

# 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) 16

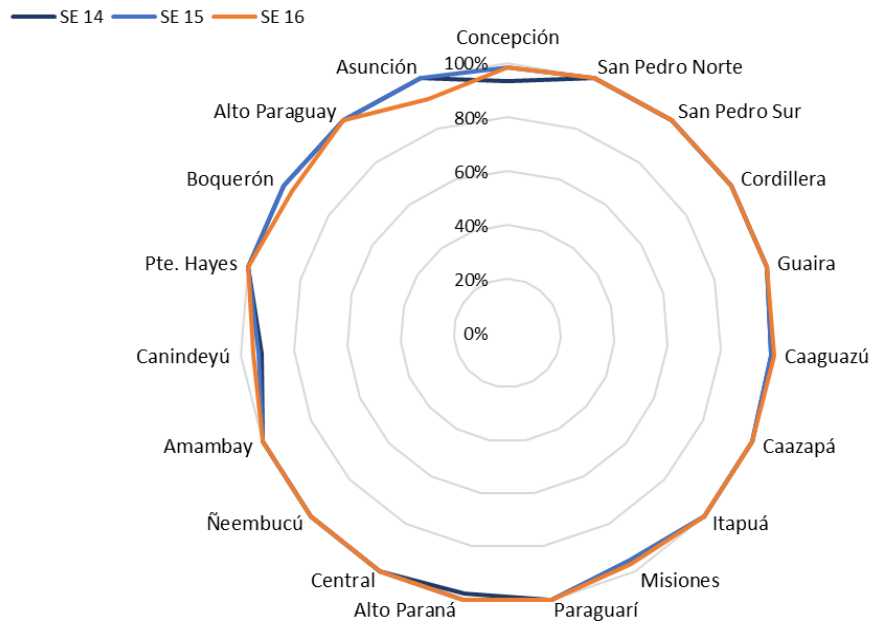
14 al 20 de abril, año 2024

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

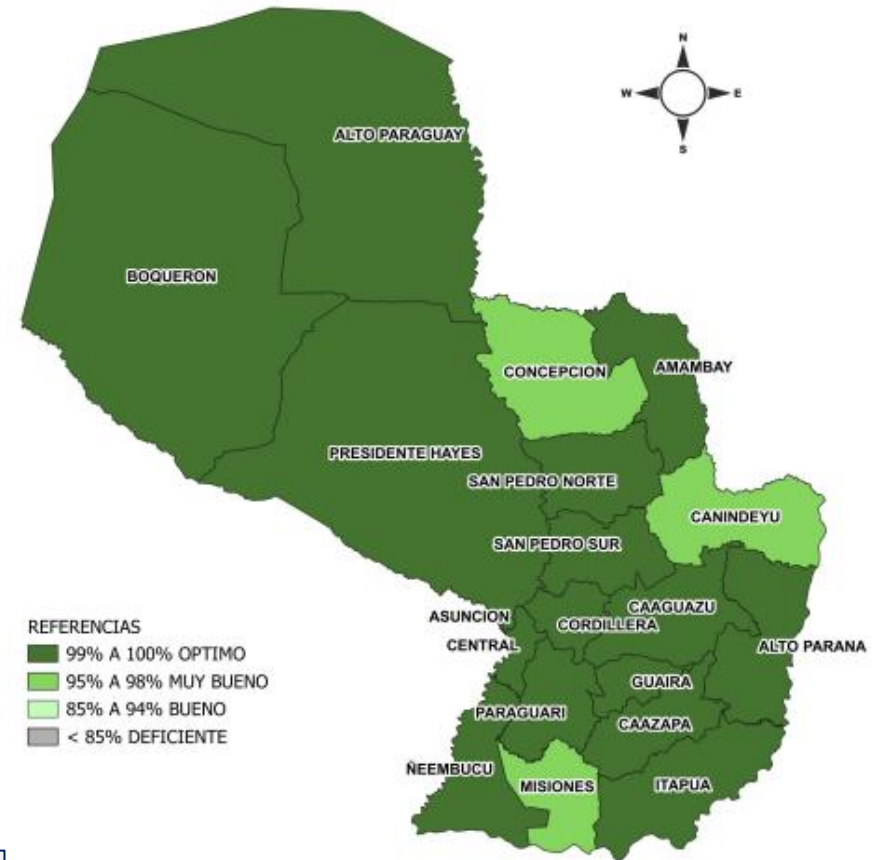
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

# Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

**Gráfico 1.** Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 14 al 16, año 2024.



**Mapa 1.** Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE16 del año 2024



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99% (n=1456)

**Total de unidades notificadoras= 1.464**

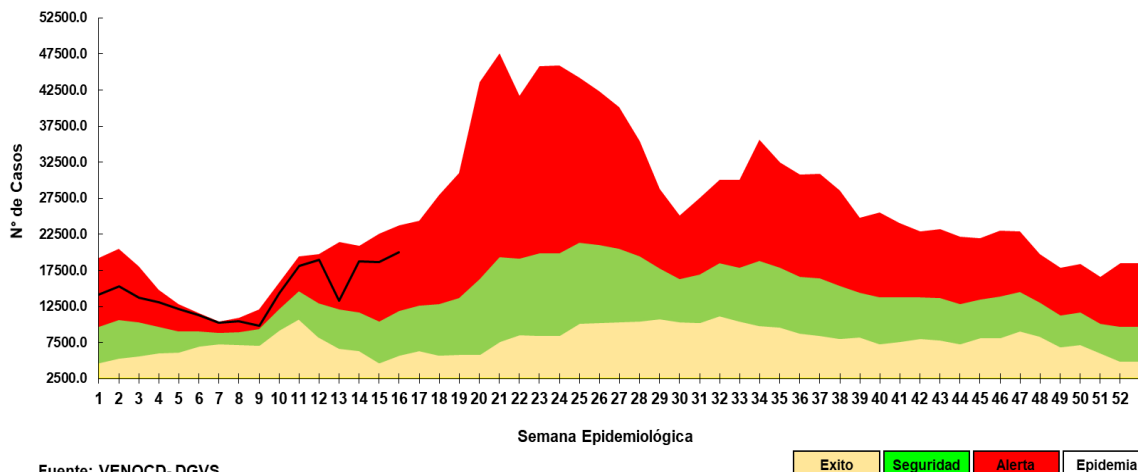
**Cumplimiento:** Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Fuente: VENOCD-DGVS

# Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

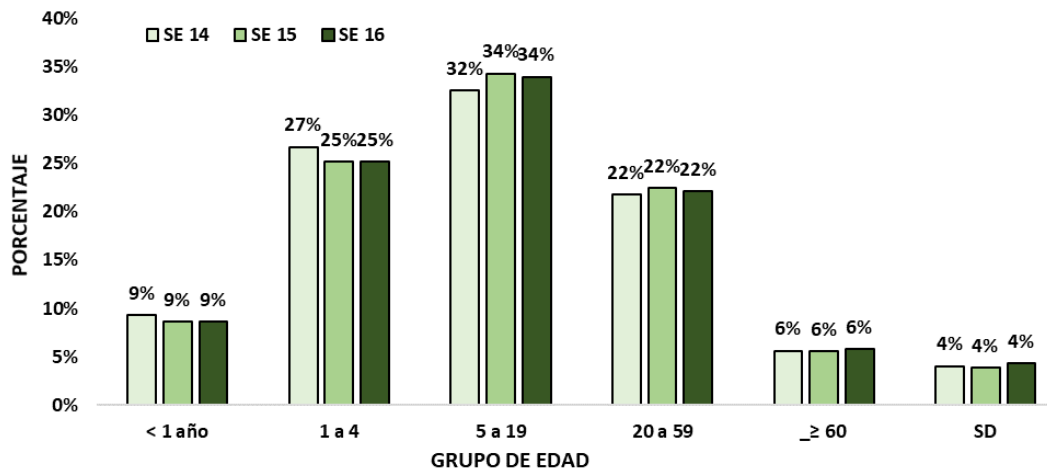
Vigilancia Universal

**Gráfico 2.** Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 16 del 2024.



Fuente: VENOCD- DGVS

**Gráfico 3.** Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 14-16 del 2024.



**Tabla 1.** Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 14-16 del 2024

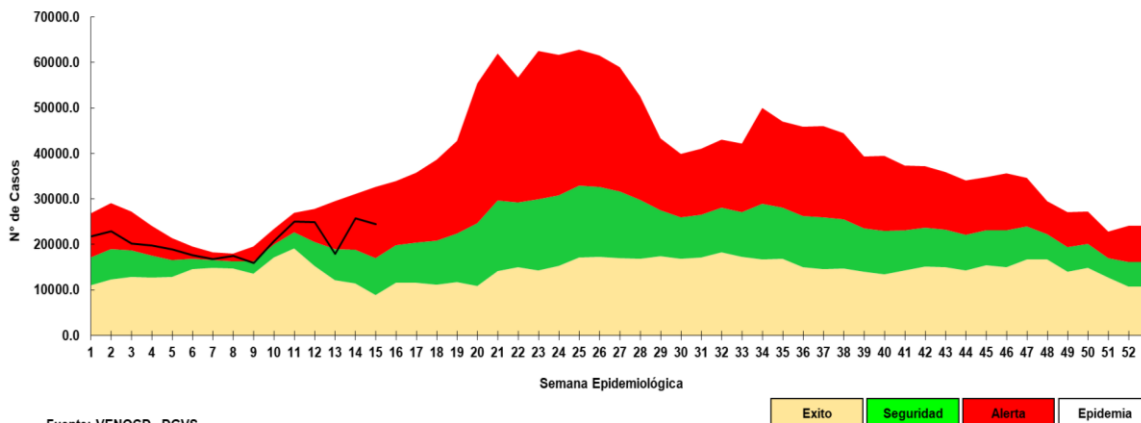
Regiones sanitarias	SE 14	SE 15	SE 16
CONCEPCION	808	777	811
SAN PEDRO NORTE	861	801	848
SAN PEDRO SUR	543	554	559
CORDILLERA	585	620	579
GUAIRA	988	895	877
CAAGUAZU	851	843	961
CAAZAPA	482	410	418
ITAPUA	1243	1281	1113
MISIONES	284	270	284
PARAGUARI	867	930	885
ALTO PARANA	1407	1329	1467
CENTRAL	4550	4781	5120
ÑEEMBUCU	317	335	308
AMAMBAY	213	258	313
CANINDEYU	773	615	770
PDTE HAYES	399	453	509
BOQUERON	225	277	298
ALTO PARAGUAY	125	130	143
CAPITAL	3292	3068	3739
<b>TOTAL:</b>	<b>18813</b>	<b>18627</b>	<b>20002</b>

- En la SE 16 se registran 20002 casos de ETI, con un aumento del 7% con respecto a la semana anterior (n = 18.627).
- 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 que se mantiene en porcentaje en el grupo de 1 a 4 años y también en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.

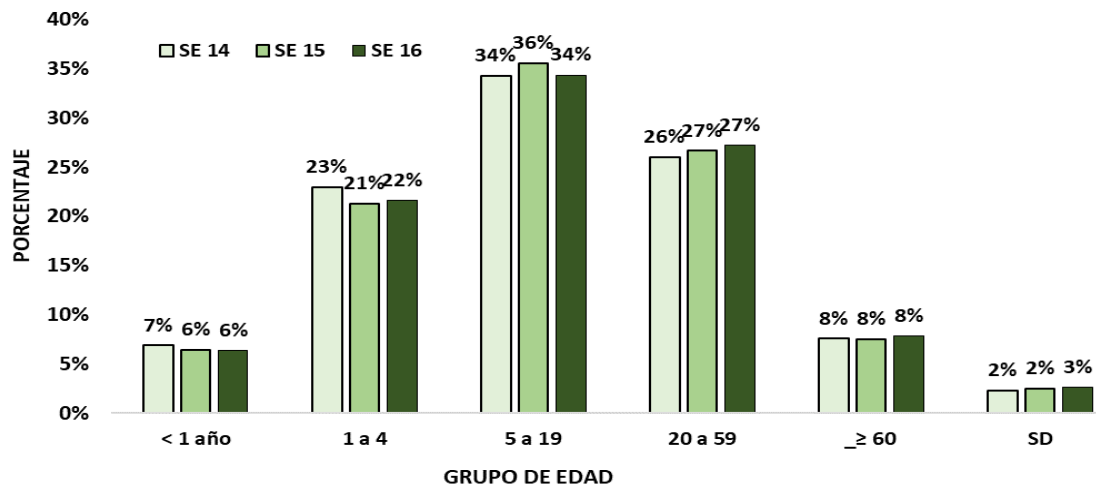
# Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

## Vigilancia Universal

**Gráfico 4.** Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 16 del 2024.



**Gráfico 5.** Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 14-16 del 2024.



**Tabla 2.** Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 14-16 del 2024.

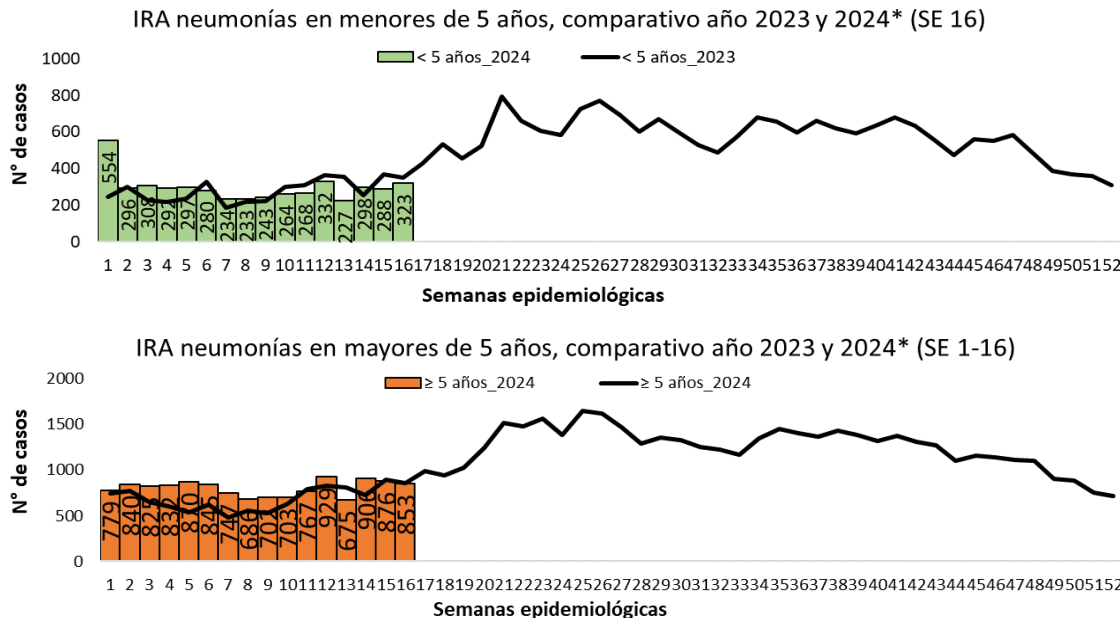
Regiones sanitarias	SE 14	SE 15	SE 16
CONCEPCION	632	661	585
SAN PEDRO NORTE	637	658	585
SAN PEDRO SUR	791	772	776
CORDILLERA	1273	1128	1176
GUAIRA	579	524	492
CAAGUAZU	1028	951	949
CAAZAPA	1091	880	860
ITAPUA	2046	1911	1751
MISIONES	637	452	552
PARAGUARI	1325	1206	1108
ALTO PARANA	1971	1833	1873
CENTRAL	5645	5375	6112
ÑEEMBUCU	536	624	545
AMAMBAY	220	197	248
CANINDEYU	763	675	701
PDTE HAYES	744	706	678
BOQUERON	325	334	420
ALTO PARAGUAY	120	150	270
CAPITAL	3501	3666	3711
<b>TOTAL</b>	<b>23864</b>	<b>22703</b>	<b>23392</b>

- En la SE 16 se registran 23.392 casos de IRA no neumonía, con un aumento del 3% con respecto a la semana anterior (22.703).
- 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 un aumento del 1% en el grupo de 1 a 4 años y un descenso del 2% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.

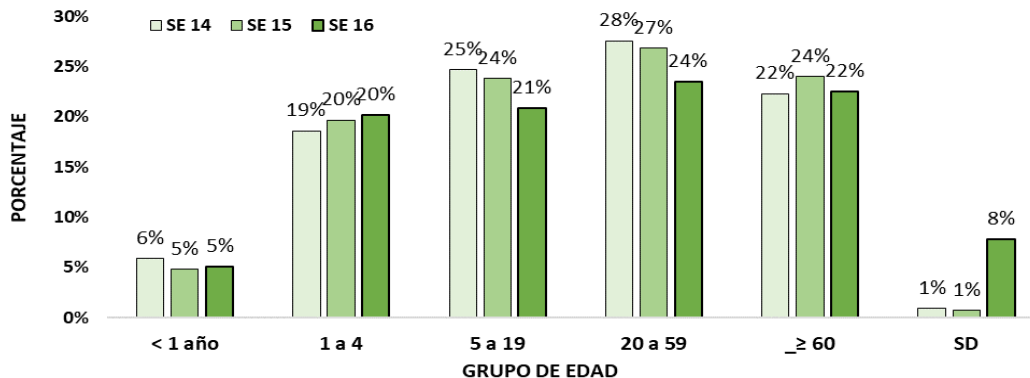
# Infecciones Respiratorias Agudas Neumonías

Vigilancia Universal

**Gráfico 6.** Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2023- 2024\* (SE 16)



**Gráfico 7.** Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 14 al 16 del 2024..



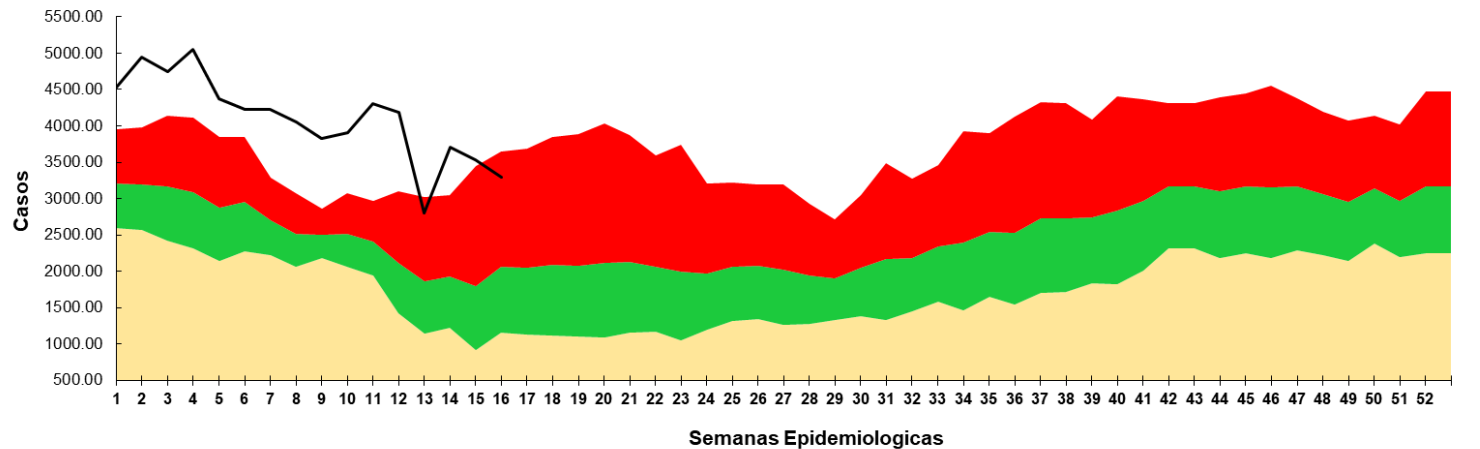
**Tabla 3.** Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 14 al 16 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 14	SE 15	SE 16
CONCEPCION	97	67	61
SAN PEDRO NORTE	7	21	13
SAN PEDRO SUR	26	16	14
CORDILLERA	44	34	29
GUAIRA	24	9	17
CAAGUAZU	72	39	43
CAAZAPA	39	28	33
ITAPUA	249	252	258
MISIONES	9	9	5
PARAGUARI	34	28	33
ALTO PARANA	45	56	55
CENTRAL	330	364	358
ÑEEMBUCU	26	29	30
AMAMBAY	32	17	27
CANINDEYU	32	30	44
PDTE HAYES	17	16	35
BOQUERON	11	19	13
ALTO PARAGUAY	6	8	8
CAPITAL	115	131	200
<b>Total</b>	<b>1215</b>	<b>1173</b>	<b>1276</b>

- En la SE16 se registran 1276 casos de IRA neumonías, con un aumento de 9% con respecto a la semana anterior (n=1173).
- En el comparativo de la tendencia de casos en niños >5 años, se observa que se mantiene con respecto al año 2023.
- La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa un descenso del 3% en el grupo de 20 a 59 años y del 2% en el grupo de >60 años con respecto a la semana anterior.

# Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

**Gráfico 8.** Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 16 del 2024.



Fuente: VENOCD- DGVS



- En la SE 16 se registran 4724 casos de EDA, con una disminución del 4% con respecto a la semana anterior (n=4928). 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 14 al 16 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 14	SE 15	SE 16
CONCEPCION	211	132	121
SAN PEDRO NORTE	141	110	105
SAN PEDRO SUR	112	90	107
CORDILLERA	124	169	127
GUAIRA	189	167	184
CAAGUAZU	226	216	199
CAAZAPA	107	95	76
ITAPUA	485	419	420
MISIONES	91	79	66
PARAGUARI	145	168	174
ALTO PARANA	321	293	327
CENTRAL	1328	1269	1251
ÑEEMBUCU	102	114	103
AMAMBAY	38	71	66
CANINDEYU	107	78	108
PDTE HAYES	238	230	206
BOQUERON	106	102	103
ALTO PARAGUAY	20	21	28
CAPITAL	1086	1105	953
<b>TOTAL</b>	<b>5177</b>	<b>4928</b>	<b>4724</b>

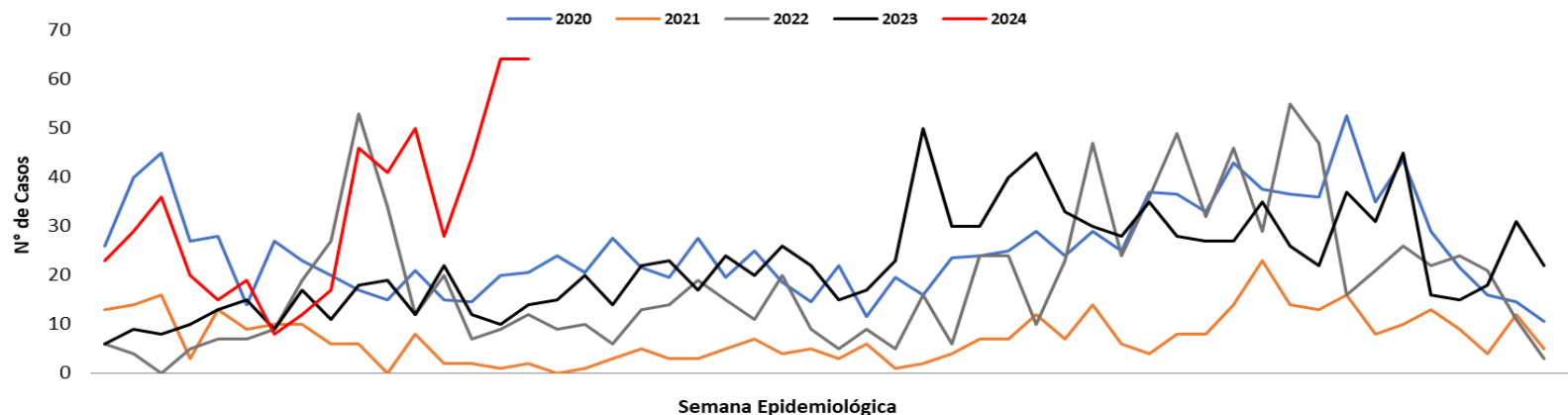
- En la SE 16 se registran 4724 casos de EDA, con una disminución del 4% con respecto a la semana anterior (n=4928). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- Los aumento de casos, se registran en 8 departamentos que son San Pedro Sur, Guaira, Itapúa, Paraguari, Alto Paraná, Canindeyú, Boquerón, y Alto Paraguay.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

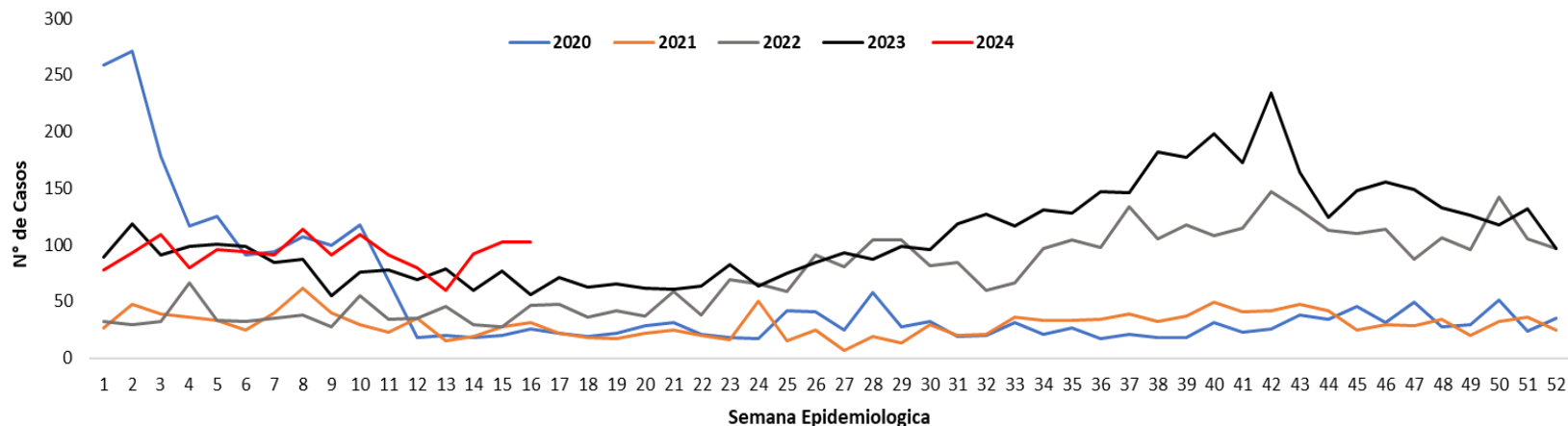
# Varicela y Conjuntivitis

**Gráfico 9.** Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 16)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

**Gráfico 10.** Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 16)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS



# Puntos claves

- En la SE 16, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 99%.
- Los casos de ETI a nivel nacional, se observa un aumento del 7% 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 que se mantiene en el grupo de 1 a 4 años y de igual manera en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, se observa un aumento de 3% 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 a 4 años, respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con un aumento del 9% con respecto a la semana anterior. La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa que se mantiene del 1% en el grupo de <1 año y una disminución de 3% en el grupo de 5 a 19 años y respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con una descenso del 4% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta.
- Los casos conjuntivitis se mantiene con respecto a la semana anterior (103 vs 103).
- Los casos de varicela se mantiene respecto a la semana anterior (64 vs 64).
- 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>