



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) 08

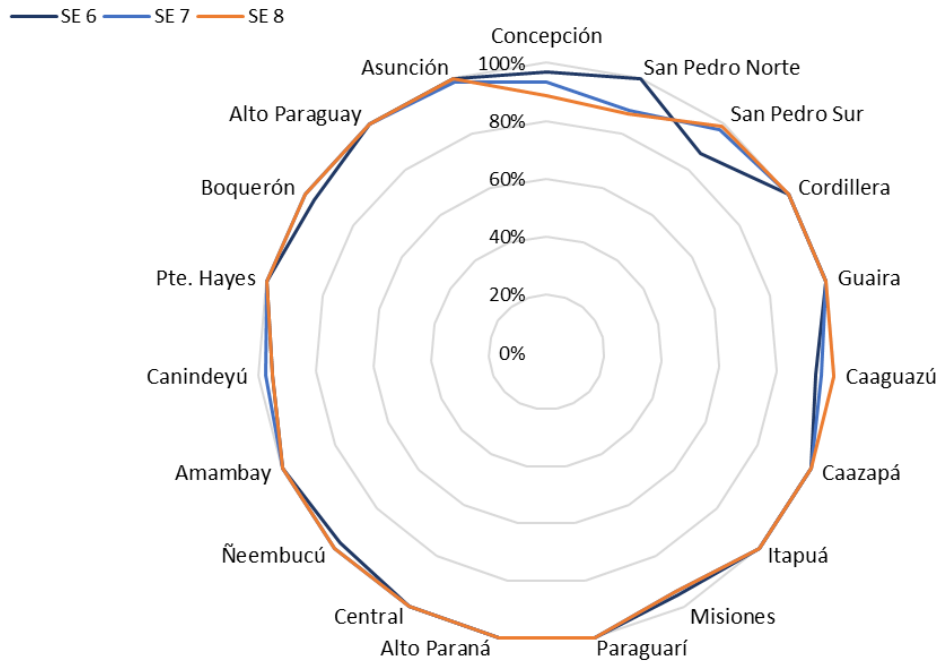
18 al 24 de febrero, año 2024

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

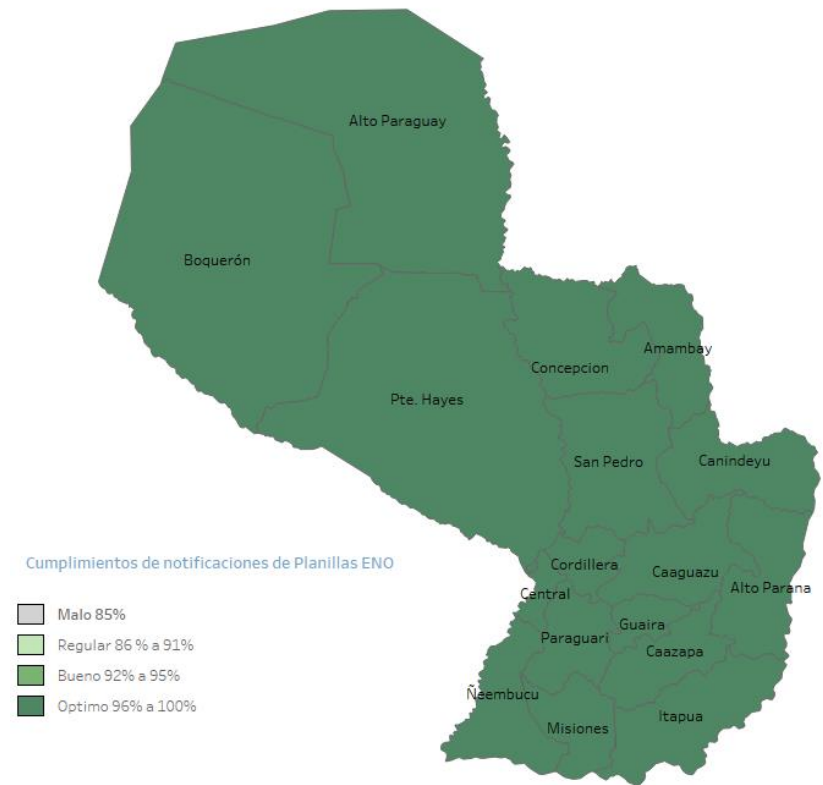
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 06 al 08, año 2024.



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 08 del año 2024.



A nivel país la cobertura de notificación fue del 98.8% (n=1435)

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 08 del 2024.

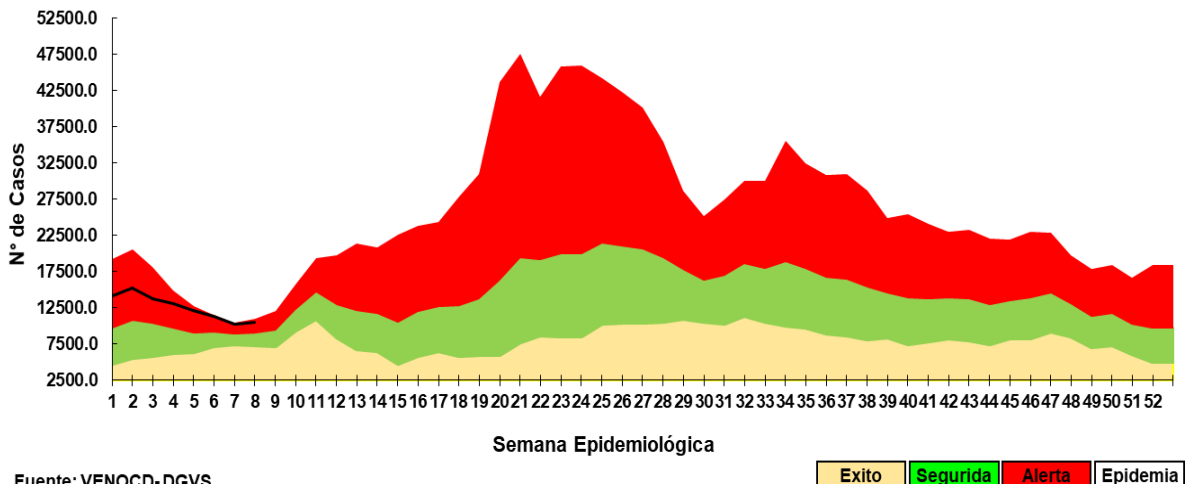


Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 06-08 del 2024.

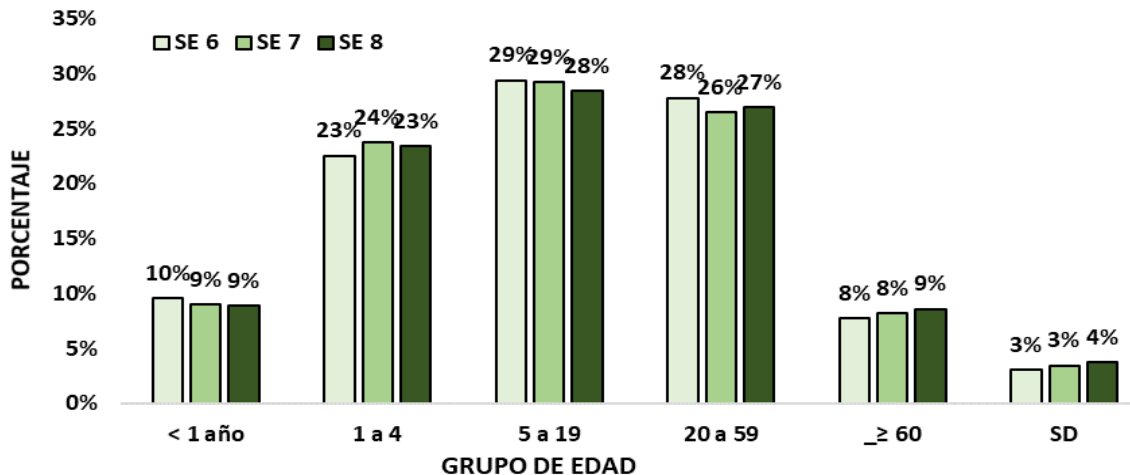


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 06-08 del 2024

Regiones sanitarias	SE 6	SE 7	SE 8
CONCEPCION	416	486	464
SAN PEDRO NORTE	558	641	555
SAN PEDRO SUR	320	387	400
CORDILLERA	322	335	329
GUAIRA	350	290	369
CAAGUAZU	609	589	556
CAAZAPA	316	251	260
ITAPUA	1141	812	777
MISIONES	332	262	260
PARAGUARI	459	380	366
ALTO PARANA	657	674	685
CENTRAL	2516	2229	2294
ÑEEMBUCU	158	122	152
AMAMBAY	176	224	186
CANINDEYU	396	351	385
PDTE HAYES	251	230	164
BOQUERON	236	176	231
ALTO PARAGUAY	60	64	81
CAPITAL	2010	1801	1997
TOTAL:	11283	10304	10511

- En la SE 08 se registran 10511 casos de ETI, con una descenso del 2% con respecto a la semana anterior (n= 10304).
- 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 descenso 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 (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 08 del 2024.

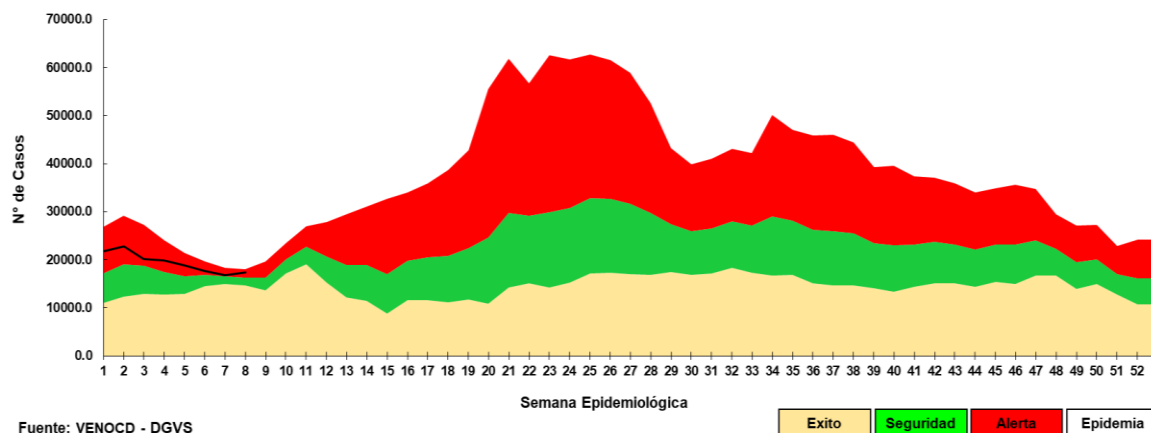


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 06-08 del 2024.

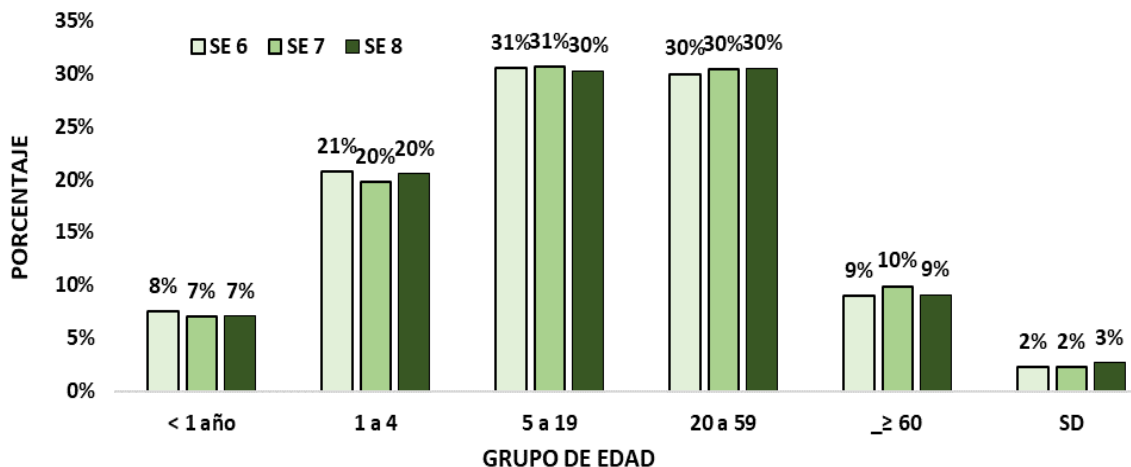


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 06-08 del 2024.

Regiones sanitarias	SE 6	SE 7	SE 8
CONCEPCION	432	447	518
SAN PEDRO NORTE	580	608	502
SAN PEDRO SUR	489	509	522
CORDILLERA	804	838	845
GUAIRA	327	367	335
CAAGUAZU	624	626	766
CAAZAPA	787	742	802
ITAPUA	1690	1497	1478
MISIONES	487	455	570
PARAGUARI	766	751	711
ALTO PARANA	1079	1113	1173
CENTRAL	3693	3367	3473
ÑEEMBUCU	295	250	252
AMAMBAY	198	192	213
CANINDEYU	499	428	478
PDTE HAYES	532	399	534
BOQUERON	294	295	358
ALTO PARAGUAY	77	128	105
CAPITAL	2278	2137	2292
TOTAL	15931	15149	15927

- En la SE 08 se registran 15927 casos de IRA no neumonía, con un aumento del 5% con respecto a la semana anterior (15149).
- 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 del 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 8)

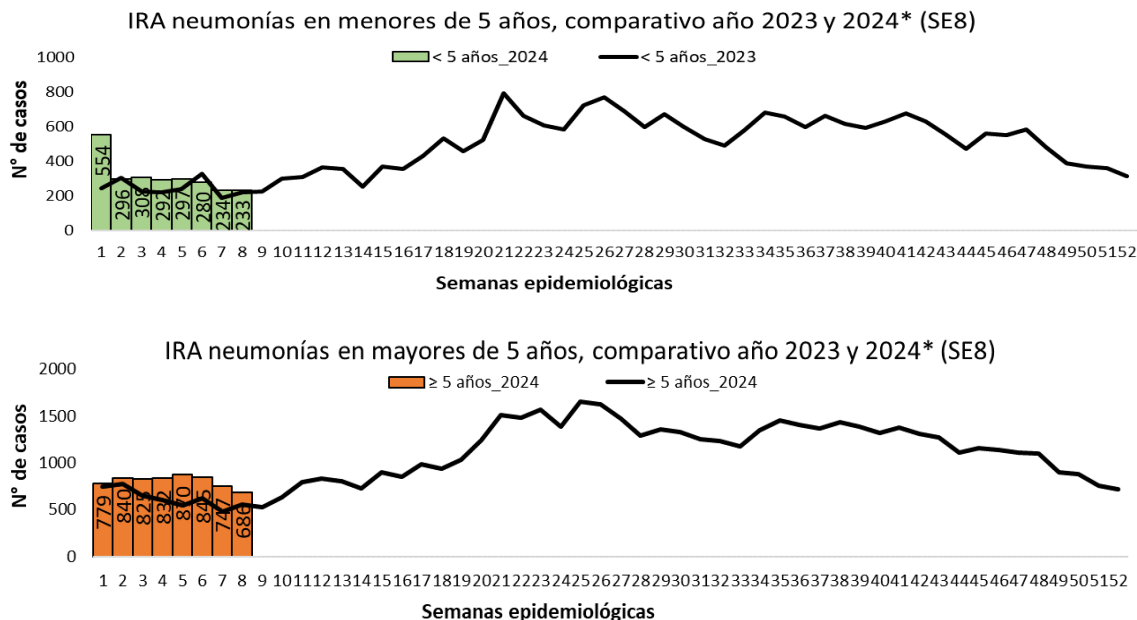


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 06 al 08 del 2024.

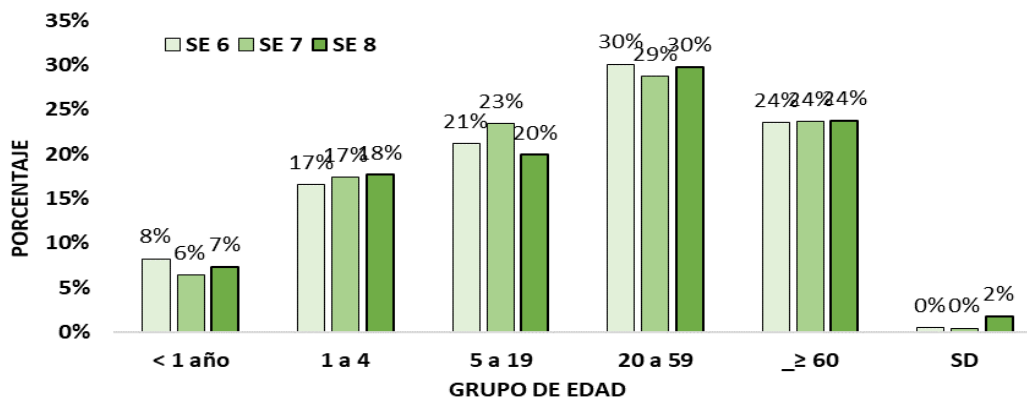


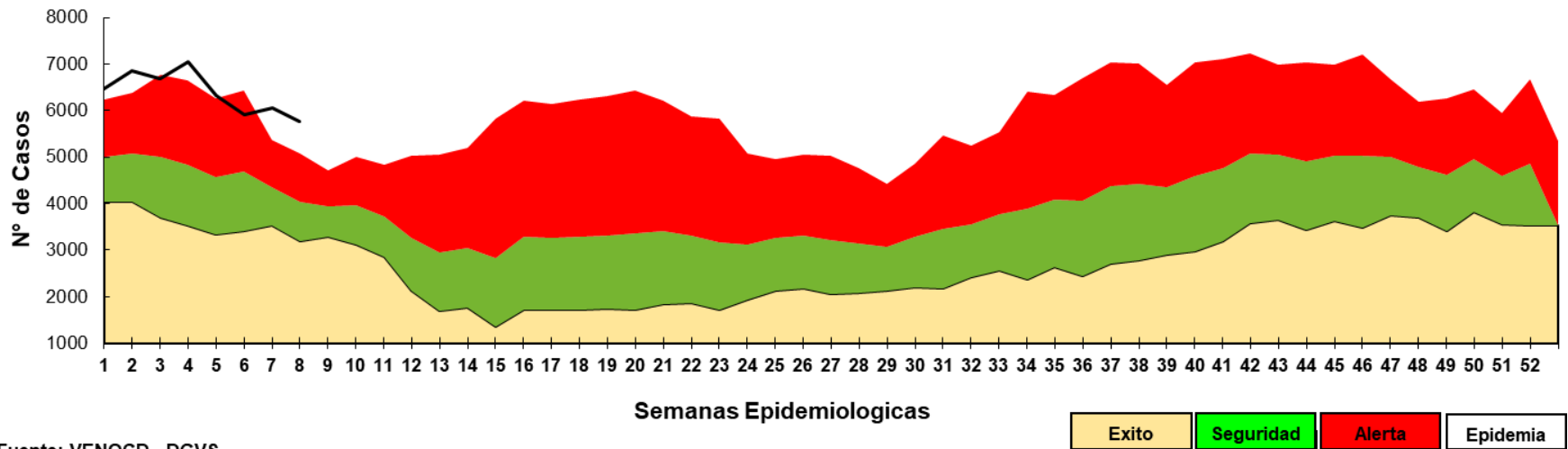
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 06 al 08 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 6	SE 7	SE 8
CONCEPCION	52	64	72
SAN PEDRO NORTE	27	16	20
SAN PEDRO SUR	10	18	10
CORDILLERA	44	52	28
GUAIRA	16	22	20
CAAGUAZU	63	38	42
CAAZAPA	16	39	15
ITAPUA	338	239	242
MISIONES	17	4	5
PARAGUARI	15	24	21
ALTO PARANA	41	37	39
CENTRAL	264	254	237
ÑEEMBUCU	22	21	11
AMAMBAY	16	10	17
CANINDEYU	24	30	25
PDTE HAYES	30	17	13
BOQUERON	19	19	13
ALTO PARAGUAY	4	2	2
CAPITAL	112	79	103
TOTAL	1130	985	935

- En la SE 08 se registran 935 casos de IRA neumonías, con un descenso del 5% con respecto a la semana anterior (n=985).
- 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 < 1 año, 1 a 4 años y 20 a 59 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 08 del 2024.



Fuente: VENOCD - DGVS

- En la SE 08 se registran 5770 casos de EDA, con una disminución del del 5% con respecto a la semana anterior (n=6049). 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 06 al 08 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 6	SE 7	SE 8
CONCEPCION	140	230	184
SAN PEDRO NORTE	156	170	143
SAN PEDRO SUR	121	92	115
CORDILLERA	166	175	158
GUAIRA	170	153	167
CAAGUAZU	213	231	239
CAAZAPA	88	76	77
ITAPUA	676	566	583
MISIONES	131	114	93
PARAGUARI	219	183	209
ALTO PARANA	324	342	385
CENTRAL	1610	1755	1434
ÑEEMBUCU	79	94	99
AMAMBAY	90	72	66
CANINDEYU	148	134	136
PDTE HAYES	228	206	183
BOQUERON	135	115	127
ALTO PARAGUAY	21	33	20
CAPITAL	1191	1308	1352
TOTAL	5906	6049	5770

- En la SE 08 se registran 5770 casos de EDA, con una disminución del 5% con respecto a la semana anterior (n=6049). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- Los aumento de casos, se registran en 11 regiones sanitarias: San Pedro Sur, Guaira, Caaguazú, Caazapá, Itapuá, Paraguari, Alto Paraná, Ñeembucú, Canindeyú, Boquerón 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 08)

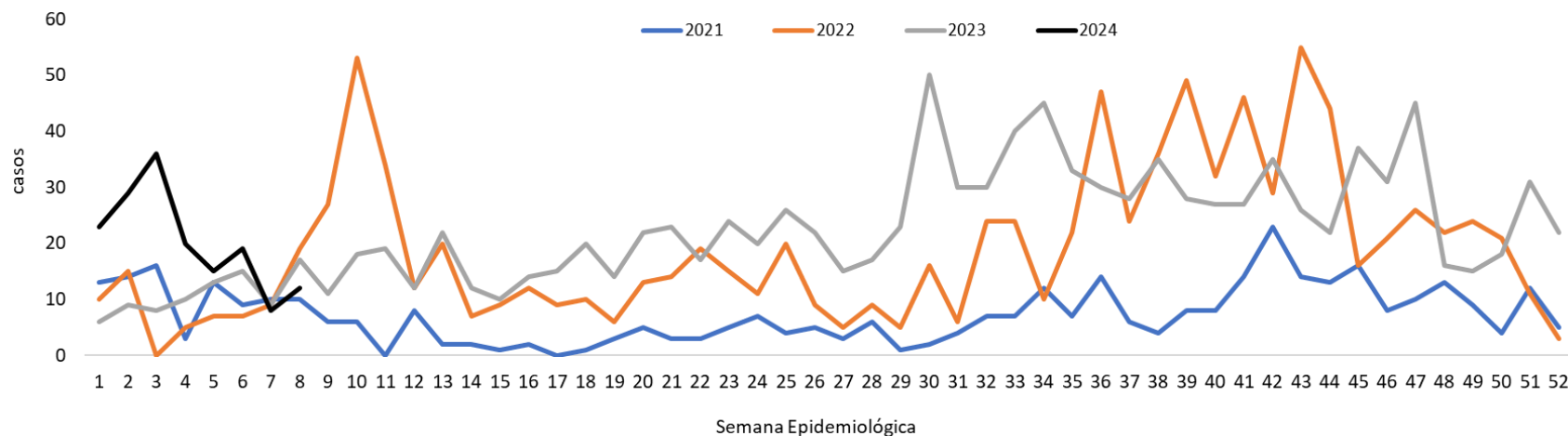
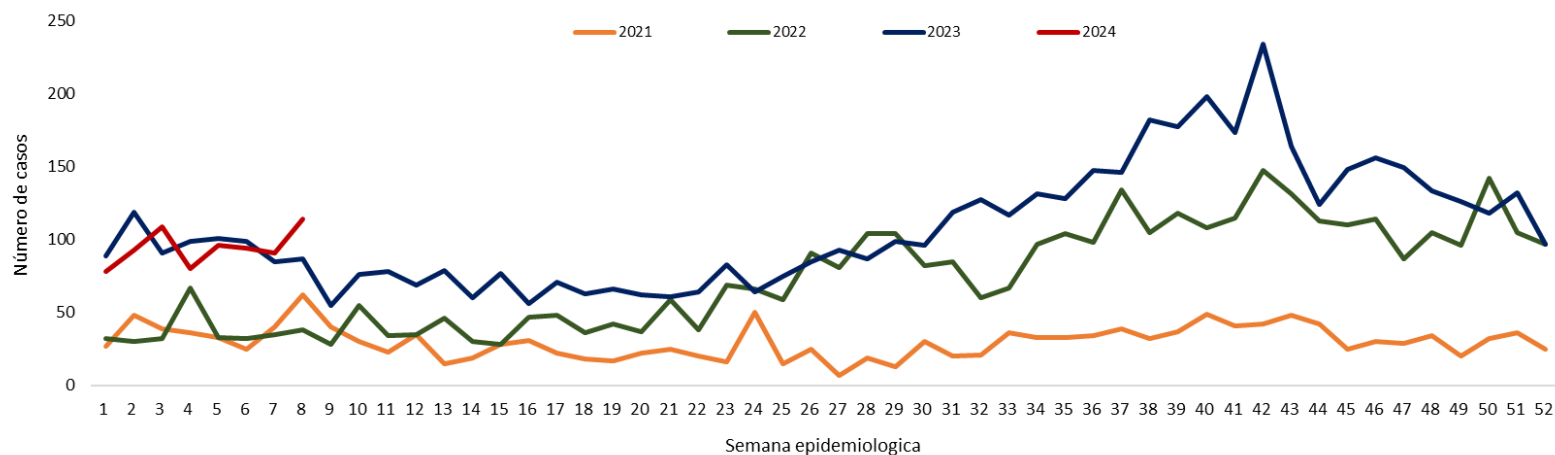


Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 08)



Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

Puntos claves

- En la SE 08, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 98,8%.
- Los casos de ETI a nivel nacional, se observa una disminución del 2% 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 de 1% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, se observa un aumento del 5% 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 rango en el grupo 1 a 4 años y de 20 a 59 años, respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, se observa descenso del 5% con respecto a la semana anterior. 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 se mantiene en el rango en el grupo de >60 años con respecto a la semana anterior.
- En la SE 08 se registran 5770 casos de EDA, con una disminución del 5% con respecto a la semana anterior (n=6049). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- Los casos conjuntivitis con un aumento con respecto a la semana anterior (91 vs 114).
- Los casos de varicela con un aumento respecto a la semana anterior (8 vs 12)
- 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>