



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) 36

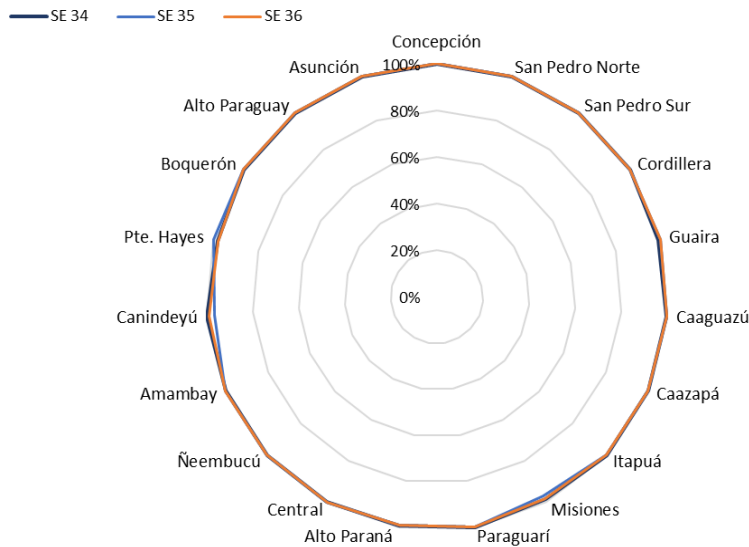
01 al 7 de septiembre, año 2024

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

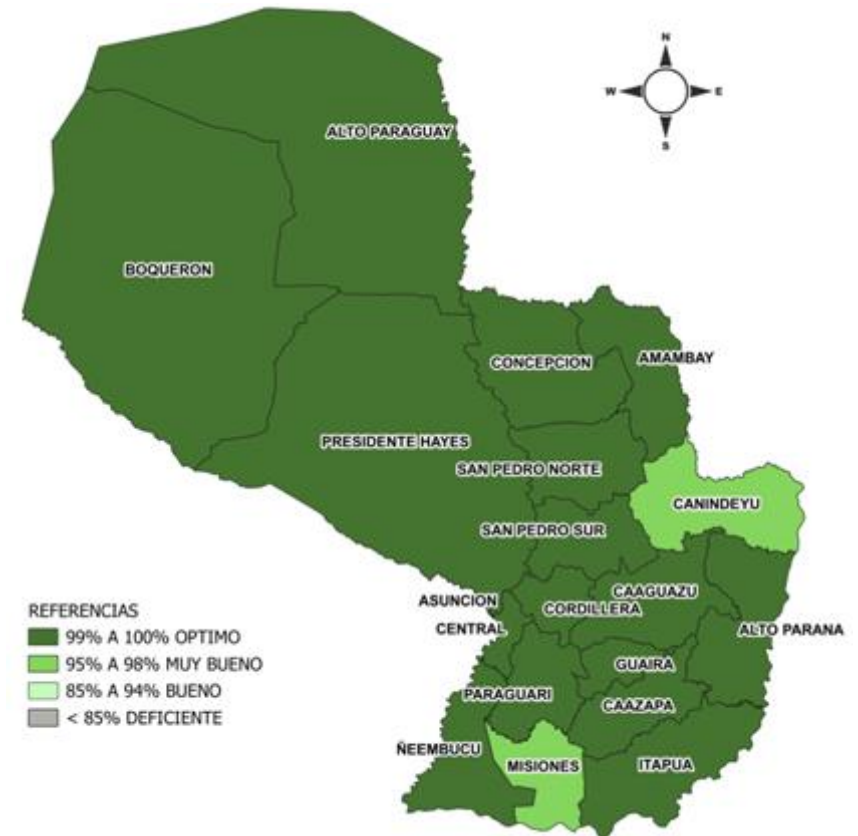
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 34 al 36, año 2024.



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE36 del año 2024



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99.7% (n=1461)
Total de unidades notificadoras= 1.466

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 36 del 2024.

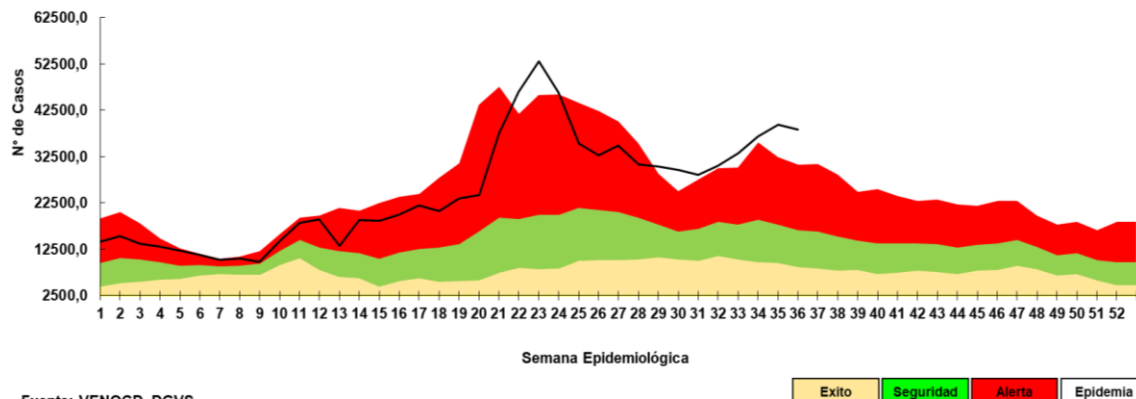


Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 34-36 del 2024.

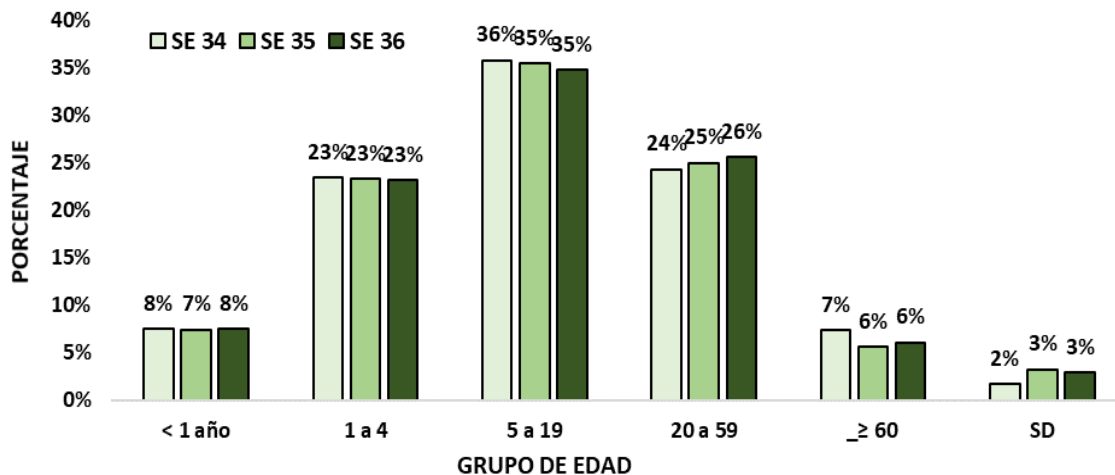


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 34-36 del 2024

Regiones Sanitarias	SE 34	SE 35	SE 36
CONCEPCION	1244	1048	1156
SAN PEDRO NORTE	1295	1387	1374
SAN PEDRO SUR	928	1096	975
CORDILLERA	1169	1250	1165
GUAIRA	1509	1842	1544
CAAGUAZU	1746	1789	1662
CAAZAPA	538	770	630
ITAPUA	2709	3119	2662
MISIONES	622	663	591
PARAGUARI	1859	1779	1742
ALTO PARANA	2330	2345	2259
CENTRAL	9536	10480	10529
ÑEEMBUCU	576	698	637
AMAMBAY	556	407	468
CANINDEYU	932	1103	1004
PDTE HAYES	1079	1085	927
BOQUERON	360	387	402
ALTO PARAGUAY	179	200	207
CAPITAL	7629	8017	8358
TOTAL:	36796	39465	38292

- En la SE 36 se registran 38292 casos de ETI, con un descenso del 3% con respecto a la semana anterior (n= 39465).
- 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 de 1% en el grupo de edad de <1 año y 20 a 59 años respecto a la semana anterior.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 36 del 2024.

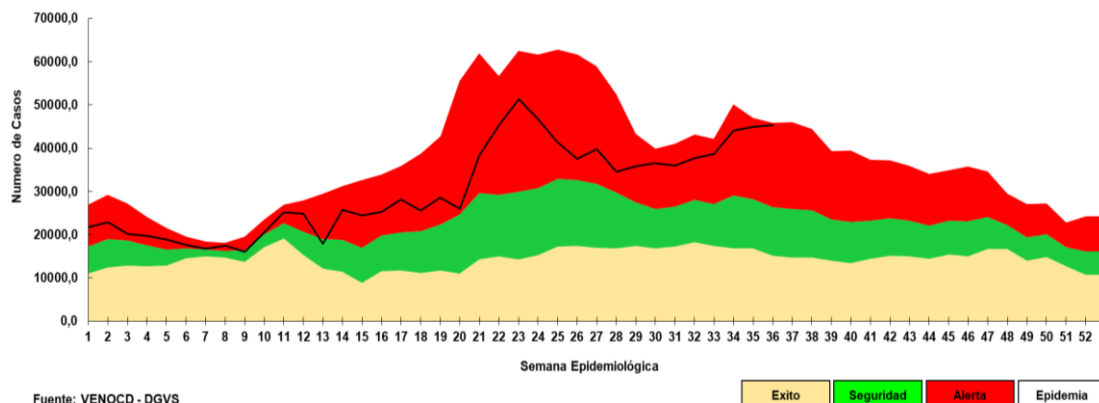


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 34-36 del 2024.

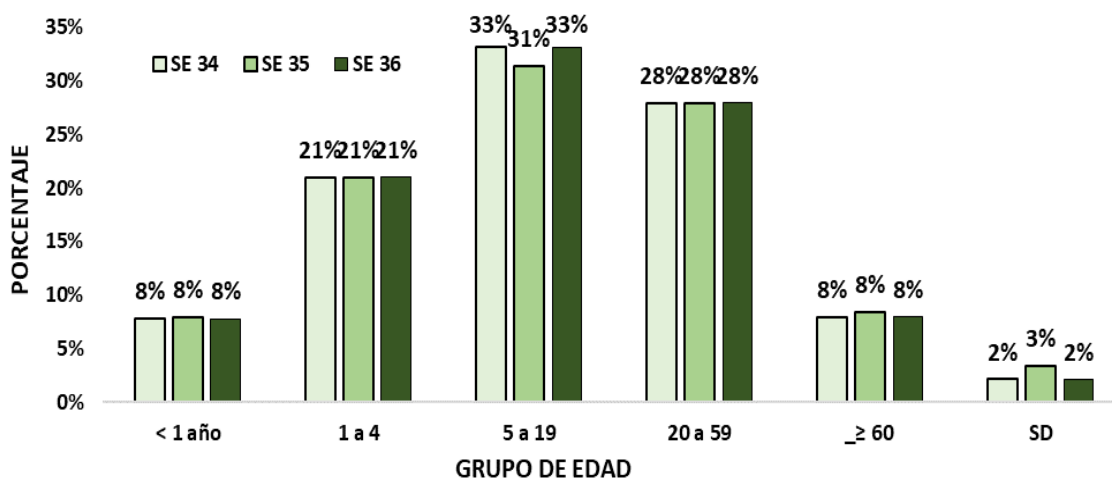


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 34 - 36 del 2024.

Regiones sanitarias	SE 34	SE 35	SE 36
CONCEPCION	1105	827	966
SAN PEDRO NORTE	1134	1076	1168
SAN PEDRO SUR	932	1237	1123
CORDILLERA	2048	1947	2057
GUAIRA	918	1073	885
CAAGUAZU	1810	1653	1658
CAAZAPA	1278	1246	1214
ITAPUA	3375	3580	3380
MISIONES	1118	1308	1108
PARAGUARI	1942	2047	2243
ALTO PARANA	2806	2518	2850
CENTRAL	11163	11610	12082
ÑEEMBUCU	972	914	992
AMAMBAY	541	420	432
CANINDEYU	1056	1035	1003
PDTE HAYES	1318	1446	1314
BOQUERON	459	434	474
ALTO PARAGUAY	213	224	288
CAPITAL	6125	6863	6383
TOTAL	40313	41458	41620

- En la SE 36 se registran 41620 casos de IRA no neumonía, con un aumento del 6% con respecto a la semana anterior (41458).
- 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 2% en el grupo de edad de 5 a 19 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 2023- 2024* (SE 36)

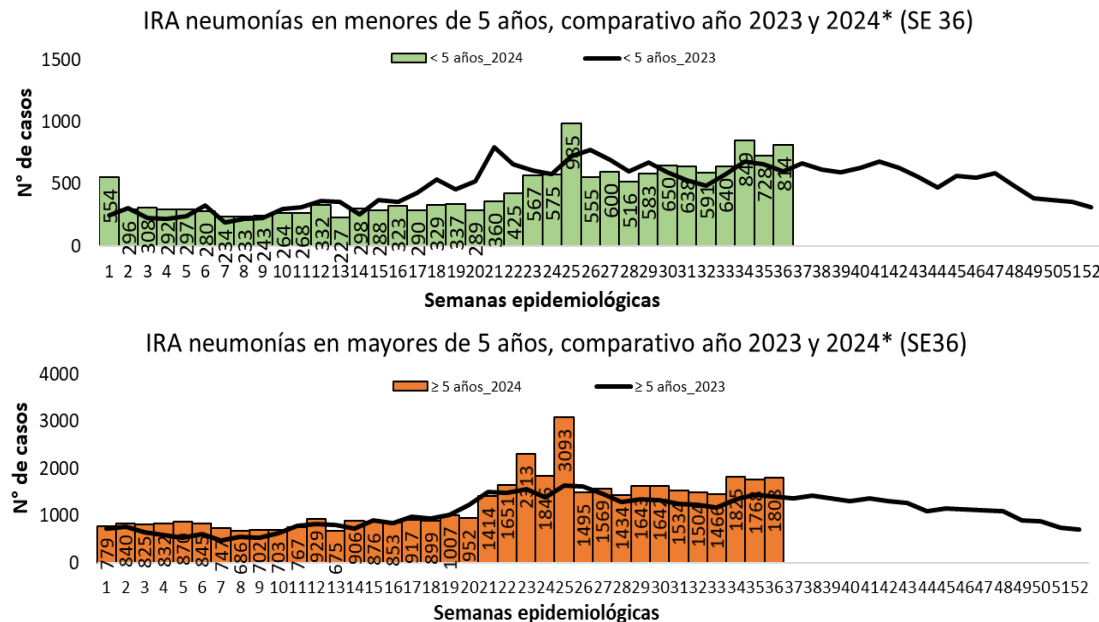


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 34 al 36 del 2024.

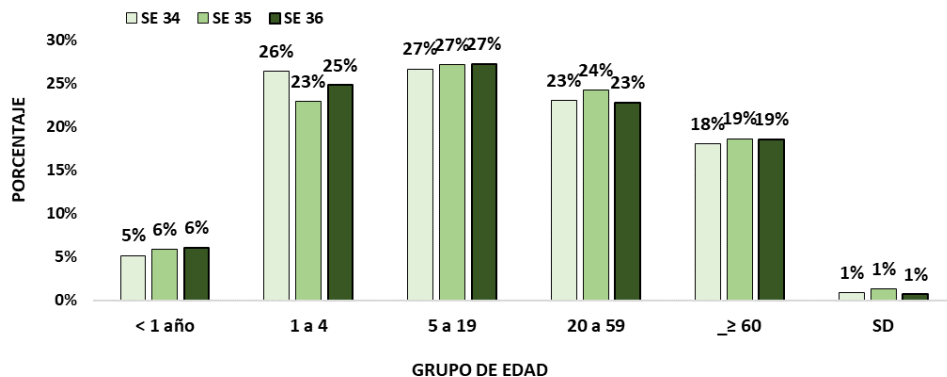


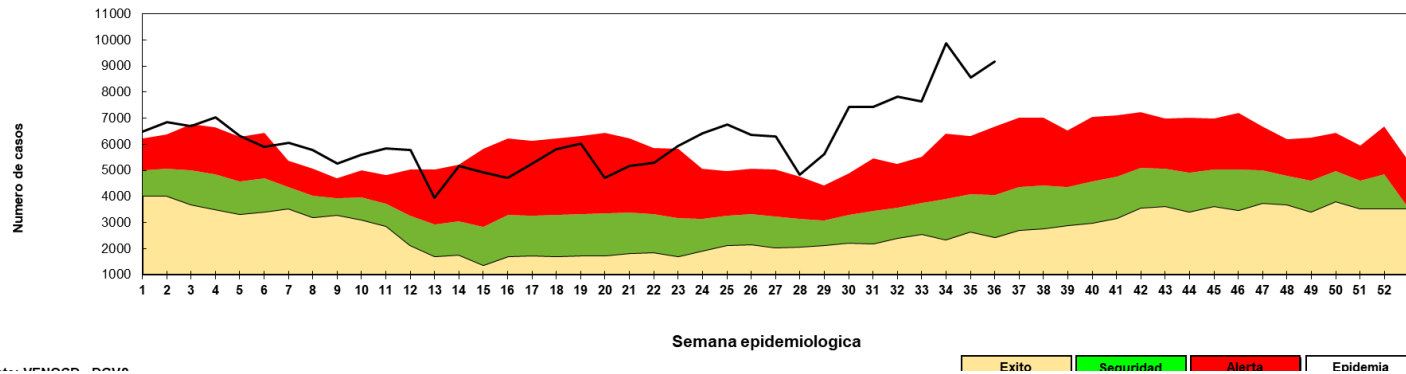
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 34 al 36 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 34	SE 35	SE 36
CONCEPCION	149	88	103
SAN PEDRO NORTE	50	51	55
SAN PEDRO SUR	54	25	43
CORDILLERA	43	58	50
GUAIRA	34	47	43
CAAGUAZU	106	70	86
CAAZAPA	63	49	72
ITAPUA	370	400	425
MISIONES	22	17	37
PARAGUARI	74	49	66
ALTO PARANA	156	115	131
CENTRAL	968	1020	972
ÑEEMBUCU	57	37	46
AMAMBAY	57	62	63
CANINDEYU	67	51	54
PDTE HAYES	73	75	89
BOQUERON	31	21	24
ALTO PARAGUAY	3	4	17
CAPITAL	320	290	264
Total	2697	2529	2640

- En la SE36 se registran 2640 casos de IRA neumonías, con un aumento del 4% con respecto a la semana anterior (n=2529).
- En el comparativo de la tendencia de casos en niños <5 años, se observa un aumento con respecto al año 2023.
- La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento de 2% en grupo de edad de 1 a 4 años respecto a la semana anterior..

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 36 del 2024.



- En la SE 36 se registran 7822 casos de EDA, con un aumento del 5% con respecto a la semana anterior (n=7434). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de epidemia.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Tabla 4. Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 34 al 36 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 34	SE 35	SE 36
CONCEPCION	264	252	231
SAN PEDRO NORTE	250	241	263
SAN PEDRO SUR	195	227	272
CORDILLERA	437	275	338
GUAIRA	425	422	369
CAAGUAZU	299	259	347
CAAZAPA	150	124	159
ITAPUA	562	513	515
MISIONES	202	224	300
PARAGUARI	333	344	415
ALTO PARANA	639	582	659
CENTRAL	3054	2581	2805
ÑEEMBUCU	308	201	167
AMAMBAY	147	99	93
CANINDEYU	345	302	349
PDTE HAYES	251	242	246
BOQUERON	131	110	115
ALTO PARAGUAY	53	41	45
CAPITAL	1816	1531	1490
TOTAL	9861	8570	9178

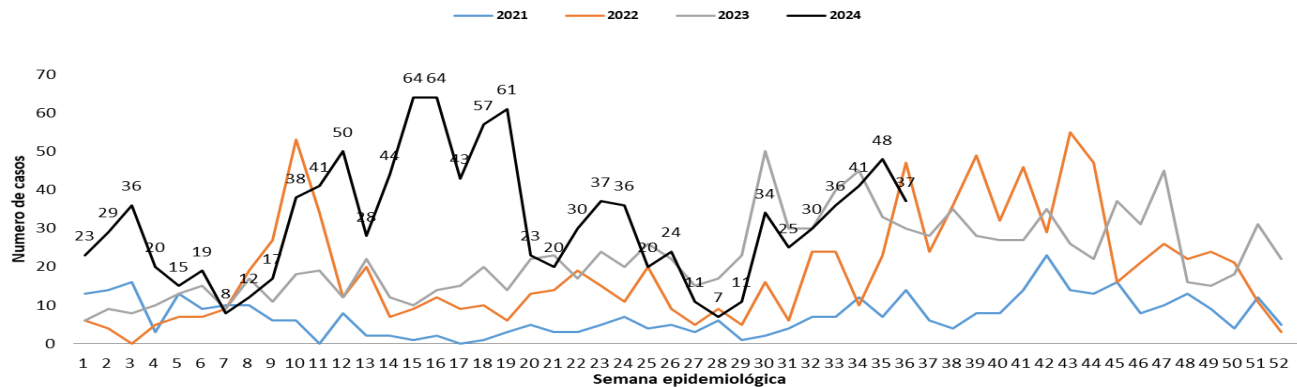
- En la SE 36 se registran 9178 casos de EDA, con un aumento del 5% con respecto a la semana anterior (n=8570). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- El aumento de casos, se registran en 14 departamentos San Pedro Norte, San Pedro Sur, Cordillera, Caaguazú, Caazapá, Itapuá, Misiones, Paraguari, Alto Paraná Central, Canindeyú, Pdte. Hayes, Boquerón, Alto Paraguay.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

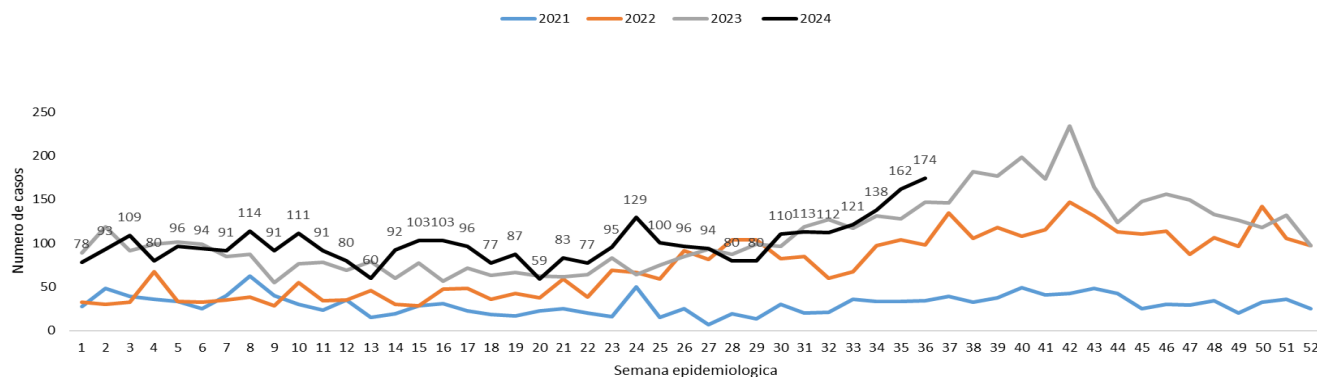
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 36)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 36)



Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

Puntos claves

- En la SE 36, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 99.2%.
- Los casos de ETI a nivel nacional, aumento 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 que se mantiene en el grupo de >60 años, <1 año, 1 a 4 años, un aumento del 2% en el grupo de 5 a 19. También se observa una disminución de 1% en el grupo de 20 a 59 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, se observa aumento del 6% con respecto 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 grupos de edad, se observa que se mantiene en el grupo de <1, 5 a 19 y >60 años y un descenso de 1% en el grupo de 20 a 59 y el aumento de 15 en el grupo de 1 a 4 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías se con un descenso del 3% con respecto a la semana anterior. En el comparativo de la tendencia de casos en niños <5 años, se observa un aumento con respecto al año 2023. La proporción de casos se mantuvo.
- La tendencia de EDA, con un aumento del 5% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de epidemia.
- Los casos conjuntivitis en descenso con respecto a la semana anterior (113 vs 112).
- Los casos de varicela en descenso respecto a la semana anterior (48 vs 27).
- 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>