



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) 06

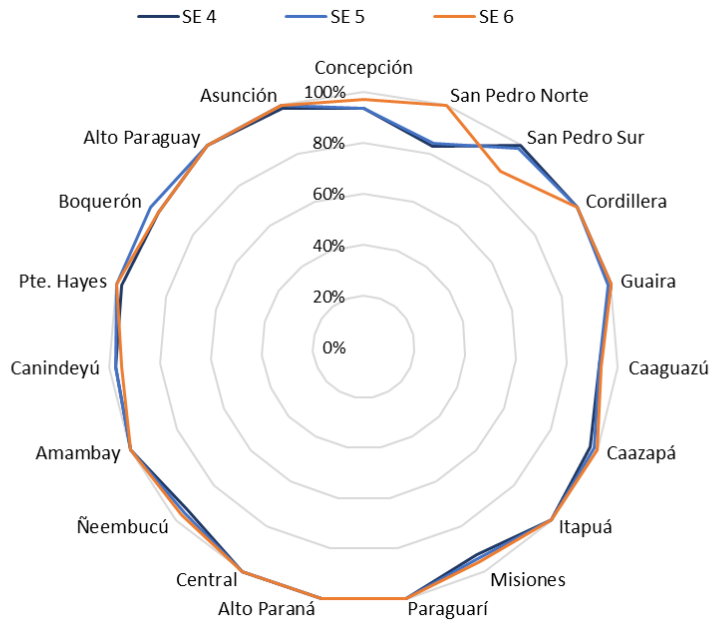
04 al 10 de febrero, año 2024

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

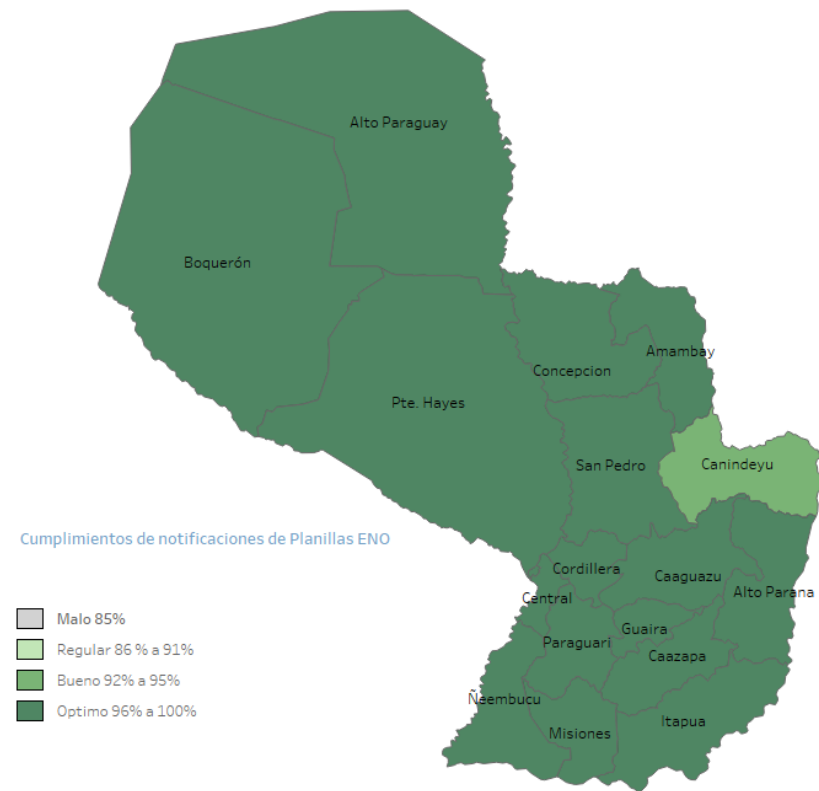
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 04 al 06, año 2024.



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 06 del año 2024



A nivel país la cobertura de notificación fue del 98.6% (n=1433)

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 06 del 2024.

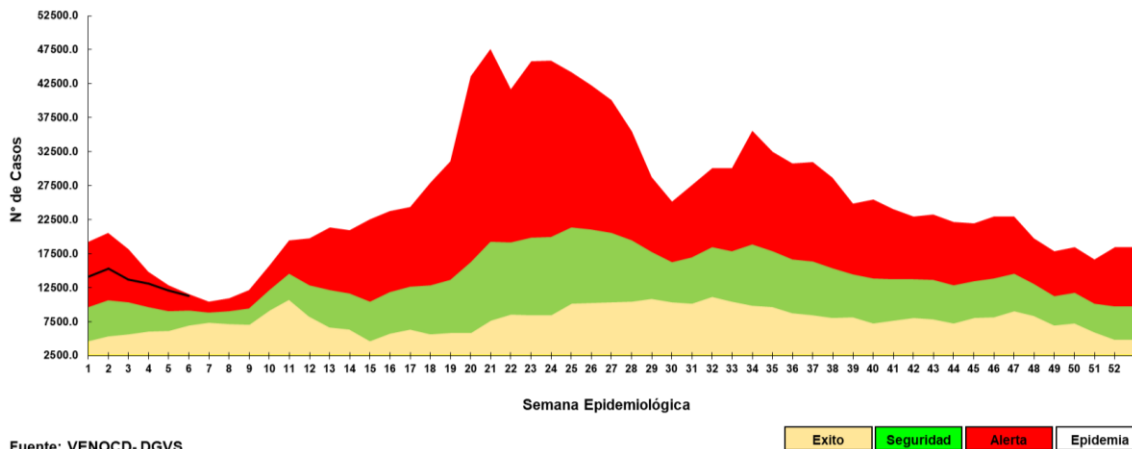


Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 04–06 del 2024.

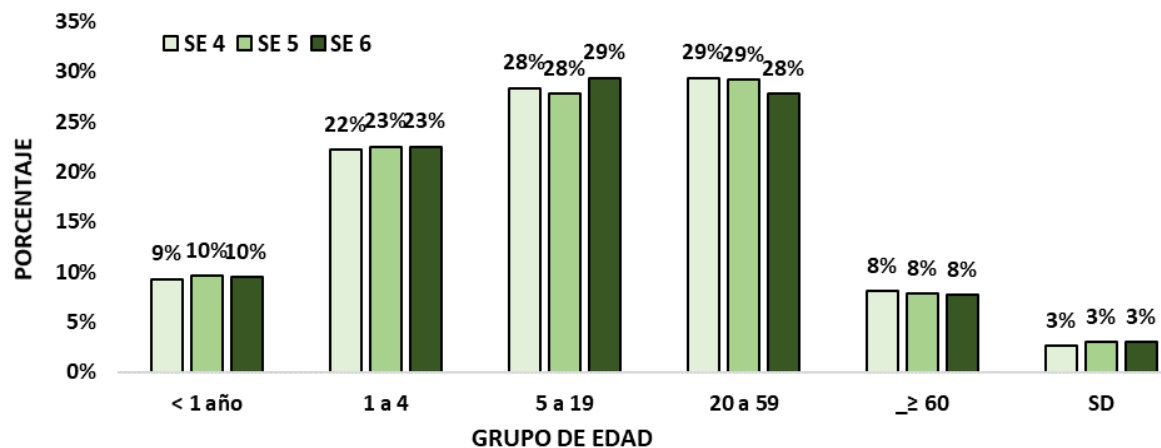


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 04-06 del 2024

Regiones sanitarias	SE 4	SE 5	SE 6
CONCEPCION	541	501	416
SAN PEDRO NORTE	723	602	558
SAN PEDRO SUR	443	389	320
CORDILLERA	434	362	322
GUAIRA	461	393	350
CAAGUAZU	609	593	609
CAAZAPA	405	398	316
ITAPUA	1162	1205	1141
MISIONES	302	332	332
PARAGUARI	528	474	459
ALTO PARANA	771	753	657
CENTRAL	3009	2591	2516
ÑEEMBUCU	192	178	158
AMAMBAY	122	142	176
CANINDEYU	477	380	396
PDTE HAYES	298	251	251
BOQUERON	209	196	236
ALTO PARAGUAY	71	98	60
CAPITAL	2350	2285	2010
TOTAL:	13107	12123	11283

- En la SE 06 se registran 11.283 casos de ETI, con una descenso del 7% con respecto a la semana anterior (n= 12.123).
- 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 que se mantiene en el grupo de 1 a 4 años y un aumento del 1% 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 06 del 2024.

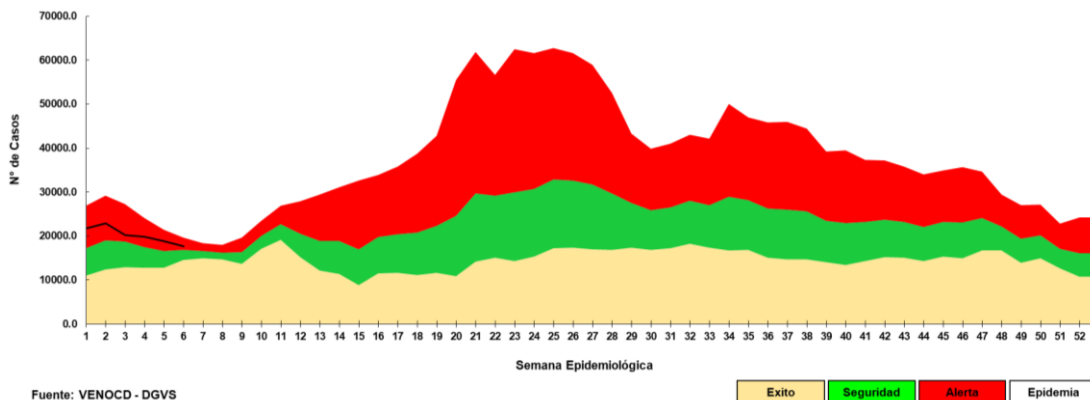


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 04-06 del 2024.

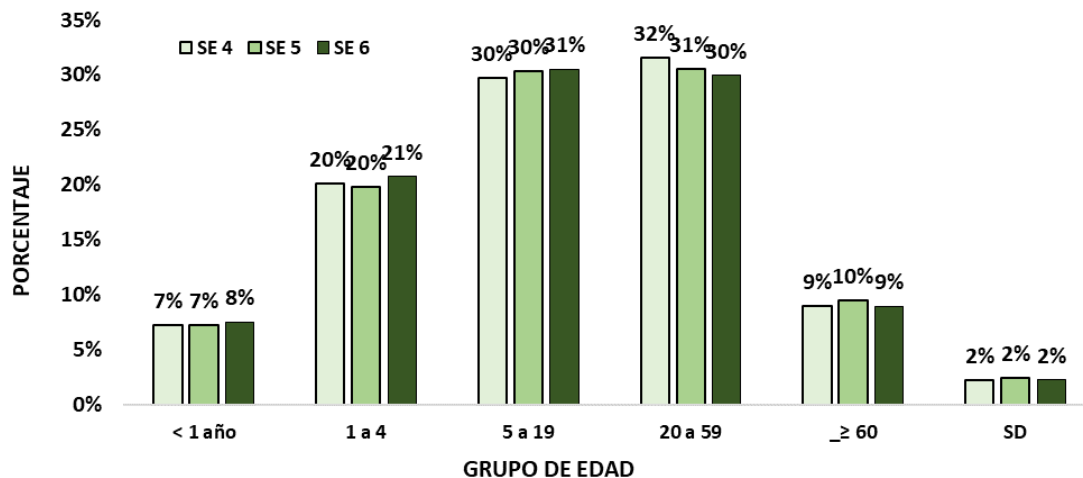


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 04 - 06 del 2024.

Regiones sanitarias	SE 4	SE 5	SE 6
CONCEPCION	519	426	432
SAN PEDRO NORTE	616	598	580
SAN PEDRO SUR	577	556	489
CORDILLERA	1066	898	804
GUAIRA	388	343	327
CAAGUAZU	792	662	624
CAAZAPA	781	803	787
ITAPUA	1612	1649	1690
MISIONES	575	435	487
PARAGUARI	911	834	766
ALTO PARANA	1349	1348	1079
CENTRAL	3980	4079	3693
ÑEEMBUCU	428	350	295
AMAMBAY	143	225	198
CANINDEYU	505	442	499
PDTE HAYES	725	580	532
BOQUERON	288	317	294
ALTO PARAGUAY	73	74	77
CAPITAL	2751	2470	2278
TOTAL	18079	17089	15931

- En la SE 06 se registran 15.931 casos de IRA no neumonía, con un descenso del 7% con respecto a la semana anterior (17.089).
- 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 de 1% 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 6)

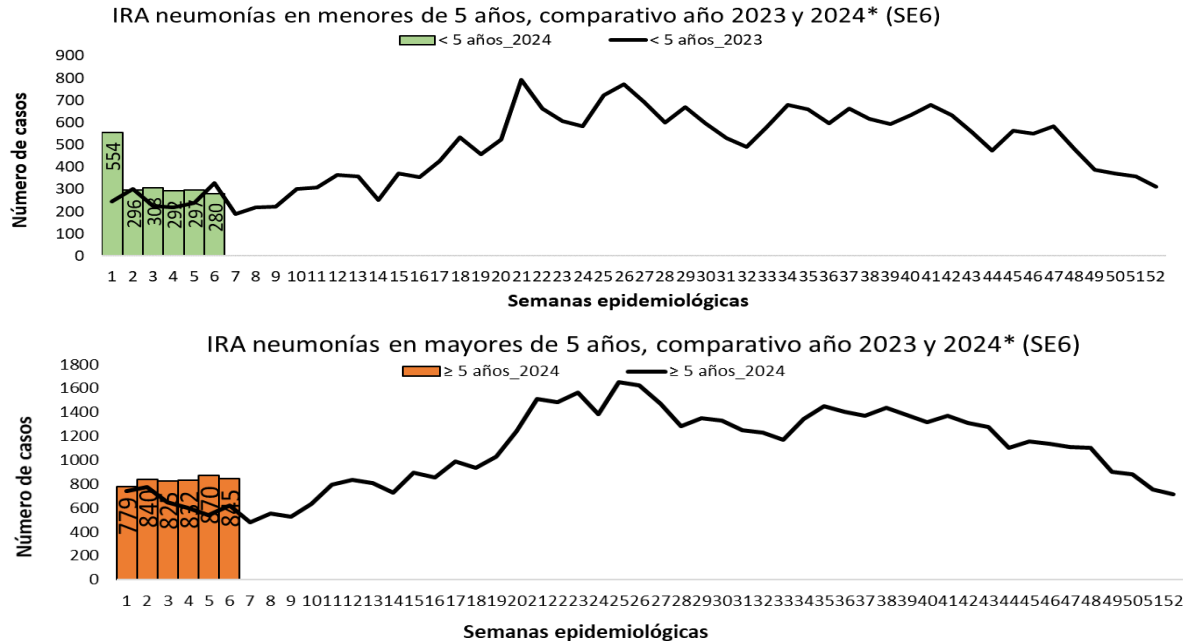


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 04 al 06 del 2024.

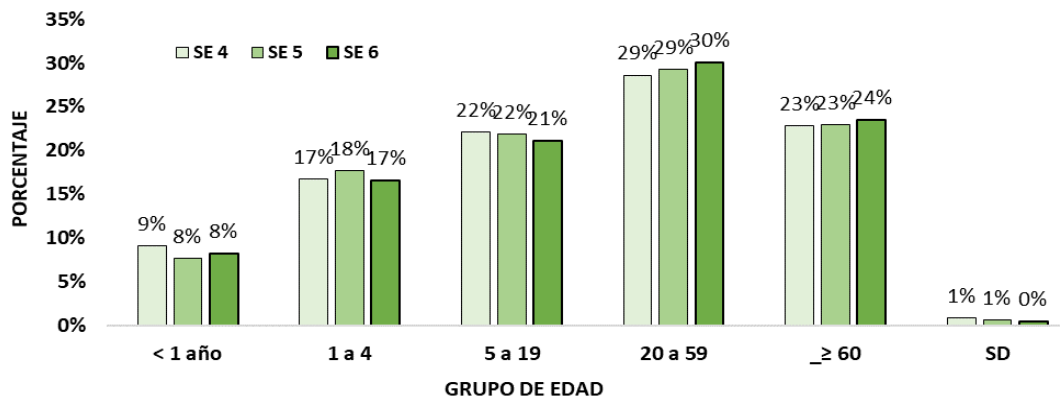


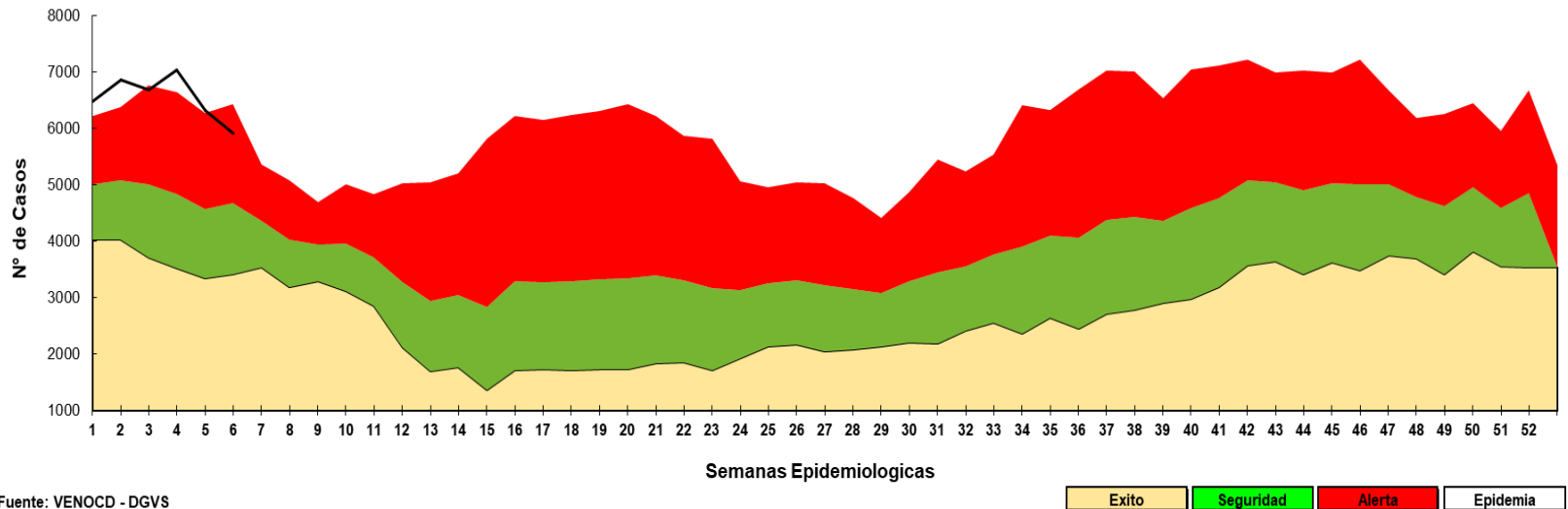
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 04 al 06 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 4	SE 5	SE 6
CONCEPCION	89	98	52
SAN PEDRO NORTE	27	34	27
SAN PEDRO SUR	16	10	10
CORDILLERA	20	32	44
GUAIRA	16	12	16
CAAGUAZU	63	61	63
CAAZAPA	23	23	16
ITAPUA	281	315	338
MISIONES	20	8	17
PARAGUARI	24	28	15
ALTO PARANA	35	53	41
CENTRAL	289	264	264
ÑEEMBUCU	10	16	22
AMAMBAY	11	15	16
CANINDEYU	25	36	24
PDTE HAYES	19	19	30
BOQUERON	14	19	19
ALTO PARAGUAY	20	3	4
CAPITAL	131	128	112
TOTAL	1133	1174	1130

- En la SE 06 se registran 1130 casos de IRA neumonías, con una disminución del 4% con respecto a la semana anterior (n=1174).
- 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 aumento del 1% en el grupo de 20 a 59 años y 1% 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 06 del 2024.



Fuente: VENOCD - DGVS

- En la SE 06 se registran 5906 casos de EDA, con una disminución del 07% con respecto a la semana anterior (n=6319). 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 04 al 06 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 4	SE 5	SE 6
CONCEPCION	233	204	140
SAN PEDRO NORTE	202	196	156
SAN PEDRO SUR	216	104	121
CORDILLERA	181	203	166
GUAIRA	187	146	170
CAAGUAZU	229	212	213
CAAZAPA	100	58	88
ITAPUA	768	758	676
MISIONES	144	117	131
PARAGUARI	186	250	219
ALTO PARANA	410	394	324
CENTRAL	1966	1548	1610
ÑEEMBUCU	89	93	79
AMAMBAY	59	102	90
CANINDEYU	181	125	148
PDTE HAYES	238	163	228
BOQUERON	149	130	135
ALTO PARAGUAY	30	9	21
CAPITAL	1477	1507	1191
TOTAL	7045	6319	5906

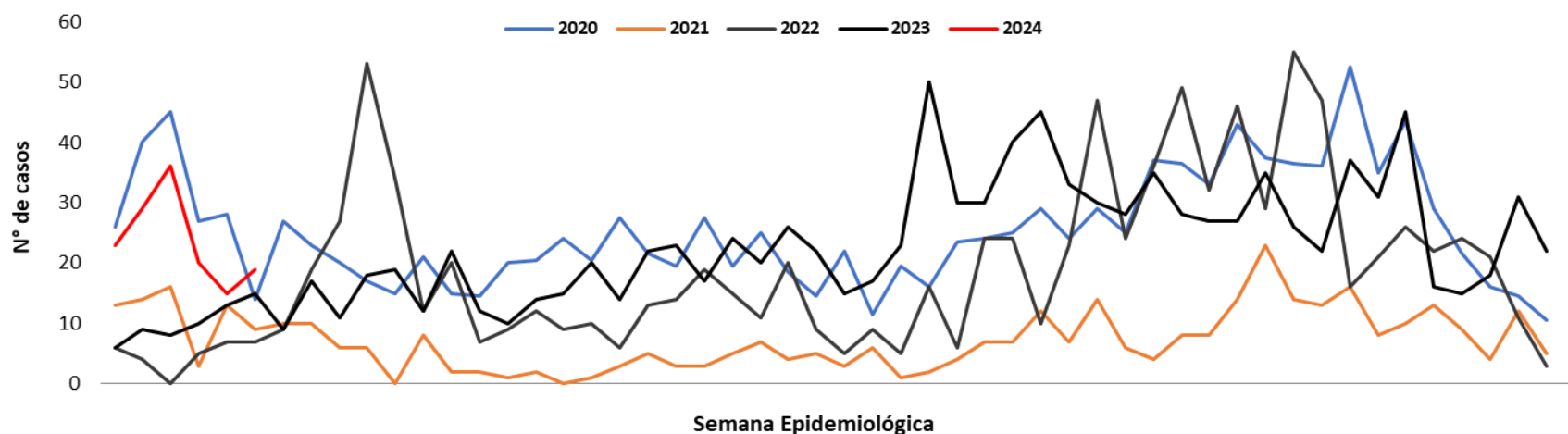
- En la SE 06 se registran 5906 casos de EDA, con una disminución del 07% con respecto a la semana anterior (n=6319). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta
- Los aumento de casos, se registran en 5 regiones sanitarias: Cordillera, Paraguari, Ñeembucú, Amambay y Capital.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

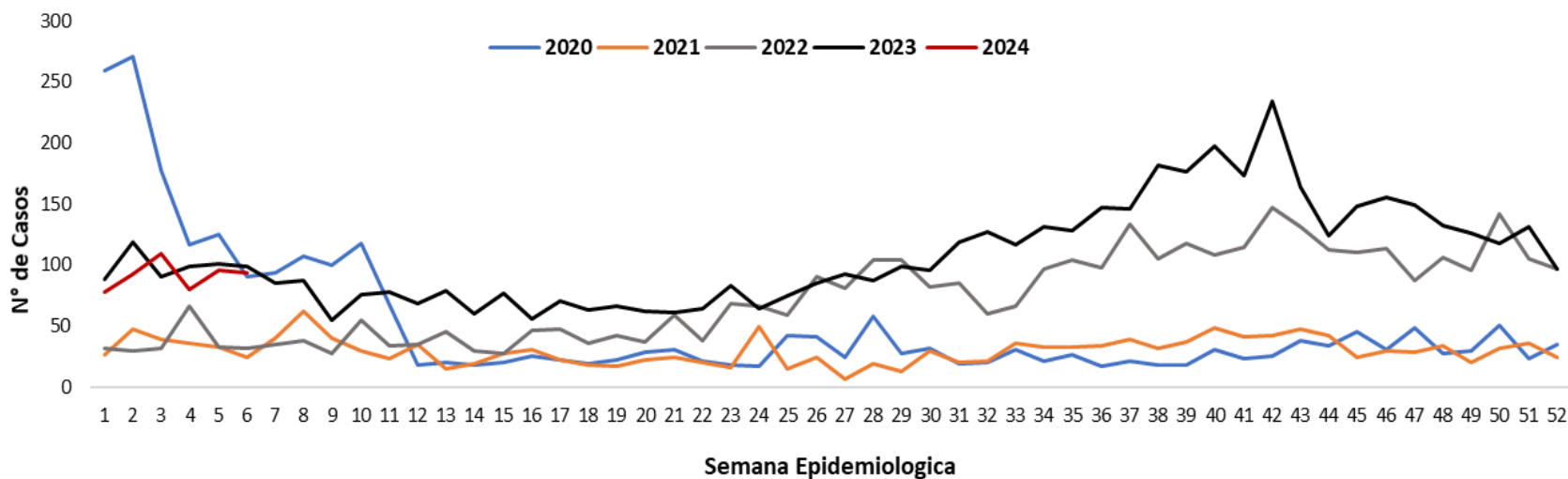
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 06)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 06)



Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

Puntos claves

- En la SE 6, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue optimo con 98,6%. La Región Sanitaria de Canindeyú con 95% registró un nivel bueno de cumplimiento .
- Los casos de ETI a nivel nacional, se observa un descenso del 7% 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 que se mantiene en el grupo de 1 a 4 años y un aumento del 1% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, se observa un descenso del 7% 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 aumento del 1% en el grupo 1 a 4 años, respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, se observa un descenso del 4% con respecto a la semana anterior. La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa que se mantiene en el grupo de <1año y una disminución del 1% en el grupo de 5 a 19 años y respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con una disminución del 7% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta.
- Los casos conjuntivitis con un aumento con respecto a la semana anterior (96 vs 94).
- Los casos de varicela con un aumento respecto a la semana anterior (15 vs 19)
- 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%.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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