



# 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) 21

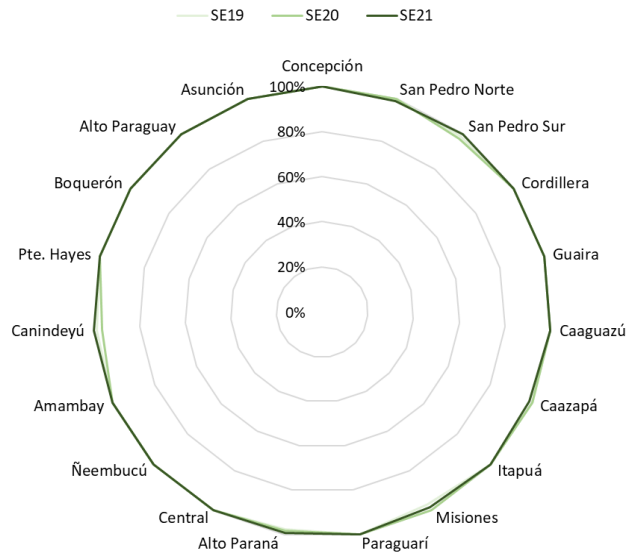
24 a 30 de mayo , año 2026

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.

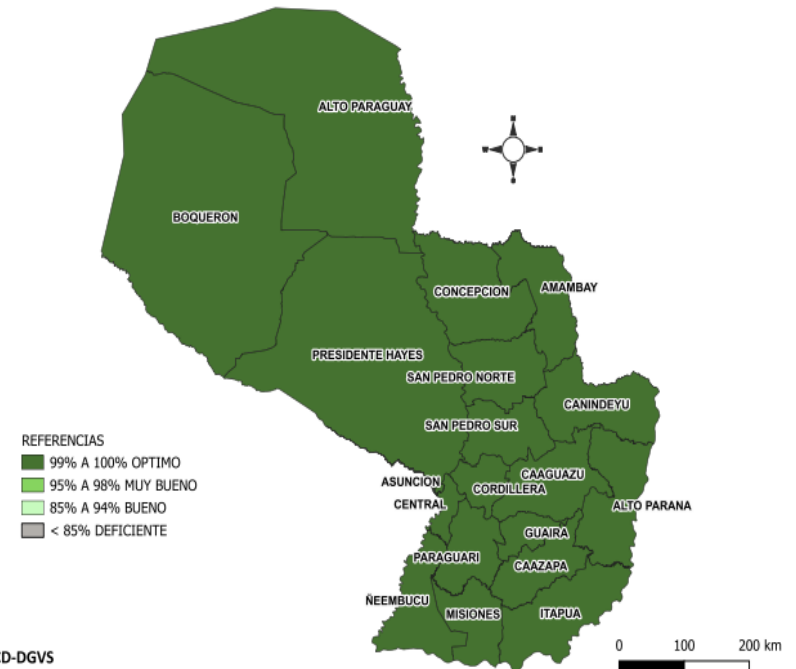
# Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

**Gráfico 1.** Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 19 a SE 21 del 2026



**Mapa 1.** Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 21 del año 2026

PORCENTAJE DE NOTIFICACION SEMANAL DE LA PSENO SEGUN DEPARTAMENTOS



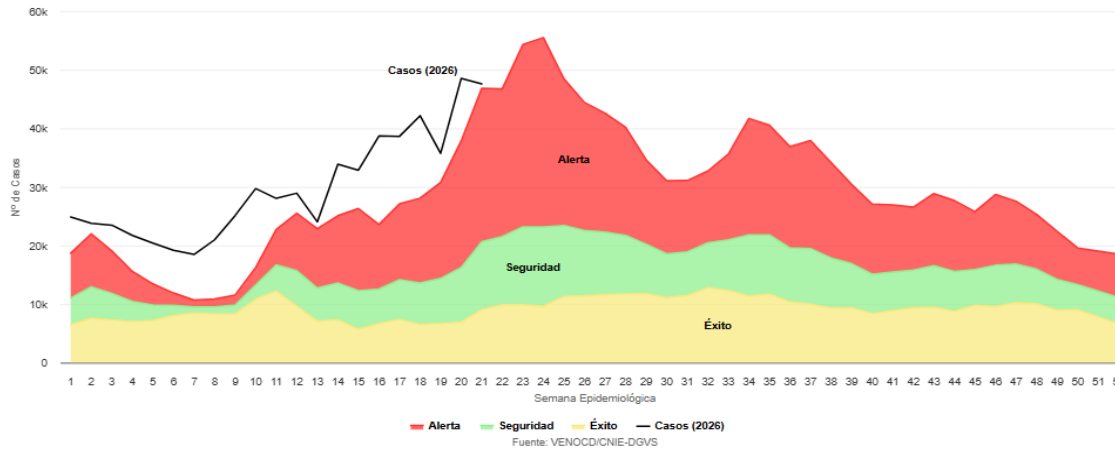
A nivel país la cobertura de notificación fue del 99.7% (n= **1.495**)  
**Total de unidades notificadoras =1.499**

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

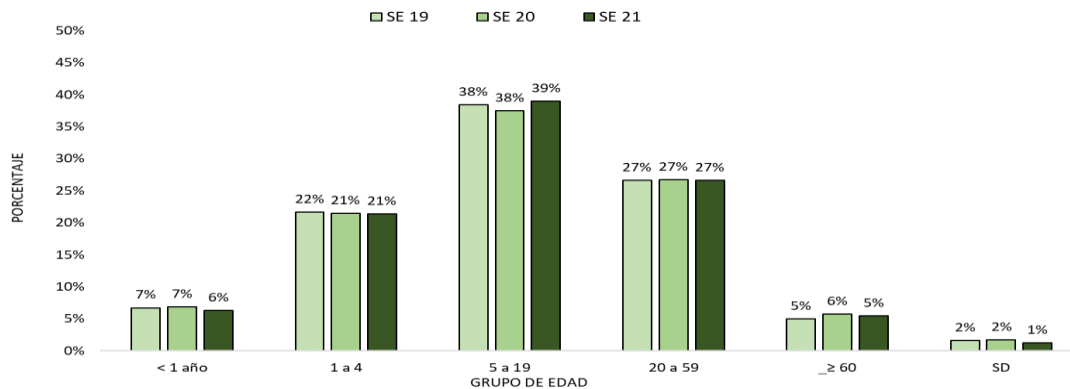
# Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

## Vigilancia Universal

**Gráfico 2.** Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 21/2026



**Gráfico 3.** Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 19 al SE 21/2026



**Tabla 1.** Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 19 al SE 21 del 2026

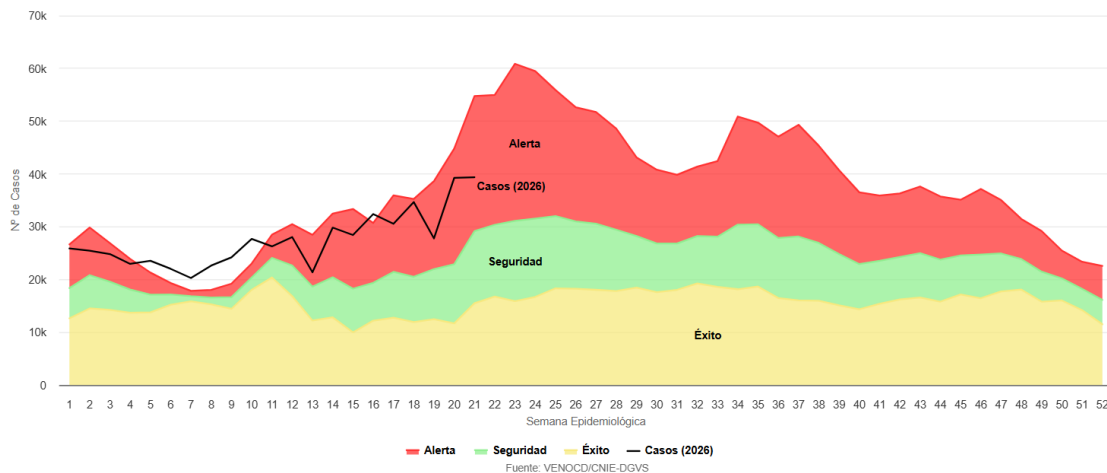
Regiones Sanitarias	SE 19	SE 20	SE 21
CONCEPCION	661	1089	1135
SAN PEDRO NORTE	889	1619	1538
SAN PEDRO SUR	996	1409	1631
CORDILLERA	1276	1635	1427
GUAIRA	988	1797	1694
CAAGUAZU	1841	2490	2881
CAAZAPA	543	974	923
ITAPUA	2095	3562	3573
MISIONES	790	1232	1197
PARAGUARI	1416	2002	1900
ALTO PARANA	2385	3360	3424
CENTRAL	11142	13121	13032
ÑEEMBUCU	655	872	827
AMAMBAY	271	510	442
CANINDEYU	900	1432	1571
PDTE HAYES	977	1447	1349
BOQUERON	327	479	455
ALTO PARAGUAY	134	249	245
CAPITAL	7466	9253	8367
<b>TOTAL:</b>	<b>35752</b>	<b>48532</b>	<b>47611</b>

- En la SE 21 se registran 47.611 casos de ETI, con una disminución del 2% con respecto a la semana anterior (SE 20= 48.532).
- 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, sin variación con respecto a la semana anterior.

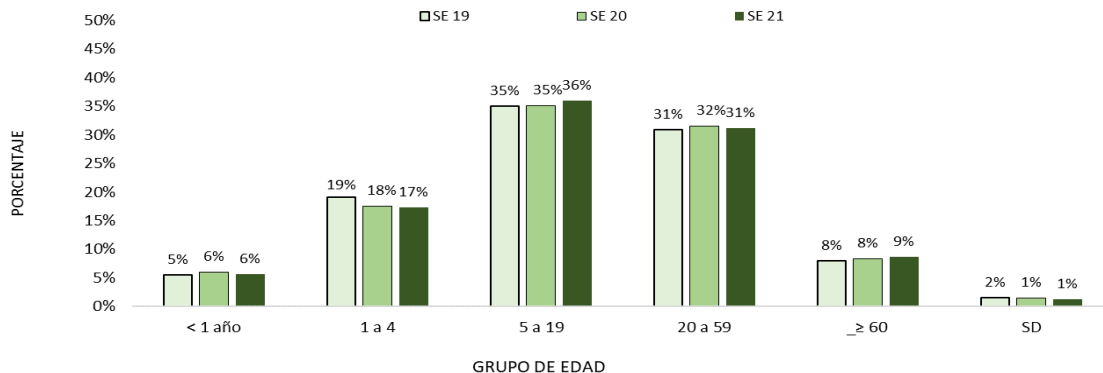
# Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

## Vigilancia Universal

**Gráfico 4.** Canal endémico de IRAS TOTAL según semana epidemiológica, Paraguay, SE 21 del 2026



**Gráfico 5.** Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 19 a SE 21 del 2026



Fuente: VENOCD-DGVS

**Tabla 2.** Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 19 al SE 21 del 2026

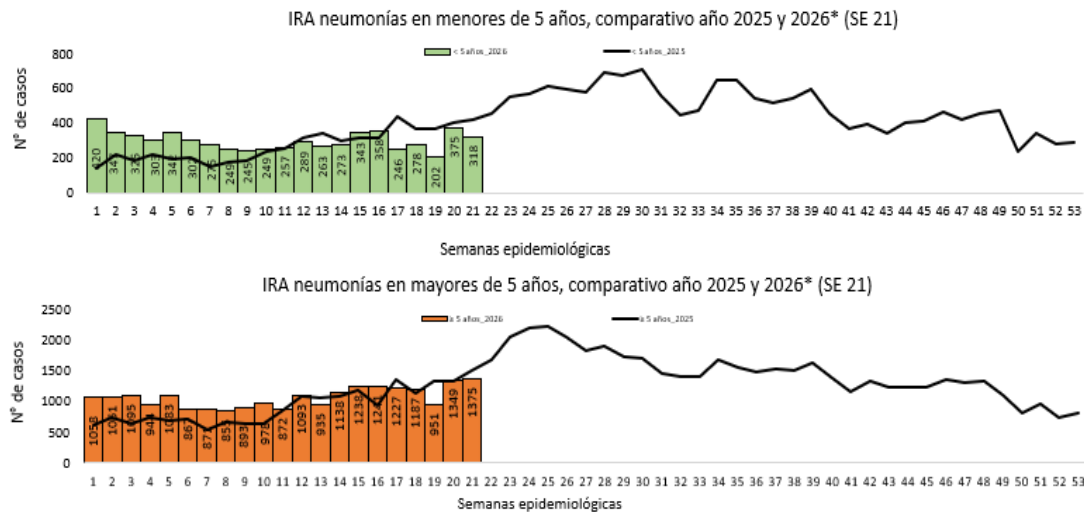
Regiones sanitarias	SE 19	SE 20	SE 21
CONCEPCION	519	812	848
SAN PEDRO NORTE	612	959	3162
SAN PEDRO SUR	591	917	1147
CORDILLERA	1433	1919	1889
GUAIRA	788	1339	1184
CAAGUAZU	1185	1610	1876
CAAZAPA	657	1373	1213
ITAPUA	2046	3291	3341
MISIONES	690	1053	1095
PARAGUARI	977	1579	1654
ALTO PARANA	1747	2404	2640
CENTRAL	7540	9912	9700
ÑEEMBUCU	368	551	641
AMAMBAY	466	670	664
CANINDEYU	804	1018	1132
PDTE HAYES	930	1266	1140
BOQUERON	370	484	509
ALTO PARAGUAY	171	236	201
CAPITAL	4214	5381	5262
<b>TOTAL</b>	<b>26108</b>	<b>36774</b>	<b>39298</b>

- En la SE 21 se registran 39.298 casos de IRA no neumonía, con un aumento del 7% con respecto a la semana anterior (SE 20= 36.774).
- La tendencia de casos IRAs total a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, sin variación con respecto a la semana anterior.

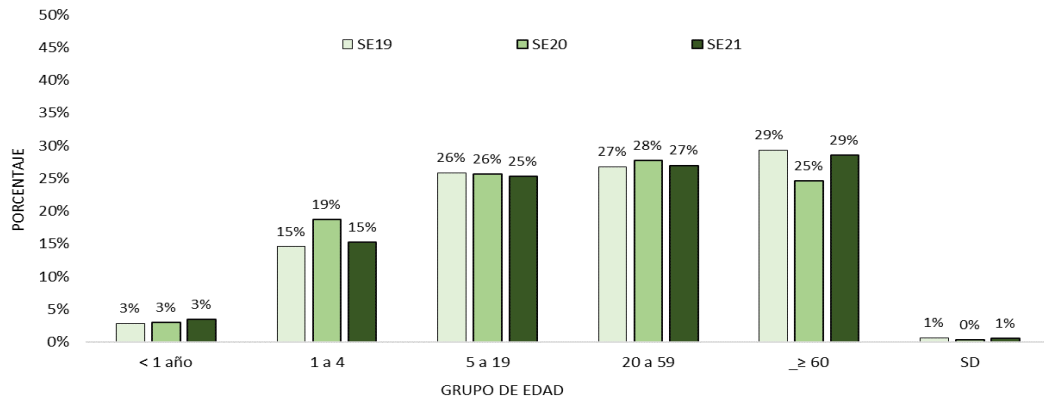
# Infecciones Respiratorias Agudas Neumonías

Vigilancia Universal

**Gráfico 6.** Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2025- 2026\* (SE 21)



**Gráfico 7.** Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 19 al SE 21 del 2026



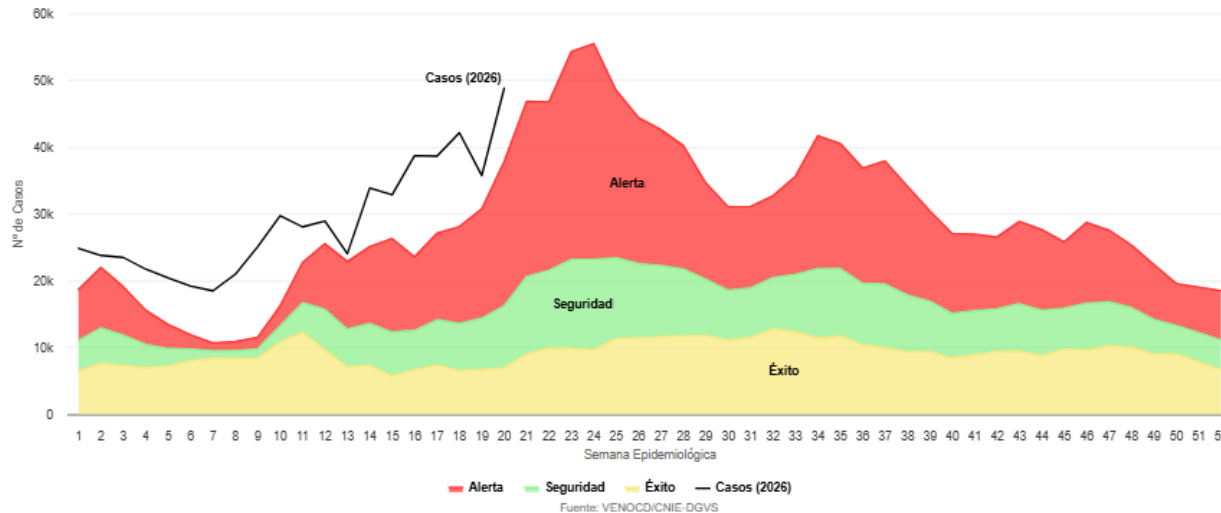
**Tabla 3.** Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 19 al SE 21 del 2026

Regiones sanitarias	SE19	SE20	SE21
CONCEPCION	98	107	72
SAN PEDRO NORTE	39	38	104
SAN PEDRO SUR	9	47	36
CORDILLERA	22	34	52
GUAIRA	30	41	50
CAAGUAZU	104	153	101
CAAZAPA	31	43	38
ITAPUA	41	201	198
MISIONES	42	45	43
PARAGUARI	32	46	54
ALTO PARANA	88	91	102
CENTRAL	362	514	425
ÑEEMBUCU	24	20	31
AMAMBAY	23	25	37
CANINDEYU	41	57	97
PDTE HAYES	26	42	41
BOQUERON	21	25	34
ALTO PARAGUAY	3	11	15
CAPITAL	124	189	172
<b>TOTAL</b>	<b>1160</b>	<b>1729</b>	<b>1702</b>

- En la SE 21 se registran 1.702 casos de IRA neumonías, con descenso de 2% con respecto a la semana anterior (SE 20= 1.729).
- En el comparativo de la tendencia de casos años, se observa un aumento con respecto al año 2025.
- En cuanto a la proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del 4% 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 19 del 2026



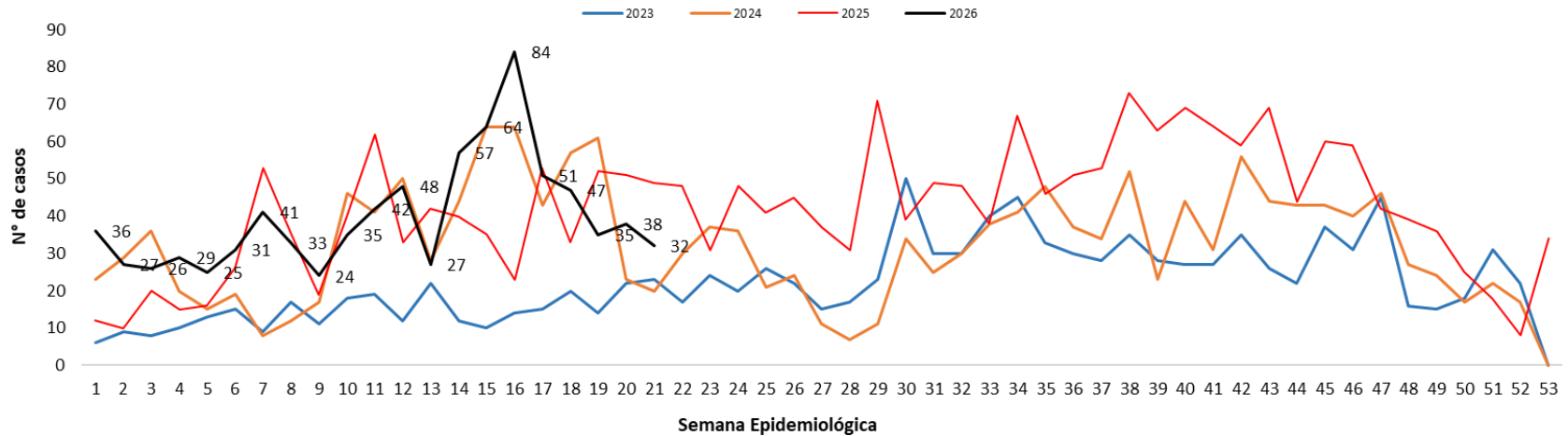
- Hasta la SE 21/2026 se registran casos 4.379 de Enfermedad Diarreica Agudas (EDAS), aumento del 5% respecto a la semana anterior (n= 4.152). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de epidemia.
- Se registró aumento de casos en todas las regiones sanitarias con excepción de: Caaguazú, Paraguarí, Ñeembucú, Pte. Hayes, Boquerón, Capital.

**Tabla 4.** Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 19 a SE 21 del 2026

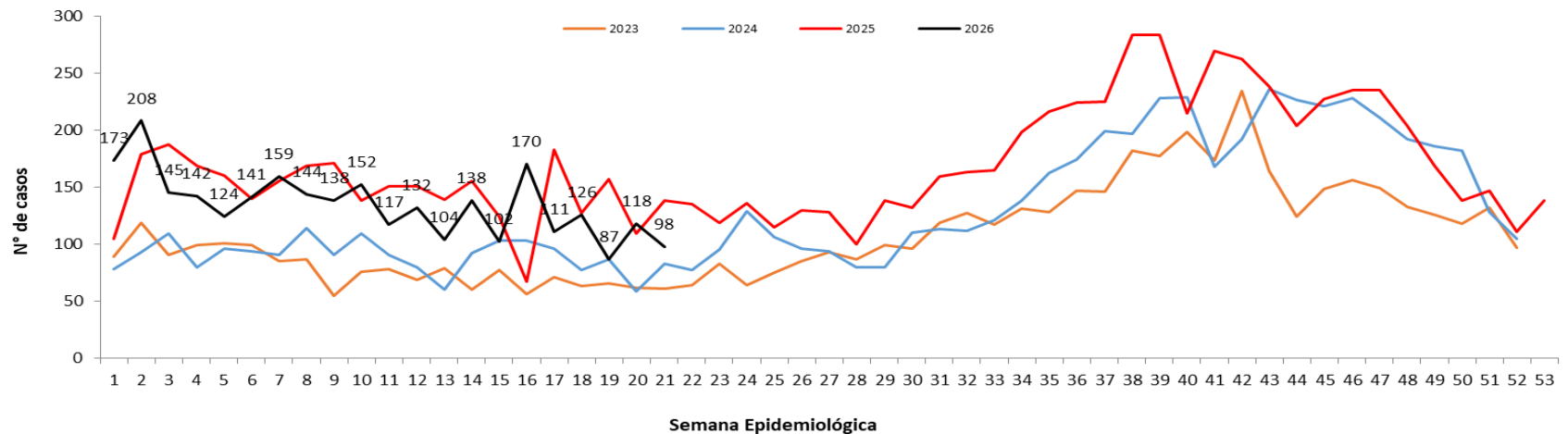
Regiones Sanitarias	SE 19	SE 20	SE 21
CONCEPCION	103	112	136
SAN PEDRO NORTE	49	67	89
SAN PEDRO SUR	49	51	80
CORDILLERA	114	112	118
GUAIRA	107	102	147
CAAGUAZU	105	157	123
CAAZAPA	41	43	53
ITAPUA	139	299	314
MISIONES	69	82	80
PARAGUARI	103	128	119
ALTO PARANA	216	232	283
CENTRAL	1148	1174	1241
ÑEEMBUCU	48	52	48
AMAMBAY	23	45	60
CANINDEYU	97	105	142
PDTE HAYES	163	197	180
BOQUERON	52	68	65
ALTO PARAGUAY	23	32	58
CAPITAL	959	1094	1043
<b>TOTAL</b>	<b>3608</b>	<b>4152</b>	<b>4379</b>

# Varicela y Conjuntivitis

**Gráfico 9.** Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2023 a 2026 (SE 21)



**Gráfico 10.** Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2023 a 2026 (SE 21)



# Puntos claves

- En la SE 21/2026, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 99,7% (n=1.495/1.499).
- Las ETI se registran con 47.611 casos, en cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, sin variación con respecto a la semana anterior
- En IRA no neumonía se registran 39.298 casos. En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, sin variación con respecto a la semana anterior.
- En IRA neumonías se registran 1.702 casos. En cuanto a la proporción de consultas, se observa aumento del 4% en el grupo de  $\geq 60$  años de edad, con respecto a la semana anterior.
- En EDA se registran 4.379 casos, con un aumento del 5% respecto a la semana anterior (n= 4.152).
- Los casos de varicela con un descenso respecto a la semana anterior (38 vs 32).
- Los casos de conjuntivitis con un descenso respecto a la semana anterior (118 vs 98).
- 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%.