

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

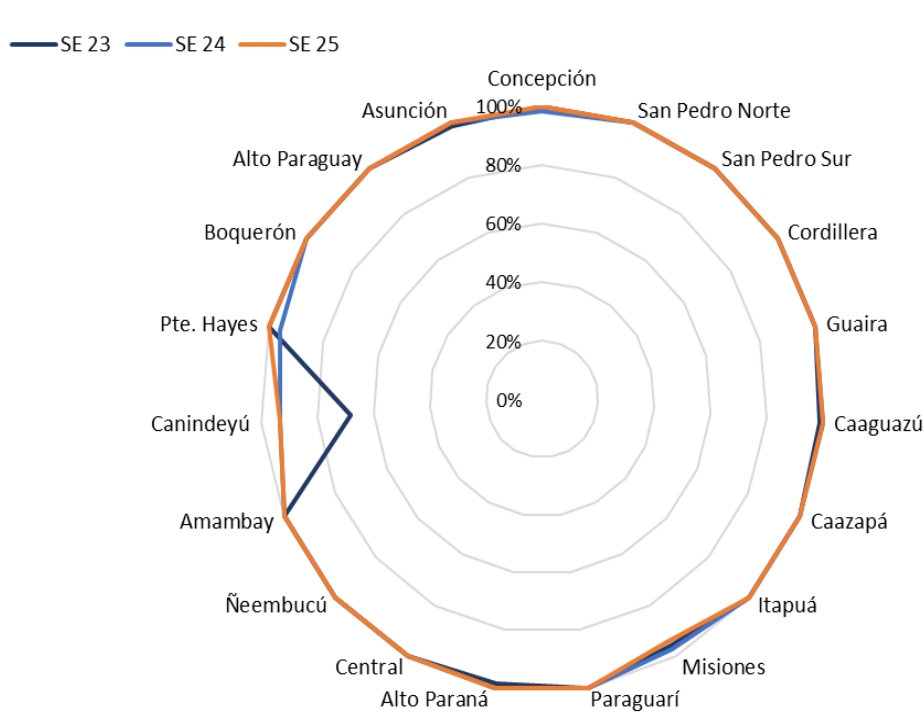
Semana Epidemiológica (SE) 25 16 al 22 de junio, año 2024

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

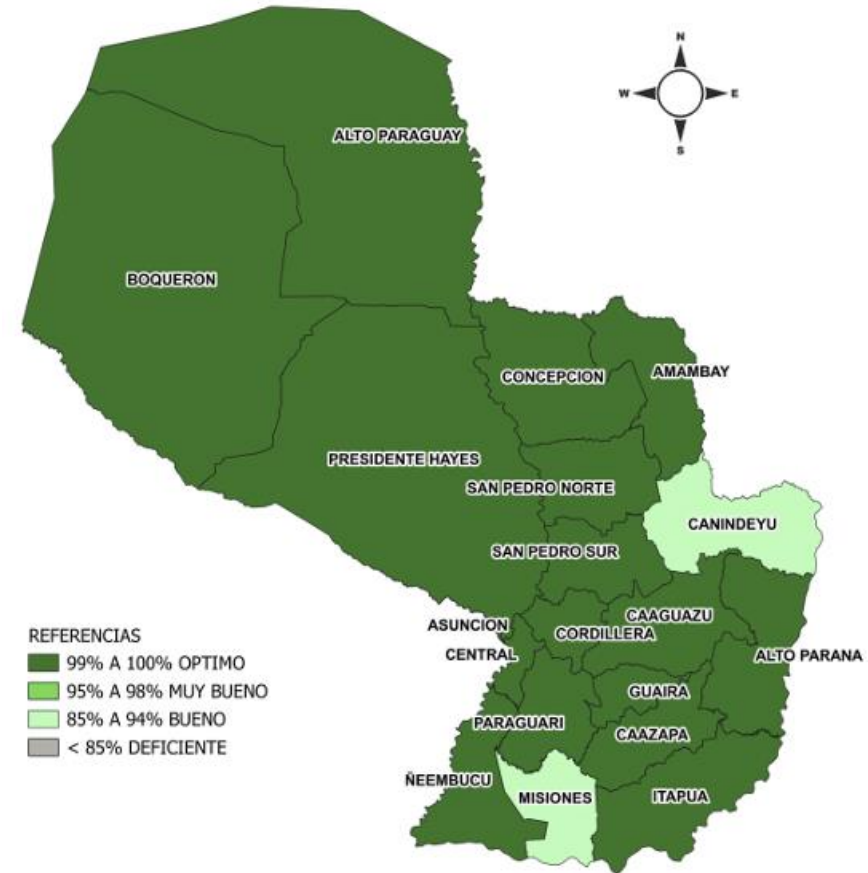
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 23 al 25, año 2024.



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 25 del año 2024



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99.3% (n=1453)

Total de unidades notificadoras= 1.463

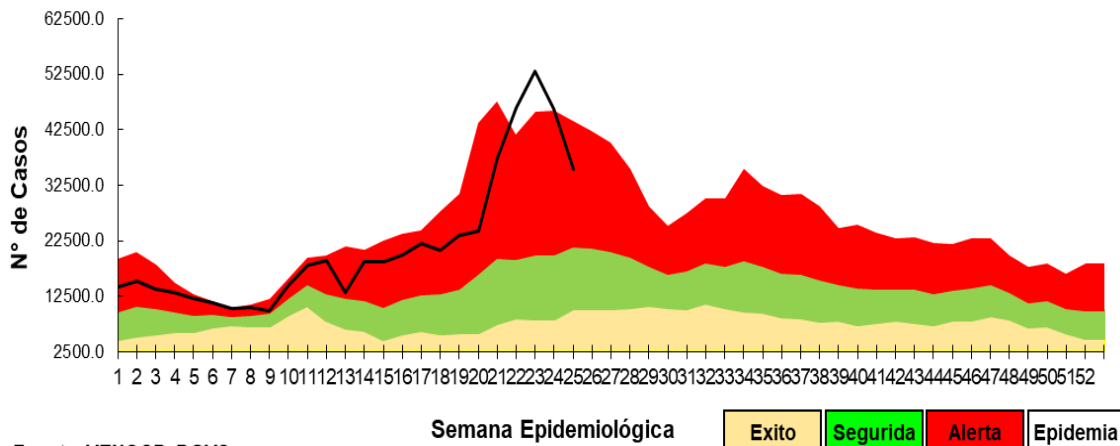
Cumplimiento: Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Fuente: VENOCD-DGVS

Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 25 del 2024.



Fuente: VENOCD-DGVS

Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 23-25 del 2024.

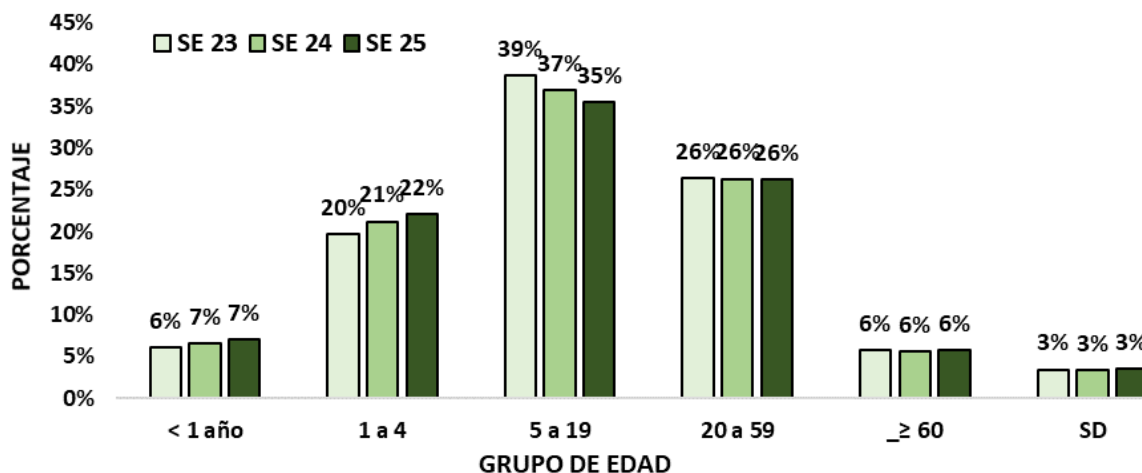


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 23-25 del 2024

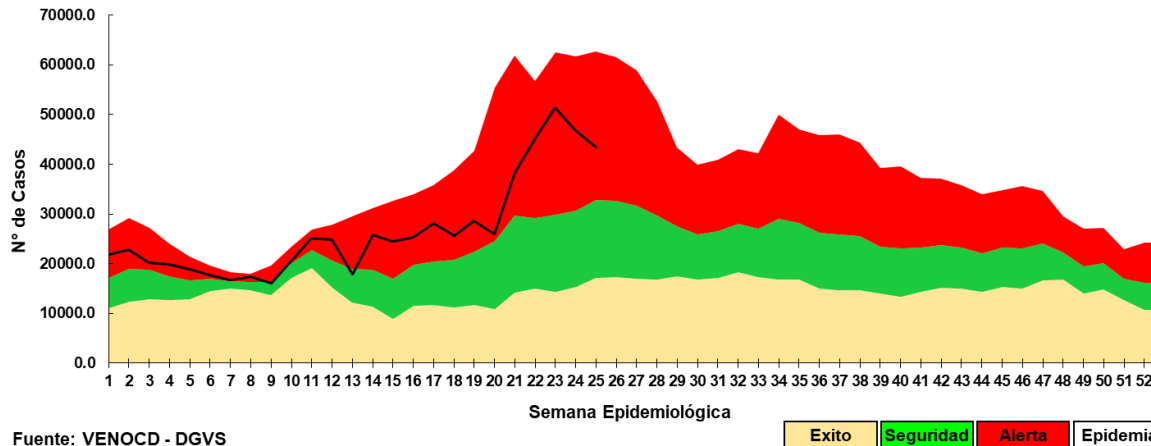
Regiones sanitarias	SE 23	SE 24	SE 25
CONCEPCION	1791	1364	1307
SAN PEDRO NORTE	1625	1375	1221
SAN PEDRO SUR	1400	1079	931
CORDILLERA	1502	1274	1003
GUAIRA	2017	1624	1297
CAAGUAZU	2517	2202	1714
CAAZAPA	1122	934	700
ITAPUA	2648	2535	2469
MISIONES	901	894	677
PARAGUARI	2114	1661	1366
ALTO PARANA	3255	2890	2368
CENTRAL	16290	14192	9812
ÑEEMBUCU	541	537	465
AMAMBAY	659	556	556
CANINDEYU	1156	1119	1071
PDTE HAYES	1767	1429	1119
BOQUERON	515	423	415
ALTO PARAGUAY	344	278	238
CAPITAL	10935	9952	6631
TOTAL:	53099	46318	35360

- En la SE 25 se registran 35630 casos de ETI, con un descenso del 24% con respecto a la semana anterior (n= 46318).
- 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 descenso del 2% 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 25 del 2024.



Fuente: VENOCD - DGVS

Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 23-25 del 2024.

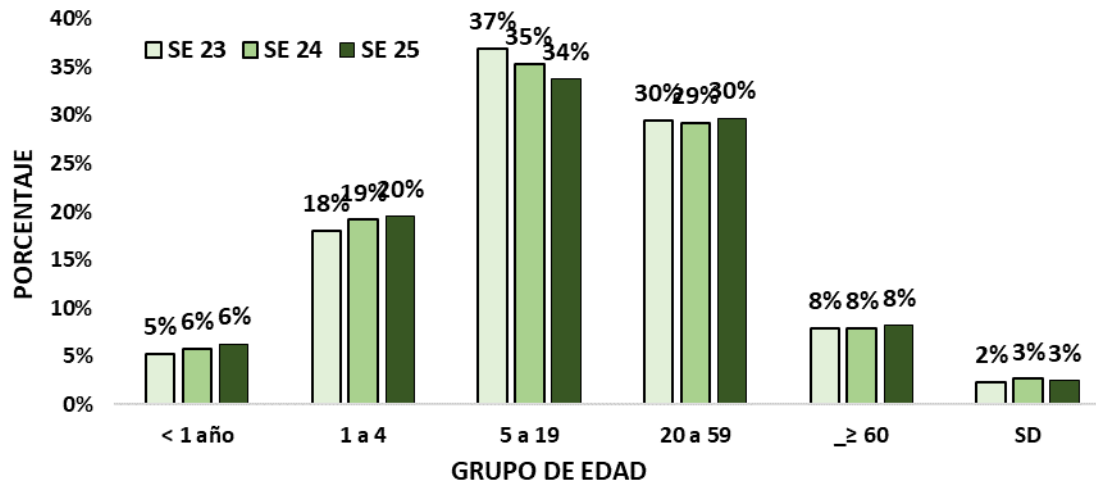


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 22 -24 del 2024.

Regiones sanitarias	SE 23	SE 24	SE 25
CONCEPCION	1179	956	1102
SAN PEDRO NORTE	1176	1045	1078
SAN PEDRO SUR	1215	980	1106
CORDILLERA	1994	2073	1976
GUAIRA	859	798	653
CAAGUAZU	1790	1490	1541
CAAZAPA	1436	1208	1017
ITAPUA	3256	3589	2727
MISIONES	1288	1238	1033
PARAGUARI	2215	1831	1643
ALTO PARANA	3311	3393	3006
CENTRAL	14792	12707	10860
ÑEEMBUCU	887	772	737
AMAMBAY	655	565	565
CANINDEYU	1035	973	1061
PDTE HAYES	1587	1299	1272
BOQUERON	669	614	545
ALTO PARAGUAY	246	258	249
CAPITAL	7741	7395	6275
TOTAL	47331	43184	38446

- En la SE 25 se registran 38446 casos de IRA no neumonía, con un descenso del 11% con respecto a la semana anterior (43184).
- 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 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 25)

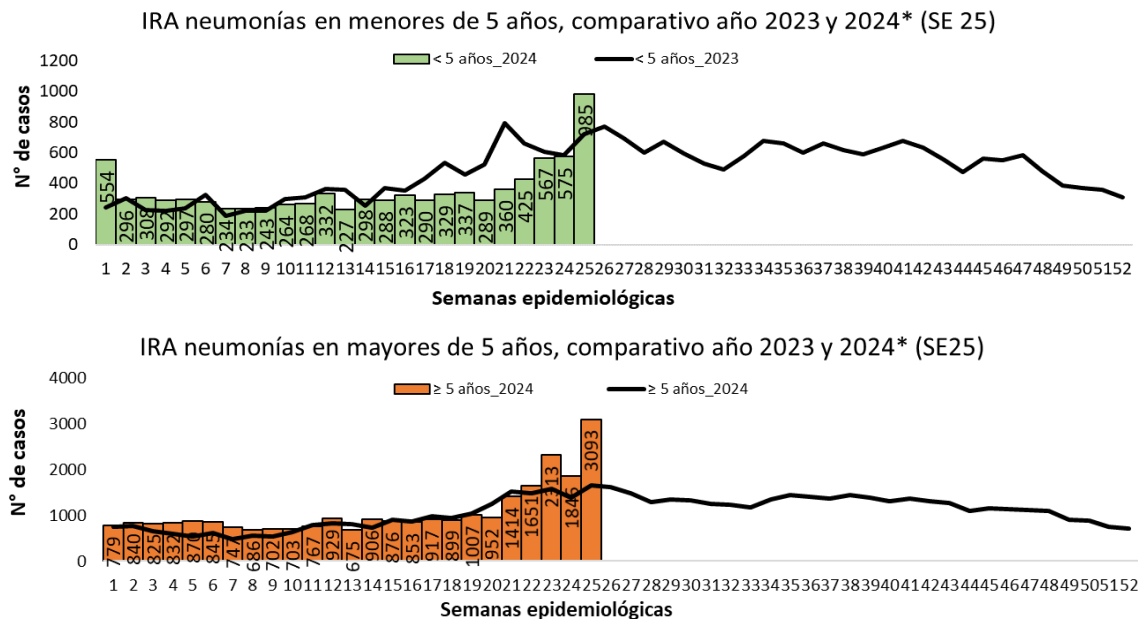


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 23 al 25 del 2024..

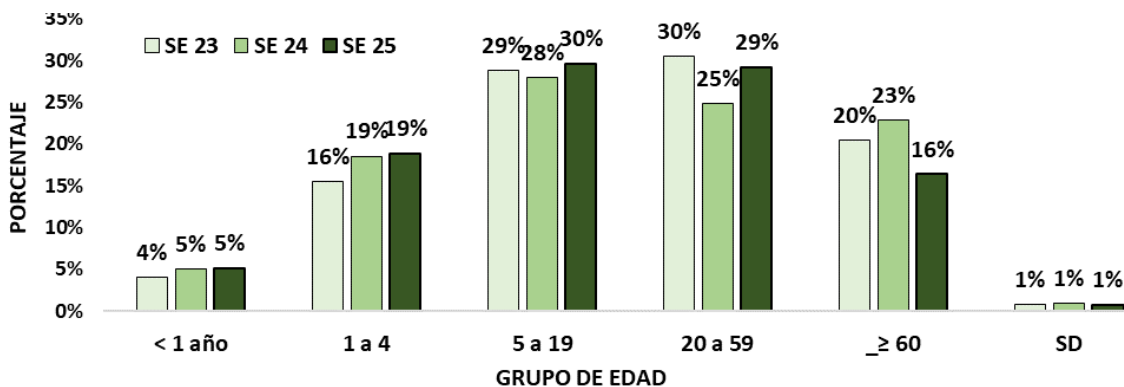


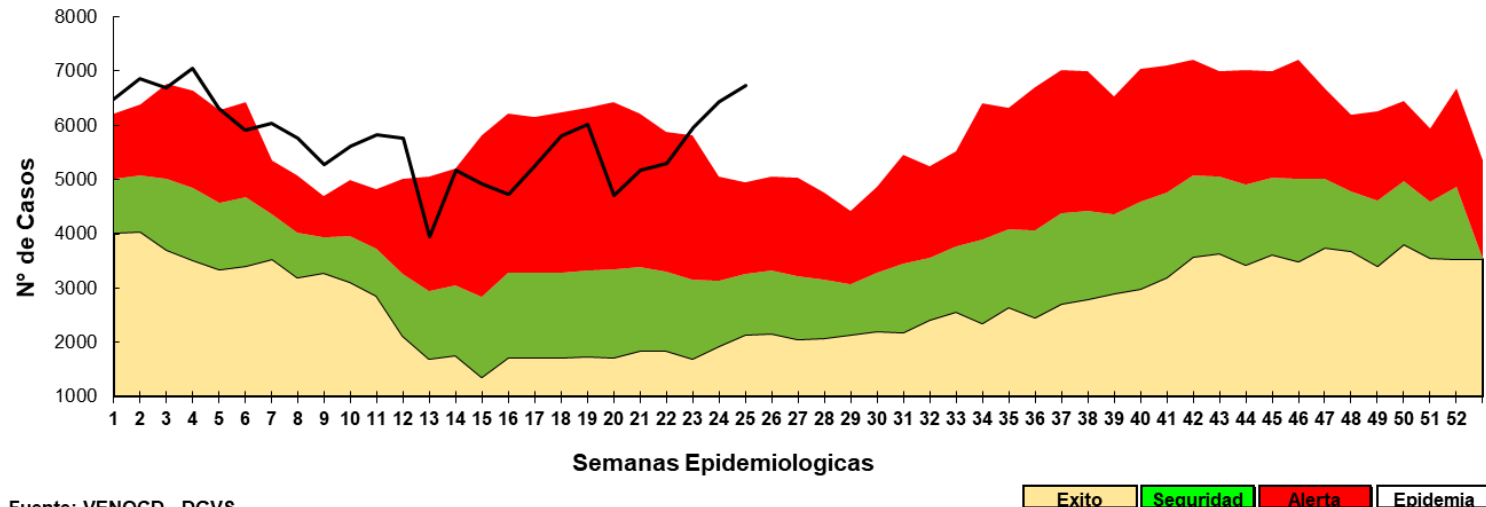
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 23 al 25 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 23	SE 24	SE 25
CONCEPCION	145	110	95
SAN PEDRO NORTE	37	39	38
SAN PEDRO SUR	37	34	25
CORDILLERA	493	68	1976
GUAIRA	26	40	36
CAAGUAZU	110	93	87
CAAZAPA	76	74	90
ITAPUA	397	339	379
MISIONES	29	27	26
PARAGUARI	72	55	62
ALTO PARANA	152	174	121
CENTRAL	679	766	609
ÑEEMBUCU	53	49	31
AMAMBAY	76	67	67
CANINDEYU	76	83	80
PDTE HAYES	52	80	83
BOQUERON	40	28	37
ALTO PARAGUAY	9	8	7
CAPITAL	343	309	262
Total	2902	2443	4111

- En la SE25 se registran 4111 casos de IRA neumonías, con un aumento del 68% con respecto a la semana anterior (n=2443).
- 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 un aumento del 4% en el grupo de 20 a 59 años y un descenso del 7% 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 25 del 2024.



- En la SE 25 se registran 6742 casos de EDA, con un aumento 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 23 al 25 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 23	SE 24	SE 25
CONCEPCION	237	256	304
SAN PEDRO NORTE	218	213	256
SAN PEDRO SUR	119	130	146
CORDILLERA	204	215	237
GUAIRA	212	251	273
CAAGUAZU	285	331	348
CAAZAPA	79	113	95
ITAPUA	384	364	436
MISIONES	48	41	76
PARAGUARI	208	227	260
ALTO PARANA	296	328	340
CENTRAL	1581	1788	1726
ÑEEMBUCU	98	121	122
AMAMBAY	93	55	55
CANINDEYU	137	185	180
PDTE HAYES	302	233	328
BOQUERON	149	143	125
ALTO PARAGUAY	75	86	59
CAPITAL	1223	1355	1376
TOTAL	5948	6435	6742

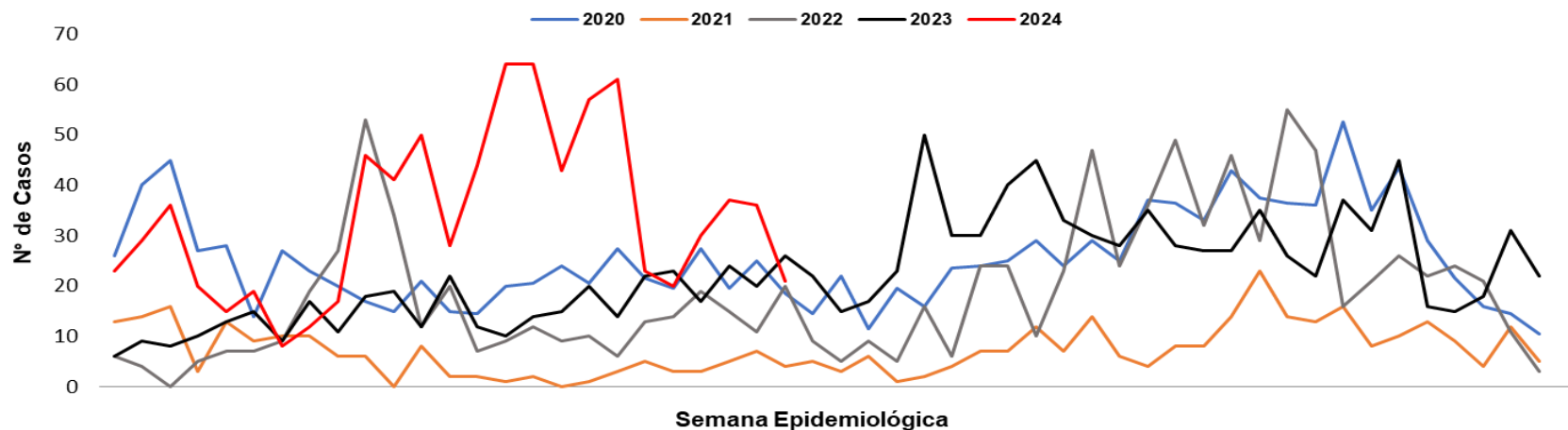
- En la SE 25 se registran 6742 casos de EDA, con un aumento del 5% con respecto a la semana anterior (n=6435). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- El aumento de casos, se registra en 14 departamento que son Concepción, San Pedro Norte y Sur, Cordillera, Guaira, Caaguazú, Itapuá, Misiones, Paraguari, Alto Paraná, Ñeembucú, Amambay, Pdte. Hayes y Capital

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

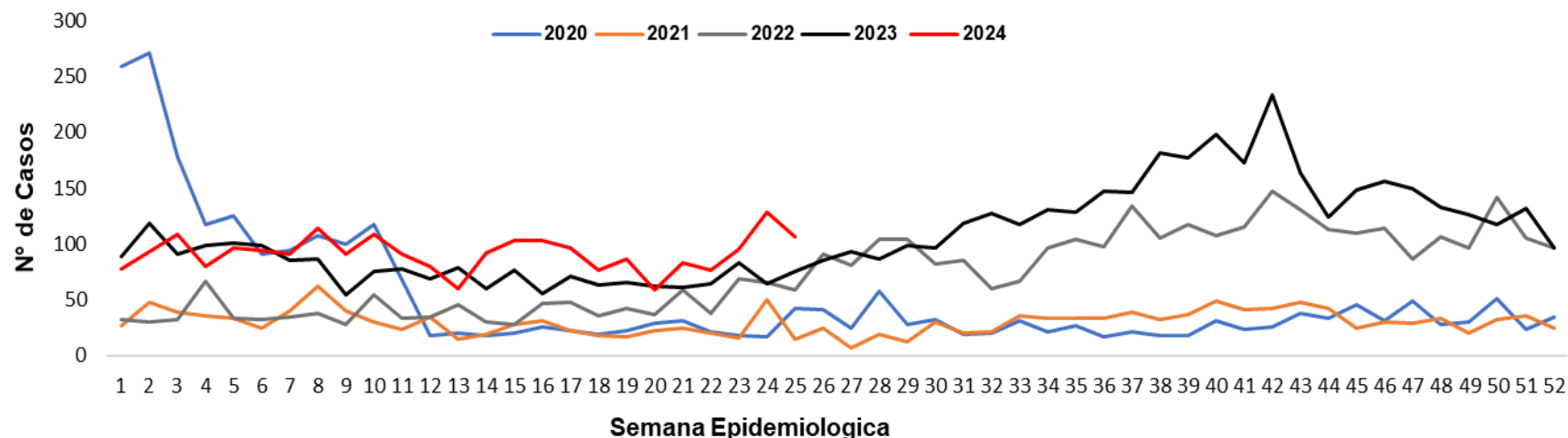
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 25)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 25)



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 25, 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 24% 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 un descenso del 2% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, se observa un descenso de 11% 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 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 aumento del 68% 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 un aumento de 2% en el grupo de 5 a 19 años y respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con un aumento del 5% 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 (106 vs 126).
- Los casos de varicela con una disminución respecto a la semana anterior (21 vs 36).
- 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.mspps.gov.py/sistemas/dashboardeno/detalle/dia>