

# 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) 09

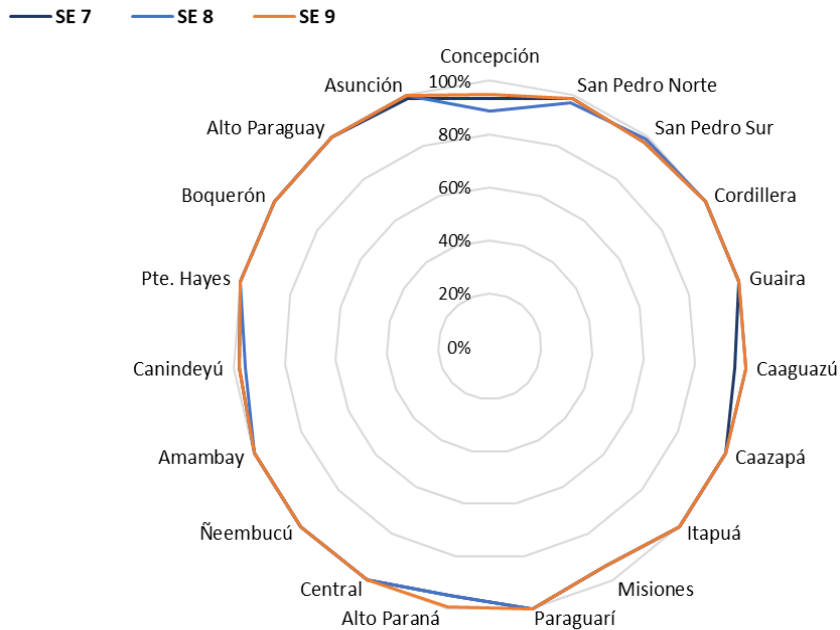
03 al 09 de marzo, año 2024

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

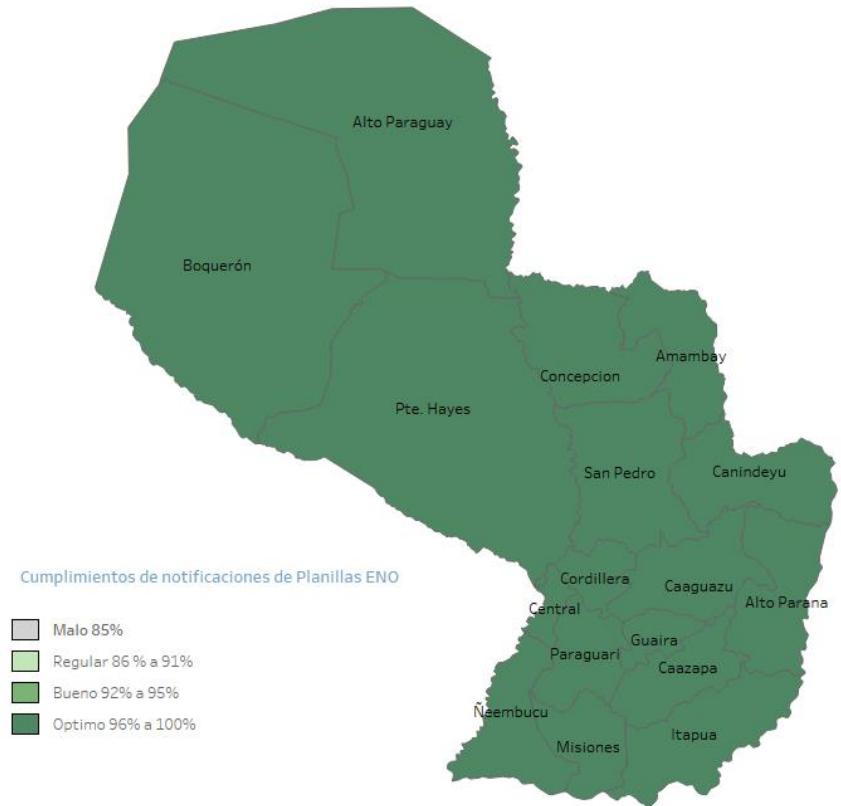
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

# Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

**Gráfico 1.** Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 07 al 09, año 2024.



**Mapa 1.** Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 09 del año 2024



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99.1% (n=1.446)

**Total de unidades notificadoras= 1.459**

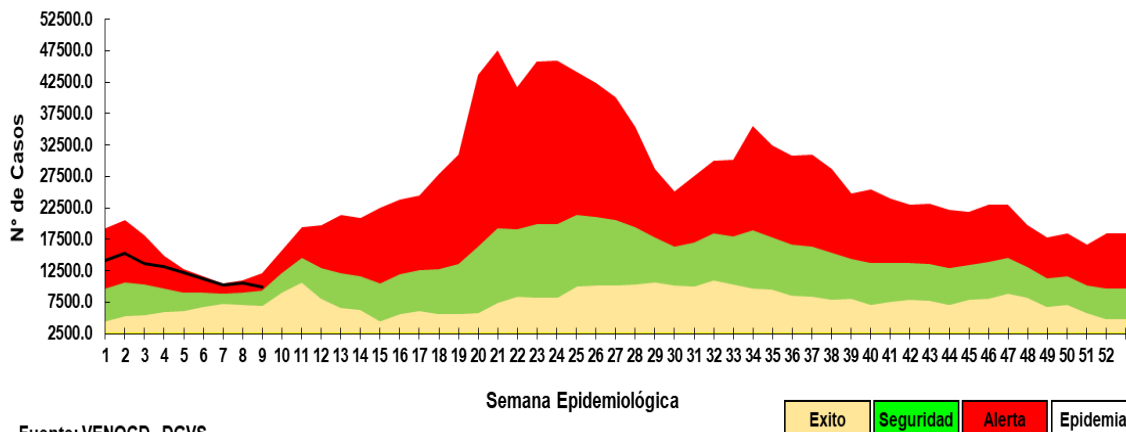
**Cumplimiento:** Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Fuente: VENOCD-DGVS

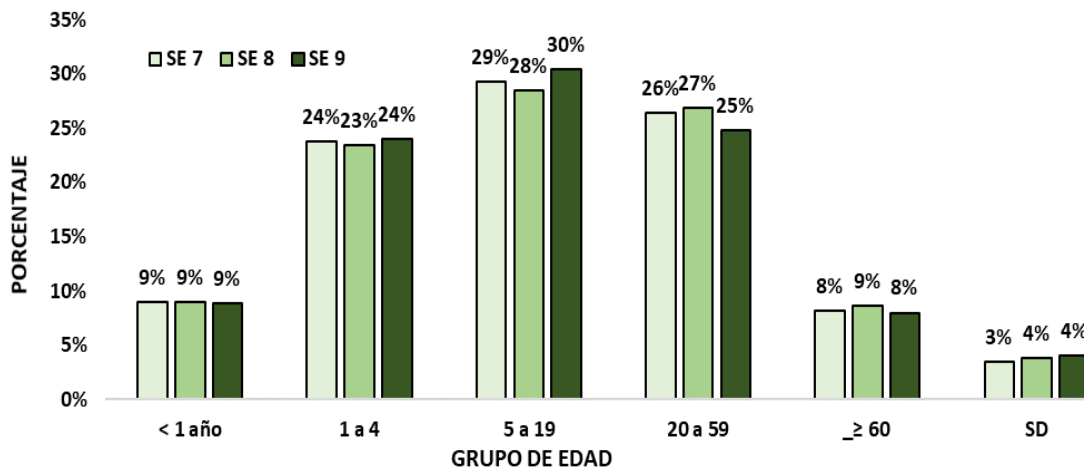
# Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

**Gráfico 2.** Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 09 del 2024.



**Gráfico 3.** Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 07-09 del 2024.



**Tabla 1.** Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 07-09 del 2024

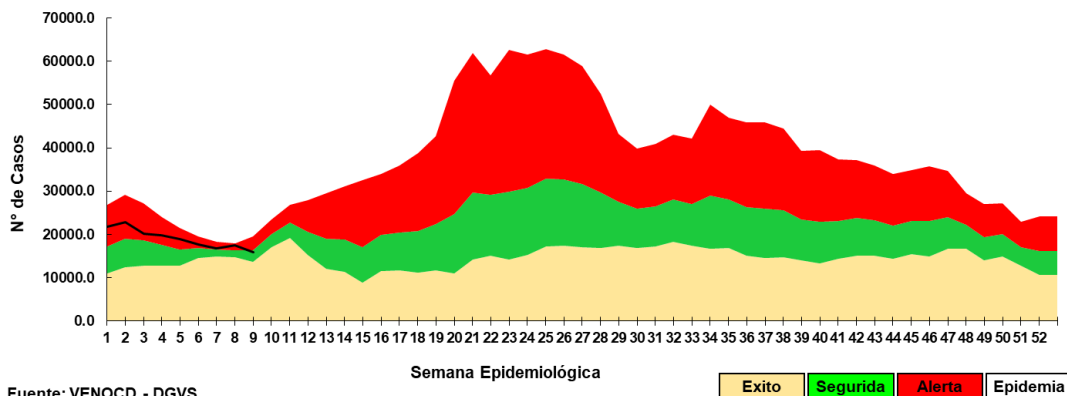
Regiones sanitarias	SE 7	SE 8	SE 9
CONCEPCION	486	464	467
SAN PEDRO NORTE	641	555	395
SAN PEDRO SUR	387	400	352
CORDILLERA	335	329	251
GUAIRA	290	369	297
CAAGUAZU	589	556	457
CAAZAPA	251	260	204
ITAPUA	812	777	809
MISIONES	262	260	234
PARAGUARI	380	366	334
ALTO PARANA	674	685	621
CENTRAL	2229	2294	2375
ÑEEMBUCU	122	152	124
AMAMBAY	224	186	185
CANINDEYU	351	385	296
PDTE HAYES	230	164	213
BOQUERON	176	231	231
ALTO PARAGUAY	64	81	79
CAPITAL	1801	1997	1936
<b>TOTAL:</b>	<b>10,304</b>	<b>10,511</b>	<b>9,860</b>

- En la SE 09 se registran 9.860 casos de ETI, con un descenso del 6% con respecto a la semana anterior (n= 10.511).
- 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 del 2% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.

# Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

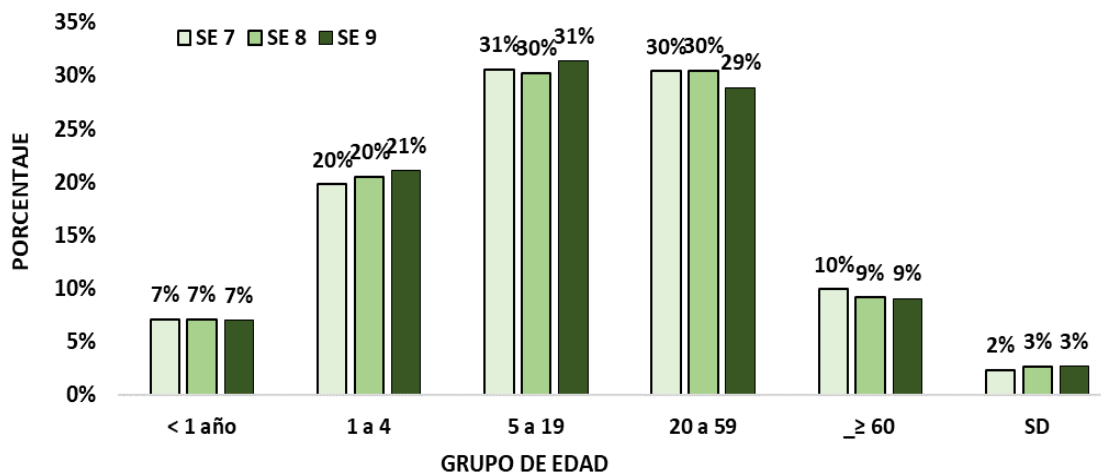
## Vigilancia Universal

**Gráfico 4.** Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 09 del 2024.



Fuente: VENOCD - DGVS

**Gráfico 5.** Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 07-09 del 2024.



**Tabla 2.** Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 07-09 del 2024.

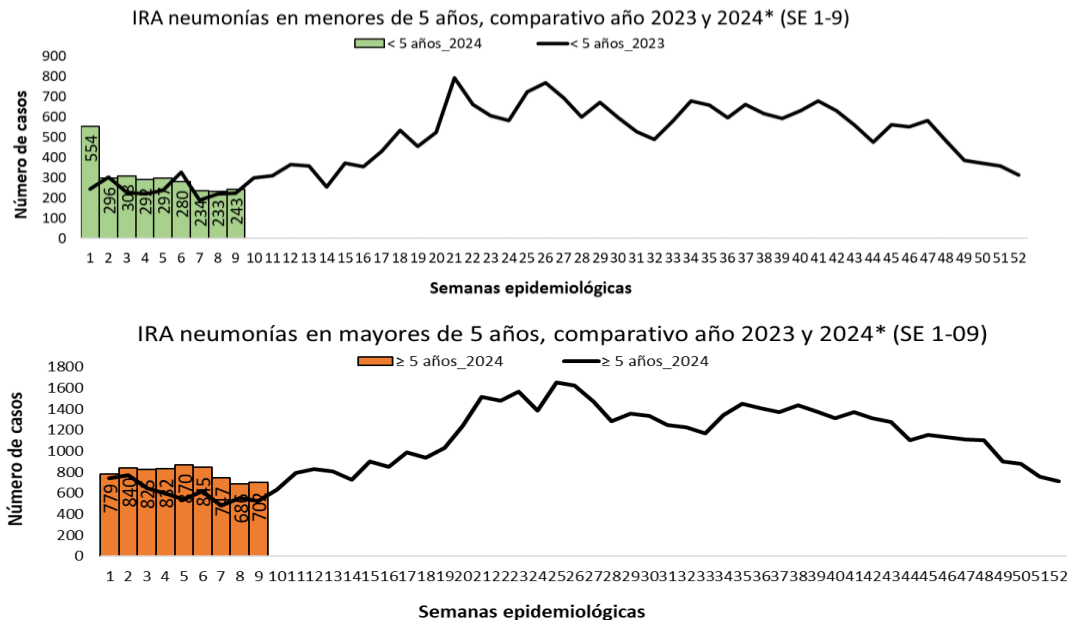
Regiones sanitarias	SE 7	SE 8	SE 9
CONCEPCION	447	518	398
SAN PEDRO NORTE	608	502	451
SAN PEDRO SUR	509	522	426
CORDILLERA	838	845	748
GUAIRA	367	335	258
CAAGUAZU	626	766	622
CAAZAPA	742	802	620
ITAPUA	1497	1478	1300
MISIONES	455	570	447
PARAGUARI	751	711	664
ALTO PARANA	1113	1173	1104
CENTRAL	3367	3473	3457
ÑEEMBUCU	250	252	222
AMAMBAY	192	213	182
CANINDEYU	428	478	351
PDTE HAYES	399	534	492
BOQUERON	295	358	339
ALTO PARAGUAY	128	105	128
CAPITAL	2137	2292	2331
<b>TOTAL</b>	<b>15,149</b>	<b>15,927</b>	<b>14,540</b>

- En la SE 09 se registran 14.540 casos de IRA no neumonía, con un descenso del 9% con respecto a la semana anterior (15.927).
- 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 aumenta 1% en el grupo de 1 a 4 años y 1% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.

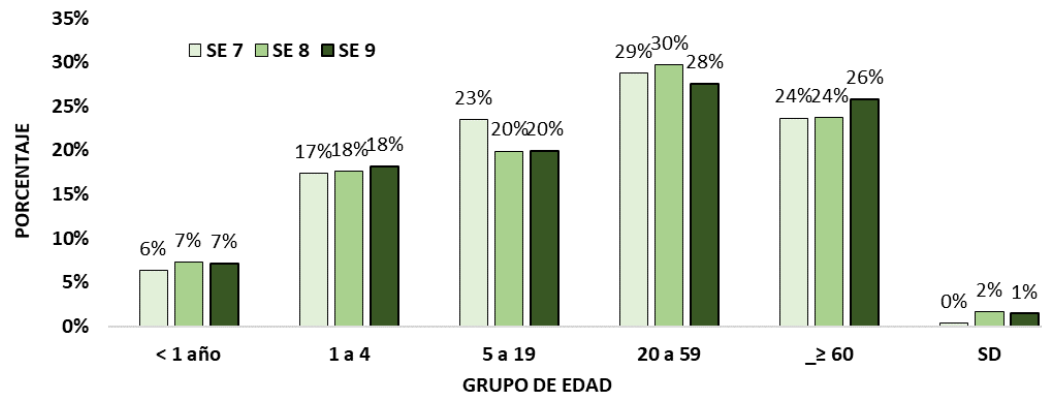
# Infecciones Respiratorias Agudas Neumonías

Vigilancia Universal

**Gráfico 6.** Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2023- 2024\* (SE 09)



**Gráfico 7.** Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 07 al 09 del 2024..



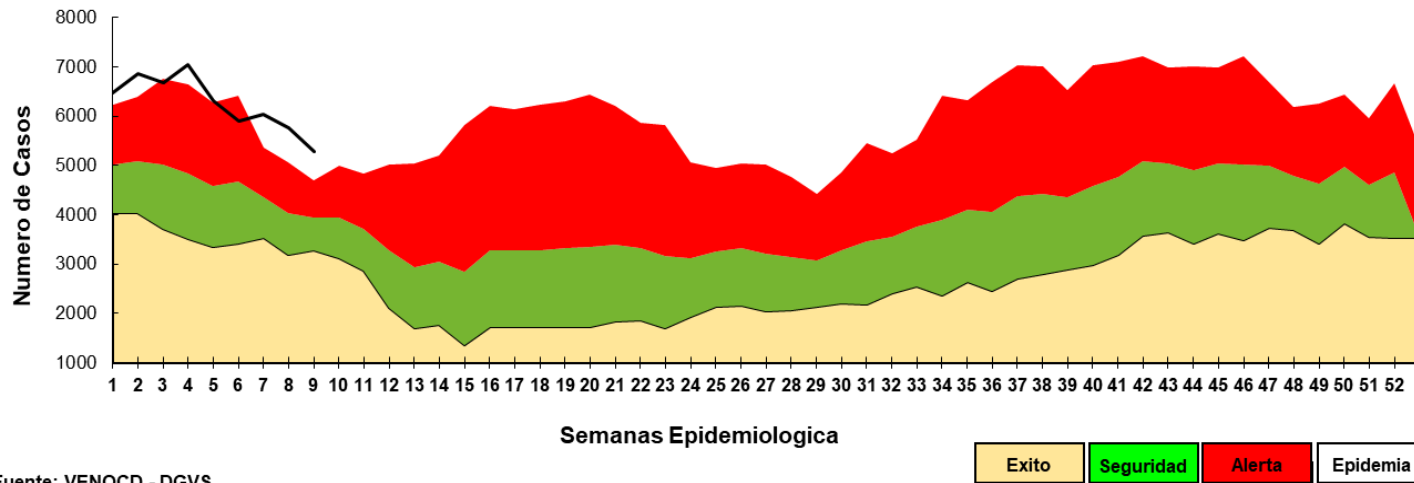
**Tabla 3.** Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 07 al 09 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 7	SE 8	SE 9
CONCEPCION	64	72	60
SAN PEDRO NORTE	16	20	18
SAN PEDRO SUR	18	10	10
CORDILLERA	52	28	28
GUAIRA	22	20	14
CAAGUAZU	38	42	31
CAAZAPA	39	15	10
ITAPUA	239	242	245
MISIONES	4	5	12
PARAGUARI	24	21	18
ALTO PARANA	37	39	35
CENTRAL	254	237	262
ÑEEMBUCU	21	11	12
AMAMBAY	10	17	37
CANINDEYU	30	25	21
PDTE HAYES	17	13	9
BOQUERON	19	13	14
ALTO PARAGUAY	2	2	3
CAPITAL	79	103	120
<b>TOTAL</b>	<b>985</b>	<b>935</b>	<b>959</b>

- En la SE09 se registran 959 casos de IRA neumonías, con un aumento de 3% con respecto a la semana anterior (n=935).
- En el comparativo de la tendencia de casos en niños >5 años, se observa un leve descenso con respecto al año 2023.
- La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, disminuye un 2% en el grupo de 20 a 59 años y 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 09 del 2024.



Fuente: VENOCD - DGVS

- En la SE 09 se registran 5.278 casos de EDA, con un descenso del 9% con respecto a la semana anterior (n=5.770). 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 07 al 09 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 7	SE 8	SE 9
CONCEPCION	230	184	127
SAN PEDRO NORTE	170	143	142
SAN PEDRO SUR	92	115	93
CORDILLERA	175	158	142
GUAIRA	153	167	149
CAAGUAZU	231	239	203
CAAZAPA	76	77	62
ITAPUA	566	583	504
MISIONES	114	93	110
PARAGUARI	183	209	167
ALTO PARANA	342	385	299
CENTRAL	1755	1434	1453
ÑEEMBUCU	94	99	80
AMAMBAY	72	66	60
CANINDEYU	134	136	118
PDTE HAYES	206	183	219
BOQUERON	115	127	116
ALTO PARAGUAY	33	20	20
CAPITAL	1308	1352	1214
<b>TOTAL</b>	<b>6,049</b>	<b>5,770</b>	<b>5,278</b>

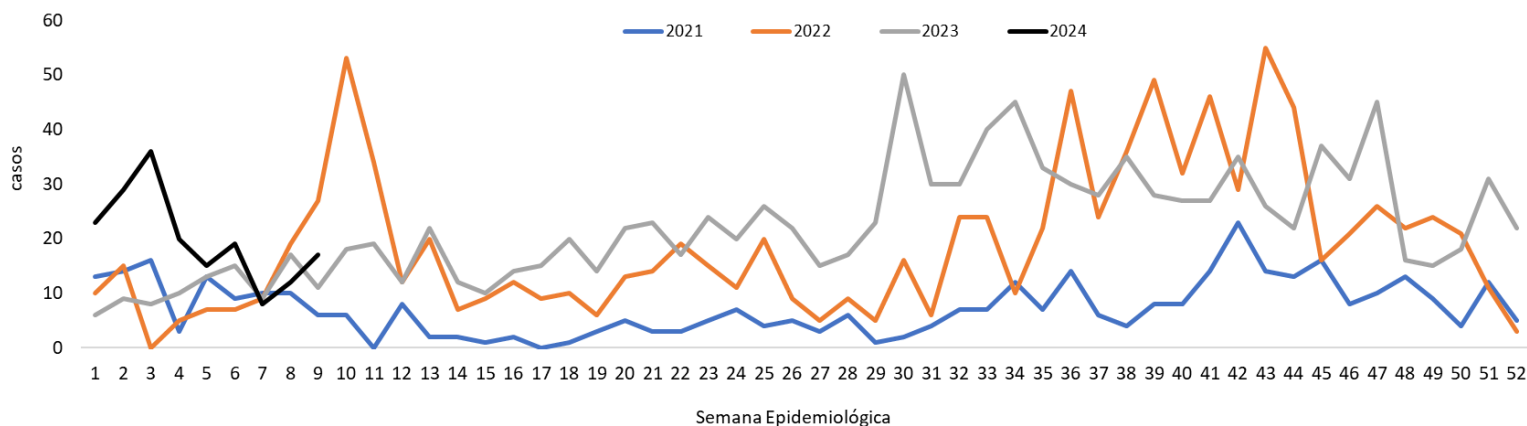
- SE 09 se registran 5.278 casos de EDA, con un descenso del 9% con respecto a la semana anterior (n=5.770). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- Los aumento de casos, se registran en 3 regiones sanitarias: Misiones, Central y Pdte. Hayes.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

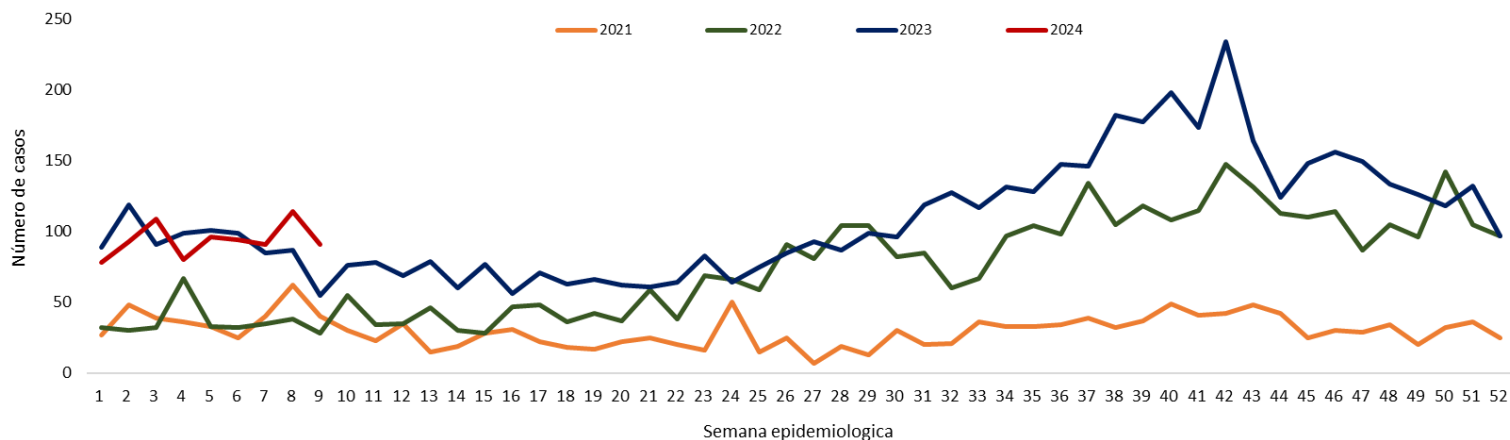
<https://dgv.mspps.gov.py/sistemas/dashboardno/detalle/dia>

# Varicela y Conjuntivitis

**Gráfico 9.** Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 09)



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



Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:  
<https://dgvs.mspbs.gov.py/sistemas/dashboardno/detalle/dia>



# Puntos claves

- En la SE 09, 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 descenso del 6% 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 a 4 años y del 2% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, se observa un descenso del 9% 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 3% con respecto a la semana anterior. La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa que se mantiene en el grupo de <1año y en el grupo de 5 a 19 años, respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con un descenso del 9% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta.
- Los casos conjuntivitis con una disminución con respecto a la semana anterior (114 vs 91).
- Los casos de varicela con un aumento respecto a la semana anterior (12 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/dashboardno/detalle/dia>