



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

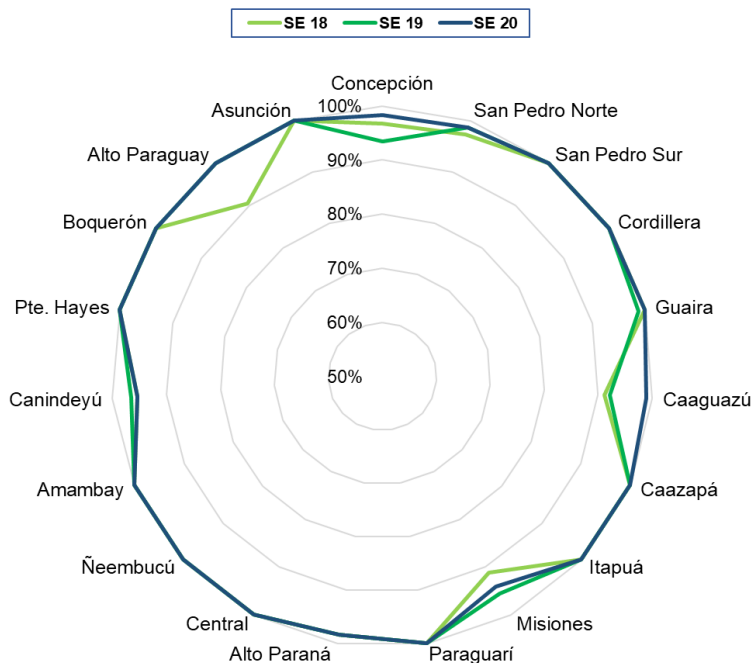
Semana Epidemiológica (SE) 20 14 mayo al 20 de mayo, año 2023

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

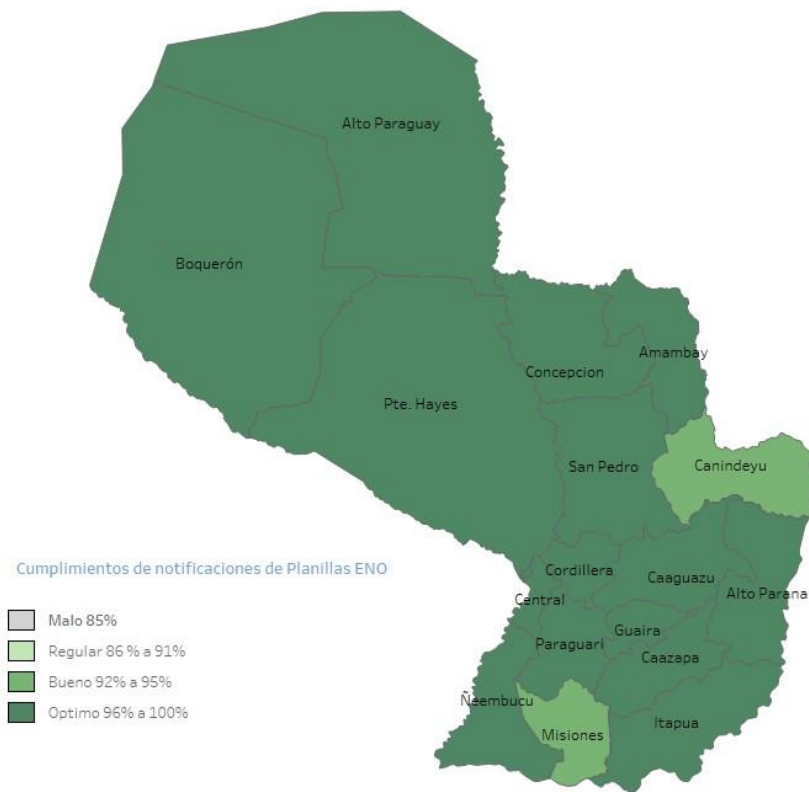
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 18 al 20, año 2023.



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 20 del año 2023



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99,1% (n=1.427)

Total de unidades notificadoras= 1.440

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 20 del 2023.

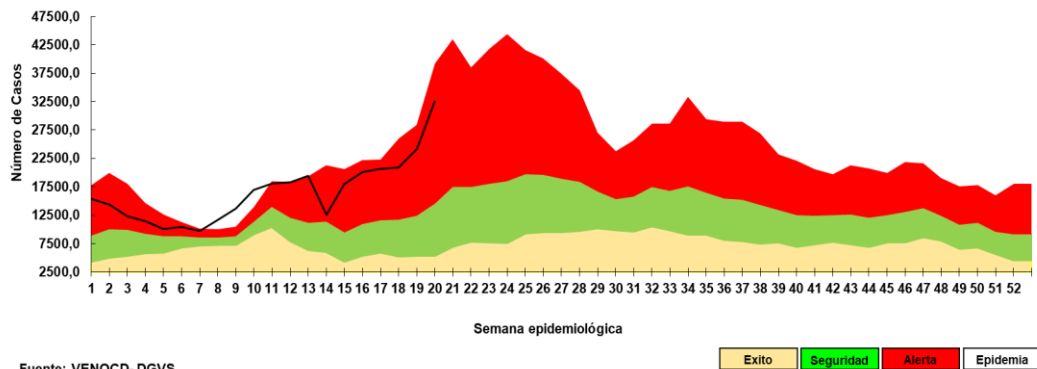


Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 18–20 del 2023.

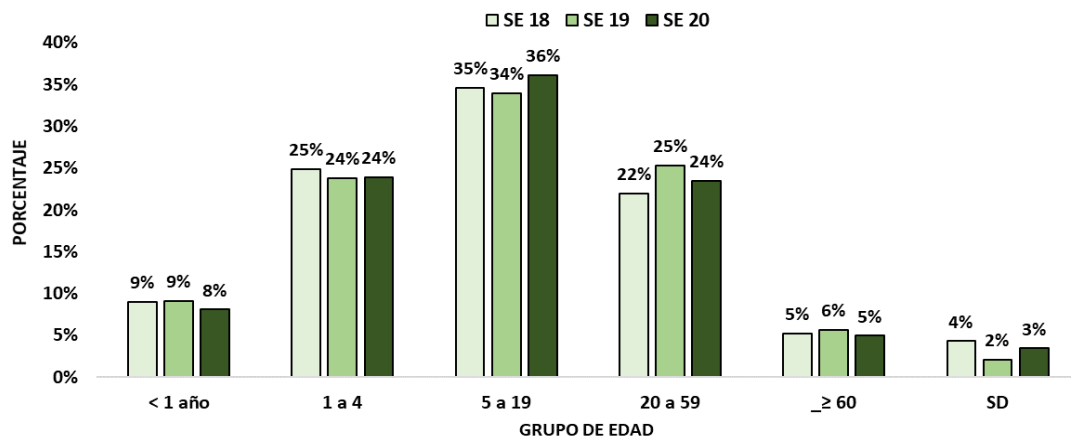


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 18-20/2023

Regiones sanitarias	SE 18	SE 19	SE 20
CONCEPCION	735	812	1168
SAN PEDRO NORTE	795	943	1393
SAN PEDRO SUR	652	766	899
CORDILLERA	629	900	1110
GUAIRA	873	1034	1402
CAAGUAZU	761	918	1146
CAAZAPA	399	439	632
ITAPUA	1727	1361	1987
MISIONES	391	597	521
PARAGUARI	632	831	1176
ALTO PARANA	1031	1256	1455
CENTRAL	5612	6449	9083
ÑEEMBUCU	305	345	388
AMAMBAY	228	319	420
CANINDEYU	658	904	974
PDTE HAYES	642	707	877
BOQUERON	273	300	301
ALTO PARAGUAY	181	173	276
CAPITAL	4416	5144	7318
TOTAL:	20.940	24.198	32.526

- En la SE 20 se registran 32.526 casos de ETI, con un aumento del 34% con respecto a la semana anterior (n= 24.198)
- 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 5 a 19 años respectivamente.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 20 del 2023.

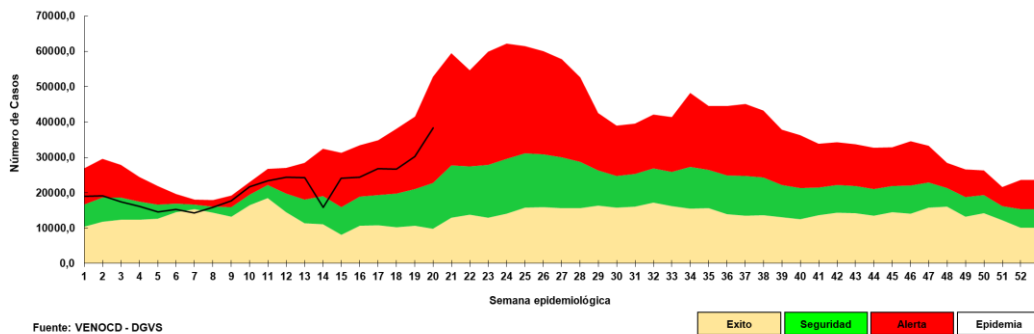


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 18-20 del 2023.

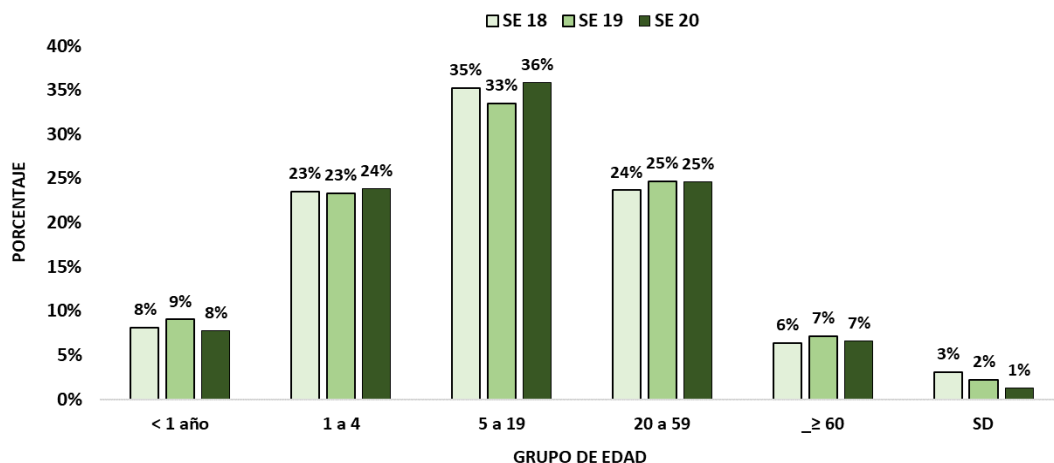


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 18-20/2023.

Regiones sanitarias	SE 18	SE 19	SE 20
CONCEPCION	600	750	1040
SAN PEDRO NORTE	704	891	1175
SAN PEDRO SUR	781	811	1064
CORDILLERA	1117	1403	1625
GUAIRA	435	485	623
CAAGUAZU	963	1021	1440
CAAZAPA	653	910	1050
ITAPUA	1893	2093	2788
MISIONES	716	728	926
PARAGUARI	1058	1236	1497
ALTO PARANA	1852	2185	2680
CENTRAL	6366	7056	9299
ÑEEMBUCU	548	543	658
AMAMBAY	288	395	460
CANINDEYU	598	766	908
PDTE HAYES	758	926	1089
BOQUERON	341	483	457
ALTO PARAGUAY	165	157	307
CAPITAL	4707	5276	6773
TOTAL	24.543	28.115	35.859

- En la SE 20 se registran 35.859 casos de IRA no neumonía, se observa un aumento de 28% con respecto a la semana anterior (28.115).
- 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 los grupos de 1 a 4 años y 5 a 19 años respectivamente.

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 1-20)

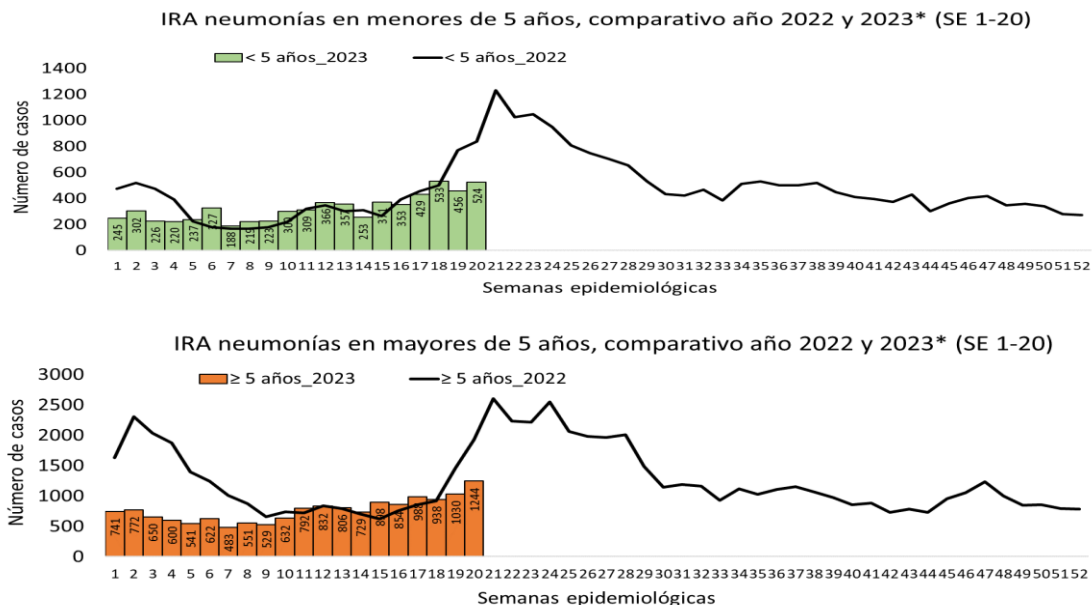


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 18-20 del 2023.

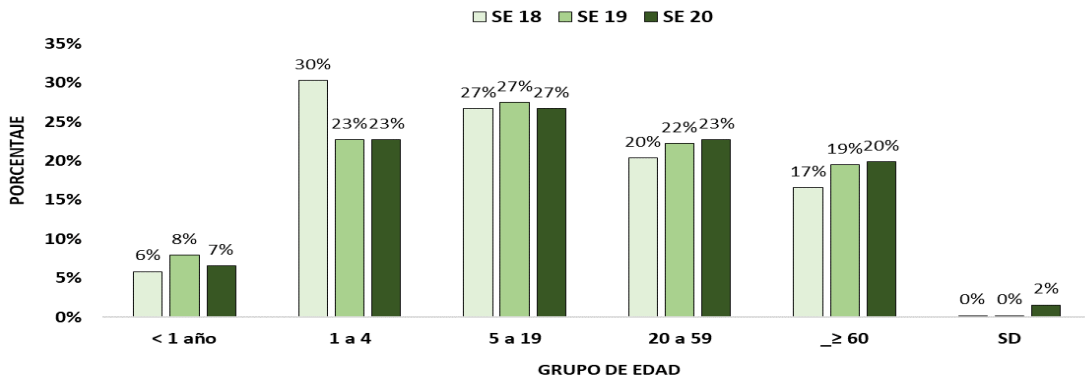


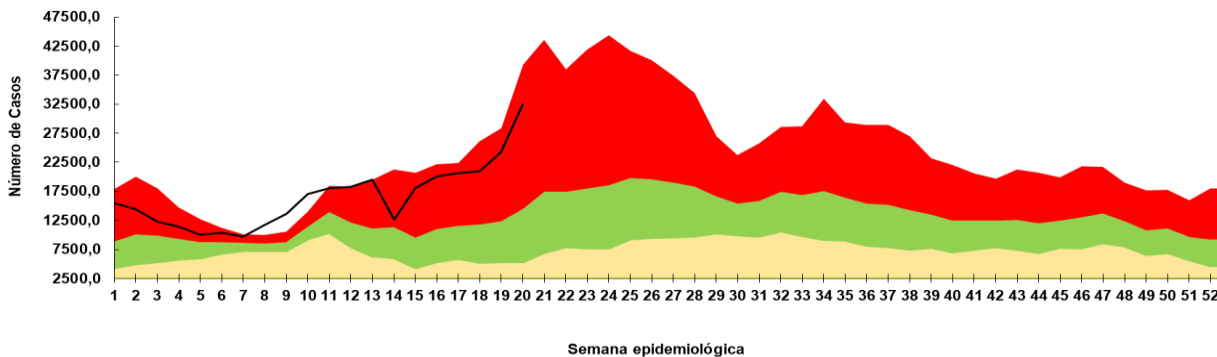
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 18-20/2023.

Regiones Sanitarias	SE 18	SE 19	SE 20
CONCEPCION	86	86	102
SAN PEDRO NORTE	22	15	36
SAN PEDRO SUR	14	25	65
CORDILLERA	55	45	52
GUAIRA	21	31	30
CAAGUAZU	38	71	73
CAAZAPA	24	12	30
ITAPUA	230	209	225
MISIONES	12	33	22
PARAGUARI	38	53	54
ALTO PARANA	86	101	100
CENTRAL	350	387	486
ÑEEMBUCU	44	37	51
AMAMBAY	35	33	40
CANINDEYU	80	90	74
PDTE HAYES	21	51	27
BOQUERON	68	35	40
ALTO PARAGUAY	6	12	16
CAPITAL	244	163	273
Total	1.474	1.489	1.796

- En la SE 20 se registran 1.796 casos de IRA neumonías, con un aumento del 21% con respecto a la semana anterior (n=1.489).
- 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 1% en el grupo de 20 a 59 años y ≥ 60 años respectivamente.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 20 del 2023.



Fuente: VENOCD- DGVS



- En la SE 20 se registran 4.639 casos de EDA, con un aumento del 10% con respecto a la semana anterior (n=4.235). 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 18-20/2023

Regiones Sanitarias	SE 18	SE 19	SE 20
CONCEPCION	117	104	127
SAN PEDRO NORTE	216	248	221
SAN PEDRO SUR	123	101	108
CORDILLERA	124	167	147
GUAIRA	128	120	120
CAAGUAZU	110	113	128
CAAZAPA	61	55	54
ITAPUA	394	306	294
MISIONES	60	61	83
PARAGUARI	133	121	181
ALTO PARANA	229	249	258
CENTRAL	1046	1138	1281
ÑEEMBUCU	43	58	95
AMAMBAY	42	25	33
CANINDEYU	102	128	118
PDTE HAYES	152	141	161
BOQUERON	100	96	83
ALTO PARAGUAY	17	29	20
CAPITAL	960	975	1127
TOTAL	4.157	4.235	4.639

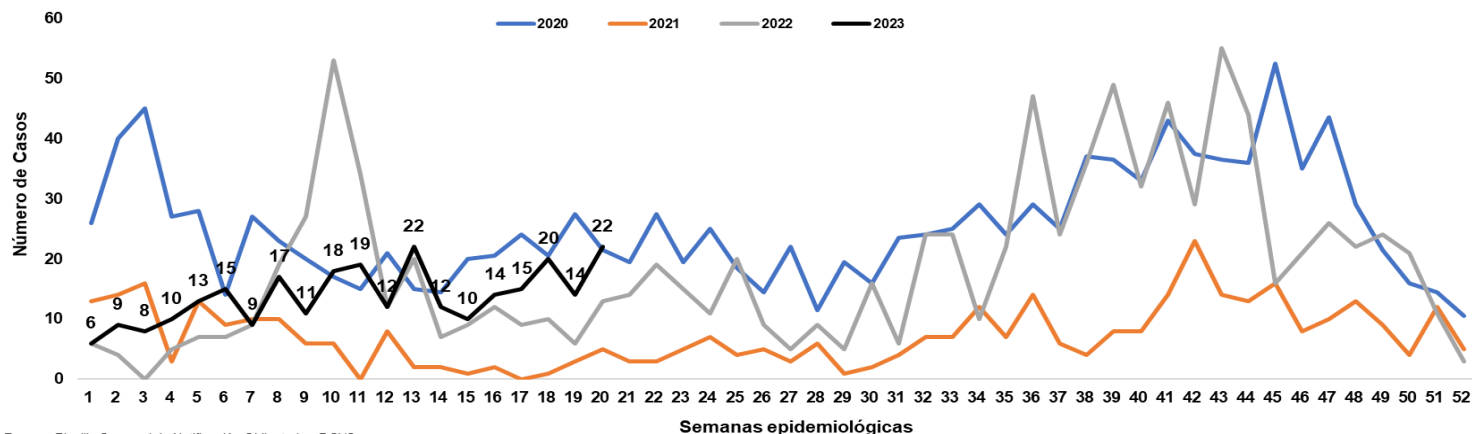
- En la SE 20 se registran 4.639 casos de EDA, con un aumento del 10% con respecto a la semana anterior (n=4.235).
- Los aumentos de casos, se registran en 11 regiones sanitarias: Concepción, San Pedro Sur, Caaguazú, Misiones, Paraguari, Alto Paraná, Central, Ñeembucú, Amambay, Pdte Hayes, Capital.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

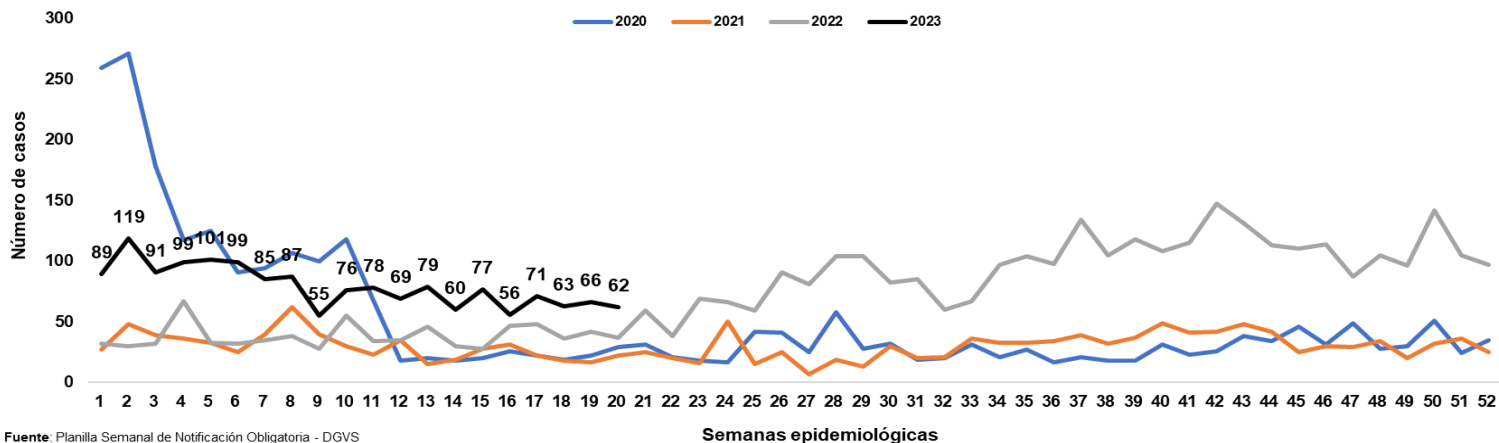
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 20)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 20)



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 20, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 99,1%. La Región Sanitaria de Canindeyú con 95% y Misiones con 94% registraron un nivel bueno de cumplimiento.
- Los casos de ETI a nivel nacional, muestran un aumento del 34% 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, aumento del 2% en el grupo de 5 a 19 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, con un aumento del 28% 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 5 a 19 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con un aumento del 21% 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 < 1 año, 20 a 59 años respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con un aumento del 10% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta.
- Los casos conjuntivitis con una disminución respecto a la semana anterior (62 vs 66).
- Los casos de varicela con un aumento respecto a la semana anterior (22 vs 14).
- 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>