



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

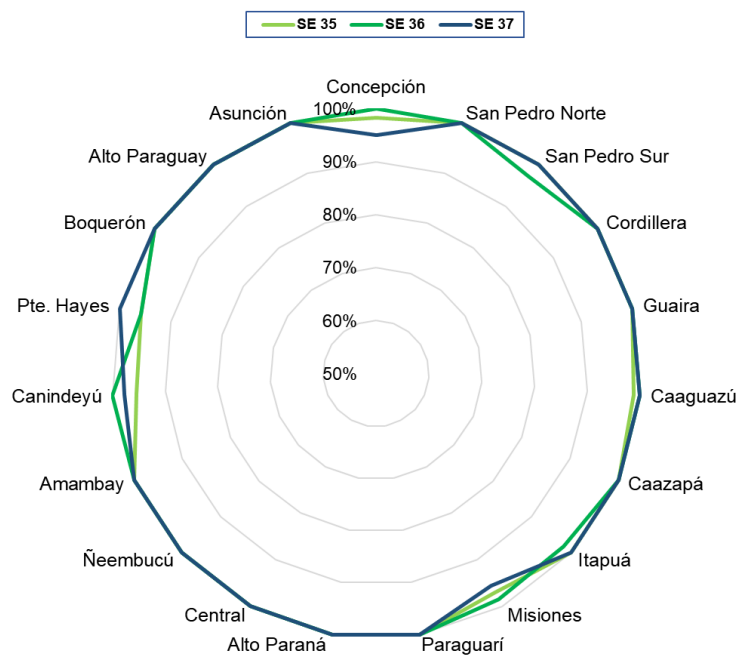
Semana Epidemiológica (SE) 37 10 a 16 de septiembre, año 2023

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

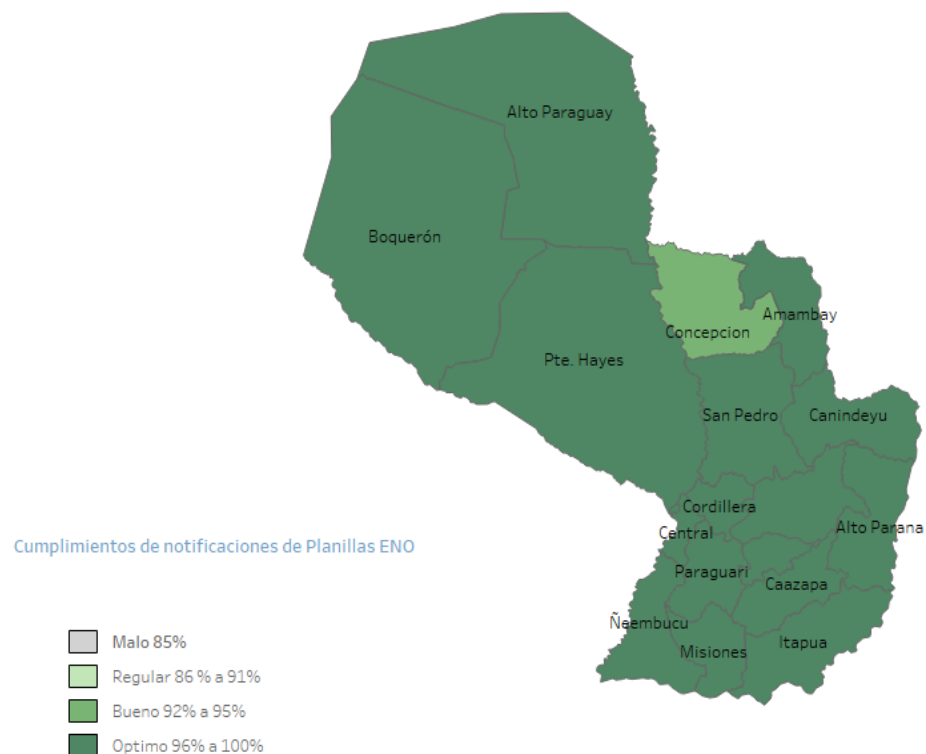
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 35 al 37, año 2023.



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 37 del año 2023



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99,4% (n=1.437)

Total de unidades notificadoras= 1.445

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 37 del 2023.

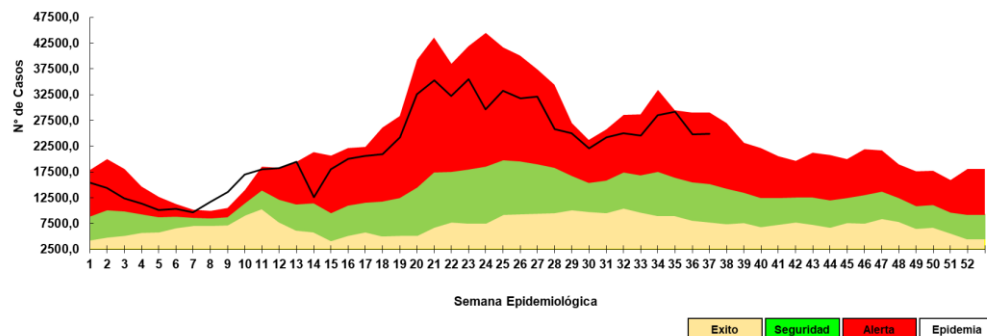


Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 35–37 del 2023.

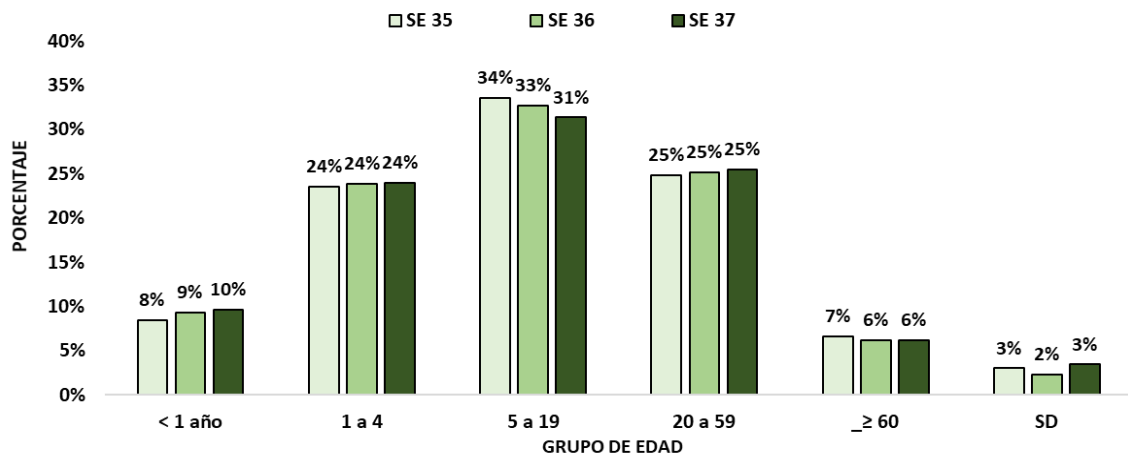


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 35-37/2023

Regiones sanitarias	SE 35	SE 36	SE 37
CONCEPCION	948	897	943
SAN PEDRO NORTE	1146	1029	1175
SAN PEDRO SUR	764	776	712
CORDILLERA	1149	1107	834
GUAIRA	1489	1051	1215
CAAGUAZU	1350	1190	1269
CAAZAPA	595	501	539
ITAPUA	2147	1918	1891
MISIONES	684	544	603
PARAGUARI	1251	892	1103
ALTO PARANA	1579	1237	1510
CENTRAL	7833	6521	6044
ÑEEMBUCU	448	393	308
AMAMBAY	353	312	514
CANINDEYU	1091	769	922
PDTE HAYES	816	665	746
BOQUERON	364	393	349
ALTO PARAGUAY	153	165	163
CAPITAL	5027	4425	4057
TOTAL:	29.187	24.785	24.897

- En la SE 37 se registran 24.897 casos de ETI, con un a disminución del 1% con respecto a la semana anterior (n= 24.785).
- 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 respecto a la semana anterior.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 37 del 2023.

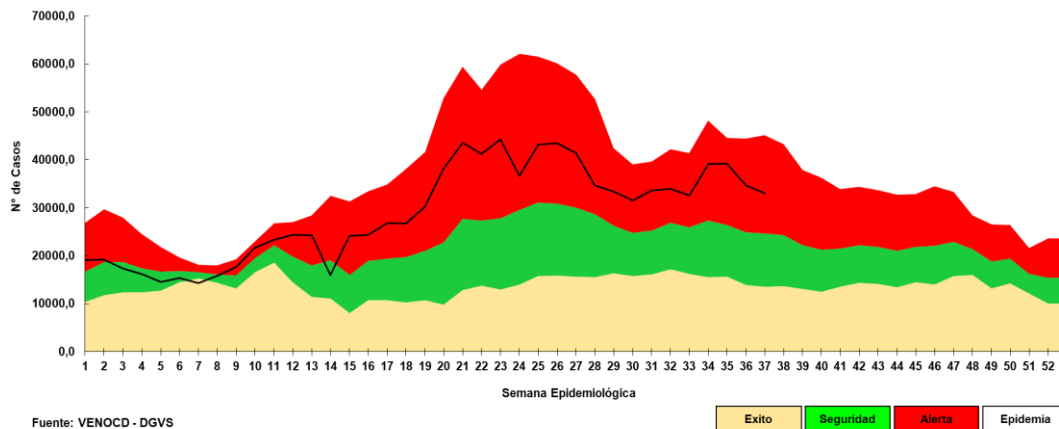


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 35-37 del 2023.

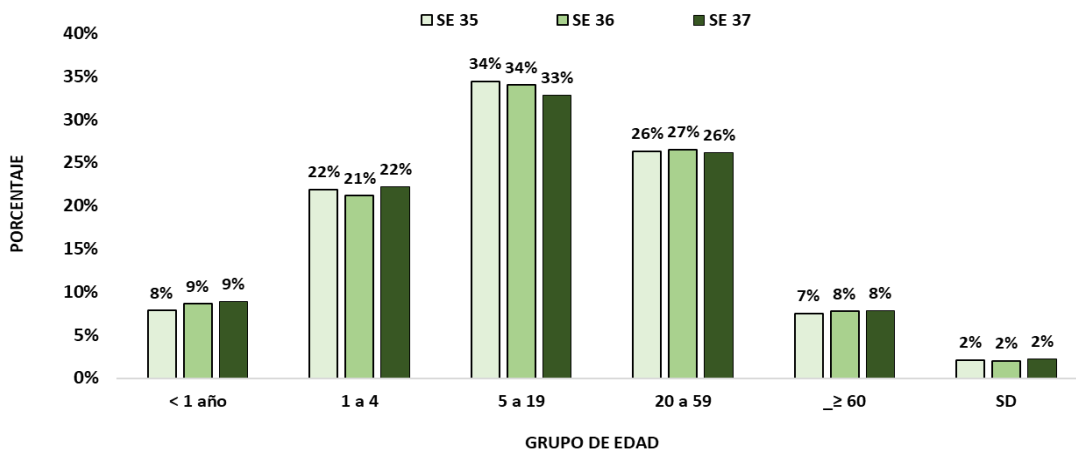


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 35-37/2023.

Regiones sanitarias	SE 35	SE 36	SE 37
CONCEPCION	927	892	831
SAN PEDRO NORTE	1134	918	1068
SAN PEDRO SUR	1104	918	879
CORDILLERA	1763	1557	1528
GUAIRA	763	602	618
CAAGUAZU	1530	1413	1426
CAAZAPA	999	1074	1174
ITAPUA	2693	2216	2243
MISIONES	994	918	813
PARAGUARI	1823	1469	1363
ALTO PARANA	2829	2606	2569
CENTRAL	9753	8322	7201
ÑEEMBUCU	829	679	637
AMAMBAY	322	353	439
CANINDEYU	998	764	889
PDT E HAYES	1283	1202	995
BOQUERON	551	587	505
ALTO PARAGUAY	247	163	169
CAPITAL	5751	5310	4955
TOTAL	36.293	31.963	30.302

- En la SE 37 se registran 30,302 casos de IRA no neumonía, con una disminución del 5% con respecto a la semana anterior (31.963).
- 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 1 a 4 años, 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 1-37)

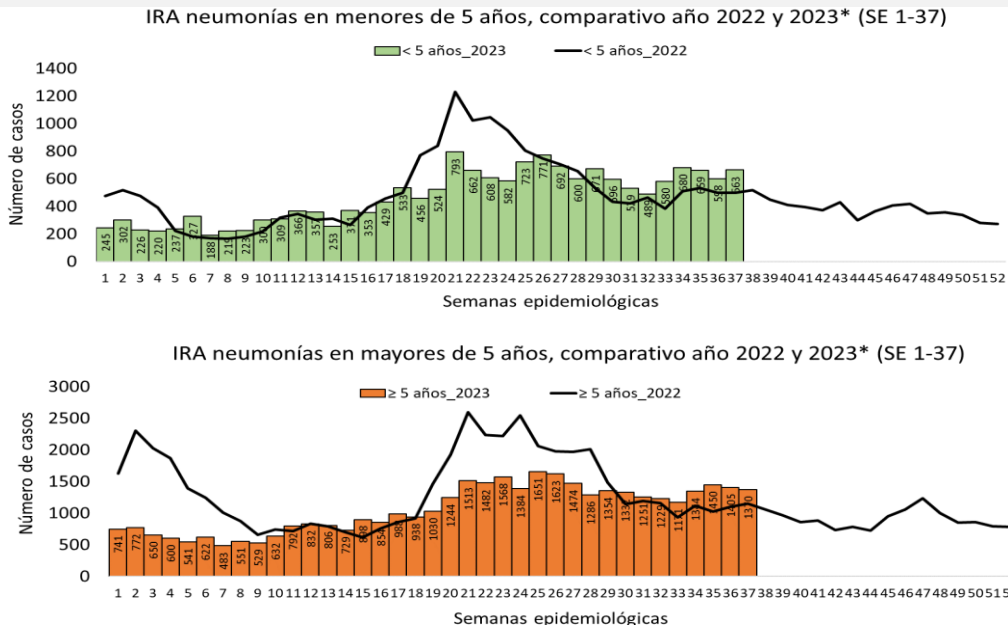


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 35-37 del 2023.

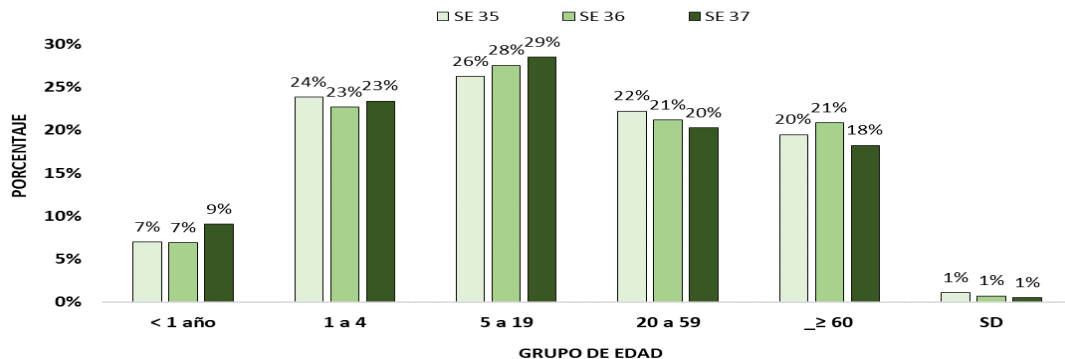


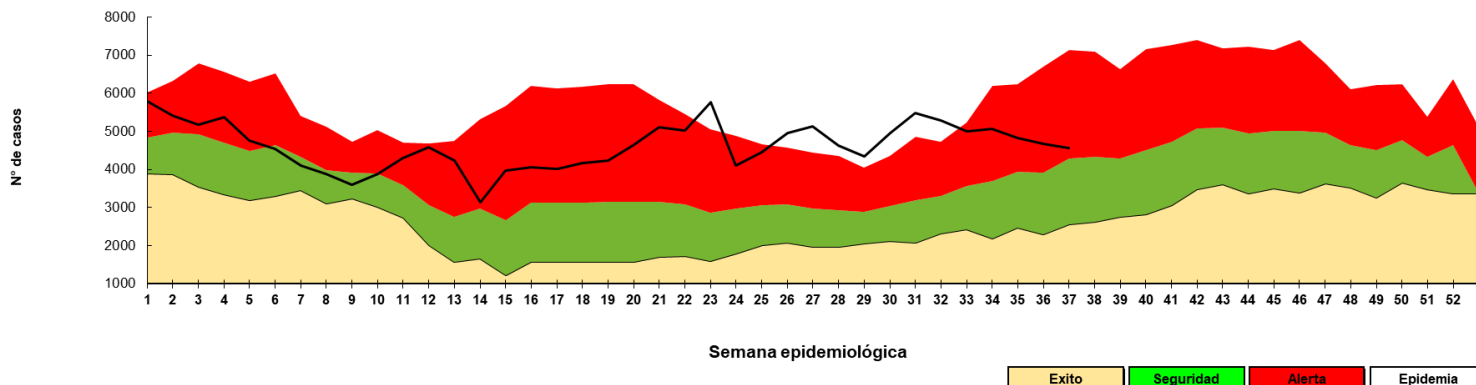
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 35-37/2023.

Regiones Sanitarias	SE 35	SE 36	SE 37
CONCEPCION	130	107	80
SAN PEDRO NORTE	37	45	37
SAN PEDRO SUR	33	56	57
CORDILLERA	65	57	54
GUAIRA	31	25	45
CAAGUAZU	100	103	105
CAAZAPA	37	20	25
ITAPUA	255	266	329
MISIONES	13	24	22
PARAGUARI	90	43	57
ALTO PARANA	154	121	120
CENTRAL	633	612	638
ÑEEMBUCU	56	51	58
AMAMBAY	35	37	43
CANINDEYU	105	102	73
PDTE HAYES	35	58	51
BOQUERON	58	54	58
ALTO PARAGUAY	8	3	2
CAPITAL	258	234	190
Total	2.133	2.018	2.044

- En la SE 37 se registran 2.044 casos de IRA neumonías, con una disminución del 5% con respecto a la semana anterior (n=2.018).
- En el comparativo de la tendencia de casos en niños >5 años, se observa un leve aumento con respecto al año 2022.
- La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del 2% en el grupo de <1año y 1% en el grupo de 5 a 19 años y respecto a la semana anterior.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 37 del 2023.



- En la SE 37 se registran 4.570 casos de EDA, con una disminución del 2% con respecto a la semana anterior (n=4.662). 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 35-37/2023

Regiones Sanitarias	SE 35	SE 36	SE 37
CONCEPCION	164	151	142
SAN PEDRO NORTE	218	171	181
SAN PEDRO SUR	117	122	96
CORDILLERA	156	159	138
GUAIRA	142	149	146
CAAGUAZU	170	148	166
CAAZAPA	79	99	73
ITAPUA	375	361	349
MISIONES	78	87	80
PARAGUARI	173	167	144
ALTO PARANA	357	339	343
CENTRAL	1274	1300	1145
ÑEEMBUCU	88	64	82
AMAMBAY	45	39	63
CANINDEYU	147	129	134
PDTE HAYES	142	174	136
BOQUERON	87	99	90
ALTO PARAGUAY	38	35	32
CAPITAL	974	869	1030
TOTAL	4.824	4.662	4.570

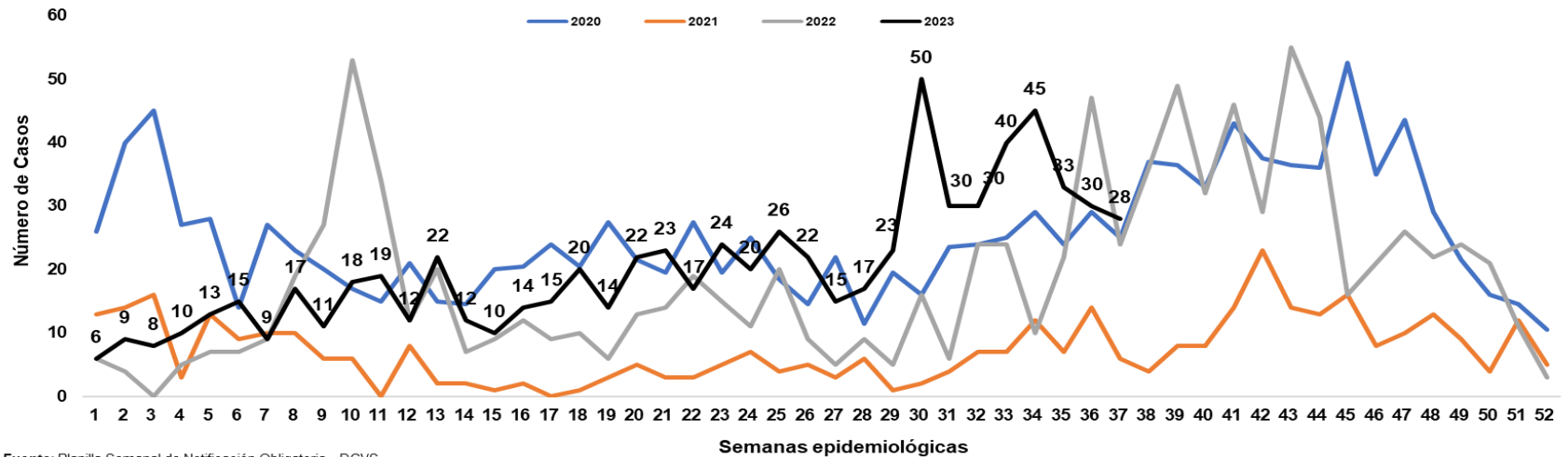
- En la SE 37 se registran 4.570 casos de EDA, con una disminución del 2% con respecto a la semana anterior (n= 4.662).
- Los aumento de casos, se registran en 7 regiones sanitarias: San Pedro Norte, Caaguazú, Alto Paraná, Amambay, Canindeyú, Ñeembucú, Capital.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

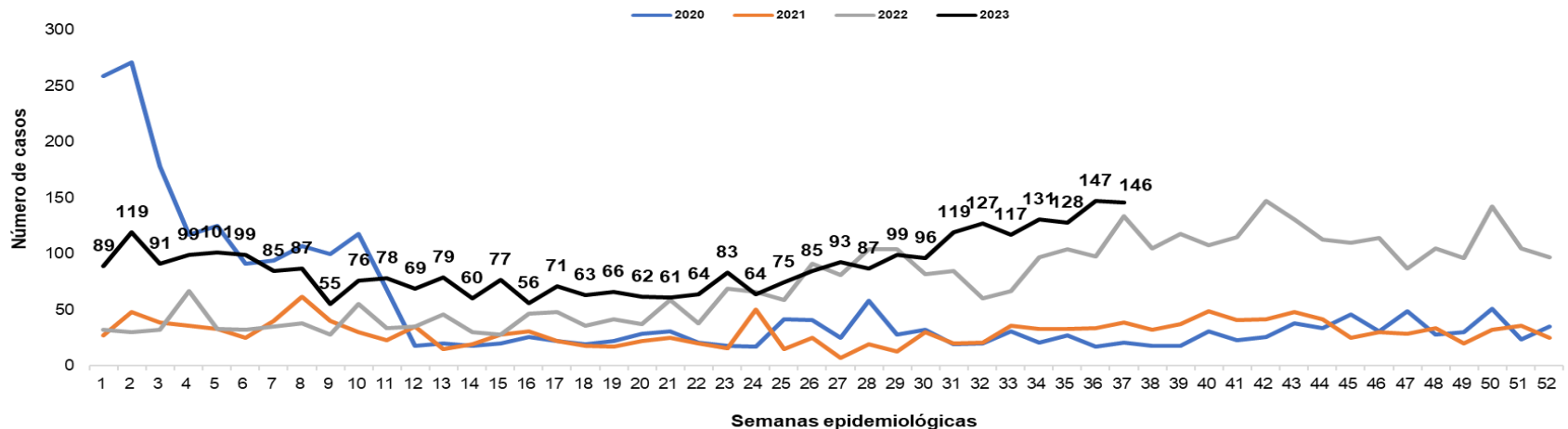
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 37)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 37)



Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

Puntos claves

- En la SE 37, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 99,4%. La región sanitaria de Concepción con 95% de cumplimiento registraron un nivel bueno.
- Los casos de ETI a nivel nacional, se observa una disminución 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 cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa un aumento del 1% en el grupo de < 1 año respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, se observa una disminución del 5% 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 de 1 a 4 años, respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con un aumento del 1% con respecto a la semana anterior. La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa un aumento del 2% en el grupo de <1 año y 1% en el grupo de 5 a 19 años y respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con una disminución del 2% 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 con respecto a la semana anterior (146 vs 147).
- Los casos de varicela con una disminución respecto a la semana anterior (28 vs 30).
- 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>