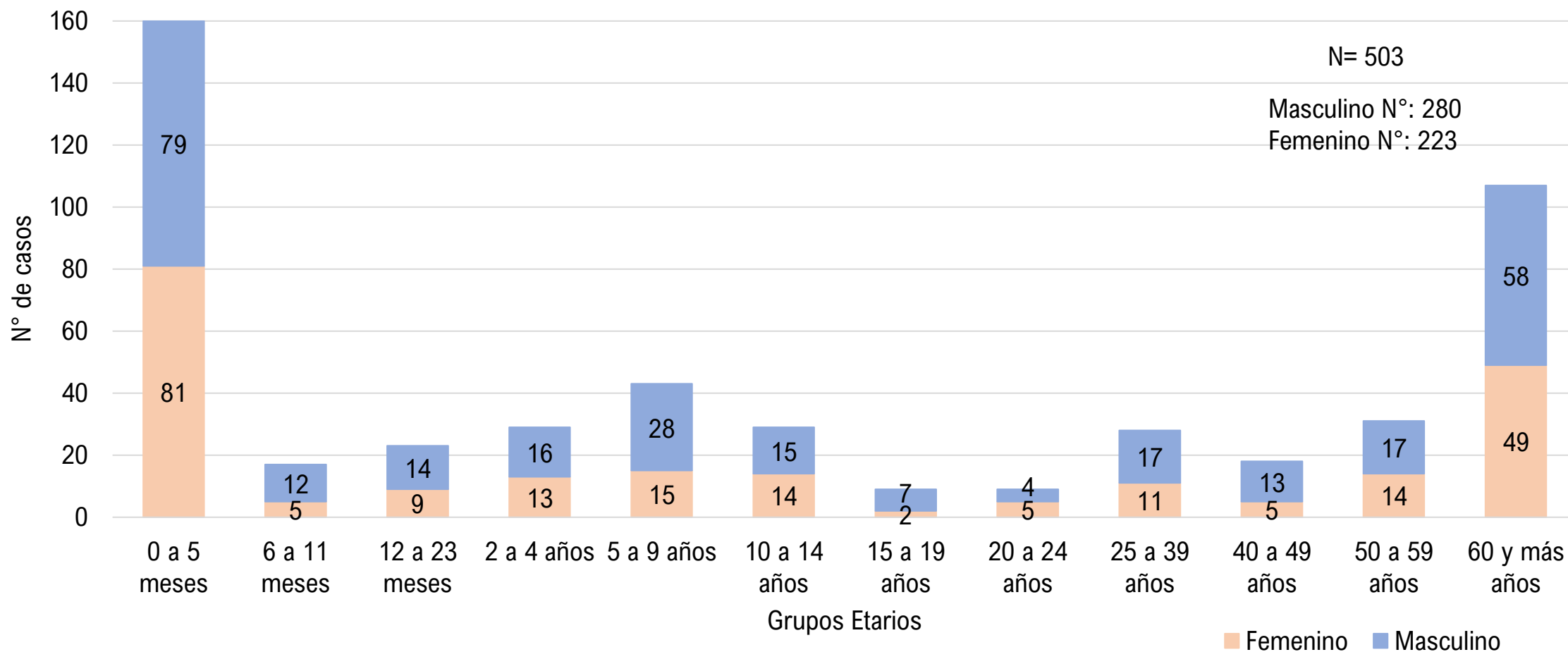
*Inclusión dentro de listado de Eventos sujetos a notificación obligatoria de las Meningoencefalitis asépticas (Meningoencefalitis virales sin especificar, Encefalitis por Arbovirus) a partir del año 2013 (Resolución N° 190/2013)

*Datos parciales a la SE-14/2023

Vigilancia Meningoencefalitis aguda



Distribución de casos Notificados de Meningoencefalitis aguda y Enfermedad Meningocócica según grupos etarios y sexo, Vigilancia Universal, Paraguay, Año 2023 (hasta SE 14)*



Fuente: Programa de Vigilancias Especiales y Centinela (VE y C)-DGVS

*Datos parciales SE-14/2023

Vigilancia Meningoencefalitis aguda



Casos Notificados de Meningoencefalitis Viral Confirmada por Chikungunya, Vigilancia Universal, Paraguay, Año 2023 (hasta SE 14)*

TODAS LAS EDADES			
GRUPOS ETARIOS	FEMENINO	MASCULINO	Total general
0 a 5 meses	55	59	114
6 a 11 meses	3	6	9
12 a 23 meses	4	9	13
2 a 4 años	5	4	9
5 a 9 años	8	11	19
10 a 14 años	4	7	11
15 a 19 años	0	3	3
20 a 24 años	1	0	1
25 a 39 años	1	1	2
50 a 59 años	3	4	7
60 y más años	18	21	39
Total general	102	125	227

NEONATOS			
DIAS DE VIDA	FEMENINO	MASCULINO	Total general
0	4	10	14
2	1	0	1
3	0	2	2
4	1	1	2
5	1	2	3
6	7	1	8
7	3	1	4
8	1	0	1
9	1	3	4
10	1	1	2
13	2	1	3
14	0	1	1
15	1	2	3
17	0	1	1
18	3	0	3
19	0	2	2
20	0	1	1
21	1	0	1
22	0	1	1
24	1	1	2
26	1	2	3
27	1	1	2
28	1	2	3
Total general	31	36	67

SEXO MASCULINO: 55%

De los **227 casos confirmados** de Meningoencefalitis por Chikungunya el 29% (**67/227**) corresponden a Neonatos (0 a 28 días)

SEXO MASCULINO: 54%

Vigilancia Meningoencefalitis aguda



Casos Fallecidos de Meningoencefalitis Viral Confirmada por Chikungunya, Vigilancia Universal, Paraguay, Año 2023 (hasta SE 14)*

FALLECIDOS CONFIRMADOS SEGÚN GRUPOS DE EDAD Y SEXO			
GRUPOS ETARIOS	FEMENINO	MASCULINO	Total general
0 a 5 Meses	3	3	6
15 a 19 años	0	1	1
50 a 59	1	0	1
60 y más años	1	7	8
Total general	5	11	16

Predominio de **sexo masculino (68%)** y en el grupo etario de los **de 60 y más años (43%)**.

14 fallecidos sospechosos de Meningoencefalitis por Chik pendientes de cierre

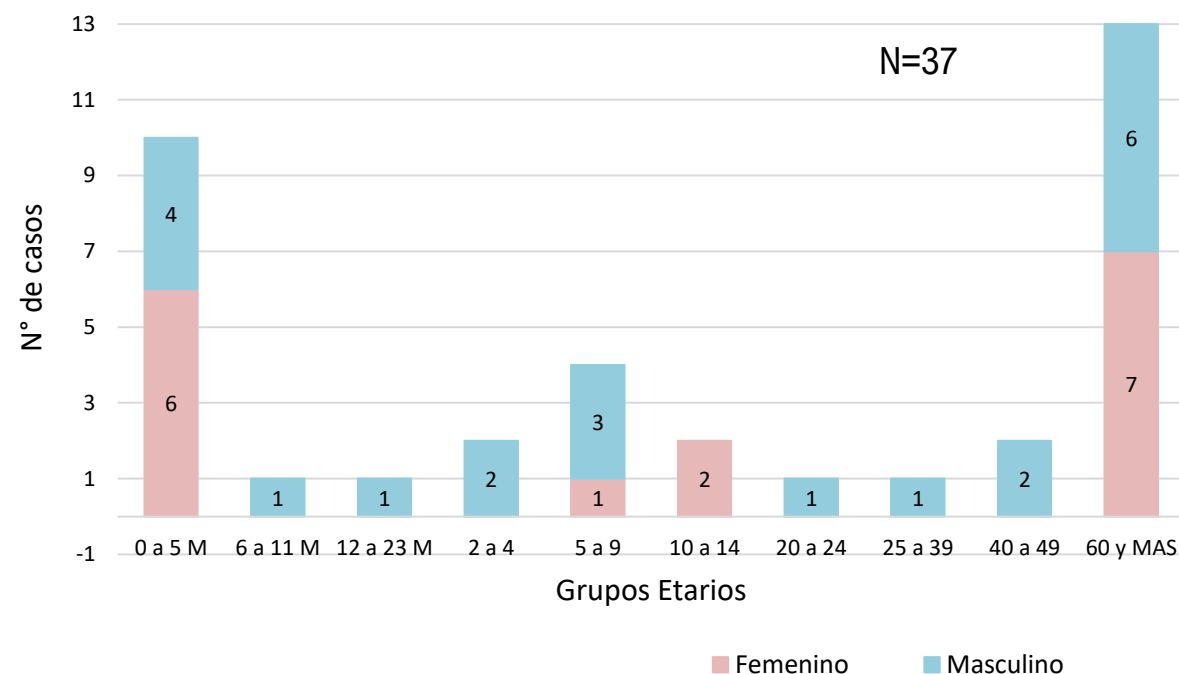
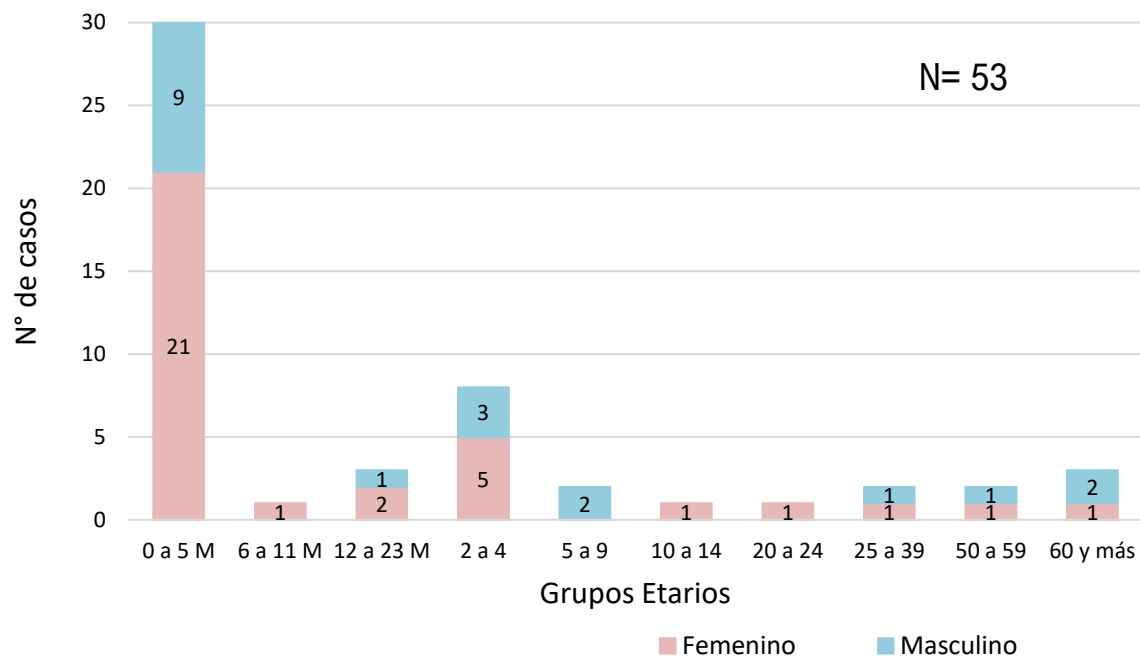
FALLECIDOS CONFIRMADOS SEGÚN GRUPOS DE EDAD E INGRESO A UCI			
GRUPOS ETARIOS	UCI	SALA	Total general
0 a 5 Meses	6	0	6
15 a 19 años	1	0	1
50 a 59	1	0	1
60 y más años	5	3	8
Total general	13	3	16

El **81%** de los casos fallecidos confirmados ingresó a UCI con predominio en el grupo de los menores de 6 meses (37,5%)

Vigilancia Meningoencefalitis aguda



Distribución de casos Notificados de Meningoencefalitis aguda y Enfermedad Meningocócica según grupos etarios y sexo, Vigilancia Universal, Paraguay, Año 2023 (SE 5 vs SE 14*)



Comparativo de la SE 5 donde se había registrado el pico de notificaciones de casos sospechosos de Meningoencefalitis aguda con 53 casos, con predominio en el grupo de los menores de 6 meses (**57%**) vs la SE 14 donde se registraron 37 notificaciones, con predominio en el grupo de los de 60 y mas años de edad (**35%**)

Demuestra un descenso de 57 % a 35 % la proporción en menores de 6 meses y el predominio actual es en mayores de 60 y más años

Vigilancia Meningoencefalitis aguda



Home Institucional ▾ Direcciones y Programas ▾ Vigilancia Epidemiológica ▾ Publicaciones ▾ Sistemas ▾ Contactos ▾

Actualizaciones

- COVID-19**
 - Reporte COVID - SE10
 - Reporte Interactivo
 - Proyecciones
 - Mapa de riesgo
 - Exceso de Mortalidad
 - Vigilancia genómica
 - Informe acerca del COVID-19
- Arbovirosis**
 - Resumen semanal
 - Sala de Situación
 - Dengue
 - Zika
 - Chikungunya
- Eventos ambientales**
 - Inundaciones
 - Incendios forestales
 - Sequías
- Vigilancias Especiales y Centinela**
 - Infecciones respiratorias agudas y graves
 - Meningoencefalitis**
- Eventos relacionados a vacunas**
 - Vigilancia Esavi
 - Vigilancia EPV
- Viruela símica – Monkeypox**
 - Reporte - Viruela Símica

No olviden visitarnos en: <https://sistemasdgvs.mspbs.gov.py/sistemas/menin/>

Fuente: Programa de Vigilancias Especiales y Centinela (VE y C)-DGVS