



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

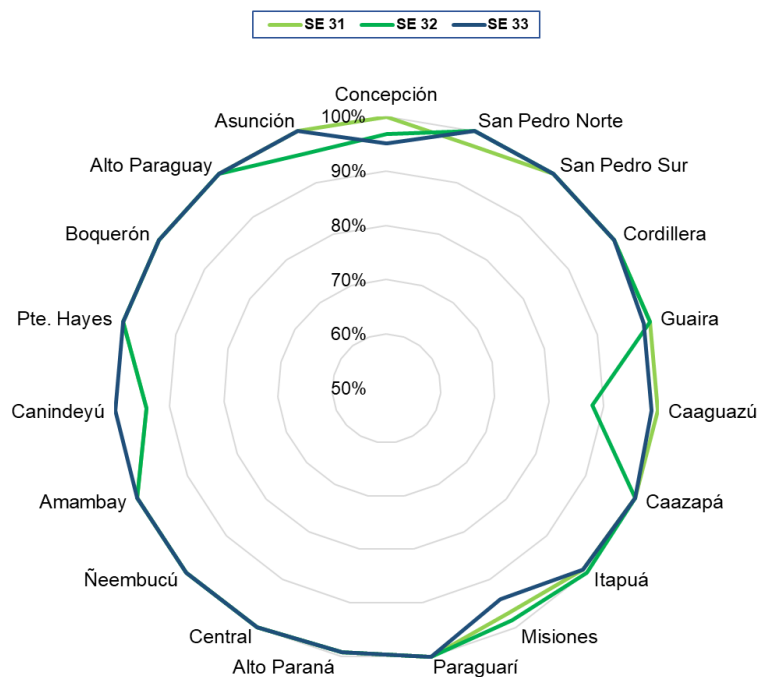
Semana Epidemiológica (SE) 33 13 al 19 de agosto, año 2023

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

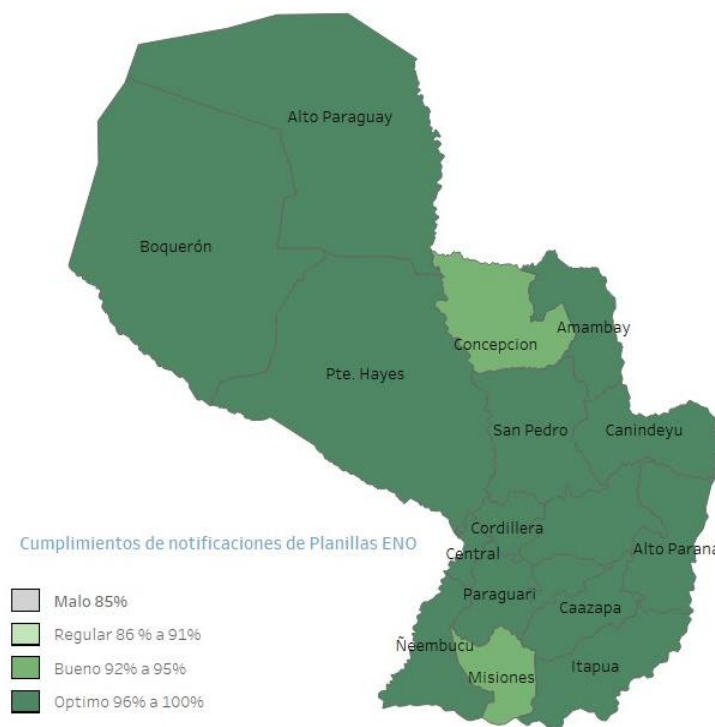
Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 31 al 33, año 2023.



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99,2% (n=1.432)
Total de unidades notificadoras= 1.443

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

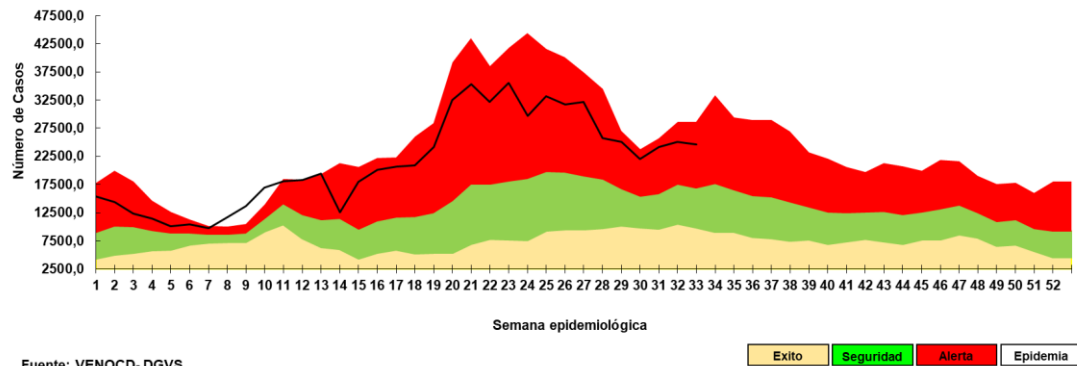
Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 33 del año 2023



Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 33 del 2023.



Fuente: VENOCD- DGVS

Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 31–33 del 2023.

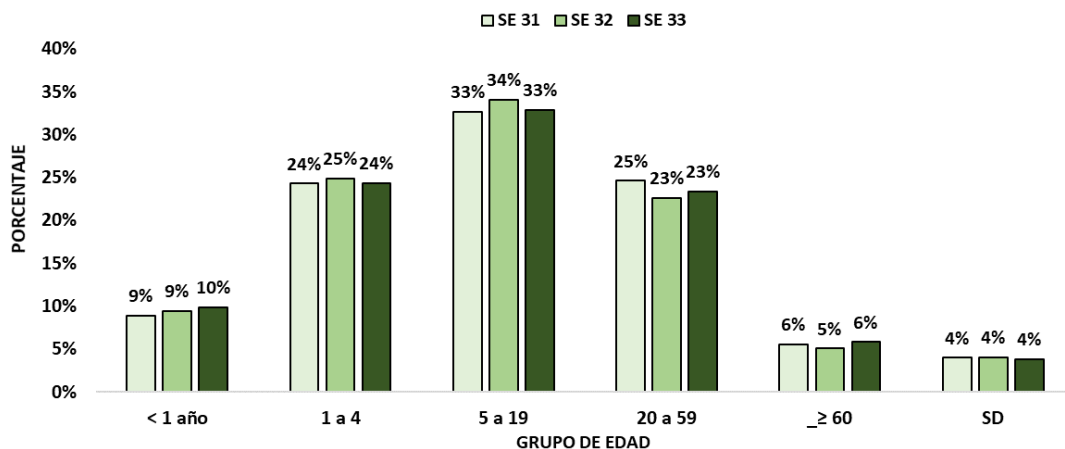


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 31-33/2023

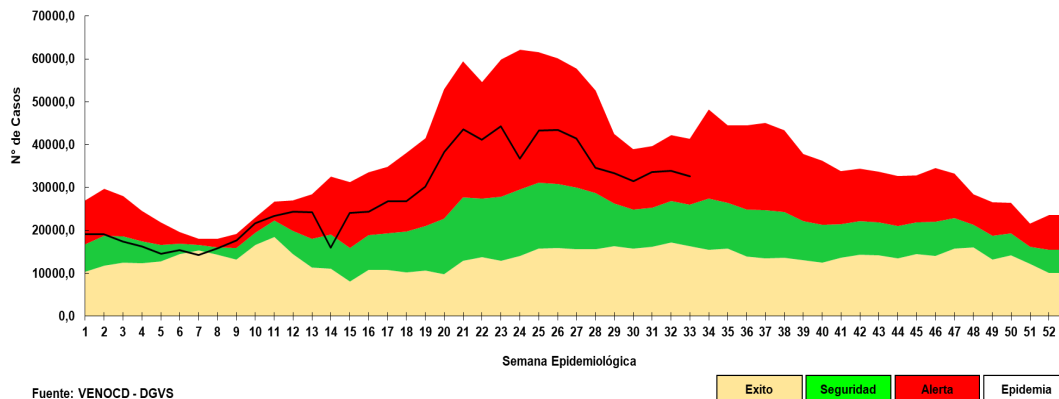
Regiones sanitarias	SE 31	SE 32	SE 33
CONCEPCION	789	799	898
SAN PEDRO NORTE	993	1033	1022
SAN PEDRO SUR	695	707	560
CORDILLERA	769	970	995
GUAIRA	1088	1086	1076
CAAGUAZU	1042	979	1059
CAAZAPA	501	441	424
ITAPUA	1879	1601	1707
MISIONES	526	554	597
PARAGUARI	935	822	935
ALTO PARANA	1439	1482	1471
CENTRAL	6242	7046	6852
ÑEEMBUCU	315	435	393
AMAMBAY	294	294	263
CANINDEYU	787	731	759
PDTE HAYES	677	757	692
BOQUERON	285	282	280
ALTO PARAGUAY	146	179	158
CAPITAL	4803	4867	4456
TOTAL:	24.205	25.065	24.597

- En la SE 33 se registran 24.597 casos de ETI, con una disminución del 2% con respecto a la semana anterior (n= 25.065).
- 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 el grupo de < 1 año y ≥ 60 respecto a la semana anterior.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 33 del 2023.



Fuente: VENOCD - DGVS

Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 31-33 del 2023.

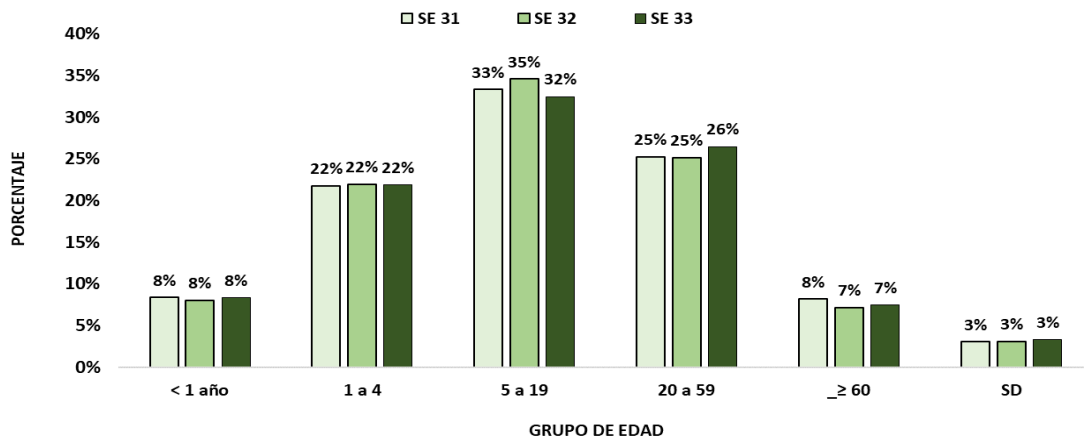


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 31-33/2023.

Regiones sanitarias	SE 31	SE 32	SE 33
CONCEPCION	820	789	848
SAN PEDRO NORTE	962	907	983
SAN PEDRO SUR	982	1063	915
CORDILLERA	1409	1428	1242
GUAIRA	631	588	637
CAAGUAZU	1193	1224	1206
CAAZAPA	952	962	877
ITAPUA	2272	2232	2119
MISIONES	963	979	957
PARAGUARI	1539	1578	1554
ALTO PARANA	2617	2566	2636
CENTRAL	7924	7809	7481
ÑEEMBUCU	623	659	643
AMAMBAY	298	272	273
CANINDEYU	827	854	743
PDTE HAYES	971	1161	1060
BOQUERON	556	611	429
ALTO PARAGUAY	192	174	208
CAPITAL	5296	5603	5277
TOTAL	31.027	31.459	30.088

- En la SE 33 se registran 30.088 casos de IRA no neumonía, con un descenso del 4% con respecto a la semana anterior (31.459).
- 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 aumento del 1% en el grupo 20 a 59 años 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 2022- 2023* (SE 1-33)

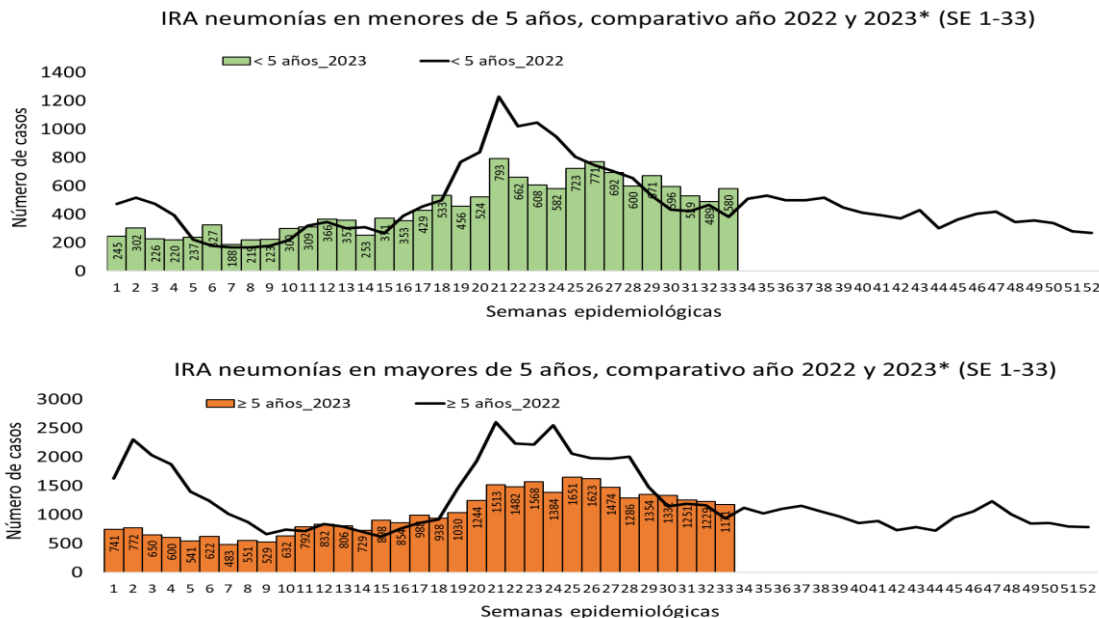


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 31-33 del 2023.

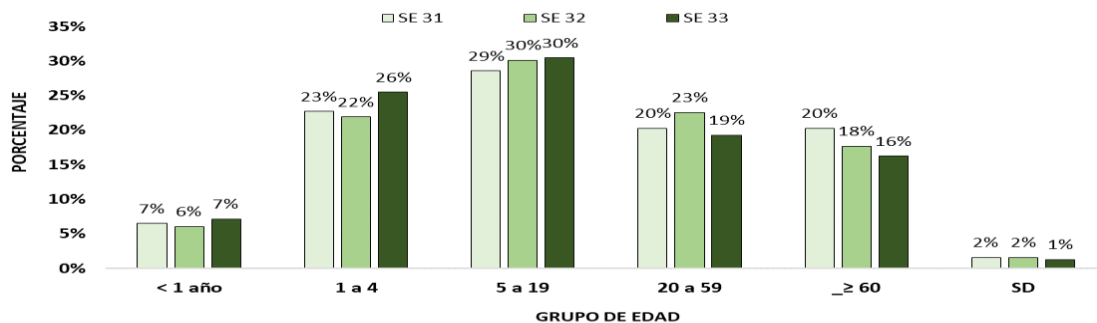


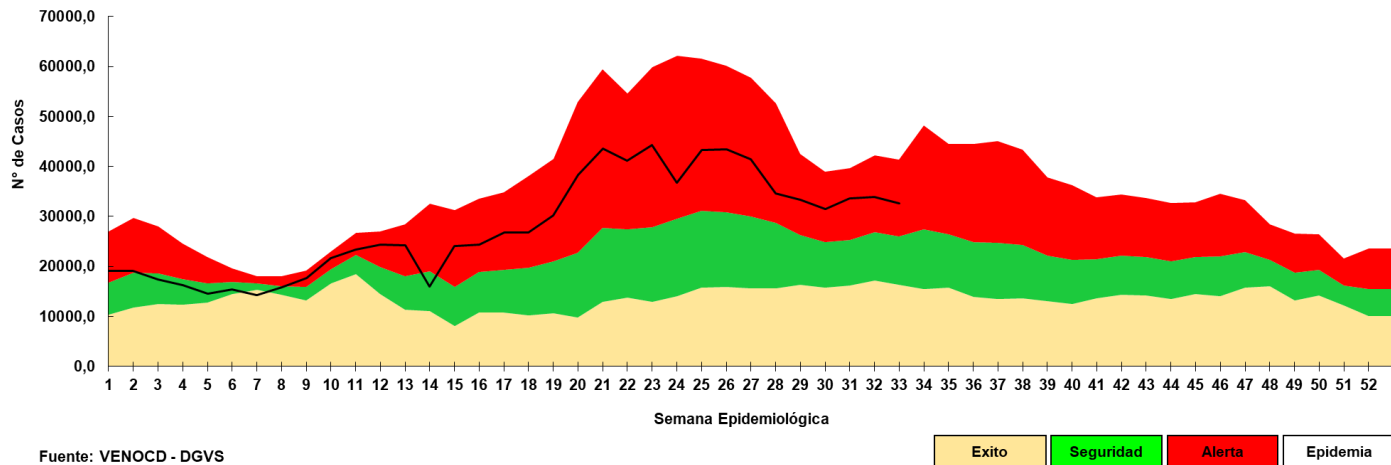
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 31-33/2023.

Regiones Sanitarias	SE 31	SE 32	SE 33
CONCEPCION	92	98	116
SAN PEDRO NORTE	38	32	25
SAN PEDRO SUR	34	26	13
CORDILLERA	63	61	41
GUAIRA	28	21	35
CAAGUAZU	91	91	72
CAAZAPA	23	22	21
ITAPUA	171	215	194
MISIONES	19	25	20
PARAGUARI	46	42	56
ALTO PARANA	148	104	109
CENTRAL	464	537	557
ÑEEMBUCU	44	47	61
AMAMBAY	27	32	22
CANINDEYU	127	81	97
PDT E HAYES	40	52	63
BOQUERON	70	58	51
ALTO PARAGUAY	4	5	13
CAPITAL	280	197	208
Total	1.809	1.746	1.774

- En la SE 33 se registran 1.774 casos de IRA neumonías, con un aumento del 2% con respecto a la semana anterior (n=1.746).
- En el comparativo de la tendencia de casos en niños < 5 años, se observa un leve aumento con respecto al año 2022.
- La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa un aumento del 4% en el grupo de 1 a 4 años y 1% en el grupo de <1 año respecto a la semana anterior.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 33 del 2023.



- En la SE 33 se registran 4.990 casos de EDA, con una disminución del 6% con respecto a la semana anterior (n=5.298). 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 31-33/2023

Regiones Sanitarias	SE 31	SE 32	SE 33
CONCEPCION	135	140	152
SAN PEDRO NORTE	192	199	189
SAN PEDRO SUR	128	113	130
CORDILLERA	157	193	163
GUAIRA	188	171	168
CAAGUAZU	162	168	153
CAAZAPA	69	86	98
ITAPUA	414	354	373
MISIONES	76	93	83
PARAGUARI	217	207	172
ALTO PARANA	336	325	294
CENTRAL	1584	1476	1338
ÑEEMBUCU	117	80	86
AMAMBAY	43	34	39
CANINDEYU	105	144	128
PDTE HAYES	163	203	181
BOQUERON	86	86	92
ALTO PARAGUAY	23	30	28
CAPITAL	1276	1196	1123
TOTAL	5.471	5.298	4.990

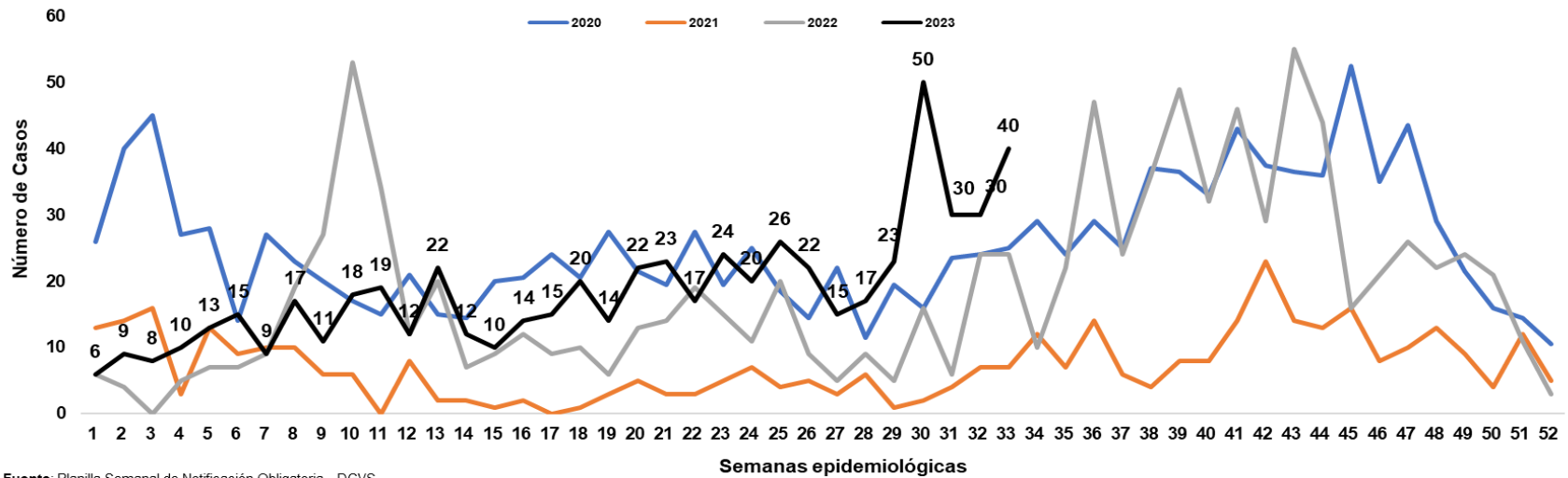
- En la SE 33 se registran 4.990 casos de EDA, con una disminución del 6% con respecto a la semana anterior (n= 5.298).
- Los aumento de casos, se registran en regiones sanitarias: Concepción, San Pedro sur, Caazapá, Itapúa, Ñeembucú, Amambay, Boquerón.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

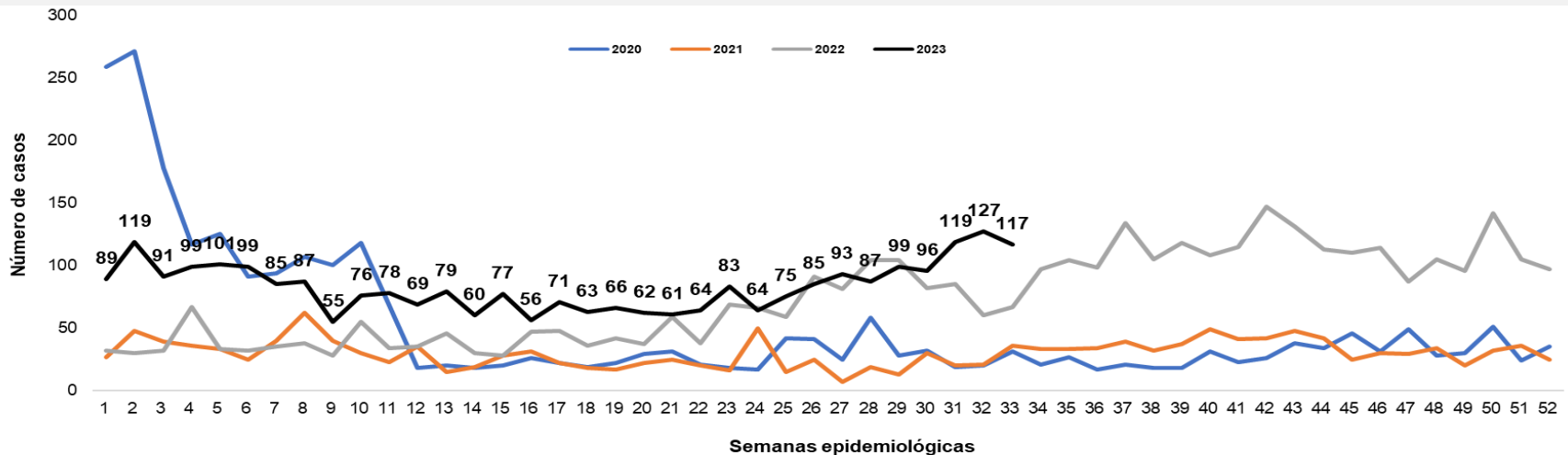
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 33)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 33)



Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

Puntos claves

- En la SE 33, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 99,2%. La región sanitaria de Concepción 95% con nivel bueno y Misiones 88% con un nivel malo de cumplimiento.
- Los casos de ETI a nivel nacional, se observa un descenso 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 aumento del 1% en el grupo de <1 año y ≥ 60 respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, con un aumento del 4% con respecto 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 aumento del 1% en el grupo de 20 a 59 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con un aumento del 2% con respecto a la semana anterior. La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del 4% en el grupo de 1 a 4 años y 1% en el grupo de <1 año respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con una disminución del 6% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de epidemia.
- Los casos conjuntivitis con una disminución con respecto a la semana anterior (117 vs 127).
- Los casos de varicela con un aumento respecto a la semana anterior (40 vs 30).
- 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>