



Eventos de Notificación Obligatoria (ENO) por planilla semanal

Año 2023

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) 51

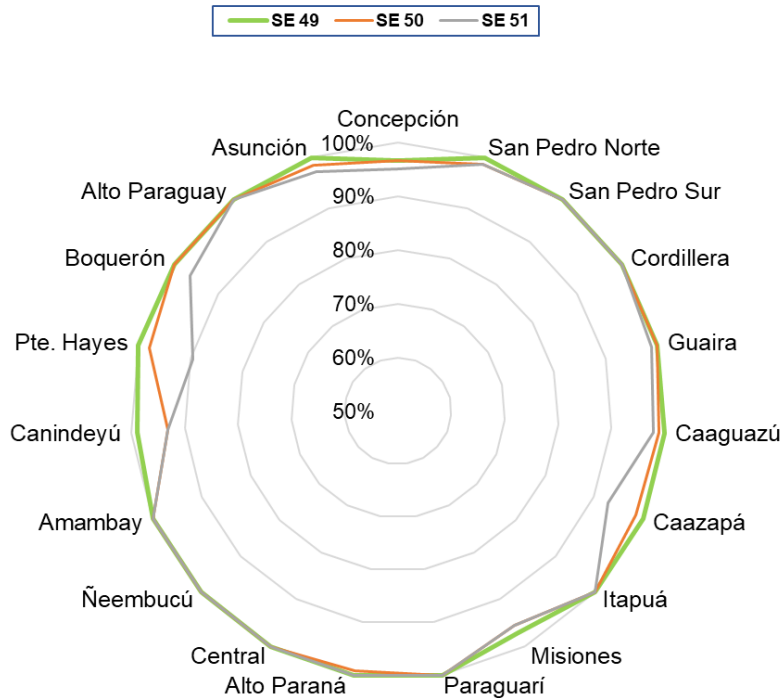
17 de diciembre a 23 de diciembre, año 2023

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

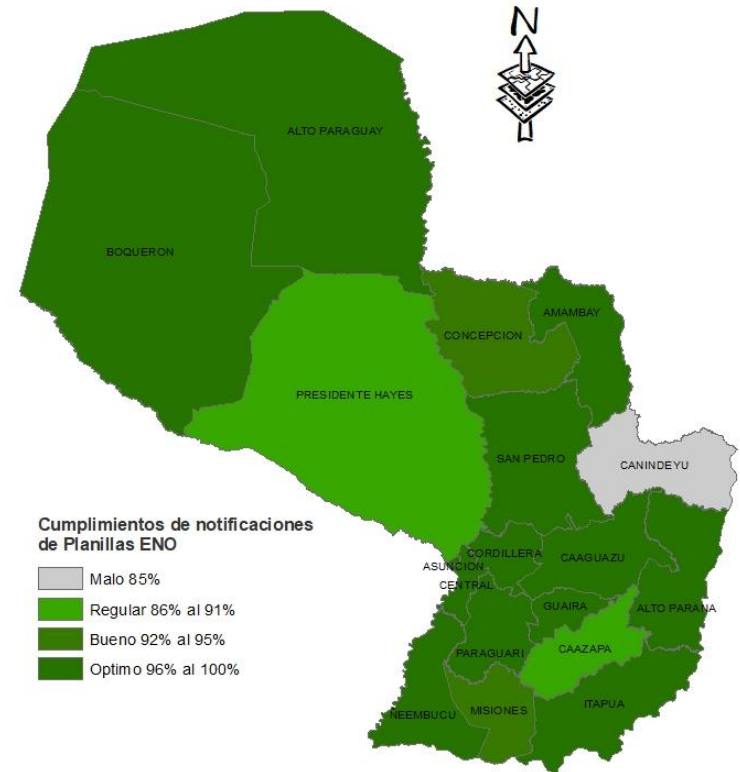
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 49 al 51, año 2023.



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 51 del año 2023



Cartografía: Centro de Información Epidemiológica/DGVS/MSPYBS

A nivel país la cobertura de notificación fue del 97% (n=1420)

Total de unidades notificadoras= 1.449

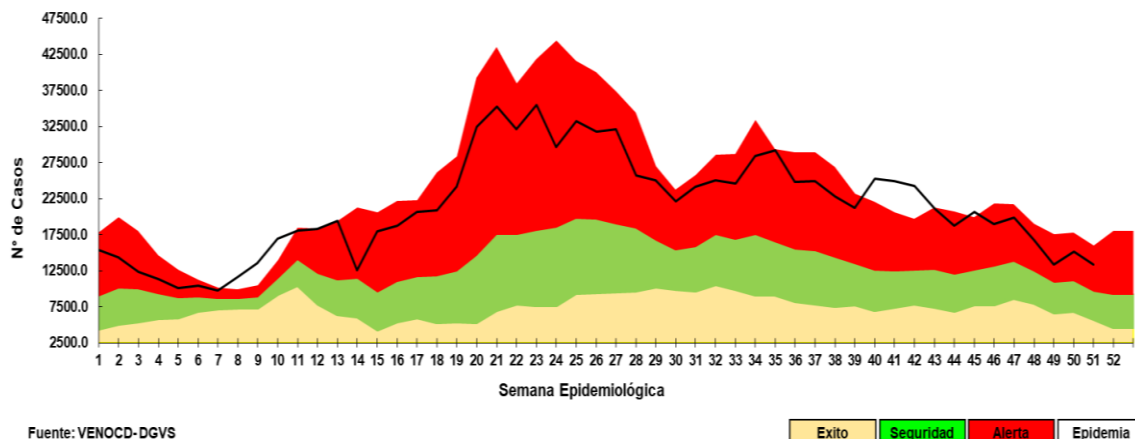
Cumplimiento: Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Fuente: VENOCD-DGVS

Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 51 del 2023.



Fuente: VENOCD-DGVS

Exito Seguridad Alerta Epidemia

Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 49 - 51 del 2023.

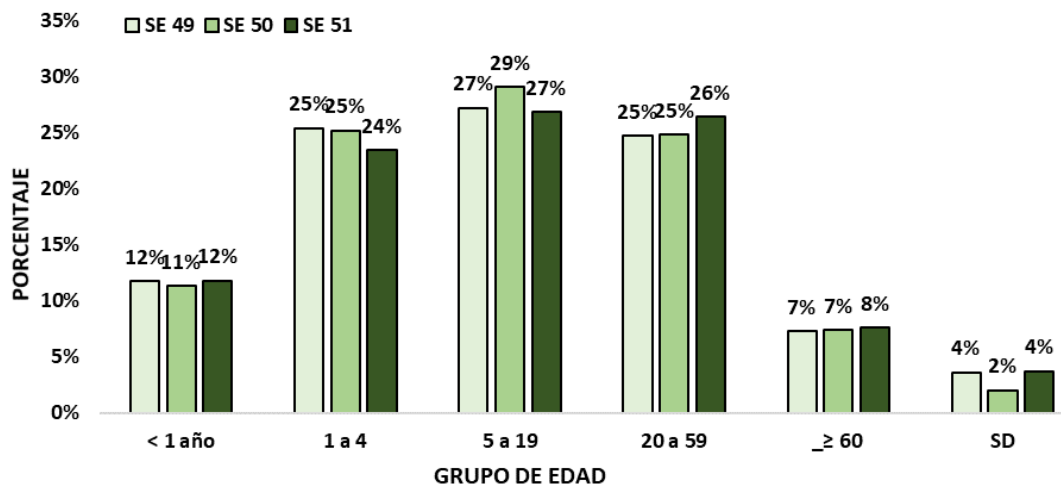


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 49-51/2023

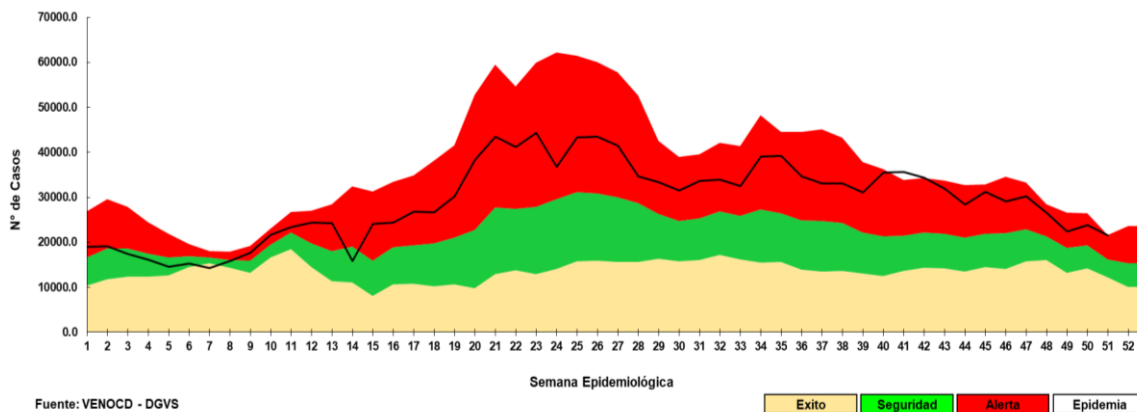
Regiones sanitarias	SE 49	SE 50	SE 51
CONCEPCION	454	651	566
SAN PEDRO NORTE	621	831	766
SAN PEDRO SUR	423	582	504
CORDILLERA	386	491	431
GUAIRA	524	694	477
CAAGUAZU	566	693	668
CAAZAPA	247	253	288
ITAPUA	1356	1197	1223
MISIONES	275	350	302
PARAGUARI	388	507	500
ALTO PARANA	712	647	703
CENTRAL	3638	3879	3145
ÑEEMBUCU	176	195	168
AMAMBAY	208	261	139
CANINDEYU	464	737	401
PDTE HAYES	343	418	399
BOQUERON	170	246	171
ALTO PARAGUAY	60	103	123
CAPITAL	2387	2375	2403
TOTAL:	13,398	15,110	13,377

- En la SE 51 se registran 13.377 casos de ETI, con un descenso del 11% con respecto a la semana anterior (n= 15.110).
- La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupos, aumento del 2% en el grupo de 20 a 59 respecto a la semana anterior.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 51 del 2023.



Fuente: VENOCD - DGVS

Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 49-51 del 2023.

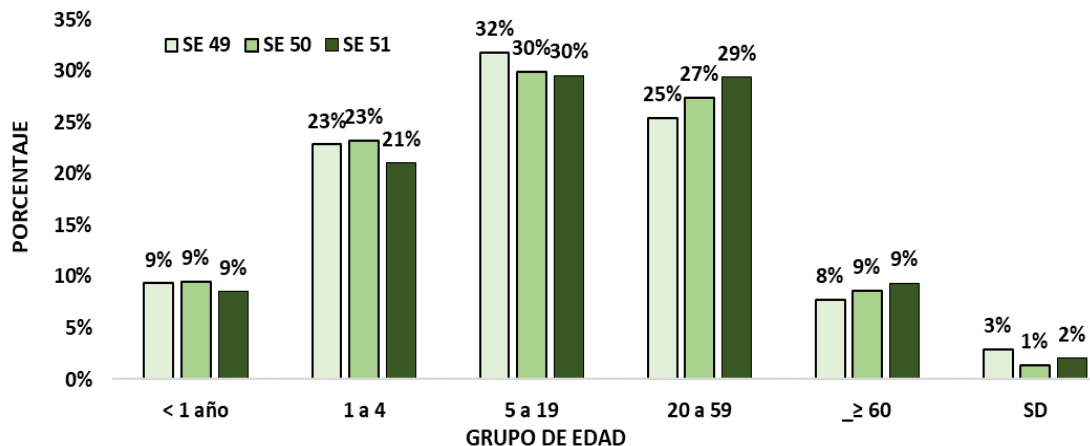


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 49-51/2023.

Regiones sanitarias	SE 49	SE 50	SE 51
CONCEPCION	519	673	489
SAN PEDRO NORTE	612	776	737
SAN PEDRO SUR	677	804	690
CORDILLERA	920	1261	1108
GUAIRA	418	493	467
CAAGUAZU	835	929	852
CAAZAPA	660	999	854
ITAPUA	1545	1798	1842
MISIONES	592	597	637
PARAGUARI	964	1060	1016
ALTO PARANA	1559	1230	1084
CENTRAL	5771	5899	4968
ÑEEMBUCU	415	326	318
AMAMBAY	226	265	151
CANINDEYU	576	716	496
PDTE HAYES	614	611	591
BOQUERON	349	497	339
ALTO PARAGUAY	103	90	169
CAPITAL	3192	3005	3036
TOTAL	20,547	22,029	19,844

- En la SE 51 se registran 19.844 casos de IRA no neumonía, con un descenso del 10% con respecto a la semana anterior (n= 22.029).
- La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupo de edad, se observa un leve aumento de 2% en el grupo de 20 a 59 años

Infecciones Respiratorias Agudas Neumonías

Vigilancia Universal

Gráfico 6. Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2022- 2023* (SE 1-51)

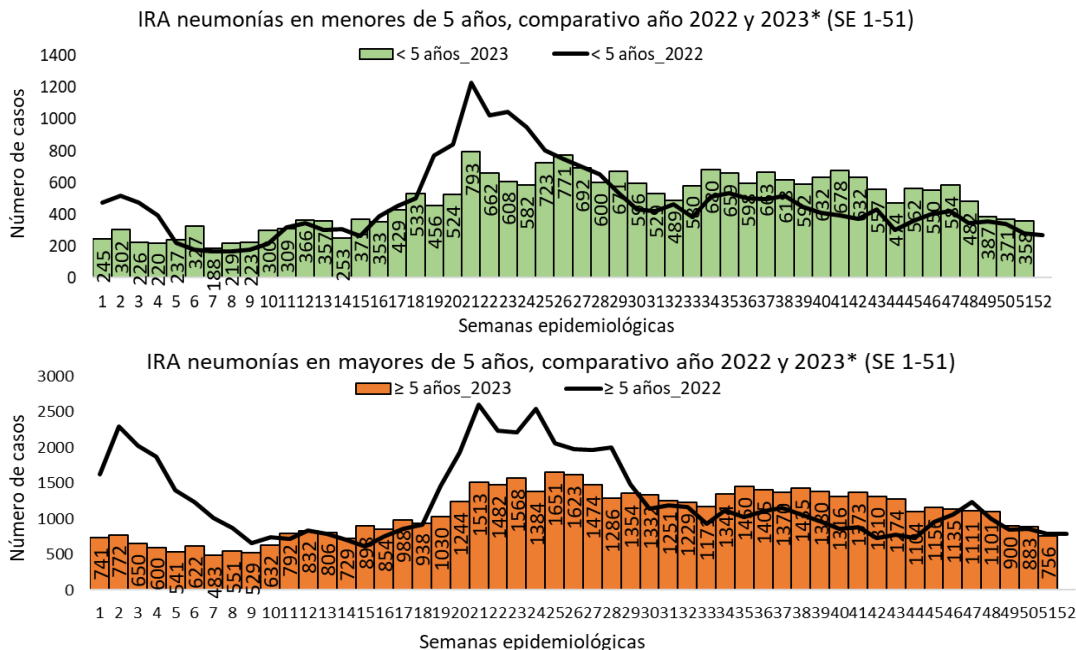


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 49-51 del 2023.

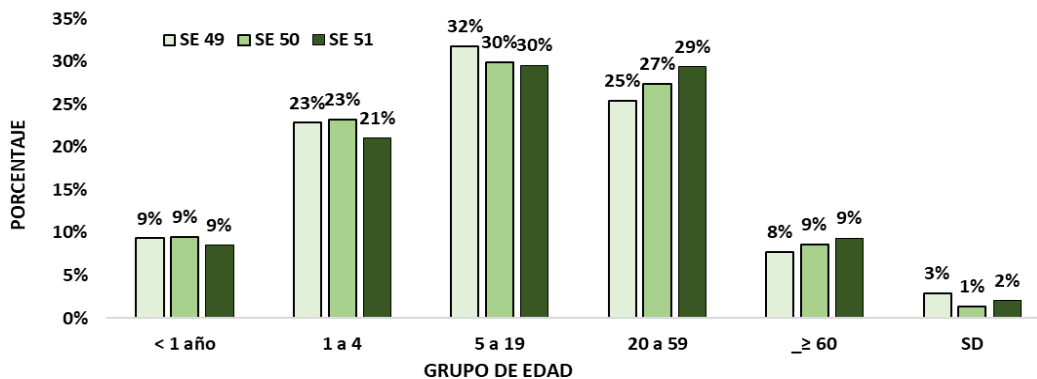


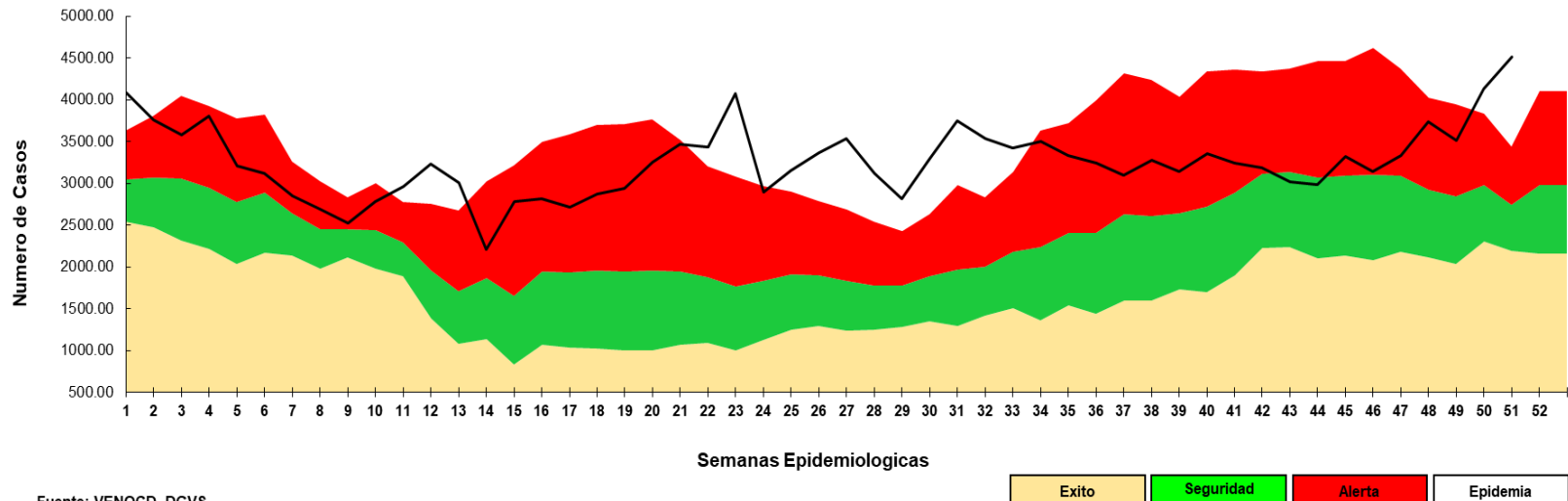
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 49-51/2023.

Regiones Sanitarias	SE 49	SE 50	SE 51
CONCEPCION	87	66	120
SAN PEDRO NORTE	24	51	26
SAN PEDRO SUR	22	17	10
CORDILLERA	21	22	34
GUAIRA	23	27	27
CAAGUAZU	58	67	52
CAAZAPA	10	14	13
ITAPUA	298	279	266
MISIONES	23	8	23
PARAGUARI	20	23	29
ALTO PARANA	51	39	35
CENTRAL	421	346	269
ÑEEMBUCU	30	17	13
AMAMBAY	22	18	8
CANINDEYU	30	56	46
PDTE HAYES	23	50	29
BOQUERON	25	57	19
ALTO PARAGUAY	2	2	3
CAPITAL	108	103	99
Total	1298	1262	1121

- En la SE 51 se registran 1.121 casos de IRA neumonías, con un descenso del 11% con respecto a la semana anterior (n=1.262).
- En el comparativo de la tendencia de casos en niños >5 años, se observa un leve descenso con respecto al año 2022.
- La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se una disminución del 2% en el grupo de 1 a 4 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 51 del 2023.



Fuente: VENOCD- DGVS

- En la SE 51 se registran 6.256 casos de EDA, con un aumento del 7% con respecto a la semana anterior (n=5834). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franjade alerta.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Tabla 4. Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 50-52/2023

Regiones Sanitarias	SE 49	SE 50	SE 51
CONCEPCION	121	139	203
SAN PEDRO NORTE	150	169	207
SAN PEDRO SUR	96	98	112
CORDILLERA	109	140	155
GUAIRA	148	174	163
CAAGUAZU	182	205	245
CAAZAPA	67	108	96
ITAPUA	433	585	620
MISIONES	101	86	79
PARAGUARI	160	179	168
ALTO PARANA	327	216	411
CENTRAL	1340	1676	1731
ÑEEMBUCU	122	46	109
AMAMBAY	45	104	72
CANINDEYU	171	167	113
PDTE HAYES	151	196	171
BOQUERON	83	130	107
ALTO PARAGUAY	17	26	27
CAPITAL	1143	1395	1467
TOTAL	4,966	5,839	6,256

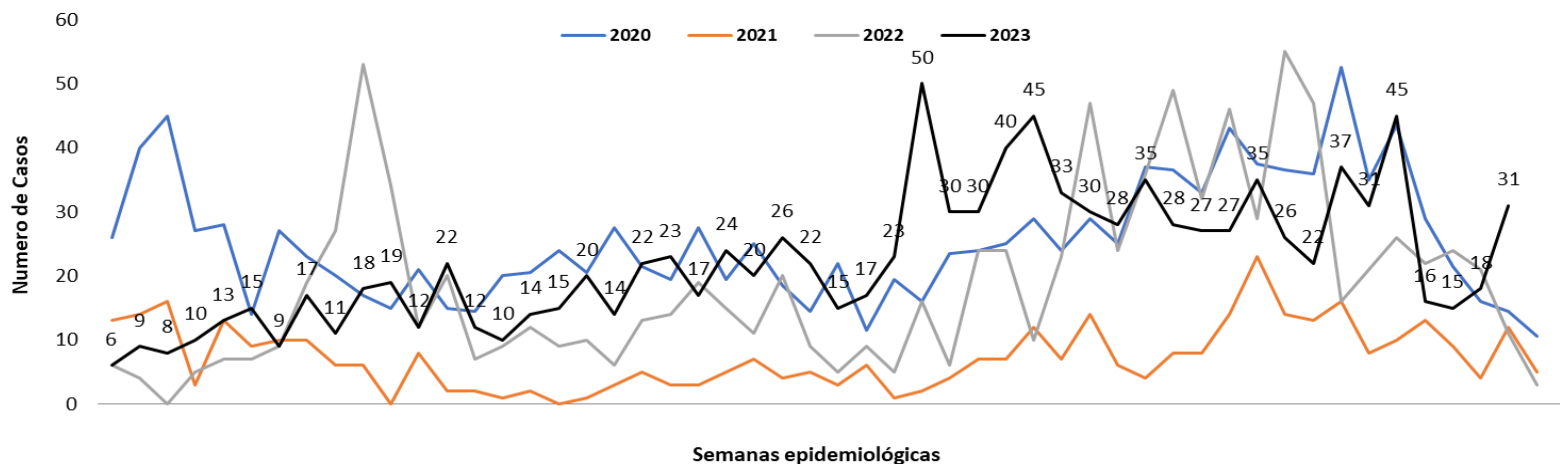
- En la SE 51 se registran 6.256 casos de EDA, con un aumento del 7% con respecto a la semana anterior (n=5.839). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- Los aumento de casos, se registran en 11 regiones sanitarias: Concepcion, San Pedro Norte, San Pedro Sur, Cordillera, Caaguazu, Itapua, Alto Parana, Central, Ñeembucu, Alto Paraguay y Capital

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

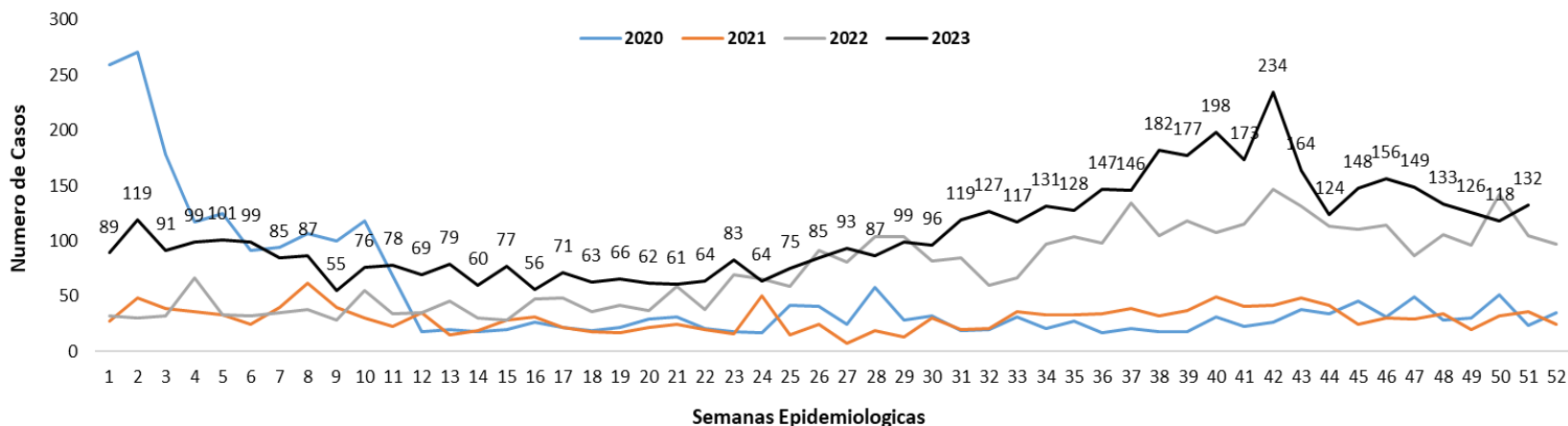
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 51)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 51)



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 51, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel, la región sanitaria de Canindeyú registro un 81% con un cumplimiento malo.
- Los casos de ETI a nivel nacional, se observa un disminución del 11% con respecto a la semana anterior. La tendencia de casos a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta en la franja de alerta. En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, aumento del 2% en el grupo de 20 a 59 respecto a la semana anterior
- Las IRA no neumonías, se observa disminución del 10% con respecto a la semana anterior (n=22.029). La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta. En cuanto a la proporción de consultas por grupo de edad, se observa un leve aumento de 2% en el grupo de 20 a 59 años.
- Las IRA neumonías, con una disminución del 11% 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 1 a 4 años respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con un aumento del 7% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta.
- Los casos conjuntivitis con un aumento con respecto a la semana anterior (118 vs 132).
- Los casos de varicela con un aumento respecto a la semana anterior (18 vs 31).

Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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