



# 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) 18

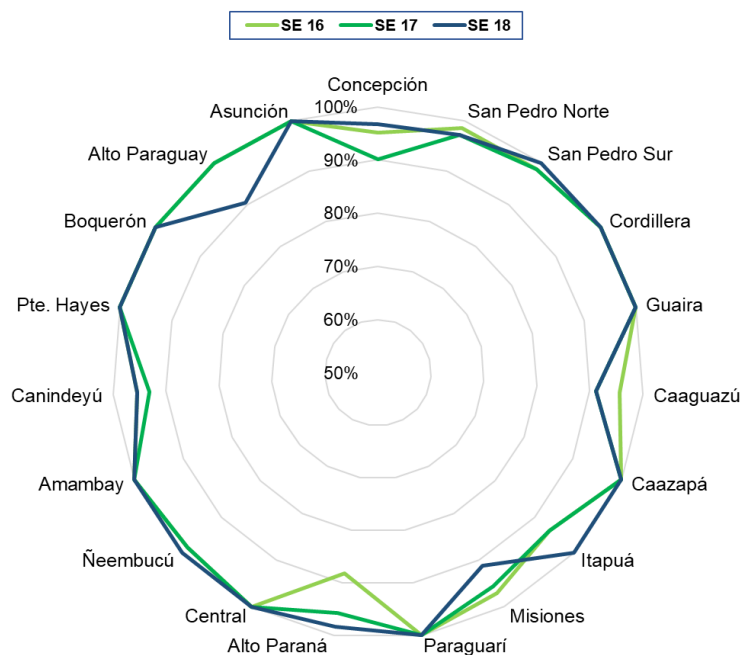
### 30 abril al 06 de mayo, año 2023

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

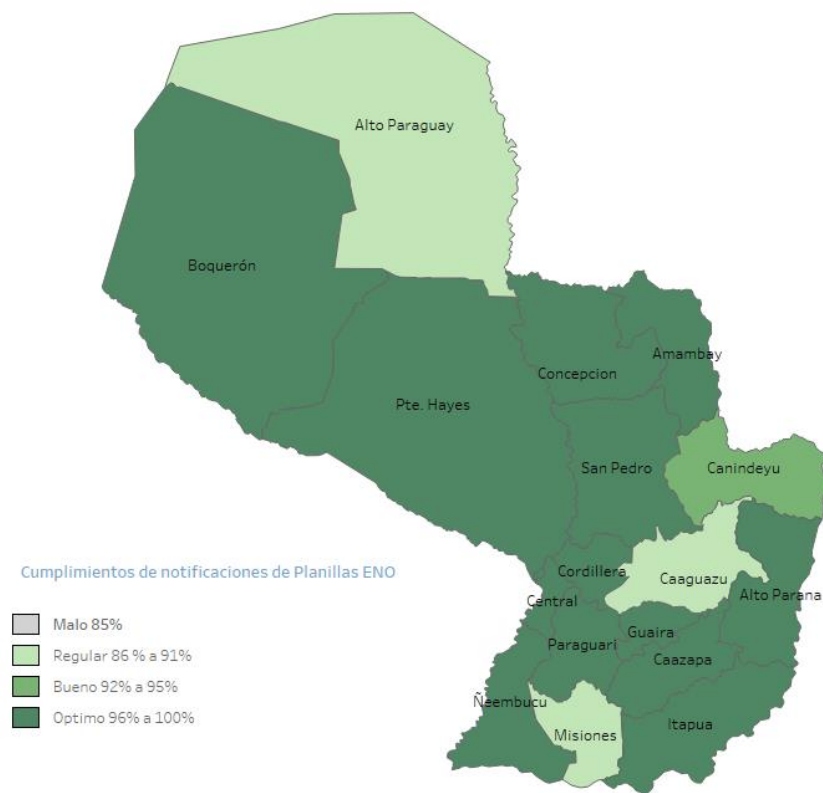
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

# Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

**Gráfico 1.** Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 16 al 18, año 2023.



**Mapa 1.** Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 18 del año 2023



A nivel país la cobertura de notificación fue del 98,2% (n=1.414)

**Total de unidades notificadoras= 1.440**

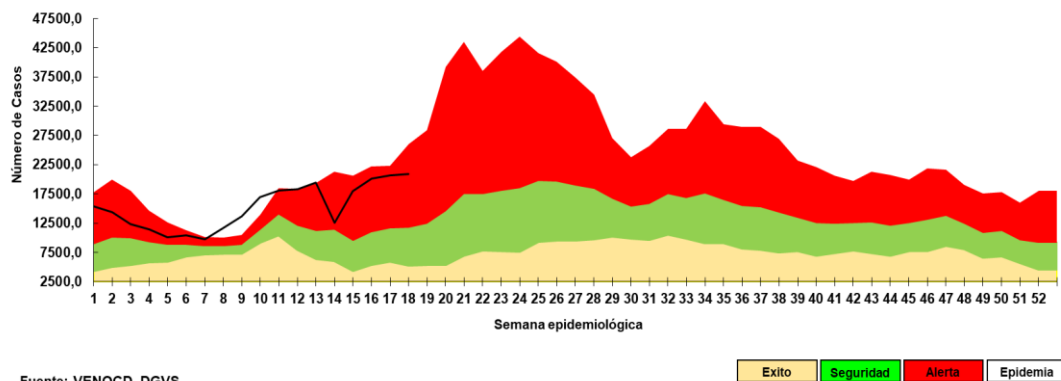
**Cumplimiento:** Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Fuente: VENOCD-DGVS

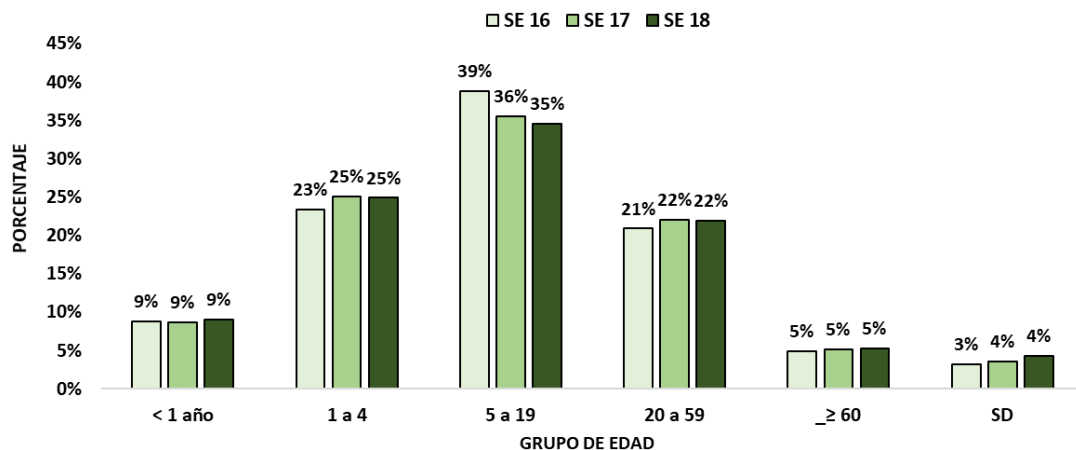
# Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

**Gráfico 2.** Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 18 del 2023.



**Gráfico 3.** Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 16–18 del 2023.



**Tabla 1.** Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 16-18/2023

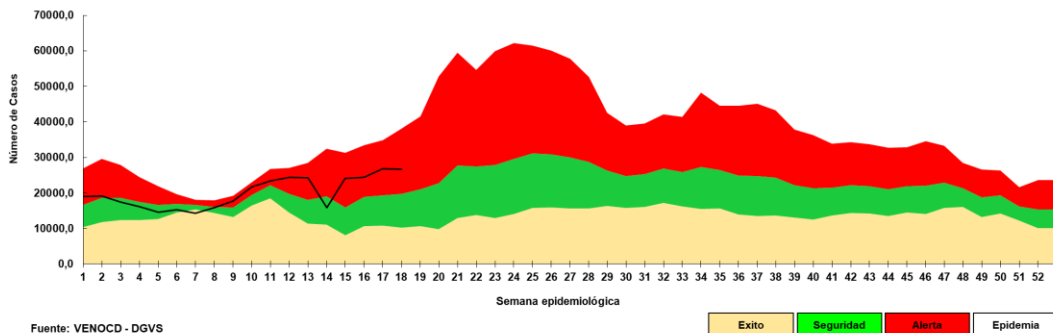
Regiones sanitarias	SE 16	SE 17	SE 18
CONCEPCION	591	643	735
SAN PEDRO NORTE	862	941	795
SAN PEDRO SUR	670	684	652
CORDILLERA	795	694	629
GUAIRA	2176	942	873
CAAGUAZU	830	784	761
CAAZAPA	400	457	399
ITAPUA	1695	1531	1727
MISIONES	474	467	391
PARAGUARI	661	708	632
ALTO PARANA	973	1171	1031
CENTRAL	4275	5360	5612
ÑEEMBUCU	364	384	305
AMAMBAY	383	327	228
CANINDEYU	772	685	658
PDTE HAYES	593	633	642
BOQUERON	289	317	273
ALTO PARAGUAY	104	114	181
CAPITAL	3176	3805	4416
<b>TOTAL:</b>	<b>20.083</b>	<b>20.647</b>	<b>20.940</b>

- En la SE 18 se registran 20.940 casos de ETI, con un aumento del 1% con respecto a la semana anterior (n= 20.647)
- 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, no se observa variación en la proporción respecto a la semana anterior.

# Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

## Vigilancia Universal

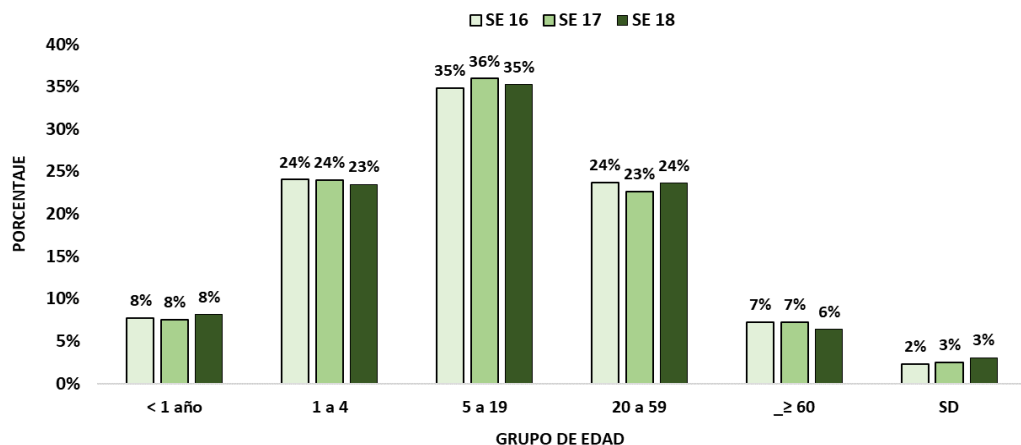
**Gráfico 4.** Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 18 del 2023.



Fuente: VENOCD - DGVS



**Gráfico 5.** Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 16-18 del 2023.



**Tabla 2.** Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 16-18/2023.

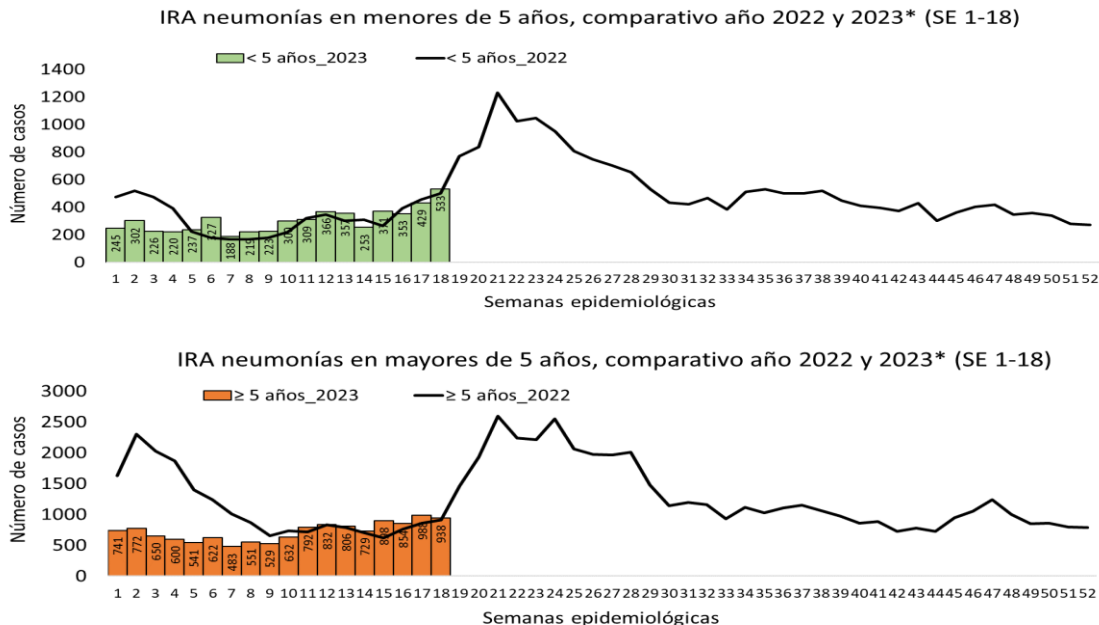
Regiones sanitarias	SE 16	SE 17	SE 18
CONCEPCION	651	595	600
SAN PEDRO NORTE	674	744	704
SAN PEDRO SUR	758	753	781
CORDILLERA	1173	1015	1117
GUAIRA	395	401	435
CAAGUAZU	962	888	963
CAAZAPA	805	828	653
ITAPUA	1770	2043	1893
MISIONES	747	762	716
PARAGUARI	1136	1203	1058
ALTO PARANA	1762	2025	1852
CENTRAL	5018	5922	6366
ÑEEMBUCU	547	731	548
AMAMBAY	359	309	288
CANINDEYU	642	671	598
PDTE HAYES	785	842	758
BOQUERON	463	385	341
ALTO PARAGUAY	170	174	165
CAPITAL	3793	4388	4707
<b>TOTAL</b>	<b>22.610</b>	<b>24.679</b>	<b>24.543</b>

- En la SE 18 se registran 24.543 casos de IRA no neumonía, se observa una disminución del 1% con respecto a la semana anterior (24.679).
- 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 un aumento del 1% en el grupo de 20 a 59 años respectivamente.

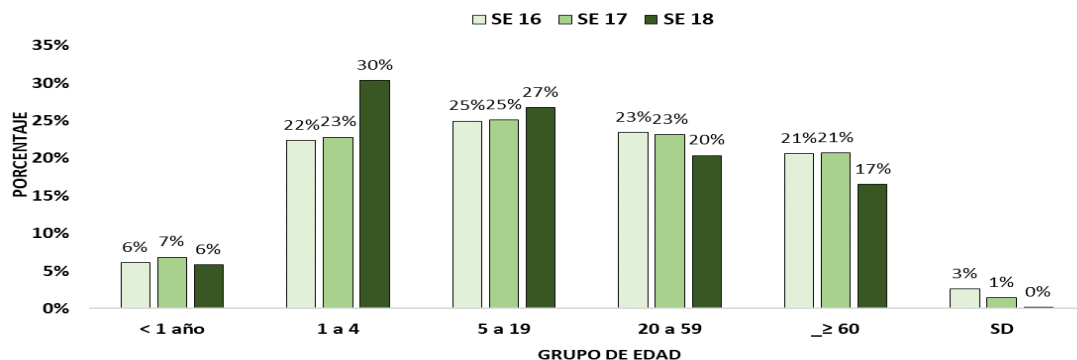
# Infecciones Respiratorias Agudas Neumonías

## Vigilancia Universal

**Gráfico 6.** Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2022- 2023\* (SE 1-18)



**Gráfico 7.** Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 16-18 del 2023.



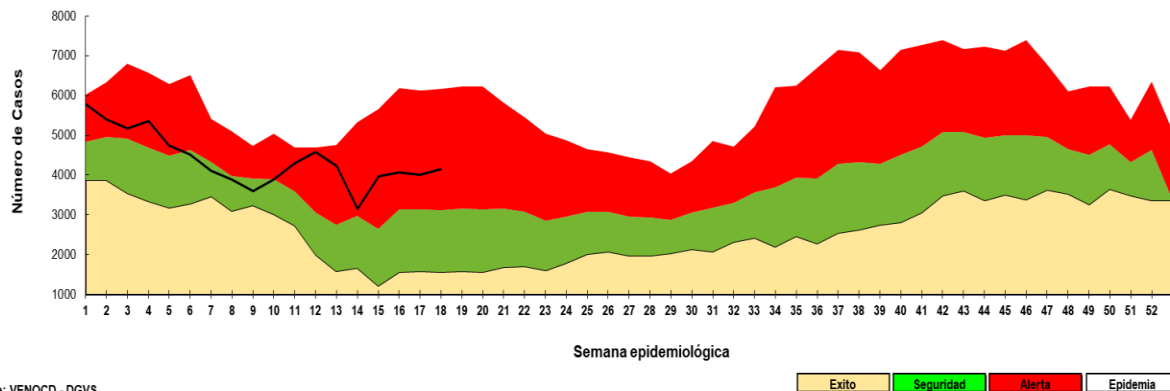
**Tabla 3.** Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 16-18/2023.

Regiones Sanitarias	SE 16	SE 17	SE 18
CONCEPCION	52	65	86
SAN PEDRO NORTE	17	20	22
SAN PEDRO SUR	14	42	14
CORDILLERA	39	29	55
GUAIRA	40	23	21
CAAGUAZU	32	65	38
CAAZAPA	20	13	24
ITAPUA	223	272	230
MISIONES	35	40	12
PARAGUARI	29	34	38
ALTO PARANA	56	98	86
CENTRAL	312	351	350
ÑEEMBUCU	39	46	44
AMAMBAY	32	43	35
CANINDEYU	95	68	80
PDTE HAYES	25	41	21
BOQUERON	39	31	68
ALTO PARAGUAY	4	7	6
CAPITAL	136	160	244
<b>Total</b>	<b>1.239</b>	<b>1.448</b>	<b>1.474</b>

- En la SE 18 se registran 1.474 casos de IRA neumonías, con un aumento del 2% con respecto a la semana anterior (n=1.448).
- 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 7% en el grupo de 1 a 4 años y 2% 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 18 del 2023.



Fuente: VENOCD - DGVS

- En la SE 18 se registran 4.157 casos de EDA, con un aumento del 4% con respecto a la semana anterior (n=4.009). 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 16-18/2023

Regiones Sanitarias	SE 16	SE 17	SE 18
CONCEPCION	112	154	117
SAN PEDRO NORTE	202	211	216
SAN PEDRO SUR	129	99	123
CORDILLERA	121	106	124
GUAIRA	99	97	128
CAAGUAZU	108	89	110
CAAZAPA	55	48	61
ITAPUA	335	316	394
MISIONES	94	71	60
PARAGUARI	116	128	133
ALTO PARANA	249	301	229
CENTRAL	1084	1104	1046
ÑEEMBUCU	38	58	43
AMAMBAY	41	37	42
CANINDEYU	130	96	102
PDTE HAYES	126	132	152
BOQUERON	118	98	100
ALTO PARAGUAY	12	12	17
CAPITAL	894	852	960
<b>TOTAL</b>	<b>4.063</b>	<b>4.009</b>	<b>4.157</b>

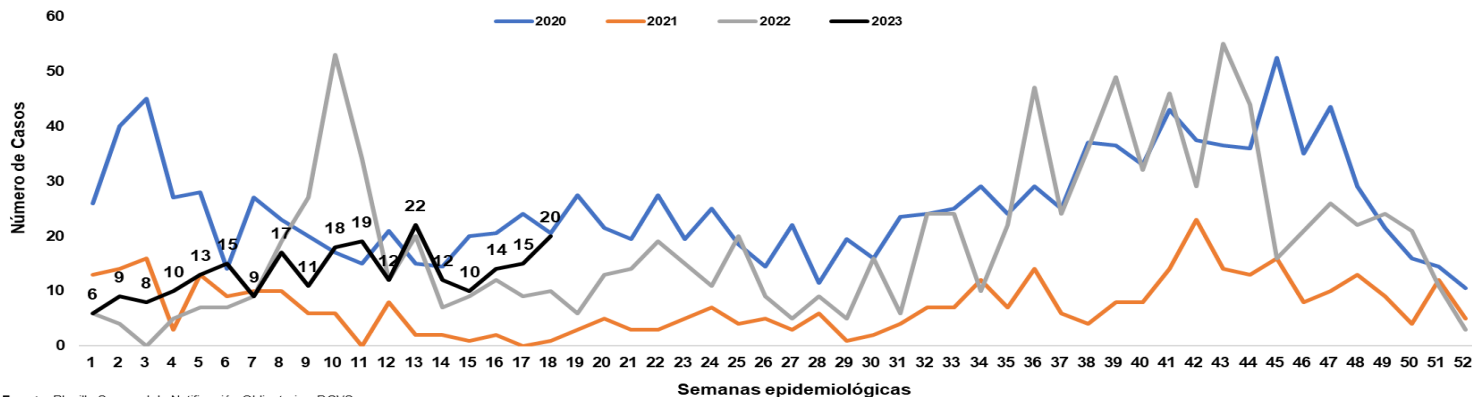
- En la SE 18 se registran 4.157 casos de EDA, con un aumento del 4% con respecto a la semana anterior (n=4.009).
- Los aumentos de casos, se registran en 14 regiones sanitarias: San Pedro Norte, San Pedro Sur, Cordillera, Guaira, Caaguazú, Caazapá, Itapuá, Paraguari, Amambay, Canindeyú, Pdte Hayes, Boquerón, Alto Paraguay, Capital.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

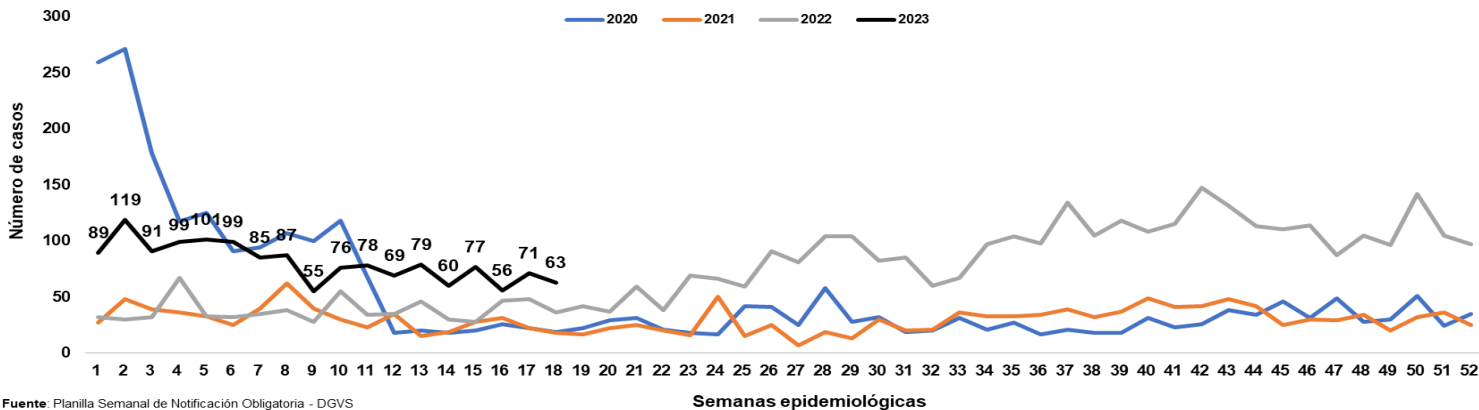
# Varicela y Conjuntivitis

**Gráfico 9.** Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 18)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

**Gráfico 10.** Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 18)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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



# Puntos claves

- En la SE 18, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 98,2%. Las Regiones Sanitarias de Canindeyú con 95% registraron un nivel bueno y Caaguazú, Misiones con 91 % y Alto Paraguay con 90% registraron un nivel regular de cumplimiento.
- Los casos de ETI a nivel nacional, muestran un aumento del 1% 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, sin modificación en la proporción respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, con una disminución del 1% 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 20 a 59 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con un aumento del 2% con respecto a la semana anterior. En la proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del 7% en el grupo de edad de 1 a 4 años y 2% en el grupo de 5 a 19 años respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con un aumento del 4% 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 respecto a la semana anterior (63 vs 71).
- Los casos de varicela con un aumento respecto a la semana anterior (20 vs 15).
- 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>