



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) 7 12 de febrero al 18 de febrero, año 2023

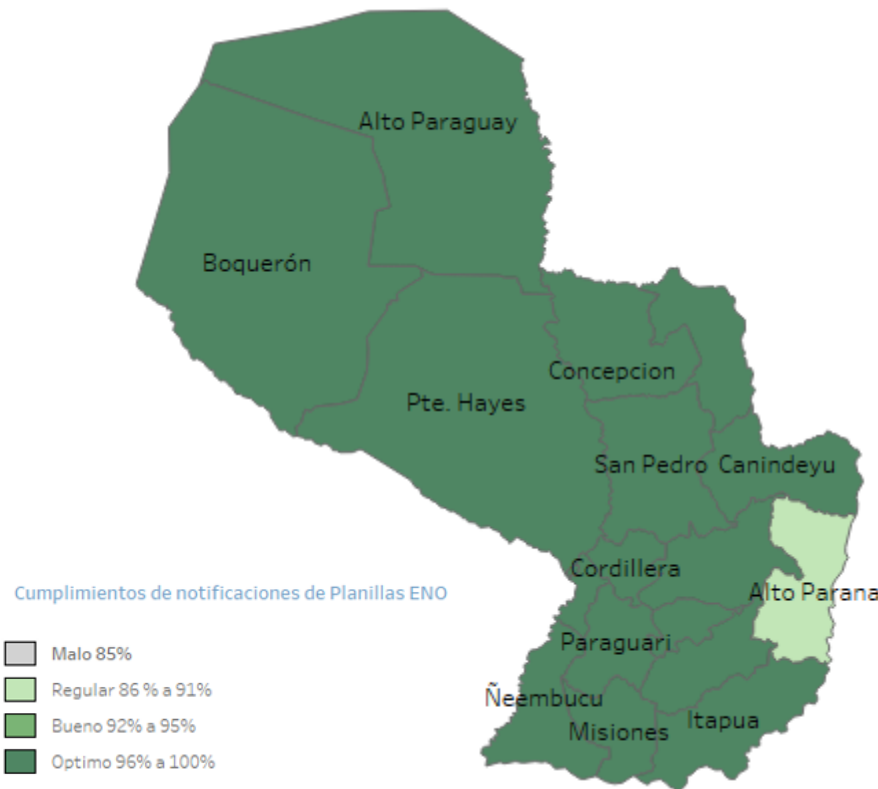
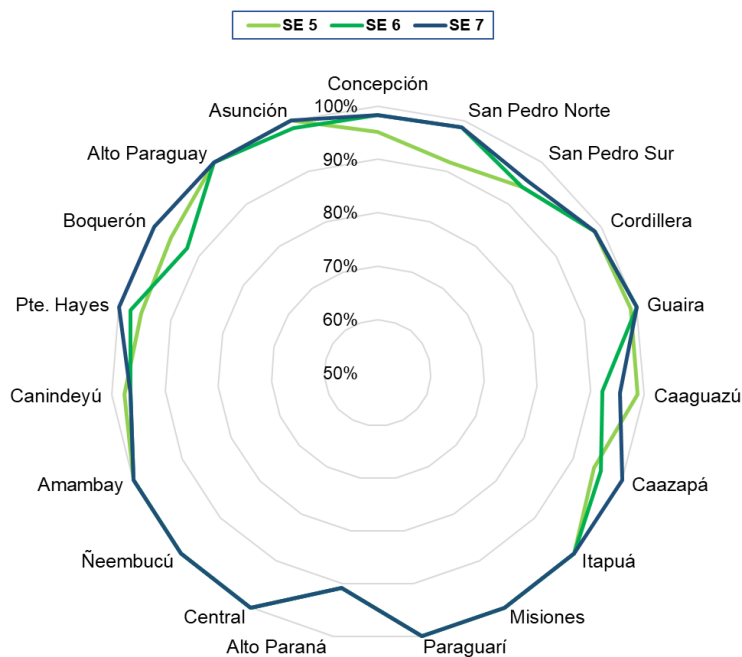
Los Eventos de Notificación Obligatoria son aquellas listadas en la Resolución S.G. N°190/2013.

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 5 al 7, año 2023

Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 7 del año 2023



A nivel país la cobertura de notificación fue del 98,3% (n=1.409)

Total de unidades notificadoras= 1.433

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 7 del 2023.

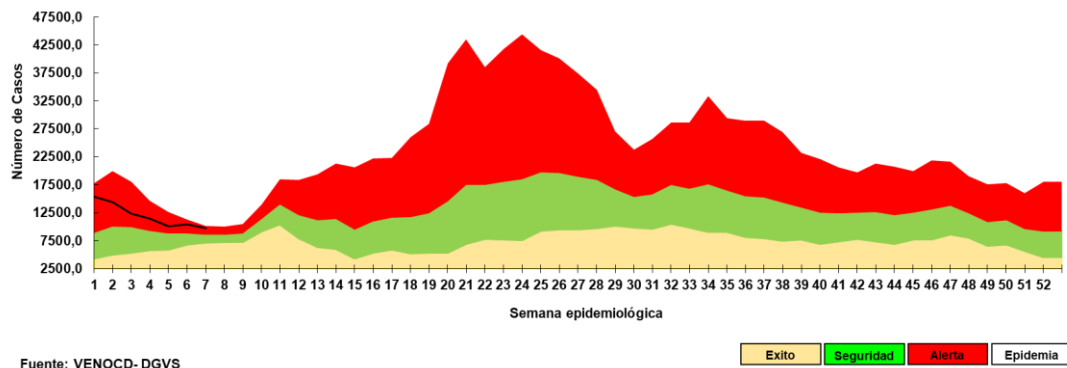


Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 5-7 del 2023.

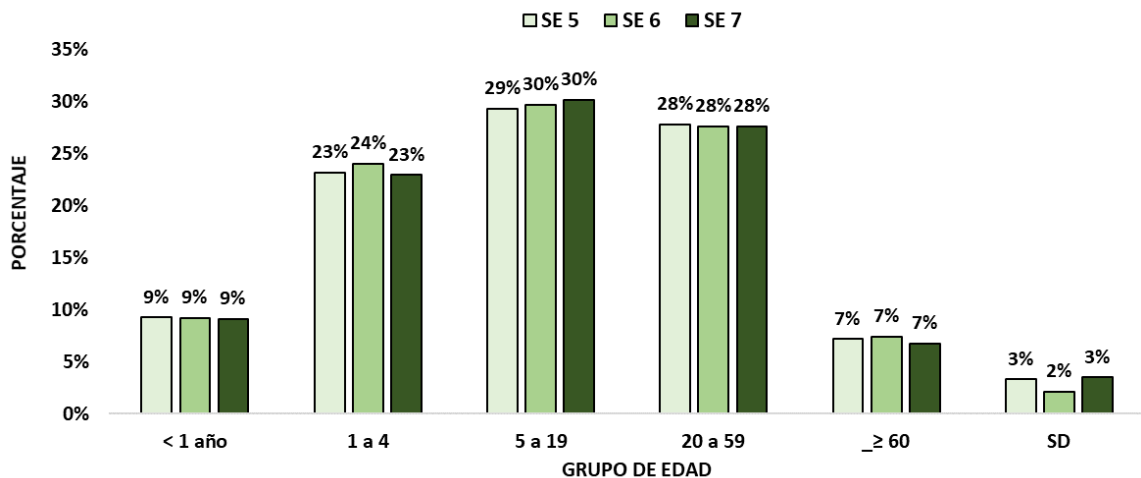


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 5-7/2023

Regiones sanitarias	SE 5	SE 6	SE 7
CONCEPCION	503	536	443
SAN PEDRO NORTE	542	558	628
SAN PEDRO SUR	380	373	380
CORDILLERA	281	327	363
GUAIRA	307	416	407
CAAGUAZU	479	490	580
CAAZAPA	296	231	241
ITAPUA	1231	1156	1101
MISIONES	204	168	158
PARAGUARI	250	364	348
ALTO PARANA	695	634	671
CENTRAL	2144	2350	1669
ÑEEMBUCU	188	134	175
AMAMBAY	94	210	130
CANINDEYU	434	503	455
PDTE HAYES	273	244	315
BOQUERON	213	165	168
ALTO PARAGUAY	70	38	42
CAPITAL	1511	1515	1449
TOTAL:	10.095	10.412	9.723

- En la SE 7 se registran 9.723 casos de ETI, con una disminución del 7% con respecto a la semana anterior (n= 10.412)
- 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, sin variación en la proporción respecto a la semana anterior.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 7 del 2023.

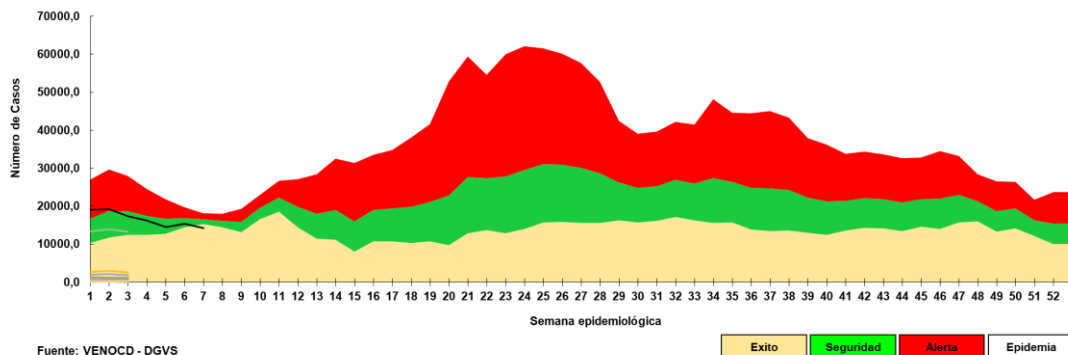


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 5-7 del 2023.

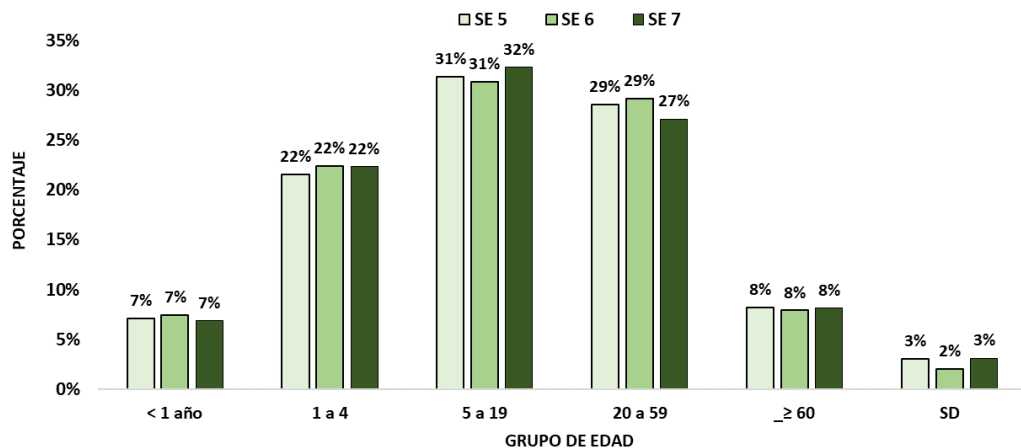


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 5-7/2023.

Regiones sanitarias	SE 5	SE 6	SE 7
CONCEPCION	439	485	475
SAN PEDRO NORTE	393	441	417
SAN PEDRO SUR	480	493	487
CORDILLERA	702	780	715
GUAIRA	282	314	298
CAAGUAZU	497	536	647
CAAZAPA	555	596	545
ITAPUA	1284	1202	1196
MISIONES	379	349	388
PARAGUARI	696	676	731
ALTO PARANA	1100	939	1045
CENTRAL	2723	2991	2500
ÑEEMBUCU	315	375	305
AMAMBAY	196	214	165
CANINDEYU	401	468	433
PDTE HAYES	530	471	489
BOQUERON	273	313	395
ALTO PARAGUAY	66	96	111
CAPITAL	2043	2155	1883
TOTAL	13.354	13.894	13.225

- En la SE 7 se registran 13.225 casos de IRA no neumonía, con una disminución del 5% con respecto a la semana anterior (13.894).
- La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de éxito.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupo de edad se observa un aumento del 1% en el grupo de 5 a 19 años.

Gráfico 6. Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2022- 2023* (SE 1-7)

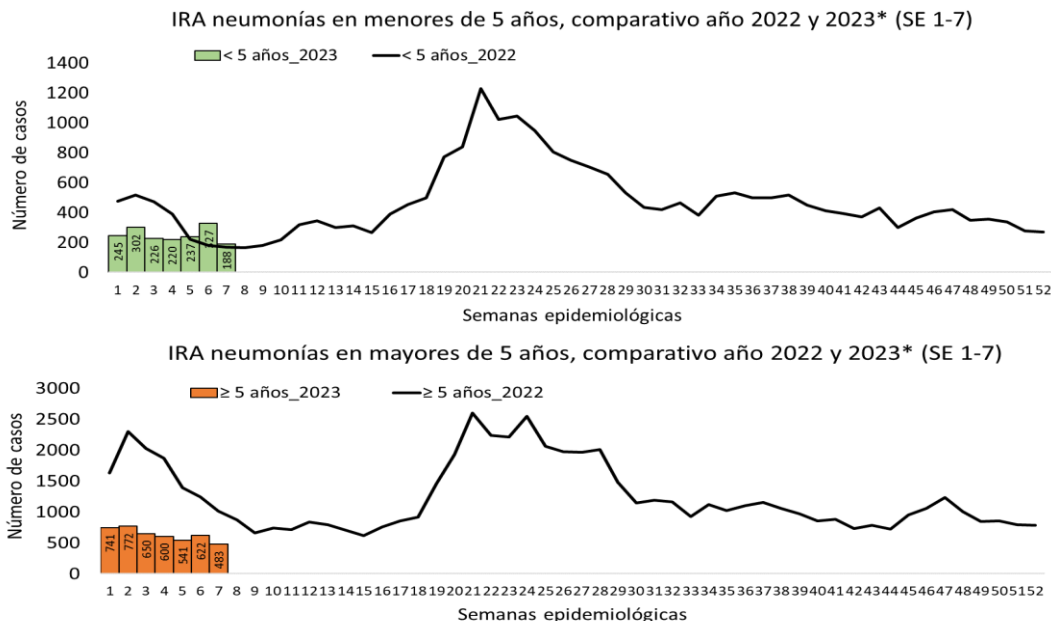


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 5-7 del 2023.

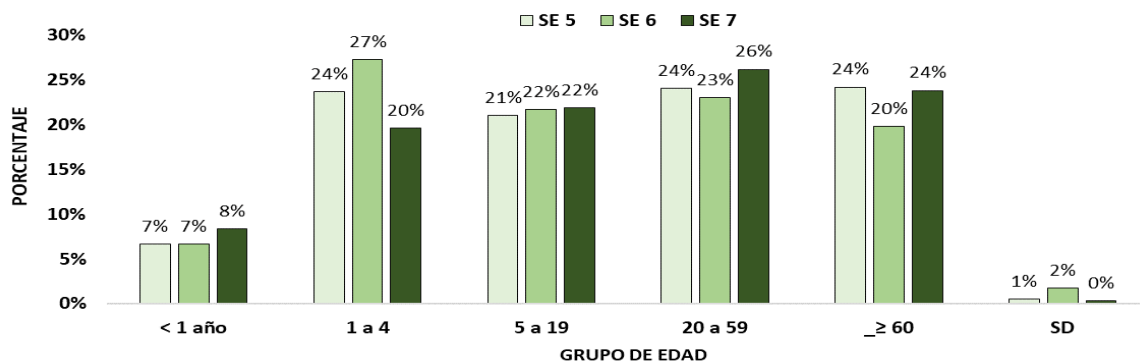


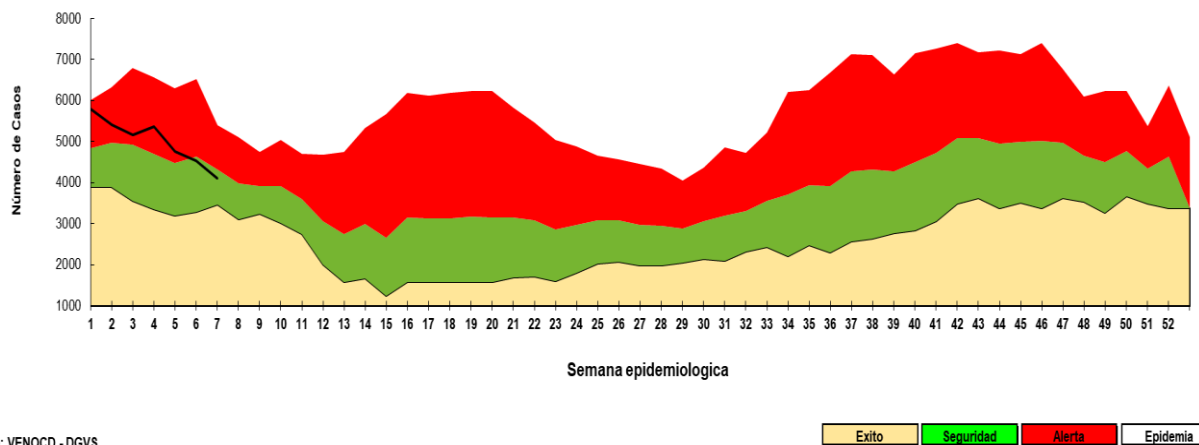
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 5-7/2023.

Regiones Sanitarias	SE 5	SE 6	SE 7
CONCEPCION	22	38	21
SAN PEDRO NORTE	15	8	6
SAN PEDRO SUR	31	14	24
CORDILLERA	24	13	16
GUAIRA	14	12	18
CAAGUAZU	52	44	37
CAAZAPA	11	13	11
ITAPUA	203	225	189
MISIONES	4	19	2
PARAGUARI	21	25	13
ALTO PARANA	57	40	34
CENTRAL	123	217	135
ÑEEMBUCU	4	16	16
AMAMBAY	15	9	5
CANINDEYU	64	47	31
PDTE HAYES	22	25	21
BOQUERON	37	38	38
ALTO PARAGUAY	2	5	6
CAPITAL	61	158	50
Total	782	966	673

- En la SE 7 se registran 673 casos de IRA neumonías, con una disminución del 30% con respecto a la semana anterior (n=966).
- 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 4% en el grupo de ≥ 60 años y 3% en el grupo de 20 a 59 años y 1% en el grupo de < 1 año .

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 7 del 2023.



Fuente: VENOCD - DGVS

- En la SE 7 se registran 4.109 casos de EDA, con una disminución del 9% con respecto a la semana anterior (n=4530). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de seguridad.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Tabla 4. Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 5-7/2023

Regiones Sanitarias	SE 5	SE 6	SE 7
CONCEPCION	136	116	151
SAN PEDRO NORTE	148	152	170
SAN PEDRO SUR	134	126	99
CORDILLERA	139	138	119
GUAIRA	179	160	144
CAAGUAZU	167	152	130
CAAZAPA	86	81	73
ITAPUA	430	407	380
MISIONES	71	100	74
PARAGUARI	187	163	164
ALTO PARANA	358	318	326
CENTRAL	1282	1304	946
ÑEEMBUCU	101	81	55
AMAMBAY	37	43	25
CANINDEYU	89	113	90
PDTE HAYES	179	146	175
BOQUERON	100	111	110
ALTO PARAGUAY	7	18	30
CAPITAL	926	801	848
TOTAL	4.756	4.530	4.109

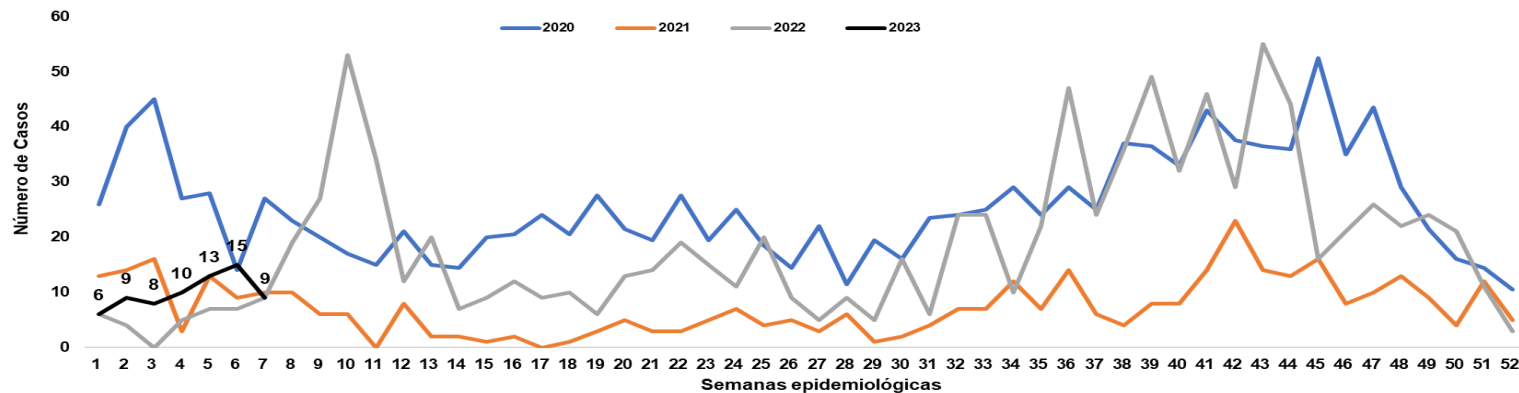
- En la SE 7 se registran 4.109 casos de EDA, con una disminución del 9% con respecto a la semana anterior (n=4.530).
- Los aumentos de casos, se registran en 7 regiones sanitarias: Concepción, San Pedro Norte, Paraguari, Alto Paraná, Pte Hayes, Alto Paraguay, Capital,.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

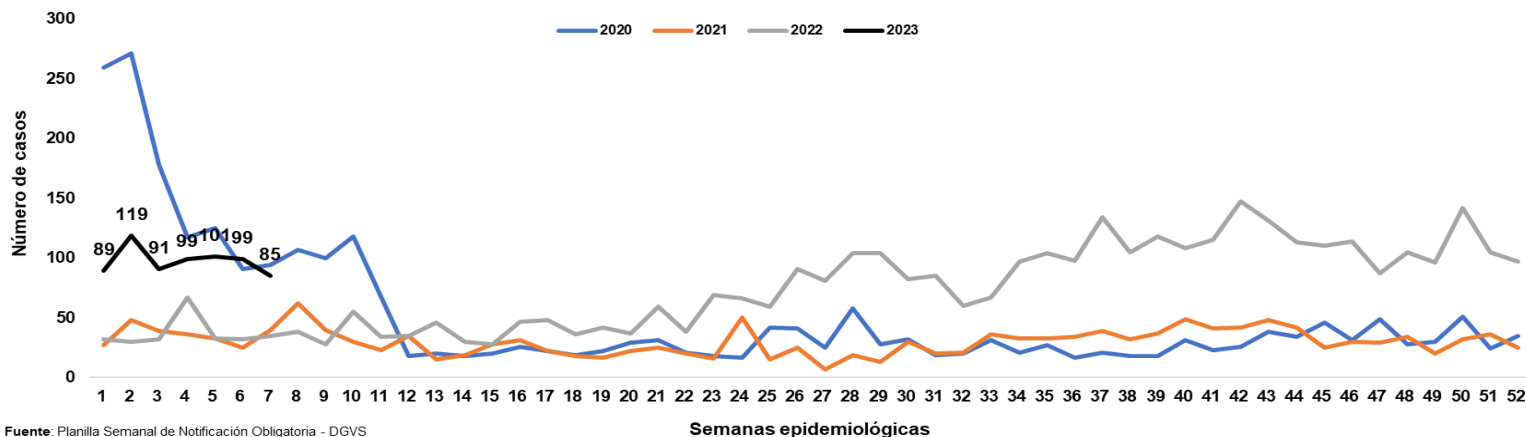
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 7)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 7)



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 7, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 98,3%. La Región Sanitaria de Alto Paraná 91% registro un nivel regular de cumplimiento .
- Los casos de ETI a nivel nacional, muestran una disminución del 7% 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, no se observa variación respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, con una disminución 5% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se ubica en la franja de éxito con respecto a semanas anteriores. En la proporción de consultas, se observa aumento del 1% en el grupo de 5 a 19 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con una disminución del 30% con respecto a la semana anterior. En la proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del aumento del 4% en el grupo de ≥ 60 años y 3% en el grupo de 20 a 59 años y 1% en el grupo de < 1 año.
- La tendencia de EDA, con un aumento del 9% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de éxito.
- Los casos conjuntivitis con una disminución respecto a la semana anterior (85 vs 99).
- Los casos de varicela con una disminución respecto a la semana anterior (9 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/dashboardno/detalle/dia>