

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) 18

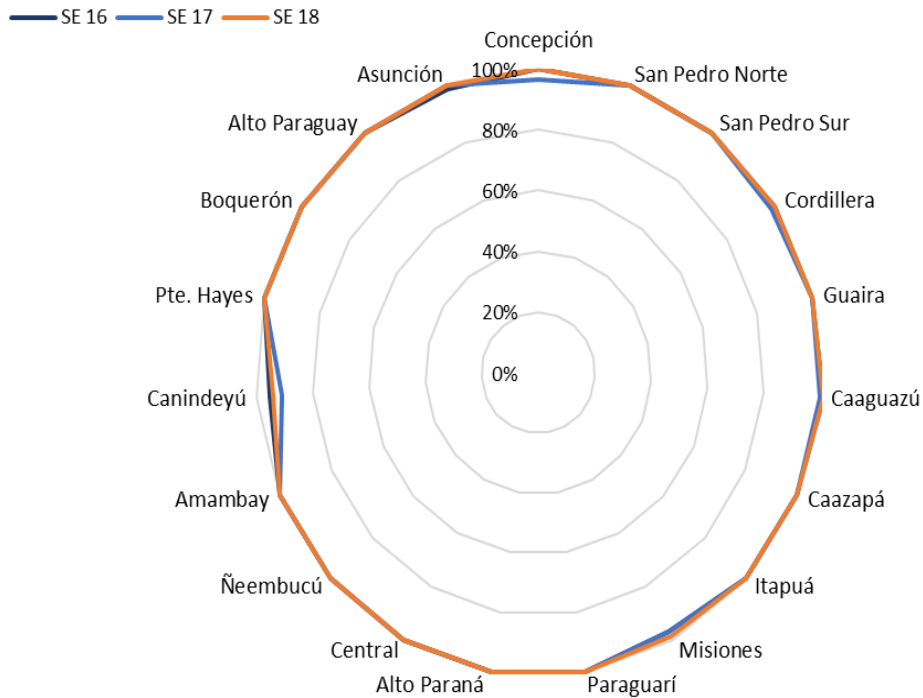
28 de abril al 04 de mayo, año 2024

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

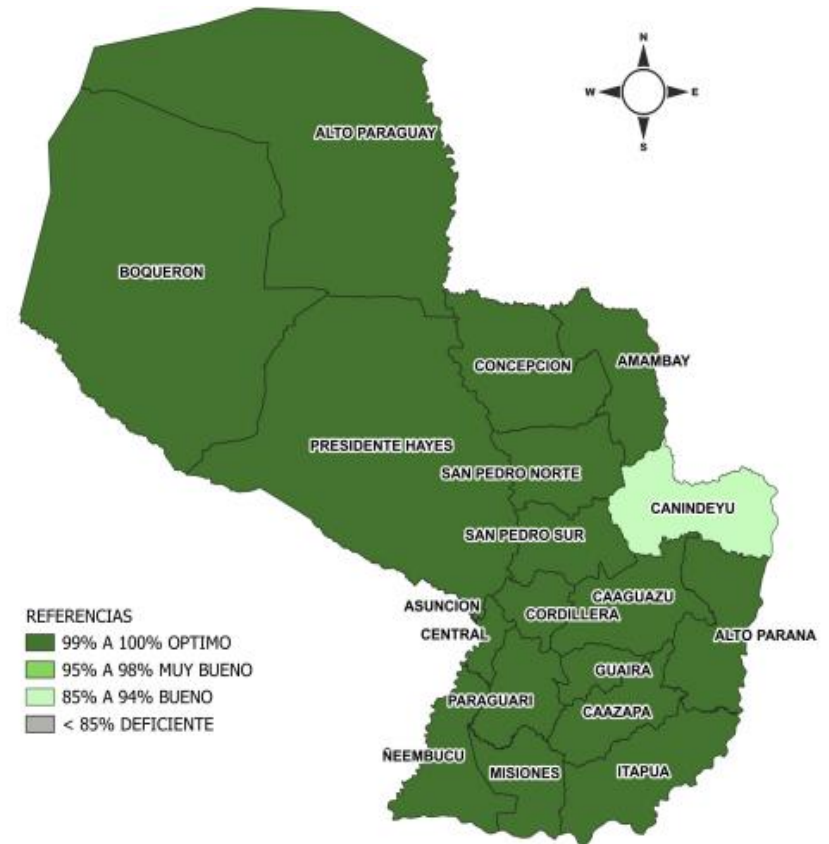
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 16 al 18, año 2024.



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE18 del año 2024



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99% (n=1.457)

Total de unidades notificadoras= 1.464

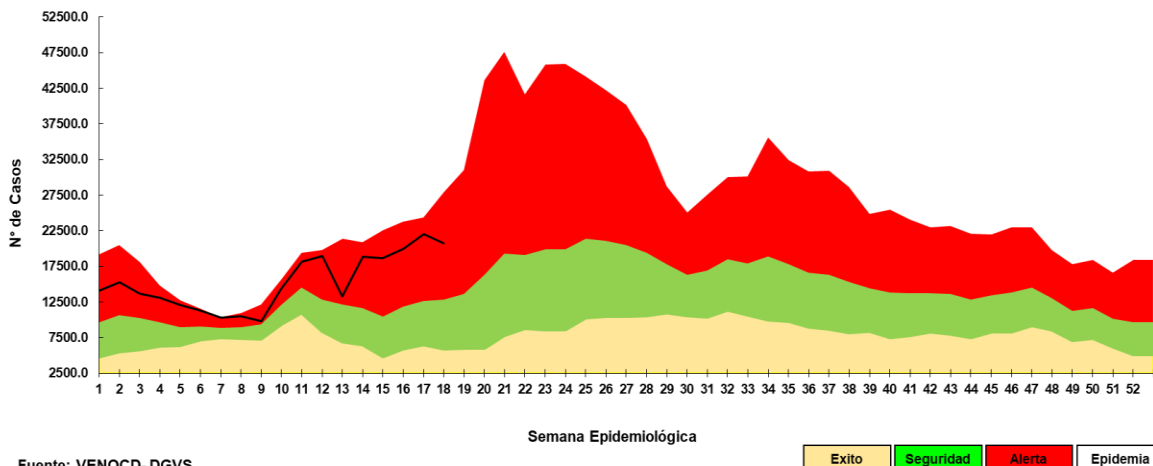
Cumplimiento: Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Fuente: VENOCD-DGVS

Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 18 del 2024.



Fuente: VENOCD- DGVS

Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 16-18 del 2024.

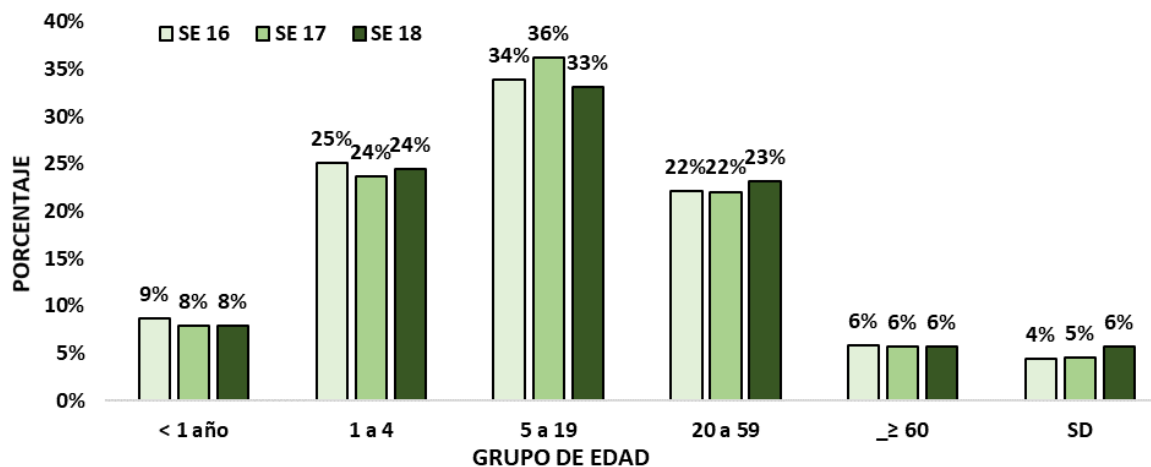


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 16-18 del 2024

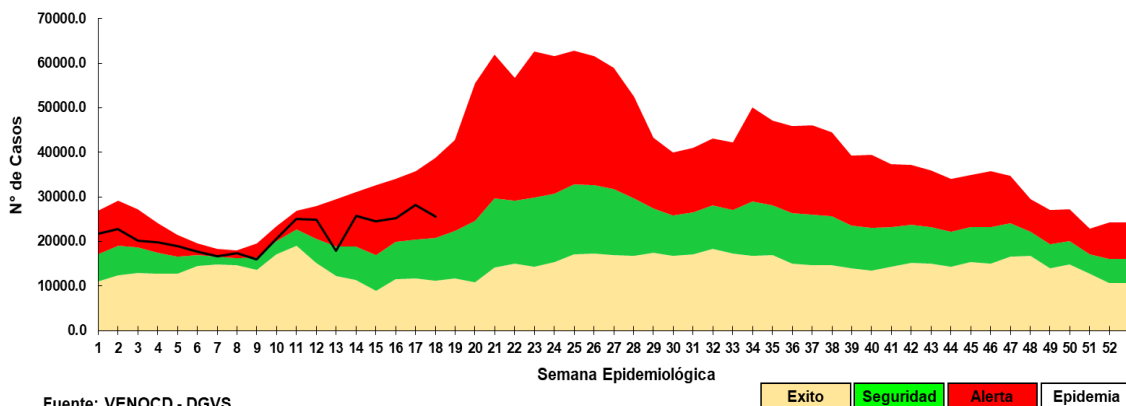
Regiones sanitarias	SE 16	SE 17	SE 18
CONCEPCION	811	936	717
SAN PEDRO NORTE	848	757	809
SAN PEDRO SUR	559	701	517
CORDILLERA	579	625	499
GUAIRA	877	811	701
CAAGUAZU	961	993	809
CAAZAPA	418	339	290
ITAPUA	1113	1239	1190
MISIONES	284	259	264
PARAGUARI	885	911	837
ALTO PARANA	1467	1560	1641
CENTRAL	5120	6270	5942
ÑEEMBUCU	308	273	175
AMAMBAY	313	279	210
CANINDEYU	770	597	711
PDTE HAYES	509	507	424
BOQUERON	298	302	275
ALTO PARAGUAY	143	181	190
CAPITAL	3739	4460	4527
TOTAL:	20002	22000	20728

- En la SE 18 se registran 20728 casos de ETI, con un descenso del 6% con respecto a la semana anterior (n= 22000).
- 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 una disminución del 3% 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 18 del 2024.



Fuente: VENOCD - DGVS

Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 16-18 del 2024.

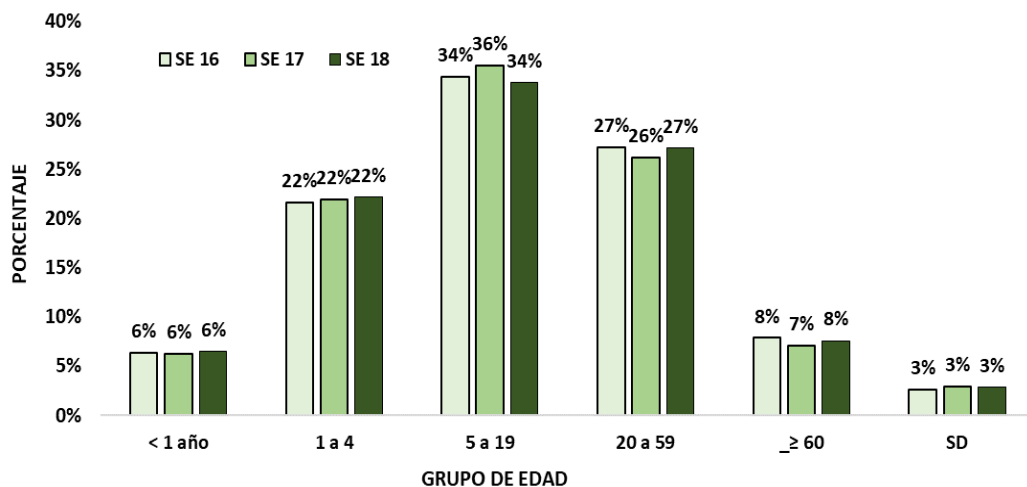


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 16 -18 del 2024.

Regiones sanitarias	SE 16	SE 17	SE 18
CONCEPCION	585	692	551
SAN PEDRO NORTE	585	614	610
SAN PEDRO SUR	776	822	678
CORDILLERA	1176	1278	1045
GUAIRA	492	478	428
CAAGUAZU	949	1027	804
CAAZAPA	860	794	667
ITAPUA	1751	2015	1764
MISIONES	552	440	485
PARAGUARI	1108	1216	1068
ALTO PARANA	1873	2248	2121
CENTRAL	6112	7006	6898
ÑEEMBUCU	545	577	447
AMAMBAY	248	316	272
CANINDEYU	701	689	755
PDTE HAYES	678	785	624
BOQUERON	420	569	448
ALTO PARAGUAY	270	262	177
CAPITAL	3711	4427	3955
TOTAL	23392	26255	23797

- En la SE 18 se registran 23.797 casos de IRA no neumonía, con una disminución del 9% con respecto a la semana anterior (26.255).
- 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 una disminución del 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 18)

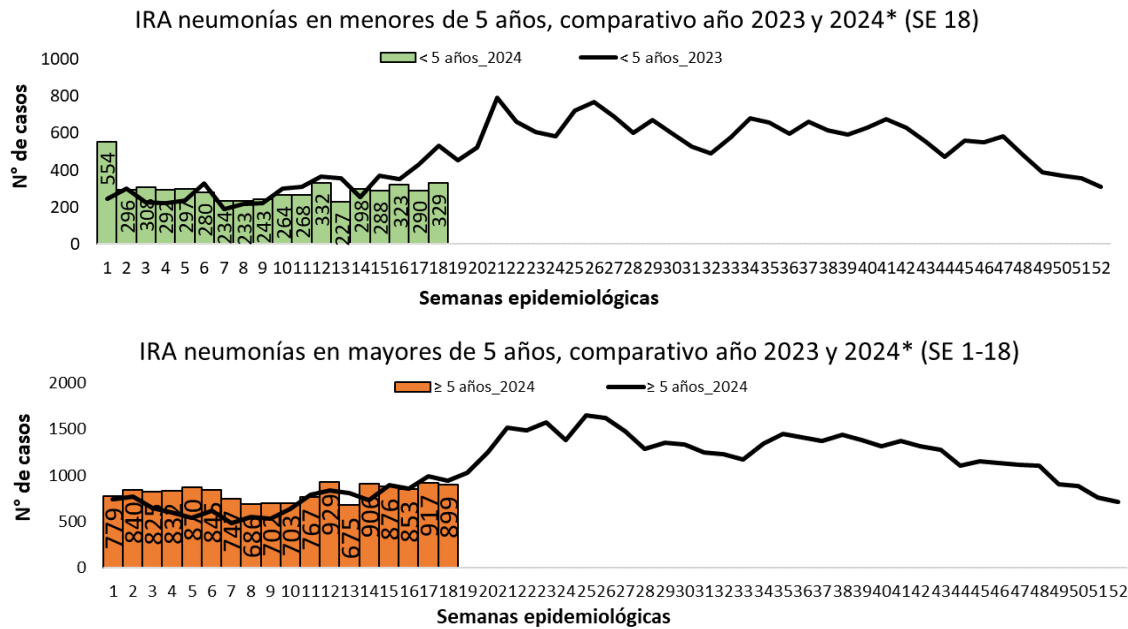


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 16 al 18 del 2024..

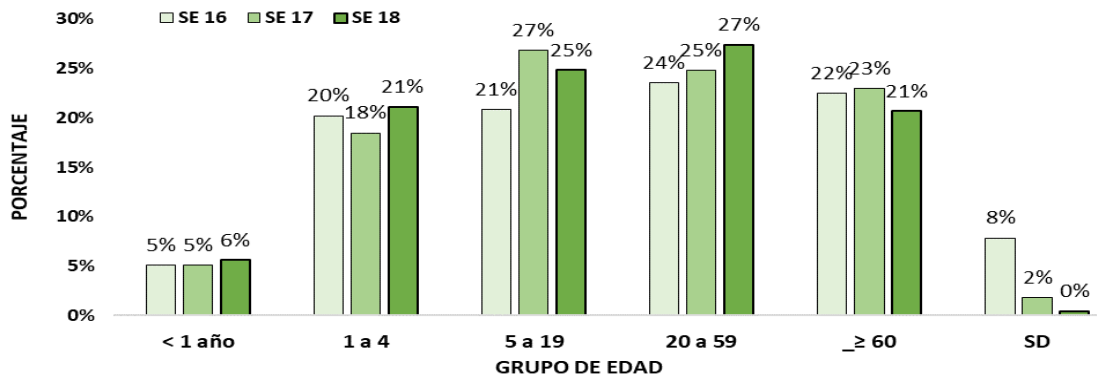


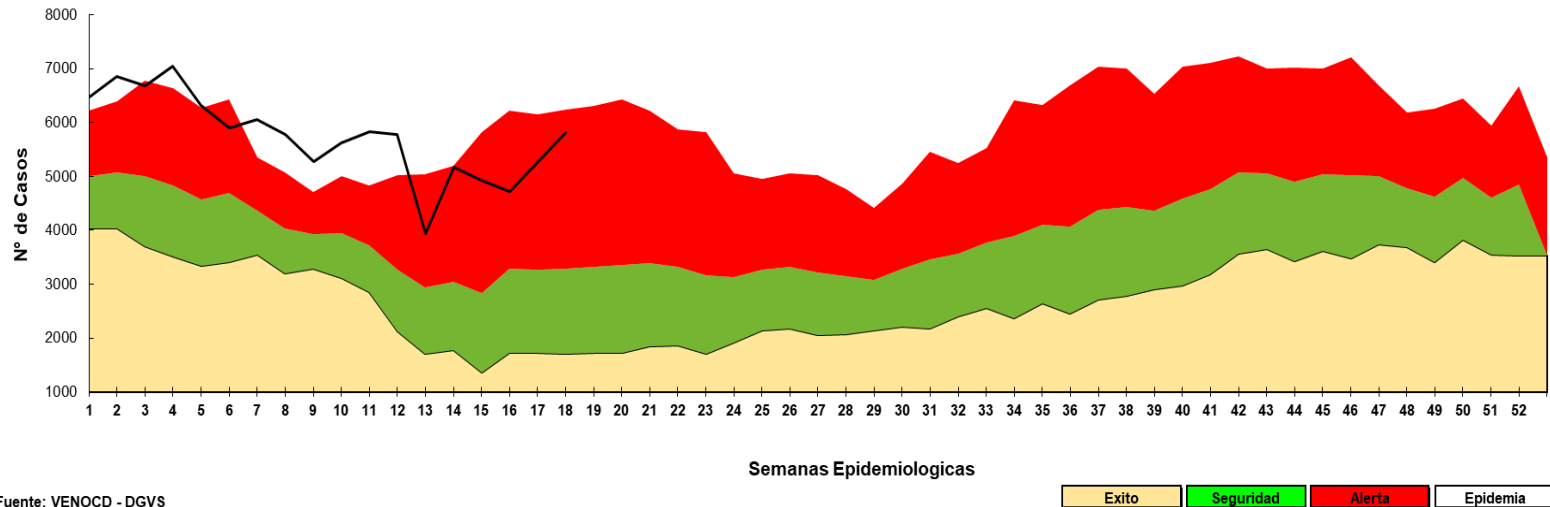
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 16 al 18 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 16	SE 17	SE 18
CONCEPCION	61	49	36
SAN PEDRO NORTE	13	6	35
SAN PEDRO SUR	14	19	16
CORDILLERA	29	15	19
GUAIRA	17	9	14
CAAGUAZU	43	38	39
CAAZAPA	33	35	45
ITAPUA	258	220	268
MISIONES	5	7	7
PARAGUARI	33	35	24
ALTO PARANA	55	102	69
CENTRAL	358	384	387
ÑEEMBUCU	30	22	16
AMAMBAY	27	35	24
CANINDEYU	44	47	38
PDTE HAYES	35	31	29
BOQUERON	13	30	20
ALTO PARAGUAY	8	8	4
CAPITAL	200	137	143
Total	1276	1229	1233

- En la SE18 se registran 1233 casos de IRA neumonías, con un aumento con respecto a la semana anterior (n=1229).
- En el comparativo de la tendencia de casos en niños >5 años, se observa que se mantiene con respecto al año 2023.
- La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa un aumento del 2% en el grupo de 20 a 59 años y una disminución de 2% 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 18 del 2024.



- En la SE 18 se registran 5810 casos de EDA, con un aumento del 11% con respecto a la semana anterior (n=5249). 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 16 al 18 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 16	SE 17	SE 18
CONCEPCION	121	161	162
SAN PEDRO NORTE	105	111	205
SAN PEDRO SUR	107	123	98
CORDILLERA	127	154	164
GUAIRA	184	167	191
CAAGUAZU	199	270	296
CAAZAPA	76	85	89
ITAPUA	420	395	444
MISIONES	66	61	68
PARAGUARI	174	183	214
ALTO PARANA	327	312	332
CENTRAL	1251	1487	1712
ÑEEMBUCU	103	121	111
AMAMBAY	66	70	65
CANINDEYU	108	70	171
PDTE HAYES	206	236	198
BOQUERON	103	112	111
ALTO PARAGUAY	28	25	25
CAPITAL	953	1106	1154
TOTAL	4724	5249	5810

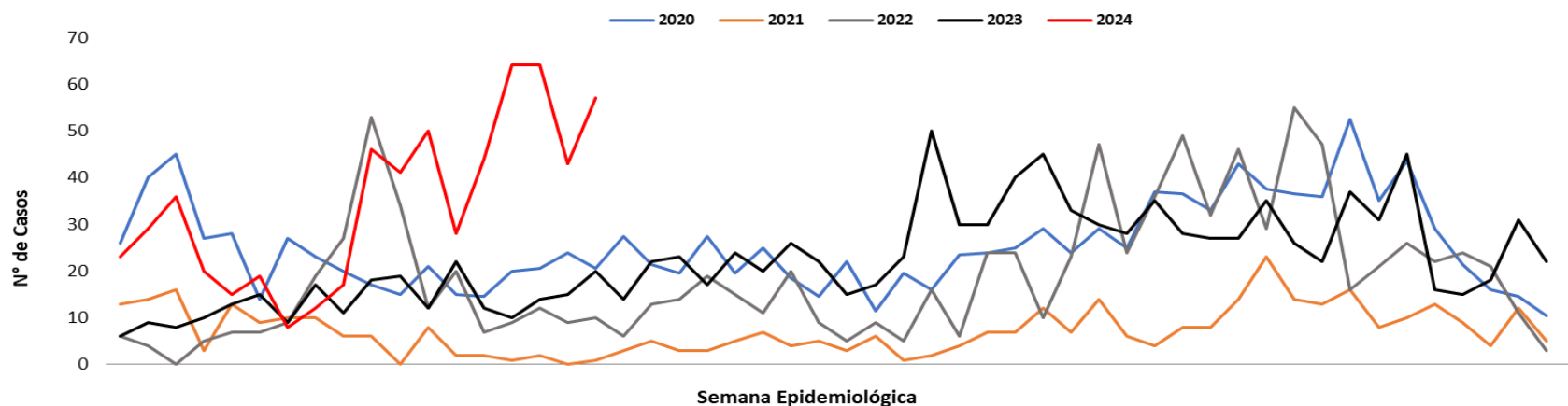
- En la SE 18 se registran 5810 casos de EDA, con un aumento del 11% con respecto a la semana anterior (n=5249). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- Los aumento de casos, se registran en 14 departamentos que son Concepción, San Pedro Norte, Cordillera, Guairá, Caaguazú, Caazapá, Itapuá, Misiones, Paraguari, Alto Paraná, Central, Canindeyú, Alto Paraguay y Capital.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

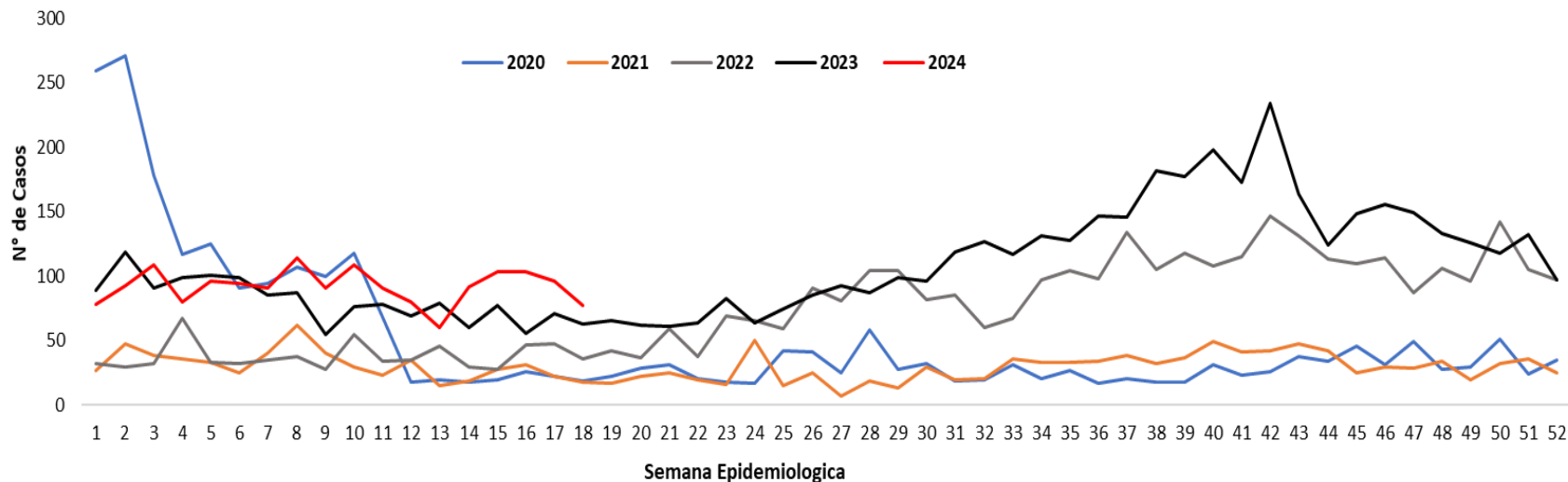
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 18)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 18)



Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:
<https://dgvs.mspbs.gov.py/sistemas/dashboardno/detalle/dia>

Puntos claves

- En la SE 18, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 99%.
- Los casos de ETI a nivel nacional, se observa un descenso del 6% 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 3% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, se observa una disminución de 9% 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 2% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior, respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con un aumento 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 <1año y un descenso de 2% en el grupo de 5 a 19 años y respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con un aumento del 11% 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 (96 vs 77).
- Los casos de varicela con un aumento respecto a la semana anterior (43 vs 57).
- 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>