



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

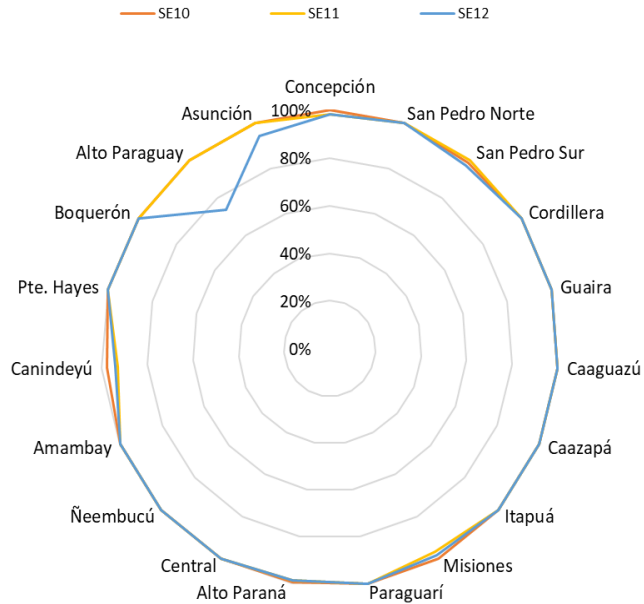
Semana Epidemiológica (SE) 12 22 al 28 de Marzo, año 2026

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.

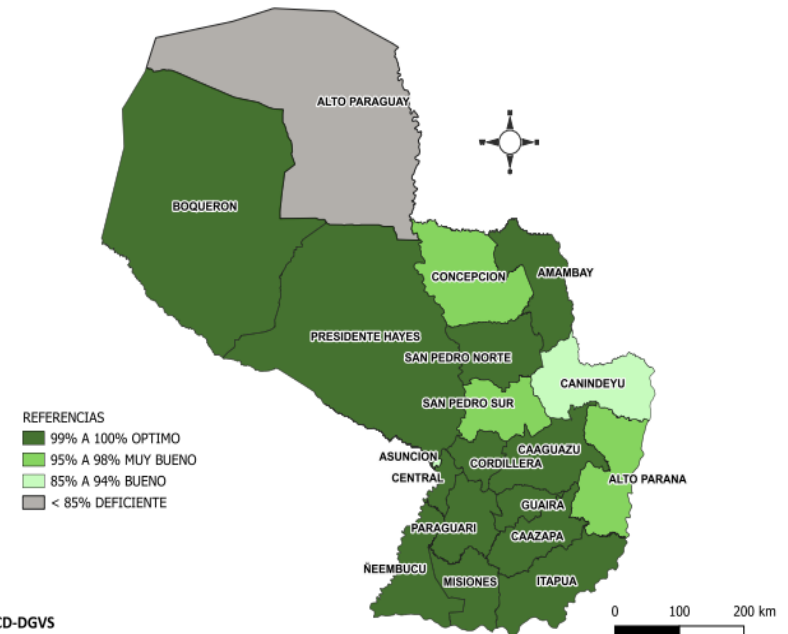
Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 10 a SE 12 del 2026



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 12 del año 2026

PORCENTAJE DE NOTIFICACION SEMANAL DE LA PSENO SEGUN DEPARTAMENTOS



A nivel país la cobertura de notificación fue del 98.7% (n= 1478)
Total de unidades notificadoras =1.498

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 12/2026

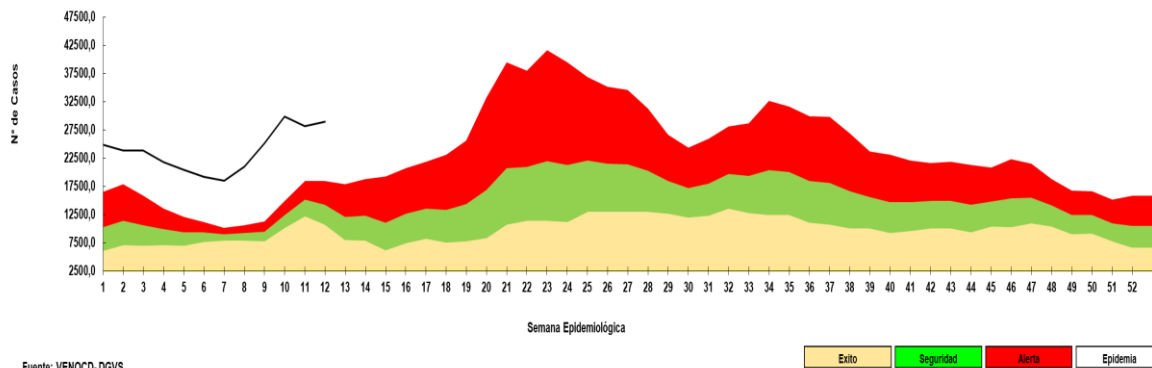


Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 10 al SE 12/2026

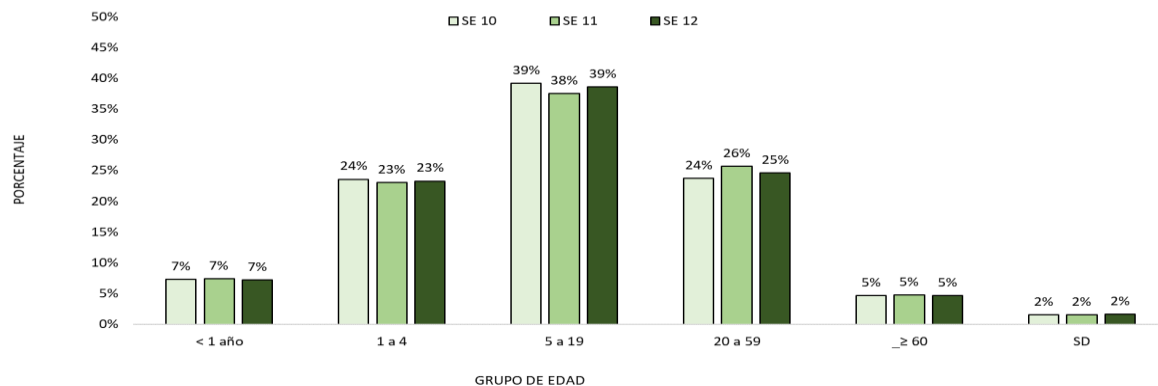


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 10 al SE 12 del 2026

Regiones Sanitarias	SE 10	SE 11	SE 12
CONCEPCION	912	814	768
SAN PEDRO NORTE	1007	790	976
SAN PEDRO SUR	842	650	847
CORDILLERA	716	771	821
GUAIRA	905	690	696
CAAGUAZU	1565	1243	1213
CAAZAPA	551	491	601
ITAPUA	2741	2783	2439
MISIONES	738	726	630
PARAGUARI	1174	991	1034
ALTO PARANA	1808	1680	1618
CENTRAL	7827	7590	8598
ÑEEMBUCU	612	560	640
AMAMBAY	617	420	279
CANINDEYU	914	911	832
PDTE HAYES	955	793	818
BOQUERON	472	427	452
ALTO PARAGUAY	180	139	142
CAPITAL	5302	5613	5544
TOTAL:	29838	28082	28948

- En la SE 12 se registran 28.948 casos de ETI, con un aumento del 3% con respecto a la semana anterior (SE 10= 28.082).
- 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 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 12 del 2026

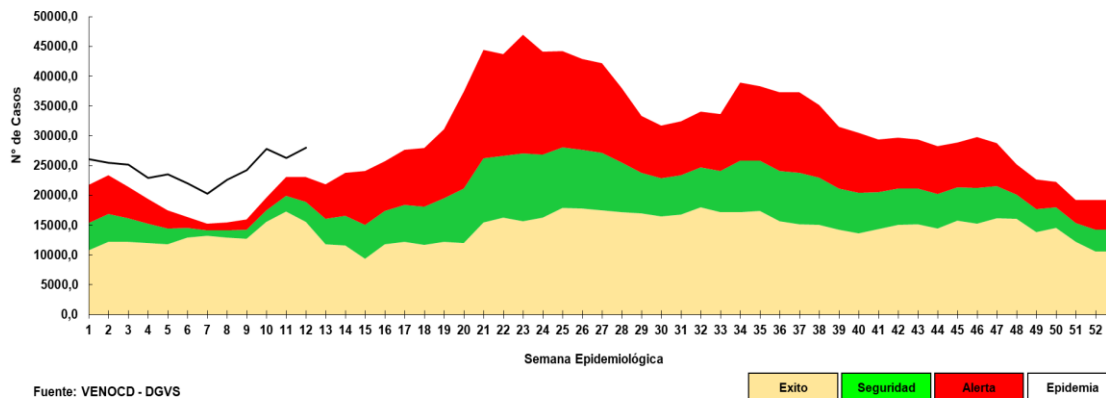


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 10 a SE 12 del 2025

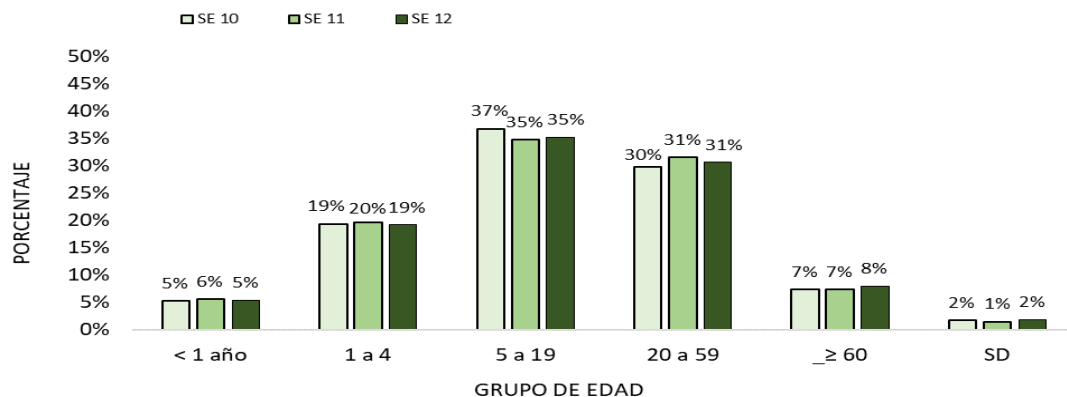


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 10 al SE 12 del 2026

Regiones sanitarias	SE 10	SE 11	SE 12
CONCEPCION	809	820	808
SAN PEDRO NORTE	672	578	745
SAN PEDRO SUR	611	492	624
CORDILLERA	1174	1148	1215
GUAIRA	833	732	841
CAAGUAZU	1208	1015	881
CAAZAPA	830	784	760
ITAPUA	2628	2498	2535
MISIONES	906	864	834
PARAGUARI	989	1005	968
ALTO PARANA	1812	1847	1824
CENTRAL	6611	6294	6731
ÑEEMBUCU	367	400	398
AMAMBAY	683	626	605
CANINDEYU	876	794	796
PDTE HAYES	874	774	1047
BOQUERON	305	444	372
ALTO PARAGUAY	208	189	194
CAPITAL	3606	3275	3893
TOTAL	26002	24579	26071

- En la SE 12 se registran 26.071 casos de IRA no neumonía, con un aumento del 6% con respecto a la semana anterior (SE 11= 24.579).
- 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 1% en el grupo de >60 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 12)

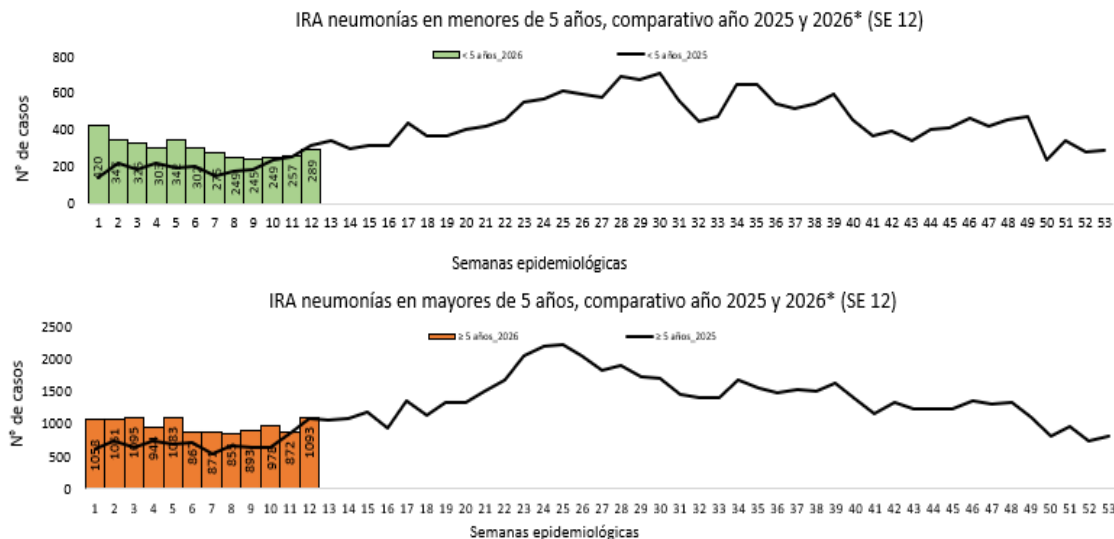


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 10 al SE 12 del 2026

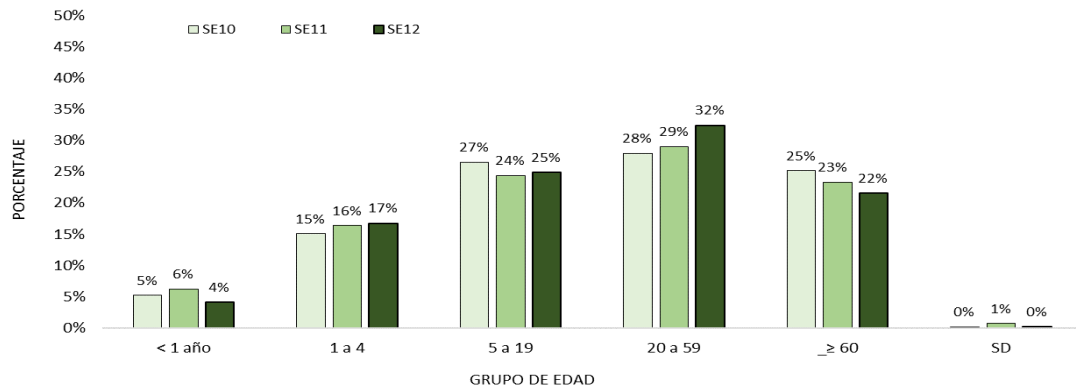


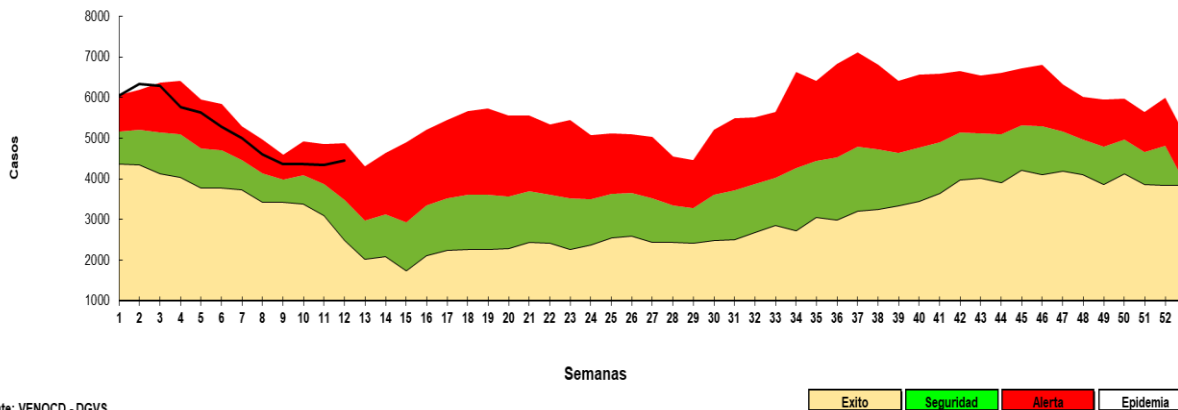
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 10 al SE 12 del 2026

Regiones Sanitarias	SE10	SE11	SE12
CONCEPCION	75	74	71
SAN PEDRO NORTE	7	23	7
SAN PEDRO SUR	40	37	33
CORDILLERA	37	23	18
GUAIRA	13	29	40
CAAGUAZU	83	64	64
CAAZAPA	38	32	27
ITAPUA	292	233	235
MISIONES	29	17	18
PARAGUARI	33	24	37
ALTO PARANA	52	62	66
CENTRAL	278	263	335
ÑEEMBUCU	20	32	29
AMAMBAY	45	23	31
CANINDEYU	55	56	88
PDTE HAYES	19	32	31
BOQUERON	27	21	24
ALTO PARAGUAY	7	3	4
CAPITAL	79	89	227
Total	1229	1137	1385

- En la SE 12 se registran 1.385 casos de IRA neumonías, con un descenso del 7% con respecto a la semana anterior (SE10= 1.137).
- 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 1% en el grupo de 1 a 4 años de edad y a su vez el grupo de 20 a 59 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 11 del 2026



Hasta la SE 12/2026 se registran casos 4.452 de Enfermedad Diarreica Agudas (EDAS), aumento del 3% respecto a la semana anterior (n= 4.336).

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

Se registró aumento en todas las regiones sanitarias con excepción de: Concepción, Caazapá, Misiones, Alto Paraná, Alto Paraguay.

Tabla 4. Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 10 a SE 12 del 2026

Regiones Sanitarias	SE 10	SE 11	SE 12
CONCEPCION	88	140	131
SAN PEDRO NORTE	67	61	76
SAN PEDRO SUR	73	62	72
CORDILLERA	76	82	106
GUAIRA	122	120	146
CAAGUAZU	170	127	132
CAAZAPA	67	60	59
ITAPUA	356	355	368
MISIONES	83	89	82
PARAGUARI	116	85	99
ALTO PARANA	346	418	372
CENTRAL	1261	1263	1268
ÑEEMBUCU	56	41	50
AMAMBAY	89	54	56
CANINDEYU	101	97	124
PDT E HAYES	127	120	140
BOQUERON	70	72	84
ALTO PARAGUAY	24	22	17
CAPITAL	1066	1068	1070
TOTAL	4358	4336	4452

Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2023 a 2026 (SE 12)

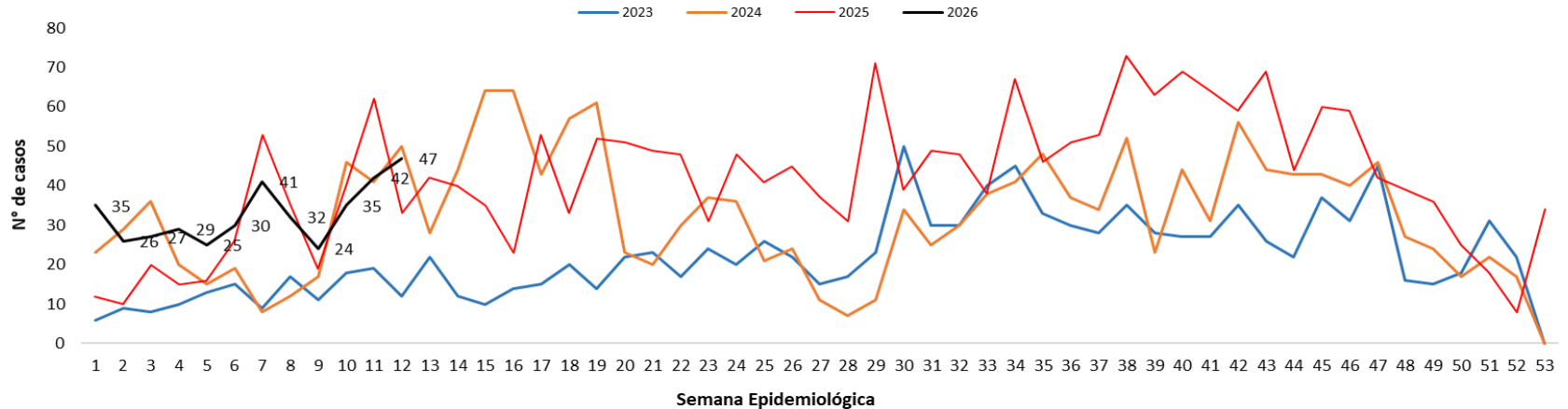
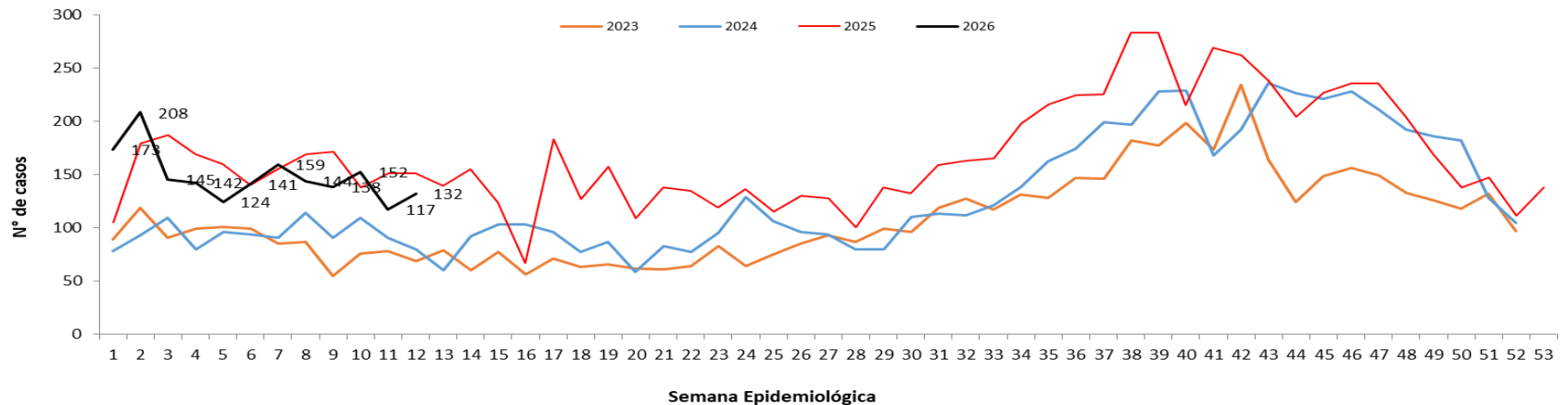


Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2023 a 2026 (SE 12)



Puntos claves

- En la SE 12/2026, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 98,7% (n=1.478/1.498).
- Las ETI se registran con 28.948 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, con respecto a la semana anterior.
- En IRA no neumonía se registran 26.071 casos. En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa aumento del 1% en el grupo de >60 años de edad, con respecto a la semana anterior
- En IRA neumonías se registran 1.385 casos. En cuanto a la proporción de consultas, se observa aumento del 1% en el grupo de 1 a 4 años de edad y a su vez el grupo de 20 a 59 años de edad, con respecto a la semana anterior.
- En la SE 12/2026 se registran 4.452 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 (42 vs 47)
- Los casos de conjuntivitis con un aumento respecto a la semana anterior (117 vs 132)
- 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%.