



Eventos de Notificación Obligatoria (ENO)

por planilla semanal

Año 2024

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) 07

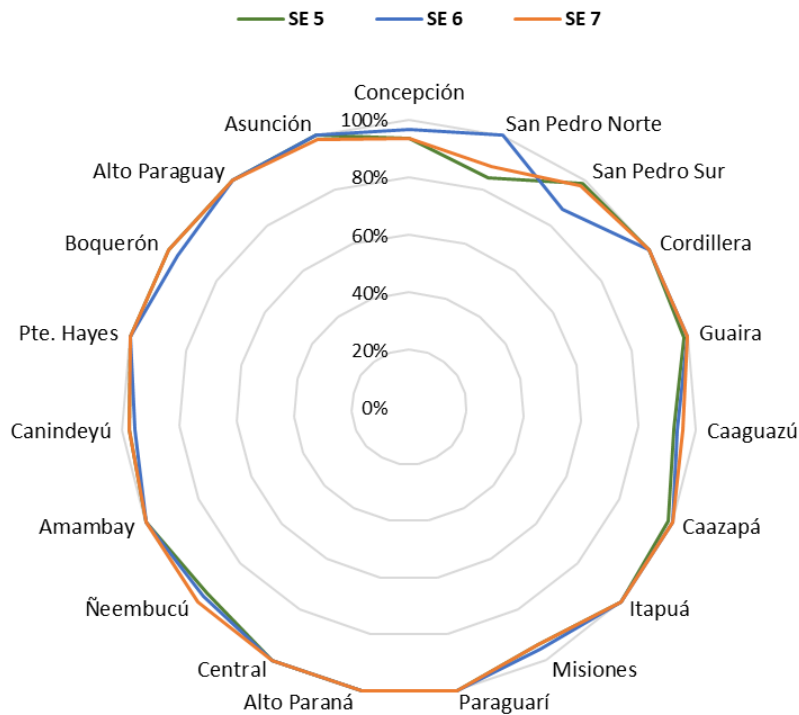
11 al 17 de febrero, año 2024

Los Eventos de Notificación Obligatoria son aquellas listadas en la Resolución S.G. N° 0057/2023.

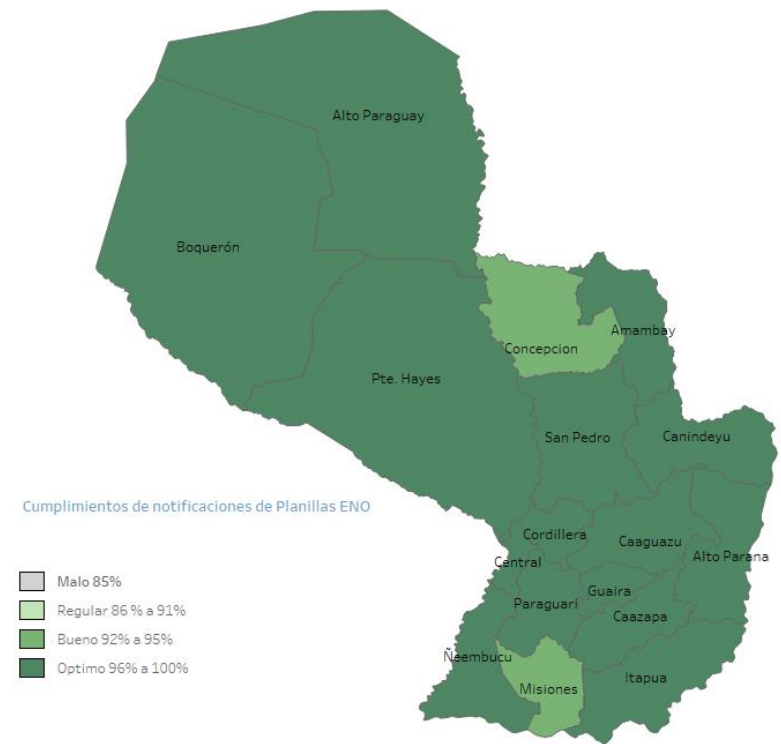
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 05 al 07, año 2024.



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 07 del año 2024.



A nivel país la cobertura de notificación fue del 98.8% (n=1435)

Total de unidades notificadoras= 1.453

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 07 del 2024.

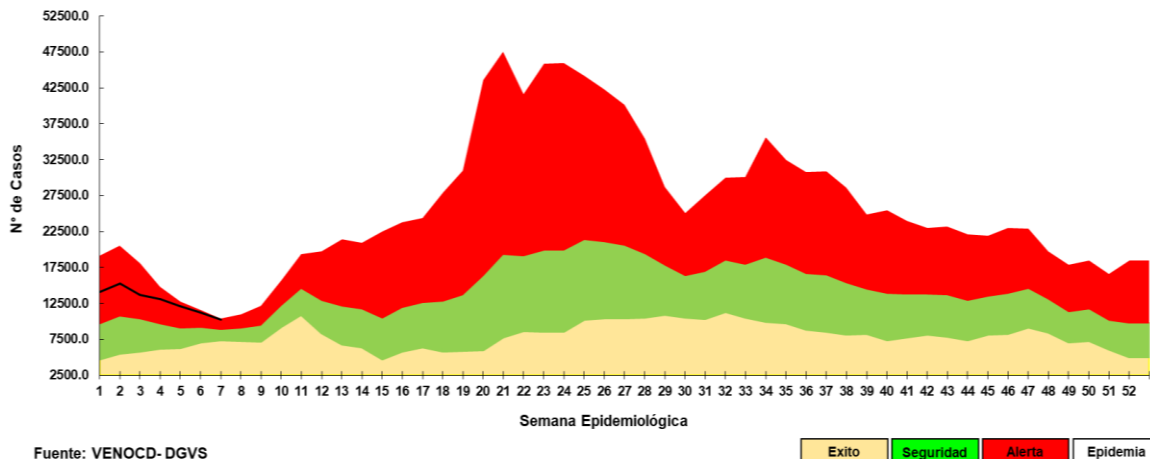


Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 05–07 del 2024.

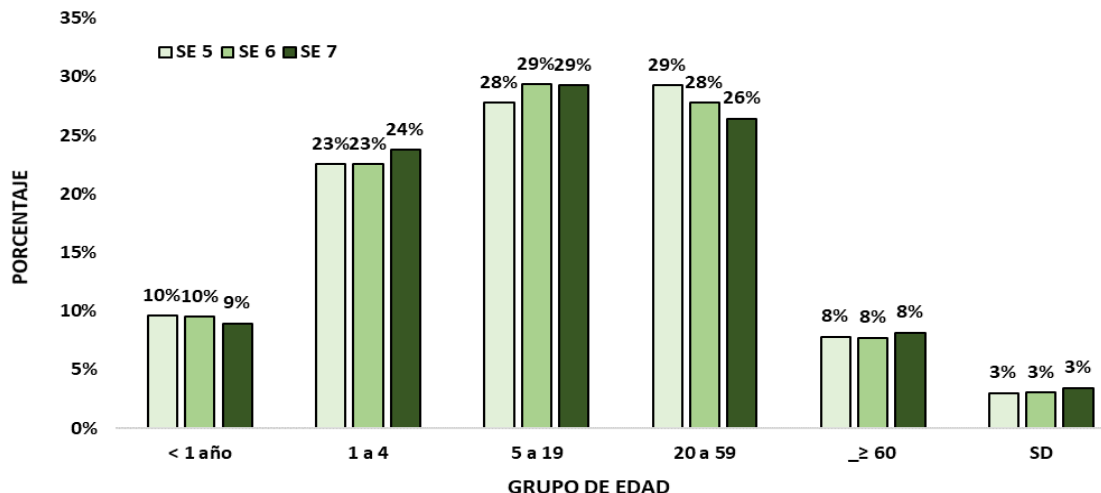


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 05-07 del 2024

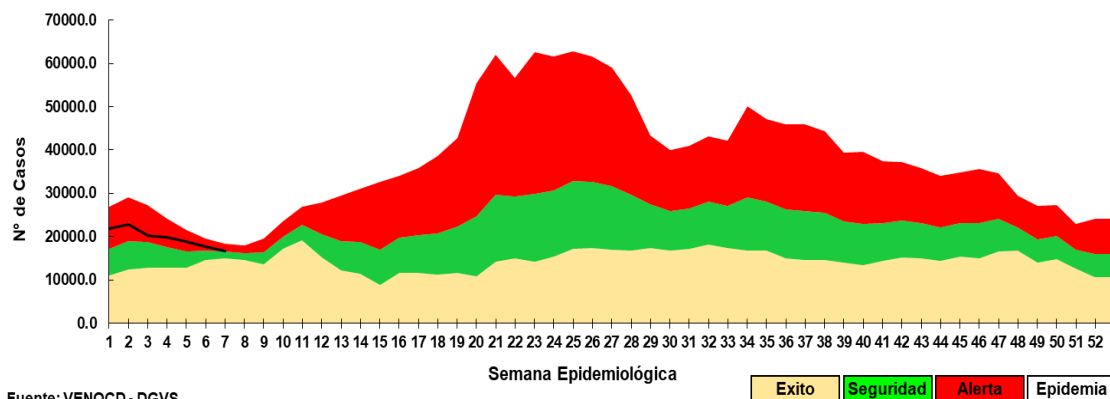
Regiones sanitarias	SE 5	SE 6	SE 7
CONCEPCION	501	416	486
SAN PEDRO NORTE	602	558	641
SAN PEDRO SUR	389	320	387
CORDILLERA	362	322	335
GUAIRA	393	350	290
CAAGUAZU	593	609	589
CAAZAPA	398	316	251
ITAPUA	1205	1141	812
MISIONES	332	332	262
PARAGUARI	474	459	380
ALTO PARANA	753	657	674
CENTRAL	2591	2516	2229
ÑEEMBUCU	178	158	122
AMAMBAY	142	176	224
CANINDEYU	380	396	351
PDTE HAYES	251	251	230
BOQUERON	196	236	176
ALTO PARAGUAY	98	60	64
CAPITAL	2285	2010	1801
TOTAL:	12123	11283	10304

- En la SE 07 se registran 10304 casos de ETI, con una descenso del 9% con respecto a la semana anterior (n= 11283).
- 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 a 4 años y se mantiene en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 07 del 2024.



Fuente: VENOCD - DGVS

Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 05-07 del 2024.

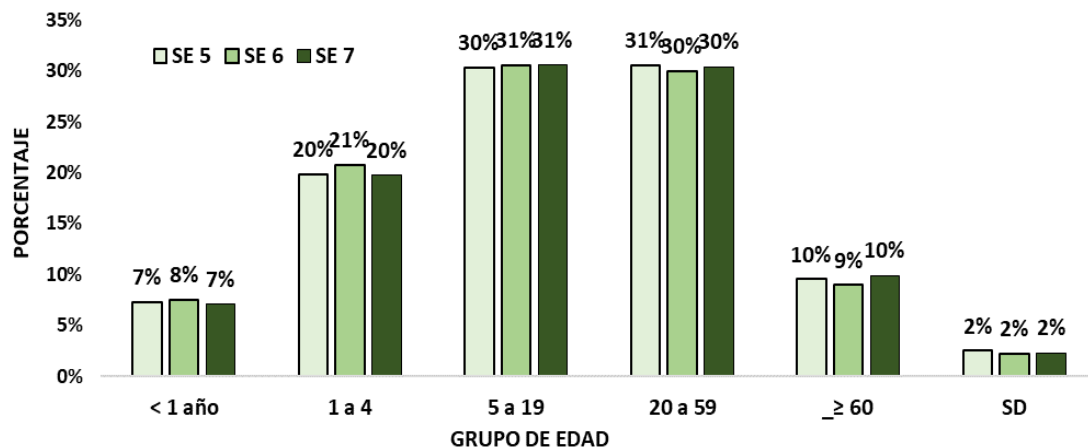


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 05 - 07 del 2024.

Regiones sanitarias	SE 5	SE 6	SE 7
CONCEPCION	426	432	447
SAN PEDRO NORTE	598	580	608
SAN PEDRO SUR	556	489	509
CORDILLERA	898	804	838
GUAIRA	343	327	367
CAAGUAZU	662	624	626
CAAZAPA	803	787	742
ITAPUA	1649	1690	1497
MISIONES	435	487	455
PARAGUARI	834	766	751
ALTO PARANA	1348	1079	1113
CENTRAL	4079	3693	3367
ÑEEMBUCU	350	295	250
AMAMBAY	225	198	192
CANINDEYU	442	499	428
PDTE HAYES	580	532	399
BOQUERON	317	294	295
ALTO PARAGUAY	74	77	128
CAPITAL	2470	2278	2137
TOTAL	17089	15931	15149

- En la SE 07 se registran 15149 casos de IRA no neumonía, con un descenso del 5% con respecto a la semana anterior (15931).
- 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 descenso del 1% en el grupo de 1 a 4 años y se mantiene en el grupo de 5 a 19 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 2023- 2024* (SE 7)

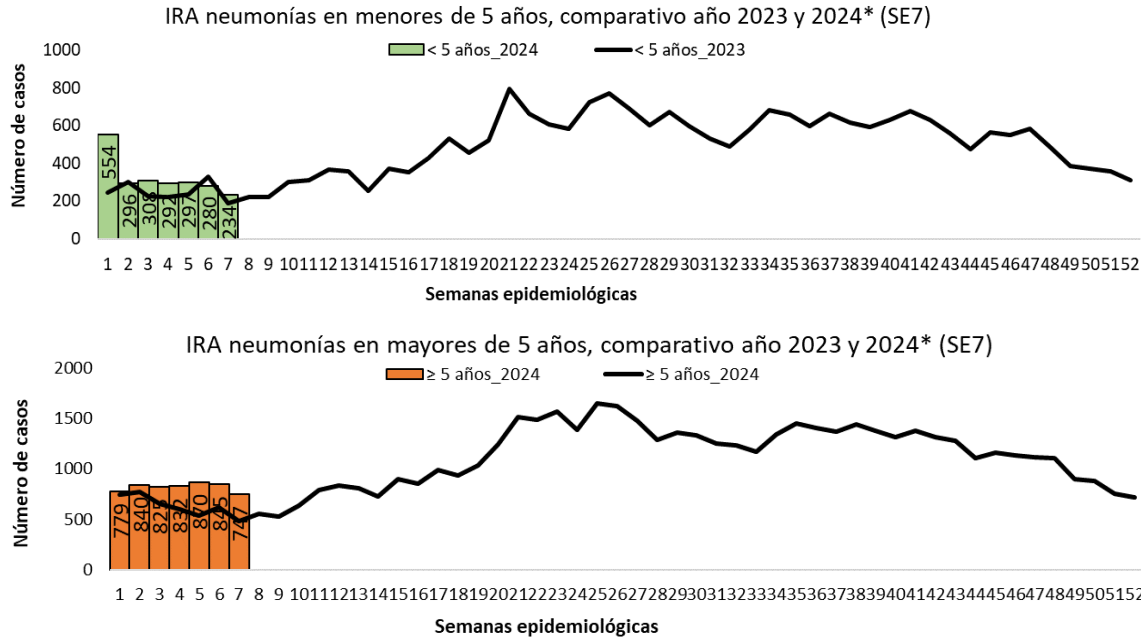


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 05 al 07 del 2024.

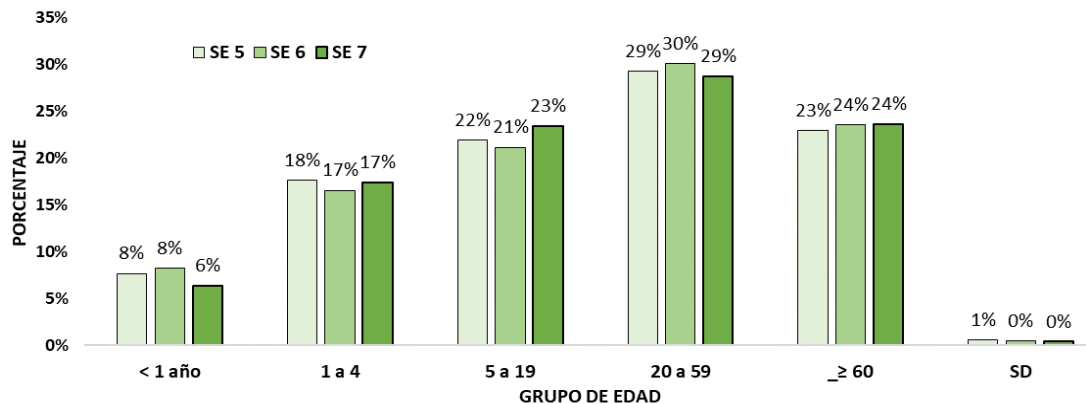


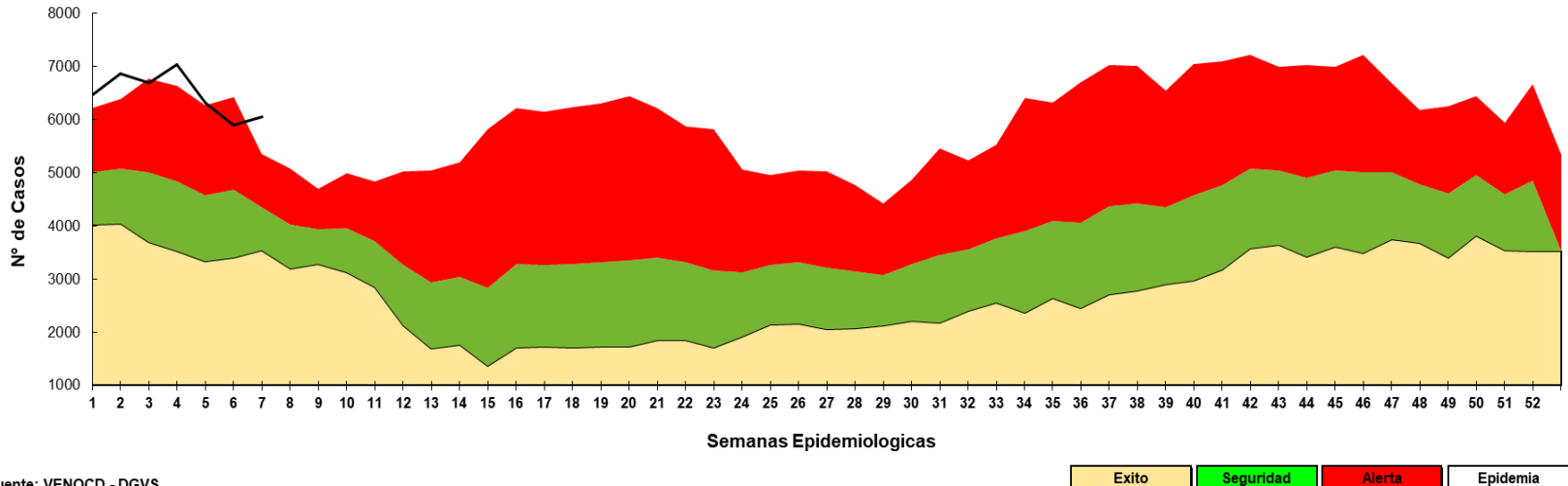
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 05 al 07 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 5	SE 6	SE 7
CONCEPCION	98	52	64
SAN PEDRO NORTE	34	27	16
SAN PEDRO SUR	10	10	18
CORDILLERA	32	44	52
GUAIRA	12	16	22
CAAGUAZU	61	63	38
CAAZAPA	23	16	39
ITAPUA	315	338	239
MISIONES	8	17	4
PARAGUARI	28	15	24
ALTO PARANA	53	41	37
CENTRAL	264	264	254
ÑEEMBUCU	16	22	21
AMAMBAY	15	16	10
CANINDEYU	36	24	30
PDTE HAYES	19	30	17
BOQUERON	19	19	19
ALTO PARAGUAY	3	4	2
CAPITAL	128	112	79
Total	1174	1130	985

- En la SE 07 se registran 985 casos de IRA neumonías, con un descenso del 13% con respecto a la semana anterior (n=1130).
- En el comparativo de la tendencia de casos en niños >5 años, se observa un leve descenso con respecto al año 2023.
- La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa un descenso del 1% en el grupo de 20 a 59 años y se mantiene en el rango en el grupo de >60 años con respecto a la semana anterior.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 07 del 2024.



Fuente: VENOCD - DGVS

- En la SE 07 se registran 6049 casos de EDA, con un aumento del 2% con respecto a la semana anterior (n=5906). 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 05 al 07 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 5	SE 6	SE 7
CONCEPCION	204	140	230
SAN PEDRO NORTE	196	156	170
SAN PEDRO SUR	104	121	92
CORDILLERA	203	166	175
GUAIRA	146	170	153
CAAGUAZU	212	213	231
CAAZAPA	58	88	76
ITAPUA	758	676	566
MISIONES	117	131	114
PARAGUARI	250	219	183
ALTO PARANA	394	324	342
CENTRAL	1548	1610	1755
ÑEEMBUCU	93	79	94
AMAMBAY	102	90	72
CANINDEYU	125	148	134
PDTE HAYES	163	228	206
BOQUERON	130	135	115
ALTO PARAGUAY	9	21	33
CAPITAL	1507	1191	1308
TOTAL	6319	5906	6049

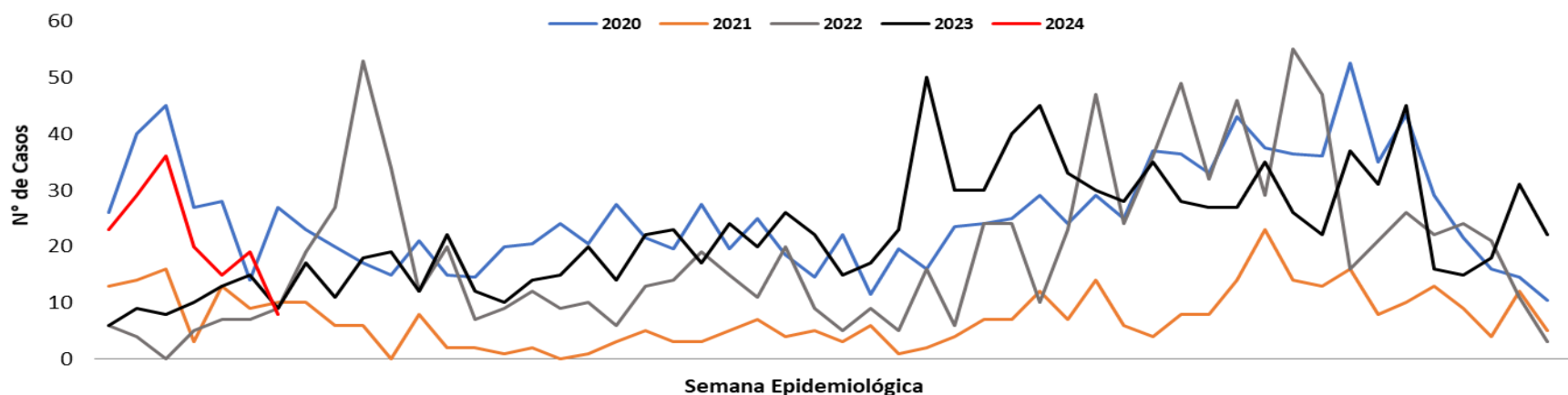
- En la SE 07 se registran 6049 casos de EDA, con un aumento del 2% con respecto a la semana anterior (n=5906). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- Los aumento de casos, se registran en 9 regiones sanitarias: Concepción, San Pedro Norte, Cordillera, Caaguazú, Alto Paraná, Central, Ñeembucú, Alto Paraguay y Capital.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

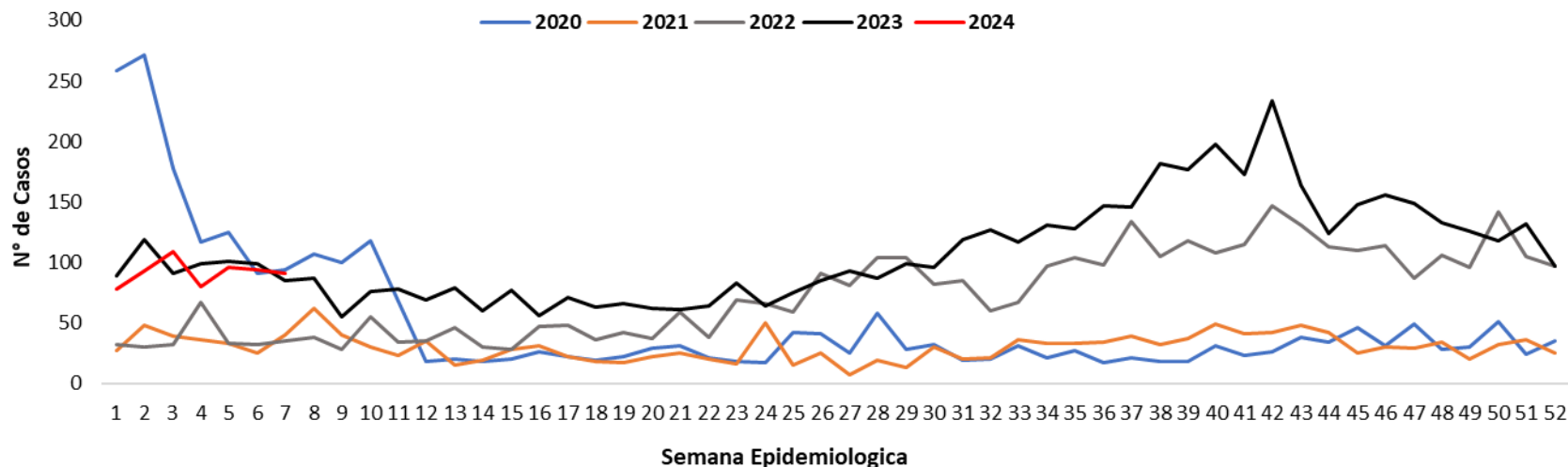
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 07)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 07)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Puntos claves

- En la SE 7, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 98,8%. Las Regiones Sanitarias que se registraron un nivel bueno de cumplimiento, Misiones 94% y Concepción con 93%.
- Los casos de ETI a nivel nacional, se observa una disminución del 9% 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 cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa un aumento del 1% en el grupo de 1 a 4 años y se mantiene en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, se observa un descenso del 5% con relación a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se ubica en la franja de alerta con respecto a semanas anteriores. En cuanto a la proporción de consultas por grupo de edad, se observa un descenso del 1% en el grupo de 1 a 4 años y se mantiene en el grupo de 5 a 19 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, se observa descenso del 13% con respecto a la semana anterior. La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa un descenso del 2 en el grupo de <1 año y un aumento de 2% en el grupo de 5 a 19 años con respecto a la semana anterior.-
- La tendencia de EDA, con un aumento del 2% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta.
- Los casos conjuntivitis con una disminución con respecto a la semana anterior (94 vs 91).
- Los casos de varicela con una disminución respecto a la semana anterior (19 vs 8)
- 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%.