



# Eventos de Notificación Obligatoria (ENO) por planilla semanal

## Año 2023

## 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

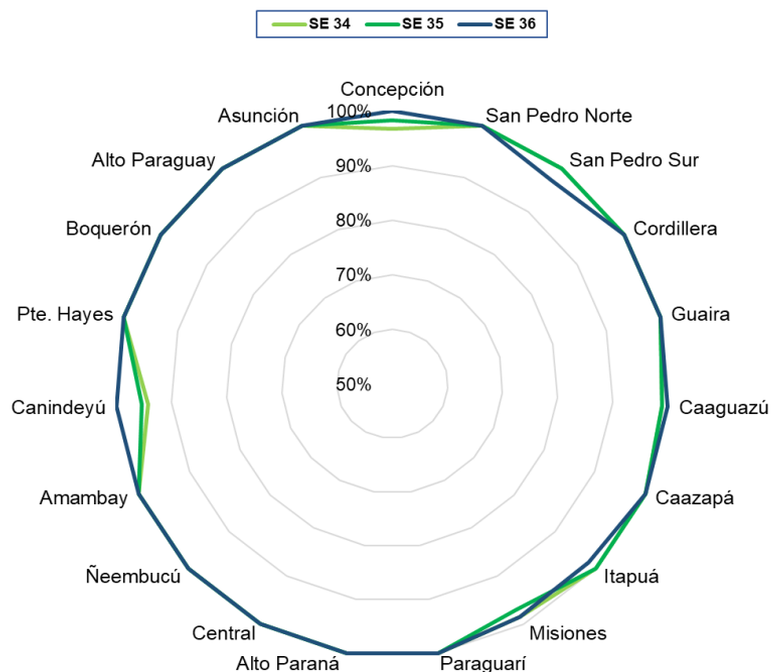
## Semana Epidemiológica (SE) 36 3 a 9 de septiembre, año 2023

Los Eventos de Notificación Obligatoria son aquellas listadas en la Resolución S.G. N°190/2013.

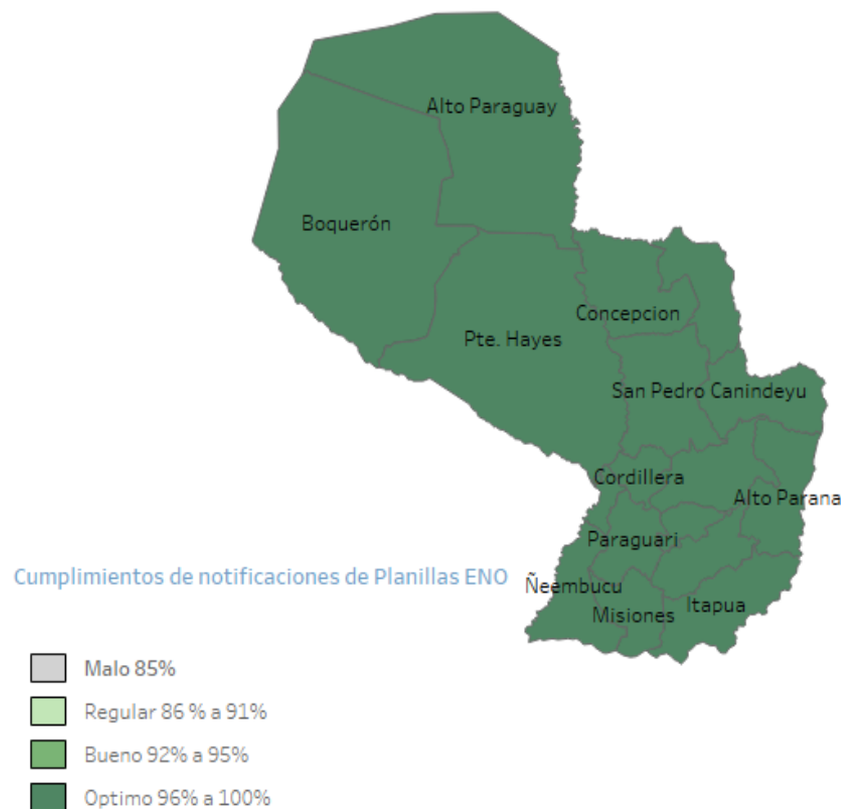
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

# Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

**Gráfico 1.** Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguai SE 34 al 36, año 2023.



**Mapa 1.** Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguai, SE 36 del año 2023



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99,7% (n=1.438)  
**Total de unidades notificadoras= 1.443**

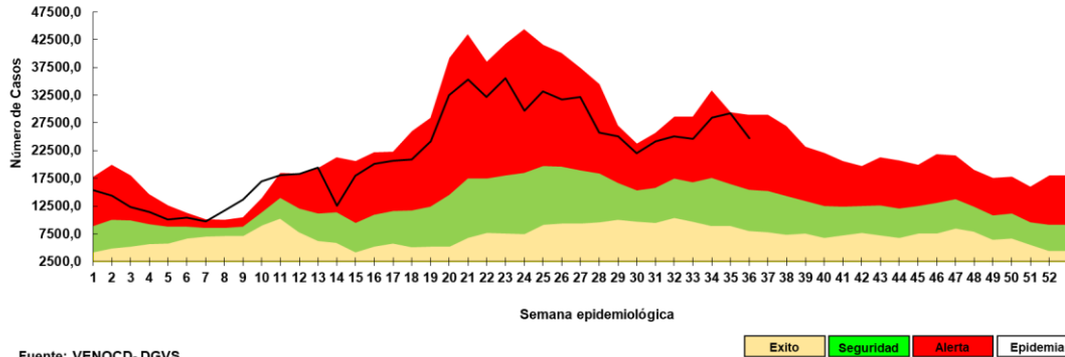
**Cumplimiento:** Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Fuente: VENOCD-DGVS

# Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

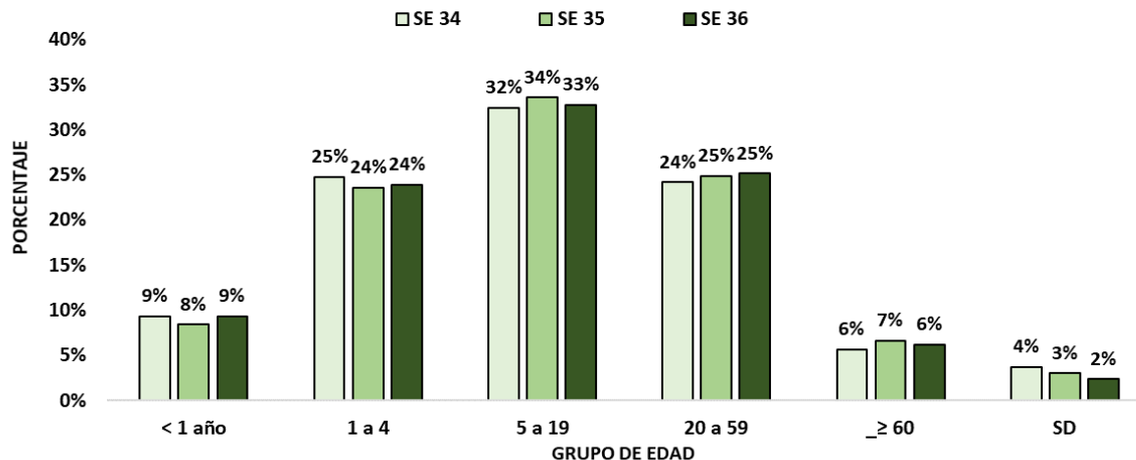
Vigilancia Universal

**Gráfico 2.** Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 36 del 2023.



Fuente: VENOCD- DGVS

**Gráfico 3.** Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 34–36 del 2023.



**Tabla 1.** Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 34-36/2023

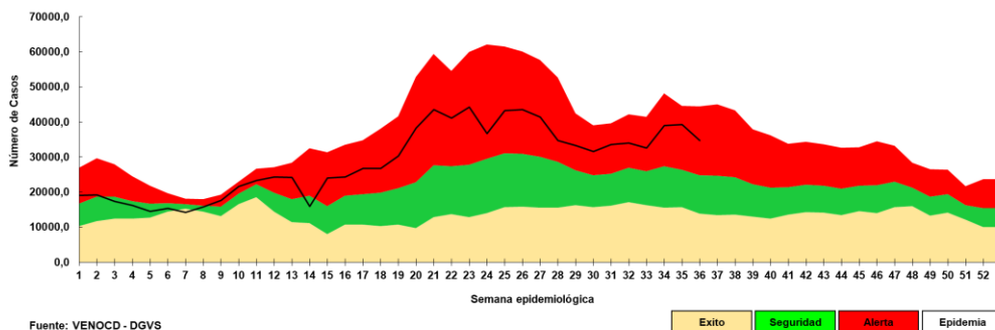
Regiones sanitarias	SE 34	SE 35	SE 36
CONCEPCION	998	948	897
SAN PEDRO NORTE	1224	1146	1029
SAN PEDRO SUR	706	764	776
CORDILLERA	1056	1149	1107
GUAIRA	1367	1489	1051
CAAGUAZU	1368	1350	1190
CAAZAPA	617	595	501
ITAPUA	2047	2147	1918
MISIONES	563	684	544
PARAGUARI	1108	1251	892
ALTO PARANA	1883	1579	1237
CENTRAL	7527	7833	6521
ÑEEMBUCU	419	448	393
AMAMBAY	385	353	312
CANINDEYU	762	1091	769
PDTE HAYES	854	816	665
BOQUERON	279	364	393
ALTO PARAGUAY	163	153	165
CAPITAL	5141	5027	4425
<b>TOTAL:</b>	<b>28.467</b>	<b>29.187</b>	<b>24.785</b>

- En la SE 36 se registran 24.785 casos de ETI, con una disminución del 15% con respecto a la semana anterior (n= 29.187).
- 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 del 1% en el grupo de < 1 año respecto a la semana anterior.

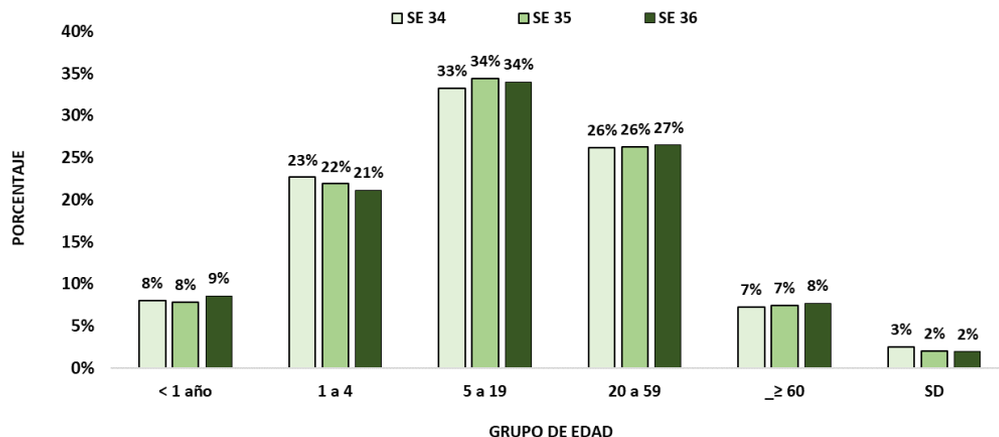
# Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

## Vigilancia Universal

**Gráfico 4.** Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 36 del 2023.



**Gráfico 5.** Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 34-36 del 2023.



**Tabla 2.** Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 34-36/2023.

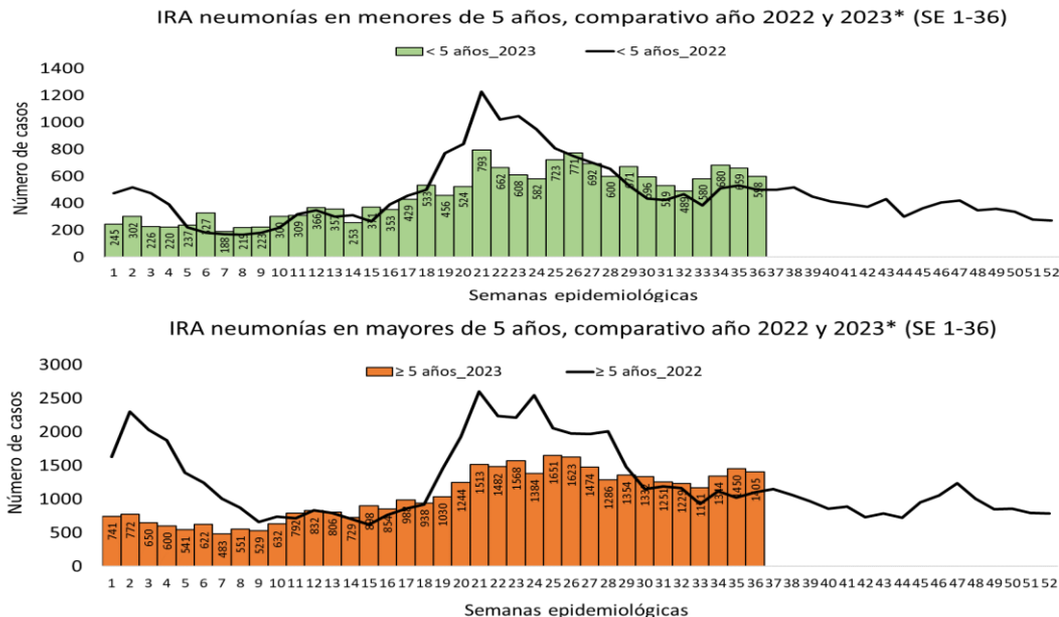
Regiones sanitarias	SE 34	SE 35	SE 36
CONCEPCION	1066	927	892
SAN PEDRO NORTE	1208	1134	918
SAN PEDRO SUR	1187	1104	918
CORDILLERA	1614	1763	1557
GUAIRA	797	763	602
CAAGUAZU	1533	1530	1413
CAAZAPA	1203	999	1074
ITAPUA	2596	2693	2216
MISIONES	1128	994	918
PARAGUARI	1773	1823	1469
ALTO PARANA	3172	2829	2606
CENTRAL	8883	9753	8322
ÑEEMBUCU	797	829	679
AMAMBAY	333	322	353
CANINDEYU	791	998	764
PDTE HAYES	1313	1283	1202
BOQUERON	455	551	587
ALTO PARAGUAY	224	247	163
CAPITAL	6104	5751	5310
<b>TOTAL</b>	<b>36.177</b>	<b>36.293</b>	<b>31.963</b>

- En la SE 36 se registran 31.963 casos de IRA no neumonía, con una disminución del 12% con respecto a la semana anterior (36.293).
- La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupo de edad, se observa aumento del 1% en el grupo <1 año, 20 a 59 años y ≥ 60 años respecto a la semana anterior.

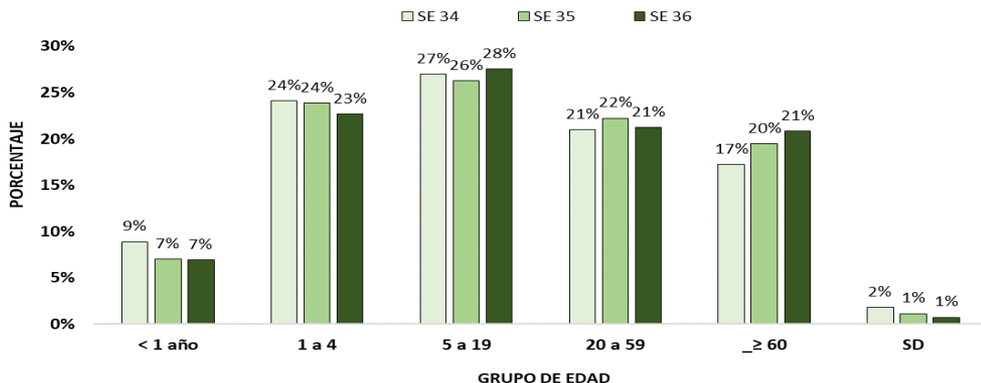
# Infecciones Respiratorias Agudas Neumonías

Vigilancia Universal

**Gráfico 6.** Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2022- 2023\* (SE 1-36)



**Gráfico 7.** Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 34-36 del 2023.



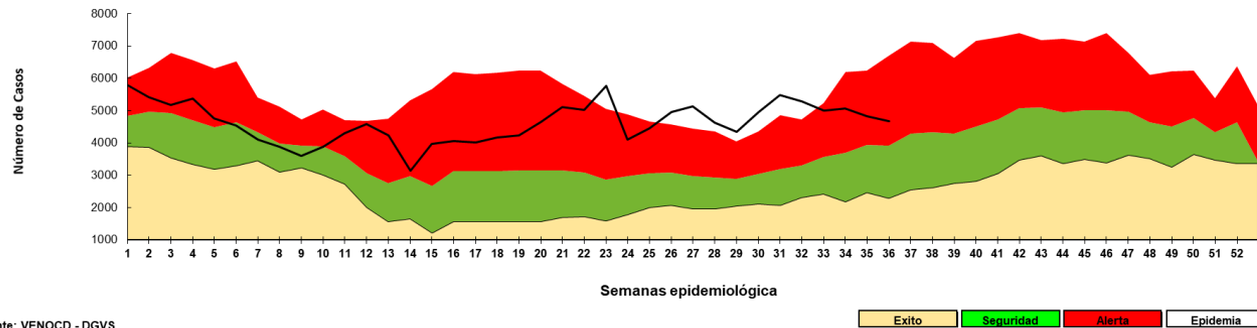
**Tabla 3.** Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 34-36/2023.

Regiones Sanitarias	SE 34	SE 35	SE 36
CONCEPCION	104	130	107
SAN PEDRO NORTE	54	37	45
SAN PEDRO SUR	29	33	56
CORDILLERA	70	65	57
GUAIRA	55	31	25
CAAGUAZU	88	100	103
CAAZAPA	19	37	20
ITAPUA	234	255	266
MISIONES	23	13	24
PARAGUARI	45	90	43
ALTO PARANA	166	154	121
CENTRAL	609	633	612
ÑEEMBUCU	57	56	51
AMAMBAY	37	35	37
CANINDEYU	108	105	102
PDTE HAYES	47	35	58
BOQUERON	51	58	54
ALTO PARAGUAY	8	8	3
CAPITAL	257	258	234
<b>Total</b>	<b>2.061</b>	<b>2.133</b>	<b>2.018</b>

- En la SE 36 se registran 2.018 casos de IRA neumonías, con una disminución del 5% con respecto a la semana anterior (n=2.133).
- En el comparativo de la tendencia de casos en niños >5 años, se observa un leve aumento con respecto al año 2022.
- La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del 1% en el grupo de 20 a 59 años y 2% en el grupo de 5 a 19 años y 1% en el grupo de >60 años respecto a la semana anterior.

# Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

**Gráfico 8.** Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 36 del 2023.



- En la SE 36 se registran 4.662 casos de EDA, con una disminución del 3% con respecto a la semana anterior (n=4.824). 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 34-36/2023

Regiones Sanitarias	SE 34	SE 35	SE 36
CONCEPCION	175	164	151
SAN PEDRO NORTE	216	218	171
SAN PEDRO SUR	178	117	122
CORDILLERA	144	156	159
GUAIRA	180	142	149
CAAGUAZU	125	170	148
CAAZAPA	94	79	99
ITAPUA	386	375	361
MISIONES	78	78	87
PARAGUARI	157	173	167
ALTO PARANA	359	357	339
CENTRAL	1363	1274	1300
ÑEEMBUCU	69	88	64
AMAMBAY	40	45	39
CANINDEYU	106	147	129
PDTE HAYES	158	142	174
BOQUERON	92	87	99
ALTO PARAGUAY	33	38	35
CAPITAL	1121	974	869
<b>TOTAL</b>	<b>5.074</b>	<b>4.824</b>	<b>4.662</b>

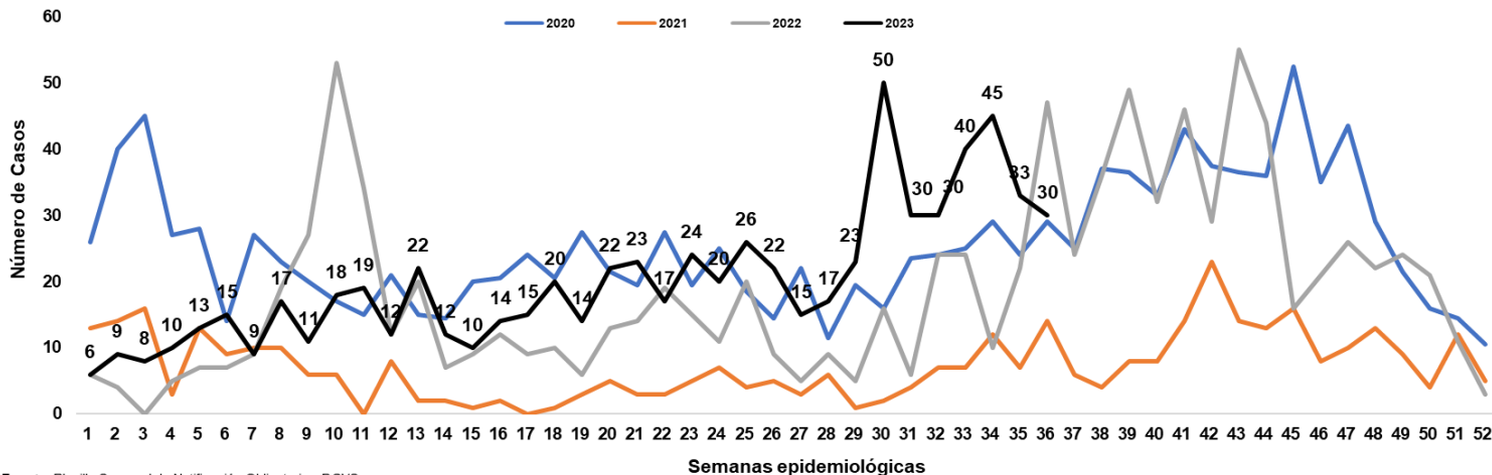
- En la SE 36 se registran 4.662 casos de EDA, con una disminución del 3% con respecto a la semana anterior (n= 4.824).
- Los aumento de casos, se registran en 8 regiones sanitarias: San Pedro Sur, Cordillera, Guaira, Caazapá, Misiones, Central, Pdte Hayes, Boquerón.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

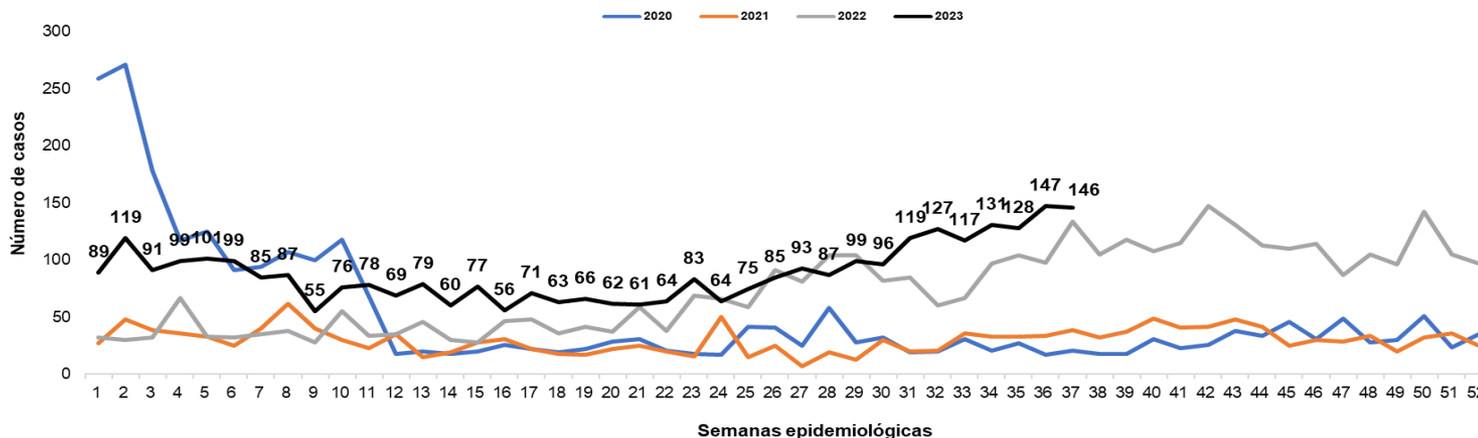
# Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 36)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 36)



Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

# Puntos claves

- En la SE 36, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 99,7%. Todas las regiones sanitarias registraron un nivel óptimo.
- Los casos de ETI a nivel nacional, se observa una disminución del 15% 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 año respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, se observa una disminución del 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 grupo de edad, se observa un aumento del 1% en el grupo <1 año, 20 a 59 años y ≥ 60 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con una disminución del 5% con respecto a la semana anterior. La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa un aumento del 1% en el grupo de 20 a 59 años y 2% en el grupo de 5 a 19 años y 1% en el grupo de >60 años respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con una disminución del 3% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta.
- Los casos de conjuntivitis con una disminución con respecto a la semana anterior (146 vs 147).
- Los casos de varicela con una disminución respecto a la semana anterior (30 vs 33).
- 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>