



# 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) 23

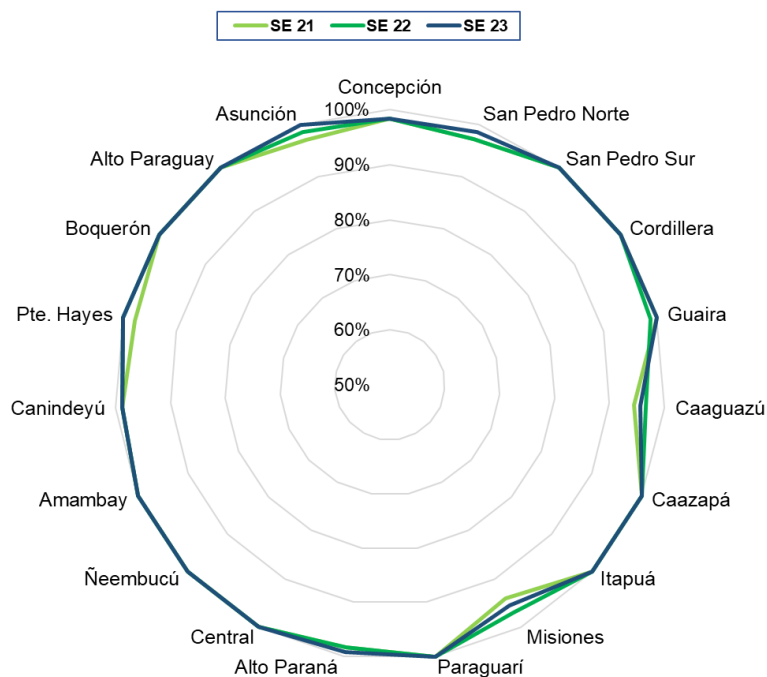
### 4 al 10 de junio, año 2023

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

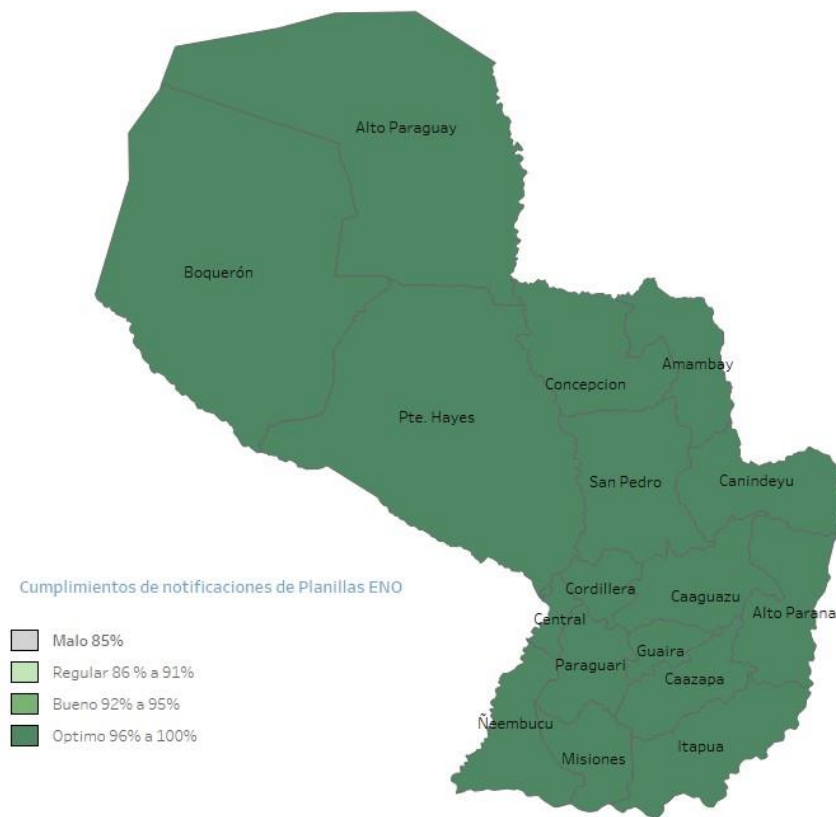
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

# Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

**Gráfico 1.** Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 21 al 23, año 2023.



**Mapa 1.** Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 23 del año 2023



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99,2% (n=1.431)

**Total de unidades notificadoras= 1.442**

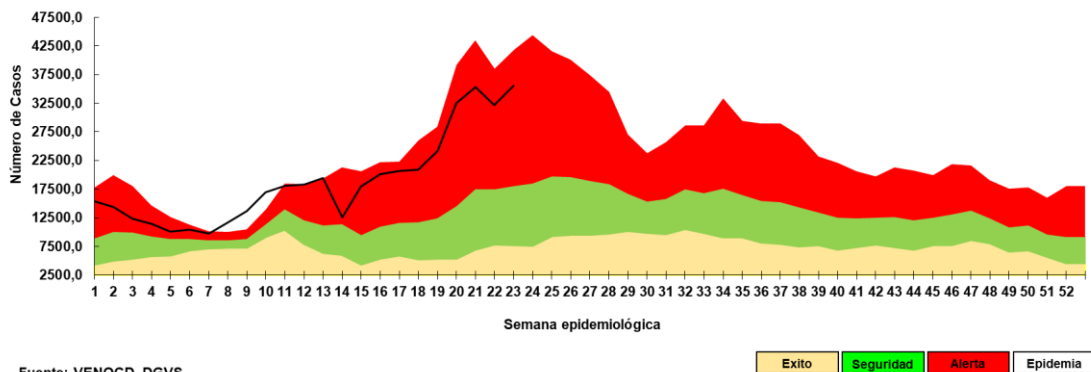
**Cumplimiento:** Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Fuente: VENOCD-DGVS

# Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

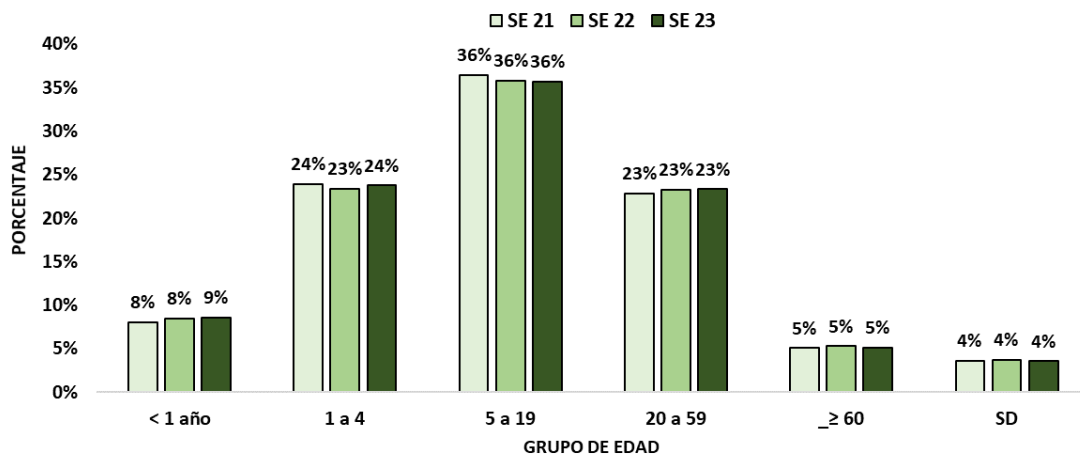
Vigilancia Universal

**Gráfico 2.** Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 23 del 2023.



Fuente: VENOCD- DGVS

**Gráfico 3.** Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 21–23 del 2023.



**Tabla 1.** Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 21-23/2023

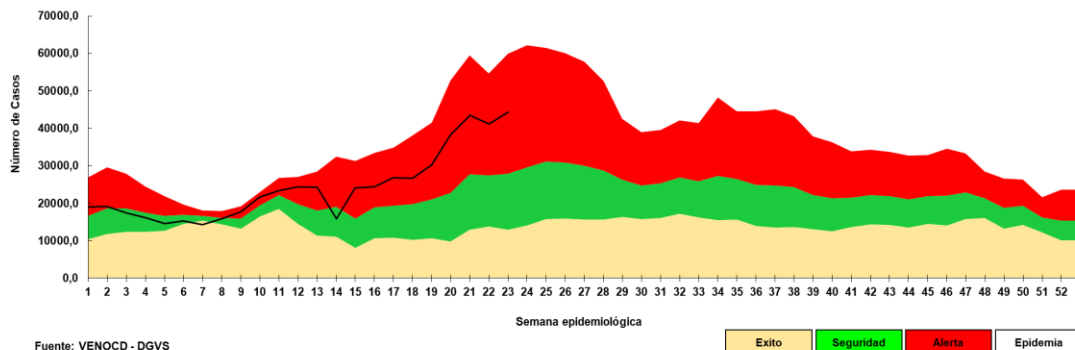
Regiones sanitarias	SE 21	SE 22	SE 23
CONCEPCION	1180	855	1038
SAN PEDRO NORTE	1434	1180	1166
SAN PEDRO SUR	1001	830	961
CORDILLERA	1213	1413	1701
GUAIRA	1663	1570	1808
CAAGUAZU	1413	1525	1626
CAAZAPA	719	567	666
ITAPUA	2554	2288	2743
MISIONES	635	599	725
PARAGUARI	1240	1057	1314
ALTO PARANA	1654	1762	1939
CENTRAL	9442	8665	9101
ÑEEMBUCU	571	629	771
AMAMBAY	509	365	435
CANINDEYU	1129	904	981
PDTE HAYES	998	933	967
BOQUERON	318	308	367
ALTO PARAGUAY	186	160	224
CAPITAL	7455	6576	6989
<b>TOTAL:</b>	<b>35.314</b>	<b>32.186</b>	<b>35.522</b>

- En la SE 23 se registran 35.522 casos de ETI, con un aumento del 10% con respecto a la semana anterior (n= 32.186)
- 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 y 1 a 4 años respecto a la semana anterior.

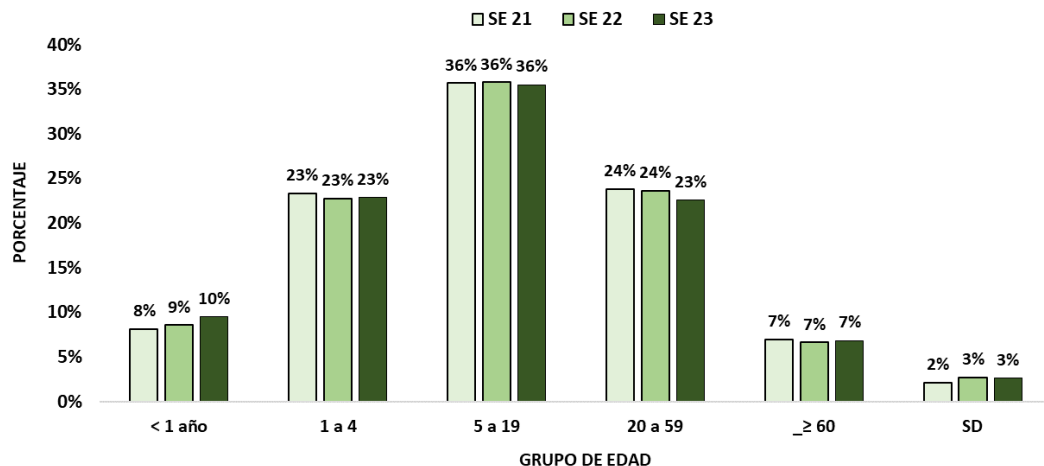
# Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

**Gráfico 4.** Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 23 del 2023.



**Gráfico 5.** Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 21-23 del 2023.



**Tabla 2.** Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 21-23/2023.

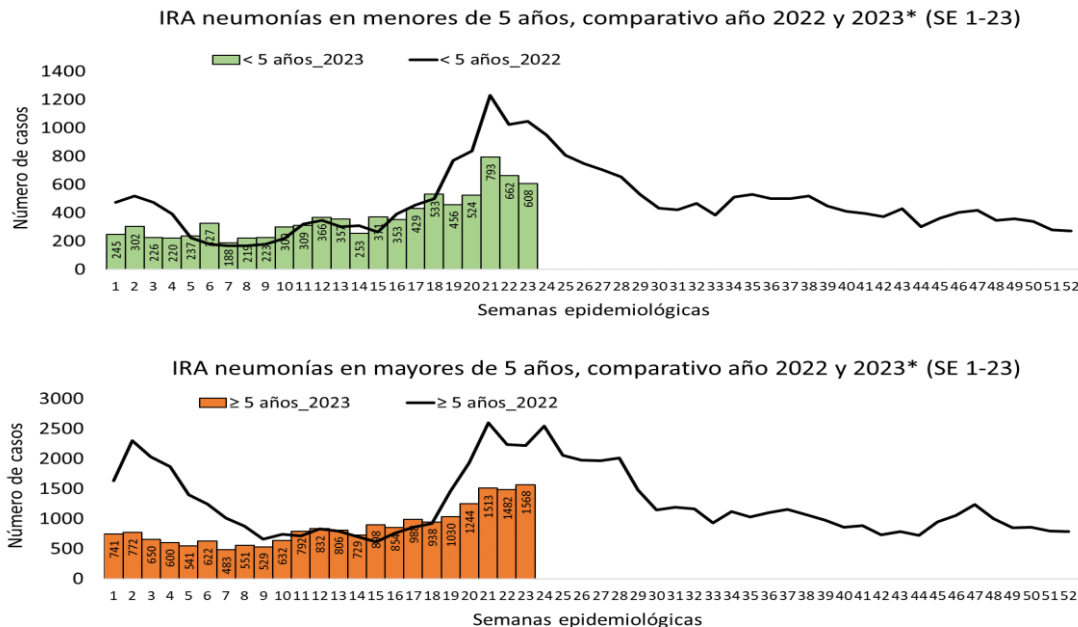
Regiones sanitarias	SE 21	SE 22	SE 23
CONCEPCION	1082	823	974
SAN PEDRO NORTE	1370	1056	1212
SAN PEDRO SUR	1363	1139	1169
CORDILLERA	2020	2242	1714
GUAIRA	850	758	877
CAAGUAZU	1677	1456	1663
CAAZAPA	1343	1280	1479
ITAPUA	2989	3103	3180
MISIONES	1064	895	1225
PARAGUARI	1797	1697	1774
ALTO PARANA	2982	2911	3151
CENTRAL	10702	9906	10904
ÑEEMBUCU	891	965	1165
AMAMBAY	420	348	523
CANINDEYU	923	943	912
PDTE HAYES	1104	1168	1346
BOQUERON	552	552	660
ALTO PARAGUAY	198	180	165
CAPITAL	6916	6759	6918
<b>TOTAL</b>	<b>40.243</b>	<b>38.181</b>	<b>41.011</b>

- En la SE 23 se registran 41.011 casos de IRA no neumonía, se observa un aumento del 7% con respecto a la semana anterior (38.181).
- 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 observó un aumento del 1% en el grupo de < 1 año respecto a la semana anterior.

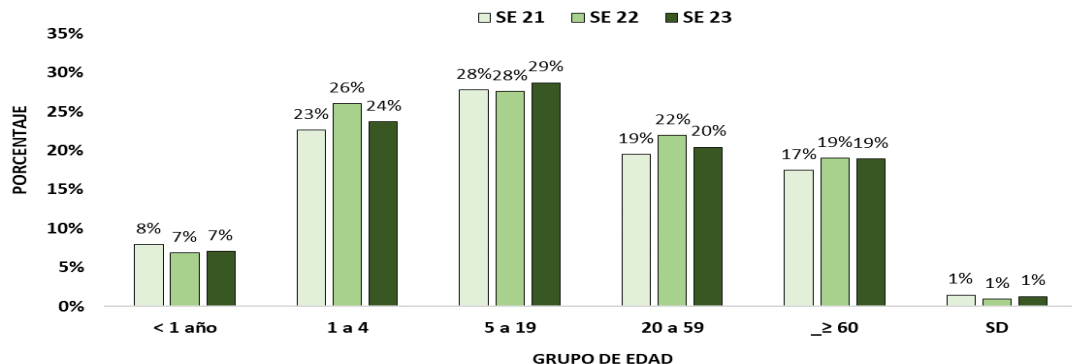
# Infecciones Respiratorias Agudas Neumonías

Vigilancia Universal

**Gráfico 6.** Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2022- 2023\* (SE 1-23)



**Gráfico 7.** Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 21-23 del 2023.



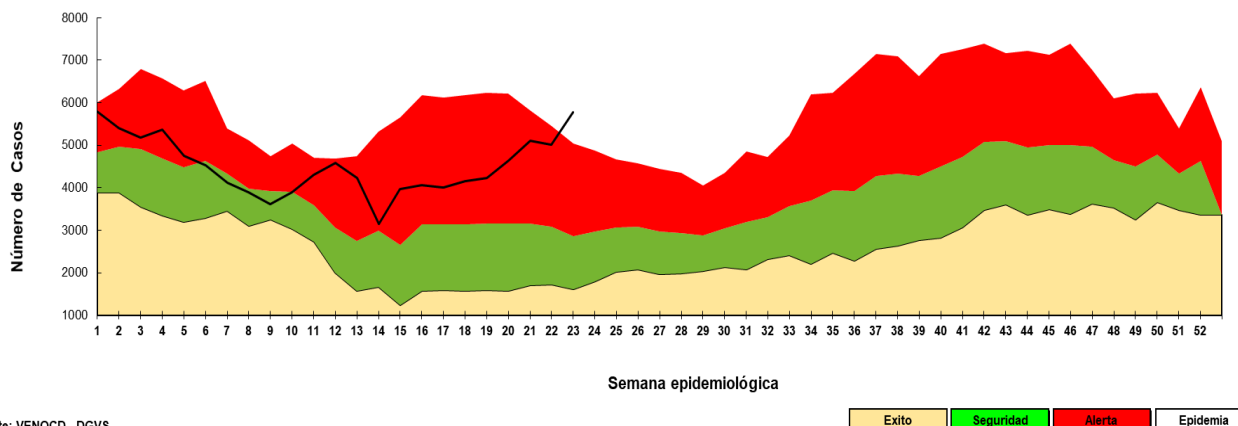
**Tabla 3.** Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 21-23/2023.

Regiones Sanitarias	SE 21	SE 22	SE 23
CONCEPCION	104	93	95
SAN PEDRO NORTE	41	27	27
SAN PEDRO SUR	67	22	98
CORDILLERA	80	69	101
GUAIRA	42	46	49
CAAGUAZU	92	101	105
CAAZAPA	37	34	60
ITAPUA	262	273	243
MISIONES	43	44	40
PARAGUARI	65	68	72
ALTO PARANA	137	138	147
CENTRAL	681	645	547
ÑEEMBUCU	70	105	112
AMAMBAY	46	41	45
CANINDEYU	189	93	137
PDTE HAYES	33	39	62
BOQUERON	47	43	63
ALTO PARAGUAY	19	12	13
CAPITAL	285	271	289
<b>Total</b>	<b>2.340</b>	<b>2.164</b>	<b>2.305</b>

- En la SE 23 se registran 2.305 casos de IRA neumonías, con un aumento del 7% con respecto a la semana anterior (n=2.164).
- En el comparativo de la tendencia de casos en niños < 5 años, sin diferencia 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 5 a 19 años respectivamente.

# Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

**Gráfico 8.** Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 23 del 2023.



Fuente: VENOCD - DGVS

- En la SE 23 se registran 5.772 casos de EDA, con un aumento del 15% con respecto a la semana anterior (n=5.015). 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 21-23/2023

Regiones Sanitarias	SE 21	SE 22	SE 23
CONCEPCION	146	116	111
SAN PEDRO NORTE	246	208	182
SAN PEDRO SUR	152	140	120
CORDILLERA	154	213	155
GUAIRA	155	147	142
CAAGUAZU	147	119	179
CAAZAPA	68	79	73
ITAPUA	360	371	373
MISIONES	97	94	119
PARAGUARI	184	162	204
ALTO PARANA	262	271	259
CENTRAL	1529	1373	1845
ÑEEMBUCU	95	73	140
AMAMBAY	66	42	41
CANINDEYU	135	125	124
PDTE HAYES	143	166	175
BOQUERON	114	127	134
ALTO PARAGUAY	29	22	32
CAPITAL	1016	1167	1364
<b>TOTAL</b>	<b>5.098</b>	<b>5.015</b>	<b>5.772</b>

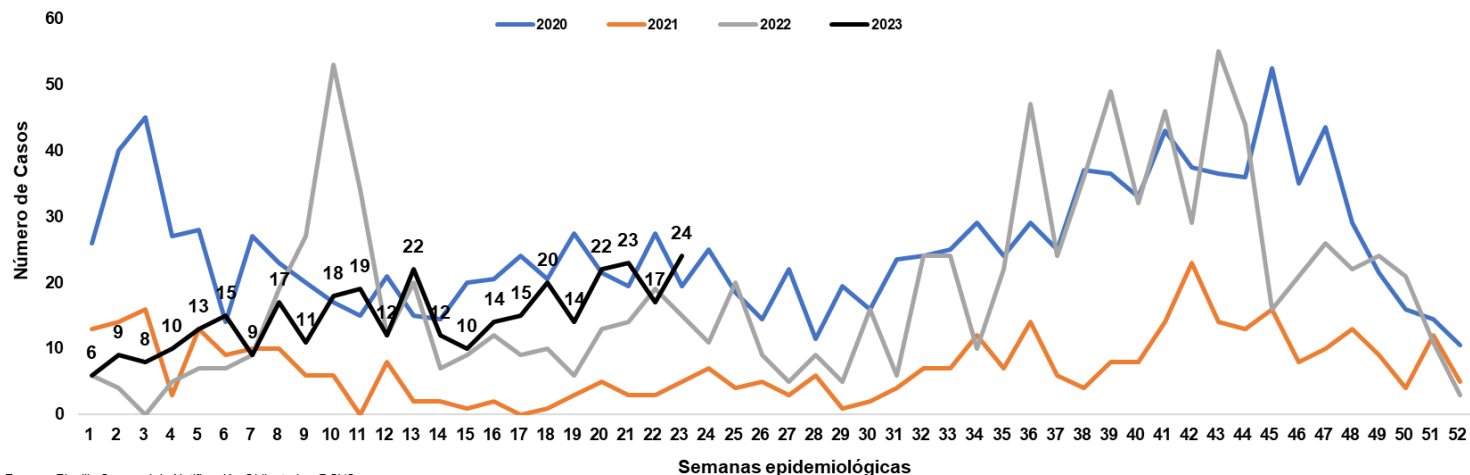
- En la SE 23 se registran 5.772 casos de EDA, con un aumento del 15% con respecto a la semana anterior (n=5.015).
- Los aumentos de casos, se registran en 10 regiones sanitarias: Caaguazú, Itapuá, Misiones, Paraguari, Central, Ñeembucú, Pdte Hayes, Boquerón, Alto Paraguay, Capital.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

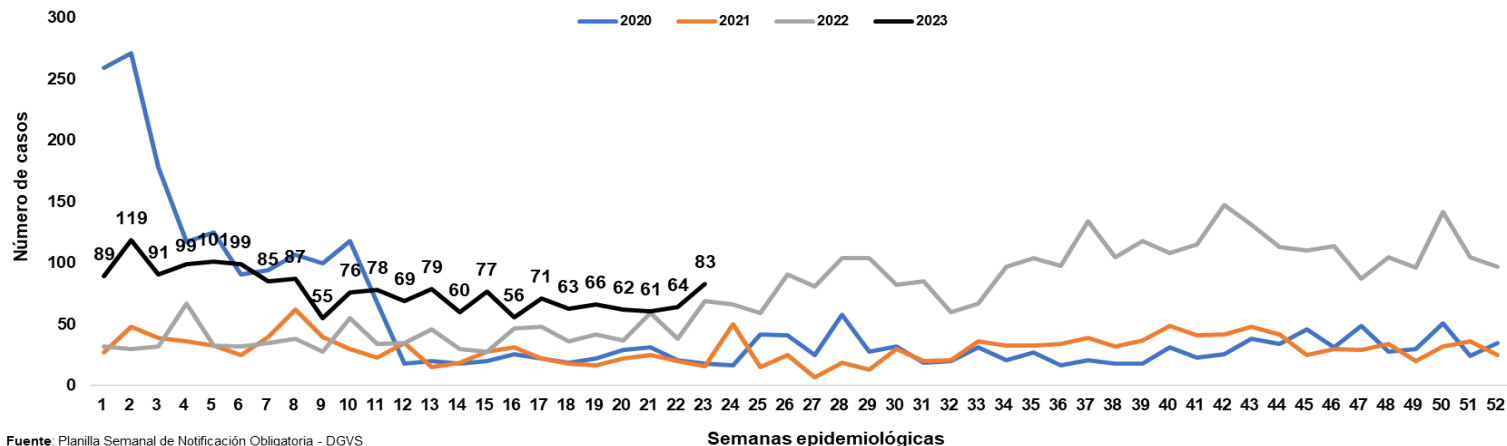
# Varicela y Conjuntivitis

**Gráfico 9.** Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 23)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

**Gráfico 10.** Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 23)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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



# Puntos claves

- En la SE 23, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 99,2%. Todas las Regiones Sanitarias registraron un nivel Óptimo de cumplimiento.
- Los casos de ETI a nivel nacional, muestran un aumento del 10% 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 la proporción de consultas totales por grupos de edades, se observa aumento del 1% en el grupo de <1 año y 1 a 4 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, con un aumento del 7% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se ubica en la franja de alerta con respecto a semanas anteriores. En la proporción de consultas, se observa aumento del 1% en el grupo de edad de < 1 año respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con un aumento del 7% con respecto a la semana anterior. En la proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del 1% en el grupo de 5 a 19 años respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con una disminución del 15% 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 (83 vs 64).
- Los casos de varicela con un aumento respecto a la semana anterior (24 vs 17).
- 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>