



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) 07

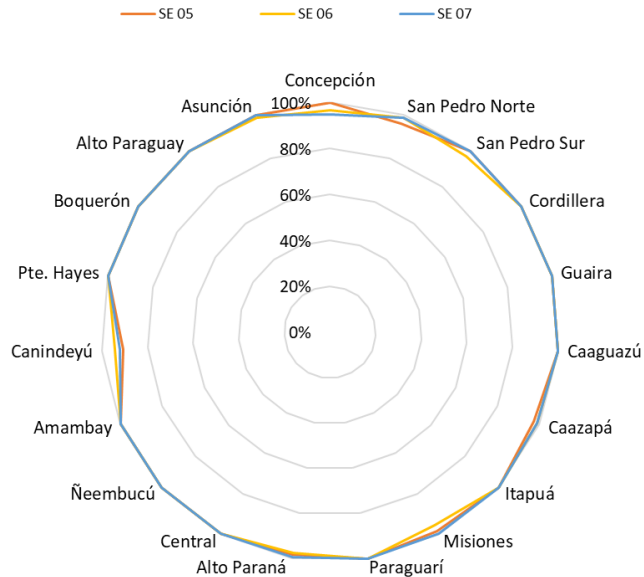
15 al 21 de Febrero, año 2026

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

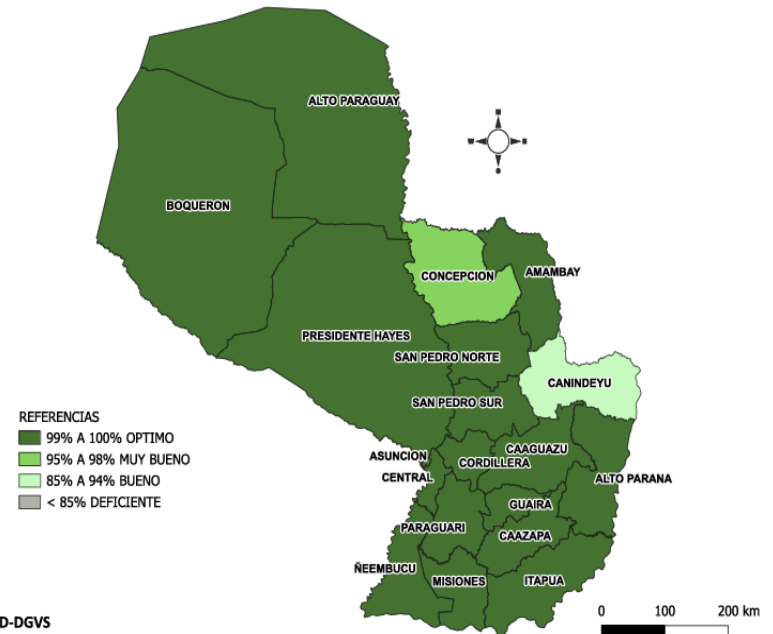
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 05 a SE 07 del 2026



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 07 del año 2026



Fuente: VENOCD-DGVS

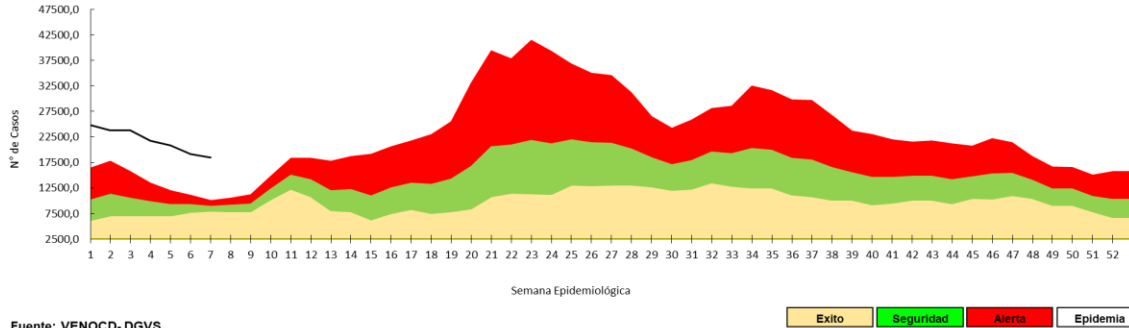
A nivel país la cobertura de notificación fue del 99.1% (n= 1487)
Total de unidades notificadoras =1.500

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)

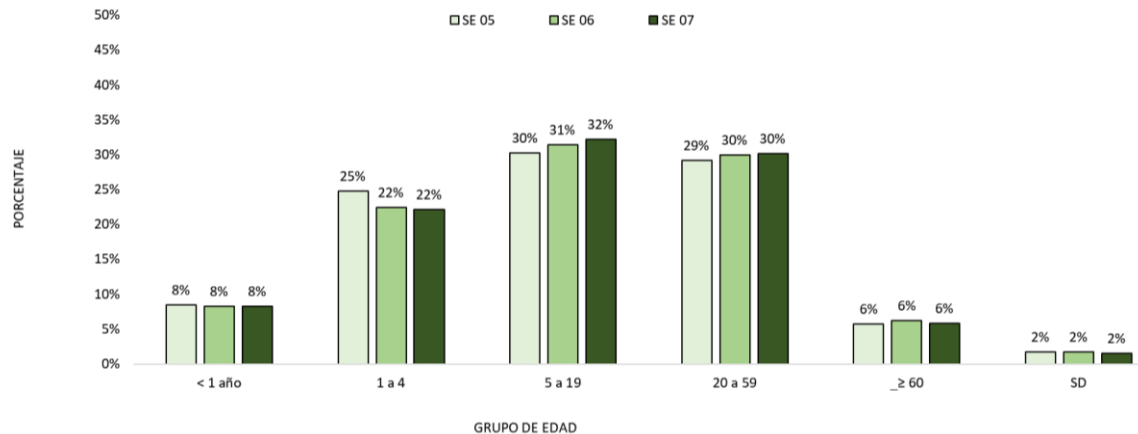
Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 07/2026



Fuente: VENOCD- DGVS

Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 05 al SE 07/2026



Fuente: VENOCD-DGVS

Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 05 al SE 07 del 2026

Regiones Sanitarias	SE 05	SE 06	SE 07
CONCEPCION	570	624	582
SAN PEDRO NORTE	687	671	665
SAN PEDRO SUR	537	448	492
CORDILLERA	651	598	464
GUAIRA	639	588	573
CAAGUAZU	961	854	909
CAAZAPA	605	482	499
ITAPUA	1612	1534	1375
MISIONES	404	380	412
PARAGUARI	868	797	702
ALTO PARANA	1272	1052	993
CENTRAL	6229	5136	5058
ÑEEMBUCU	326	296	318
AMAMBAY	307	248	244
CANINDEYU	555	538	589
PDTE HAYES	592	608	586
BOQUERON	458	462	546
ALTO PARAGUAY	165	158	166
CAPITAL	3472	3726	3263
TOTAL:	20910	19200	18436

- En la SE 07 se registran 18.436 casos de ETI, con un descenso de 4% con respecto a la semana anterior (SE 06= 19.200).
- 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 1% en el grupo de edad de 5 a 19 años, con respecto a la semana anterior.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Canal endémico de IRAS TOTAL según semana epidemiológica, Paraguay, SE 07 del 2026

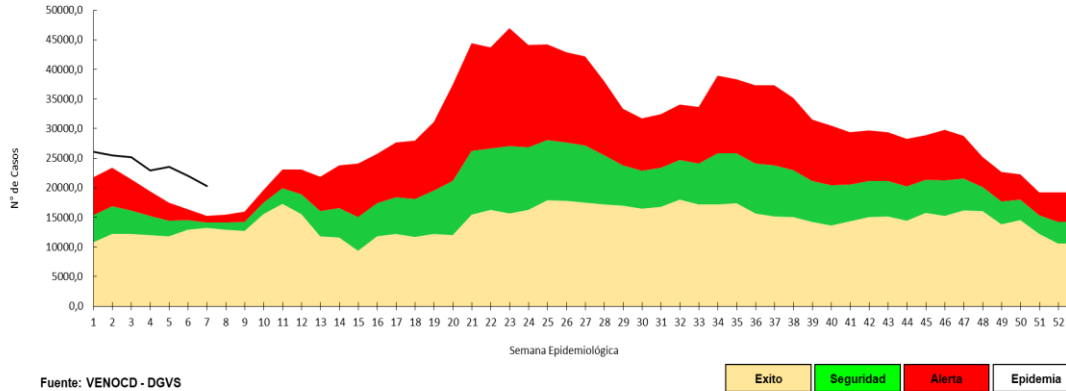
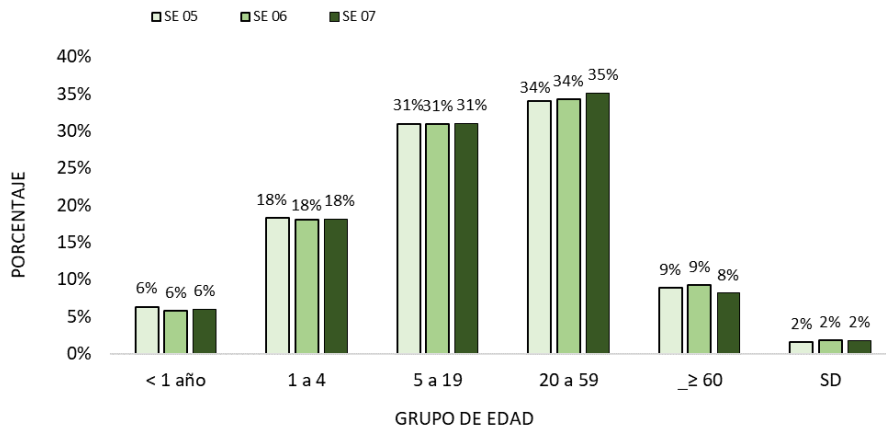


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 05 a SE 07 del 2025



Fuente: VENOCD-DGVS

Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 05 al SE 07 del 2026

Regiones sanitarias	SE 05	SE 06	SE 07
CONCEPCION	570	682	631
SAN PEDRO NORTE	585	590	545
SAN PEDRO SUR	496	544	544
CORDILLERA	993	973	725
GUAIRA	585	534	515
CAAGUAZU	894	809	664
CAAZAPA	864	720	680
ITAPUA	1745	1700	1477
MISIONES	568	524	516
PARAGUARI	846	837	744
ALTO PARANA	1481	1370	1157
CENTRAL	6021	5558	5138
ÑEEMBUCU	342	251	264
AMAMBAY	399	339	310
CANINDEYU	705	662	586
PDTE HAYES	694	642	587
BOQUERON	441	414	372
ALTO PARAGUAY	130	135	177
CAPITAL	3083	2978	2906
TOTAL	21442	20262	18538

- En la SE 07 se registran 18.538 casos de IRA no neumonía, con un descenso del 9% con respecto a la semana anterior (SE 06= 20.262).
- 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 un aumento del 1% en el grupo de 20 a 59 años.

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 07)

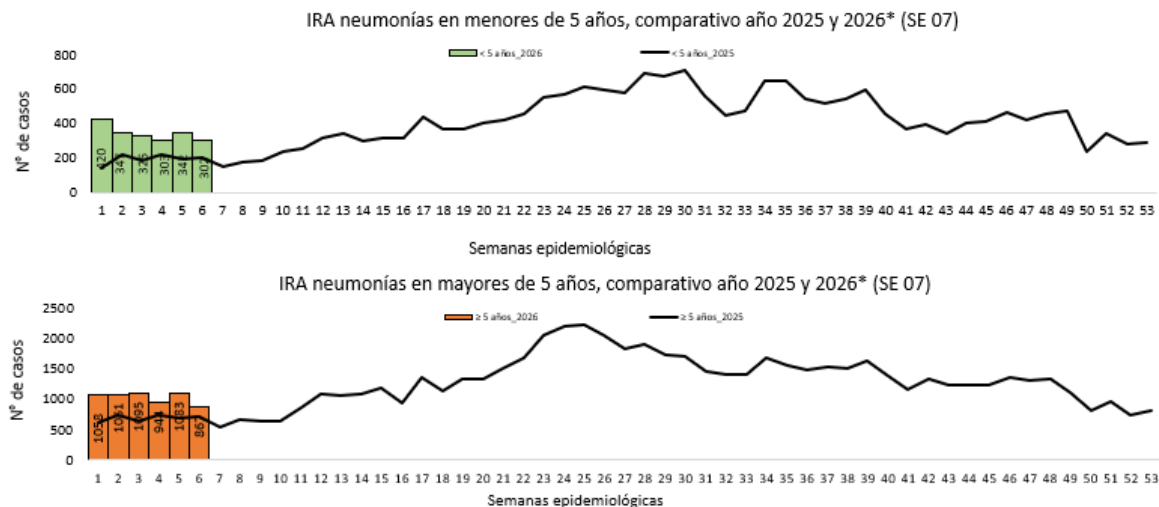


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 05 al SE 07 del 2026

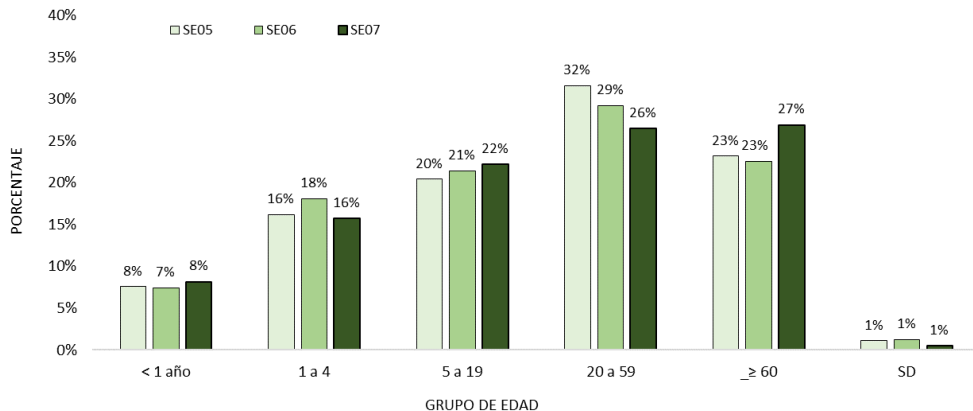


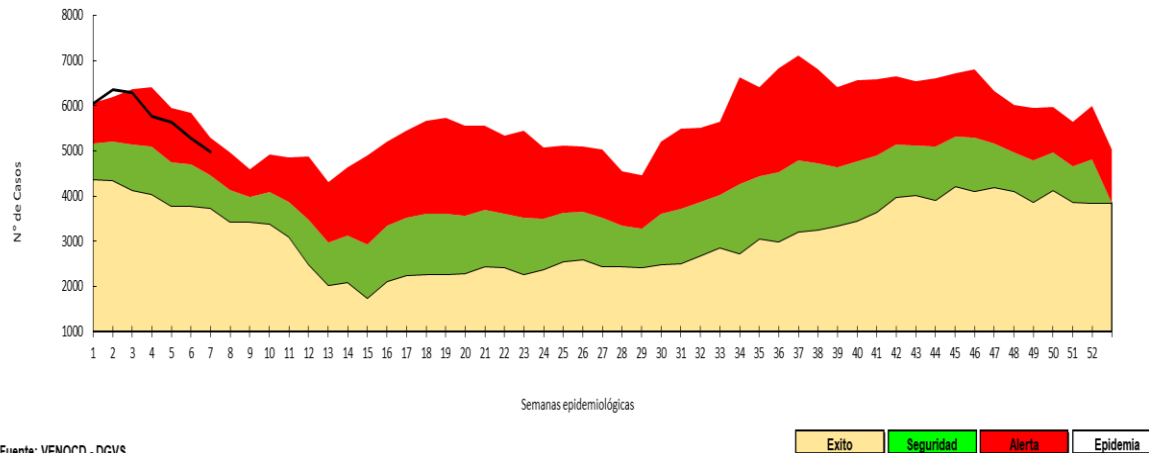
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 05 al SE 07 del 2026

Regiones Sanitarias	SE05	SE06	SE07
CONCEPCION	86	82	51
SAN PEDRO NORTE	10	8	8
SAN PEDRO SUR	15	34	10
CORDILLERA	33	27	32
GUAIRA	25	29	39
CAAGUAZU	85	88	87
CAAZAPA	35	30	24
ITAPUA	237	194	192
MISIONES	16	10	13
PARAGUARI	36	28	31
ALTO PARANA	63	58	72
CENTRAL	382	333	344
ÑEEMBUCU	18	24	21
AMAMBAY	25	29	23
CANINDEYU	59	29	34
PDTE HAYES	24	34	34
BOQUERON	64	60	38
ALTO PARAGUAY	11	3	4
CAPITAL	217	85	95
Total	1441	1185	1152

- En la SE 07 se registran 1.152 casos de IRA neumonías, con un descenso del 3% con respecto a la semana anterior (SE 06= 1.185).
- 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 de 4% en el grupo de ≥60 años, con respecto a la semana anterior.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 07 del 2026



Hasta la SE 07/2026 se registran casos 4.982 de Enfermedad Diarreica Agudas (EDAS), con un **descenso** del 6% a nivel país con respecto a la semana anterior (n= 5.278).

La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.

Se registró aumento en tres regiones sanitarias: San Pedro Norte, Caaguazú y Canindeyú.

Tabla 4. Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 05 a SE 07 del 2026

Regiones Sanitarias	SE 05	SE 06	SE 07
CONCEPCION	221	173	116
SAN PEDRO NORTE	103	74	86
SAN PEDRO SUR	81	73	63
CORDILLERA	113	134	82
GUAIRA	127	128	103
CAAGUAZU	144	136	174
CAAZAPA	86	54	59
ITAPUA	513	470	434
MISIONES	133	108	80
PARAGUARI	125	125	133
ALTO PARANA	449	439	431
CENTRAL	1588	1536	1508
ÑEEMBUCU	61	65	54
AMAMBAY	60	55	61
CANINDEYU	127	111	137
PDTE HAYES	161	176	163
BOQUERON	94	120	72
ALTO PARAGUAY	20	27	25
CAPITAL	1436	1274	1201
TOTAL	5642	5278	4982

Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2023 a 2026 (SE 07)

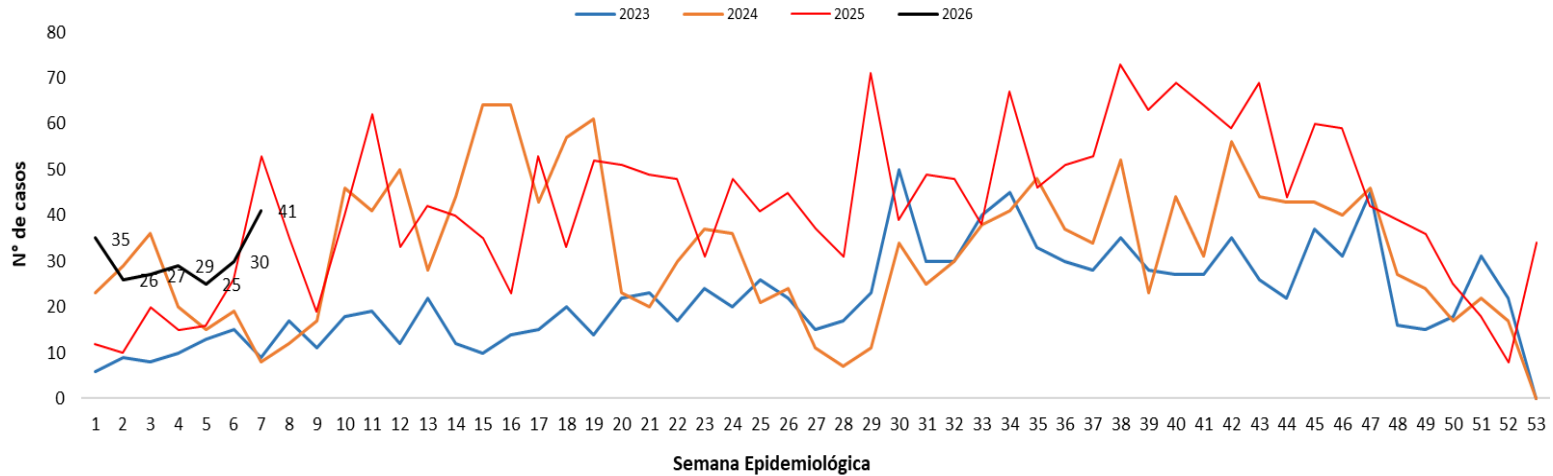
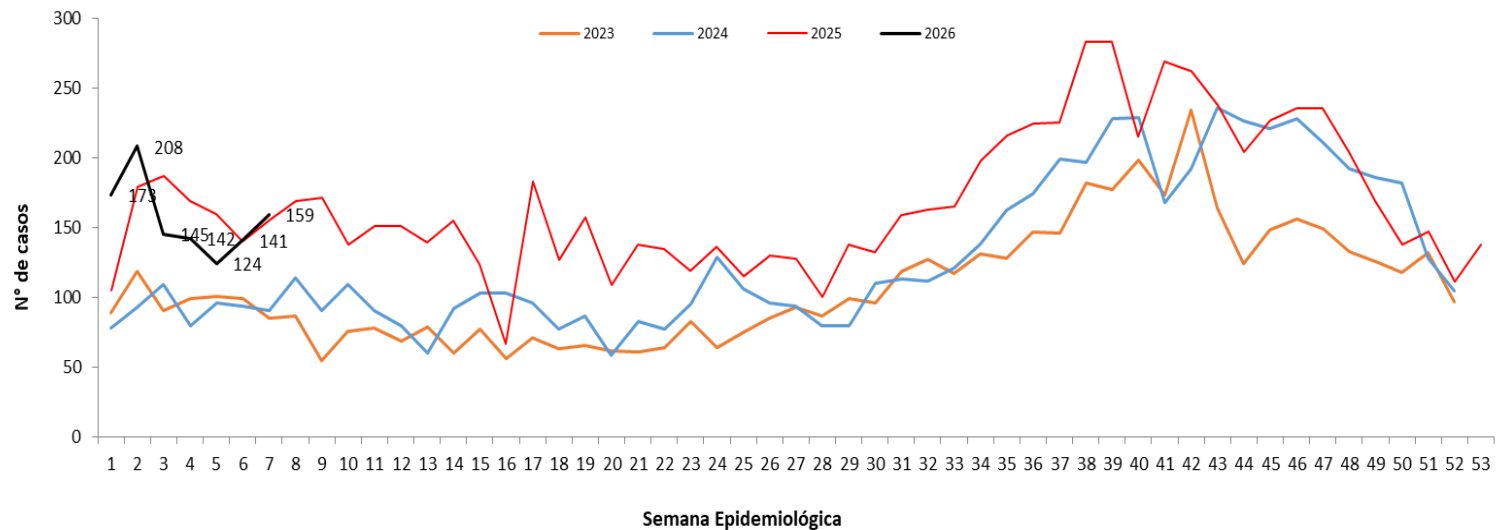


Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2023 a 2026 (SE 07)



Puntos claves

- En la SE 07/2026, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 99,1% (n=1.487/1.500).
- Las ETI se registran con 18.436 casos, en cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa un aumento del 1% en el grupo de edad de 5 a 19 años de edad.
- En IRA no neumonía se registran 18.538 casos. En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa un aumento del 1% en el grupo de 20 a 59 años.
- En IRA neumonías se registran 1.152 casos. En cuanto a la proporción de consultas, se observa aumento de 1% en el grupo de ≥ 60 de edad, con respecto a la semana anterior.
- En la SE 07/2026 se registran 4.982 casos de Enfermedad Diarreica Agudas (EDAS), la tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- Los casos de varicela con un aumento respecto a la semana anterior (30 vs 41)
- Los casos de conjuntivitis con un aumento respecto a la semana anterior (141 vs 159)
- 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%.