

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) 27

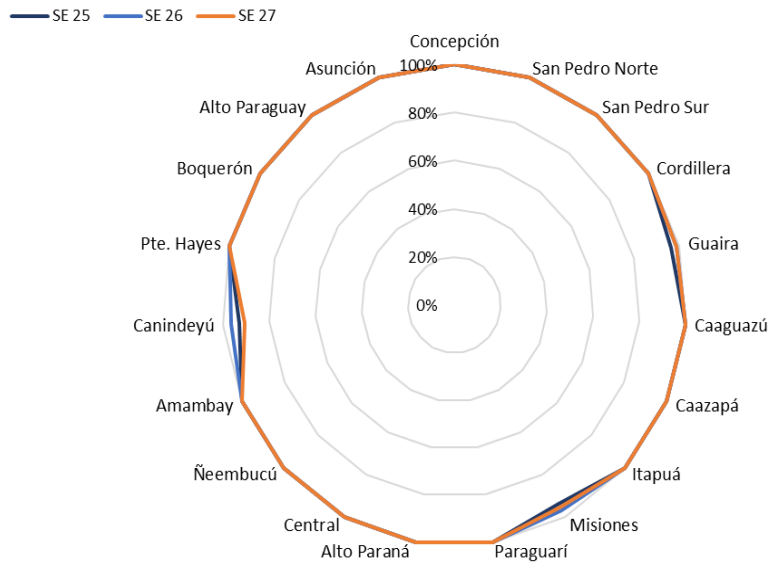
30 de junio al 06 de julio, año 2024

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

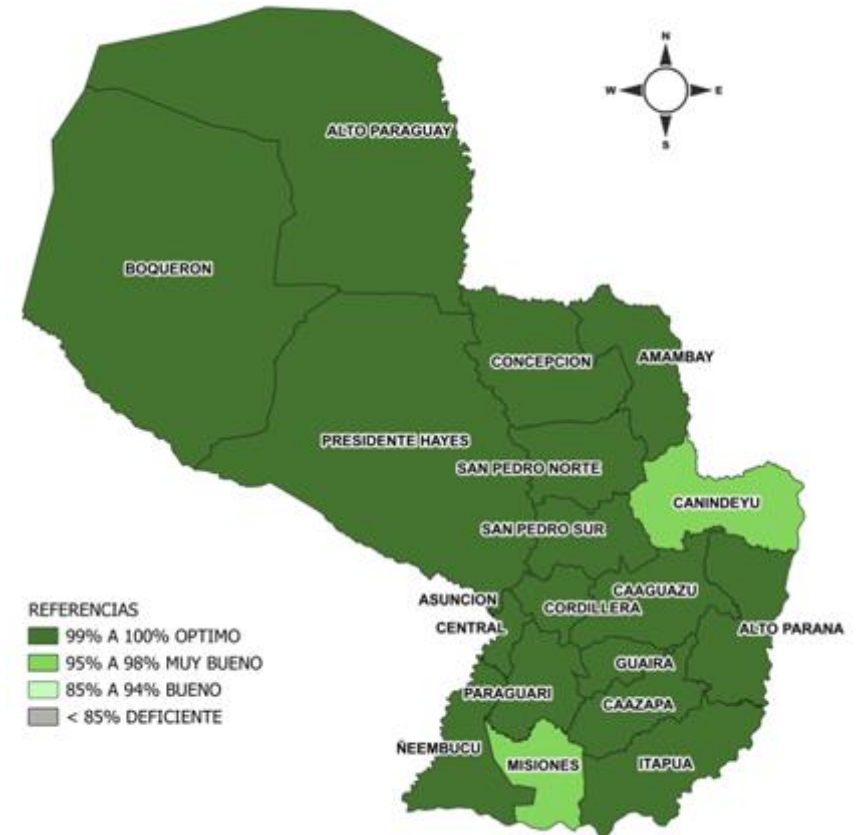
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 25 al 27, año 2024.



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE27 del año 2024



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99.2% (n=1454)

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 27 del 2024.

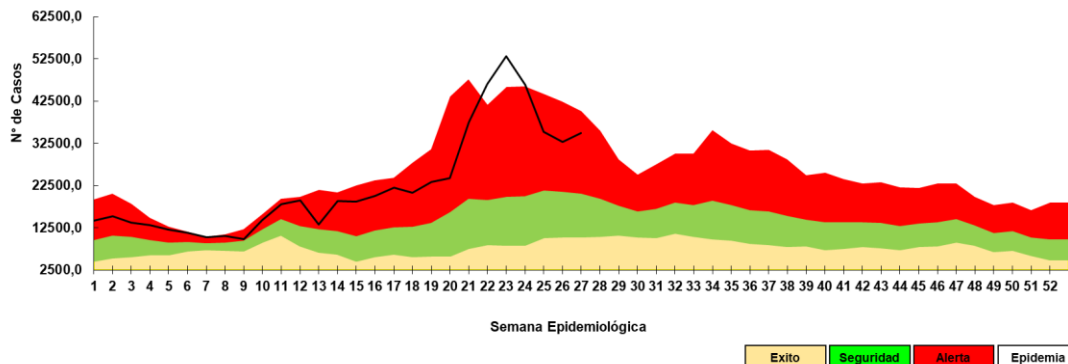


Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 25-27 del 2024.

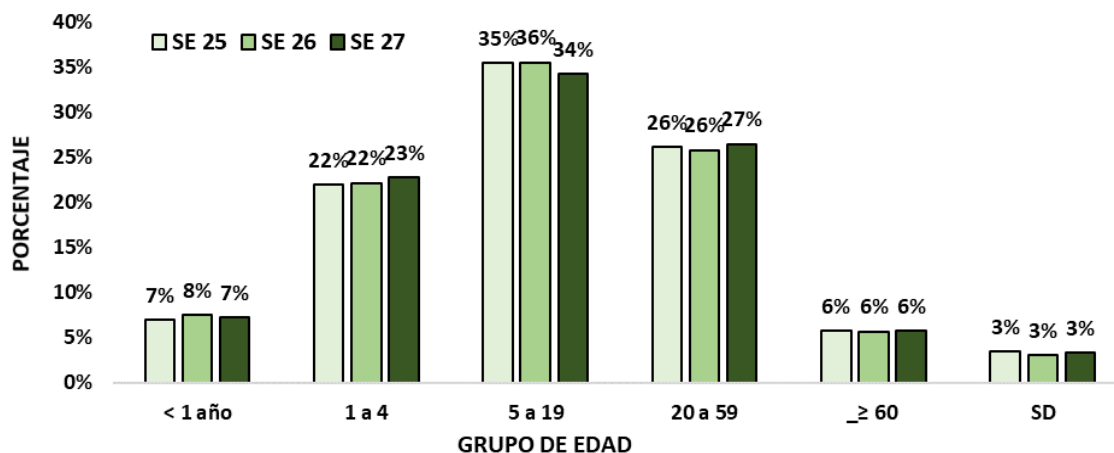


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 25-27 del 2024

Regiones Sanitarias	SE 25	SE 26	SE 27
CONCEPCION	1307	1161	1275
SAN PEDRO NORTE	1221	1223	1472
SAN PEDRO SUR	931	971	938
CORDILLERA	1003	1180	1204
GUAIRA	1297	1293	1471
CAAGUAZU	1714	1759	1639
CAAZAPA	700	649	720
ITAPUA	2469	2303	2551
MISIONES	677	555	500
PARAGUARI	1366	1203	1570
ALTO PARANA	2368	1919	2254
CENTRAL	9812	8772	9127
ÑEEMBUCU	465	572	509
AMAMBAY	556	433	560
CANINDEYU	1071	967	1038
PDTE HAYES	1119	1025	1290
BOQUERON	415	449	490
ALTO PARAGUAY	238	210	234
CAPITAL	6631	6121	6030
TOTAL:	35360	32765	34872

- En la SE 27 se registran 34872 casos de ETI, con un aumento del 6% con respecto a la semana anterior (n= 32765).
- 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 el grupo de >60 años y un aumento del 1% en el grupo de 1 a 4. También se observa una disminución de 2% en el grupo de 5 a 19 y de 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 27 del 2024.

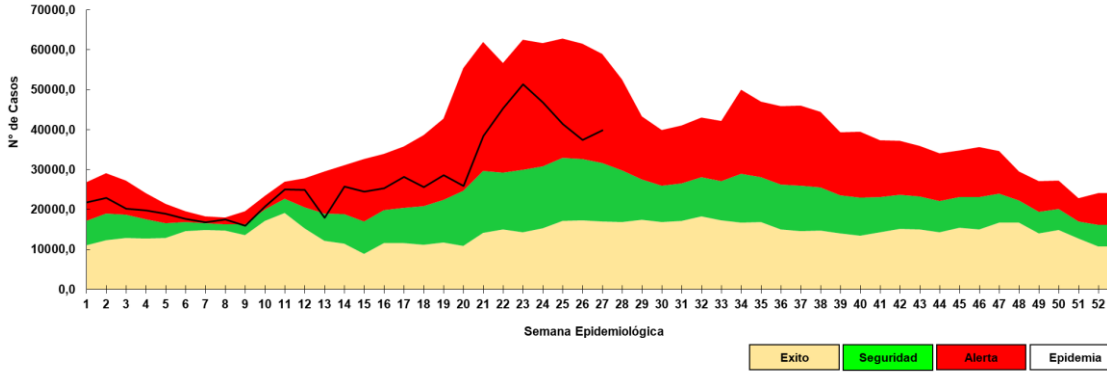


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 25-27 del 2024.

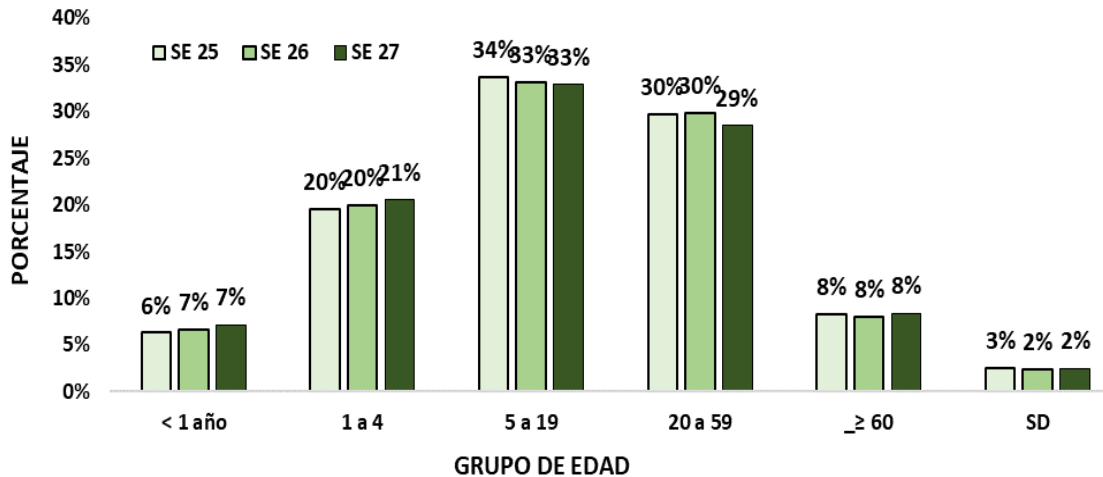


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 25 -27 del 2024.

Regiones sanitarias	SE 25	SE 26	SE 27
CONCEPCION	1102	821	1073
SAN PEDRO NORTE	1078	1082	1031
SAN PEDRO SUR	1106	1029	1029
CORDILLERA	1976	1844	1749
GUAIRA	653	691	681
CAAGUAZU	1541	1328	1329
CAAZAPA	1017	996	1065
ITAPUA	2727	2741	2980
MISIONES	1033	927	929
PARAGUARI	1643	1546	1717
ALTO PARANA	3006	2625	2863
CENTRAL	10860	9083	9049
ÑEEMBUCU	737	789	905
AMAMBAY	565	430	418
CANINDEYU	1061	980	1072
PDTE HAYES	1272	1321	1278
BOQUERON	545	421	572
ALTO PARAGUAY	249	203	282
CAPITAL	6275	5688	6591
TOTAL	38446	34545	36613

- En la SE 27 se registran 36613 casos de IRA no neumonía, con un aumento del 6% con respecto a la semana anterior (34545).
- 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 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 1ª 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 2023- 2024* (SE 27)

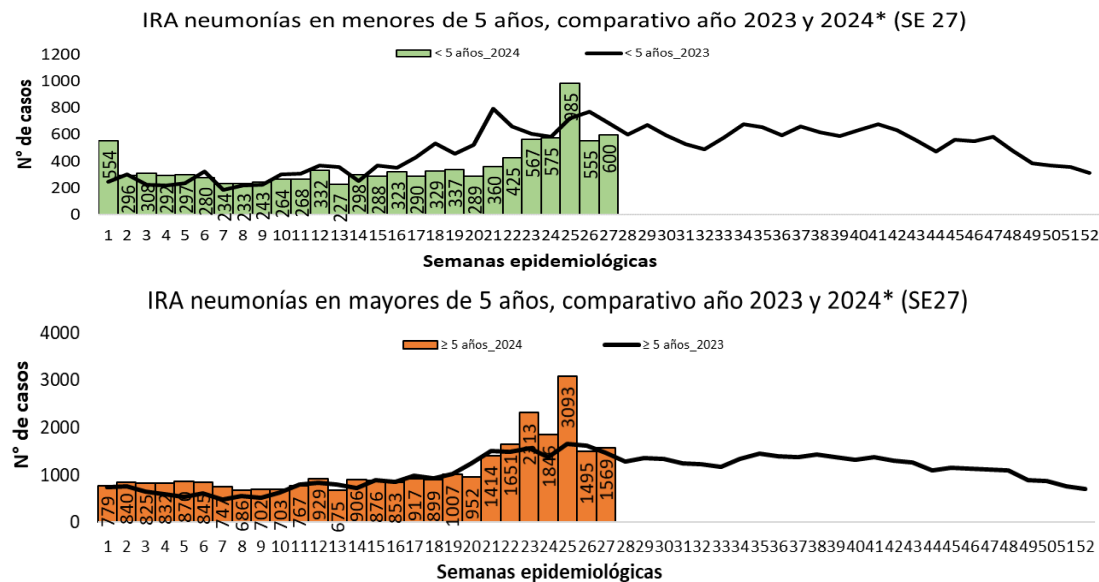


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 25 al 27 del 2024..

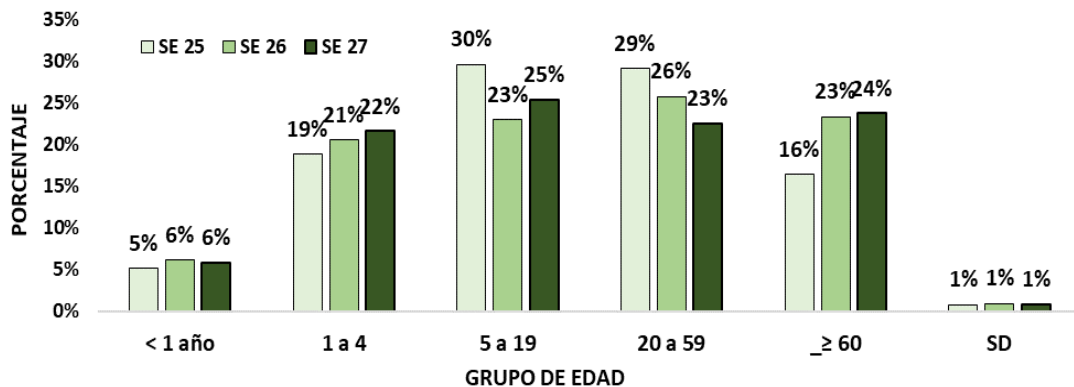


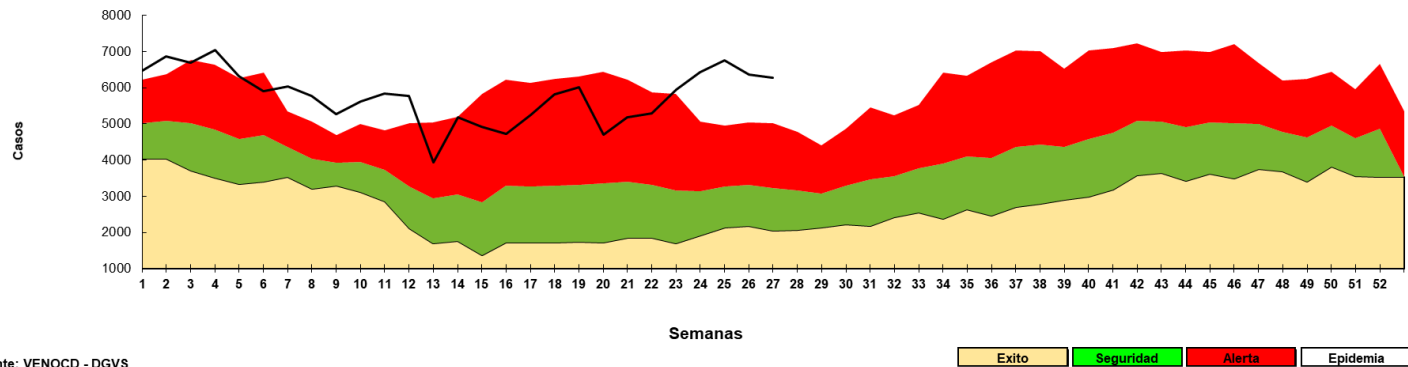
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 25 al 27 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 25	SE 26	SE 27
CONCEPCION	95	62	89
SAN PEDRO NORTE	38	41	56
SAN PEDRO SUR	25	19	29
CORDILLERA	1976	34	36
GUAIRA	36	47	40
CAAGUAZU	87	79	87
CAAZAPA	90	68	69
ITAPUA	379	324	326
MISIONES	26	32	27
PARAGUARI	62	41	76
ALTO PARANA	121	112	121
CENTRAL	609	606	668
ÑEEMBUCU	31	40	29
AMAMBAY	67	82	89
CANINDEYU	80	72	69
PDTE HAYES	83	100	71
BOQUERON	37	28	43
ALTO PARAGUAY	7	5	15
CAPITAL	262	277	247
Total	4111	2069	2187

- En la SE27 se registran 2187 casos de IRA neumonías, con un descenso del 6% con respecto a la semana anterior (n=2069).
- 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 que descendiendo el 4% en el grupo de 20 a 59 años y un aumento del 9% 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 27 del 2024.



Fuente: VENOCD - DGVS

- En la SE 27 se registran 6289 casos de EDA, con un descenso del 1% con respecto a la semana anterior (n=6374). 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 25 al 27 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 25	SE 26	SE 27
CONCEPCION	304	255	325
SAN PEDRO NORTE	256	236	278
SAN PEDRO SUR	146	139	122
CORDILLERA	237	229	224
GUAIRA	273	263	220
CAAGUAZU	348	272	254
CAAZAPA	95	97	86
ITAPUA	436	435	406
MISIONES	76	57	63
PARAGUARI	260	220	199
ALTO PARANA	340	332	295
CENTRAL	1726	1725	1699
ÑEEMBUCU	122	112	114
AMAMBAY	55	75	67
CANINDEYU	180	234	171
PDTE HAYES	328	313	326
BOQUERON	125	93	133
ALTO PARAGUAY	59	47	45
CAPITAL	1376	1240	1262
TOTAL	6742	6374	6289

- En la SE 27 se registran 6289 casos de EDA, con un descenso del 1% con respecto a la semana anterior (n=6374). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- El aumento de casos, se registran en 7 departamentos Concepción, San Pedro Norte, Misiones, Ñeembucú, Pdte. Hayes, Boquerón, Capital.

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 27)

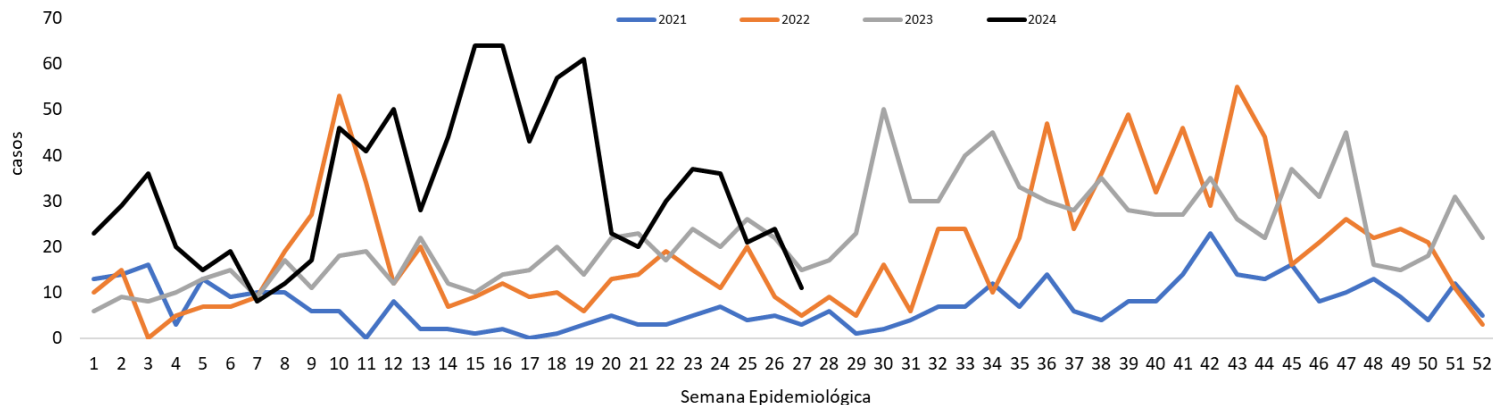
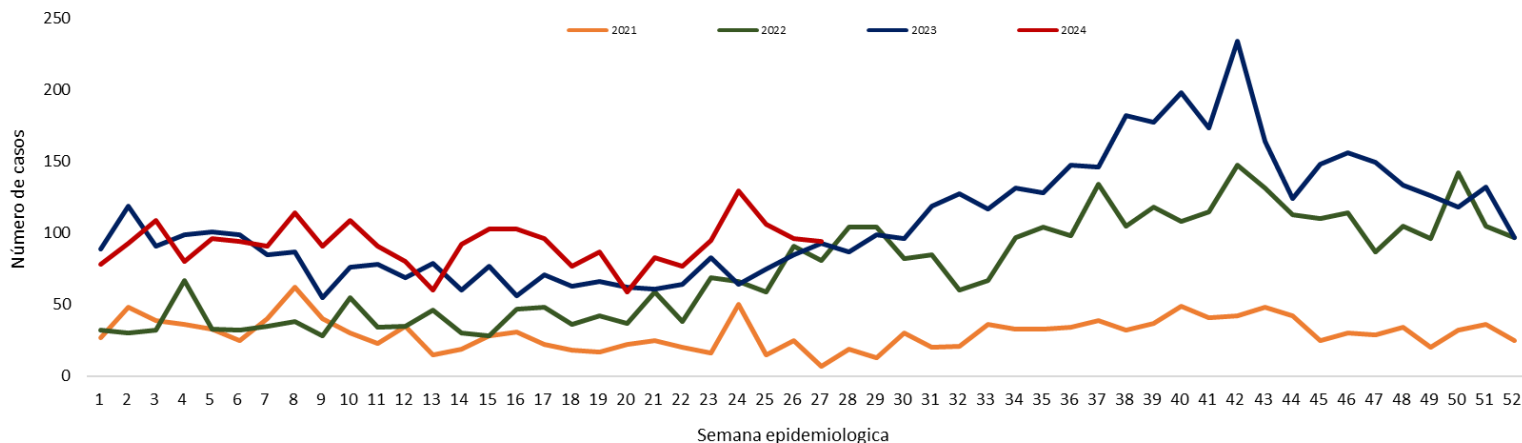


Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 27)



Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

Puntos claves

- En la SE 27, 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, se observa un 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 y un aumento del 1% en el grupo de 1 a 4. También se observa una disminución de 2% en el grupo de 5 a 19 y de 15 en el grupo de <1 año 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 no neumonías se con un descenso del 6% 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 de IRA neumonías según grupos de edad, se observa que descendiendo el 4% en el grupo de 20 a 59 años y un aumento del 9% en el grupo de >60 años con respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con un descenso del 1% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de epidemia.
- Los casos conjuntivitis con una disminución respecto a la semana anterior (96 vs 94).
- Los casos de varicela con una disminución respecto a la semana anterior (24 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/dashboardeno/detalle/dia>