

# 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

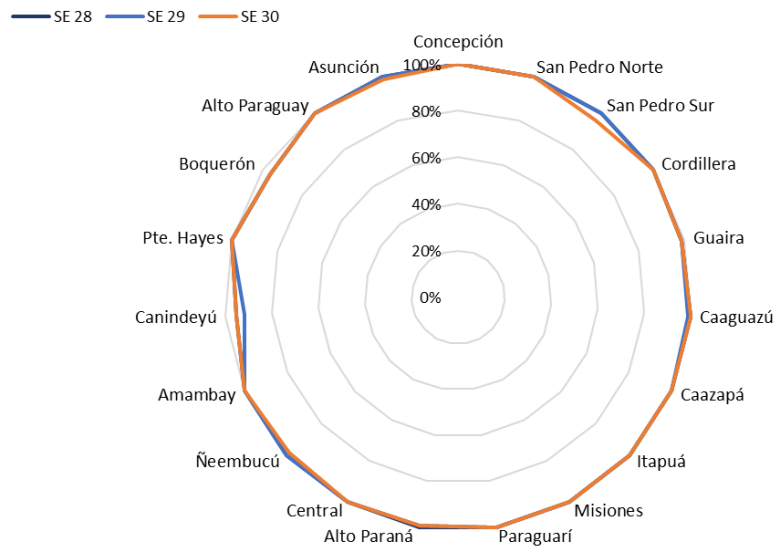
## Semana Epidemiológica (SE) 30 21 al 27 de julio , año 2024

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

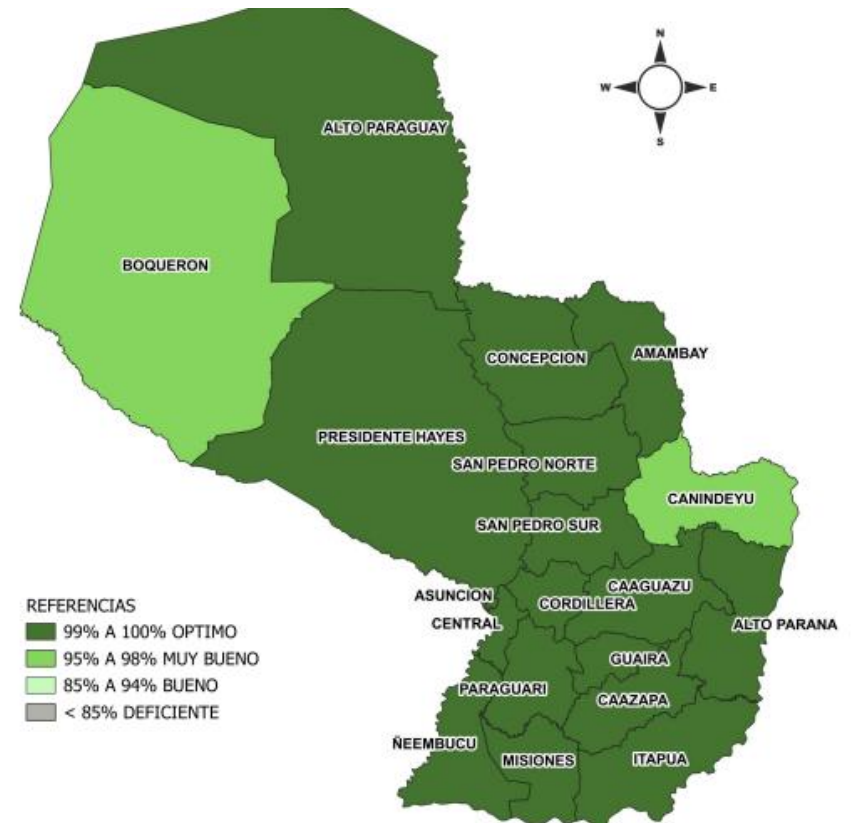
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

# Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

**Gráfico 1.** Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 28 al 30, año 2024.



**Mapa 1.** Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 30 del año 2024



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99.2% (n=1454)

**Total de unidades notificadoras= 1.466**

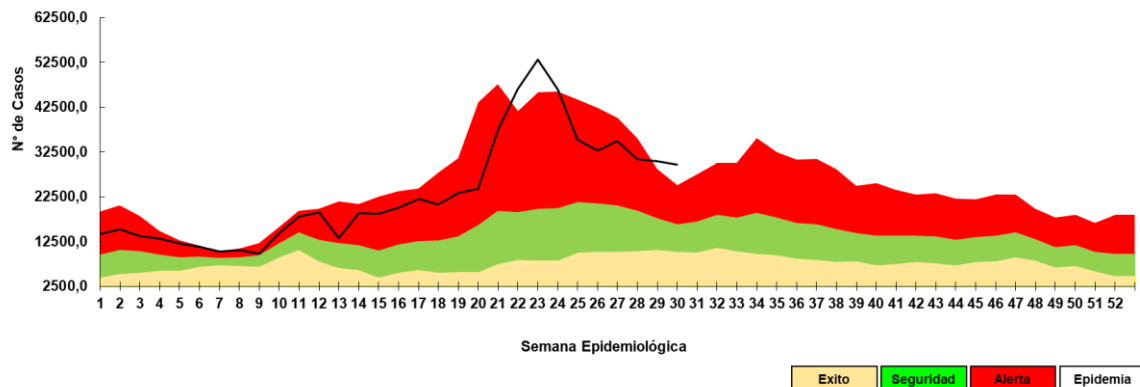
**Cumplimiento:** Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Fuente: VENOCD-DGVS

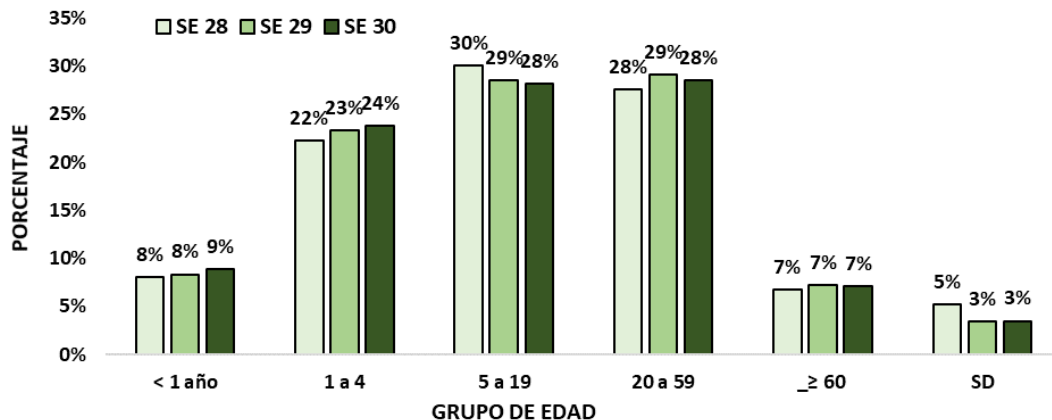
# Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

**Gráfico 2.** Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 30 del 2024.



**Gráfico 3.** Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 28-30 del 2024.



**Tabla 1.** Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 28-30 del 2024

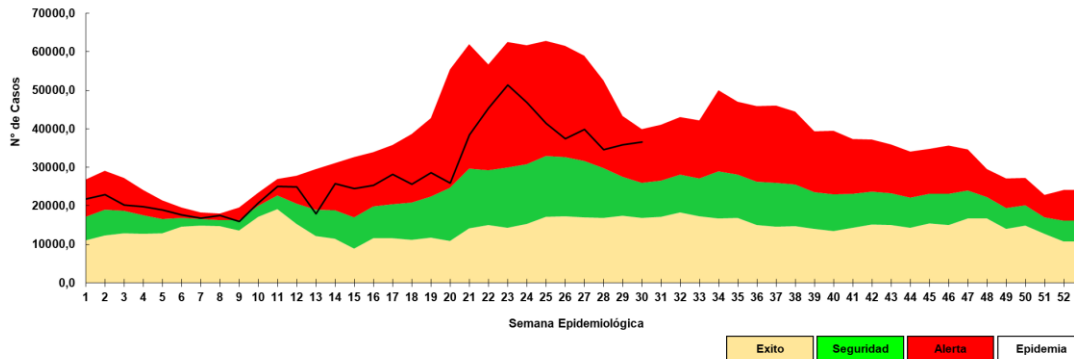
Regiones Sanitarias	SE 28	SE 29	SE 30
CONCEPCION	1021	1106	1065
SAN PEDRO NORTE	1174	1278	1209
SAN PEDRO SUR	903	897	771
CORDILLERA	1006	1057	860
GUAIRA	1441	1375	1258
CAAGUAZU	1193	1337	1327
CAAZAPA	629	632	674
ITAPUA	2053	2037	2090
MISIONES	493	463	480
PARAGUARI	1314	1170	1313
ALTO PARANA	1556	1622	1793
CENTRAL	9082	8191	7975
ÑEEMBUCU	588	378	352
AMAMBAY	228	435	354
CANINDEYU	708	874	829
PDTE HAYES	1009	1107	1006
BOQUERON	749	415	420
ALTO PARAGUAY	138	170	192
CAPITAL	5594	5801	5688
<b>TOTAL:</b>	<b>30879</b>	<b>30345</b>	<b>29656</b>

- En la SE 30 se registran 29656 casos de ETI, con una disminución del 2% con respecto a la semana anterior (n= 30345).
- 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 <1 año y 1 a 4 años respecto a la semana anterior.

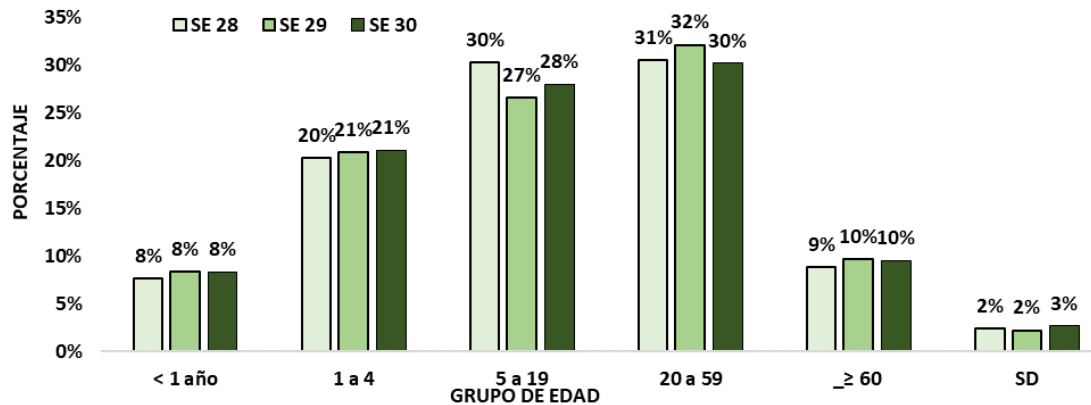
# Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

## Vigilancia Universal

**Gráfico 4.** Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 30 del 2024.



**Gráfico 5.** Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 28-30 del 2024.



**Tabla 2.** Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 28 -30 del 2024.

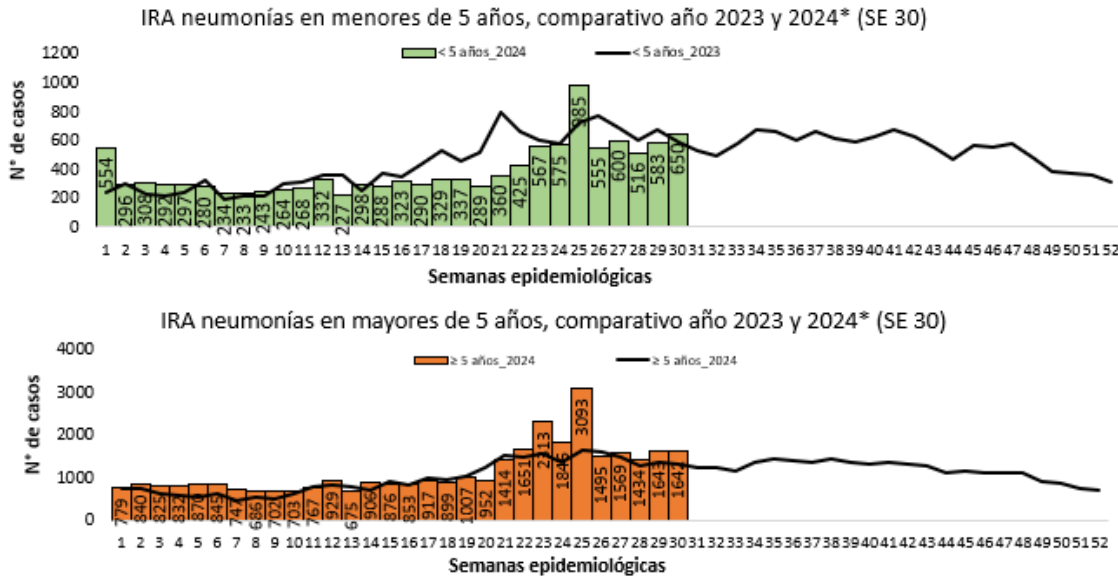
Regiones sanitarias	SE 28	SE 29	SE 30
CONCEPCION	879	952	924
SAN PEDRO NORTE	808	851	944
SAN PEDRO SUR	896	1075	1029
CORDILLERA	1758	1686	1573
GUAIRA	716	607	743
CAAGUAZU	1061	1199	1263
CAAZAPA	1022	1089	1034
ITAPUA	2512	2404	2689
MISIONES	872	805	858
PARAGUARI	1431	1381	1572
ALTO PARANA	1946	1930	2187
CENTRAL	8596	9336	9262
ÑEEMBUCU	673	603	581
AMAMBAY	215	410	325
CANINDEYU	654	864	770
PDTE HAYES	1076	1115	1090
BOQUERON	579	488	441
ALTO PARAGUAY	170	245	154
CAPITAL	5681	5518	5713
<b>TOTAL</b>	<b>31545</b>	<b>32558</b>	<b>33152</b>

- En la SE 30 se registran 33152 casos de IRA no neumonía, con un aumento del 2% con respecto a la semana anterior (32558).
- 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 aumento en el grupo de edad de 5 a 19 años respecto a la semana anterior.

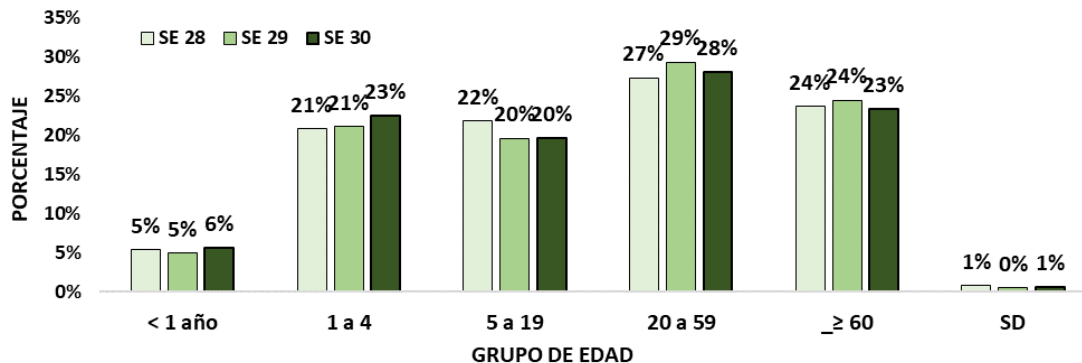
# Infecciones Respiratorias Agudas Neumonías

Vigilancia Universal

**Gráfico 6.** Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2023- 2024\* (SE 30)



**Gráfico 7.** Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 28 al 30 del 2024..



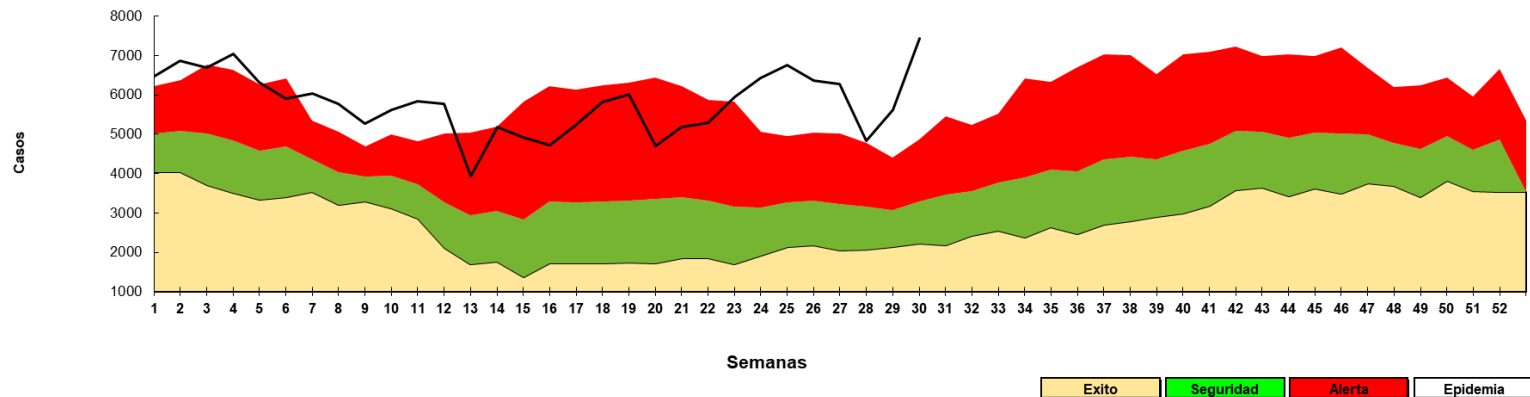
**Tabla 3.** Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 28 al 30 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 28	SE 29	SE 30
CONCEPCION	121	94	117
SAN PEDRO NORTE	48	70	31
SAN PEDRO SUR	27	26	31
CORDILLERA	44	46	55
GUAIRA	54	33	22
CAAGUAZU	58	56	78
CAAZAPA	47	64	72
ITAPUA	351	309	322
MISIONES	14	8	15
PARAGUARI	69	46	68
ALTO PARANA	78	84	86
CENTRAL	576	850	838
ÑEEMBUCU	27	30	35
AMAMBAY	56	74	48
CANINDEYU	51	63	48
PDTE HAYES	68	105	81
BOQUERON	52	29	38
ALTO PARAGUAY	6	5	15
CAPITAL	220	245	306
<b>Total</b>	<b>1967</b>	<b>2237</b>	<b>2306</b>

- En la SE 30 se registran 2306 casos de IRA neumonías, con un aumento del 3% con respecto a la semana anterior (n=2237).
- 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 2% el grupo de 1 a 4 años y 1% en el grupo de <1 año con respecto a la semana anterior.

# Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

**Gráfico 8.** Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 30 del 2024.



- En la SE 30 se registran 7446 casos de EDA, con un aumento del 16 % con respecto a la semana anterior (n=5623). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de epidemia.

# Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

**Tabla 4.** Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 28 al 30 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 28	SE 29	SE 30
CONCEPCION	203	287	275
SAN PEDRO NORTE	203	231	318
SAN PEDRO SUR	82	131	199
CORDILLERA	144	173	253
GUAIRA	183	224	292
CAAGUAZU	176	237	299
CAAZAPA	61	72	88
ITAPUA	406	413	467
MISIONES	44	69	110
PARAGUARI	169	181	237
ALTO PARANA	266	257	419
CENTRAL	1396	1496	2042
ÑEEMBUKU	71	120	135
AMAMBAY	38	98	67
CANINDEYU	128	160	225
PDTE HAYES	203	224	295
BOQUERON	132	108	97
ALTO PARAGUAY	25	41	61
CAPITAL	903	1101	1567
<b>TOTAL</b>	<b>4833</b>	<b>5623</b>	<b>7446</b>

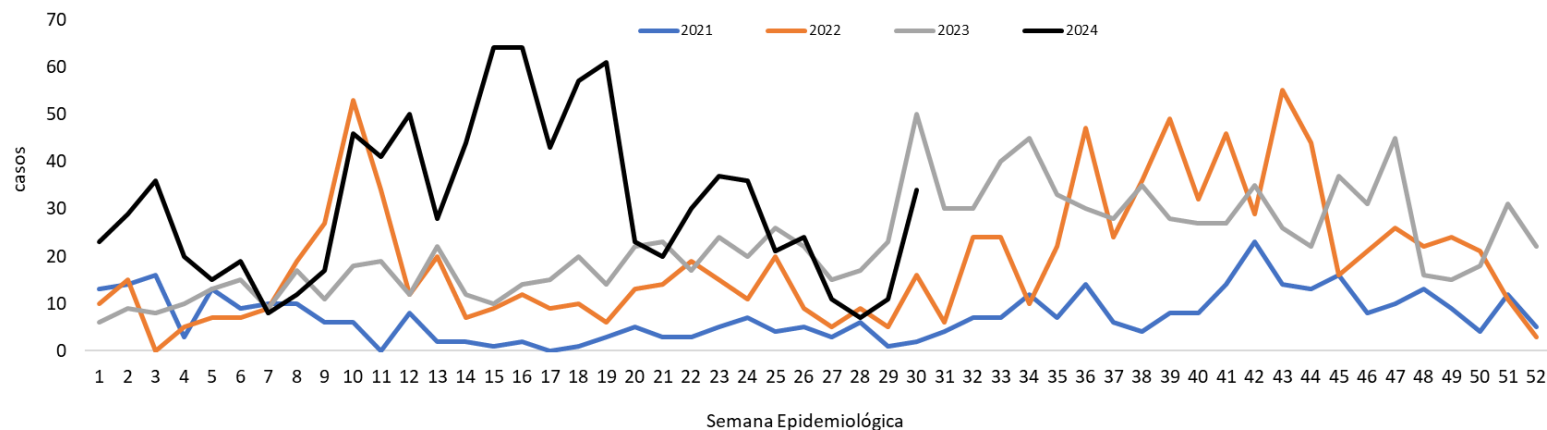
- En la SE 30 se registran 7446 casos de EDA, con un aumento del 32% con respecto a la semana anterior (n=5623). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de epidemia.
- Se observa aumento en todas las regiones sanitarias.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

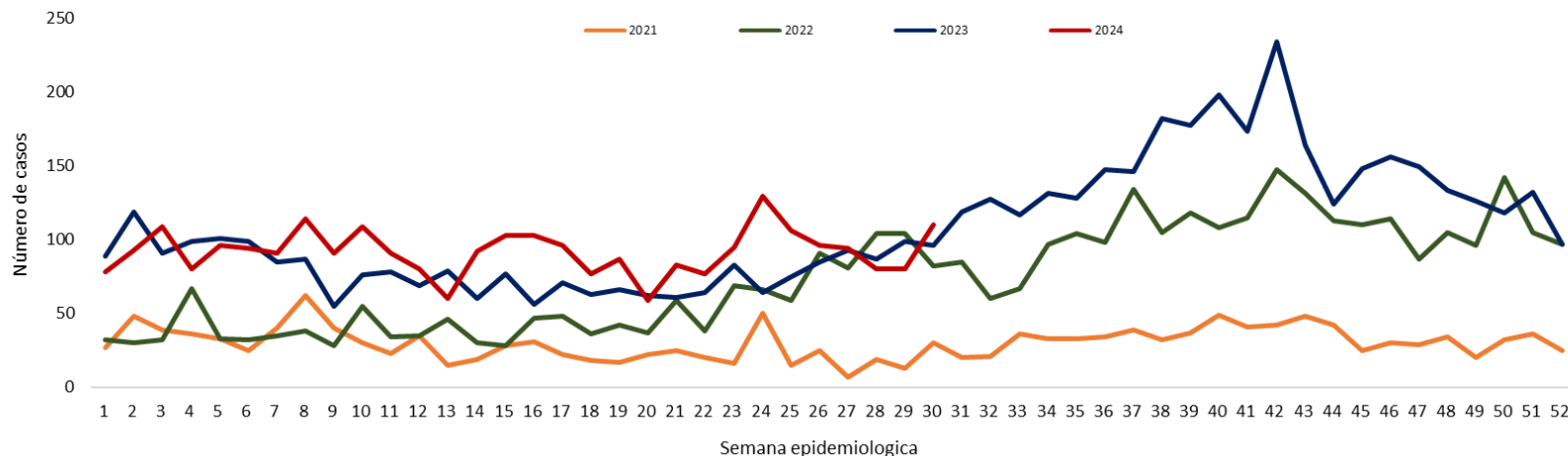
<https://dgv.mspps.gov.py/sistemas/dashboardno/detalle/dia>

# Varicela y Conjuntivitis

**Gráfico 9.** Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 30)



**Gráfico 10.** Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 30)



Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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



# Puntos claves

- En la SE 30, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 99.2%.
- Los casos de ETI a nivel nacional, se observa con un descenso del 3% con respecto a la semana anterior. La tendencia de casos a nivel nacional se mantiene en la franja de epidemia 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 año y 1 a 4 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, se observa un aumento del 2% con respecto 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 aumento de 1% en el grupo de edad de 5 a 19 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías se con un aumento del 3% con respecto a la semana anterior. 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 aumento del 2% en el grupo de 1 a 4 años y 1% en <1 año con respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con un aumento del 32% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de epidemia.
- Los casos conjuntivitis con un aumento respecto a la semana anterior (80 vs 110).
- Los casos de varicela con un aumento respecto a la semana anterior (11vs 34).
- 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>