



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) 5

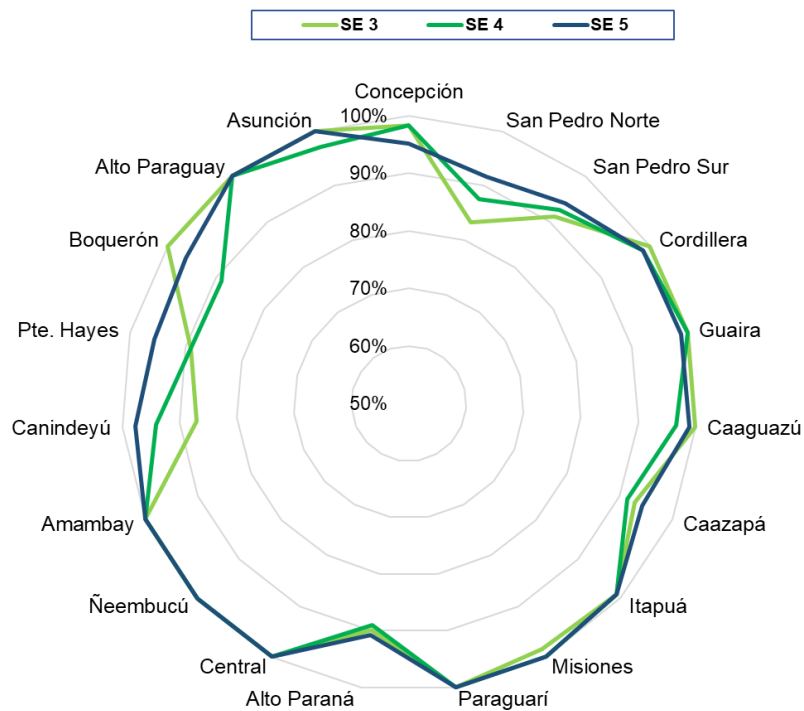
29 de enero al 4 de febrero, año 2023

Los Eventos de Notificación Obligatoria son aquellas listadas en la Resolución S.G. N°190/2013.

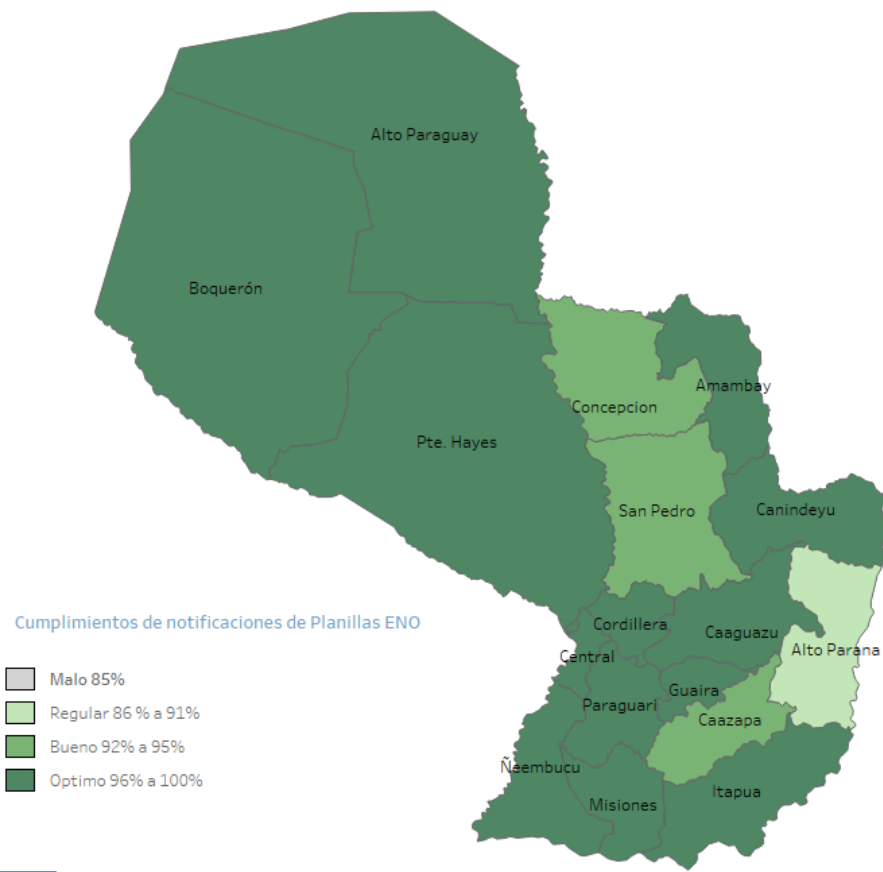
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 3 al 5, año 2023



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 5 del año 2023



A nivel país la cobertura de notificación fue del 97,4% (n=1.397)
Total de unidades notificadoras= 1.434

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 5 del 2023.

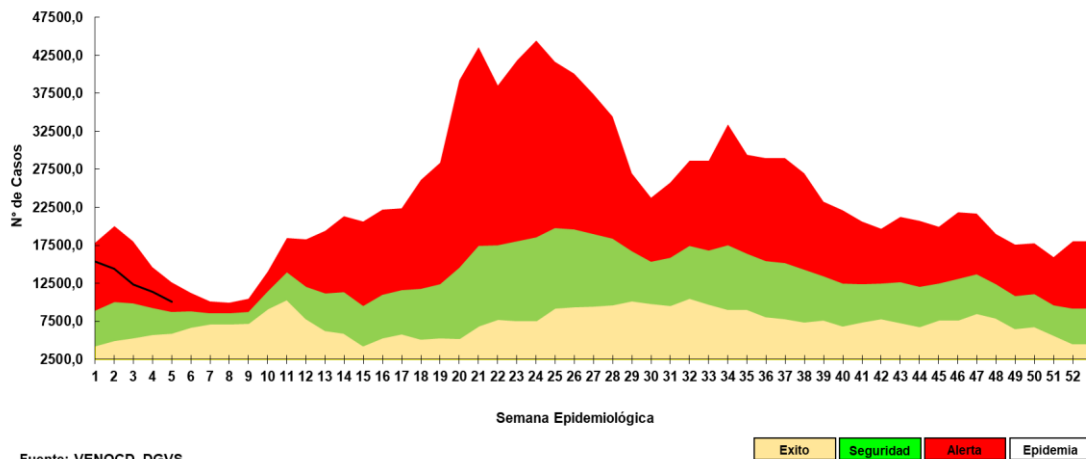


Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 3–5 del 2023.

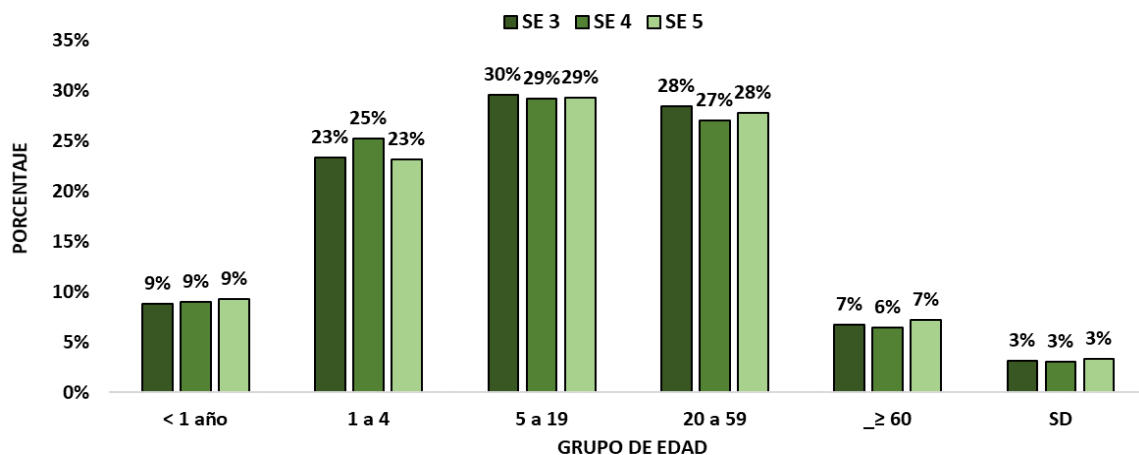


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 3-5/2023

Regiones sanitarias	SE 3	SE 4	SE 5
CONCEPCION	577	496	503
SAN PEDRO NORTE	606	584	542
SAN PEDRO SUR	429	481	380
CORDILLERA	425	318	281
GUAIRA	445	397	307
CAAGUAZU	544	551	479
CAAZAPA	324	199	296
ITAPUA	1199	1202	1231
MISIONES	347	257	204
PARAGUARI	412	374	250
ALTO PARANA	807	749	695
CENTRAL	2966	2472	2144
ÑEEMBUCU	204	162	188
AMAMBAY	150	155	94
CANINDEYU	418	543	434
PDTE HAYES	364	259	273
BOQUERON	199	184	213
ALTO PARAGUAY	63	43	70
CAPITAL	1836	1956	1511
TOTAL:	12.315	11.382	10.095

- En la SE 5 se registran 10.095 casos de ETI, con una disminución del 11% con respecto a la semana anterior (n= 11.382)
- 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 aumento del 1% en los grupos de 20 a 59 años y >60 años.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 5 del 2023.

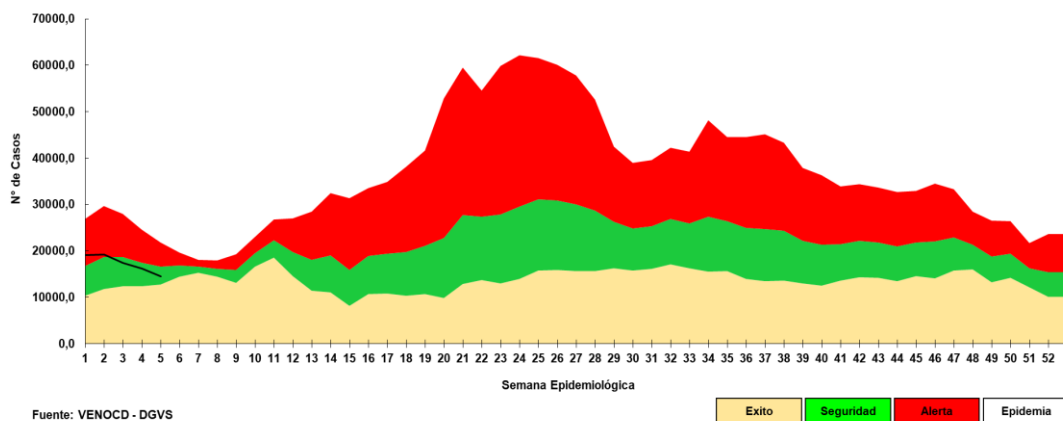


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 3-5 del 2023.

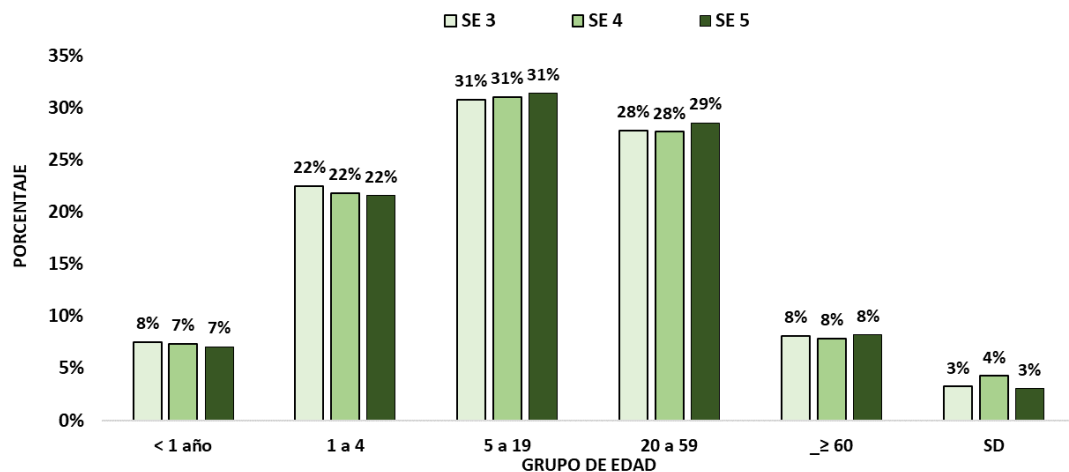


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 3-5/2023.

Regiones sanitarias	SE 3	SE 4	SE 5
CONCEPCION	552	496	439
SAN PEDRO NORTE	480	431	393
SAN PEDRO SUR	502	531	480
CORDILLERA	686	759	702
GUAIRA	333	317	282
CAAGUAZU	692	634	497
CAAZAPA	820	666	555
ITAPUA	1550	1301	1284
MISIONES	424	335	379
PARAGUARI	812	656	696
ALTO PARANA	1370	1272	1100
CENTRAL	3408	3221	2723
ÑEEMBUCU	363	364	315
AMAMBAY	255	253	196
CANINDEYU	440	498	401
PDTE HAYES	595	493	530
BOQUERON	385	352	273
ALTO PARAGUAY	108	96	66
CAPITAL	2196	2181	2043
TOTAL	15.971	14.856	13.354

- En la SE 5 se registran 13.354 casos de IRA no neumonía, con una disminución del 10% con respecto a la semana anterior (14.856).
- La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de seguridad.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa un aumento del 1% en los grupos 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 1-5)

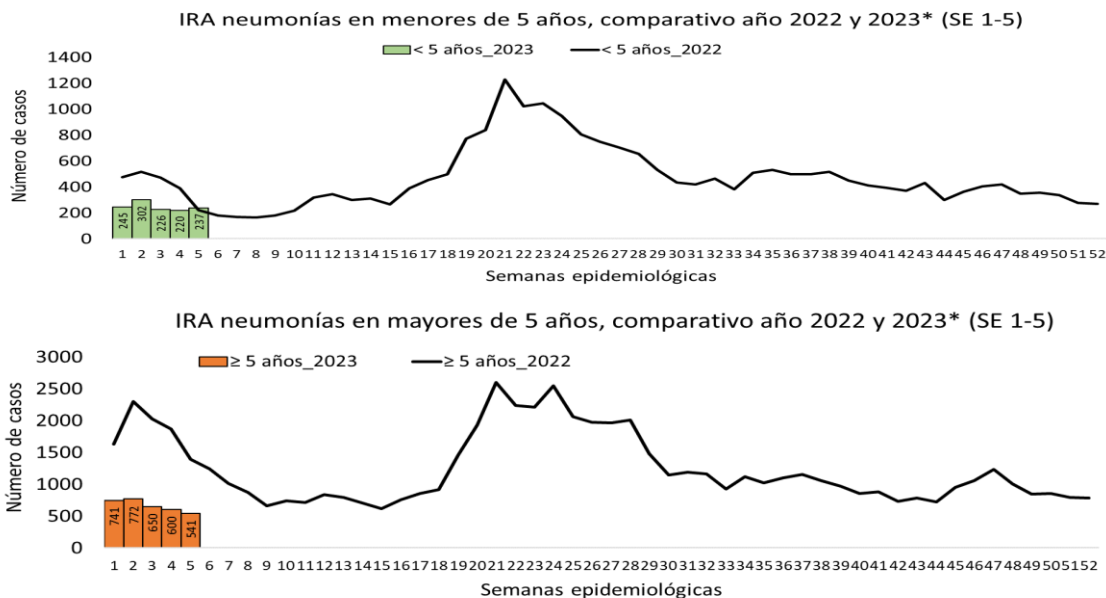


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 3-5 del 2023.

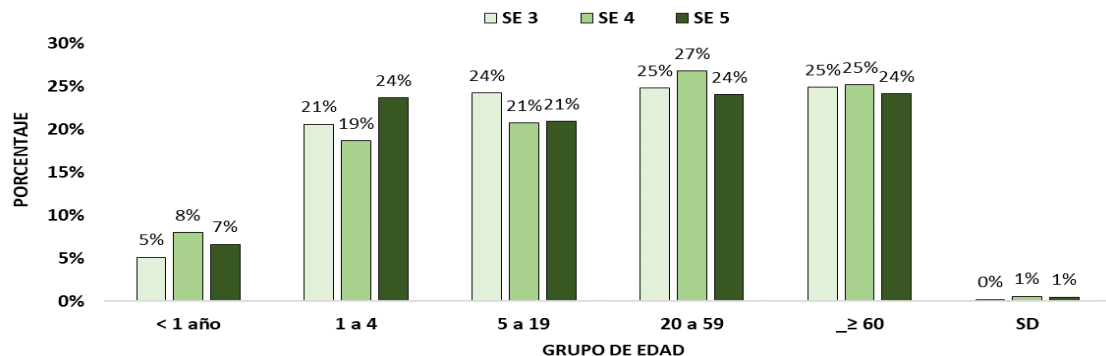


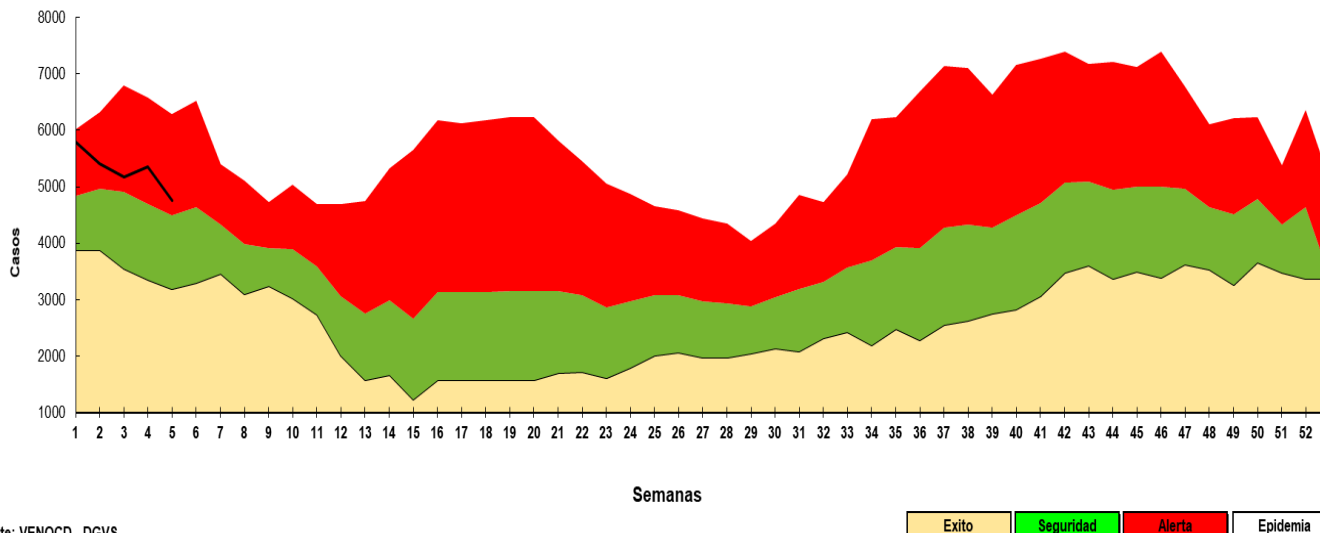
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 3-5/2023.

Regiones Sanitarias	SE 3	SE 4	SE 5
CONCEPCION	36	35	22
SAN PEDRO NORTE	12	11	15
SAN PEDRO SUR	25	8	31
CORDILLERA	36	24	24
GUAIRA	16	12	14
CAAGUAZU	45	52	52
CAAZAPA	33	12	11
ITAPUA	203	193	203
MISIONES	14	11	4
PARAGUARI	31	19	21
ALTO PARANA	58	38	57
CENTRAL	190	186	123
ÑEEMBUCU	15	3	4
AMAMBAY	14	10	15
CANINDEYU	25	71	64
PDTE HAYES	20	17	22
BOQUERON	34	41	37
ALTO PARAGUAY	8	16	2
CAPITAL	63	66	61
Total	878	825	782

- En la SE 5 se registran 782 casos de IRA neumonías, con una disminución del 5% con respecto a la semana anterior (n=825).
- En el comparativo de la tendencia de casos en niños < 5 años, sin diferencia con respecto al año 2022.
- La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del 5% en el grupo de 1 a 4 años.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 5 del 2023.



Fuente: VENOCD - DGVS

- En la SE 5 se registran 4.756 casos de EDA, con una disminución del 11% con respecto a la semana anterior (n= 5.360). 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 3-5/2023

Regiones Sanitarias	SE 3	SE 4	SE 5
CONCEPCION	137	154	136
SAN PEDRO NORTE	150	158	148
SAN PEDRO SUR	151	181	134
CORDILLERA	165	140	139
GUAIRA	183	185	179
CAAGUAZU	204	185	167
CAAZAPA	111	92	86
ITAPUA	434	394	430
MISIONES	70	92	71
PARAGUARI	164	150	187
ALTO PARANA	358	391	358
CENTRAL	1363	1508	1282
ÑEEMBUCU	74	73	101
AMAMBAY	52	69	37
CANINDEYU	84	112	89
PDTE HAYES	170	161	179
BOQUERON	102	90	100
ALTO PARAGUAY	18	14	7
CAPITAL	1181	1211	926
TOTAL	5.171	5.360	4.756

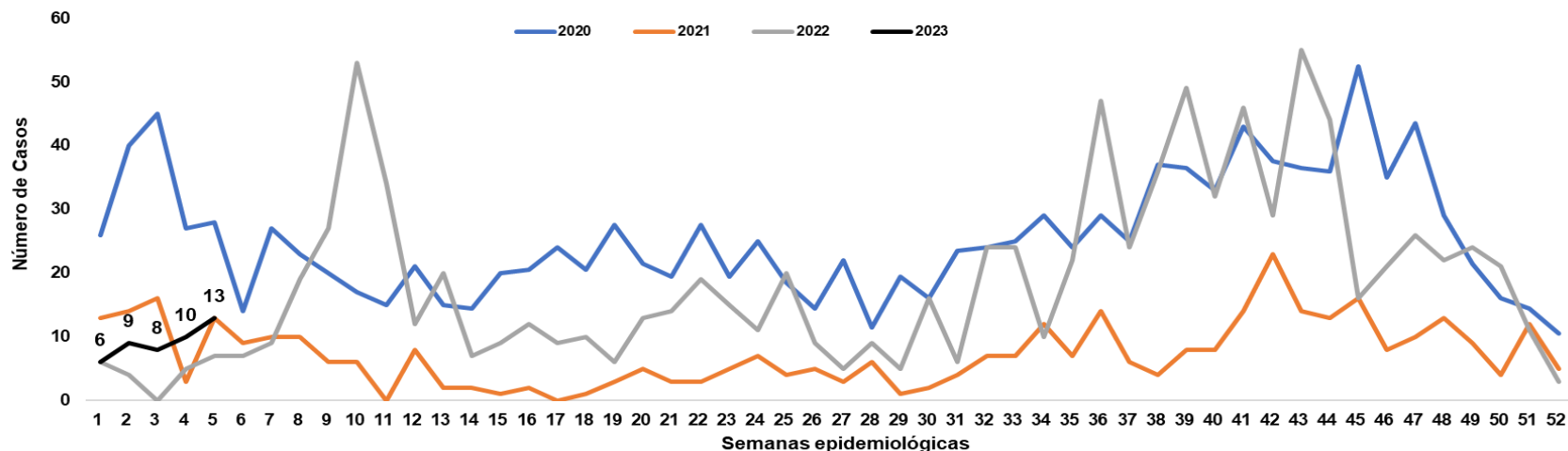
- En la SE 5 se registran 4.756 casos de EDA, con una disminución del 11% con respecto a la semana anterior (n=5.360).
- Los aumentos de casos, se registran en 5 regiones sanitarias: Itapúa, Paraguari, Ñeembucú, Pdte. Hayes y Boquerón.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

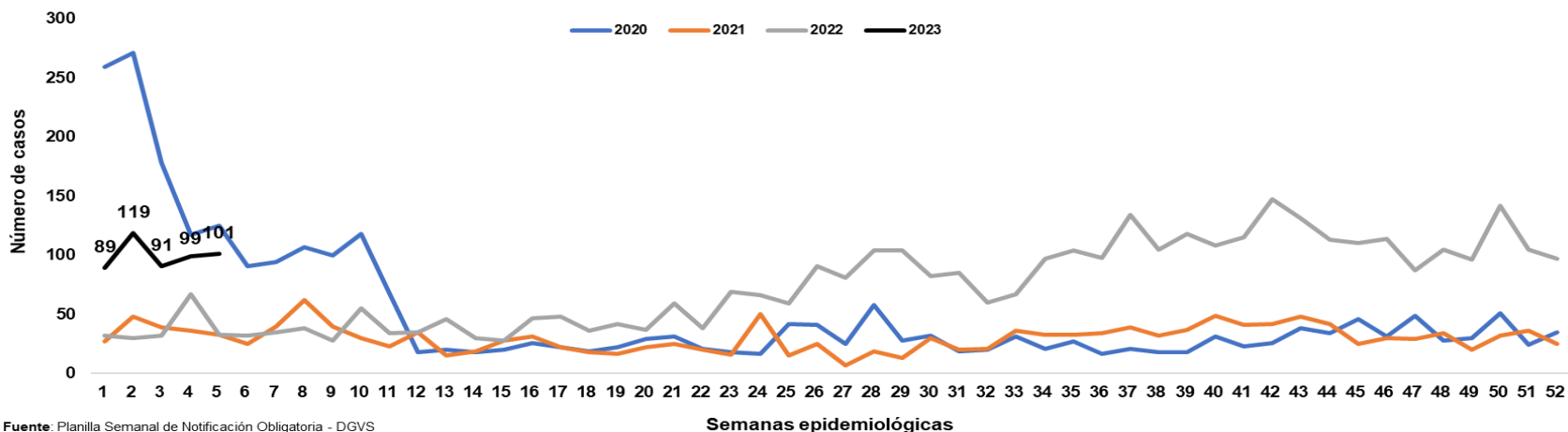
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 5)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 5)



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 5, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 97,4%. Las Regiones Sanitarias que se registraron un nivel regular Alto Paraná 91%.
- Los casos de ETI a nivel nacional, muestran una disminución del 11% 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 la proporción de consultas totales por grupos de edades, se observa aumento del 1% en los grupos de 20 a 59 años y >60 años
- Las IRA no neumonías, con una disminución 10% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se ubica en la franja de. En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa aumento del 1% en los grupos de 20 a 59 años.
- Las IRA neumonías, con una disminución del 5% con respecto a la semana anterior. En la proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del 5% en el grupo de 1 a 4 años.
- La tendencia de EDA, con una disminución del 11% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta.
- Los casos conjuntivitis con aumento respecto a la semana anterior (101 vs 99).
- Los casos de varicela con aumento respecto a la semana anterior (13 vs 10).
- 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>