



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

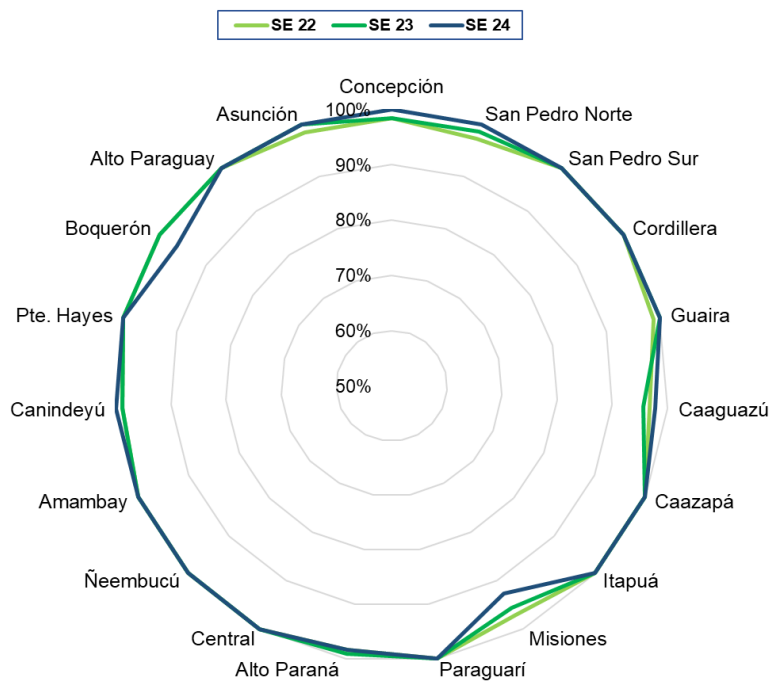
Semana Epidemiológica (SE) 24 11 al 17 de junio, año 2023

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

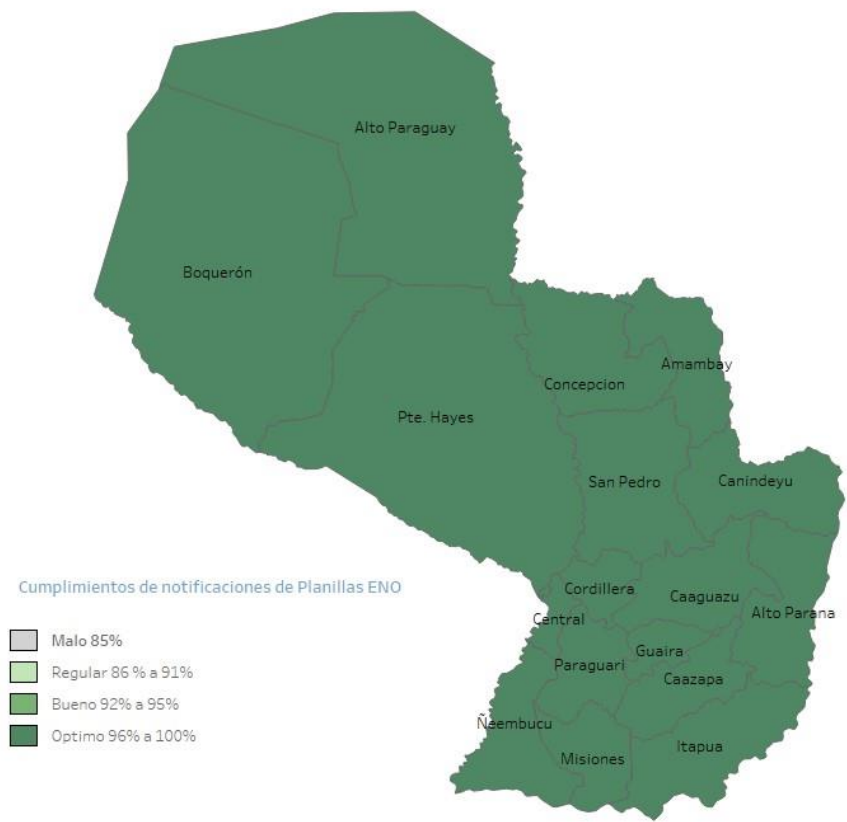
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 22 al 24, año 2023.



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 24 del año 2023



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99,3% (n=1.432)
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 24 del 2023.

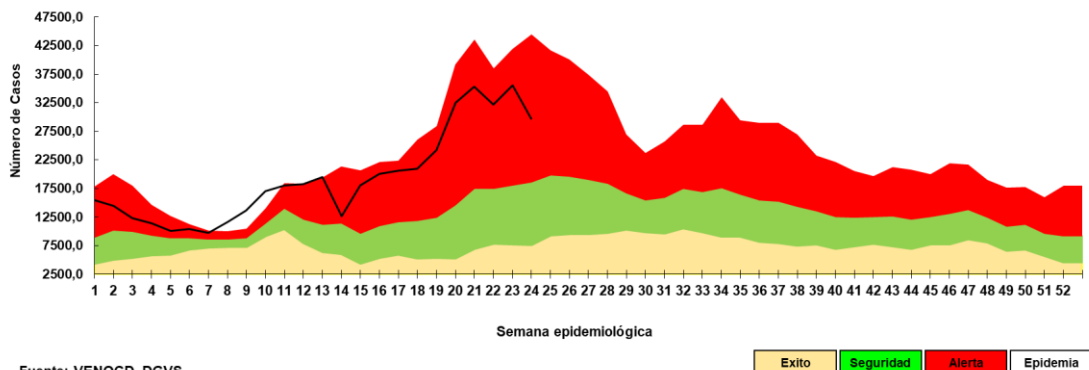


Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 22–24 del 2023.

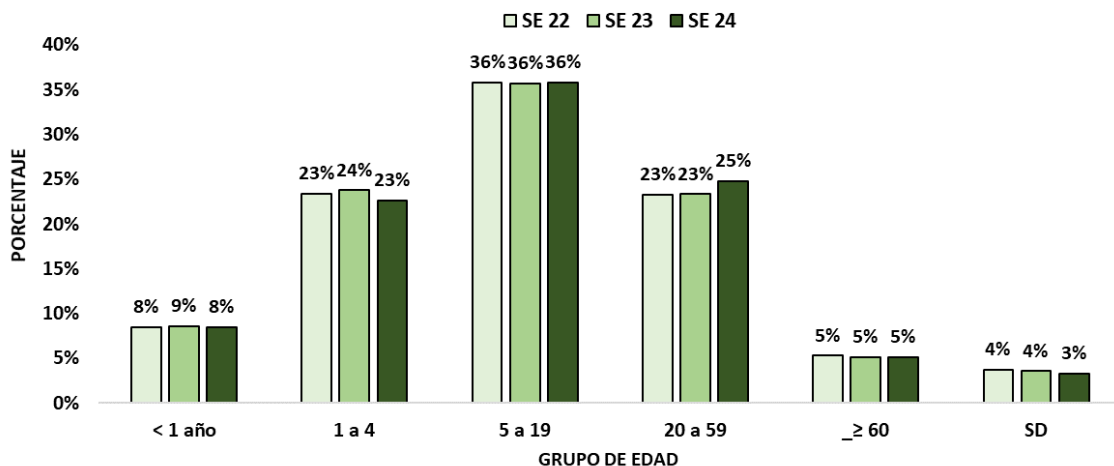


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 22-24/2023

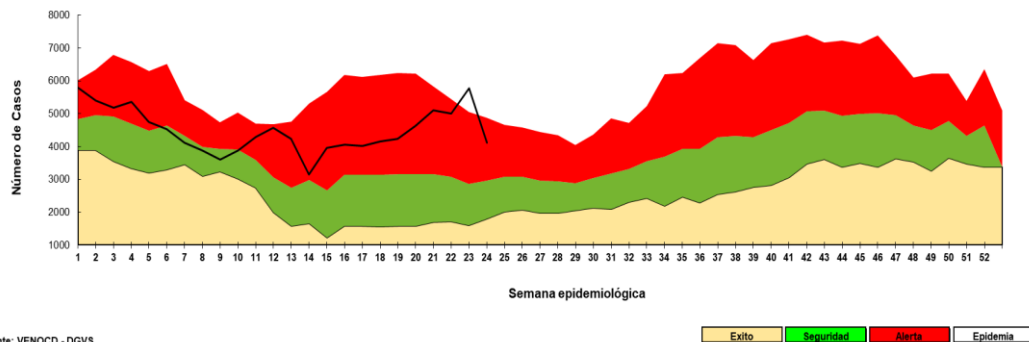
Regiones sanitarias	SE 22	SE 23	SE 24
CONCEPCION	855	1038	1402
SAN PEDRO NORTE	1180	1166	1056
SAN PEDRO SUR	830	961	779
CORDILLERA	1413	1701	1148
GUAIRA	1570	1808	1250
CAAGUAZU	1525	1626	1190
CAAZAPA	567	666	532
ITAPUA	2288	2743	2153
MISIONES	599	725	666
PARAGUARI	1057	1314	1093
ALTO PARANA	1762	1939	1279
CENTRAL	8665	9101	8104
ÑEEMBUCU	629	771	504
AMAMBAY	365	435	256
CANINDEYU	904	981	798
PDTE HAYES	933	967	886
BOQUERON	308	367	348
ALTO PARAGUAY	160	224	199
CAPITAL	6576	6989	6029
TOTAL:	32.186	35.522	29.672

- En la SE 24 se registran 29.672 casos de ETI, con una disminución del 16% con respecto a la semana anterior (n= 35.522)
- 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 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 24 del 2023.



Fuente: VENOCD - DGVS

Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 22-24 del 2023.

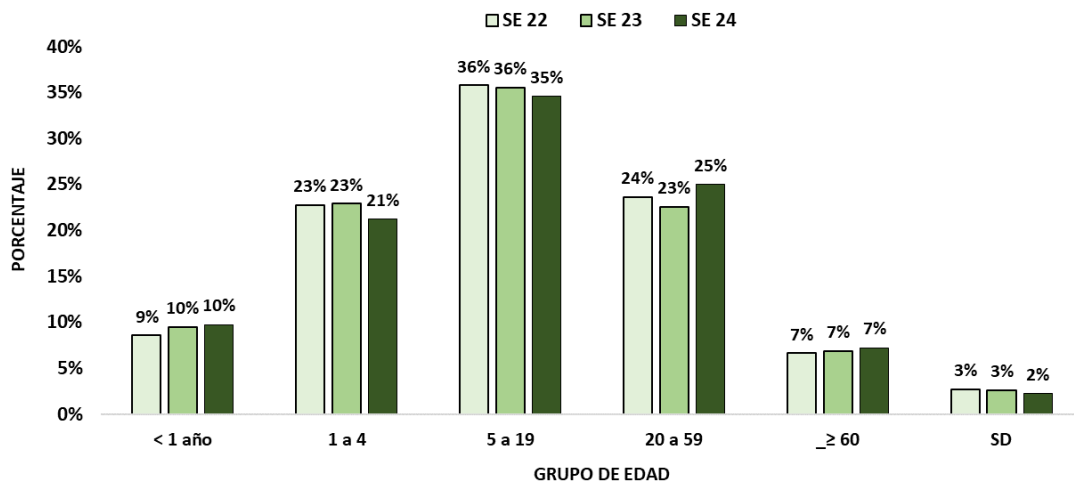


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 22-24/2023.

Regiones sanitarias	SE 22	SE 23	SE 24
CONCEPCION	823	974	1069
SAN PEDRO NORTE	1056	1212	1035
SAN PEDRO SUR	1139	1169	902
CORDILLERA	2242	1714	1892
GUAIRA	758	877	670
CAAGUAZU	1456	1663	1306
CAAZAPA	1280	1479	1032
ITAPUA	3103	3180	2389
MISIONES	895	1225	1013
PARAGUARI	1697	1774	1738
ALTO PARANA	2911	3151	2196
CENTRAL	9906	10904	9191
ÑEEMBUCU	965	1165	870
AMAMBAY	348	523	271
CANINDEYU	943	912	634
PDTE HAYES	1168	1346	1066
BOQUERON	552	660	599
ALTO PARAGUAY	180	165	217
CAPITAL	6759	6918	5746
TOTAL	38.181	41.011	33.836

- En la SE 24 se registran 33.836 casos de IRA no neumonía, se observa una disminución del 17% con respecto a la semana anterior (41.011).
- 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 observó un aumento del 2% en el grupo de 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 1-24)

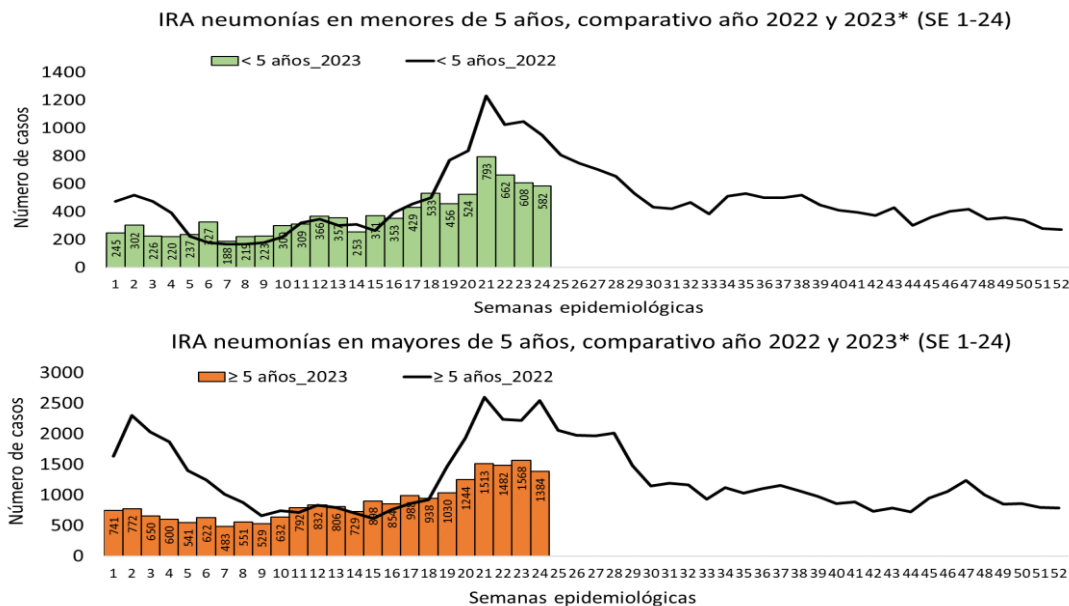


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 22-24 del 2023.

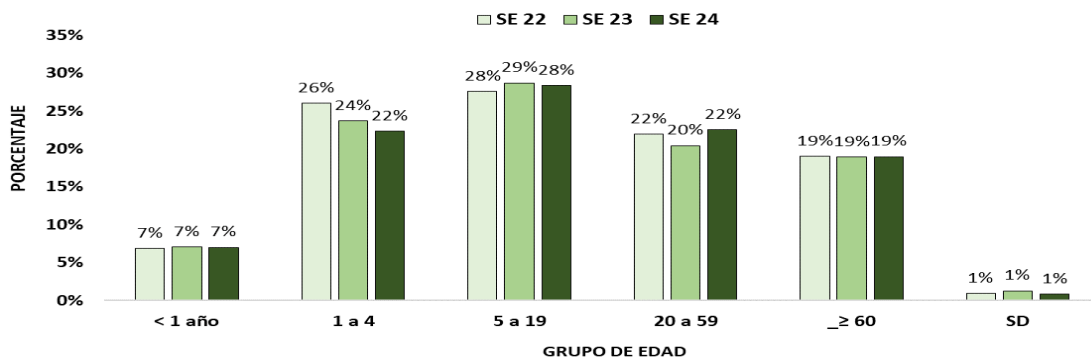


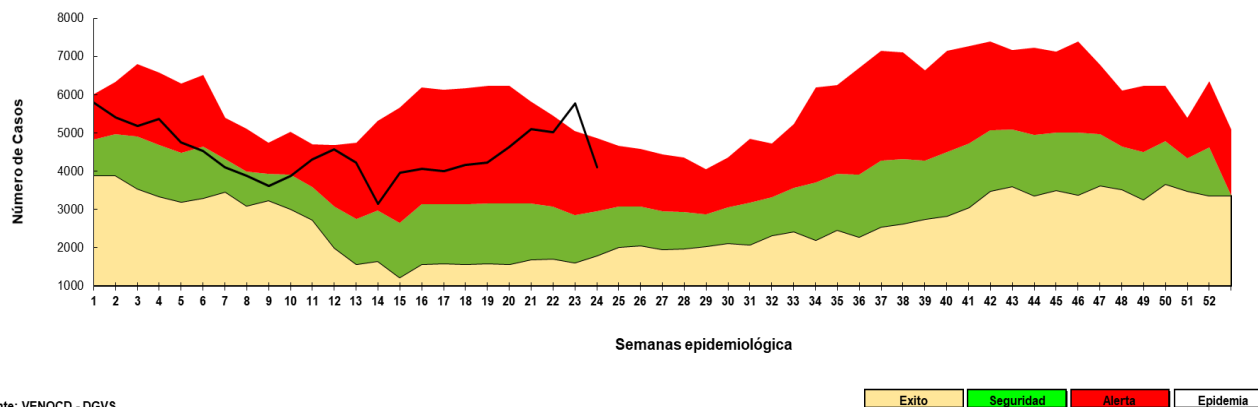
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 22-24/2023.

Regiones Sanitarias	SE 22	SE 23	SE 24
CONCEPCION	93	95	101
SAN PEDRO NORTE	27	27	54
SAN PEDRO SUR	22	98	54
CORDILLERA	69	101	63
GUAIRA	46	49	32
CAAGUAZU	101	105	87
CAAZAPA	34	60	25
ITAPUA	273	243	230
MISIONES	44	40	26
PARAGUARI	68	72	45
ALTO PARANA	138	147	128
CENTRAL	645	547	575
ÑEEMBUCU	105	112	83
AMAMBAY	41	45	14
CANINDEYU	93	137	102
PDTE HAYES	39	62	79
BOQUERON	43	63	56
ALTO PARAGUAY	12	13	18
CAPITAL	271	289	211
Total	2.164	2.305	1.983

- En la SE 24 se registran 1.983 casos de IRA neumonías, con un aumento del 14% con respecto a la semana anterior (n=2.305).
- 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 5 a 19 años respectivamente.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 24 del 2023.



- En la SE 24 se registran 4.108 casos de EDA, con una disminución del 29% con respecto a la semana anterior (n=5.772). 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 22-24/2023

Regiones Sanitarias	SE 22	SE 23	SE 24
CONCEPCION	116	111	82
SAN PEDRO NORTE	208	182	144
SAN PEDRO SUR	140	120	91
CORDILLERA	213	155	153
GUAIRA	147	142	88
CAAGUAZU	119	179	140
CAAZAPA	79	73	49
ITAPUA	371	373	300
MISIONES	94	119	77
PARAGUARI	162	204	132
ALTO PARANA	271	259	240
CENTRAL	1373	1845	1205
ÑEEMBUCU	73	140	129
AMAMBAY	42	41	22
CANINDEYU	125	124	109
PDTE HAYES	166	175	127
BOQUERON	127	134	87
ALTO PARAGUAY	22	32	16
CAPITAL	1167	1364	917
TOTAL	5.015	5.772	4.108

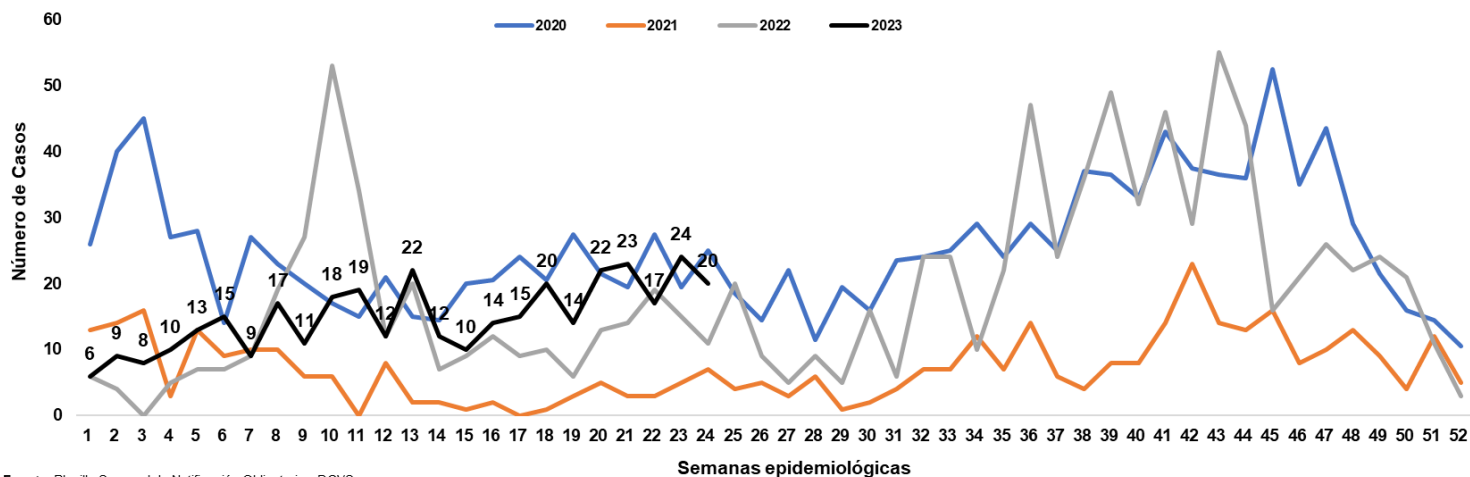
- En la SE 24 se registran 4.108 casos de EDA, con un disminución del 29% con respecto a la semana anterior (n=5.772).
- No se registran aumentos de casos en ningunas regiones sanitarias respecto a la semana anterior.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

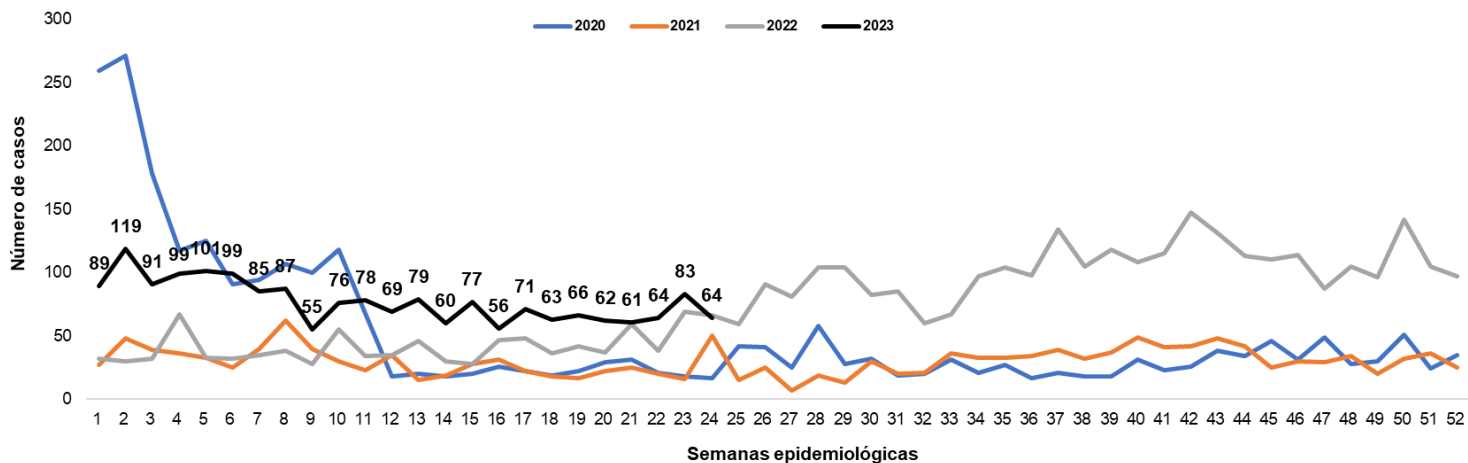
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 24)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 24)



Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

Puntos claves

- En la SE 24, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 99,3%. La Región Sanitaria de Misiones registró un nivel bueno de cumplimiento con 93%.
- Los casos de ETI a nivel nacional, muestran una disminución del 16% 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 2% en el grupo de 20 a 59 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, con una disminución del 17% 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 2% en el grupo de edad de 20 a 59 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con una disminución del 14% 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 20 a 59 años respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con una disminución del 29% 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 (64 vs 83).
- Los casos de varicela con una disminución respecto a la semana anterior (20 vs 24).
- 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>