



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

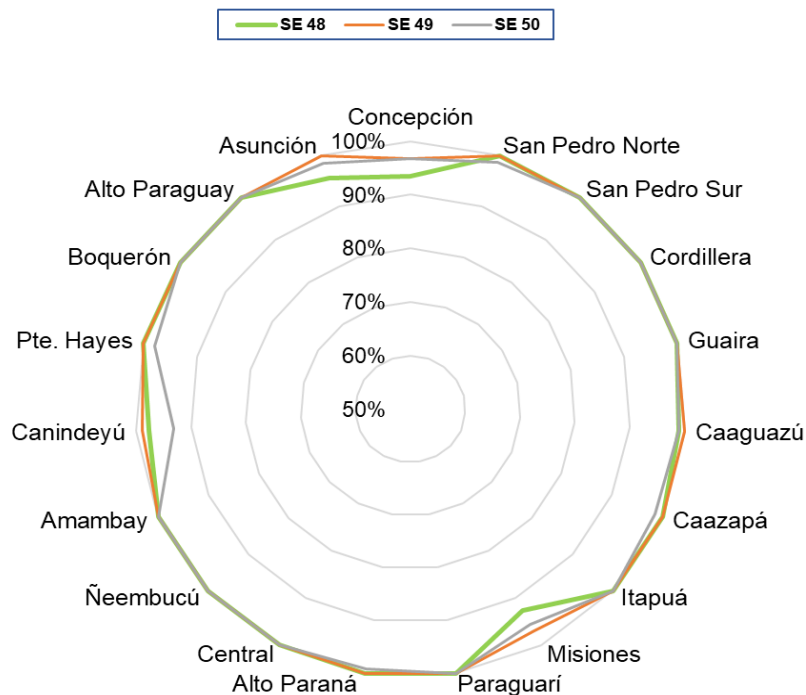
Semana Epidemiológica (SE) 50 10 al 12 de diciembre, año 2023

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

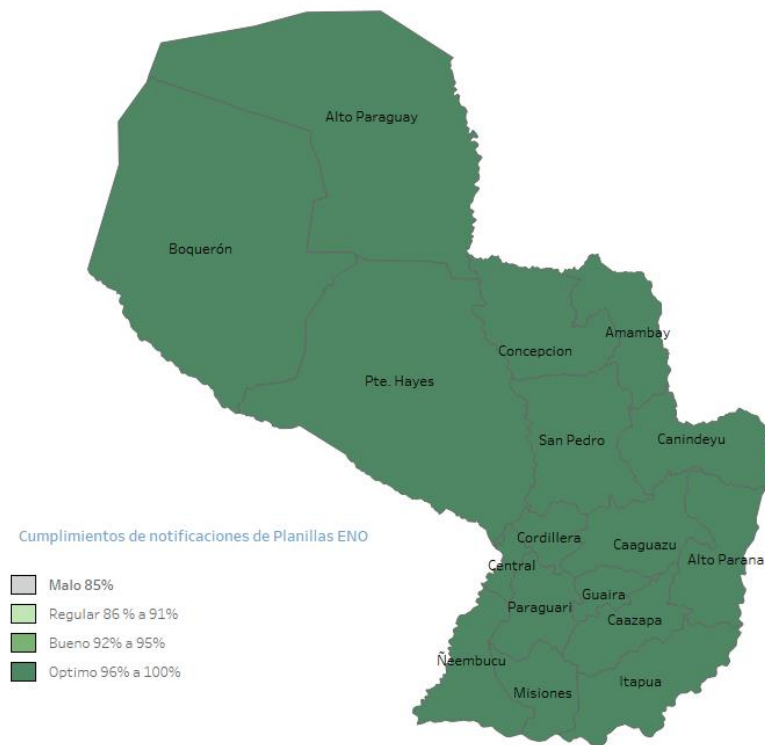
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 48 al 50, año 2023.



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 50 del año 2023



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99,4% (n=1.432)

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 50 del 2023.

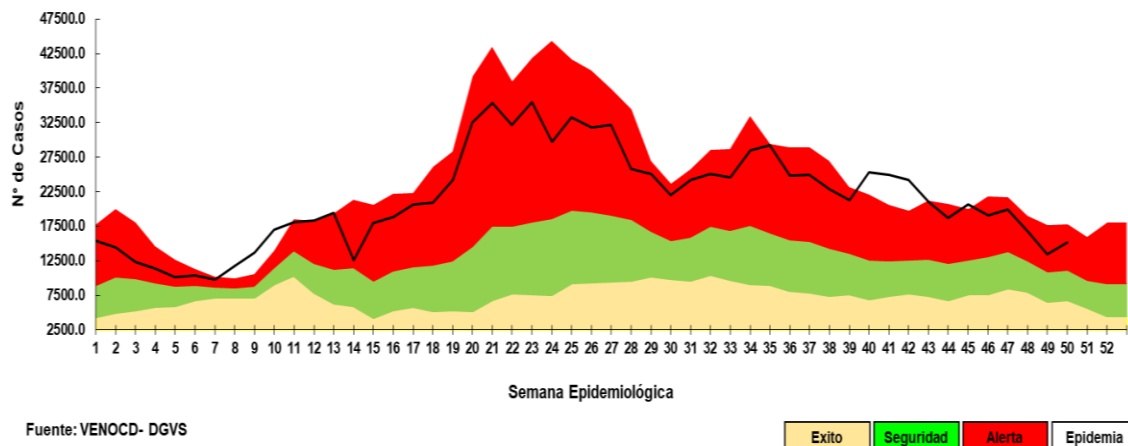


Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 48 - 50 del 2023.

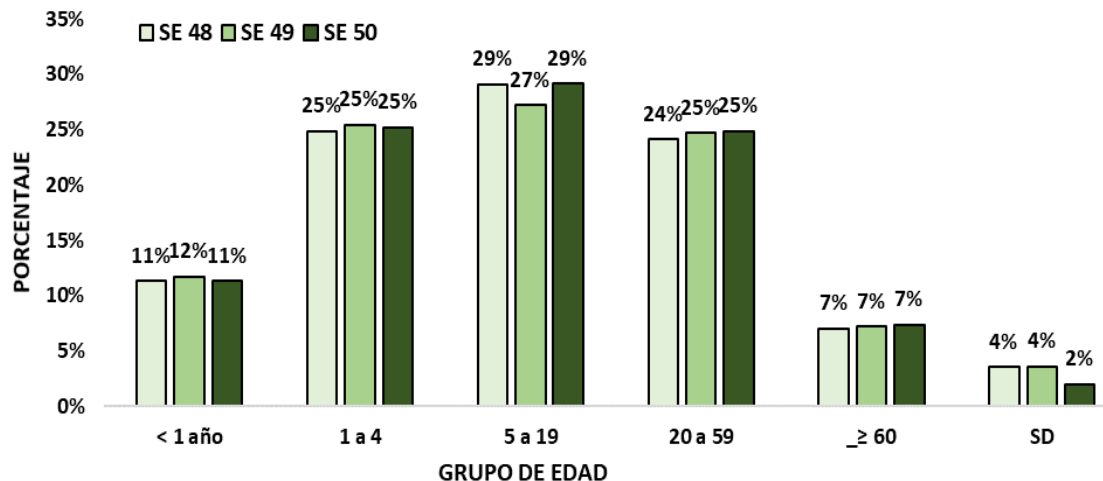


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 48-50/2023

Regiones sanitarias	SE 48	SE 49	SE 50
CONCEPCION	682	454	651
SAN PEDRO NORTE	774	621	831
SAN PEDRO SUR	508	423	582
CORDILLERA	490	386	491
GUAIRA	700	524	694
CAAGUAZU	733	566	693
CAAZAPA	294	247	253
ITAPUA	1492	1356	1197
MISIONES	332	275	350
PARAGUARI	585	388	507
ALTO PARANA	925	712	647
CENTRAL	4378	3638	3879
ÑEEMBUCU	205	176	195
AMAMBAY	247	208	261
CANINDEYU	569	464	737
PDTE HAYES	485	343	418
BOQUERON	212	170	246
ALTO PARAGUAY	123	60	103
CAPITAL	2995	2387	2375
TOTAL:	16,729	13,398	15,110

- En la SE 50 se registran 15.110 casos de ETI, con un aumento del 13% con respecto a la semana anterior (n= 13.398).
- 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 mantiene en el grupo de 1 a 4 años y un aumento del 2% 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 50 del 2023.

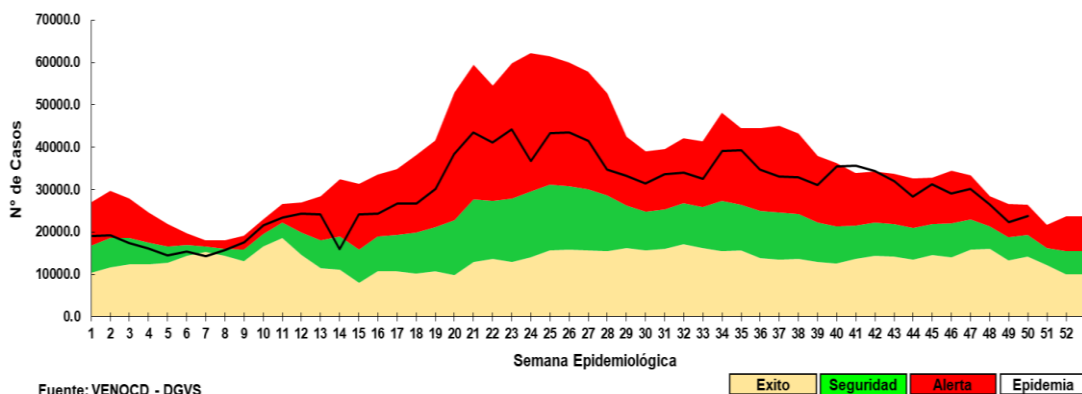


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 48-50 del 2023.

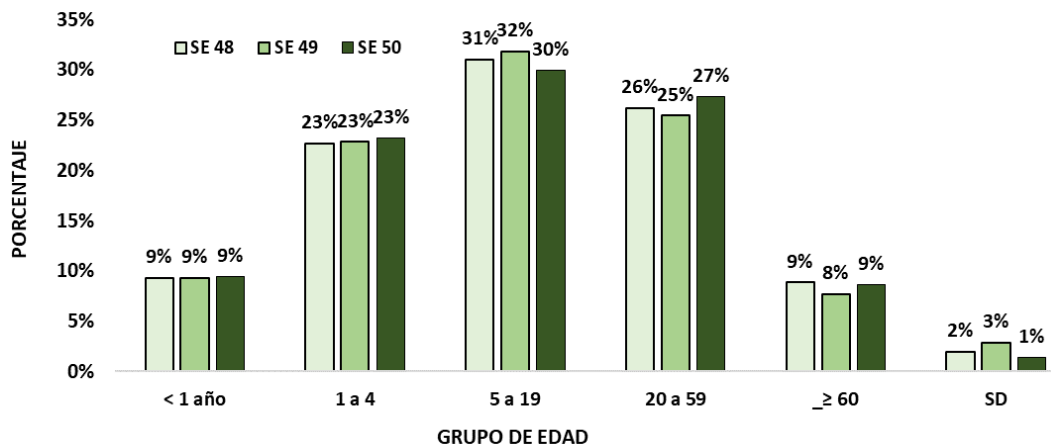


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 48-50/2023.

Regiones sanitarias	SE 48	SE 49	SE 50
CONCEPCION	684	519	673
SAN PEDRO NORTE	770	612	776
SAN PEDRO SUR	733	677	804
CORDILLERA	1068	920	1261
GUAIRA	435	418	493
CAAGUAZU	1223	835	929
CAAZAPA	908	660	999
ITAPUA	1903	1545	1798
MISIONES	713	592	597
PARAGUARI	1277	964	1060
ALTO PARANA	1667	1559	1230
CENTRAL	6477	5771	5899
ÑEEMBUCU	434	415	326
AMAMBAY	291	226	265
CANINDEYU	743	576	716
PDTE HAYES	700	614	611
BOQUERON	400	349	497
ALTO PARAGUAY	102	103	90
CAPITAL	3704	3192	3005
TOTAL	24,232	20,547	22,029

- En la SE 49 se registran 22.029 casos de IRA no neumonía, se observa un aumento del 7% con respecto a la semana anterior (n=20.547).
- 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 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 1-49)

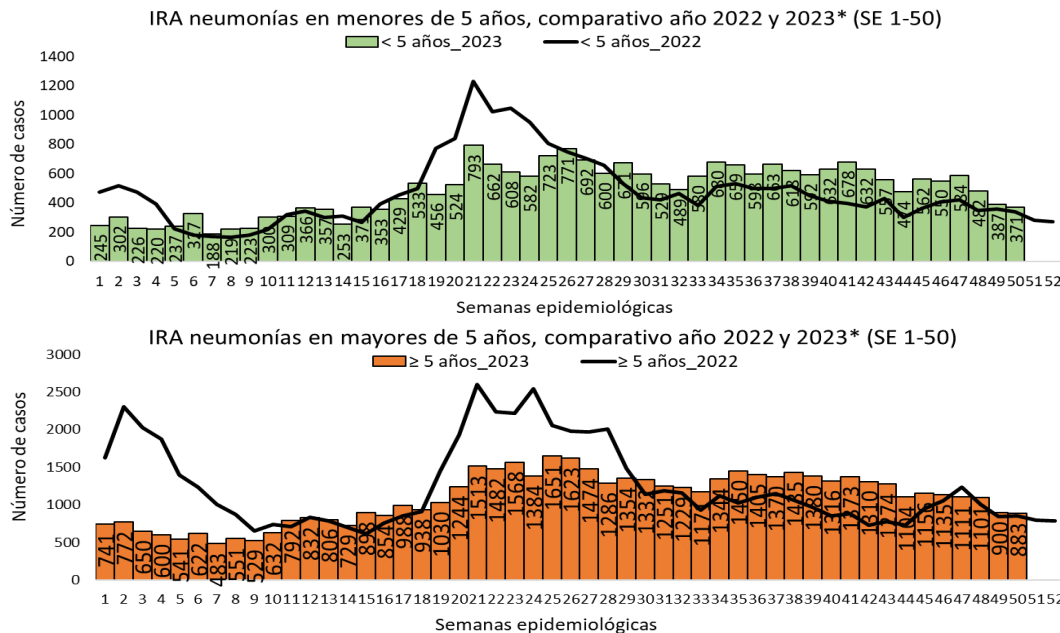


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 48- 50 del 2023.

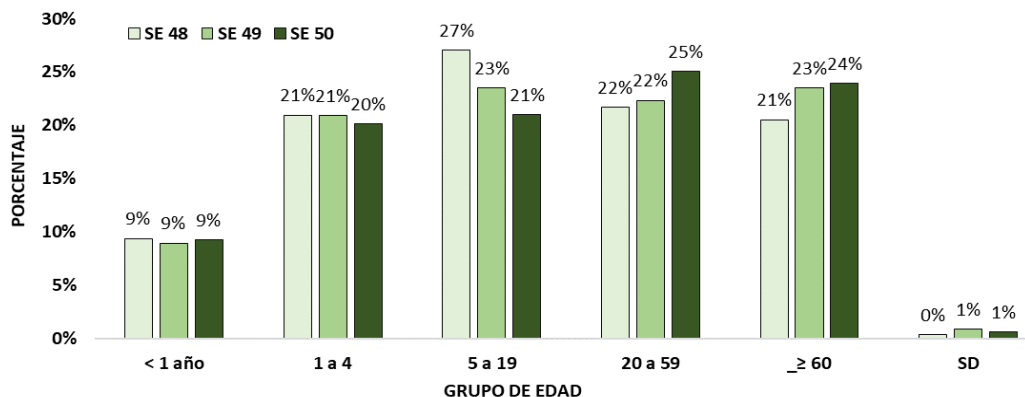


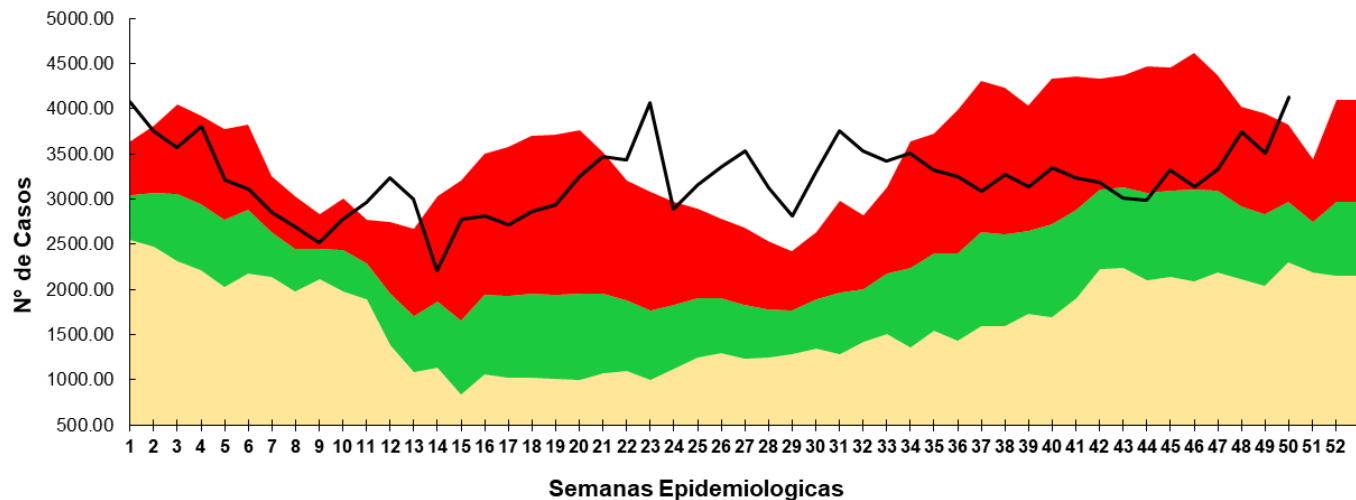
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 48-50/2023.

Regiones Sanitarias	SE 48	SE 49	SE 50
CONCEPCION	121	87	66
SAN PEDRO NORTE	16	24	51
SAN PEDRO SUR	29	22	17
CORDILLERA	23	21	22
GUAIRA	14	23	27
CAAGUAZU	122	58	67
CAAZAPA	14	10	14
ITAPUA	323	298	279
MISIONES	21	23	8
PARAGUARI	27	20	23
ALTO PARANA	60	51	39
CENTRAL	482	421	346
ÑEEMBUCU	17	30	17
AMAMBAY	21	22	18
CANINDEYU	55	30	56
PDTE HAYES	46	23	50
BOQUERON	36	25	57
ALTO PARAGUAY	8	2	2
CAPITAL	154	108	103
Total	1589	1298	1262

- En la SE 50 se registran 1262 casos de IRA neumonías, con un descenso del 3% con respecto a la semana anterior (n=1298).
- 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 1% 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 50 del 2023.



Fuente: VENOCD- DGVS



- En la SE 50 se registran 5839 casos de EDA, con un aumento del 18% con respecto a la semana anterior (n=5.250). 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 48 -50/2023

Regiones Sanitarias	SE 48	SE 49	SE 50
CONCEPCION	164	121	139
SAN PEDRO NORTE	161	150	169
SAN PEDRO SUR	83	96	98
CORDILLERA	112	109	140
GUAIRA	162	148	174
CAAGUAZU	175	182	205
CAAZAPA	70	67	108
ITAPUA	507	433	585
MISIONES	104	101	86
PARAGUARI	163	160	179
ALTO PARANA	390	327	216
CENTRAL	1452	1340	1676
ÑEEMBUCU	90	122	46
AMAMBAY	67	45	104
CANINDEYU	127	171	167
PDTE HAYES	154	151	196
BOQUERON	81	83	130
ALTO PARAGUAY	23	17	26
CAPITAL	1165	1143	1395
TOTAL	5,250	4,966	5,839

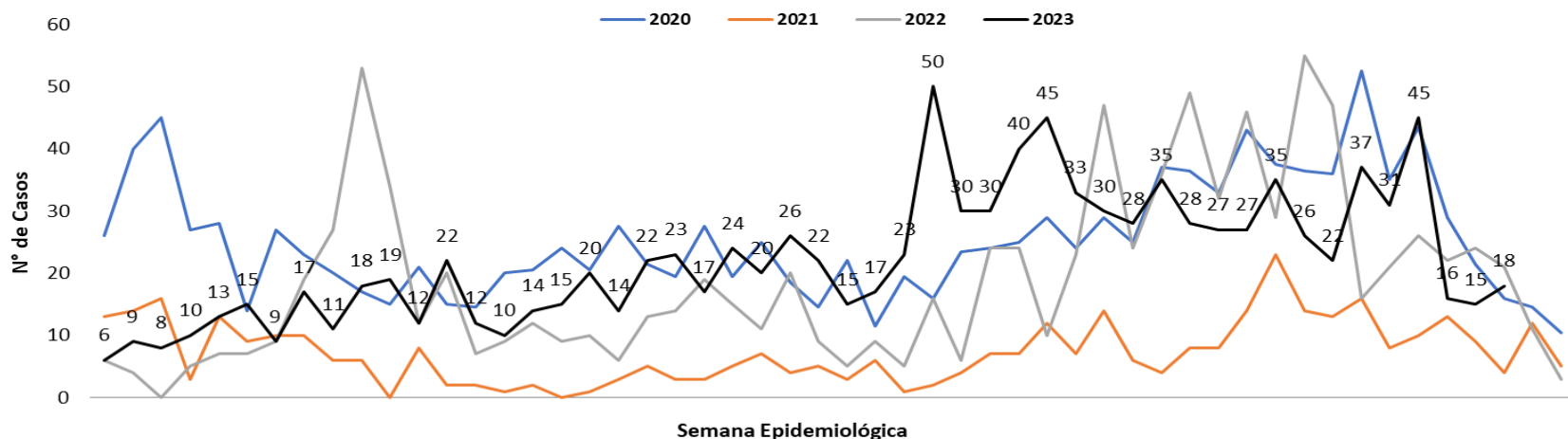
- En la SE 50 se registran 5.839 casos de EDA, con un aumento del 18% con respecto a la semana anterior (n=4.966). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- Los aumento de casos, se registran en 15 regiones sanitarias: Concepción, San Pedro Norte, San Pedro Sur, Cordillera, Guaira, Caaguazú, Caazapá, Itapúa, Paraguarí, Central, Amambay, Pdte. Hayes, Boquerón, Alto Paraguay y Capital-

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

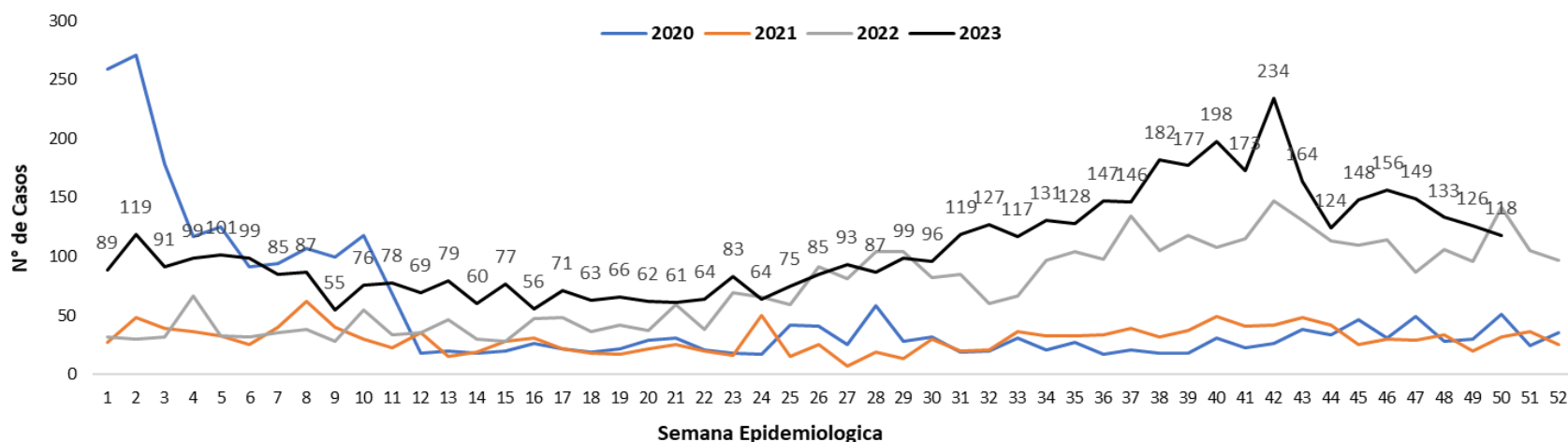
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 50)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 50)



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 50, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 99,4%.
- Los casos de ETI a nivel nacional, se observa un aumento del 13% 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 2% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, se observa un aumento del 7% 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 un aumento del 2% en el grupo de 20 a 59 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con un descenso del 3% 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 >60 años con respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con un aumento del 18% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta.
- Los casos conjuntivitis con una disminución con respecto a la semana anterior (126 vs 118).
- Los casos de varicela con un aumento respecto a la semana anterior (15 vs 18).
- 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>