

# 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

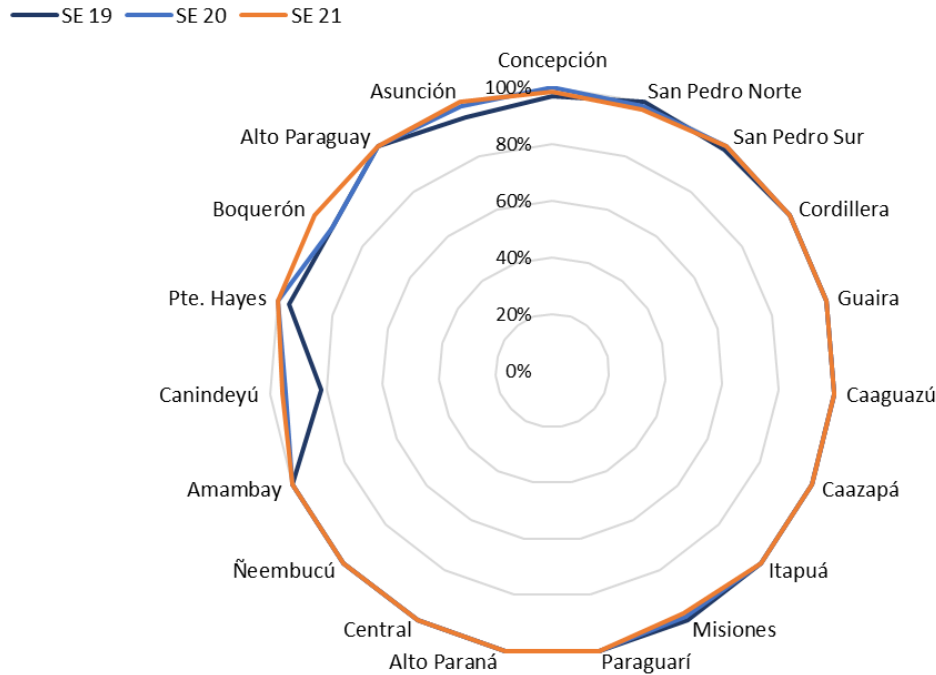
## Semana Epidemiológica (SE) 21 19 al 25 de mayo, año 2024

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

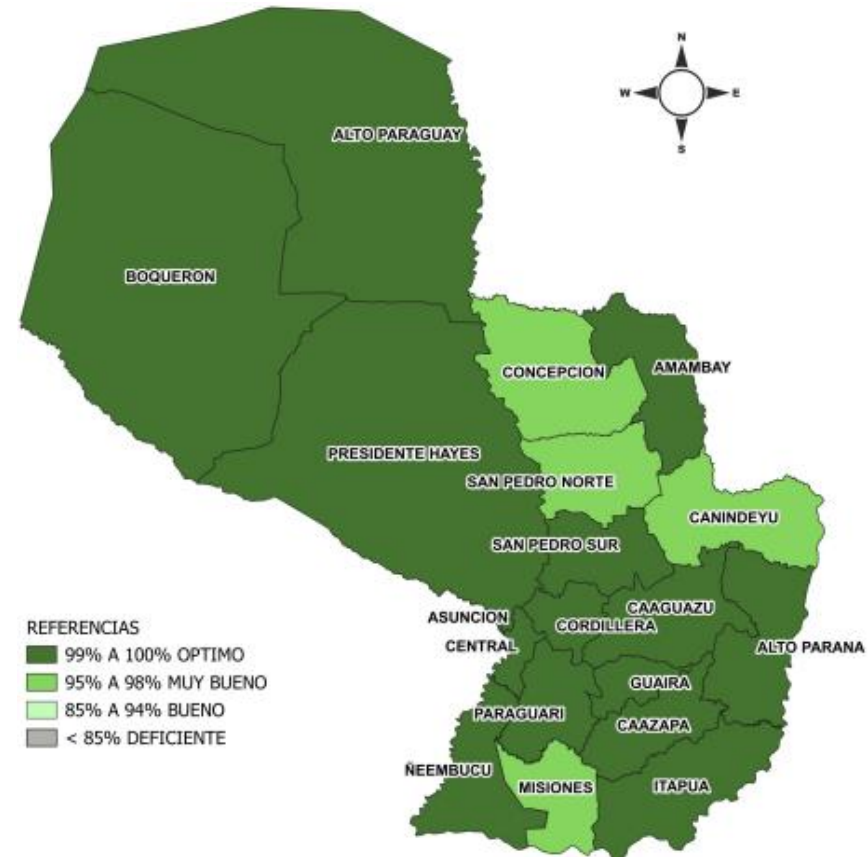
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

# Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

**Gráfico 1.** Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 19 al 21, año 2024.



**Mapa 1.** Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE21 del año 2024



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99.4% (n=1454)

**Total de unidades notificadoras= 1.464**

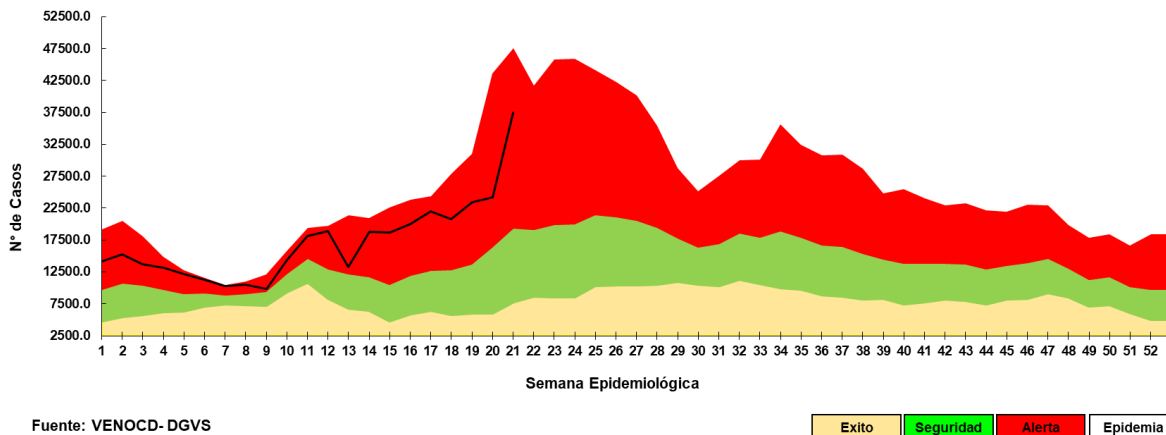
**Cumplimiento:** Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Fuente: VENOCD-DGVS

# Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

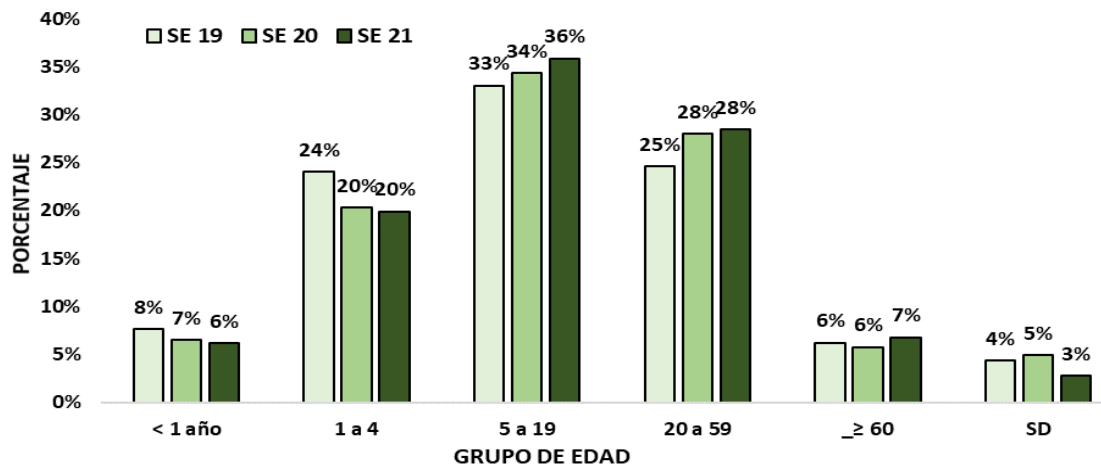
**Gráfico 2.** Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 21 del 2024.



**Tabla 1.** Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 19-21 del 2024

| Regiones sanitarias | SE 19        | SE 20        | SE 21        |
|---------------------|--------------|--------------|--------------|
| CONCEPCION          | 803          | 607          | 1162         |
| SAN PEDRO NORTE     | 886          | 710          | 1195         |
| SAN PEDRO SUR       | 569          | 590          | 861          |
| CORDILLERA          | 587          | 666          | 994          |
| GUAIRA              | 938          | 832          | 1395         |
| CAAGUAZU            | 1027         | 1204         | 1610         |
| CAAZAPA             | 416          | 295          | 595          |
| ITAPUA              | 1283         | 1252         | 1674         |
| MISIONES            | 316          | 308          | 522          |
| PARAGUARI           | 982          | 815          | 1385         |
| ALTO PARANA         | 1780         | 1726         | 2117         |
| CENTRAL             | 6815         | 6948         | 10704        |
| ÑEEMBUCU            | 225          | 225          | 352          |
| AMAMBAY             | 418          | 208          | 412          |
| CANINDEYU           | 678          | 799          | 1067         |
| PDTE HAYES          | 500          | 517          | 1043         |
| BOQUERON            | 313          | 244          | 353          |
| ALTO PARAGUAY       | 170          | 190          | 313          |
| CAPITAL             | 4712         | 6066         | 9742         |
| <b>TOTAL:</b>       | <b>23418</b> | <b>24202</b> | <b>37496</b> |

**Gráfico 3.** Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 19–21 del 2024.

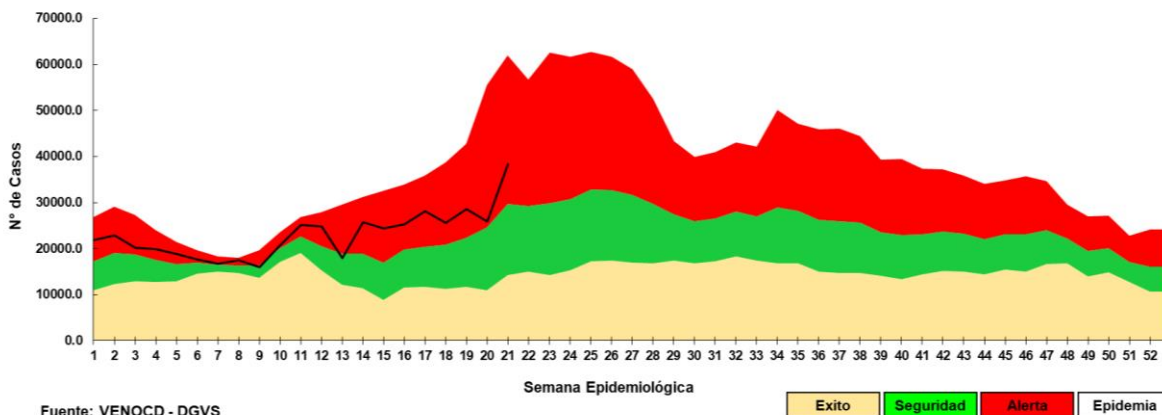


- En la SE 21 se registran 37.496 casos de ETI, con un aumento del 55% con respecto a la semana anterior (n= 24.202).
- La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa que se mantiene en el grupo de 1 a 4 años y un aumento del 2% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.

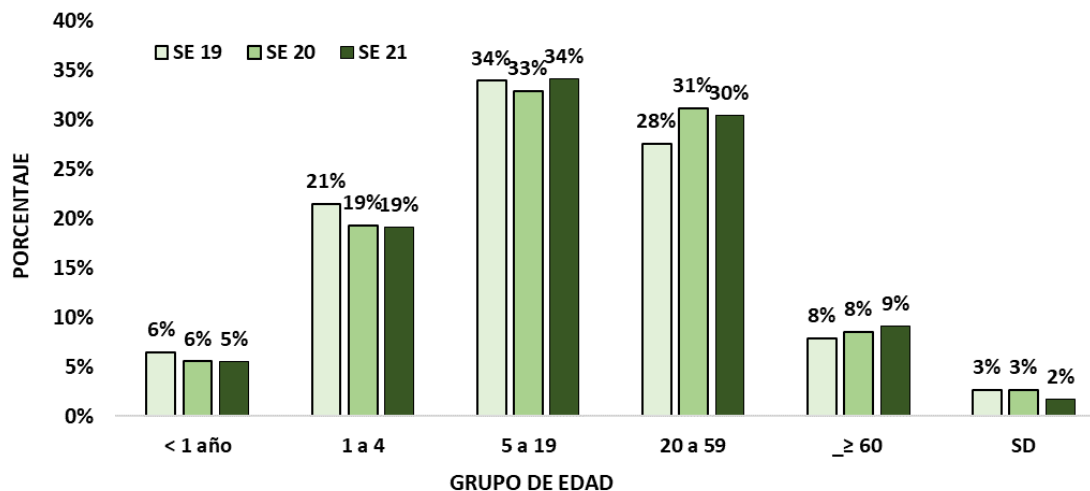
# Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

## Vigilancia Universal

**Gráfico 4.** Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 21 del 2024.



**Gráfico 5.** Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 19-21 del 2024.



**Tabla 2.** Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 19 -21 del 2024.

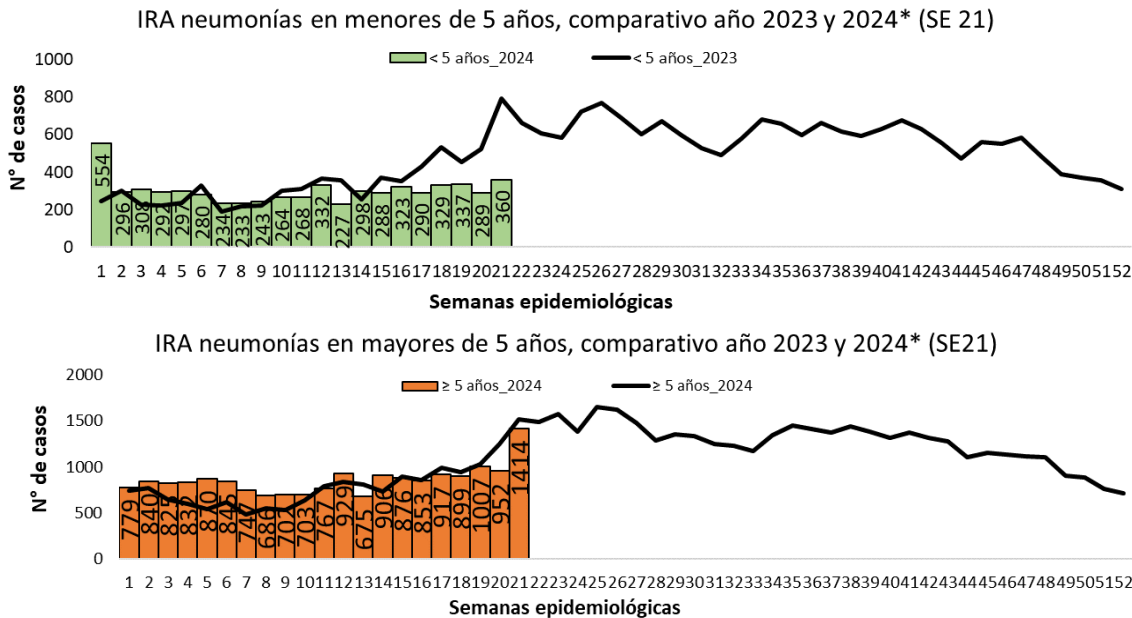
| Regiones sanitarias | SE 19        | SE 20        | SE 21        |
|---------------------|--------------|--------------|--------------|
| CONCEPCION          | 694          | 524          | 968          |
| SAN PEDRO NORTE     | 721          | 562          | 1001         |
| SAN PEDRO SUR       | 862          | 567          | 968          |
| CORDILLERA          | 1373         | 1181         | 1750         |
| GUAIRA              | 483          | 397          | 725          |
| CAAGUAZU            | 1034         | 944          | 1409         |
| CAAZAPA             | 919          | 583          | 1121         |
| ITAPUA              | 1890         | 1470         | 2390         |
| MISIONES            | 541          | 550          | 873          |
| PARAGUARI           | 1260         | 1067         | 1592         |
| ALTO PARANA         | 1976         | 1841         | 2319         |
| CENTRAL             | 7962         | 7160         | 10070        |
| ÑEEMBUCU            | 483          | 490          | 756          |
| AMAMBAY             | 361          | 225          | 397          |
| CANINDEYU           | 712          | 726          | 1092         |
| PDTE HAYES          | 798          | 589          | 1066         |
| BOQUERON            | 488          | 312          | 493          |
| ALTO PARAGUAY       | 212          | 135          | 248          |
| CAPITAL             | 3755         | 4634         | 6564         |
| <b>TOTAL</b>        | <b>26524</b> | <b>23957</b> | <b>35802</b> |

- En la SE 21 se registran 35.802 casos de IRA no neumonía, con un aumento del 49% con respecto a la semana anterior (23.957).
- 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 que se mantiene en el grupo de 1 a 4 años y un aumento de 1% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.

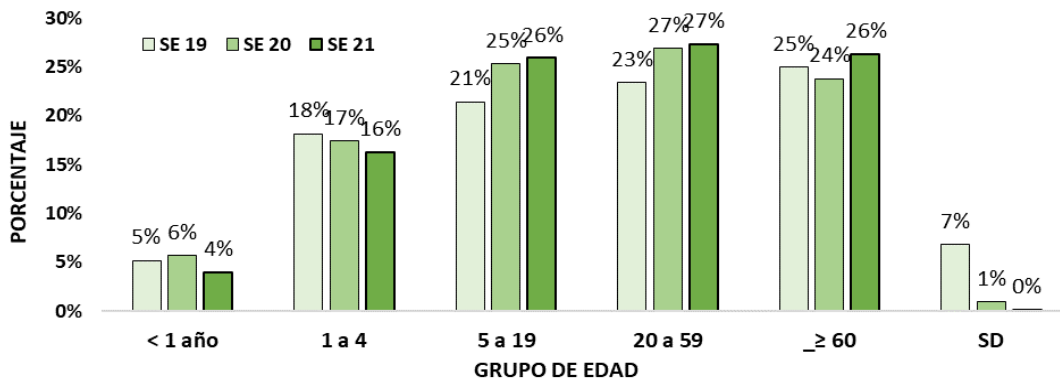
# Infecciones Respiratorias Agudas Neumonías

Vigilancia Universal

**Gráfico 6.** Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2023- 2024\* (SE 21)



**Gráfico 7.** Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 19 al 21 del 2024..



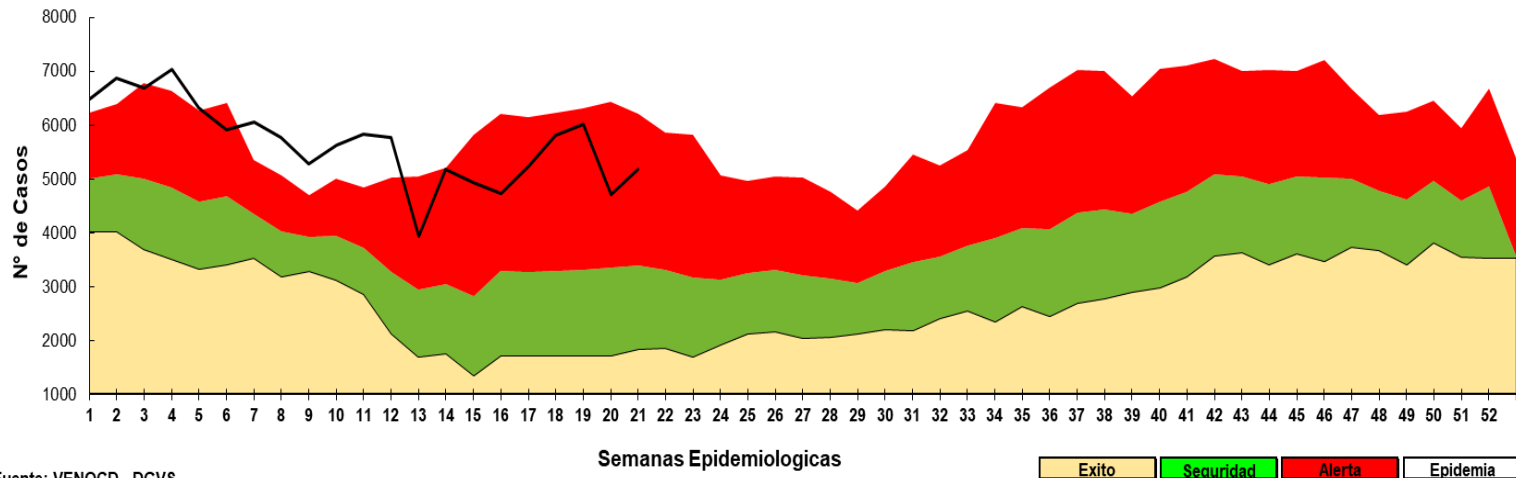
**Tabla 3.** Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 19 al 21 del 2024.

| Regiones Sanitarias | SE 19       | SE 20       | SE 21       |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|
| CONCEPCION          | 60          | 110         | 64          |
| SAN PEDRO NORTE     | 15          | 10          | 16          |
| SAN PEDRO SUR       | 14          | 12          | 61          |
| CORDILLERA          | 29          | 17          | 31          |
| GUAIRA              | 17          | 13          | 26          |
| CAAGUAZU            | 45          | 59          | 76          |
| CAAZAPA             | 53          | 42          | 87          |
| ITAPUA              | 336         | 233         | 304         |
| MISIONES            | 7           | 8           | 13          |
| PARAGUARI           | 39          | 40          | 38          |
| ALTO PARANA         | 68          | 50          | 89          |
| CENTRAL             | 367         | 326         | 516         |
| ÑEEMBUCU            | 27          | 20          | 32          |
| AMAMBAY             | 42          | 39          | 52          |
| CANINDEYU           | 47          | 56          | 80          |
| PDTE HAYES          | 26          | 17          | 46          |
| BOQUERON            | 13          | 15          | 19          |
| ALTO PARAGUAY       | 9           | 4           | 11          |
| CAPITAL             | 229         | 182         | 216         |
| <b>Total</b>        | <b>1443</b> | <b>1253</b> | <b>1777</b> |

- En la SE21 se registran 1777 casos de IRA neumonías, con un aumento del 42% con respecto a la semana anterior (n=1253).
- 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 que me mantiene en el grupo de 20 a 59 años y un aumento del 2% en el grupo de >60 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 21 del 2024.



Fuente: VENOCD - DGVS

- En la SE 21 se registran 5182 casos de EDA, con un aumento del 10% con respecto a la semana anterior (n=4701). 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 19 al 21 del 2024.

| Regiones Sanitarias | SE 19       | SE 20       | SE 21       |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|
| CONCEPCION          | 179         | 133         | 161         |
| SAN PEDRO NORTE     | 153         | 113         | 147         |
| SAN PEDRO SUR       | 135         | 101         | 92          |
| CORDILLERA          | 220         | 153         | 163         |
| GUAIRA              | 246         | 161         | 154         |
| CAAGUAZU            | 342         | 283         | 282         |
| CAAZAPA             | 87          | 67          | 83          |
| ITAPUA              | 435         | 329         | 346         |
| MISIONES            | 68          | 62          | 69          |
| PARAGUARI           | 254         | 146         | 167         |
| ALTO PARANA         | 366         | 254         | 281         |
| CENTRAL             | 1875        | 1476        | 1447        |
| ÑEEMBUCU            | 82          | 81          | 89          |
| AMAMBAY             | 92          | 52          | 104         |
| CANINDEYU           | 111         | 74          | 121         |
| PDTE HAYES          | 224         | 154         | 214         |
| BOQUERON            | 114         | 98          | 109         |
| ALTO PARAGUAY       | 21          | 23          | 26          |
| CAPITAL             | 1015        | 941         | 1127        |
| <b>TOTAL</b>        | <b>6019</b> | <b>4701</b> | <b>5182</b> |

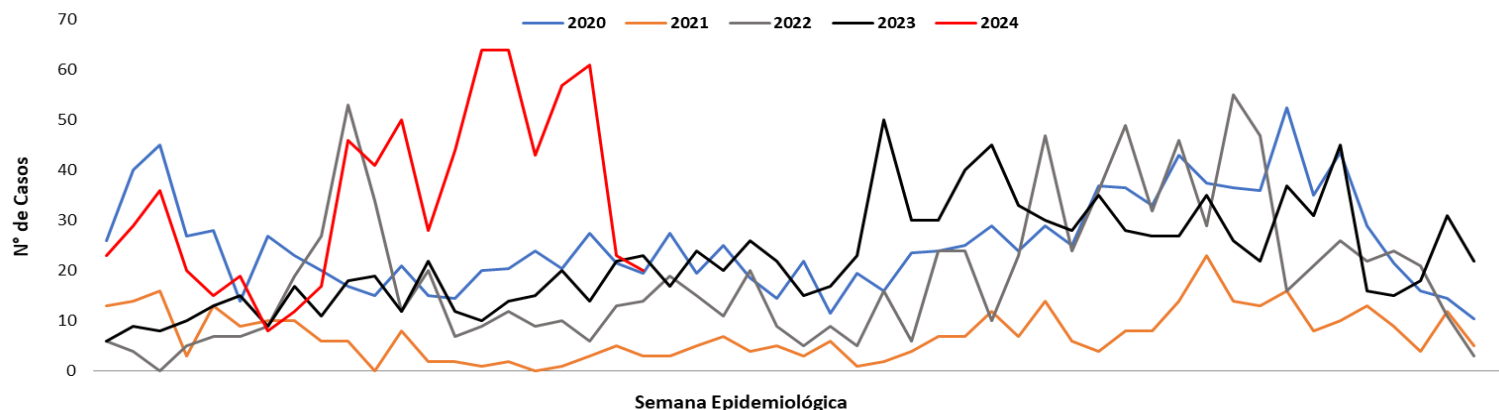
- En la SE 21 se registran 5182 casos de EDA, con un aumento del 10% con respecto a la semana anterior (n=4701). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- El aumento de casos, se registra en 15 departamento que son Concepción, San Pedro Norte, Cordillera, Caazapá, Itapuá, Misiones, Paraguari, Alto Paraná, Ñeembucú, Amambay, Canindeyú, Pdte. Hayes, Boquerón, Alto Paraguay y Capital

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

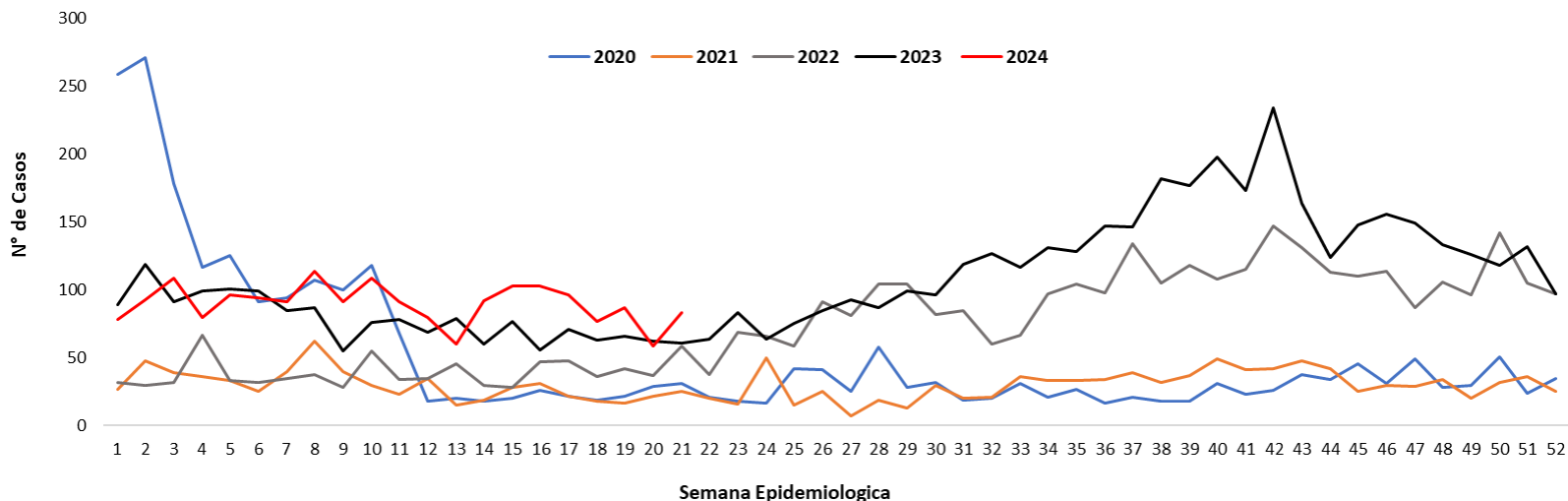
# Varicela y Conjuntivitis

**Gráfico 9.** Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 21)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

**Gráfico 10.** Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 20)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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



# Puntos claves

- En la SE 21, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 99.4%.
- Los casos de ETI a nivel nacional, se observa un aumento del 55% 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 que se mantiene en el grupo de 1 a 4 años y un aumento del 2% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, se observa un aumento de 49% 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 grupo de edad, se observa que se mantiene en el grupo de 1 a 4 años y un aumento del 1% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior, respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con un aumento del 42% con respecto a la semana anterior. La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa un descenso del 2% en el grupo de <1año y un aumento de 1% en el grupo de 5 a 19 años y respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con un aumento del 10% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta.
- Los casos conjuntivitis se mantiene con respecto a la semana anterior (59 vs 83).
- Los casos de varicela se mantiene respecto a la semana anterior (23 vs 20).
- 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>