

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

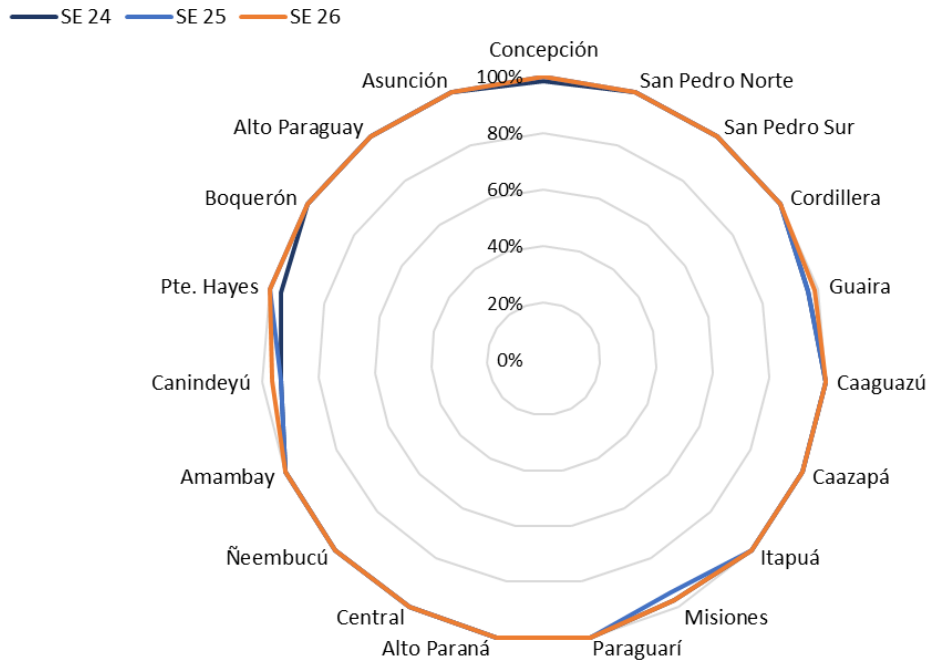
Semana Epidemiológica (SE) 26 23 al 29 de junio, año 2024

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

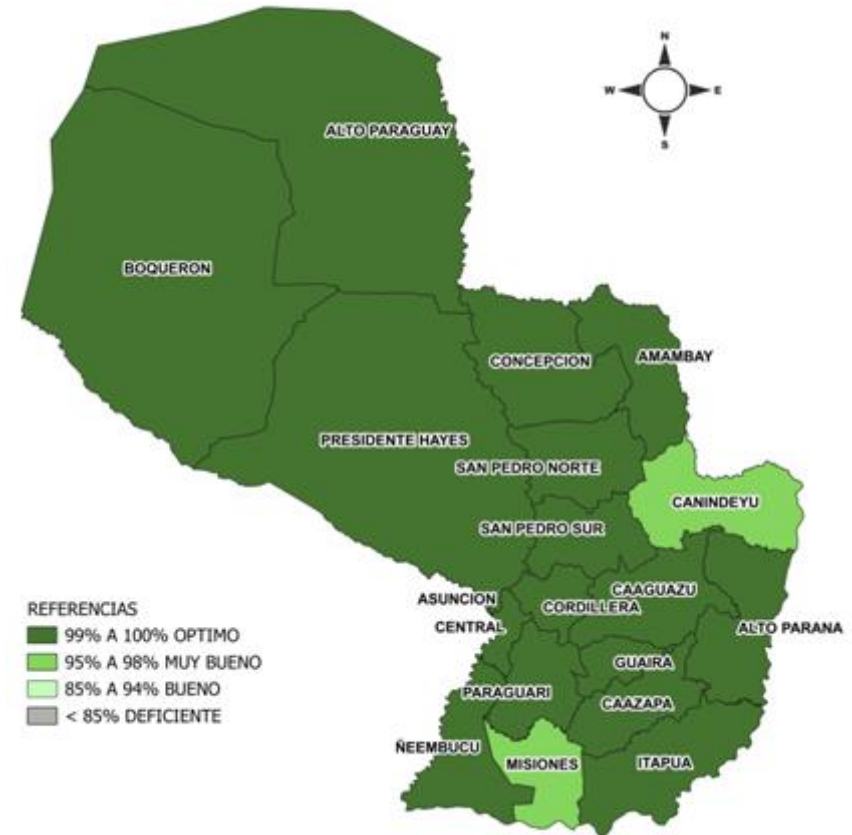
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 24 al 26, año 2024.



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE26 del año 2024



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99.6% (n=1460)
Total de unidades notificadoras= 1.466

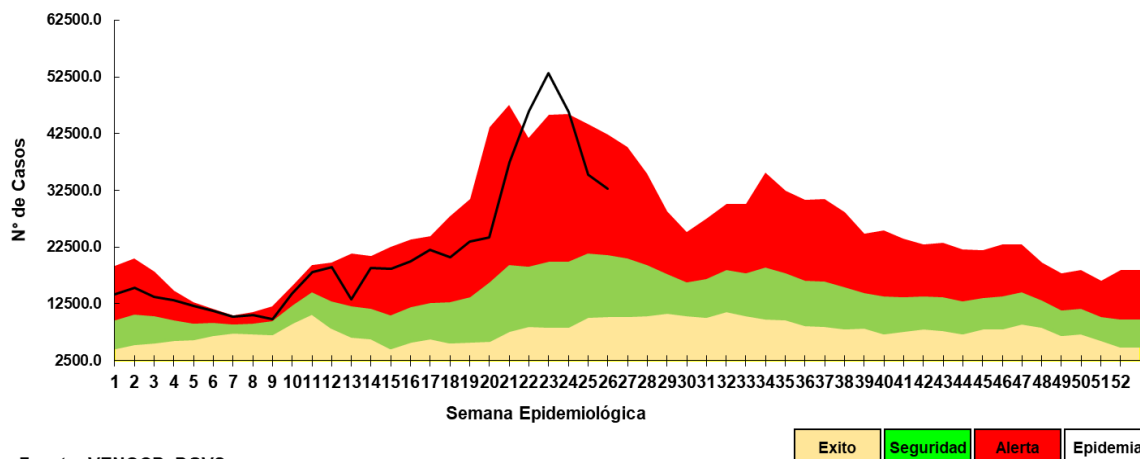
Cumplimiento: Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Fuente: VENOCD-DGVS

Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 26 del 2024.



Fuente: VENOCD- DGVS

Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 24-26 del 2024.

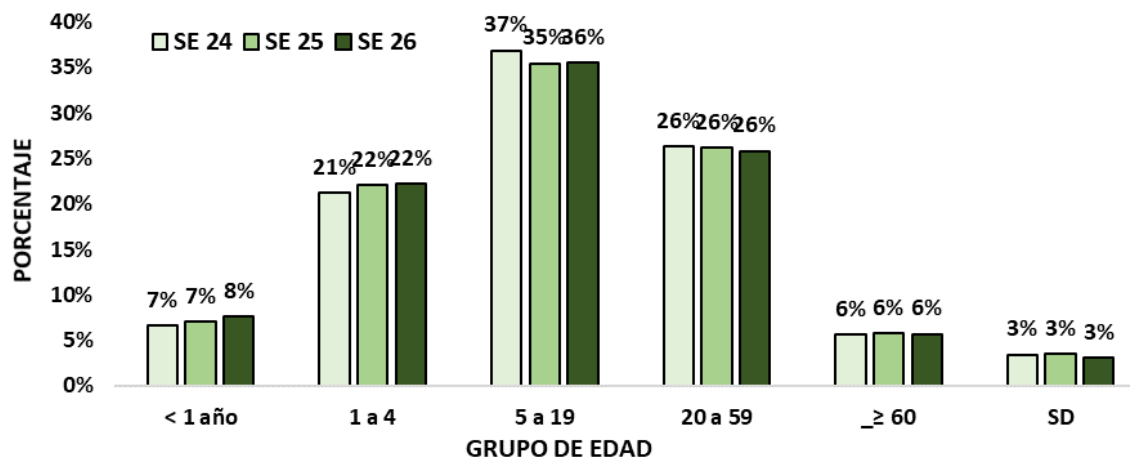


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 24-26 del 2024

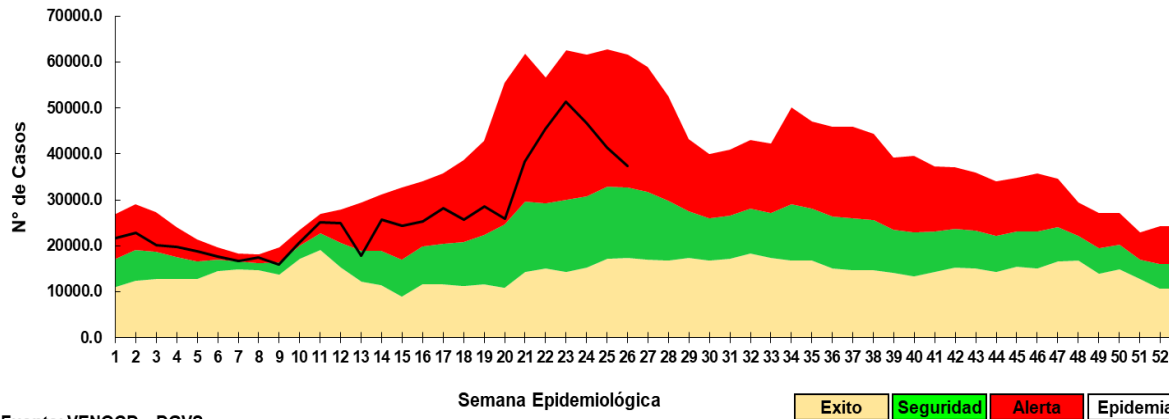
Regiones sanitarias	SE 24	SE 25	SE 26
CONCEPCION	1364	1307	1161
SAN PEDRO NORTE	1375	1221	1223
SAN PEDRO SUR	1079	931	971
CORDILLERA	1274	1003	1180
GUAIRA	1624	1297	1293
CAAGUAZU	2202	1714	1759
CAAZAPA	934	700	649
ITAPUA	2535	2469	2303
MISIONES	894	677	555
PARAGUARI	1661	1366	1203
ALTO PARANA	2890	2368	1919
CENTRAL	14192	9812	8772
ÑEEMBUCU	537	465	572
AMAMBAY	556	556	433
CANINDEYU	1119	1071	967
PDTE HAYES	1429	1119	1025
BOQUERON	423	415	449
ALTO PARAGUAY	278	238	210
CAPITAL	9952	6631	6121
TOTAL:	46318	35360	32765

- En la SE 26 se registran 32765 casos de ETI, con un descenso del 7% con respecto a la semana anterior (n= 35360).
- 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, SE26 del 2024.



Fuente: VENOCD - DGVS

Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 24-26 del 2024.

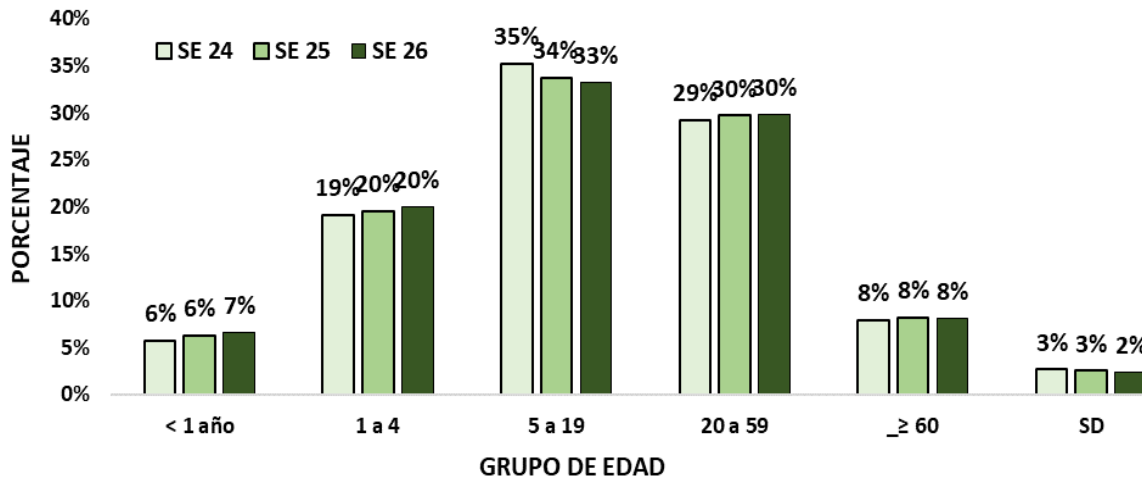


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 24 -26 del 2024.

Regiones sanitaria:	SE 24	SE 25	SE 26
CONCEPCION	956	1102	821
SAN PEDRO NORTE	1045	1078	1082
SAN PEDRO SUR	980	1106	1029
CORDILLERA	2073	1976	1844
GUAIRA	798	653	691
CAAGUAZU	1490	1541	1328
CAAZAPA	1208	1017	996
ITAPUA	3589	2727	2741
MISIONES	1238	1033	927
PARAGUARI	1831	1643	1546
ALTO PARANA	3393	3006	2625
CENTRAL	12707	10860	9083
ÑEEMBUCU	772	737	789
AMAMBAY	565	565	430
CANINDEYU	973	1061	980
PDTE HAYES	1299	1272	1321
BOQUERON	614	545	421
ALTO PARAGUAY	258	249	203
CAPITAL	7395	6275	5688
TOTAL	43184	38446	34545

- En la SE 26 se registran 34545 casos de IRA no neumonía, con un descenso del 10% con respecto a la semana anterior (38446).
- 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 descenso 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 26)

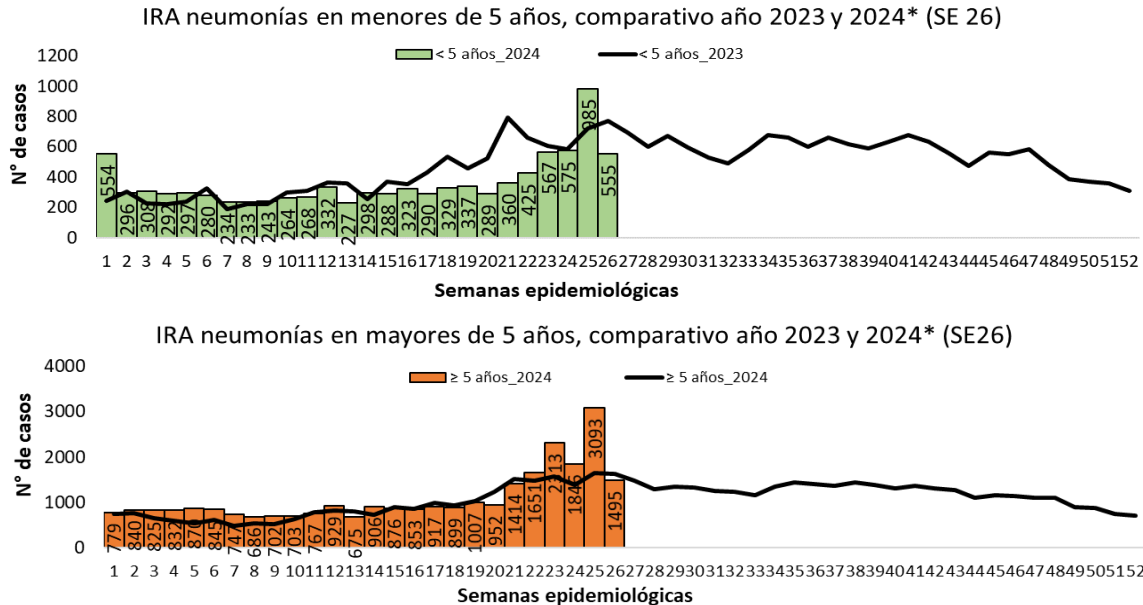


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 24 al 26 del 2024..

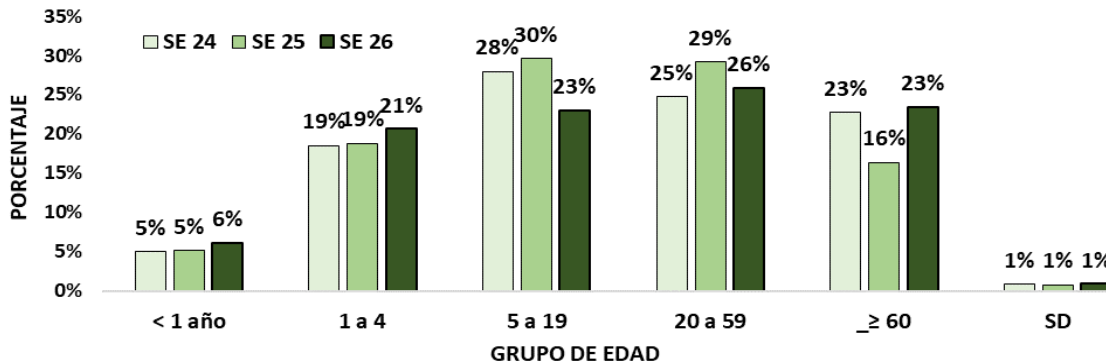


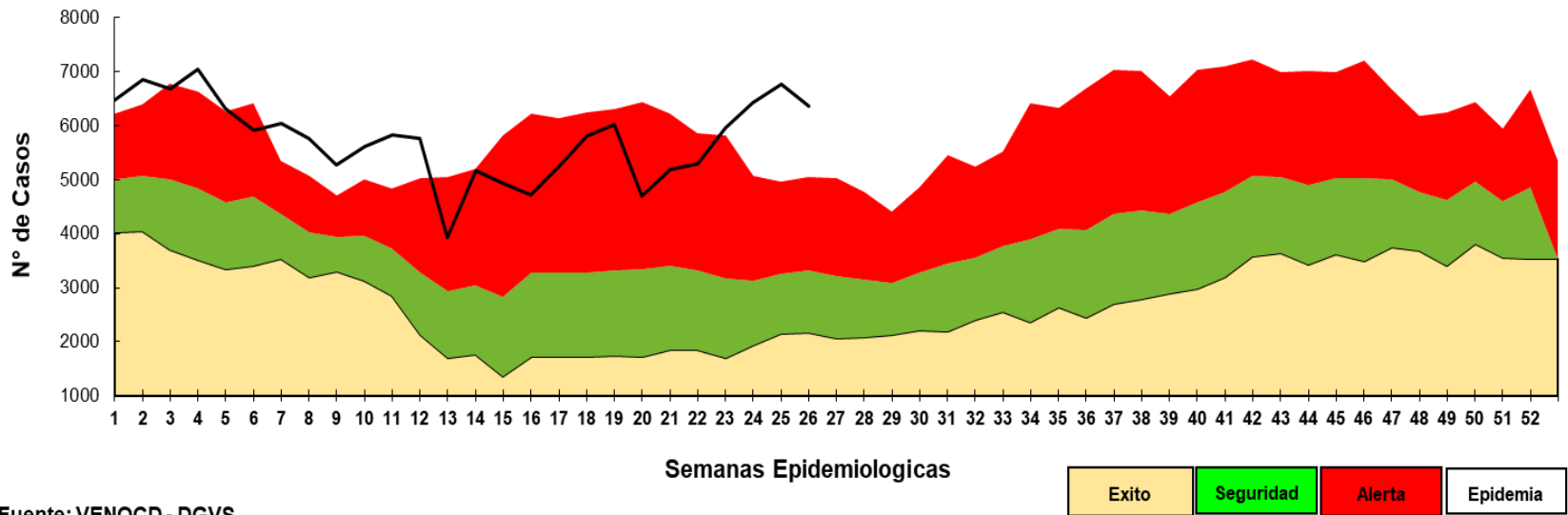
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 24 al 26 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 24	SE 25	SE 26
CONCEPCION	110	95	62
SAN PEDRO NORTE	39	38	41
SAN PEDRO SUR	34	25	19
CORDILLERA	68	1976	34
GUAIRA	40	36	47
CAAGUAZU	93	87	79
CAAZAPA	74	90	68
ITAPUA	339	379	324
MISIONES	27	26	32
PARAGUARI	55	62	41
ALTO PARANA	174	121	112
CENTRAL	766	609	606
ÑEEMBUCU	49	31	40
AMAMBAY	67	67	82
CANINDEYU	83	80	72
PDTE HAYES	80	83	100
BOQUERON	28	37	28
ALTO PARAGUAY	8	7	5
CAPITAL	309	262	277
Total	2443	4111	2069

- En la SE26 se registran 2069 casos de IRA neumonías, con un descenso del 50% con respecto a la semana anterior (n=4111).
- En el comparativo de la tendencia de casos en niños >5 años, se observa un aumento con respecto al año 2023.
- La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa que descendiendo el 4% en el grupo de 20 a 59 años y un aumento del 9% 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 26 del 2024.



Fuente: VENOCD - DGVS

- En la SE 26 se registran 6374 casos de EDA, con un descenso del 5% con respecto a la semana anterior (n=6435). 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 24 al 26 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 24	SE 25	SE 26
CONCEPCION	256	304	255
SAN PEDRO NORTE	213	256	236
SAN PEDRO SUR	130	146	139
CORDILLERA	215	237	229
GUAIRA	251	273	263
CAAGUAZU	331	348	272
CAAZAPA	113	95	97
ITAPUA	364	436	435
MISIONES	41	76	57
PARAGUARI	227	260	220
ALTO PARANA	328	340	332
CENTRAL	1788	1726	1725
ÑEEMBUCU	121	122	112
AMAMBAY	55	55	75
CANINDEYU	185	180	234
PDTE HAYES	233	328	313
BOQUERON	143	125	93
ALTO PARAGUAY	86	59	47
CAPITAL	1355	1376	1240
TOTAL	6435	6742	6374

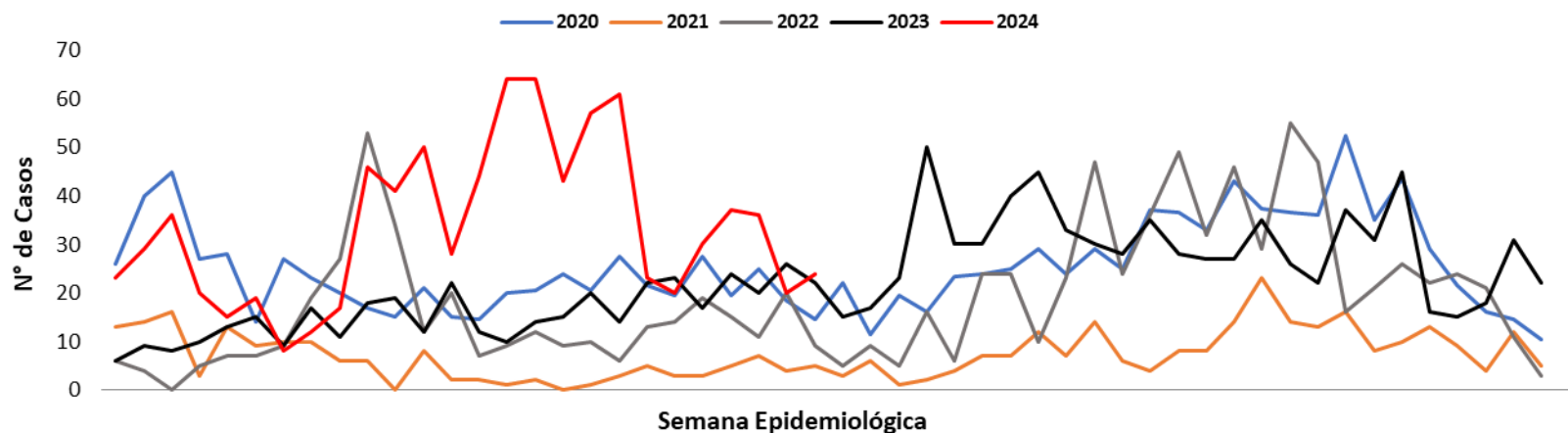
- En la SE 26 se registran 6374 casos de EDA, con un descenso del 5% con respecto a la semana anterior (n=6435). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- El aumento de casos, se registran en 3 departamentos que Caazapá, Amambay y Canindeyú.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

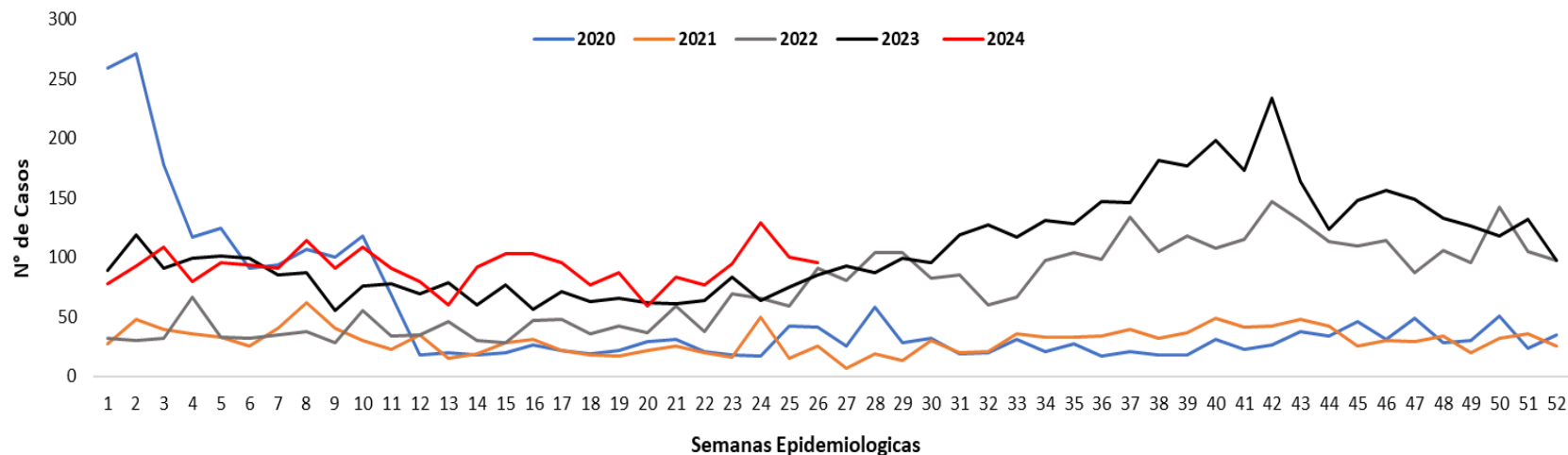
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 26)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 26)



Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

Puntos claves

- En la SE 26, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 99.3%.
- Los casos de ETI a nivel nacional, se observa un descenso del 07% 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 descenso del 1% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, se observa un descenso de 10% 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 que se mantiene en el grupo de 1 a 4 años y un descenso del 1% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior, respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con un descenso del 50% con respecto a la semana anterior. La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad se observa que descendiendo el 4% en el grupo de 20 a 59 años y un aumento del 9% en el grupo de >60 años con respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con un descenso del 5% con respecto a la semana anterior (n=6435). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- Los casos conjuntivitis con una disminución respecto a la semana anterior (100 vs 196).
- Los casos de varicela con un aumento respecto a la semana anterior (24 vs 25).
- 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>