



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) 12

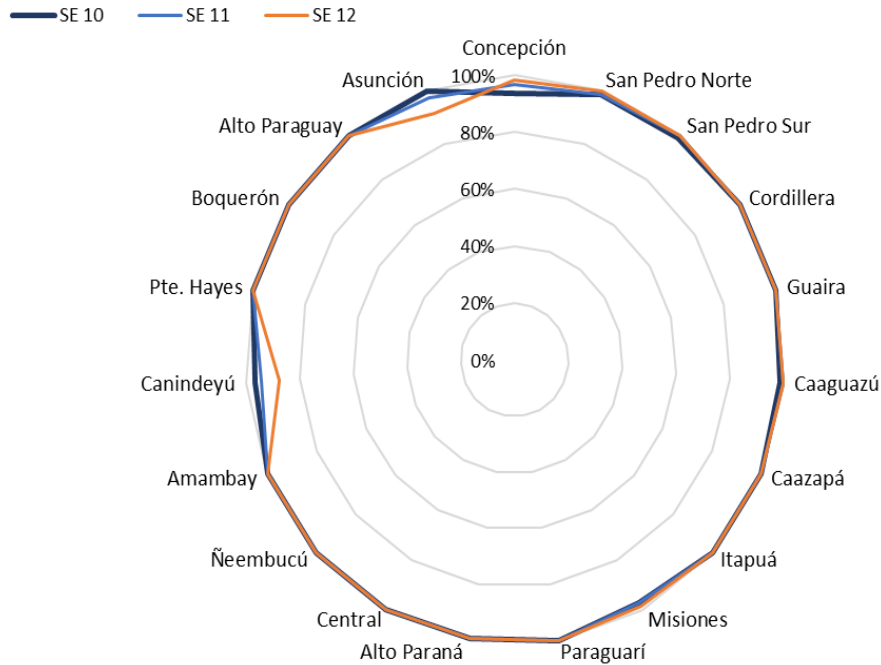
17 al 23 de marzo, año 2024

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

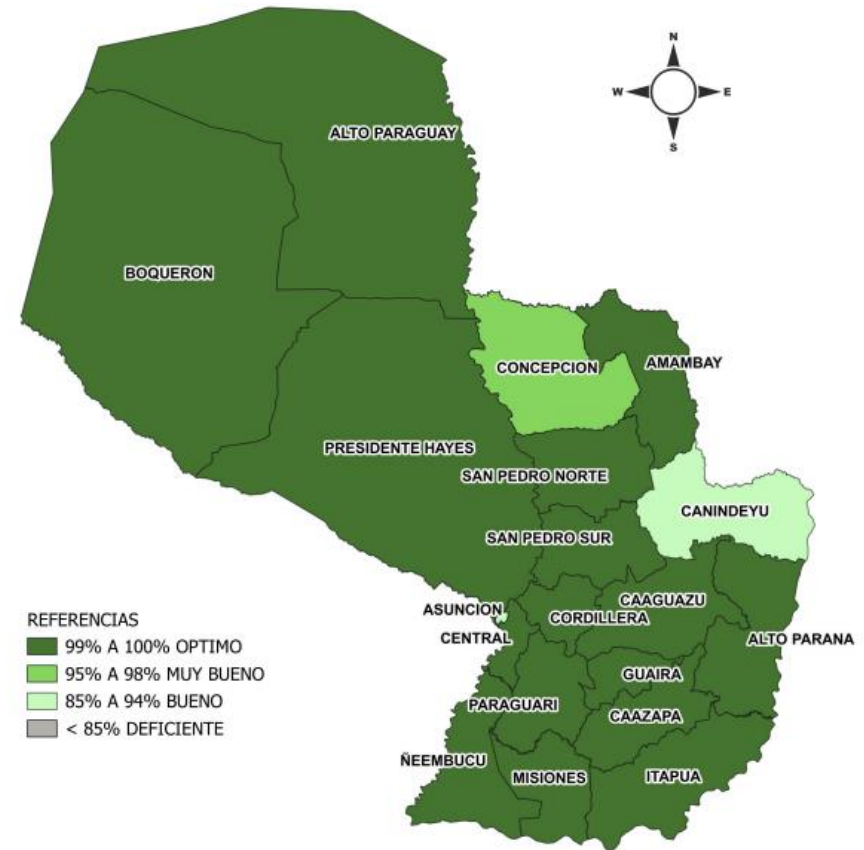
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 09 al 11, año 2024.



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE12 del año 2024



A nivel país la cobertura de notificación fue del 98.6% (n=1.440)

Total de unidades notificadoras= 1.460

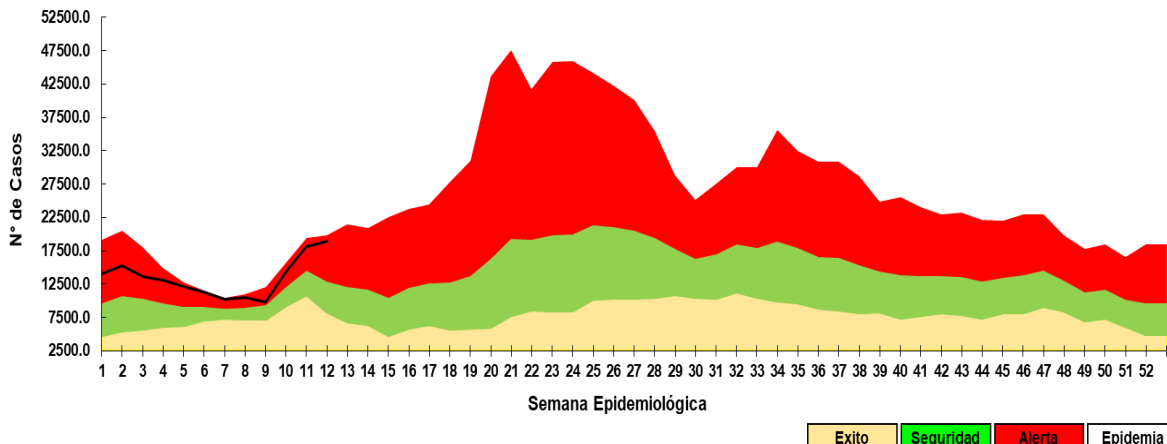
Cumplimiento: Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Fuente: VENOCD-DGVS

Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 12 del 2024.



Fuente: VENOCD-DGVS

Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 10 –12 del 2024.

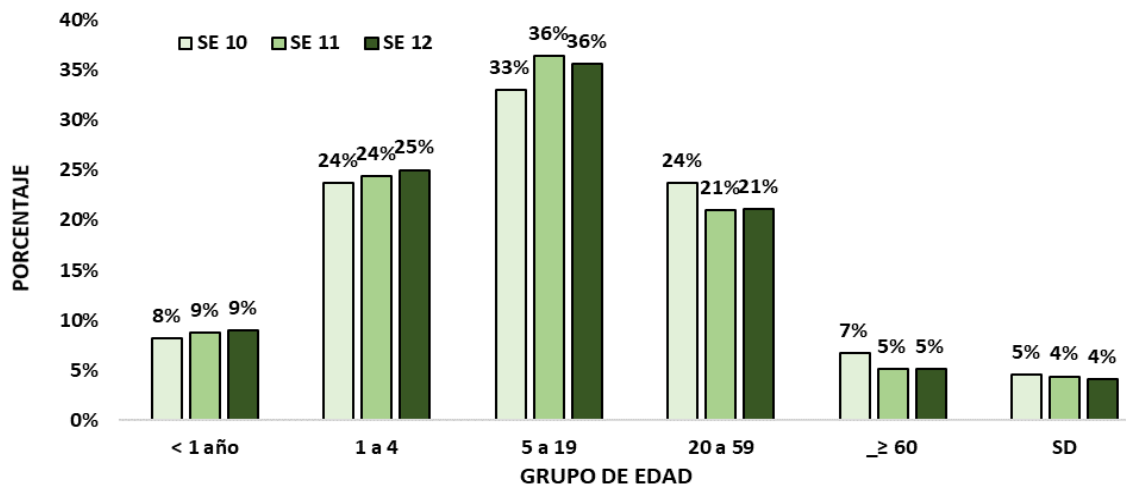


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 10-12 del 2024

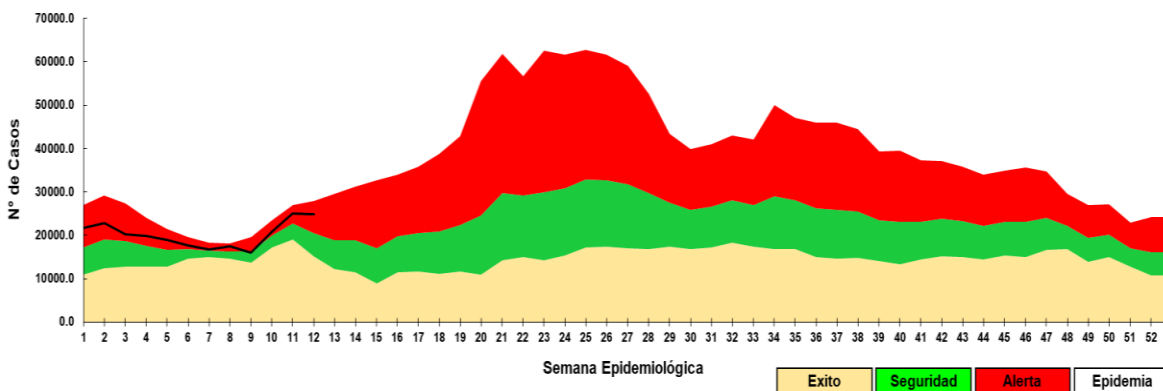
Regiones sanitarias	SE 10	SE 11	SE 12
CONCEPCION	568	666	820
SAN PEDRO NORTE	561	643	726
SAN PEDRO SUR	399	420	481
CORDILLERA	335	390	545
GUAIRA	502	710	814
CAAGUAZU	633	859	880
CAAZAPA	354	286	337
ITAPUA	1008	1100	1241
MISIONES	263	380	436
PARAGUARI	563	704	893
ALTO PARANA	912	1293	1310
CENTRAL	3596	5063	4810
ÑEEMBUCU	154	207	281
AMAMBAY	246	269	293
CANINDEYU	402	522	618
PDTE HAYES	362	502	464
BOQUERON	248	226	288
ALTO PARAGUAY	78	128	149
CAPITAL	3177	3796	3558
TOTAL:	14361	18164	18944

- En la SE 12 se registran 18.944 casos de ETI, con un aumento del 4% con respecto a la semana anterior (n= 18.164).
- 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 12 del 2024.



Fuente: VENOCOD - DGVS

Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 10-12 del 2024.

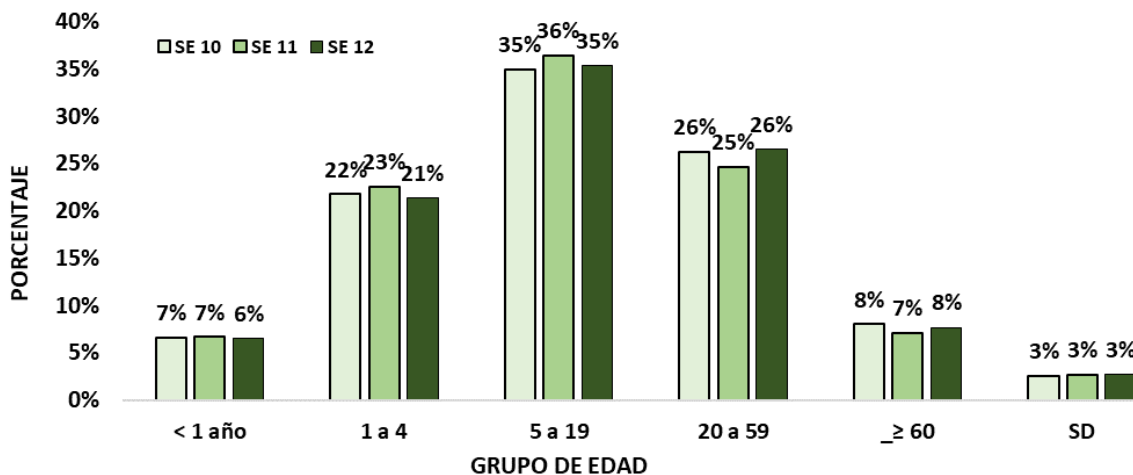


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 10-12 del 2024.

Regiones sanitarias	SE 10	SE 11	SE 12
CONCEPCION	519	657	685
SAN PEDRO NORTE	509	577	587
SAN PEDRO SUR	526	696	750
CORDILLERA	872	1063	1218
GUAIRA	373	472	484
CAAGUAZU	882	1002	946
CAAZAPA	922	830	798
ITAPUA	1637	2063	1780
MISIONES	492	633	716
PARAGUARI	799	1116	1163
ALTO PARANA	1448	2056	1932
CENTRAL	4846	5854	5587
ÑEEMBUCU	355	517	476
AMAMBAY	253	261	250
CANINDEYU	520	578	656
PDTE HAYES	608	729	687
BOQUERON	366	383	386
ALTO PARAGUAY	125	164	146
CAPITAL	3178	3828	3704
TOTAL	19230	23479	22951

- En la SE 12 se registran 22.951 casos de IRA no neumonía, con una disminución del 2% con respecto a la semana anterior (23.479).
- 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 de 2% en el grupo de 1 a 4 años y 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 12)

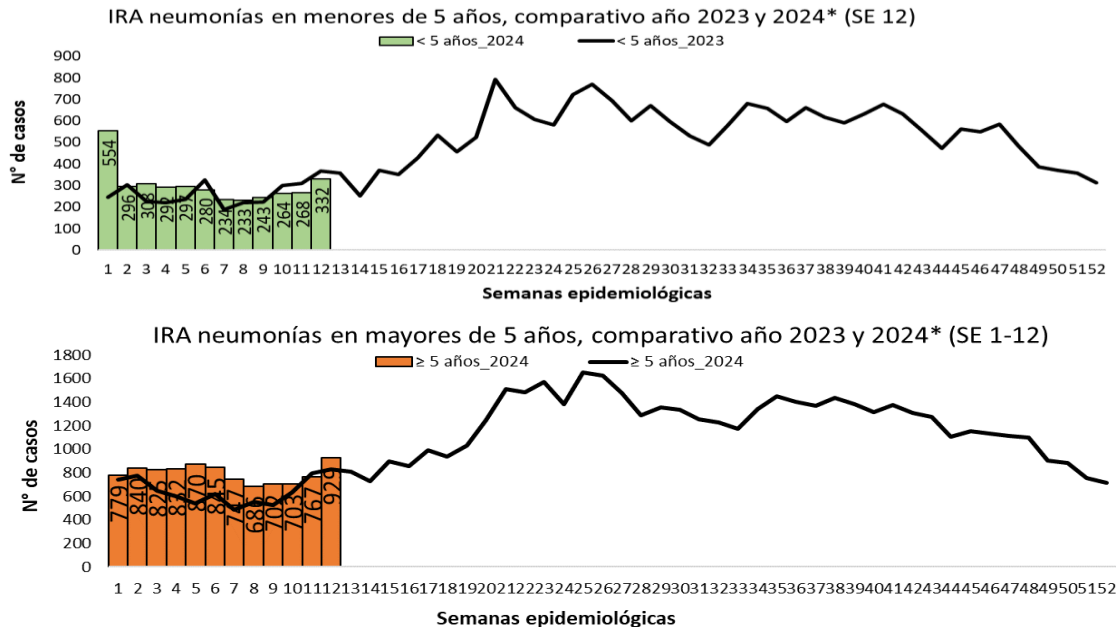


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 10 al 12 del 2024..

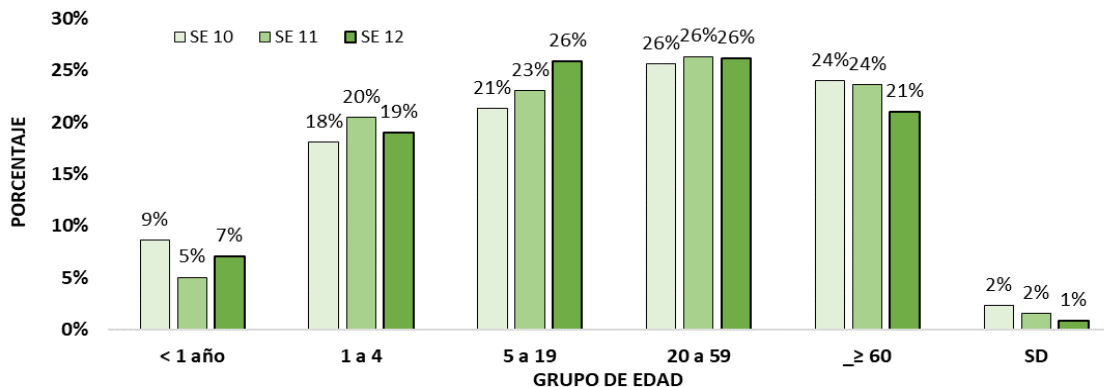


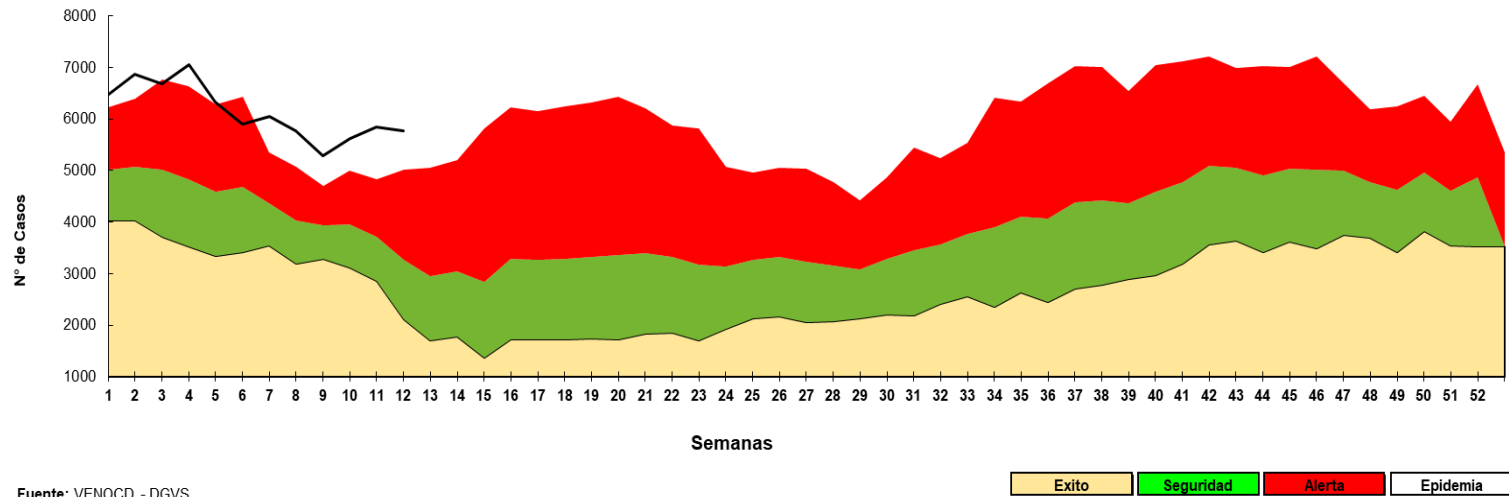
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 10 al 12 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 10	SE 11	SE 12
CONCEPCION	59	66	174
SAN PEDRO NORTE	23	17	27
SAN PEDRO SUR	13	15	14
CORDILLERA	16	16	27
GUAIRA	11	16	9
CAAGUAZU	32	36	49
CAAZAPA	29	24	25
ITAPUA	250	237	243
MISIONES	17	8	7
PARAGUARI	22	22	19
ALTO PARANA	51	44	62
CENTRAL	258	288	329
ÑEEMBUCU	15	26	36
AMAMBAY	25	24	32
CANINDEYU	19	27	41
PDT E HAYES	18	17	22
BOQUERON	13	10	22
ALTO PARAGUAY	11	3	7
CAPITAL	108	155	127
Total	990	1051	1272

- En la SE12 se registran 1272 casos de IRA neumonías, con un aumento de 21% con respecto a la semana anterior (n=1051).
- 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 mantiene en el grupo de 20 a 59 años y disminuye un 3% 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 12 del 2024.



Fuente: VENOCD - DGVS

- En la SE 12 se registran 5771 casos de EDA, con una disminución del 1% con respecto a la semana anterior (n=5838). 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 10 al 12 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 10	SE 11	SE 12
CONCEPCION	176	127	215
SAN PEDRO NORTE	139	189	189
SAN PEDRO SUR	96	111	148
CORDILLERA	150	129	178
GUAIRA	142	158	159
CAAGUAZU	227	186	181
CAAZAPA	98	94	96
ITAPUA	552	482	513
MISIONES	83	86	77
PARAGUARI	184	163	145
ALTO PARANA	390	437	356
CENTRAL	1395	1769	1454
ÑEEMBUCU	91	70	86
AMAMBAY	65	71	101
CANINDEYU	119	105	124
PDTE HAYES	214	269	323
BOQUERON	122	130	139
ALTO PARAGUAY	30	23	32
CAPITAL	1348	1239	1255
TOTAL	5621	5838	5771

- En la SE 12 se registran 5771 casos de EDA, con un disminución del 1% con respecto a la semana anterior (n= 5.838).
- Los aumento de casos, se registran en 13 regiones sanitarias: Concepción, San Pedro Sur, Cordillera, Guaira, Caazapá, Itapuá, Ñeembucú, Amambay, Canindeyú, Pdte. Hayes, 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 12)

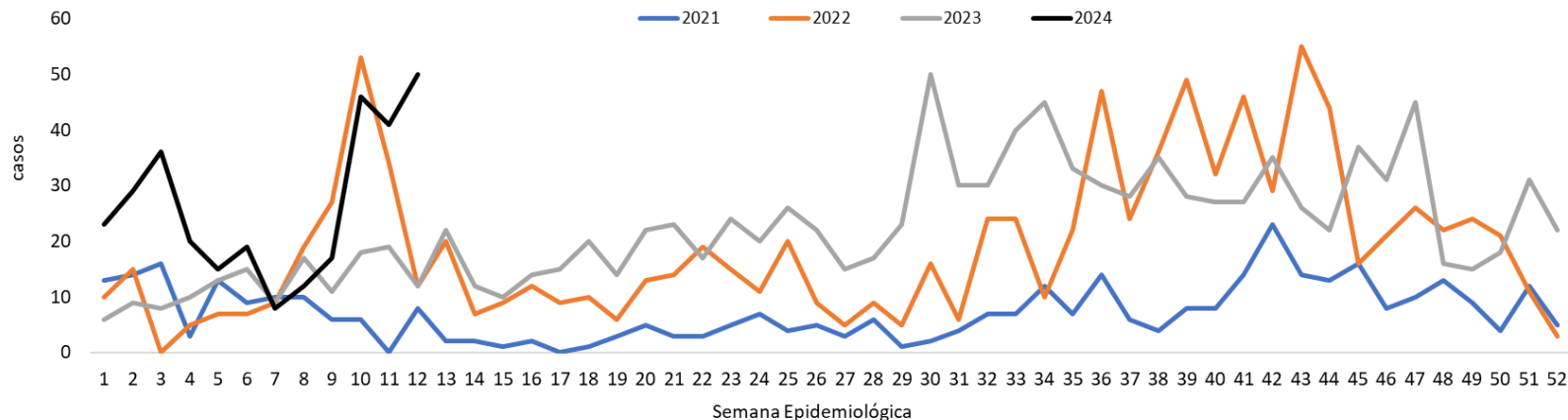
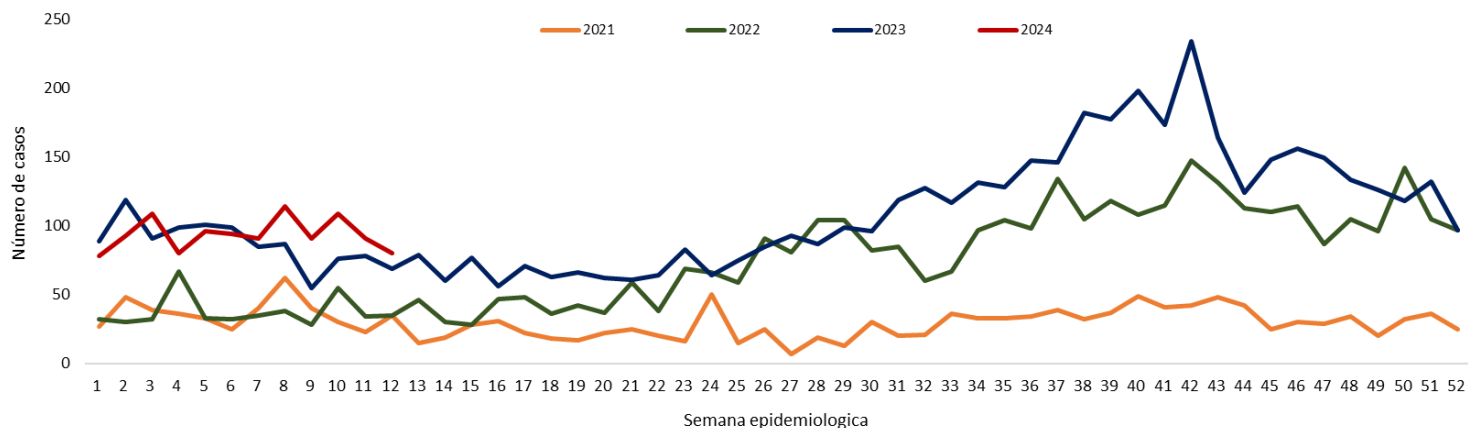


Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 12)



Puntos claves

- En la SE 12, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 98.6 %.
- Los casos de ETI a nivel nacional, se observa un aumento del 4% 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 una disminución del 2% 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 1 a 4 años, respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con un aumento del 21% con respecto a la semana anterior. La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa una disminución del 2% en el grupo de <1año y un aumento del 3% en el grupo de 5 a 19 años y respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con una disminución del 1% 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 (91 vs 80).
- Los casos de varicela con un aumento respecto a la semana anterior (41 vs 50).
- 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/dashboardno/detalle/dia>