



# Eventos de Notificación Obligatoria (ENO)

por planilla semanal

Año 2025

## 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) 05

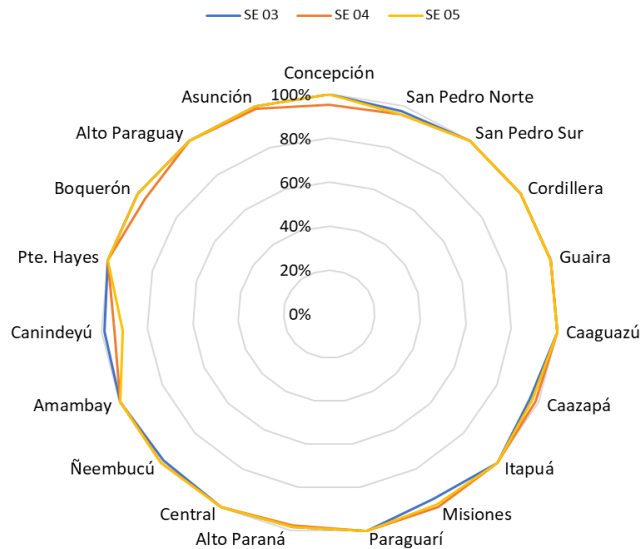
01 al 07 de Febrero, año 2026

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.

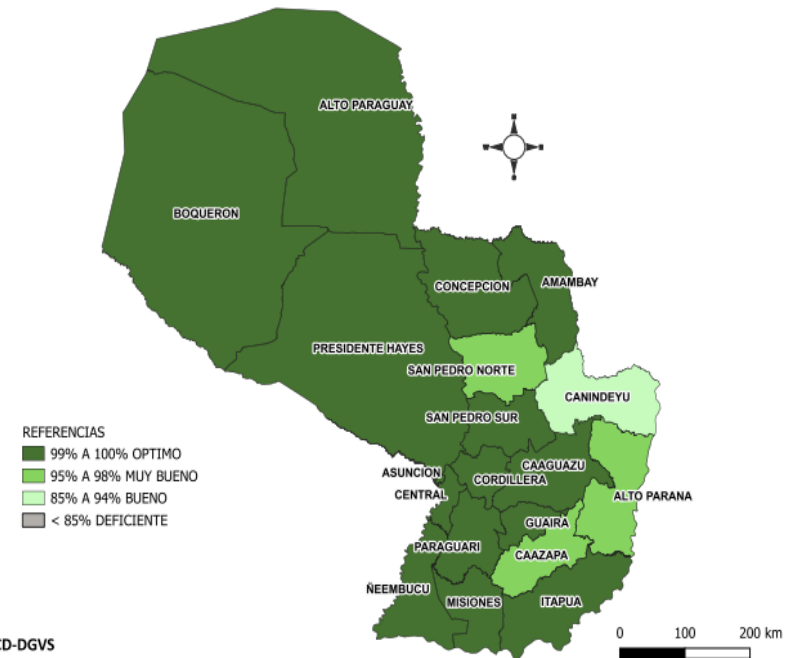
# Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

**Gráfico 1.** Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 03 a SE 05 del 2026



**Mapa 1.** Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 05 del año 2026

PORCENTAJE DE NOTIFICACION SEMANAL DE LA PSENO SEGUN DEPARTAMENTOS



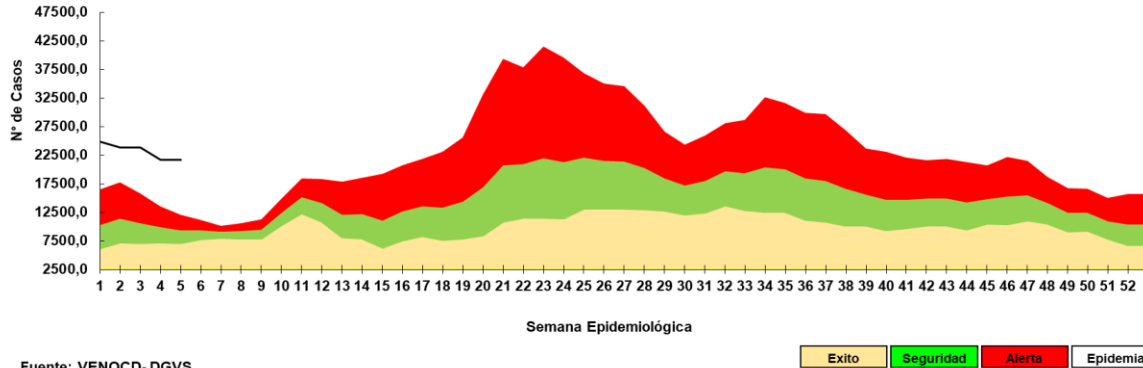
A nivel país la cobertura de notificación fue del 98.9% (n= 1484 )  
**Total de unidades notificadoras =1.500**

**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)

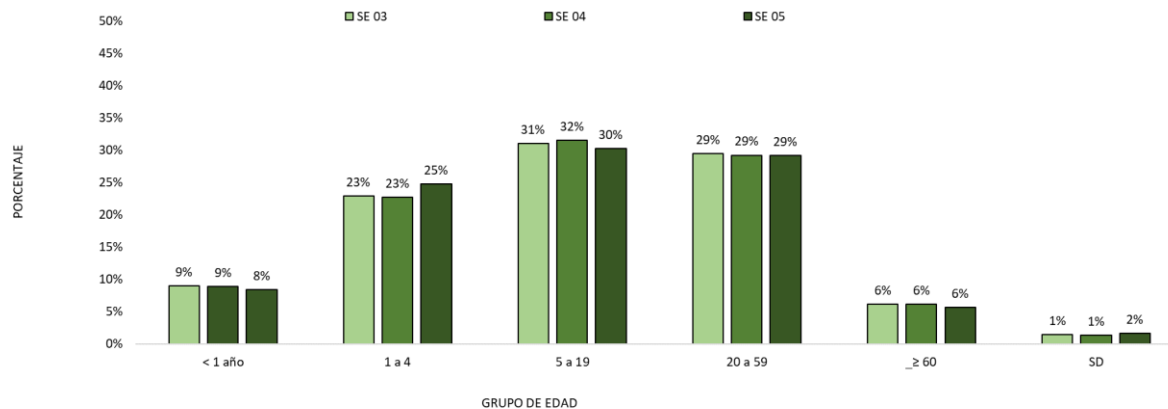
## Vigilancia Universal

**Gráfico 2.** Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 05/2026



Fuente: VENOCD-DGVS

**Gráfico 3.** Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 03 al SE 05/2026



Fuente: VENOCD-DGVS

**Tabla 1.** Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 03 al SE 05 del 2026

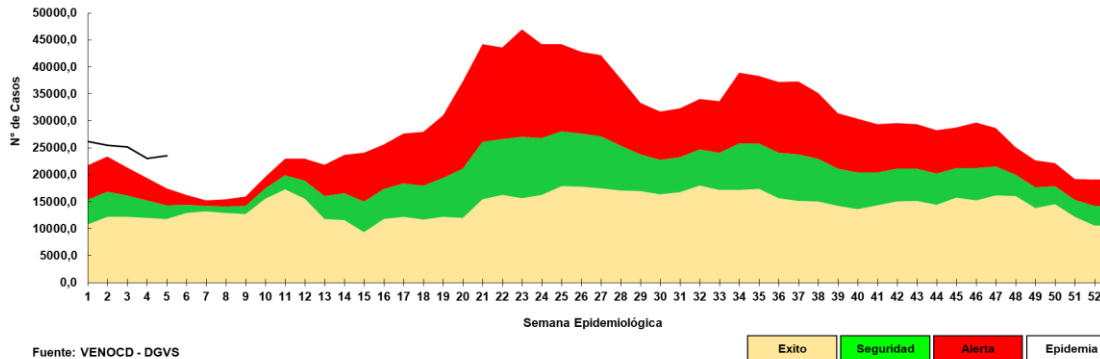
Regiones Sanitarias	SE 03	SE 04	SE 05
CONCEPCION	889	615	570
SAN PEDRO NORTE	915	810	687
SAN PEDRO SUR	644	583	537
CORDILLERA	728	657	651
GUAIRA	713	576	639
CAAGUAZU	1200	1160	961
CAAZAPA	736	647	605
ITAPUA	1760	1536	1612
MISIONES	524	433	404
PARAGUARI	921	943	868
ALTO PARANA	1185	1173	1272
CENTRAL	6900	6080	6229
ÑEMBUKU	404	312	326
AMAMBAY	326	410	307
CANINDEYU	732	588	555
PDTE HAYES	668	594	592
BOQUERON	463	463	458
ALTO PARAGUAY	267	192	165
CAPITAL	3867	3935	3472
<b>TOTAL:</b>	<b>23842</b>	<b>21707</b>	<b>20910</b>

- En la SE 05 se registran 20.910 casos de ETI, con leve un descenso con respecto a la semana anterior (SE04= 21.707).
- 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 1 a 4 años y a su vez en el grupo de 5 a 19 años de edad, con respecto a la semana anterior.

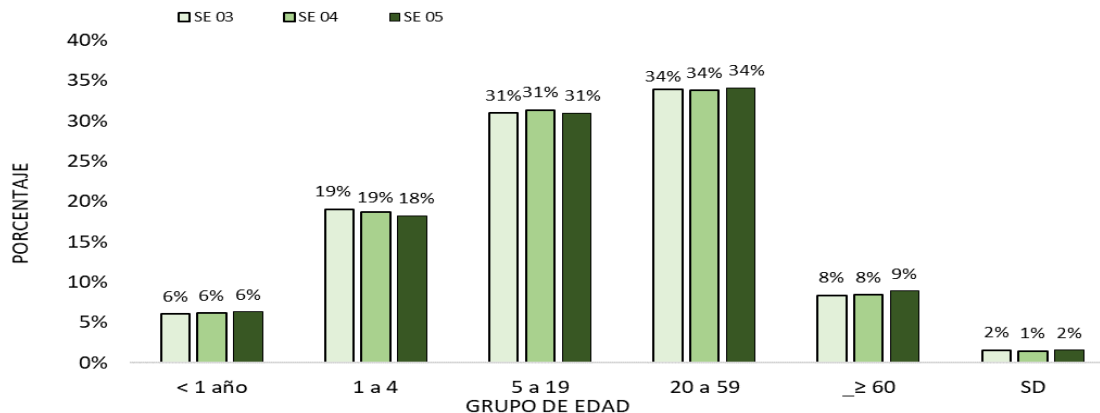
# Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

## Vigilancia Universal

**Gráfico 4.** Canal endémico de IRAS TOTAL según semana epidemiológica, Paraguay, SE 05 del 2026



**Gráfico 5.** Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 03 a SE 05 del 2025



**Tabla 2.** Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 03 al SE 05 del 2026

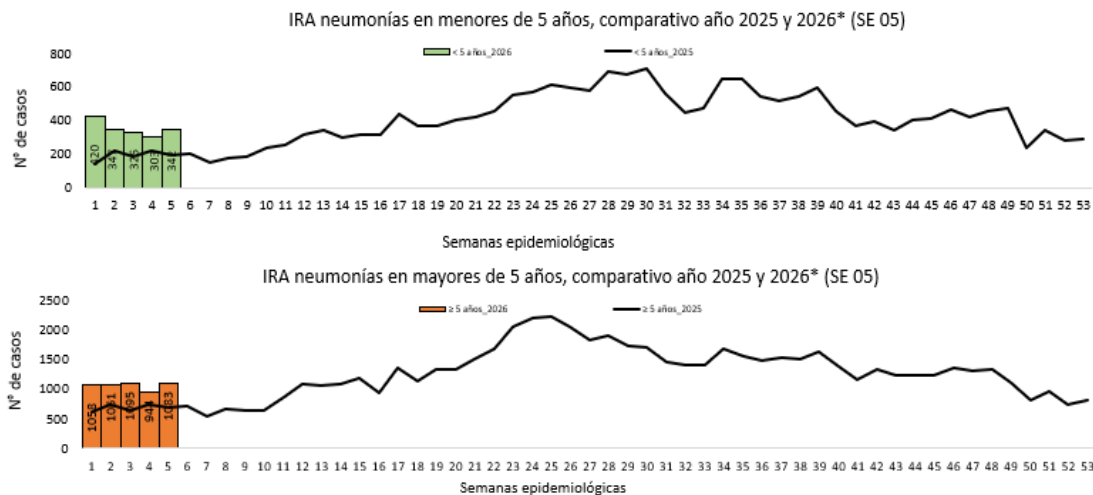
Regiones sanitarias	SE 03	SE 04	SE 05
CONCEPCION	806	578	570
SAN PEDRO NORTE	606	537	585
SAN PEDRO SUR	722	621	496
CORDILLERA	1208	981	993
GUAIRA	627	632	585
CAAGUAZU	808	817	894
CAAZAPA	1019	890	864
ITAPUA	1825	1872	1745
MISIONES	684	511	568
PARAGUARI	949	865	846
ALTO PARANA	1663	1401	1481
CENTRAL	6229	5750	6021
ÑEEMBUCU	321	318	342
AMAMBAY	427	501	399
CANINDEYU	771	736	705
PDTE HAYES	648	672	694
BOQUERON	430	430	441
ALTO PARAGUAY	166	218	130
CAPITAL	3128	2825	3083
<b>TOTAL</b>	<b>23037</b>	<b>21155</b>	<b>21442</b>

- En la SE 05 se registran 21.442 casos de IRA no neumonía, con un aumento del 1% con respecto a la semana anterior (SE 04= 21.155).
- 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 de 1% en el grupo de ≥60 años, con respecto a la semana anterior.

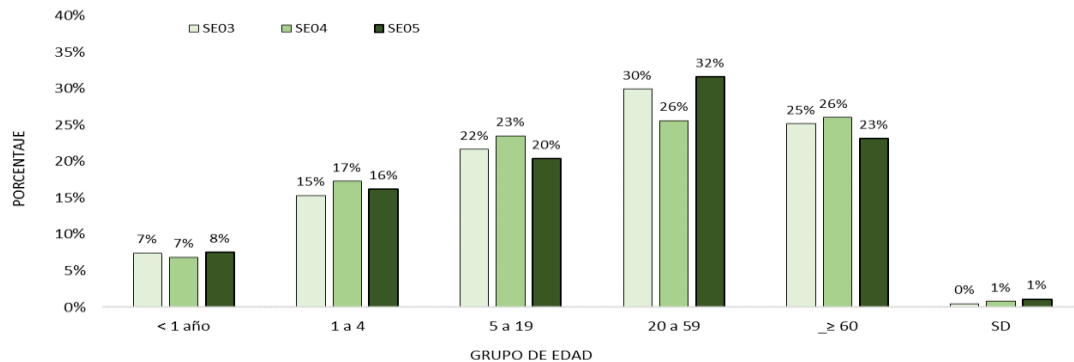
# Infecciones Respiratorias Agudas Neumonías

Vigilancia Universal

**Gráfico 6.** Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2025- 2026\* (SE 05)



**Gráfico 7.** Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 03 al SE 05 del 2026



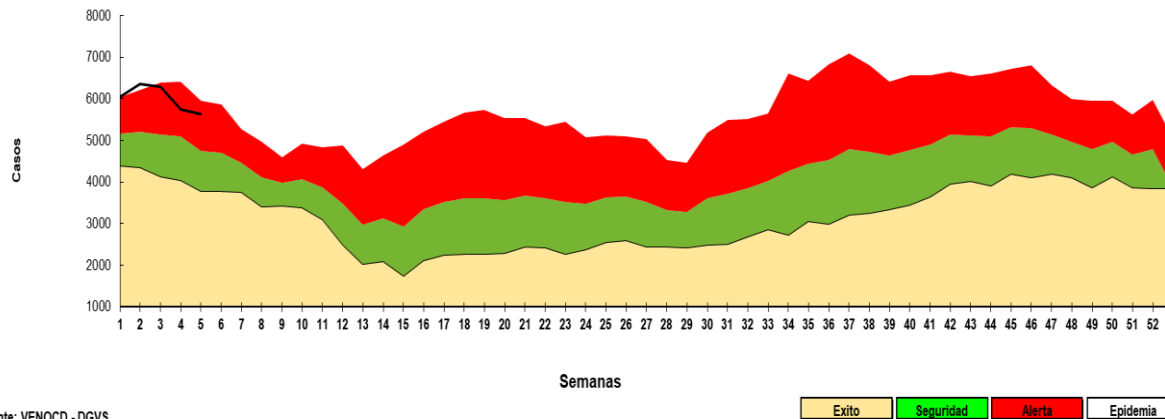
**Tabla 3.** Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 02 al SE 05 del 2026

Regiones Sanitarias	SE03	SE04	SE05
CONCEPCION	80	98	86
SAN PEDRO NORTE	17	17	10
SAN PEDRO SUR	34	12	15
CORDILLERA	19	33	33
GUAIRA	36	33	25
CAAGUAZU	82	96	85
CAAZAPA	39	38	35
ITAPUA	341	213	237
MISIONES	9	11	16
PARAGUARI	38	41	36
ALTO PARANA	71	72	63
CENTRAL	346	335	382
ÑEEMBUCU	16	18	18
AMAMBAY	31	30	25
CANINDEYU	65	52	59
PDTE HAYES	26	20	24
BOQUERON	31	31	64
ALTO PARAGUAY	10	5	11
CAPITAL	136	102	217
<b>Total</b>	<b>1427</b>	<b>1257</b>	<b>1441</b>

- En la SE 05 se registran 1.441 casos de IRA neumonías, con un aumento del 15% con respecto a la semana anterior (SE 04= 1.257).
- 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 un aumento de 6% en el grupo de 20 a 59 años de edad y 1% en el grupo de <1 año 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 05 del 2026



Hasta la SE 05/2026 se registran casos 5.642 de Enfermedad Diarreica Agudas (EDAS), con un **descenso** del 2% a nivel país con respecto a la semana anterior (n= 5.746).

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

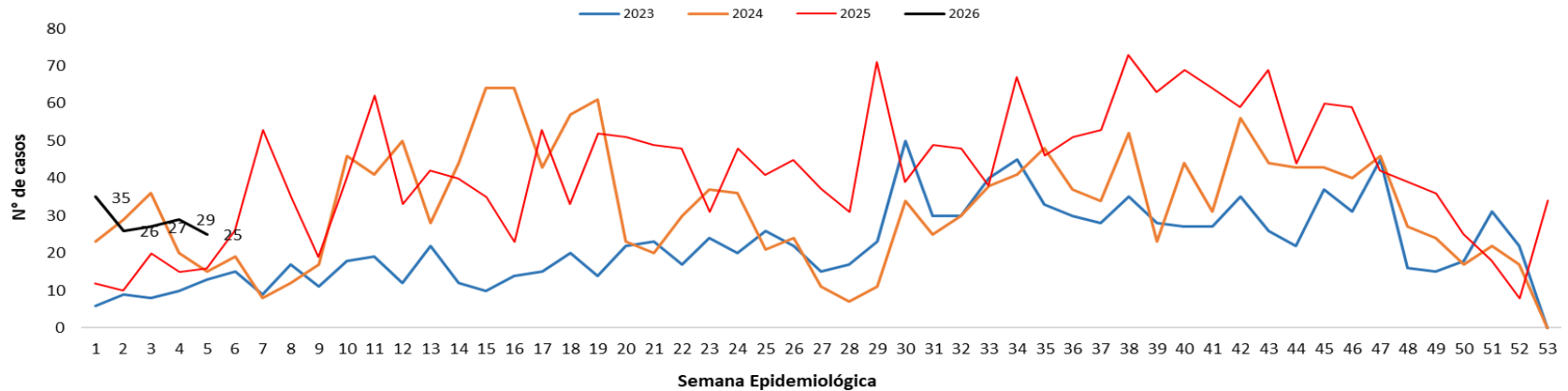
Se registró aumento en 9 regiones sanitarias: Concepción, San Pedro Norte, Caaguazú, Caazapá, Itapúa, Misiones, Paraguarí, Alto Paraná, Boquerón.

**Tabla 4.** Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 03 a SE 05 del 2026

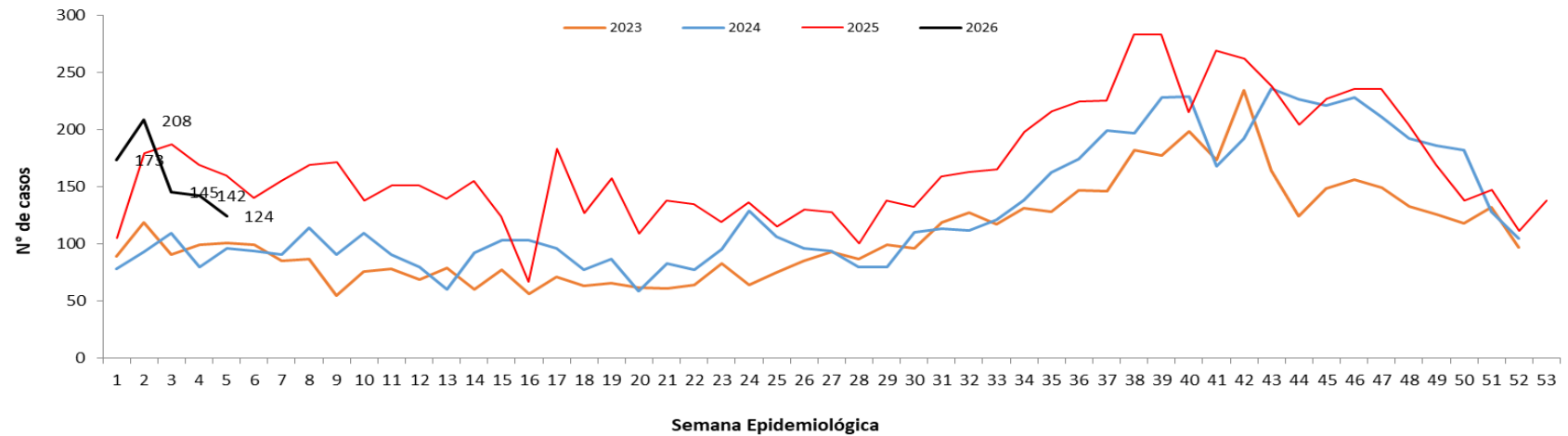
Regiones Sanitarias	SE 03	SE 04	SE 05
CONCEPCION	150	137	221
SAN PEDRO NORTE	99	86	103
SAN PEDRO SUR	83	87	81
CORDILLERA	124	121	113
GUAIRA	130	147	127
CAAGUAZU	135	129	144
CAAZAPA	78	85	86
ITAPUA	468	484	513
MISIONES	121	111	133
PARAGUARI	141	122	125
ALTO PARANA	489	387	449
CENTRAL	2119	1826	1588
ÑEEMBUCU	129	63	61
AMAMBAY	69	81	60
CANINDEYU	145	150	127
PDTE HAYES	155	175	161
BOQUERON	86	86	94
ALTO PARAGUAY	34	30	20
CAPITAL	1533	1439	1436
<b>TOTAL</b>	<b>6288</b>	<b>5746</b>	<b>5642</b>

# Varicela y Conjuntivitis

**Gráfico 9.** Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2023 a 2026 (SE 05)



**Gráfico 10.** Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2023 a 2026 (SE 05)



# Puntos claves

- En la SE 05/2026, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 98,9% (n=1.484/1.500).
- Las ETI se registran con 20.910 casos, en cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa un aumento del 1% en el grupo de edad de 1 a 4 años y a su vez en el grupo de 5 a 19 años de edad, con respecto a la semana anterior.
- En IRA no neumonía se registran 21.442 casos. En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa aumento de 1% en el grupo de  $>60$  años, con respecto a la semana anterior.
- En IRA neumonías se registran 1.441 casos. En cuanto a la proporción de consultas, se observa aumento de 6% en el grupo de 20 a 59 años de edad y 1% en el grupo de  $<1$  año de edad, con respecto a la semana anterior.
- En la SE 05/2025 se registran 5.642 casos de Enfermedad Diarreica Agudas (EDAS), la tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- Los casos de varicela con una disminución respecto a la semana anterior (29 vs 25)
- Los casos de conjuntivitis con un descenso respecto a la semana anterior (142 vs 124)
- 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%.