

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) 22

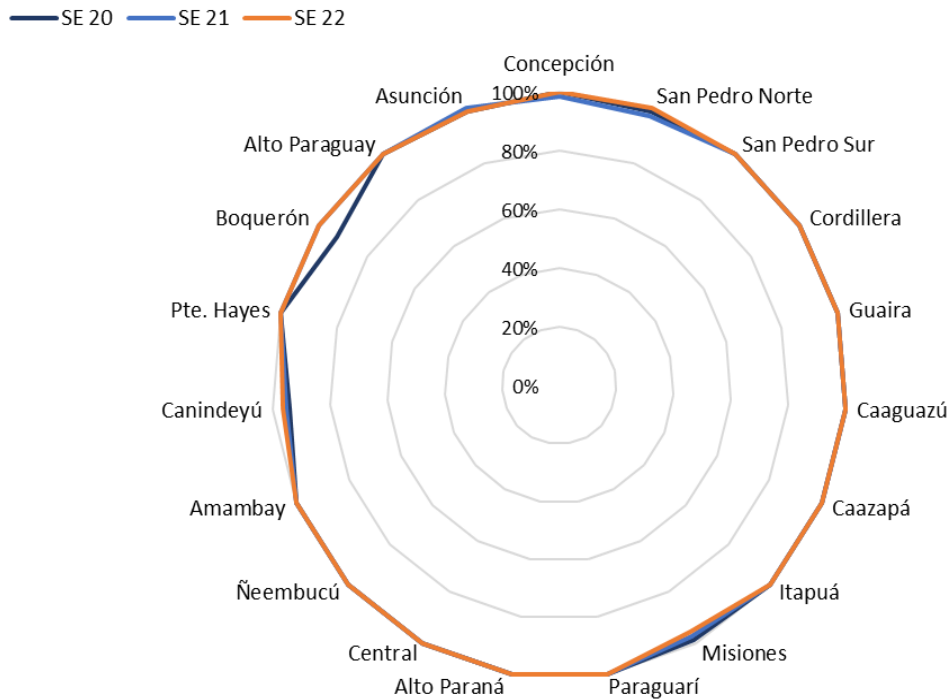
26 de mayo al 01 de junio, año 2024

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

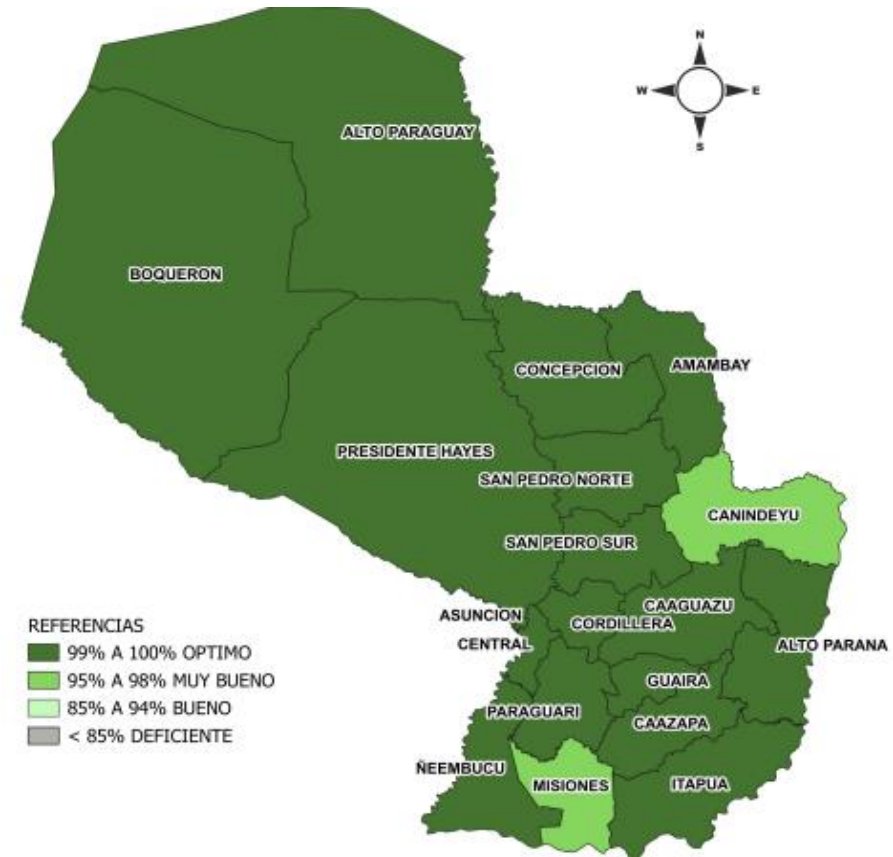
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 20 al 22, año 2024.



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE22 del año 2024



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99.5% (n=1456)

Total de unidades notificadoras= 1.463

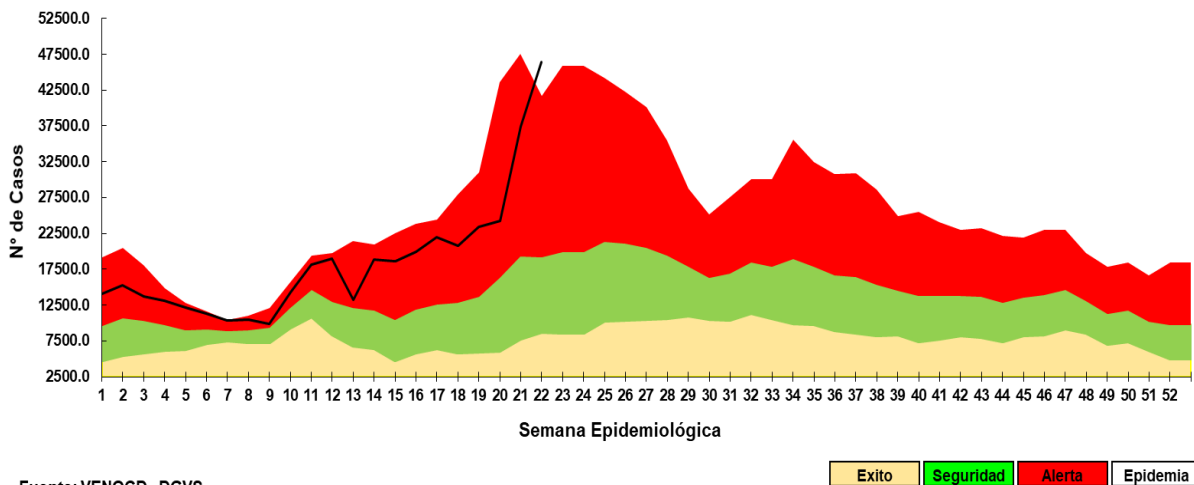
Cumplimiento: Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Fuente: VENOCD-DGVS

Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 22 del 2024.



Fuente: VENOCD- DGVS

Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 20–22 del 2024.

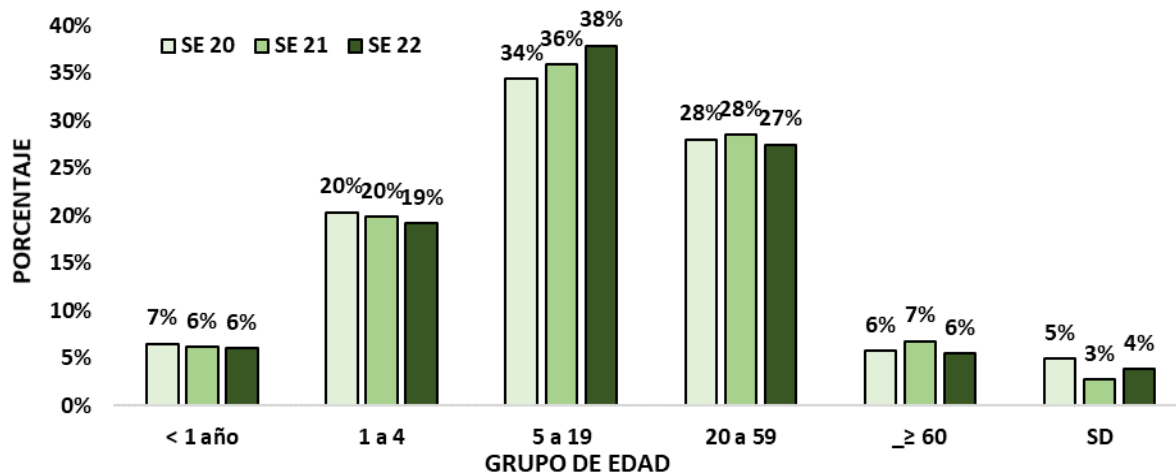


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 20-22 del 2024

Regiones sanitarias	SE 20	SE 21	SE 22
CONCEPCION	607	1162	1364
SAN PEDRO NORTE	710	1195	1289
SAN PEDRO SUR	590	861	1393
CORDILLERA	666	994	1497
GUAIRA	832	1395	1870
CAAGUAZU	1204	1610	2074
CAAZAPA	295	595	908
ITAPUA	1252	1674	2340
MISIONES	308	522	681
PARAGUARI	815	1385	1915
ALTO PARANA	1726	2117	2943
CENTRAL	6948	10704	13117
ÑEEMBUCU	225	352	535
AMAMBAY	208	412	439
CANINDEYU	799	1067	1256
PDTE HAYES	517	1043	1203
BOQUERON	244	353	479
ALTO PARAGUAY	190	313	353
CAPITAL	6066	9742	10804
TOTAL:	24202	37496	46460

- En la SE 22 se registran 46.460 casos de ETI, con un aumento del 24% con respecto a la semana anterior (n= 37.496).
- 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 una disminución del 1% en el grupo de 1 a 4 años y un aumento 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 22 del 2024.

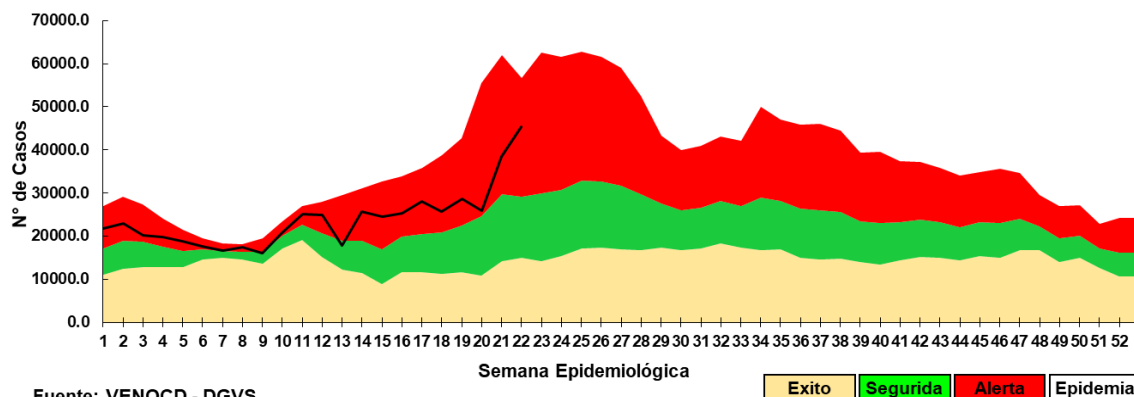


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 20-22 del 2024.

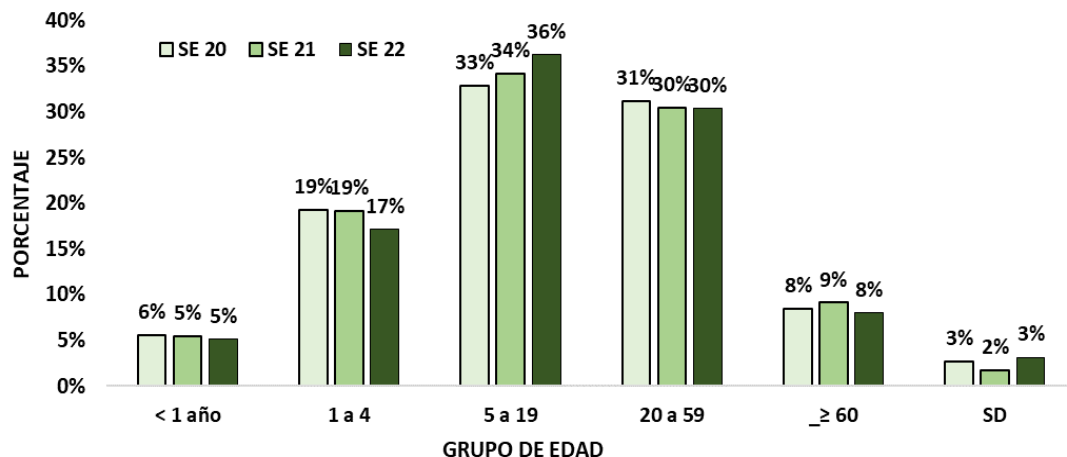


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 20 -22 del 2024.

Regiones sanitarias	SE 20	SE 21	SE 22
CONCEPCION	524	968	980
SAN PEDRO NORTE	562	1001	1173
SAN PEDRO SUR	567	968	1197
CORDILLERA	1181	1750	1973
GUAIRA	397	725	792
CAAGUAZU	944	1409	1747
CAAZAPA	583	1121	1228
ITAPUA	1470	2390	2918
MISIONES	550	873	903
PARAGUARI	1067	1592	1817
ALTO PARANA	1841	2319	3085
CENTRAL	7160	10070	12599
ÑEEMBUCU	490	756	845
AMAMBAY	225	397	387
CANINDEYU	726	1092	1170
PDTE HAYES	589	1066	1210
BOQUERON	312	493	587
ALTO PARAGUAY	135	248	293
CAPITAL	4634	6564	7471
TOTAL	23957	35802	42375

- En la SE 22 se registran 42.375 casos de IRA no neumonía, con un aumento del 18% con respecto a la semana anterior (35.802).
- 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 una disminución del 2% en el grupo de 1 a 4 años y un aumento de 2% 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 22)

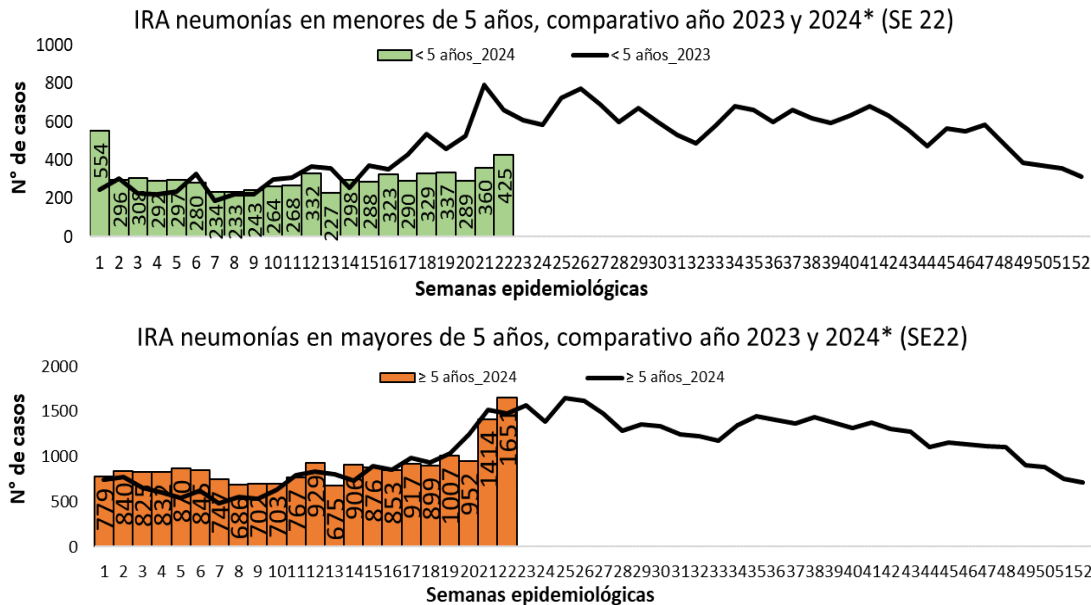


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 20 al 22 del 2024..

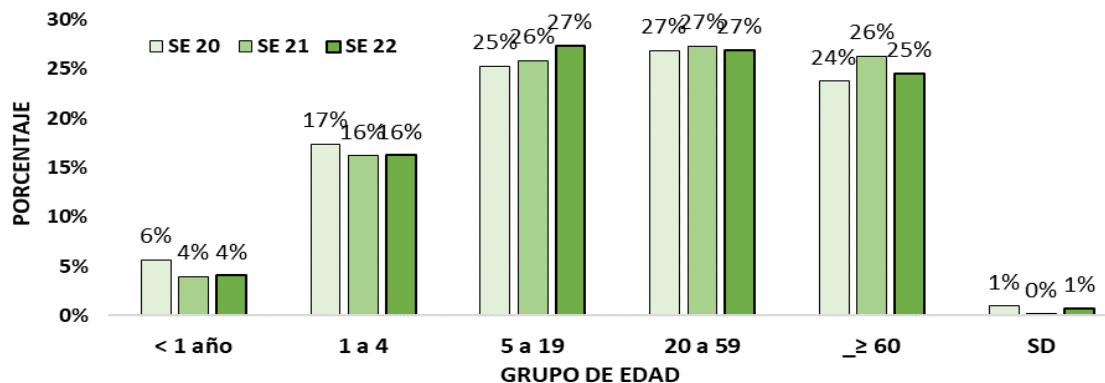


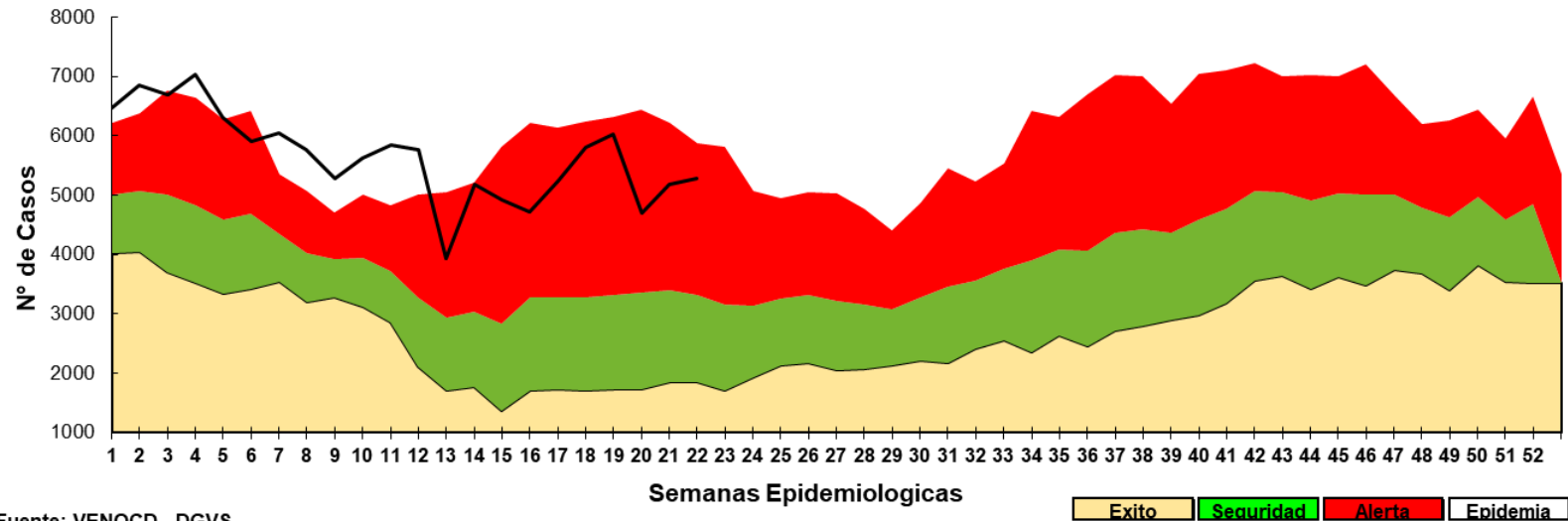
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 20 al 22 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 20	SE 21	SE 22
CONCEPCION	110	64	104
SAN PEDRO NORTE	10	16	19
SAN PEDRO SUR	12	61	38
CORDILLERA	17	31	55
GUAIRA	13	26	36
CAAGUAZU	59	76	83
CAAZAPA	42	87	69
ITAPUA	233	304	338
MISIONES	8	13	13
PARAGUARI	40	38	84
ALTO PARANA	50	89	125
CENTRAL	326	516	569
ÑEEMBUCU	20	32	51
AMAMBAY	39	52	61
CANINDEYU	56	80	62
PDTE HAYES	17	46	40
BOQUERON	15	19	36
ALTO PARAGUAY	4	11	9
CAPITAL	182	216	300
TOTAL	1253	1777	2092

- En la SE22 se registran 2092 casos de IRA neumonías, con un aumento del 18% con respecto a la semana anterior (n=1777).
- 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 aumento del 1% en el grupo de edad de 5 a 19 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 22 del 2024.



Fuente: VENOCD - DGVS

- En la SE 22 se registran 5291 casos de EDA, con un aumento del 2% con respecto a la semana anterior (n=5182). 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 20 al 22 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 20	SE 21	SE 22
CONCEPCION	133	161	178
SAN PEDRO NORTE	113	147	180
SAN PEDRO SUR	101	92	123
CORDILLERA	153	163	192
GUAIRA	161	154	193
CAAGUAZU	283	282	257
CAAZAPA	67	83	84
ITAPUA	329	346	341
MISIONES	62	69	31
PARAGUARI	146	167	152
ALTO PARANA	254	281	250
CENTRAL	1476	1447	1481
ÑEEMBUCU	81	89	78
AMAMBAY	52	104	73
CANINDEYU	74	121	139
PDTE HAYES	154	214	177
BOQUERON	98	109	131
ALTO PARAGUAY	23	26	63
CAPITAL	941	1127	1168
TOTAL	4701	5182	5291

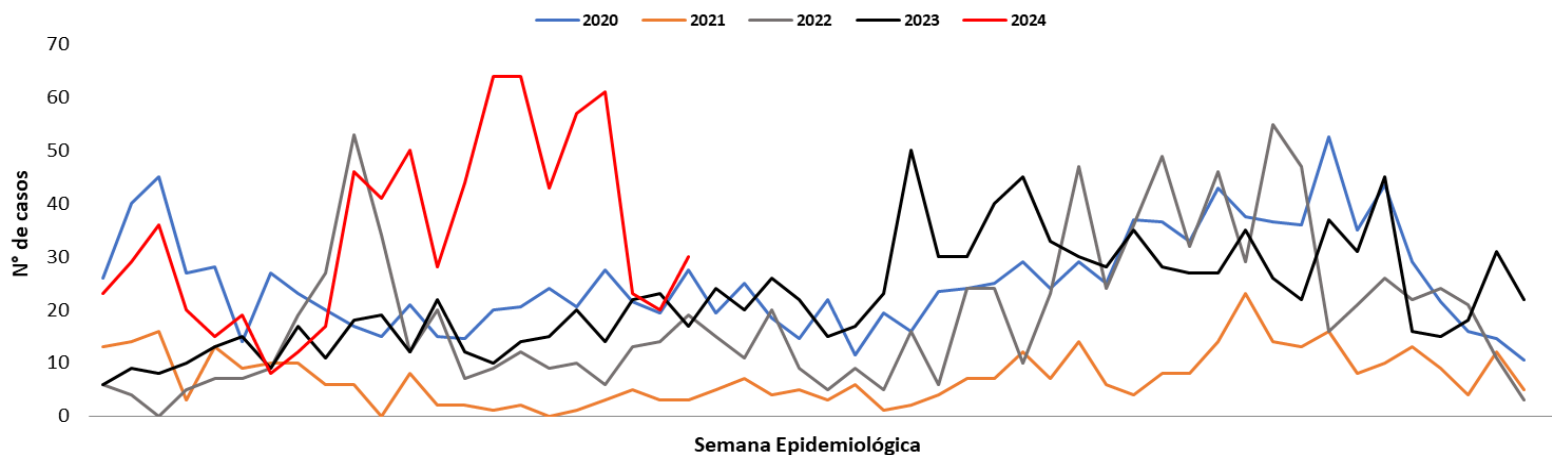
- En la SE 22 se registran 5291 casos de EDA, con un aumento del 2% con respecto a la semana anterior (n=5182). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- El aumento de casos, se registra en 11 departamento que son Concepción, San Pedro Norte y Sur, Cordillera, Guaira, Caazapá, Central, Canindeyú, Boquerón, Alto Paraguay y Capital.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

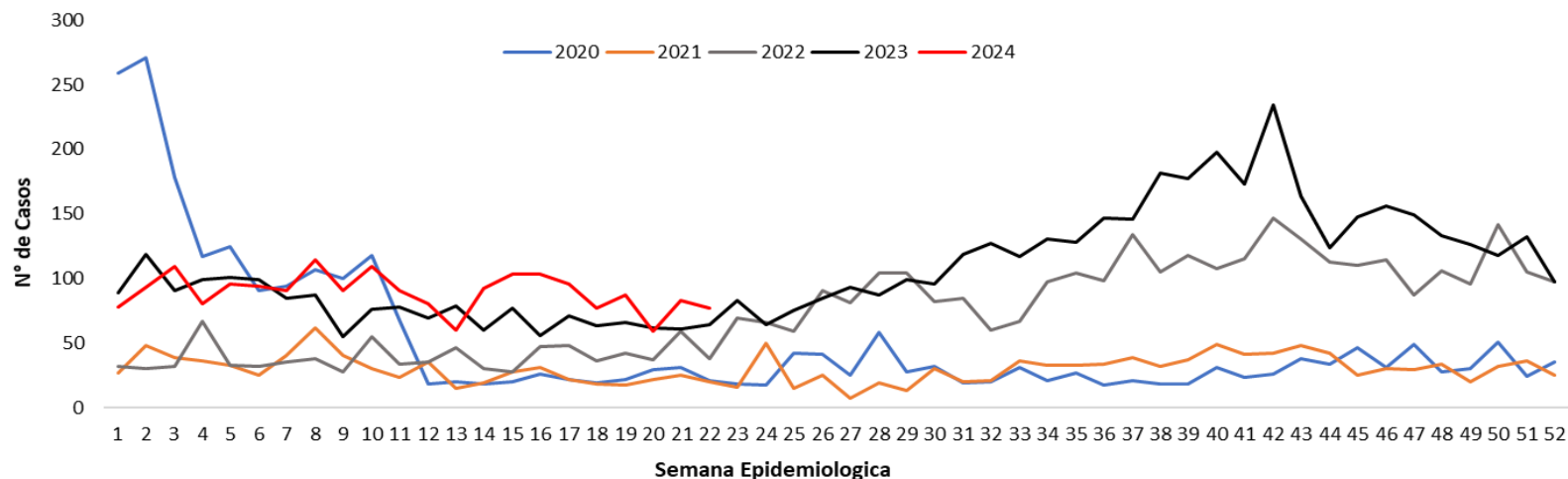
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 22)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 22)



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 22, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 99.5%.
- Los casos de ETI a nivel nacional, se observa un aumento 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 una disminución del 1% en el grupo de 1 a 4 años y un aumento del 2% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, se observa un aumento de 18% 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 una disminución del 2% en el grupo de 1 a 4 años y un aumento del 2% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior, respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con un aumento del 18% 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 1% en el grupo de 5 a 19 años y 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 respecto a la semana anterior (83 vs 77).
- Los casos de varicela con un aumento respecto a la semana anterior (20 vs 30).
- 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>