



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) 28

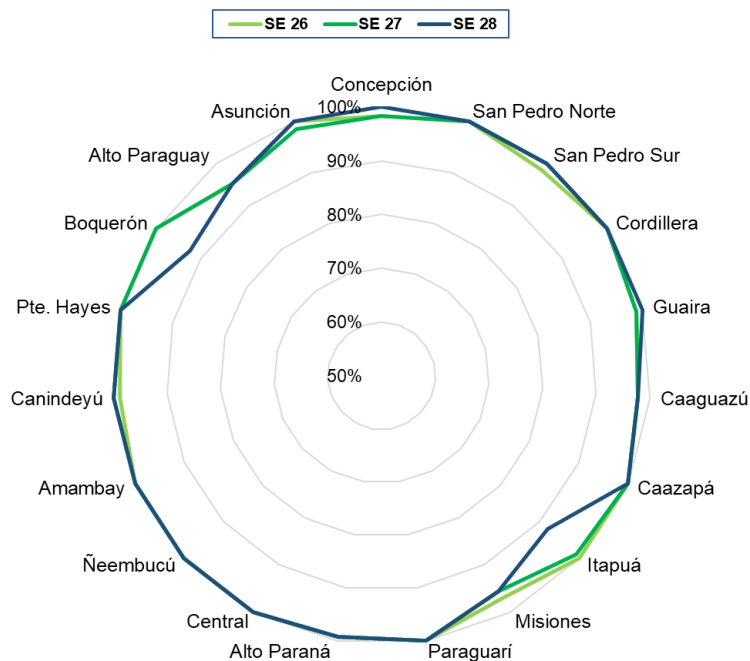
9 al 15 de julio, año 2023

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

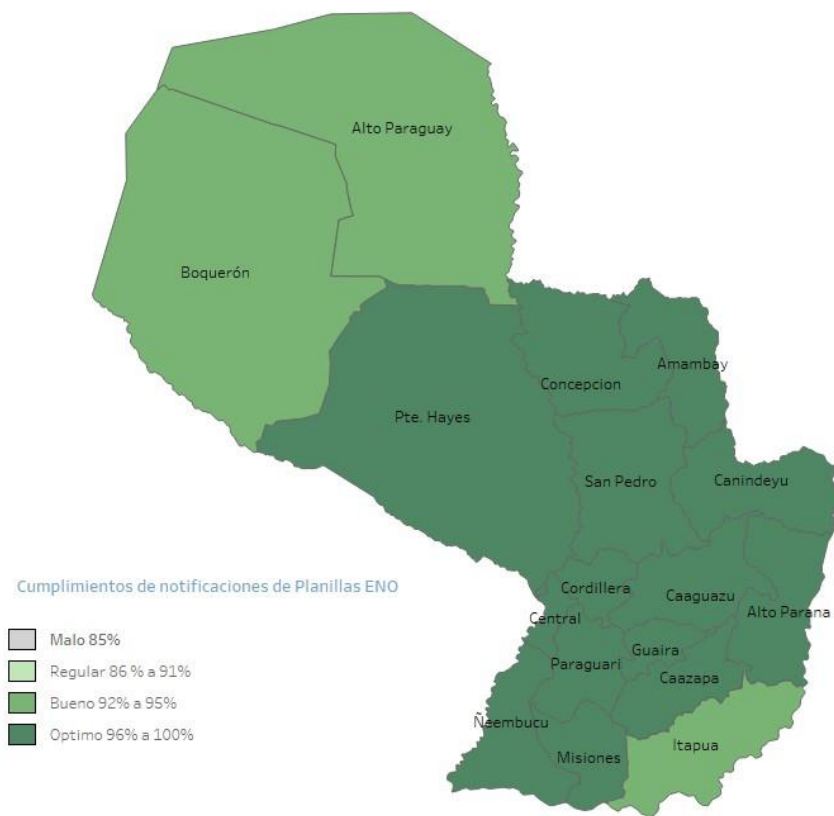
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 26 al 28, año 2023.



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 28 del año 2023



A nivel país la cobertura de notificación fue del 98,8% (n=1.424)

Total de unidades notificadoras= 1.442

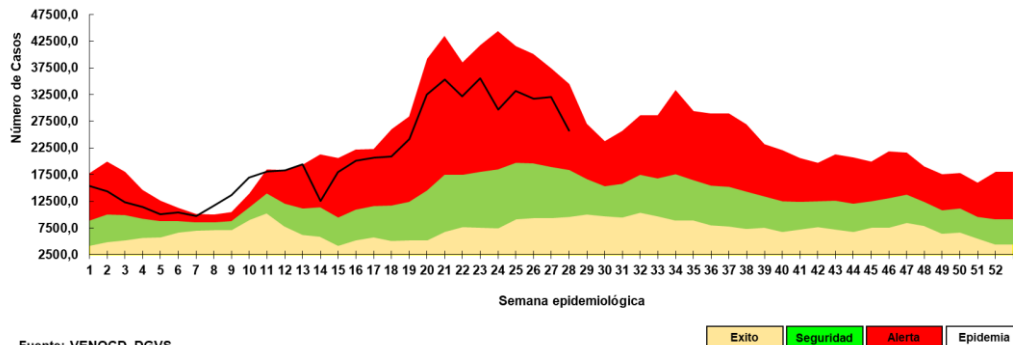
Cumplimiento: Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Fuente: VENOCD-DGVS

Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 28 del 2023.

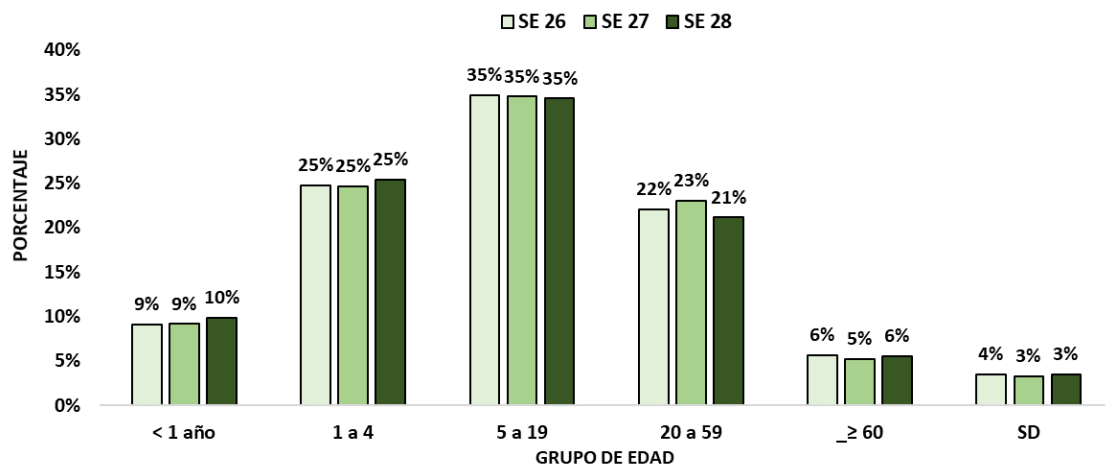


Fuente: VENOCD- DGVS

Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 26-28/2023

Regiones sanitarias	SE 26	SE 27	SE 28
CONCEPCION	1110	1123	1009
SAN PEDRO NORTE	1260	1239	1334
SAN PEDRO SUR	887	964	752
CORDILLERA	1283	1202	1202
GUAIRA	1366	1404	1240
CAAGUAZU	1556	1411	1160
CAAZAPA	689	776	617
ITAPUA	2134	2055	1182
MISIONES	708	706	485
PARAGUARI	1120	1053	866
ALTO PARANA	1801	1649	1320
CENTRAL	8158	8985	6820
ÑEEMBUCU	605	522	386
AMAMBAY	308	379	362
CANINDEYU	962	1087	972
PDTE HAYES	786	905	804
BOQUERON	489	433	363
ALTO PARAGUAY	195	192	177
CAPITAL	6360	6022	4702
TOTAL:	31.777	32.107	25.753

Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 26–28 del 2023.



- En la SE 28 se registran 25.753 casos de ETI, con una disminución del 20% con respecto a la semana anterior (n= 32.107)
- 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 año y ≥ 60 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 28 del 2023.

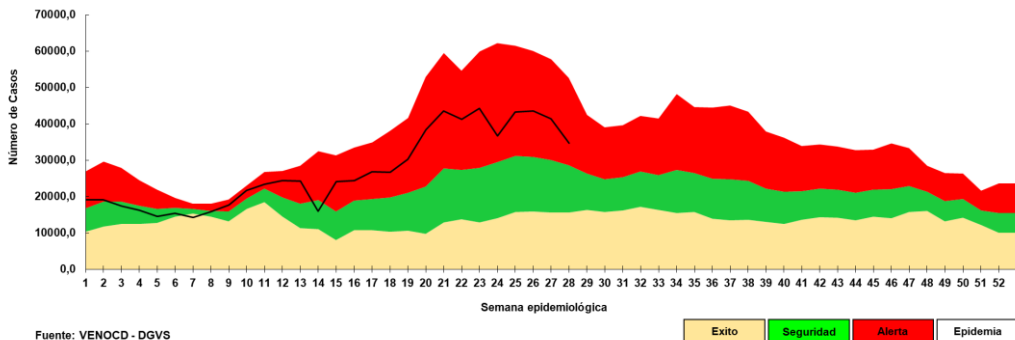


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 26-28 del 2023.

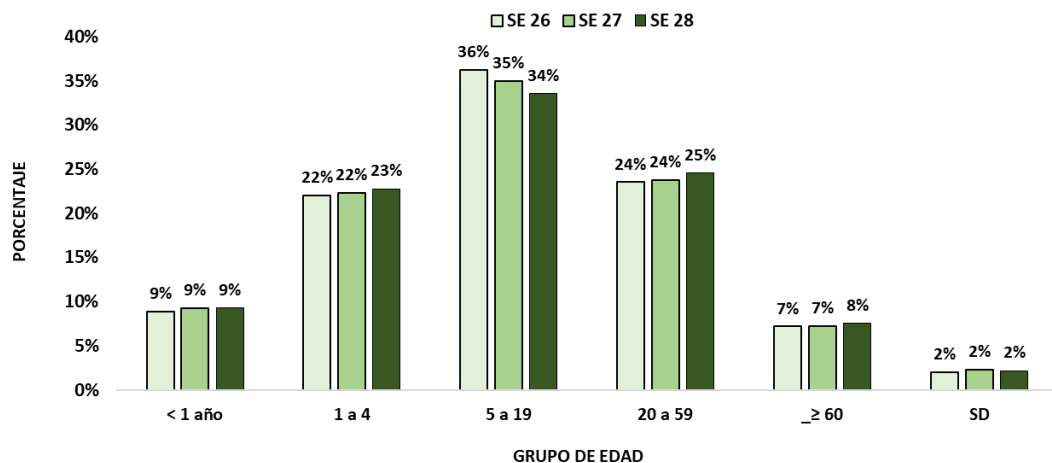


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 26-28/2023.

Regiones sanitarias	SE 26	SE 27	SE 28
CONCEPCION	1104	1118	1055
SAN PEDRO NORTE	1269	1259	1162
SAN PEDRO SUR	1345	1267	1043
CORDILLERA	1809	1785	1785
GUAIRA	902	783	720
CAAGUAZU	1868	1603	1446
CAAZAPA	1390	1310	1151
ITAPUA	2969	2773	1994
MISIONES	1223	1182	1061
PARAGUARI	1988	1767	1756
ALTO PARANA	2768	2581	2552
CENTRAL	10207	9973	7663
ÑEEMBUCU	941	870	593
AMAMBAY	413	458	336
CANINDEYU	1048	938	967
PDTE HAYES	1212	1287	959
BOQUERON	650	701	679
ALTO PARAGUAY	210	231	184
CAPITAL	6762	6400	4948
TOTAL	40.078	38.286	32.054

- En la SE 28 se registran 32.054 casos de IRA no neumonía, con una disminución del 16% con respecto a la semana anterior (38.286).
- 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 un aumento del 1% en el grupo de 1 a 4 años y 20 a 59 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 1-28)

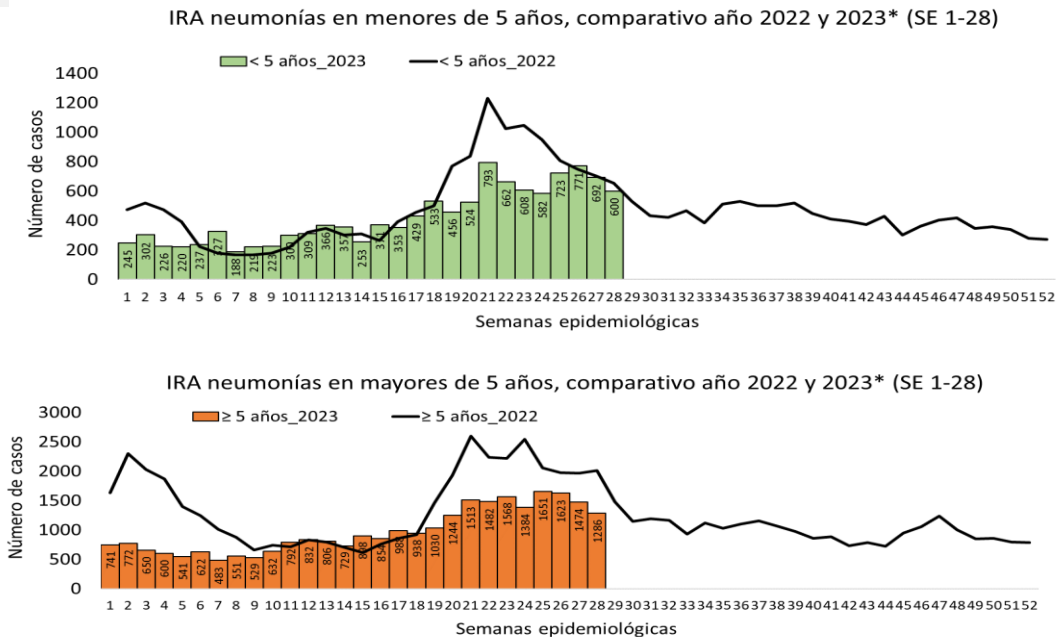


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 26-28 del 2023.

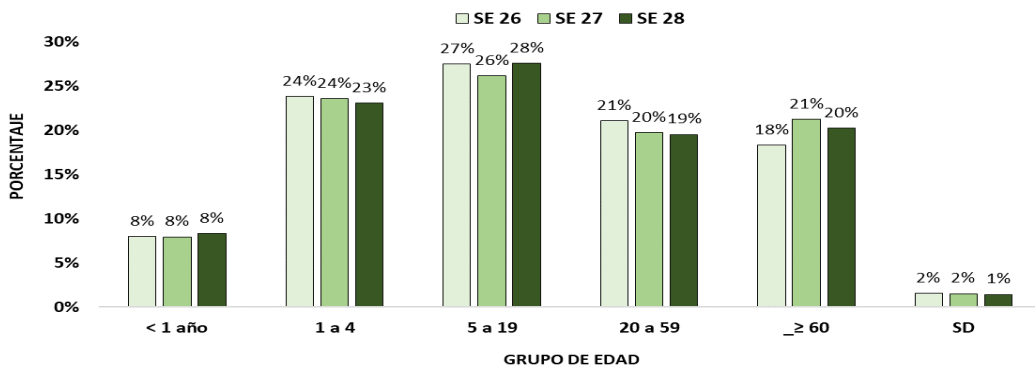


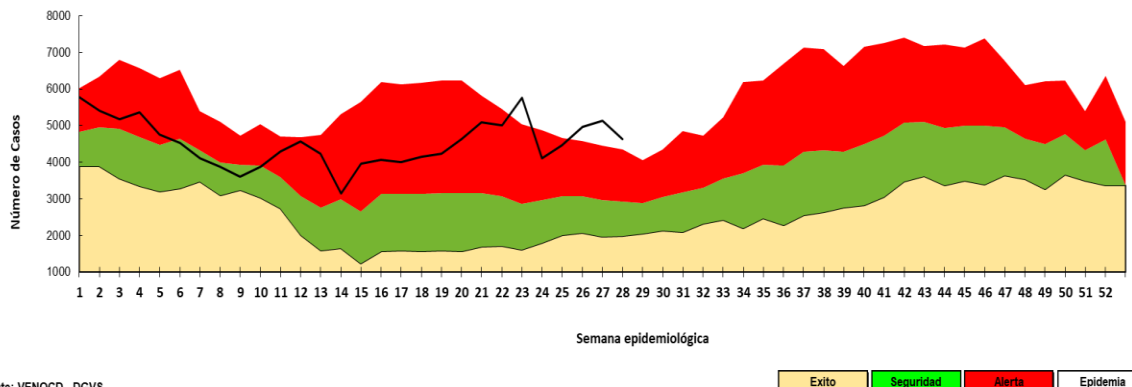
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 26-28/2023.

Regiones Sanitarias	SE 26	SE 27	SE 28
CONCEPCION	97	106	97
SAN PEDRO NORTE	49	39	57
SAN PEDRO SUR	51	56	31
CORDILLERA	69	73	73
GUAIRA	28	51	38
CAAGUAZU	102	102	115
CAAZAPA	42	36	41
ITAPUA	286	238	92
MISIONES	36	23	21
PARAGUARI	63	57	43
ALTO PARANA	149	143	139
CENTRAL	667	513	534
ÑEEMBUCU	65	37	42
AMAMBAY	76	37	40
CANINDEYU	147	168	132
PDTE HAYES	63	79	63
BOQUERON	82	74	64
ALTO PARAGUAY	10	10	10
CAPITAL	349	357	281
Total	2.431	2.199	1.913

- En la SE 28 se registran 1.913 casos de IRA neumonías, con una disminución del 13% con respecto a la semana anterior (n=2.199).
- En el comparativo de la tendencia de casos en niños < 5 años, sin diferencia 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 ≥ 60 años respecto a la semana anterior.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 28 del 2023.



- En la SE 28 se registran 4.628 casos de EDA, con una disminución del 10% con respecto a la semana anterior (n=5.135). 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 26-28/2023

Regiones Sanitarias	SE 26	SE 27	SE 28
CONCEPCION	103	142	161
SAN PEDRO NORTE	145	166	183
SAN PEDRO SUR	93	99	89
CORDILLERA	151	140	140
GUAIRA	118	123	110
CAAGUAZU	147	166	132
CAAZAPA	102	63	76
ITAPUA	372	403	218
MISIONES	105	105	82
PARAGUARI	187	199	174
ALTO PARANA	323	306	267
CENTRAL	1490	1460	1508
ÑEEMBUCU	129	85	94
AMAMBAY	34	36	40
CANINDEYU	112	122	113
PDTE HAYES	134	171	163
BOQUERON	70	86	73
ALTO PARAGUAY	13	20	19
CAPITAL	1133	1243	986
TOTAL	4.961	5.135	4.628

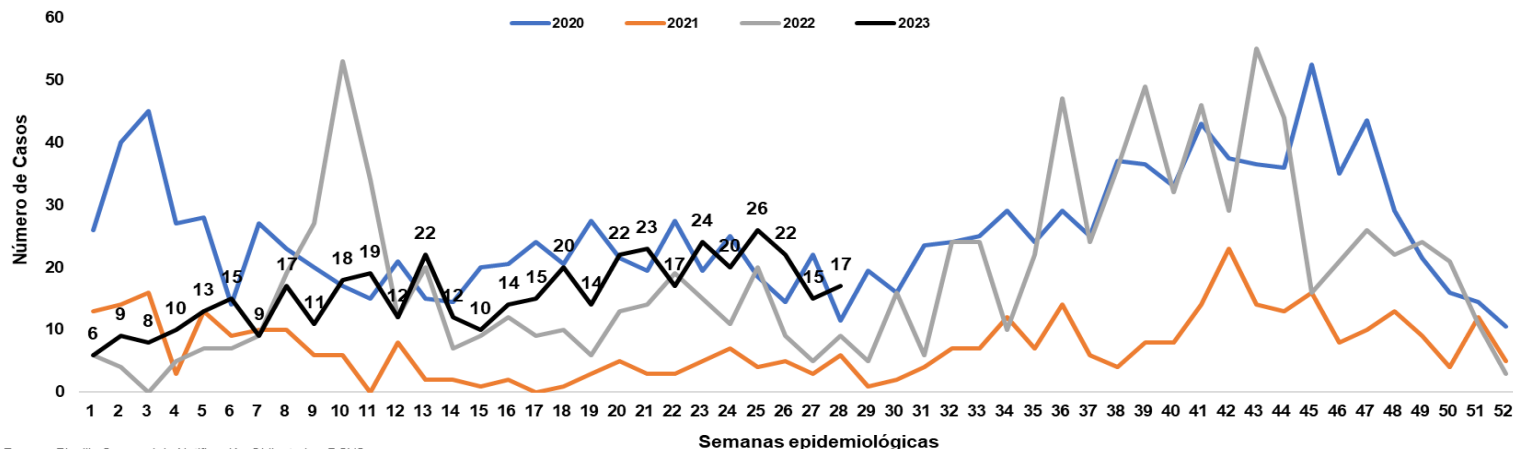
- En la SE 28 se registran 4.628 casos de EDA, con una disminución del 10% con respecto a la semana anterior (n= 5.135).
- Los aumento de casos, se registran en 6 regiones sanitarias: Concepción, San Pedro Norte, Caazapá, Central, Ñeembucú, Amambay.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

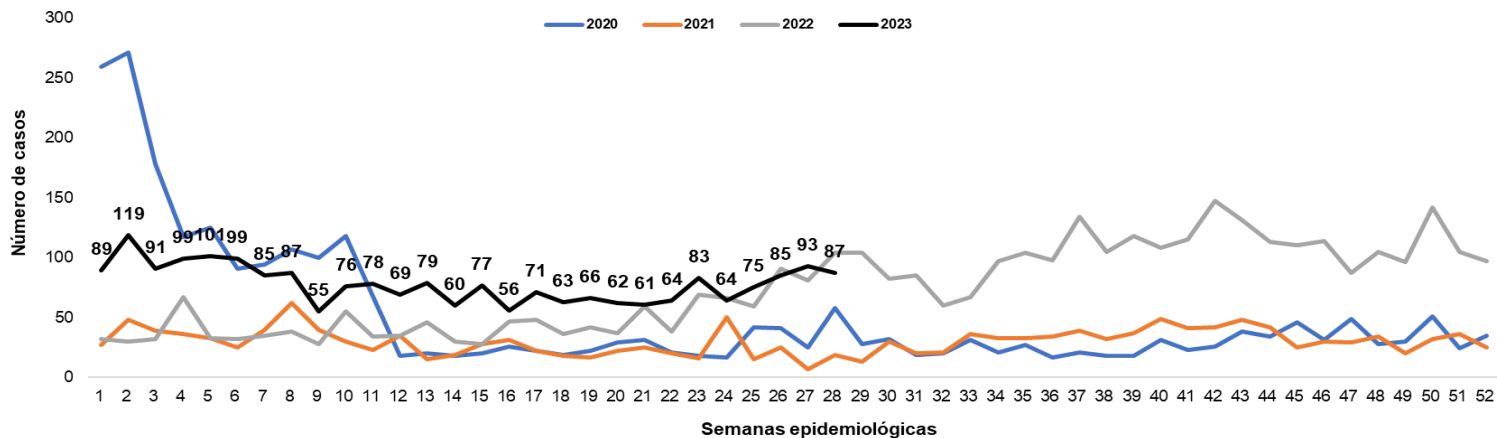
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 28)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 28)



Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

Puntos claves

- En la SE 28, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 98,8%. La región sanitaria de Alto Paraguay con 95%, Boquerón con 93% y Itapúa 92% registró un nivel bueno de cumplimiento.
- Los casos de ETI a nivel nacional, muestran una disminución del 20% 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 la proporción de consultas totales por grupos de edades, se observa aumento del 1% en el grupo de <1 año y ≥ 60 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, con una disminución del 16% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se ubica en la franja de alerta con respecto a semanas anteriores. En la proporción de consultas, se observa aumento del 1% en el grupo de 1 a 4 años y 20 a 59 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con una disminución del 13% con respecto a la semana anterior. En la proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del 2% en el grupo de ≥ 60 años respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con una disminución del 10% 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 (87 vs 93).
- Los casos de varicela con un aumento respecto a la semana anterior (17 vs 15).
- 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>