



Eventos de Notificación Obligatoria (ENO)

por planilla semanal

Año 2026

Contenido

Se analizan aquellas enfermedades de planilla ENO de vigilancia predominantemente clínica como las infecciones respiratorias agudas, enfermedad diarreica aguda, varicela y conjuntivitis. Además se incluye el monitoreo de atributos de la vigilancia universal.

Fuente de datos

Vigilancia de Eventos de Notificación Obligatoria y Calidad del Dato (VENOCD), DGVS-MSPBS
Unidades epidemiológicas Regionales y Red de Servicios de Salud.

Responsables de ideación y edición

Centro Nacional de Información Epidemiológica
Dirección General de Vigilancia de la Salud (DGVS)-MSPBS
Email: analisis.dgvs2016@gmail.com
Teléfonos +595 237 46 27; +595 961 167 764

Semana Epidemiológica (SE) 15

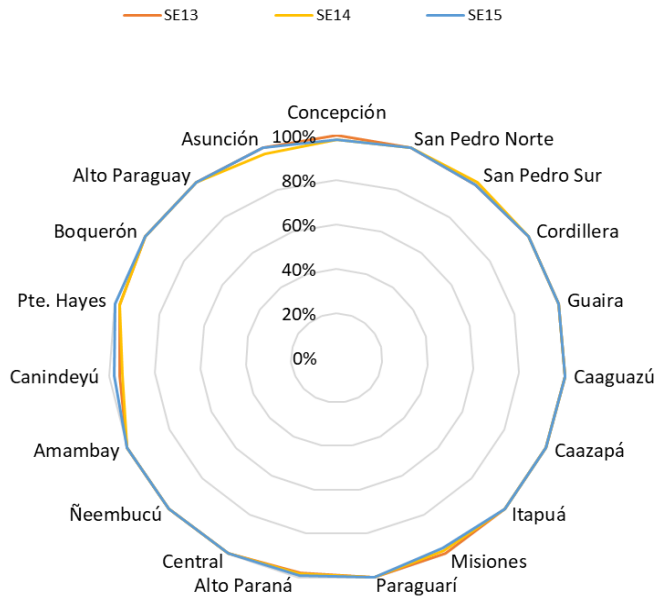
12 a 18 de abril , año 2026

Los Eventos de Notificación Obligatoria son aquellas listadas en la Resolución S.G. N°0057/2023.

Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

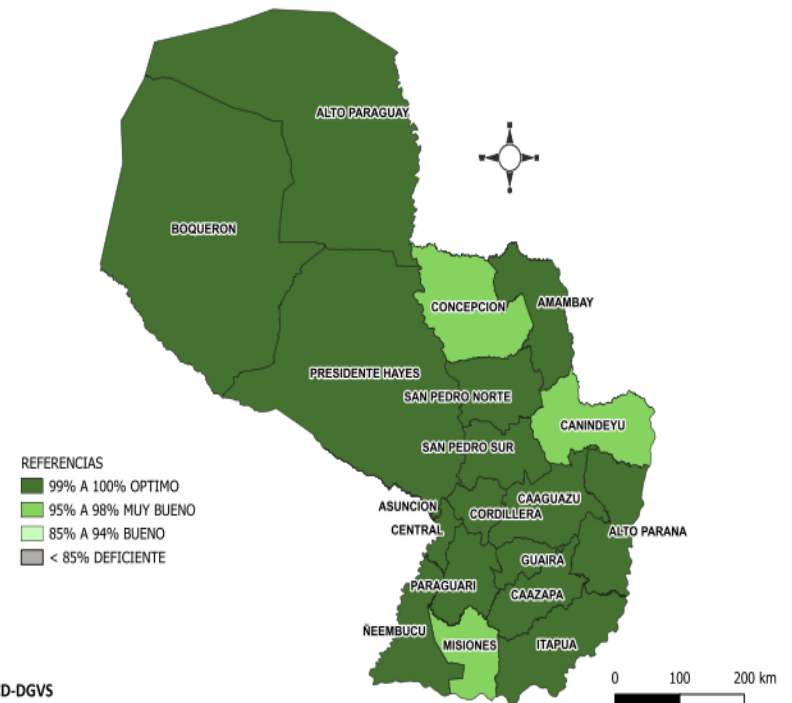
Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 13 a SE 15 del 2026



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 15 del año 2026

PORCENTAJE DE NOTIFICACION SEMANAL DE LA PSENO SEGUN DEPARTAMENTOS



Fuente: VENOCD-DGVS

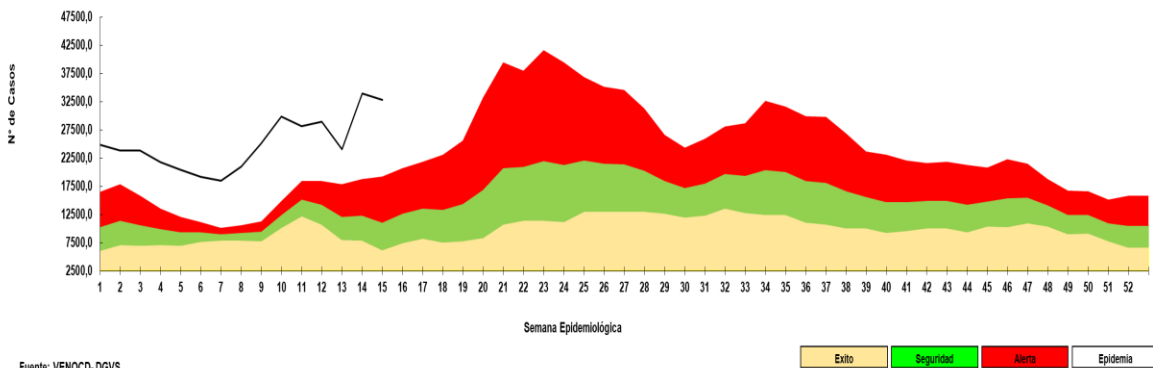
A nivel país la cobertura de notificación fue del 99.5% (n= 1492)
Total de unidades notificadoras =1.499

Cumplimiento: Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

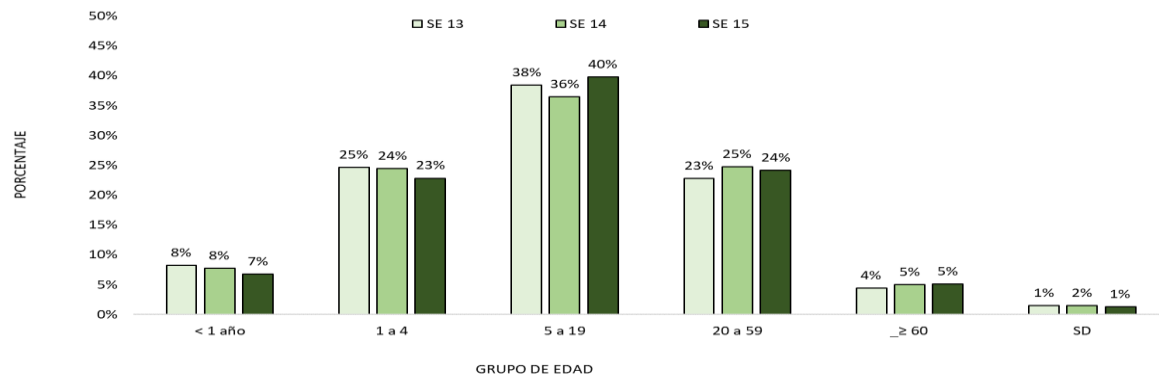
Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 15/2026



Fuente: VENOCD-DGVS

Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 13 al SE 15/2026



Fuente: VENOCD-DGVS

Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 13 al SE 15 del 2026

Regiones Sanitarias	SE 13	SE 14	SE 15
CONCEPCION	516	810	741
SAN PEDRO NORTE	669	1233	1067
SAN PEDRO SUR	550	1058	928
CORDILLERA	663	922	932
GUAIRA	446	1068	1084
CAAGUAZU	1148	1811	1614
CAAZAPA	394	792	661
ITAPUA	1640	2449	2463
MISIONES	584	722	765
PARAGUARI	737	1477	1395
ALTO PARANA	1085	1832	2031
CENTRAL	8128	9988	9693
ÑEEMBUCU	492	542	505
AMAMBAY	320	320	375
CANINDEYU	412	965	871
PDTE HAYES	695	1231	1092
BOQUERON	274	361	378
ALTO PARAGUAY	106	151	158
CAPITAL	5188	6145	6093
TOTAL:	24047	33877	32846

- En la SE 15 se registran 32.846 casos de ETI, con un descenso del 3% con respecto a la semana anterior (SE 14= 33.877).
- La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de epidemia.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa un aumento del 4% en el grupo de edad de 5 a 19 años de edad, con respecto a la semana anterior.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Canal endémico de IRAS TOTAL según semana epidemiológica, Paraguay, SE 15 del 2026

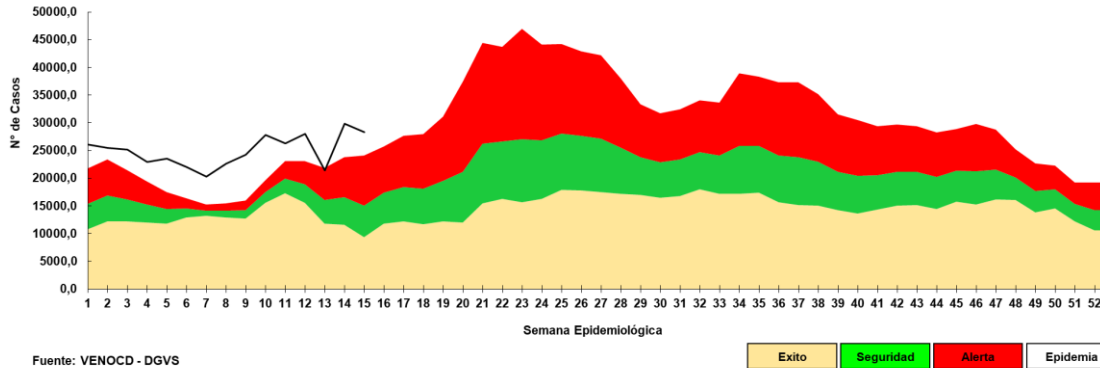
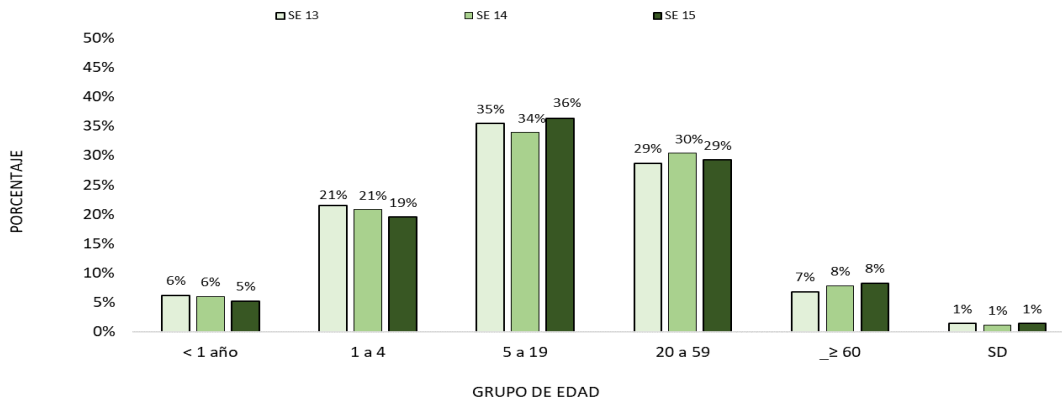


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 13 a SE 15 del 2025



Fuente: VENOCD-DGVS

Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 13 al SE 15 del 2026

Regiones sanitarias	SE 13	SE 14	SE 15
CONCEPCION	465	706	591
SAN PEDRO NORTE	401	697	606
SAN PEDRO SUR	363	766	739
CORDILLERA	945	1400	1215
GUAIRA	476	838	833
CAAGUAZU	1104	1245	1287
CAAZAPA	504	782	765
ITAPUA	1675	2250	2358
MISIONES	510	714	775
PARAGUARI	802	1352	1238
ALTO PARANA	1207	1995	1940
CENTRAL	6002	7532	6858
ÑEEMBUCU	371	402	467
AMAMBAY	338	532	642
CANINDEYU	487	950	794
PDTE HAYES	671	1137	658
BOQUERON	266	388	425
ALTO PARAGUAY	109	158	129
CAPITAL	2952	3975	3849
TOTAL	19648	27819	26169

- En la SE 15 se registran 26.169 casos de IRA no neumonía, con descenso del 6% con respecto a la semana anterior (SE 14= 27.819).
- La tendencia de casos IRAs total a nivel nacional se encuentra en la franja de epidemia.
- En cuanto a la proporción de consultas, se observa aumento del 2% en el grupo de 20 a 59 años de edad, con respecto a la semana anterior

Infecciones Respiratorias Agudas Neumonías

Vigilancia Universal

Gráfico 6. Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2025- 2026* (SE 15)

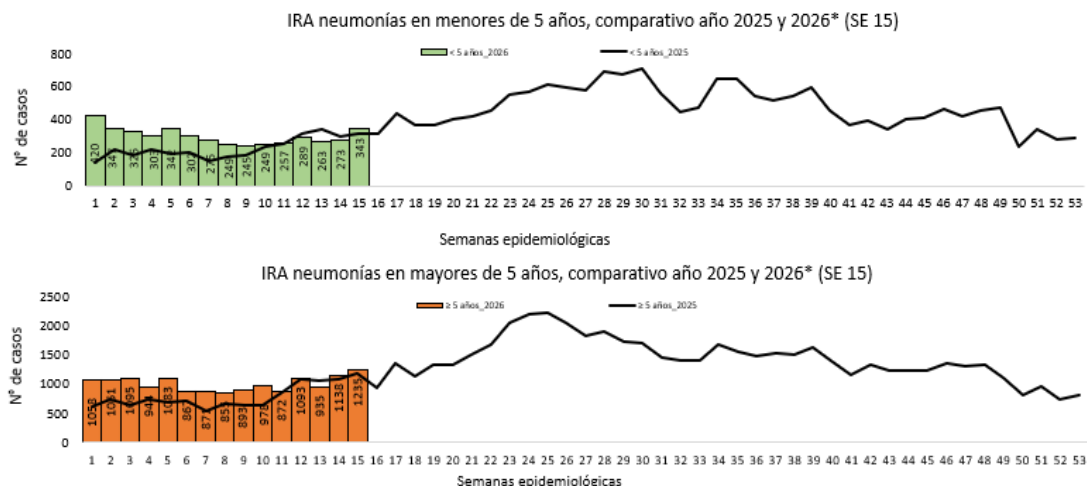


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 13 al SE 15 del 2026

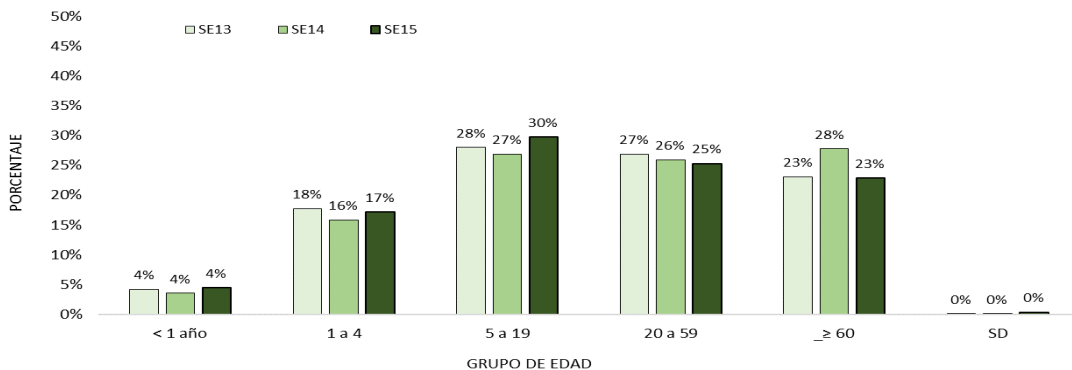


Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 13 al SE 15 del 2026

Regiones sanitarias	SE13	SE14	SE15
CONCEPCION	64	73	114
SAN PEDRO NORTE	13	45	14
SAN PEDRO SUR	23	25	38
CORDILLERA	17	19	20
GUAIRA	19	39	34
CAAGUAZU	73	74	73
CAAZAPA	21	22	31
ITAPUA	190	211	212
MISIONES	47	32	32
PARAGUARI	23	51	34
ALTO PARANA	47	67	102
CENTRAL	350	404	407
ÑEEMBUCU	22	26	18
AMAMBAY	20	43	45
CANINDEYU	76	77	72
PDTE HAYES	61	54	205
BOQUERON	29	39	10
ALTO PARAGUAY	4	6	3
CAPITAL	100	105	120
TOTAL	1199	1412	1584

- En la SE 15 se registran 1.584 casos de IRA neumonías, con un aumento del 12% con respecto a la semana anterior (SE 14= 1.412).
- En el comparativo de la tendencia de casos en niños <5 años, se observa un aumento con respecto al año 2025.
- La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del 3% en el grupo de 5 a 19 años de edad, con respecto a la semana anterior.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 15 del 2026

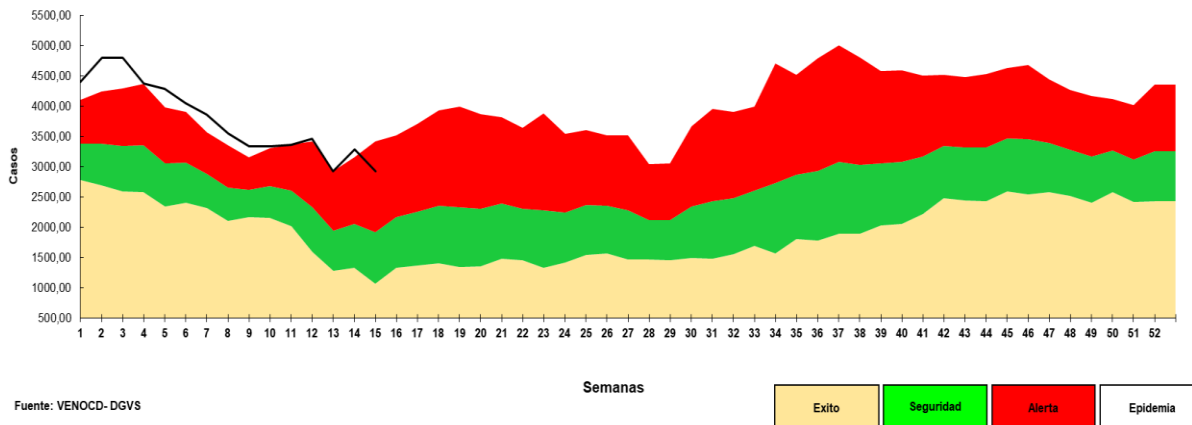


Tabla 4. Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 13 a SE 15 del 2026

Regiones Sanitarias	SE 13	SE 14	SE 15
CONCEPCION	70	112	106
SAN PEDRO NORTE	67	85	65
SAN PEDRO SUR	54	68	54
CORDILLERA	81	109	76
GUAIRA	120	132	107
CAAGUAZU	167	152	148
CAAZAPA	56	58	48
ITAPUA	308	299	292
MISIONES	108	90	80
PARAGUARI	94	99	84
ALTO PARANA	256	352	324
CENTRAL	1123	1222	1039
ÑEEMBUCU	83	54	51
AMAMBAY	33	43	49
CANINDEYU	69	138	109
PDTE HAYES	122	144	123
BOQUERON	65	63	63
ALTO PARAGUAY	16	13	29
CAPITAL	913	1025	969
TOTAL	3805	4258	3816

- Hasta la SE 15/2026 se registran casos 3.816 de Enfermedad Diarreica Agudas (EDAS), descenso del 10% respecto a la semana anterior (n= 4.258). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- Se registró aumento de casos en 2 regiones sanitarias , Amambay y Alto Paraguay.

Puntos claves

- En la SE 15/2026, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 99,5% (n=1.492/1.499).
- Las ETI se registran con 32.846 casos, en cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa un aumento del 4% en el grupo de 5 a 19 años de edad, con respecto a la semana anterior.
- En IRA no neumonía se registran 26.169 casos. En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa aumento del 2% en el grupo de 5 a 19 años de edad, con respecto a la semana anterior.
- En IRA neumonías se registran 1.584 casos. En cuanto a la proporción de consultas, se observa aumento 3% en el grupo de 5 a 19 años de edad, con respecto a la semana anterior.
- En EDA se registran 3.816 casos descenso del 10% respecto a la semana anterior (n= 4.258).
- Los casos de varicela con un aumento respecto a la semana anterior (55 vs 63).
- Los casos de conjuntivitis con un descenso respecto a la semana anterior (138 vs 102).
- Se recomienda mejorar los datos de enfermedades por grupos de edad, y mantener el cumplimiento de las notificaciones semanales en niveles óptimos superiores al 96%.

Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2023 a 2026 (SE 15)

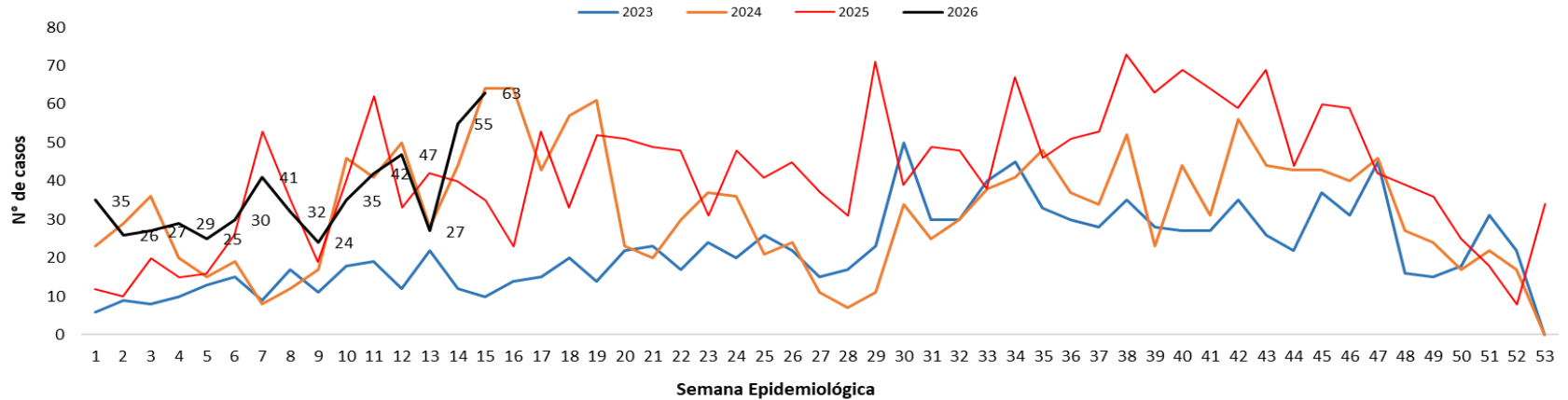


Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2023 a 2026 (SE 15)

