



# 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

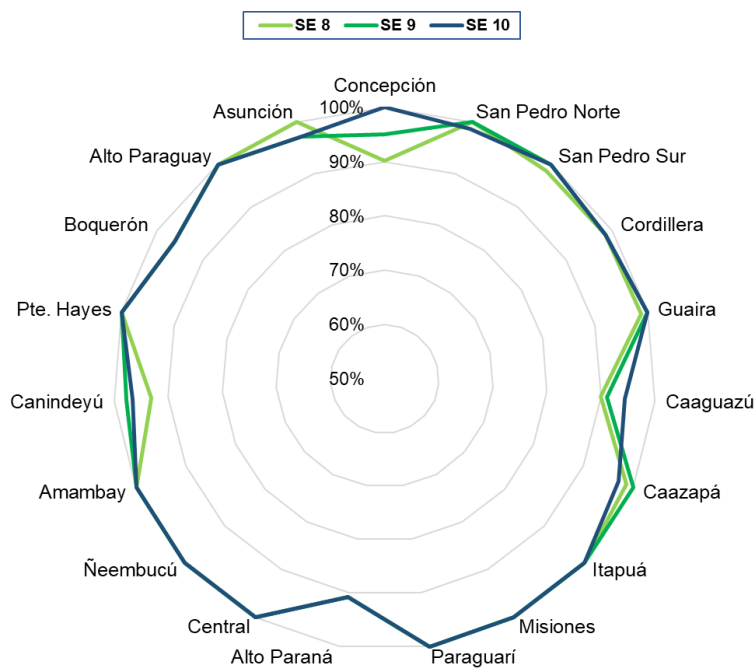
## Semana Epidemiológica (SE) 10 5 al 11 de marzo, año 2023

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

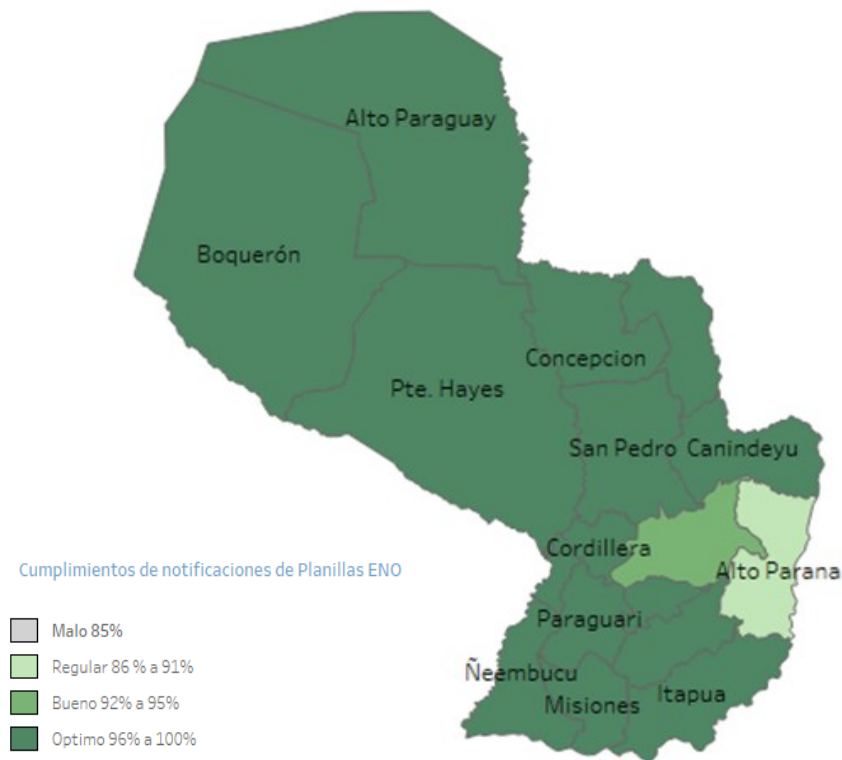
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

# Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

**Gráfico 1.** Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 8 al 10, año 2023



**Mapa 1.** Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 10 del año 2023



A nivel país la cobertura de notificación fue del 98,2% (n=1.409)

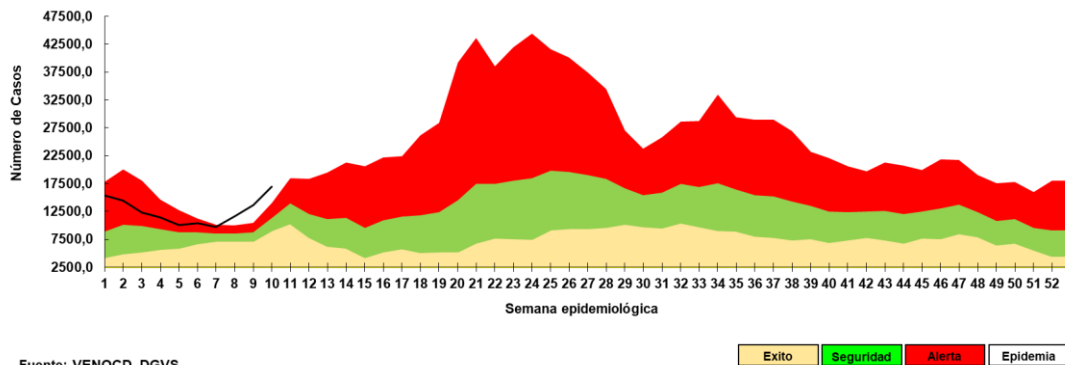
**Total de unidades notificadoras= 1.435**

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

# Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

**Gráfico 2.** Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 10 del 2023.

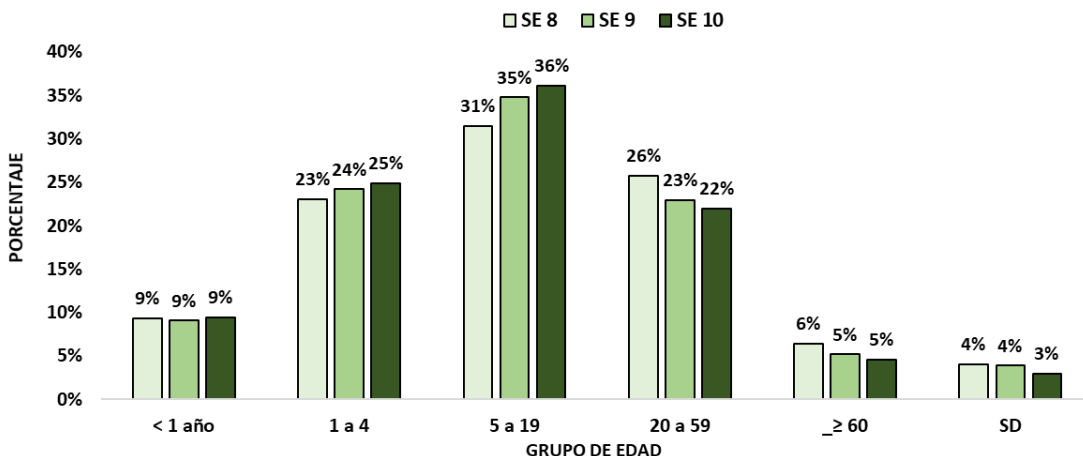


Fuente: VENOCD- DGVS

**Tabla 1.** Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 8-10/2023

Regiones sanitarias	SE 8	SE 9	SE 10
CONCEPCION	440	500	696
SAN PEDRO NORTE	630	528	767
SAN PEDRO SUR	431	373	471
CORDILLERA	461	547	705
GUAIRA	506	699	875
CAAGUAZU	588	635	806
CAAZAPA	254	207	360
ITAPUA	1264	1203	1356
MISIONES	226	338	405
PARAGUARI	413	494	765
ALTO PARANA	676	918	1055
CENTRAL	2168	3175	3747
ÑEEMBUCU	203	264	367
AMAMBAY	185	150	318
CANINDEYU	524	349	647
PDTE HAYES	297	323	528
BOQUERON	222	190	171
ALTO PARAGUAY	80	129	146
CAPITAL	2108	2612	2800
<b>TOTAL:</b>	<b>11.676</b>	<b>13.634</b>	<b>16.985</b>

**Gráfico 3.** Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 8–10 del 2023.

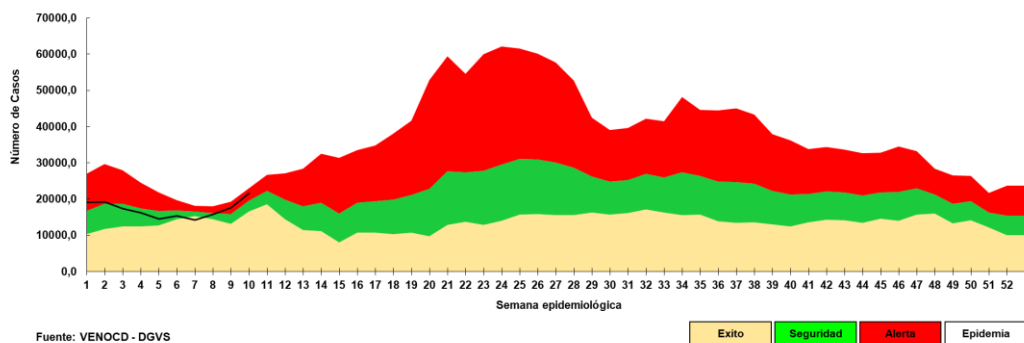


- En la SE 10 se registran 16.985 casos de ETI, con un aumento del 25% con respecto a la semana anterior (n= 13.634)
- La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de epidemia.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa aumento del 1% en el grupo 1 a 4 años y 5 a 19 años.

# Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

**Gráfico 4.** Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 10 del 2023.

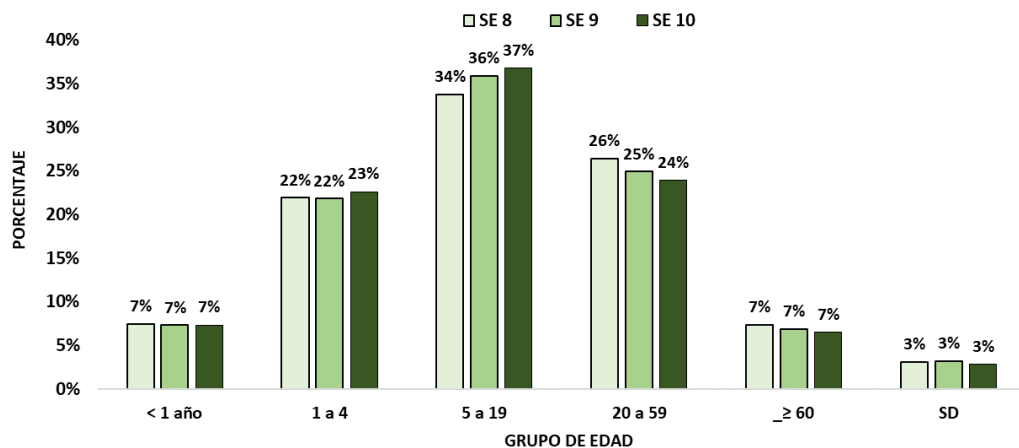


Fuente: VENOCD - DGVS

**Tabla 2.** Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 8-10/2023.

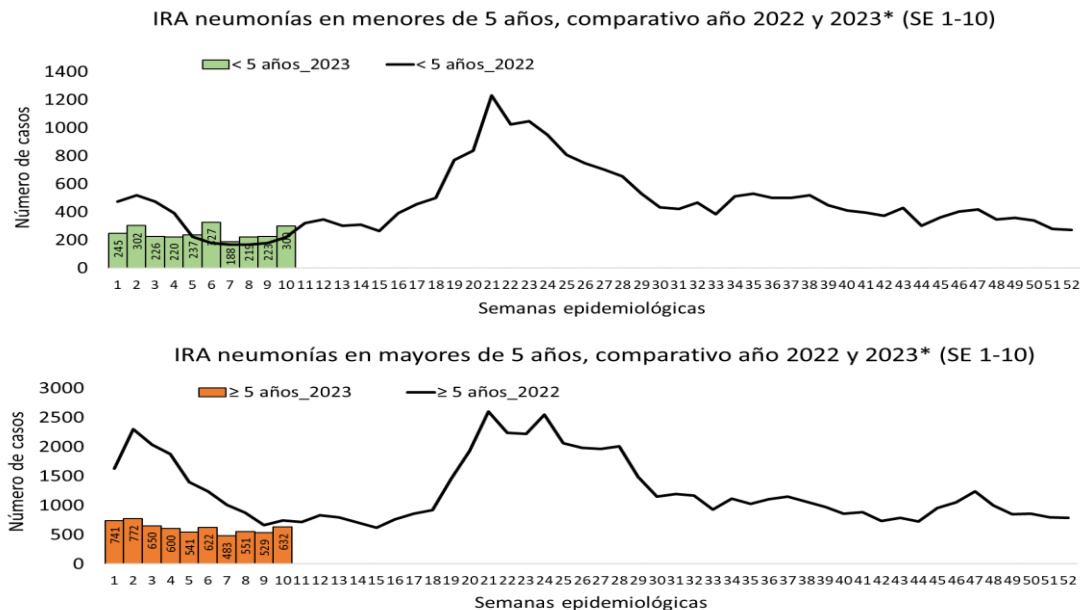
Regiones sanitarias	SE 8	SE 9	SE 10
CONCEPCION	501	512	714
SAN PEDRO NORTE	505	389	613
SAN PEDRO SUR	562	593	691
CORDILLERA	661	929	1107
GUAIRA	357	389	464
CAAGUAZU	558	596	1184
CAAZAPA	603	541	799
ITAPUA	1257	1402	1672
MISIONES	447	606	672
PARAGUARI	801	859	1017
ALTO PARANA	1134	1366	1416
CENTRAL	2766	3496	4195
ÑEEMBUCU	372	428	587
AMAMBAY	214	193	291
CANINDEYU	507	419	558
PDTE HAYES	540	524	587
BOQUERON	396	332	425
ALTO PARAGUAY	127	112	164
CAPITAL	2317	2716	3046
<b>TOTAL</b>	<b>14.625</b>	<b>16.402</b>	<b>20.202</b>

**Gráfico 5.** Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 8-10 del 2023.

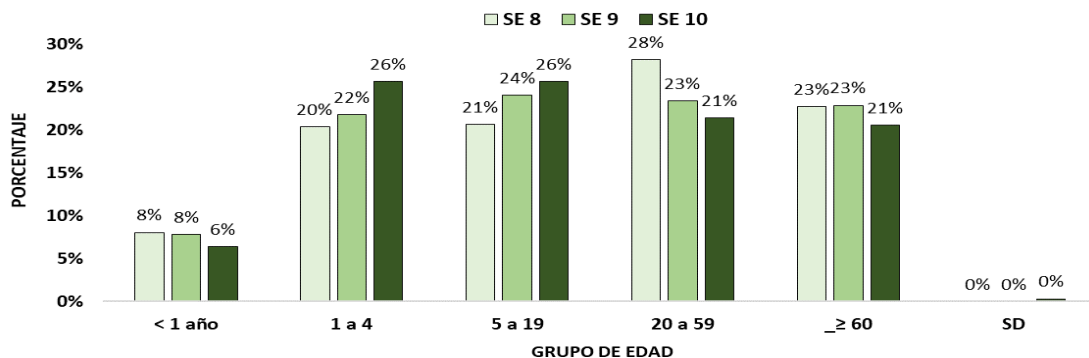


- En la SE 10 se registran 20.202 casos de IRA no neumonía, con un aumento del 23% con respecto a la semana anterior (16.402).
- La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupo de edad se observa aumento del 1% en el grupo de 1 a 4 años y 5 a 19 años.

**Gráfico 6.** Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2022- 2023\* (SE 1-10)



**Gráfico 7.** Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 8-10 del 2023.



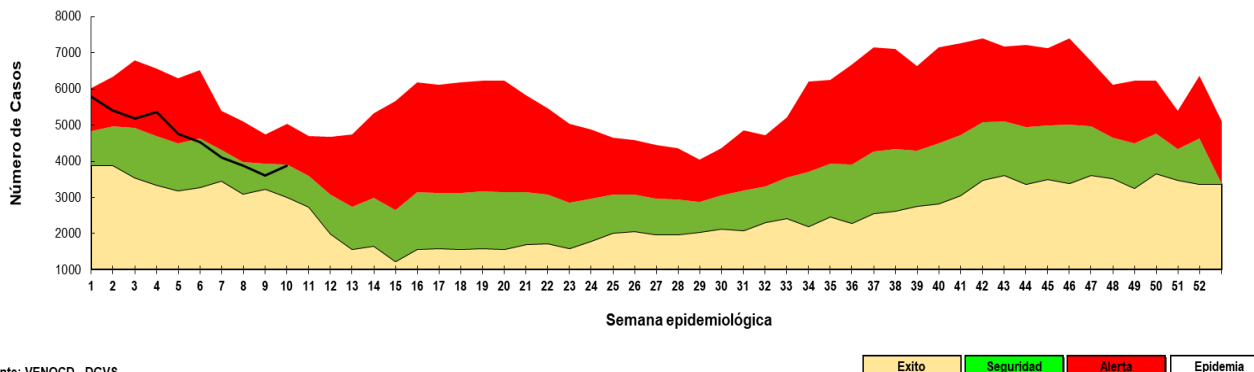
**Tabla 3.** Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 8-10/2023.

Regiones Sanitarias	SE 8	SE 9	SE 10
CONCEPCION	39	32	45
SAN PEDRO NORTE	8	6	10
SAN PEDRO SUR	9	17	16
CORDILLERA	21	13	18
GUAIRA	11	18	26
CAAGUAZU	37	36	48
CAAZAPA	11	13	20
ITAPUA	181	211	196
MISIONES	14	9	12
PARAGUARI	11	16	27
ALTO PARANA	25	47	42
CENTRAL	199	168	235
ÑEEMBUCU	5	9	22
AMAMBAY	15	16	25
CANINDEYU	58	40	64
PDTE HAYES	15	11	22
BOQUERON	48	26	32
ALTO PARAGUAY	4	6	4
CAPITAL	59	58	71
<b>Total</b>	<b>770</b>	<b>752</b>	<b>935</b>

- En la SE 10 se registran 935 casos de IRA neumonías, con un aumento del 24% con respecto a la semana anterior (n=770).
- 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 4% 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 10 del 2023.



- En la SE 10 se registran 3.886 casos de EDA, con un aumento del 8% con respecto a la semana anterior (n=3.608). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de seguridad.

# Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

**Tabla 4.** Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 8-10/2023

Regiones Sanitarias	SE 8	SE 9	SE 10
CONCEPCION	126	96	139
SAN PEDRO NORTE	154	120	177
SAN PEDRO SUR	104	87	102
CORDILLERA	95	102	103
GUAIRA	129	118	141
CAAGUAZU	111	98	137
CAAZAPA	74	70	68
ITAPUA	357	350	350
MISIONES	53	65	72
PARAGUARI	158	137	148
ALTO PARANA	315	286	304
CENTRAL	921	961	866
ÑEEMBUCU	73	76	76
AMAMBAY	42	25	36
CANINDEYU	95	77	109
PDTE HAYES	135	99	136
BOQUERON	108	107	131
ALTO PARAGUAY	23	25	30
CAPITAL	814	709	761
<b>TOTAL</b>	<b>3.887</b>	<b>3.608</b>	<b>3.886</b>

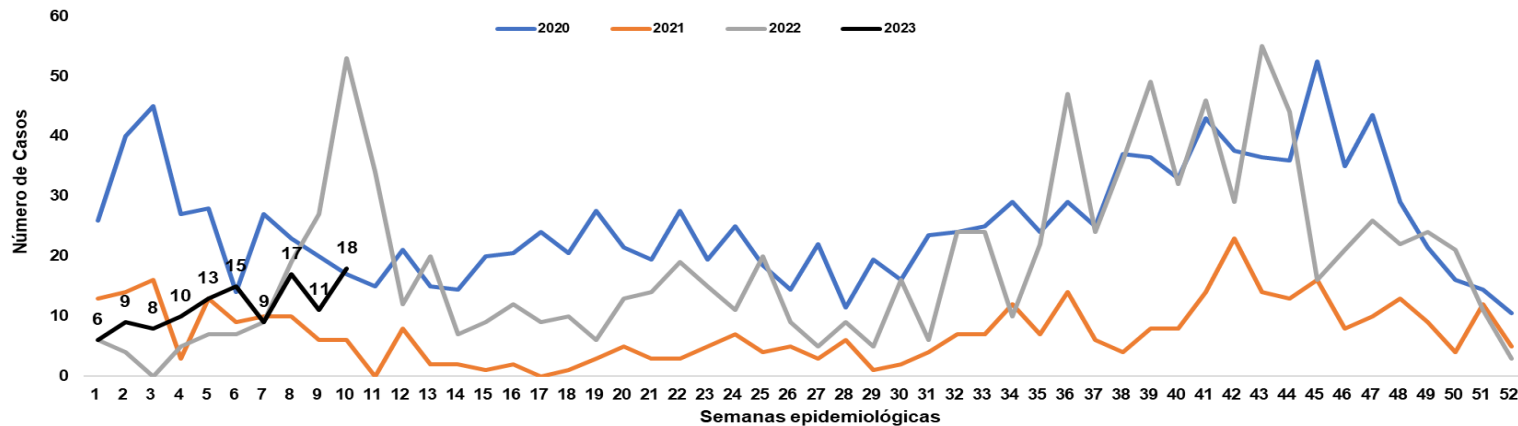
- En la SE 10 se registran 3.886 casos de EDA, con un aumento del 8% con respecto a la semana anterior (n=3.608).
- Los aumentos de casos, se registran en 15 regiones sanitarias: Concepción, San Pedro Norte, San Pedro Sur, Cordillera, Guaira, Caaguazú, Misiones, Paraguarí, Alto Paraná, Amambay, Canindeyú, Pdte Hayes, Boquerón, Alto Paraguay, Capital.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

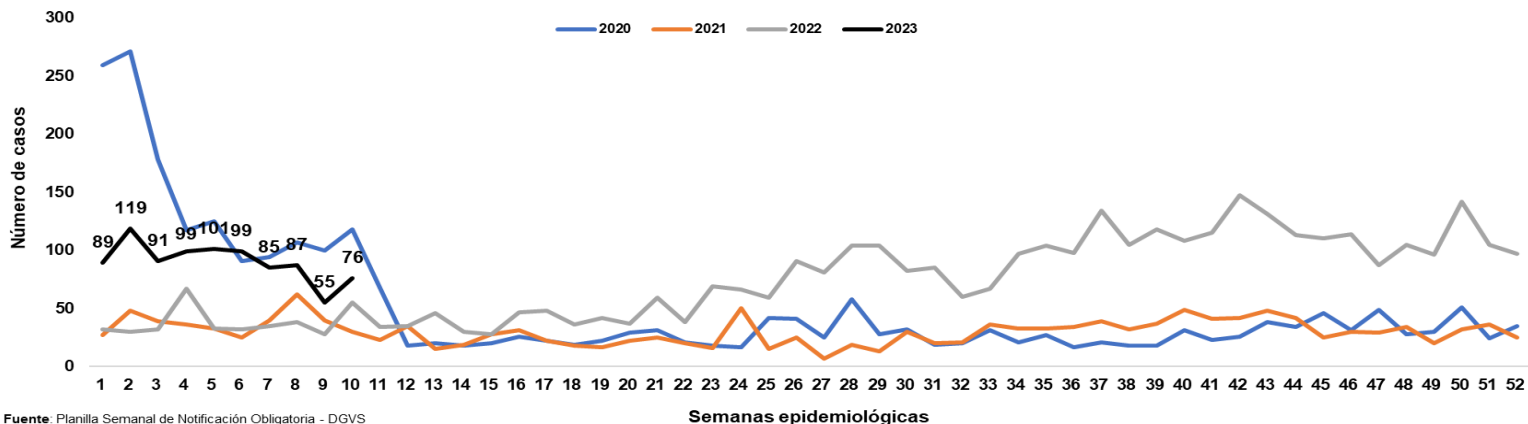
# Varicela y Conjuntivitis

**Gráfico 9.** Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 10)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

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



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 10, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 98,2%. La Región Sanitaria de Alto Paraná con 91% registro un nivel regular de cumplimiento .
- Los casos de ETI a nivel nacional, muestran un aumento del 25% 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 la proporción de consultas totales por grupos de edades, se observa aumento del 1% en el grupo 1 a 4 años y 5 a 19 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, con un aumento de 23% 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 1 a 4 años y 5 a 19 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con un aumento del 24% con respecto a la semana anterior. En la proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del 4% en el grupo 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 8% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de seguridad.
- Los casos conjuntivitis con un aumento respecto a la semana anterior (76 vs 55).
- Los casos de varicela con un aumento respecto a la semana anterior (18 vs 11).
- 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/dashboardno/detalle/dia>