



# 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) 14

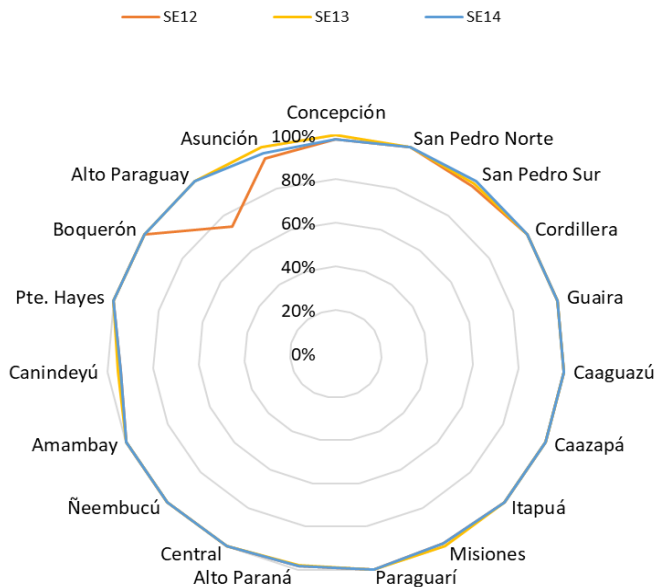
05 a 11 de abril , año 2026

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.

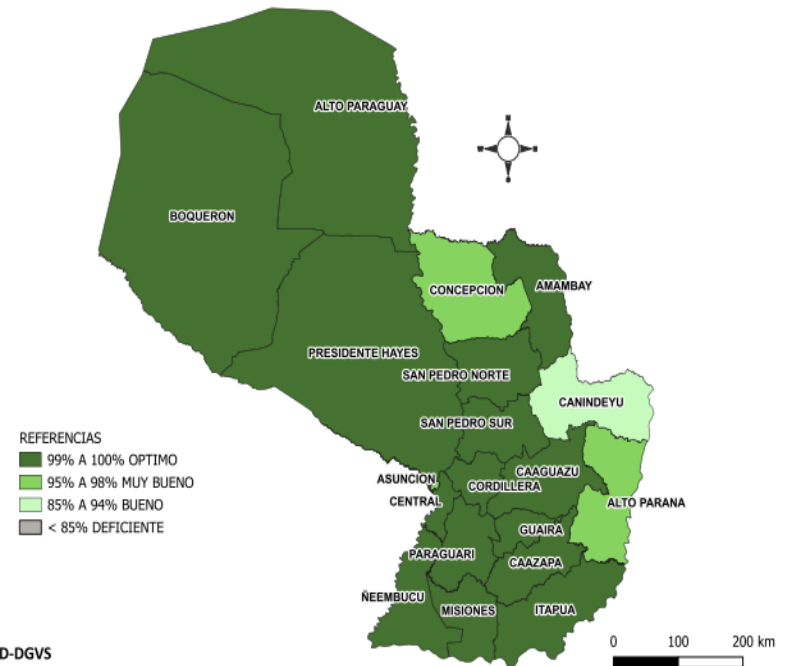
# Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

**Gráfico 1.** Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 12 a SE 14 del 2026



**Mapa 1.** Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 14 del año 2026

PORCENTAJE DE NOTIFICACION SEMANAL DE LA PSENO SEGUN DEPARTAMENTOS



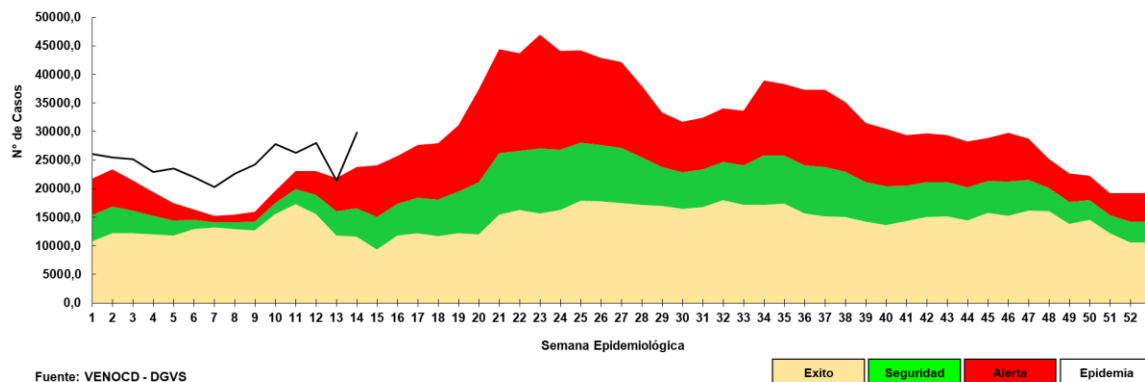
A nivel país la cobertura de notificación fue del 99.3% (n= 1487)  
**Total de unidades notificadoras =1.498**

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

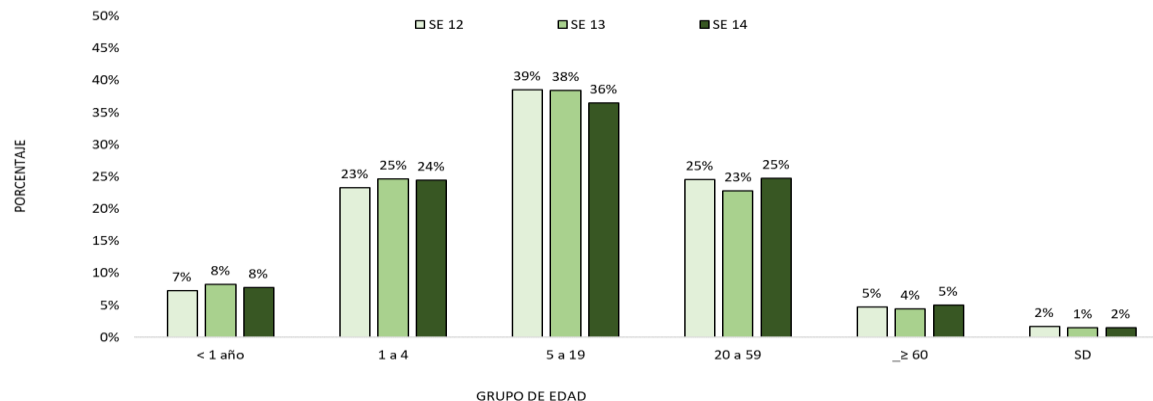
# Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

## Vigilancia Universal

**Gráfico 2.** Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 12 al SE 14/2026



**Gráfico 3.** Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 12 al SE 14/2026



**Tabla 1.** Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 12 al SE 14 del 2026

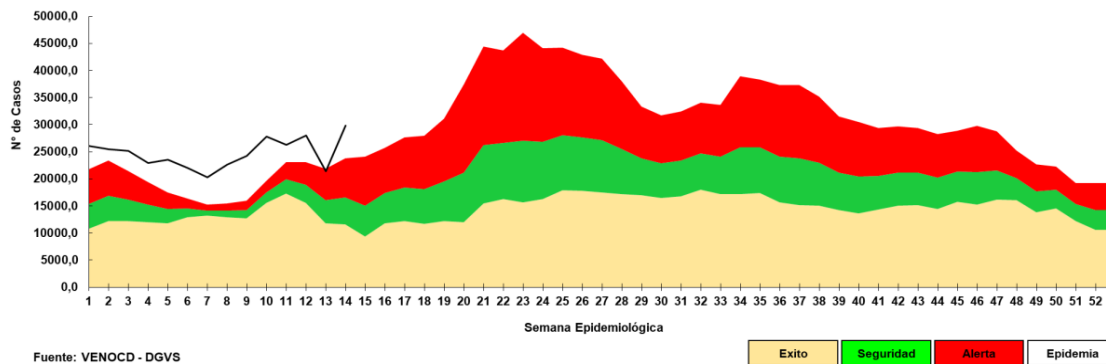
Regiones Sanitarias	SE 12	SE 13	SE 14
CONCEPCION	768	516	810
SAN PEDRO NORTE	976	669	1233
SAN PEDRO SUR	847	550	1058
CORDILLERA	821	663	922
GUAIRA	696	446	1068
CAAGUAZU	1213	1148	1811
CAAZAPA	601	394	792
ITAPUA	2439	1640	2449
MISIONES	630	584	722
PARAGUARI	1034	737	1477
ALTO PARANA	1618	1085	1832
CENTRAL	8598	8128	9988
ÑEEMBUCU	640	492	542
AMAMBAY	279	320	320
CANINDEYU	832	412	965
PDTE HAYES	818	695	1231
BOQUERON	452	274	361
ALTO PARAGUAY	142	106	151
CAPITAL	5544	5188	6145
<b>TOTAL:</b>	<b>28948</b>	<b>24047</b>	<b>33877</b>

- En la SE 14 se registran 33.877 casos de ETI, con un aumento del 41% con respecto a la semana anterior (SE 13= 24.047).
- 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 >60 años de edad y a su vez 2% en el grupo de 20 a 59 años, con respecto a la semana anterior.

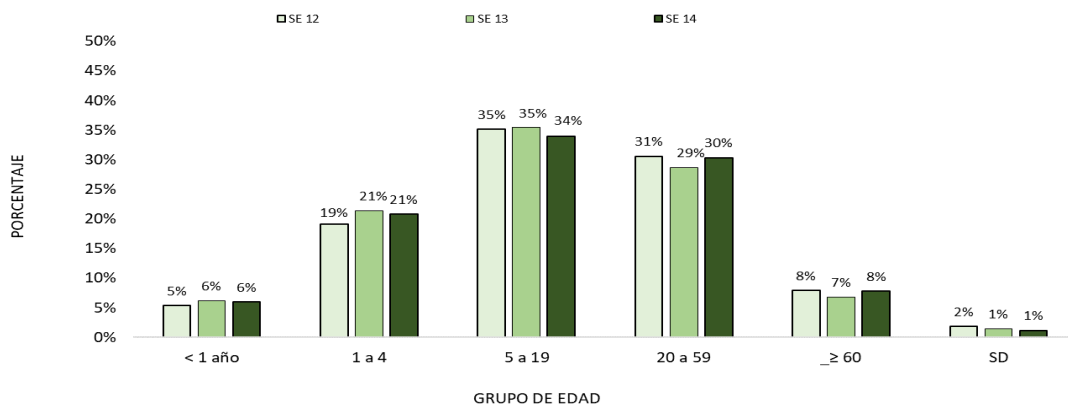
# Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

## Vigilancia Universal

**Gráfico 4.** Canal endémico de IRAS TOTAL según semana epidemiológica, Paraguay, SE 14 del 2026



**Gráfico 5.** Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 12 a SE 14 del 2025



Fuente: VENOCD-DGVS

**Tabla 2.** Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 12 al SE 14 del 2026

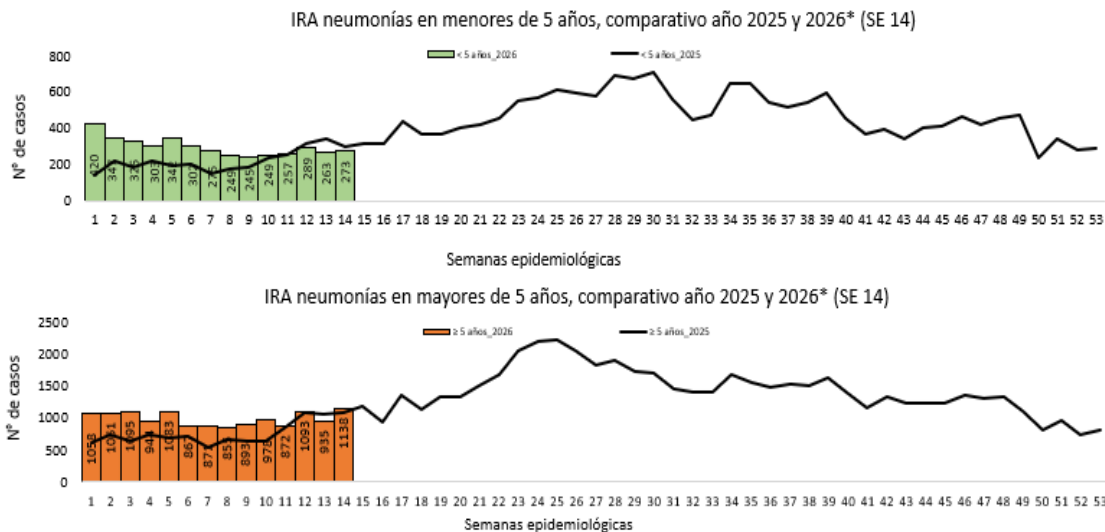
Regiones sanitarias	SE 12	SE 13	SE 14
CONCEPCION	808	465	706
SAN PEDRO NORTE	745	401	697
SAN PEDRO SUR	624	363	766
CORDILLERA	1215	945	1400
GUAIRA	841	476	838
CAAGUAZU	881	1104	1245
CAAZAPA	760	504	782
ITAPUA	2535	1675	2250
MISIONES	834	510	714
PARAGUARI	968	802	1352
ALTO PARANA	1824	1207	1995
CENTRAL	6731	6002	7532
ÑEEMBUCU	398	371	402
AMAMBAY	605	338	532
CANINDEYU	796	487	950
PDTE HAYES	1047	671	1137
BOQUERON	372	266	388
ALTO PARAGUAY	194	109	158
CAPITAL	3893	2952	3975
<b>TOTAL</b>	<b>26071</b>	<b>19648</b>	<b>27819</b>

- En la SE 14 se registran 27.819 casos de IRA no neumonía, con aumento del 42% con respecto a la semana anterior (SE 13= 19.648).
- 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 20 a 59 años de edad y a su vez en el grupo de >60 años de edad, con respecto a la semana anterior

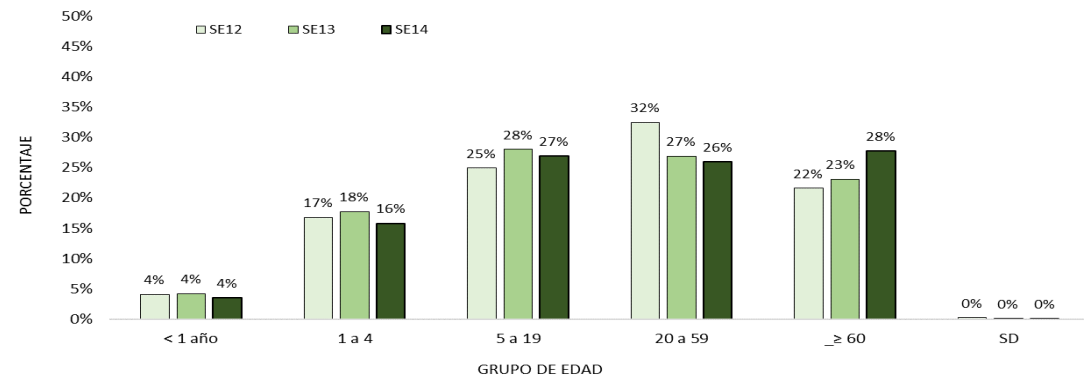
# Infecciones Respiratorias Agudas Neumonías

Vigilancia Universal

**Gráfico 6.** Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2025- 2026\* (SE 14)



**Gráfico 7.** Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 12 al SE 14 del 2026



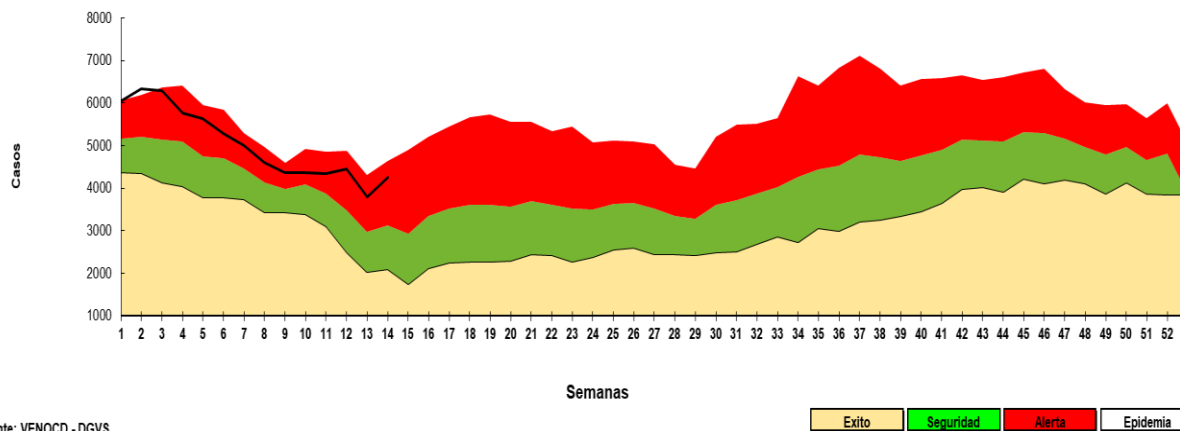
**Tabla 3.** Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 12 al SE 14 del 2026

Regiones sanitarias	SE12	SE13	SE14
CONCEPCION	71	64	73
SAN PEDRO NORTE	7	13	45
SAN PEDRO SUR	33	23	25
CORDILLERA	18	17	19
GUAIRA	40	19	39
CAAGUAZU	64	73	74
CAAZAPA	27	21	22
ITAPUA	235	190	211
MISIONES	18	47	32
PARAGUARI	37	23	51
ALTO PARANA	66	47	67
CENTRAL	335	350	404
ÑEEMBUCU	29	22	26
AMAMBAY	31	20	43
CANINDEYU	88	76	77
PDTE HAYES	31	61	54
BOQUERON	24	29	39
ALTO PARAGUAY	4	4	6
CAPITAL	227	100	105
<b>TOTAL</b>	<b>1385</b>	<b>1199</b>	<b>1412</b>

- En la SE 14 se registran 1.412 casos de IRA neumonías, con un aumento del 18% con respecto a la semana anterior (SE13= 1.199).
- 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 5% en el grupo de ≥60 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 14 del 2026



Fuente: VENOCD - DGVS

Hasta la SE 14/2026 se registran casos 4.258 de Enfermedad Diarreica Agudas (EDAS), aumento del 12% respecto a la semana anterior (n= 3.805).

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

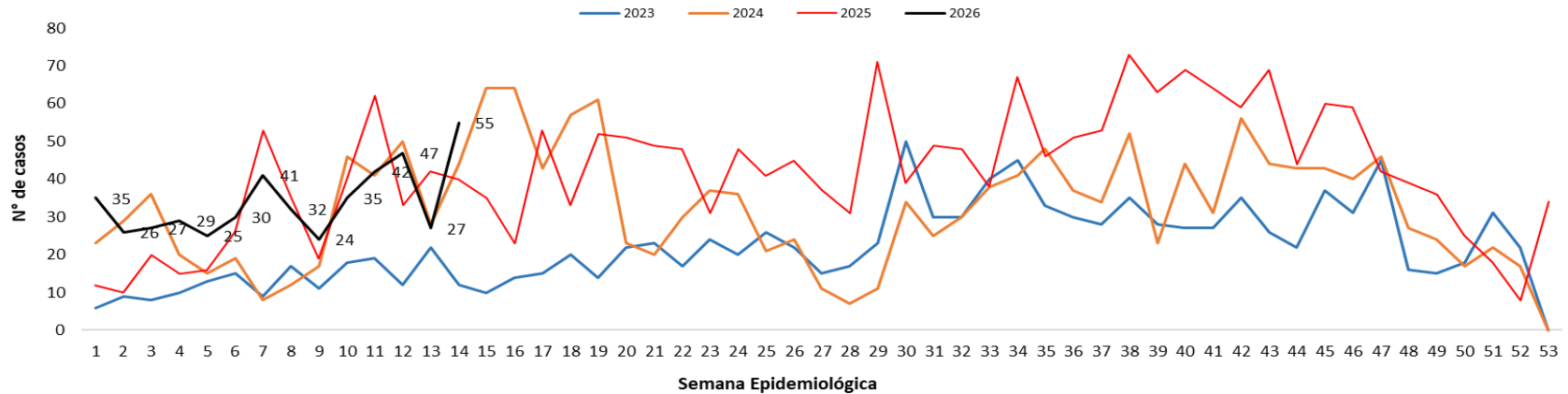
Se registró aumento en la mayoría de las regiones **con excepción de:** Caaguazú, Itapúa, Misiones, Ñeembucú, y Alto Paraguay.

**Tabla 4.** Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 12 a SE 14 del 2026

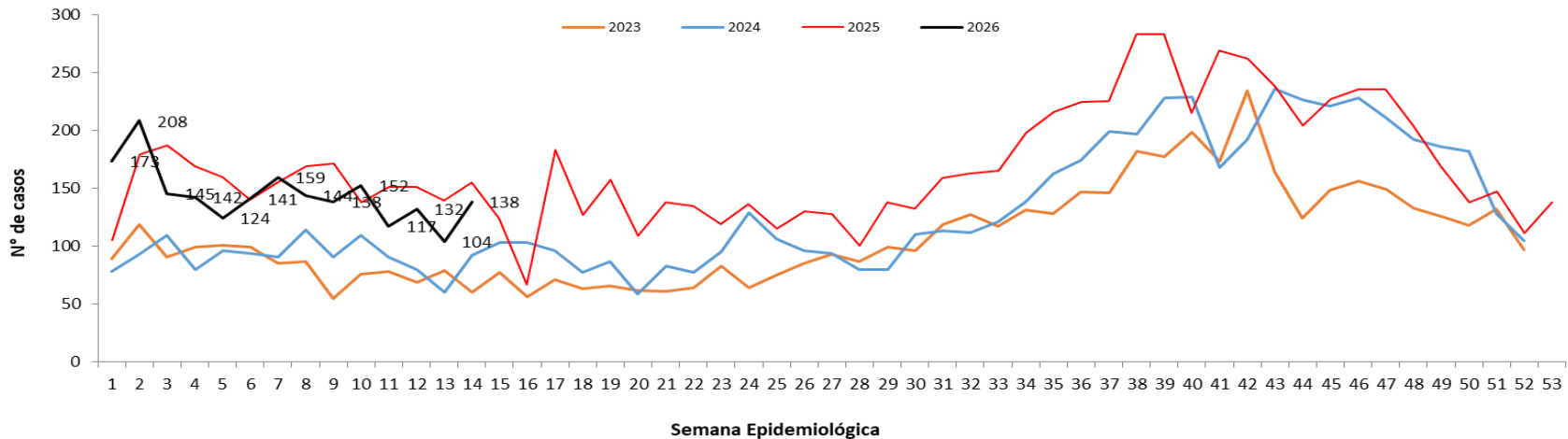
Regiones Sanitarias	SE 12	SE 13	SE 14
CONCEPCION	131	70	112
SAN PEDRO NORTE	76	67	85
SAN PEDRO SUR	72	54	68
CORDILLERA	106	81	109
GUAIRA	146	120	132
CAAGUAZU	132	167	152
CAAZAPA	59	56	58
ITAPUA	368	308	299
MISIONES	82	108	90
PARAGUARI	99	94	99
ALTO PARANA	372	256	352
CENTRAL	1268	1123	1222
ÑEEMBUCU	50	83	54
AMAMBAY	56	33	43
CANINDEYU	124	69	138
PDTE HAYES	140	122	144
BOQUERON	84	65	63
ALTO PARAGUAY	17	16	13
CAPITAL	1070	913	1025
<b>TOTAL</b>	<b>4452</b>	<b>3805</b>	<b>4258</b>

# Varicela y Conjuntivitis

**Gráfico 9.** Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2023 a 2026 (SE 14)



**Gráfico 10.** Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2023 a 2026 (SE 14)



# Puntos claves

- En la SE 14/2026, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 99,3% (n=1.487/1.498).
- Las ETI se registran con 33.877 casos, en cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa un aumento del 1% en el grupo de edad de >60 años de edad y a su vez 2% en el grupo de 20 a 59 años, con respecto a la semana anterior.
- En IRA no neumonía se registran 27.819 casos. En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa aumento del 1% en el grupo de 20 a 59 años de edad y a su vez en el grupo de >60 años de edad, con respecto a la semana anterior.
- En IRA neumonías se registran 1.412 casos. En cuanto a la proporción de consultas, se observa aumento del 5% en el grupo de >60 años de edad, con respecto a la semana anterior.
- En la SE 14/2026 se registran 4.258 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 (27 vs 55)
- Los casos de conjuntivitis con un aumento respecto a la semana anterior (104 vs 138)
- 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%.