



# Eventos de Notificación Obligatoria (ENO)

por planilla semanal

Año 2024

## 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) 39 22 al 29 de septiembre, año 2024

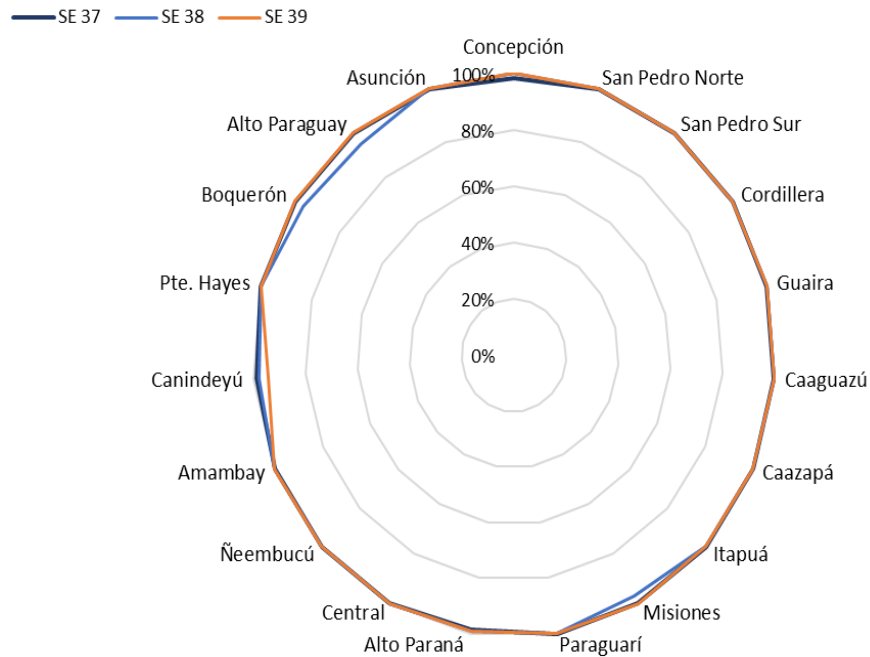
Los Eventos de Notificación Obligatoria son aquellas listadas en la Resolución S.G. N°0057/2023.

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.

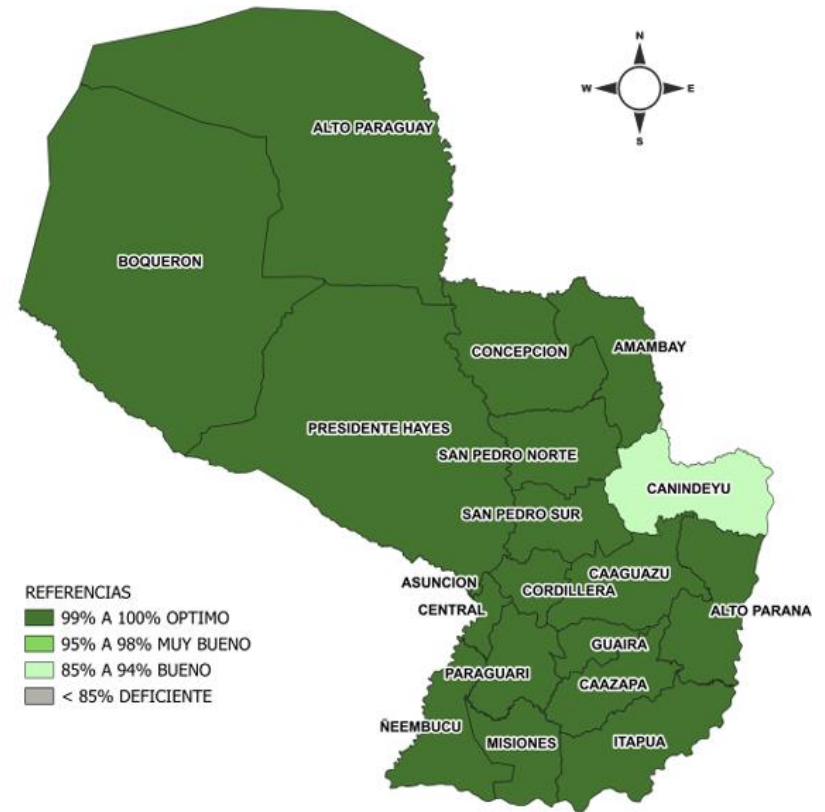


# Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

**Gráfico 1.** Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 37 al 39, año 2024.



**Mapa 1.** Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE39 del año 2024



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99.6% (n=1461)

**Total de unidades notificadoras= 1.467**

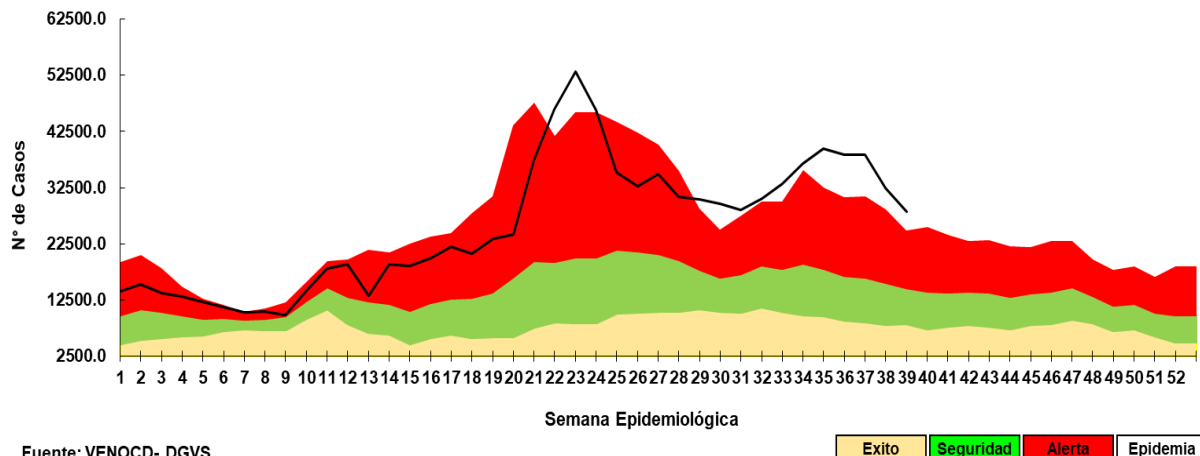
**Cumplimiento:** Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Fuente: VENOCD-DGVS

# Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

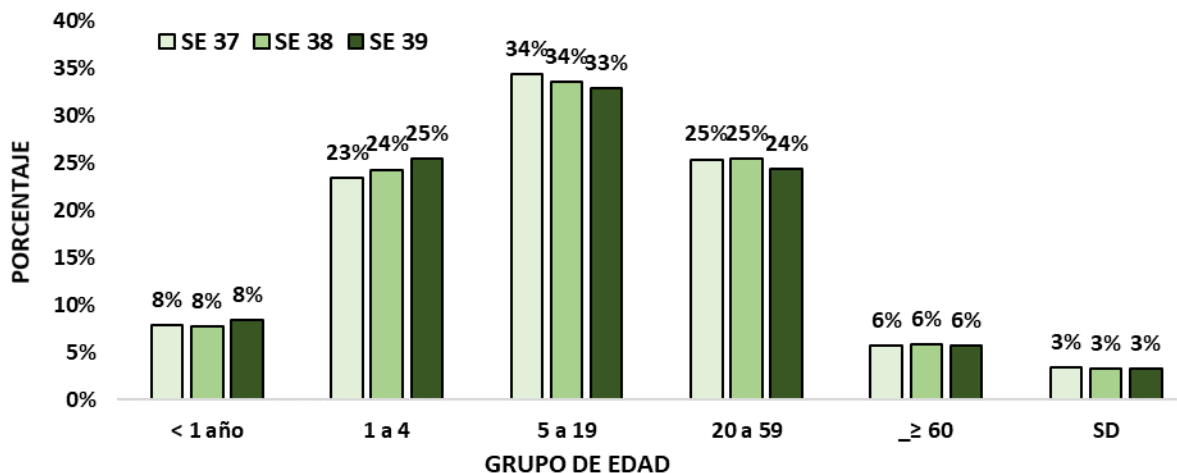
Vigilancia Universal

**Gráfico 2.** Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE39 del 2024.



Fuente: VENOCD- DGVS

**Gráfico 3.** Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 37-39 del 2024.



**Tabla 1.** Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 37-39 del 2024

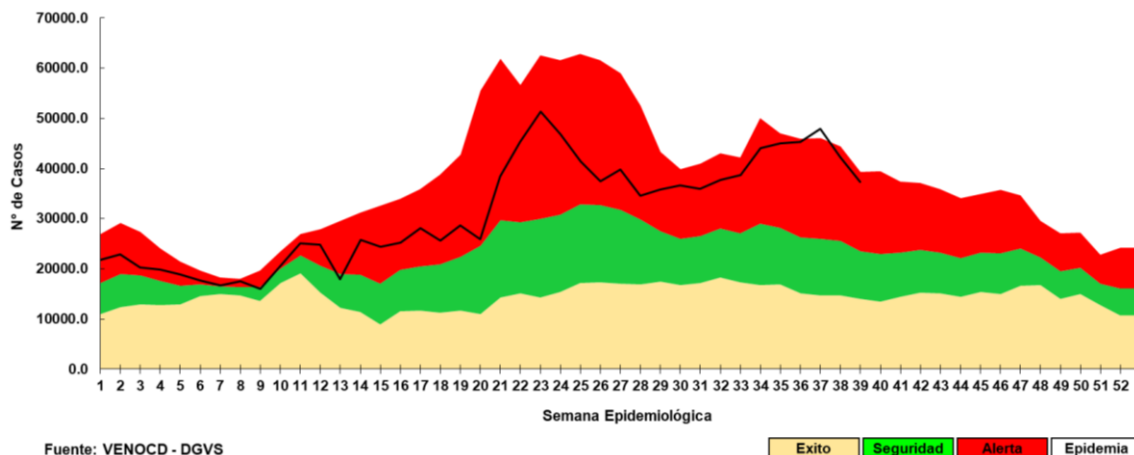
Regiones Sanitarias	SE 37	SE 38	SE 39
CONCEPCION	1295	866	835
SAN PEDRO NORTE	1288	1258	1164
SAN PEDRO SUR	969	789	837
CORDILLERA	1180	856	811
GUAIRA	1422	1263	1145
CAAGUAZU	1741	1574	1375
CAAZAPA	594	638	539
ITAPUA	2759	2467	2032
MISIONES	500	509	552
PARAGUARI	1520	1480	1214
ALTO PARANA	2235	1980	1584
CENTRAL	10475	8936	7349
ÑEEMBUCU	740	684	607
AMAMBAY	564	343	409
CANINDEYU	912	916	782
PDTE HAYES	1286	1049	836
BOQUERON	405	445	403
ALTO PARAGUAY	232	222	178
CAPITAL	8175	6230	5542
<b>TOTAL:</b>	<b>38292</b>	<b>32505</b>	<b>28194</b>

- En la SE 39 se registran 28194 casos de ETI, con un descenso del 13% con respecto a la semana anterior (n= 32505).
- La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa un aumento del 1% en el grupo de 1 a 4 años y descenso del 1% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.

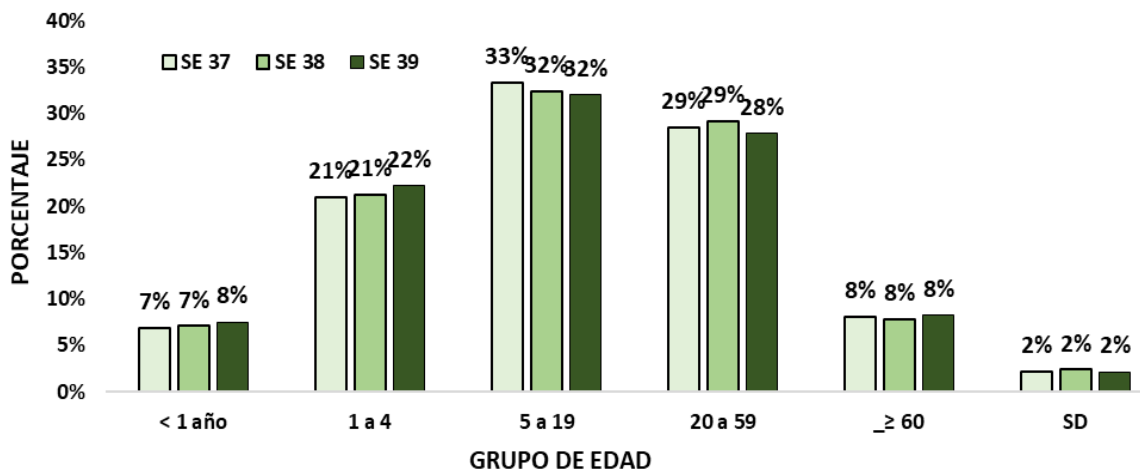
# Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

## Vigilancia Universal

**Gráfico 4.** Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 39 del 2024.



**Gráfico 5.** Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE37-39 del 2024.



**Tabla 2.** Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 37-39 del 2024.

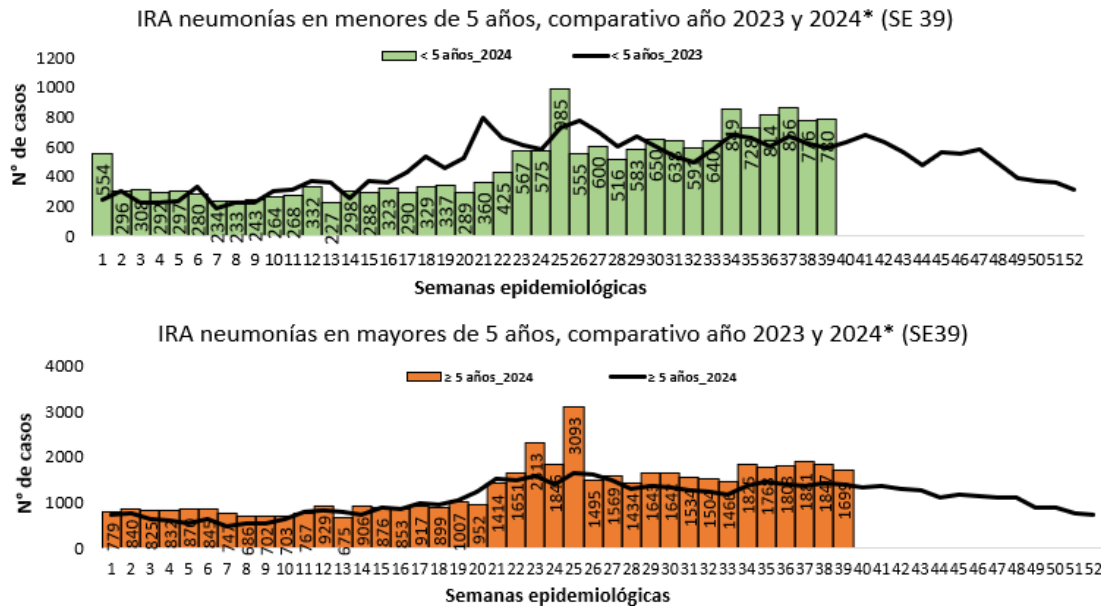
Regiones sanitarias	SE 37	SE 38	SE 39
CONCEPCION	1165	879	843
SAN PEDRO NORTE	1181	911	916
SAN PEDRO SUR	1049	981	925
CORDILLERA	2090	1724	1574
GUAIRA	831	790	730
CAAGUAZU	1737	1396	1430
CAAZAPA	1419	1052	1110
ITAPUA	3693	3244	2995
MISIONES	1156	1154	968
PARAGUARI	2047	1852	1681
ALTO PARANA	2998	2631	2520
CENTRAL	12523	11254	9409
ÑEEMBUCU	1025	991	891
AMAMBAY	628	414	438
CANINDEYU	1084	902	838
PDTE HAYES	1502	1310	1030
BOQUERON	678	439	472
ALTO PARAGUAY	336	414	243
CAPITAL	7075	6382	4922
<b>TOTAL</b>	<b>44217</b>	<b>38720</b>	<b>33935</b>

- En la SE 39 se registran 33935 casos de IRA no neumonía, con un descenso del 12% con respecto a la semana anterior (n=38720).
- La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa un aumento del 1% en el grupo de 1 a 4 años y un descenso de 1% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.

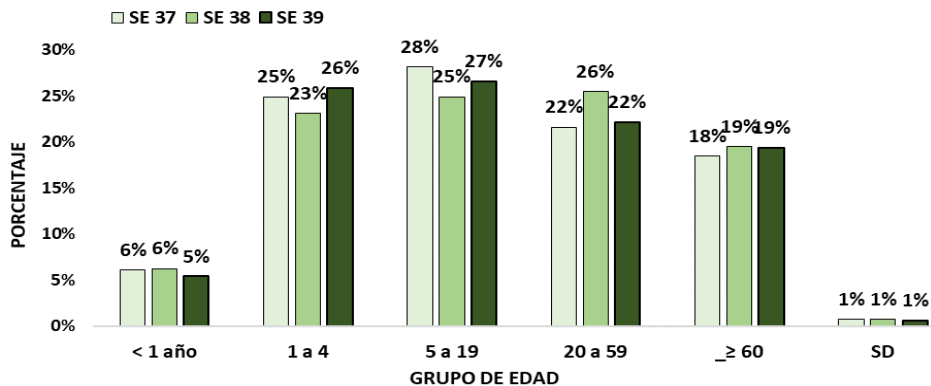
# Infecciones Respiratorias Agudas Neumonías

Vigilancia Universal

**Gráfico 6.** Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2023- 2024\* (SE 39)



**Gráfico 7.** Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 37 al 39 del 2024..



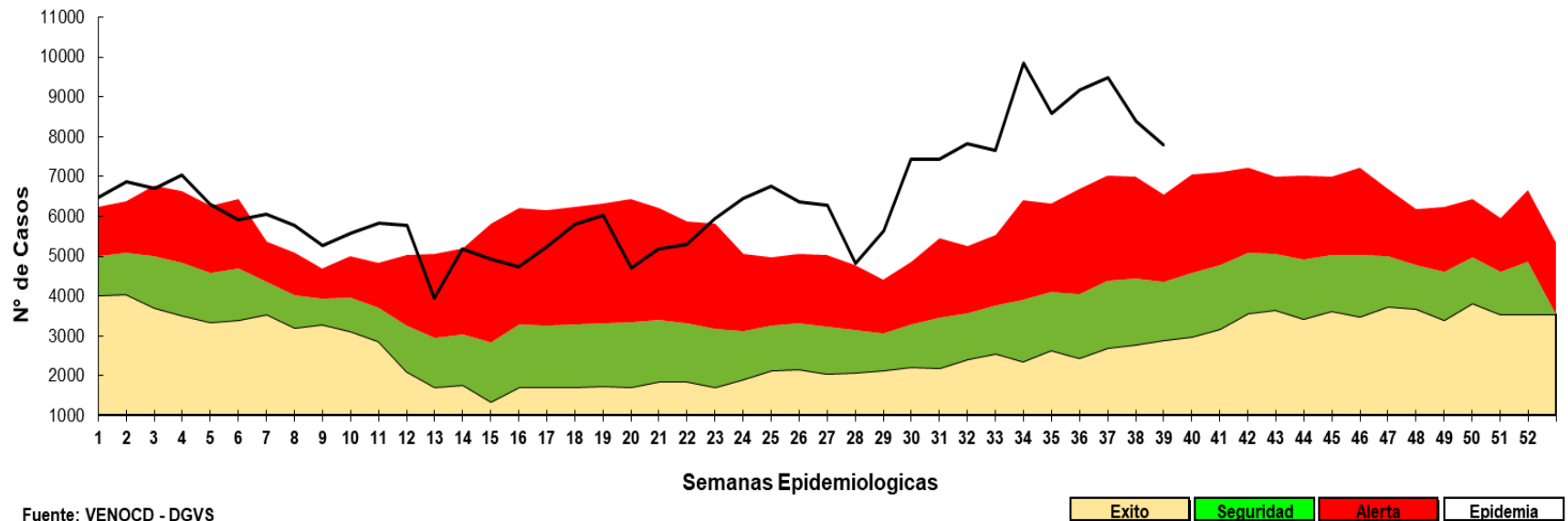
**Tabla 3.** Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 23 al 25 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 37	SE 38	SE 39
CONCEPCION	77	74	96
SAN PEDRO NORTE	64	59	28
SAN PEDRO SUR	32	33	18
CORDILLERA	60	55	58
GUAIRA	25	47	46
CAAGUAZU	120	86	88
CAAZAPA	67	77	57
ITAPUA	411	340	283
MISIONES	42	30	31
PARAGUARI	63	62	56
ALTO PARANA	119	165	118
CENTRAL	1079	1086	1087
ÑEEMBUCU	43	48	49
AMAMBAY	60	45	51
CANINDEYU	63	63	71
PDT E HAYES	116	80	61
BOQUERON	41	43	44
ALTO PARAGUAY	11	7	10
CAPITAL	264	242	243
<b>Total</b>	<b>2757</b>	<b>2642</b>	<b>2495</b>

- En la SE 39 se registran 2495 casos de IRA neumonías, con una disminución del 6% con respecto a la semana anterior (n=2642).
- En el comparativo de la tendencia de casos en niños >5 años, se observa un aumento con respecto al año 2023.
- La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa un aumento del 3% en el grupo de 1 a 4 años, y del 2% en el grupo de 5 a 19 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 39 del 2024.



- En la SE 39 se registran 7803 casos de EDA, con un descenso del 7% con respecto a la semana anterior (n=8388). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.

# Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

**Tabla 4.** Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 37 al 39 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 37	SE 38	SE 39
CONCEPCION	220	191	217
SAN PEDRO NORTE	289	227	251
SAN PEDRO SUR	217	170	178
CORDILLERA	296	272	247
GUAIRA	387	329	299
CAAGUAZU	357	252	299
CAAZAPA	159	119	149
ITAPUA	550	503	559
MISIONES	295	243	188
PARAGUARI	397	268	210
ALTO PARANA	742	743	545
CENTRAL	2782	2285	2202
ÑEEMBUCU	236	231	187
AMAMBAY	126	106	91
CANINDEYU	383	287	252
PDTE HAYES	276	253	203
BOQUERON	127	113	114
ALTO PARAGUAY	63	38	74
CAPITAL	1569	1758	1538
<b>TOTAL</b>	<b>9471</b>	<b>8388</b>	<b>7803</b>

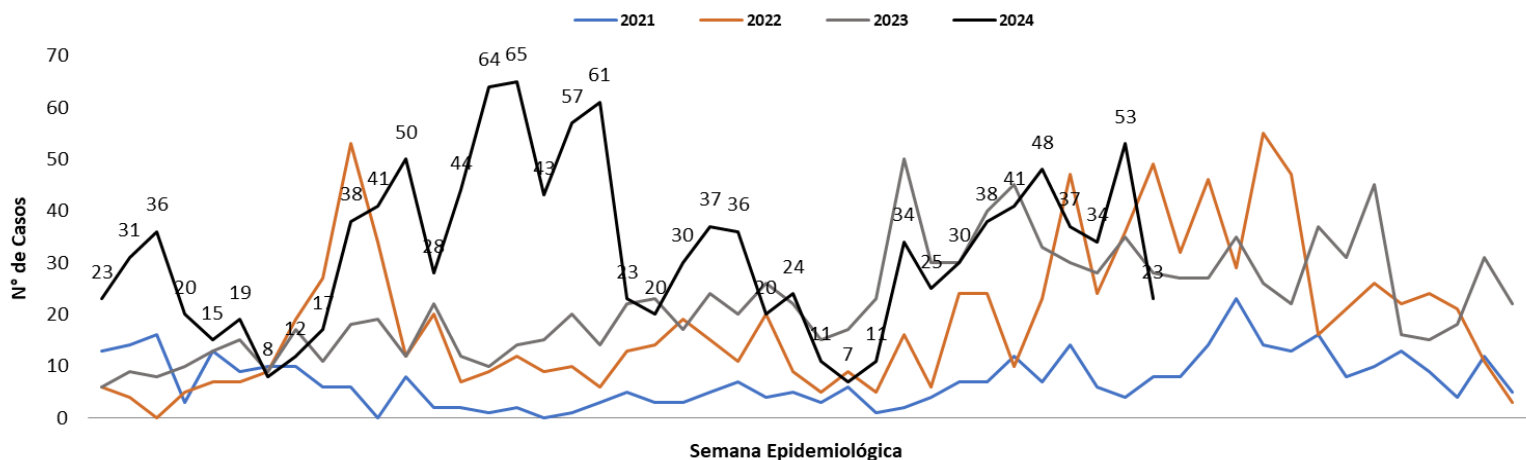
- En la SE 39 se registran 7803 casos de EDA, con un descenso del 7% con respecto a la semana anterior (n=8388). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- El aumento de casos, se registra en 8 departamento que son: Concepción, San Pedro Norte, San Pedro Sur, Caaguazú, Caazapá, Itapuá, Boquerón y Alto Paraguay.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

<https://dgv.mspps.gov.py/sistemas/dashboardno/detalle/dia>

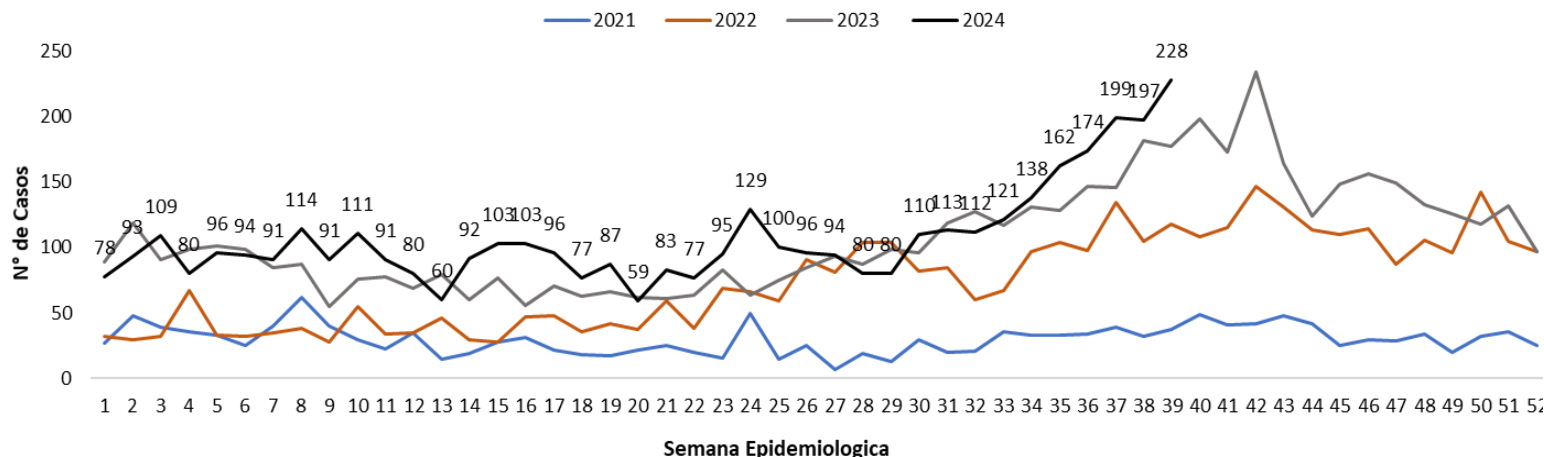
# Varicela y Conjuntivitis

**Gráfico 9.** Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 39)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

**Gráfico 10.** Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 39)



Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:

<https://dgvs.mspbs.gov.py/sistemas/dashboardno/detalle/dia>



# Puntos claves

- En la SE 39, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 99.6% (n=1461).
- Los casos de ETI a nivel nacional, se observa un descenso del 13% con respecto a la semana anterior. La tendencia de casos a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta en el canal endémico. En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa un aumento del 1% en el grupo de 1 a 4 años y descenso del 1% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, se observa un descenso de 12% con relación a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se ubica en la franja de alerta con respecto a semanas anteriores. En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa un aumento del 1% en el grupo de 1 a 4 años y un descenso de 1% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con una disminución del 6% con respecto a la semana anterior. La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa un aumento del 3% en el grupo de 1 a 4 años, y del 2% en el grupo de 5 a 19 años con respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con un descenso del 7% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta.
- Los casos conjuntivitis aumentaron con respecto a la semana anterior (197 vs 228).
- Los casos de varicela en descenso respecto a la semana anterior (53 vs 23).
- 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%.

Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:

<https://dgvs.mspbs.gov.py/sistemas/dashboardeno/detalle/dia>