



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) 1

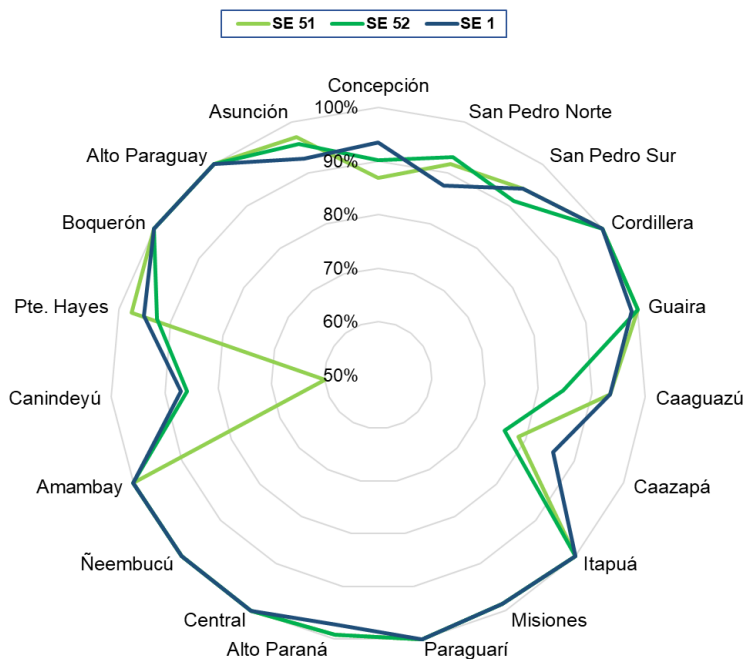
1 al 7 de enero, año 2023

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

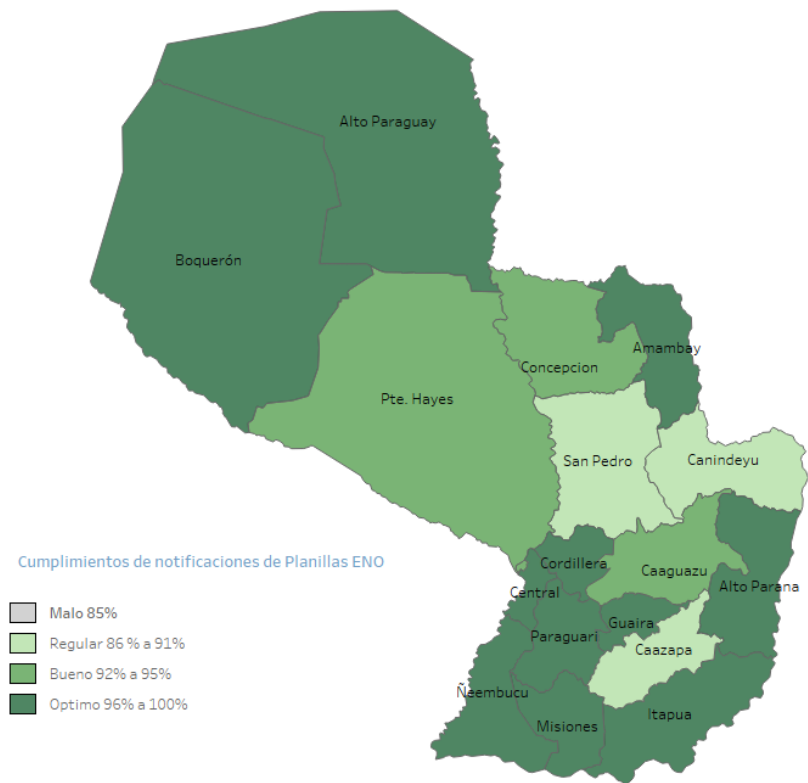
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 51 al 1, año 2023



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



A nivel país la cobertura de notificación fue del 96,0% (n=1.361)
Total de unidades notificadoras= 1.417

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 1 del 2023.

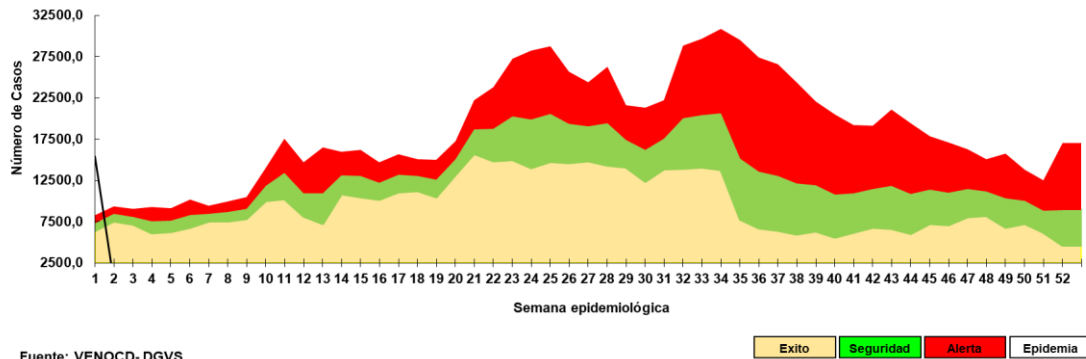
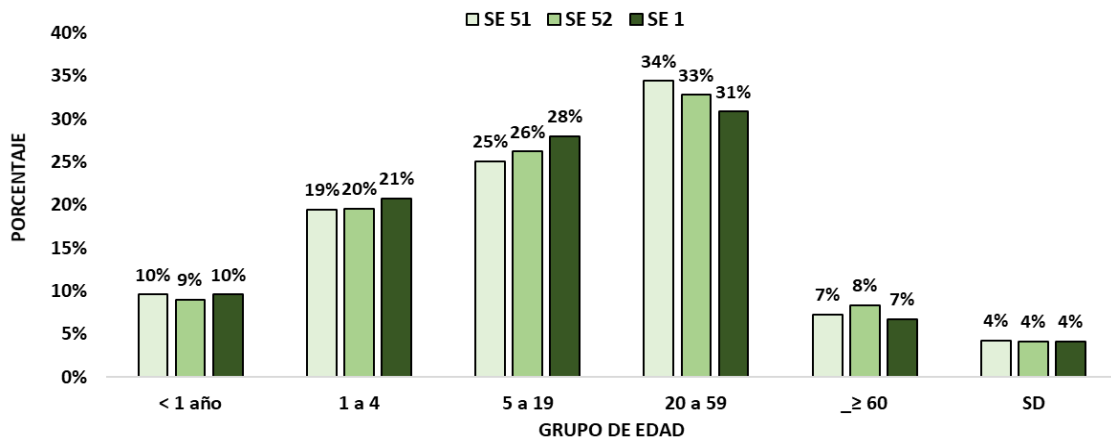


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 51-1/2023

Regiones sanitarias	SE 51	SE 52	SE 1
CONCEPCION	691	716	770
SAN PEDRO NORTE	834	812	759
SAN PEDRO SUR	486	686	617
CORDILLERA	630	565	484
GUAIRA	850	784	605
CAAGUAZU	791	830	608
CAAZAPA	450	450	303
ITAPUA	1629	1503	1300
MISIONES	381	362	412
PARAGUARI	722	739	563
ALTO PARANA	1220	927	830
CENTRAL	5250	4625	3688
ÑEEMBUCU	428	475	306
AMAMBAY	183	213	246
CANINDEYU	432	597	557
PDTE HAYES	540	513	422
BOQUERON	191	163	209
ALTO PARAGUAY	90	135	132
CAPITAL	3758	3389	2591
TOTAL:	19.556	18.484	15.402

Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 51–1 del 2023.



- En la SE 1 se registran 15.402 casos de ETI, con una disminución del 17% con respecto a la semana anterior (n= 18.484)
- La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de epidemia .
- En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa aumento del 2% en el grupo de 5 a 19 años y 1% en el grupo < 1 año y 1 a 4 años.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1 del 2023.

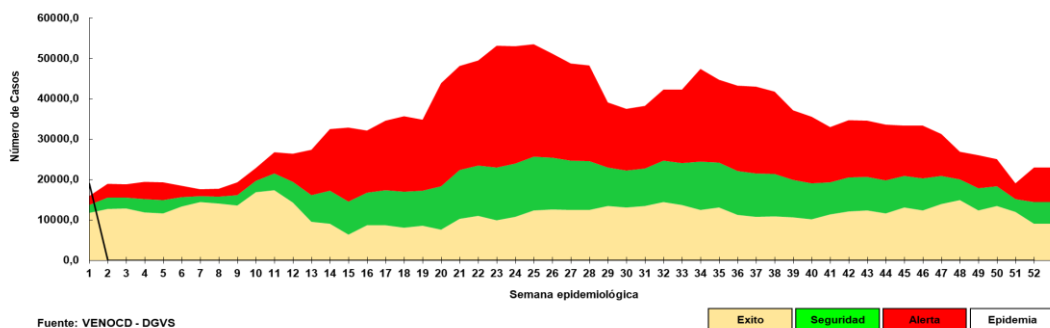


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 51-1 del 2023.

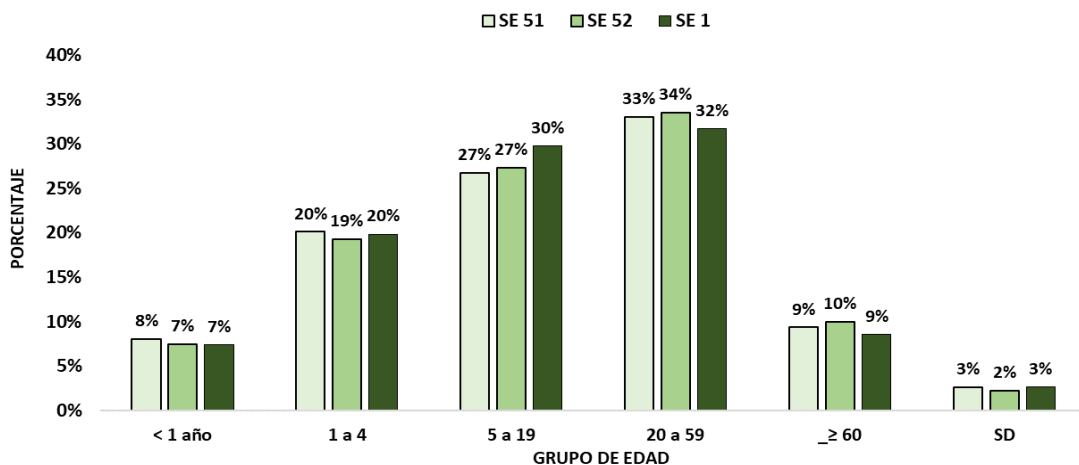


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 51-1/2023.

Regiones sanitarias	SE 51	SE 52	SE 1
CONCEPCION	617	553	644
SAN PEDRO NORTE	534	595	542
SAN PEDRO SUR	519	610	551
CORDILLERA	872	1045	707
GUAIRA	505	481	444
CAAGUAZU	977	887	840
CAAZAPA	886	829	840
ITAPUA	1835	1714	1400
MISIONES	623	673	565
PARAGUARI	1064	1077	960
ALTO PARANA	1344	1135	1204
CENTRAL	5471	4523	3836
ÑEEMBUCU	527	543	475
AMAMBAY	312	298	326
CANINDEYU	397	603	538
PDTE HAYES	593	560	521
BOQUERON	459	307	359
ALTO PARAGUAY	211	175	152
CAPITAL	3793	3479	2695
TOTAL	21.539	20.087	17.599

- En la SE 1 se registran 17.599 casos de IRA no neumonía, con una disminución del 12% con respecto a la semana anterior (20.087).
- La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de epidemia.
- En cuanto a la proporción de consultas, se registra aumento del 3% en el grupo de edad de 20 a 59 años y 1% en el grupo de 1 a 4 años.

Gráfico 6. Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2022- 2023* (SE 1-1)

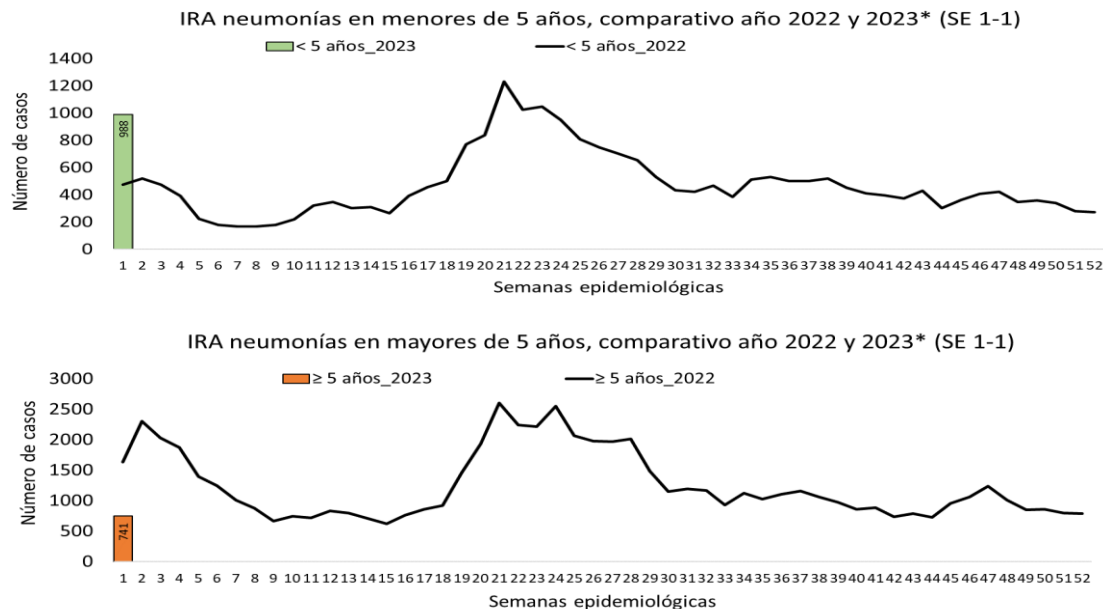


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 51-1 del 2023.

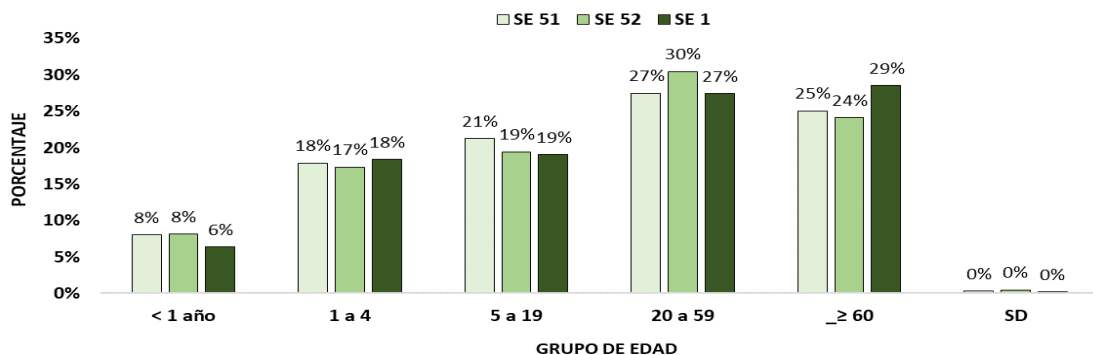


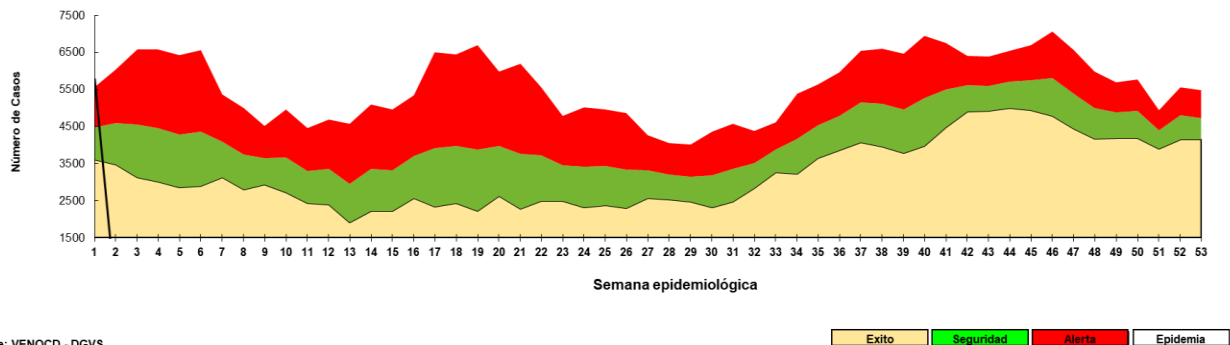
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 51-1/2023.

Regiones Sanitarias	SE 51	SE 52	SE 1
CONCEPCION	44	29	43
SAN PEDRO NORTE	18	20	14
SAN PEDRO SUR	29	10	34
CORDILLERA	21	39	21
GUAIRA	25	18	22
CAAGUAZU	74	53	22
CAAZAPA	32	39	35
ITAPUA	201	219	216
MISIONES	13	27	13
PARAGUARI	39	21	24
ALTO PARANA	41	46	52
CENTRAL	263	228	212
ÑEEMBUCU	18	22	28
AMAMBAY	34	21	23
CANINDEYU	20	79	77
PDTE HAYES	30	20	23
BOQUERON	38	31	34
ALTO PARAGUAY	5	3	5
CAPITAL	128	135	90
Total	1.073	1.060	988

- En la SE 1 se registran 988 casos de IRA neumonías, con una disminución del 7% con respecto a la semana anterior (n=1.060).
- 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 5% en el grupo de ≥ 60 años y 1% en el grupo de 1 a 4 años.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1 del 2023.



- En la SE 1 se registran 5.789 casos de EDA, con una disminución del 4% con respecto a la semana anterior (n= 6.047). 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 51-1/2023.

Regiones Sanitarias	SE 51	SE 52	SE 1
CONCEPCION	124	153	179
SAN PEDRO NORTE	168	186	172
SAN PEDRO SUR	133	169	179
CORDILLERA	142	165	167
GUAIRA	176	209	193
CAAGUAZU	131	191	160
CAAZAPA	97	95	102
ITAPUA	357	378	373
MISIONES	103	121	85
PARAGUARI	213	270	249
ALTO PARANA	308	363	410
CENTRAL	1559	1813	1704
ÑEEMBUCU	92	114	82
AMAMBAY	32	45	45
CANINDEYU	80	97	87
PDTE HAYES	203	139	150
BOQUERON	113	97	70
ALTO PARAGUAY	27	30	28
CAPITAL	1162	1412	1354
TOTAL	5.220	6.047	5.789

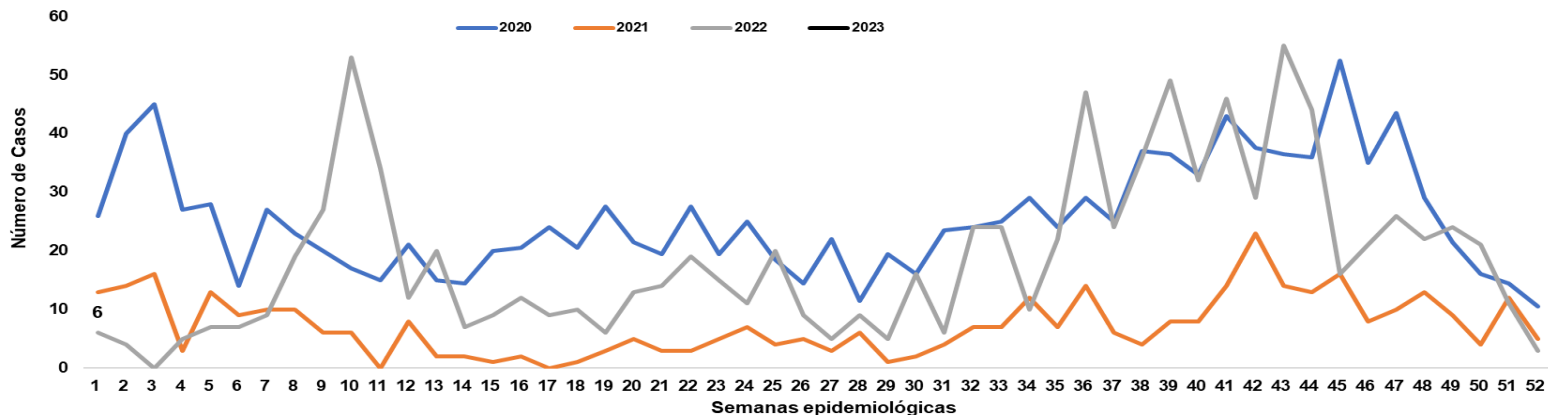
- En la SE 1 se registran 5.789 casos de EDA, con una disminución del 4% con respecto a la semana anterior (n=6.047).
- Los aumentos de casos, se registran en 6 regiones sanitarias: Concepción, San Pedro Sur, Cordillera, Caazapá, Alto Paraná, Pdte Hayes.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

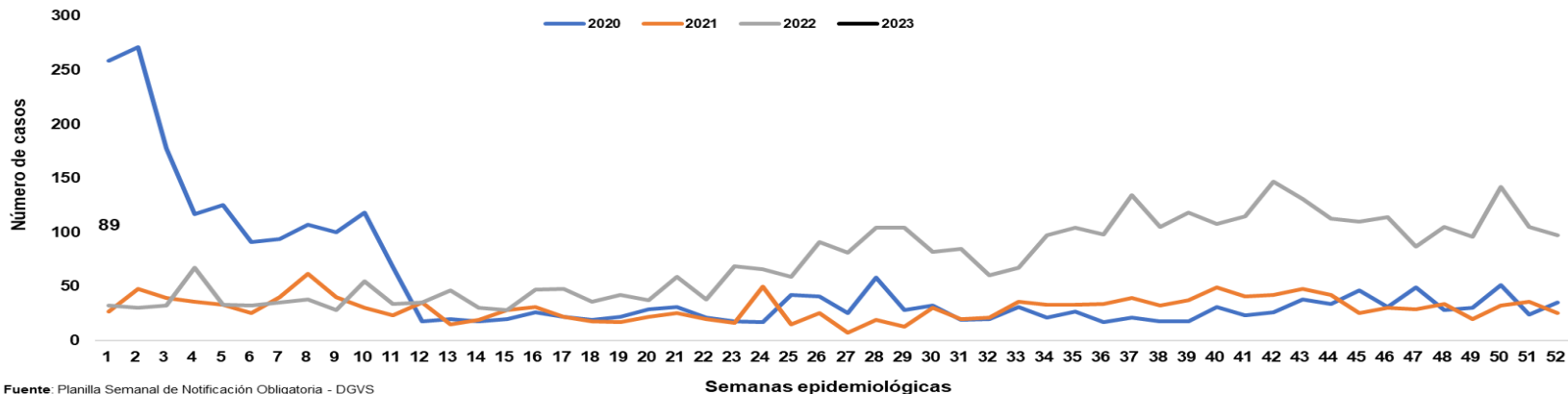
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 1)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 1)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

Puntos claves

- En la SE 1, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 96,0%. La Región Sanitaria de Canindeyú registró un nivel regular con 87% cumplimiento.
- Los casos de ETI a nivel nacional, muestran una disminución del 17% con respecto a la semana anterior. La tendencia de casos a nivel nacional se mantiene en la franja de epidemia en el canal endémico. En la proporción de consultas totales por grupos de edades, se observa aumento del 2% en el grupo de 5 a 19 años y 1% en el grupo < 1 año y 1 a 4 años respectivamente.
- Las IRA no neumonías, con una disminución del 12% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se ubica en la franja de epidemia con respecto a semanas anteriores. En la proporción de consultas, se observa aumento del 3% en el grupo de edad de 20 a 59 años y 1% en el grupo de 1 a 4 años respectivamente.
- Las IRA neumonías, con una disminución del 7% con respecto a la semana anterior. En la proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del 5% en el grupo de ≥ 60 años y 1% en el grupo de 1 a 4 años respectivamente.
- La tendencia de EDA, con una disminución del 4% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de epidemia.
- Los casos conjuntivitis con una disminución con respecto a la semana anterior (89 vs 97).
- Los casos de varicela con un aumento con respecto a la semana anterior (6 vs 3).
- 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>