



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

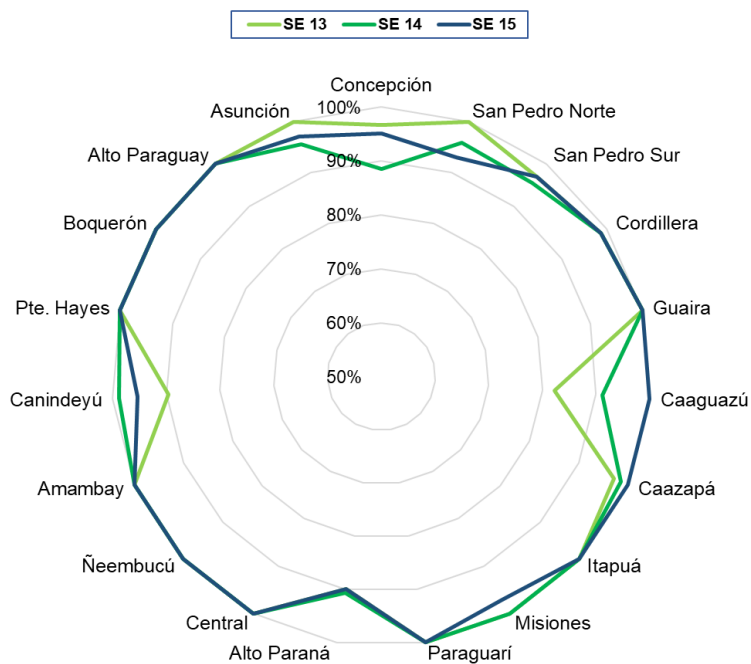
Semana Epidemiológica (SE) 15 9 abril al 15 de abril, año 2023

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

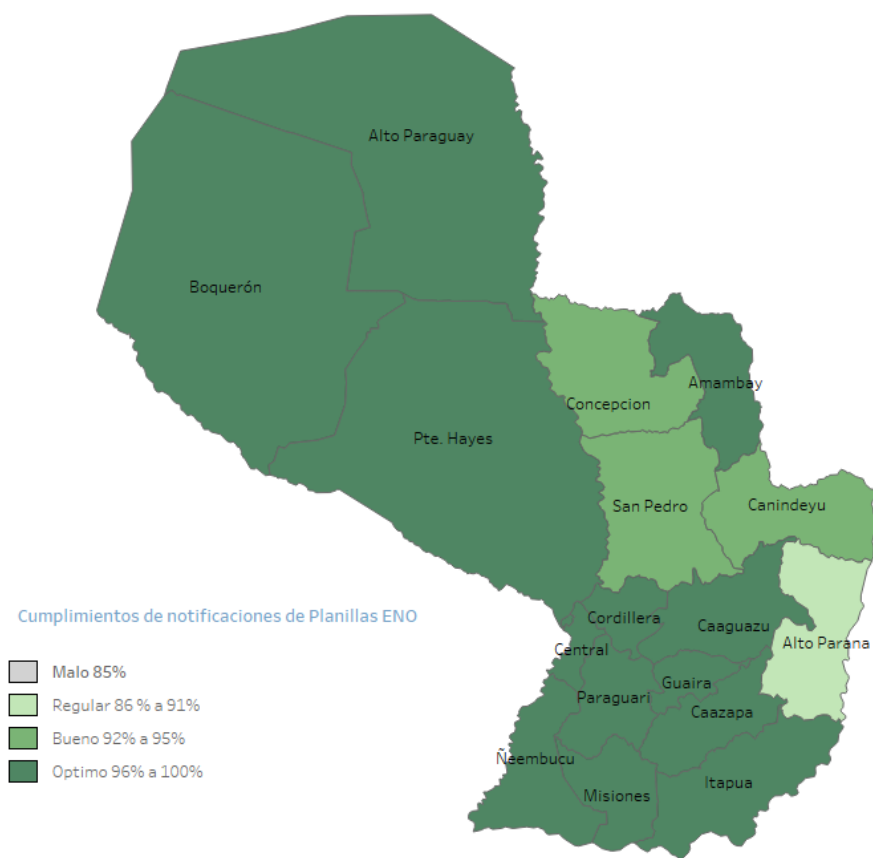
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 13 al 15, año 2023



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 15 del año 2023



A nivel país la cobertura de notificación fue del 97,8% (n=1.404)
Total de unidades notificadoras= 1.435

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

Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 15 del 2023.

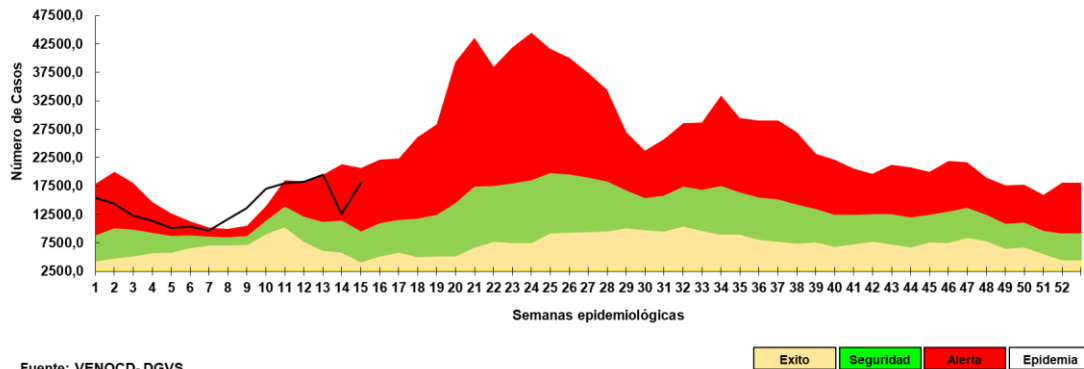
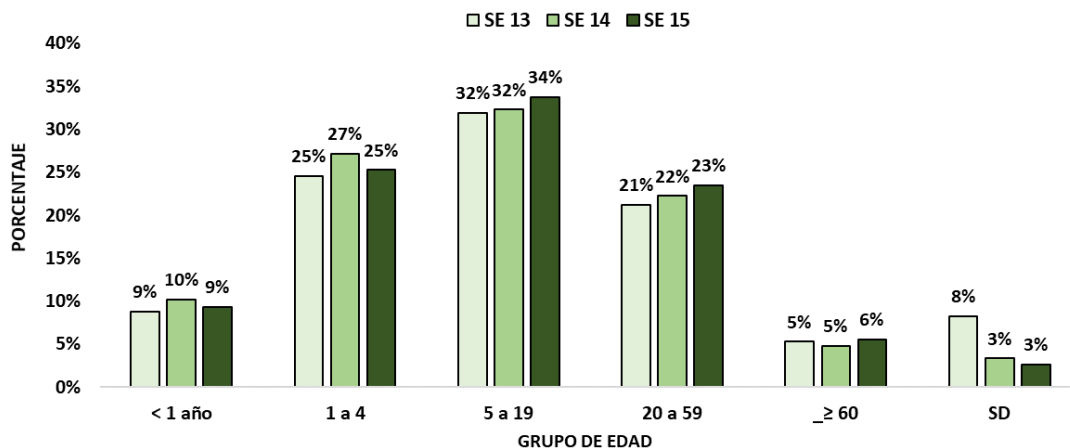


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 13-15/2023

Regiones sanitarias	SE 13	SE 14	SE 15
CONCEPCION	862	398	646
SAN PEDRO NORTE	940	517	670
SAN PEDRO SUR	667	453	671
CORDILLERA	605	358	561
GUAIRA	738	455	829
CAAGUAZU	779	501	866
CAAZAPA	387	221	385
ITAPUA	1593	1219	1643
MISIONES	435	265	451
PARAGUARI	616	382	696
ALTO PARANA	1095	618	945
CENTRAL	4162	3405	4579
ÑEEMBUCU	300	255	289
AMAMBAY	304	165	365
CANINDEYU	635	442	776
PDTE HAYES	580	342	483
BOQUERON	228	193	292
ALTO PARAGUAY	155	125	126
CAPITAL	4387	2278	2739
TOTAL:	19.468	12.592	18.012

Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 13–15 del 2023.



- En la SE 15 se registran 18.012 casos de ETI, con un aumento del 43% con respecto a la semana anterior (n= 12.592)
- 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 2% en el grupo de 5 a 19 años y 1% en los grupo 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 15 del 2023.

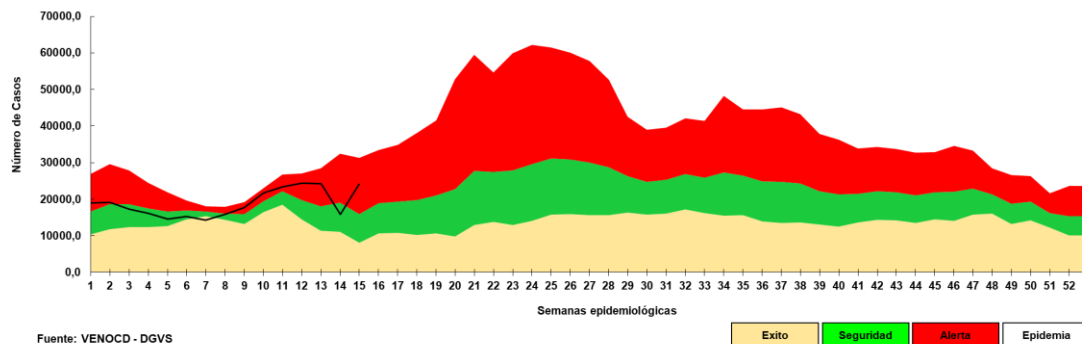


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 13-15 del 2023.

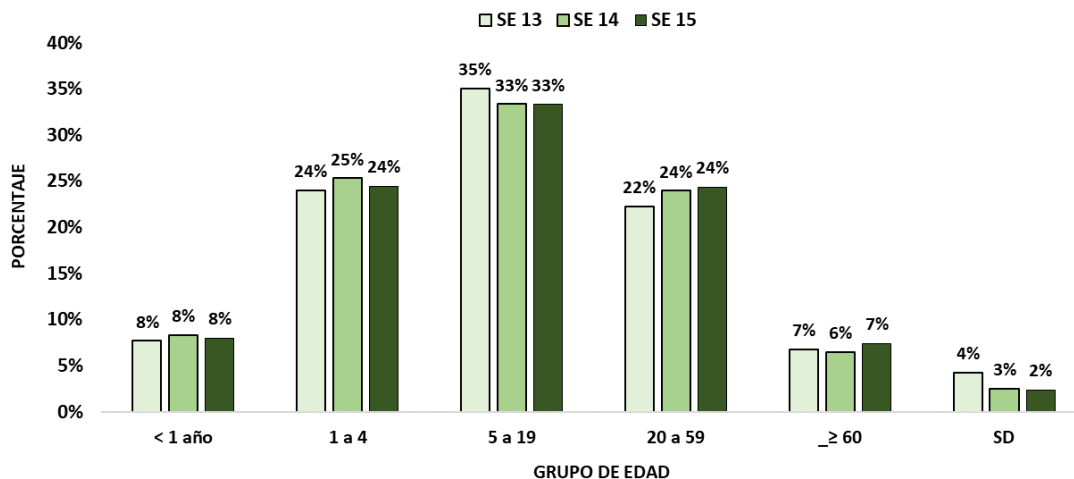


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 13-15/2023.

Regiones sanitarias	SE 13	SE 14	SE 15
CONCEPCION	764	356	619
SAN PEDRO NORTE	694	507	708
SAN PEDRO SUR	747	403	679
CORDILLERA	1070	616	1186
GUAIRA	419	261	381
CAAGUAZU	1054	598	903
CAAZAPA	752	435	908
ITAPUA	1788	1199	1869
MISIONES	644	529	687
PARAGUARI	1157	738	1126
ALTO PARANA	1489	1041	1544
CENTRAL	4922	3468	4949
ÑEEMBUCU	543	436	565
AMAMBAY	333	154	349
CANINDEYU	647	397	679
PDTE HAYES	724	491	722
BOQUERON	527	404	490
ALTO PARAGUAY	158	137	161
CAPITAL	4052	2274	3796
TOTAL	22.484	14.444	22.321

- En la SE 15 se registran 22.321 casos de IRA no neumonía, se observa un aumento del 55% con respecto la semana anterior (14.444).
- 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 aumento del 1% en el grupo de ≥ 60 años.

Gráfico 6. Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2022- 2023* (SE 1-15)

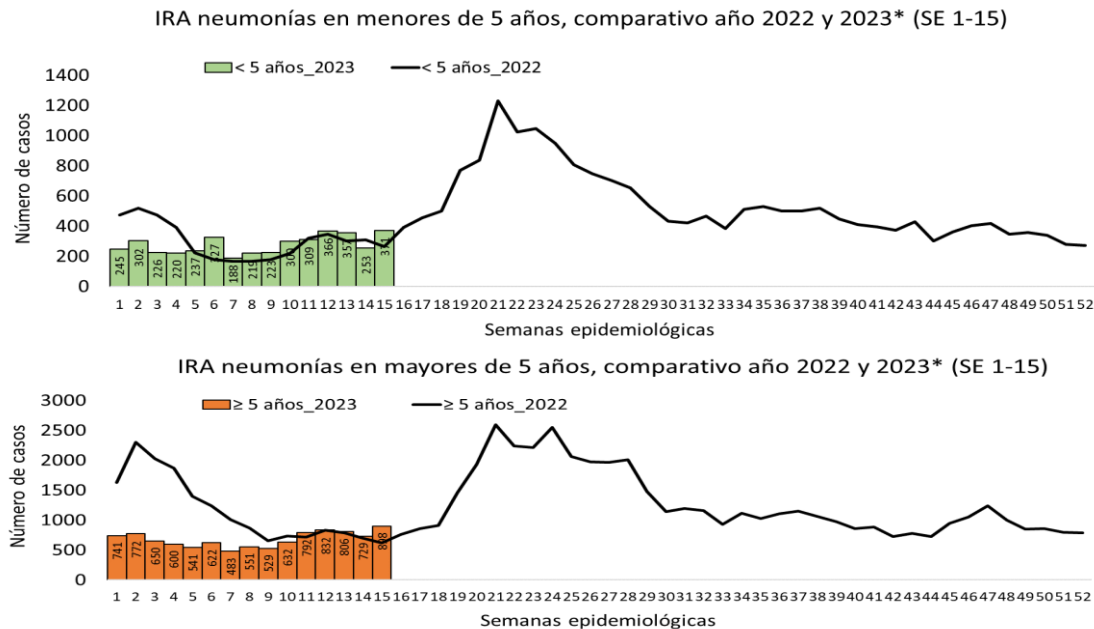


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 13-15 del 2023.

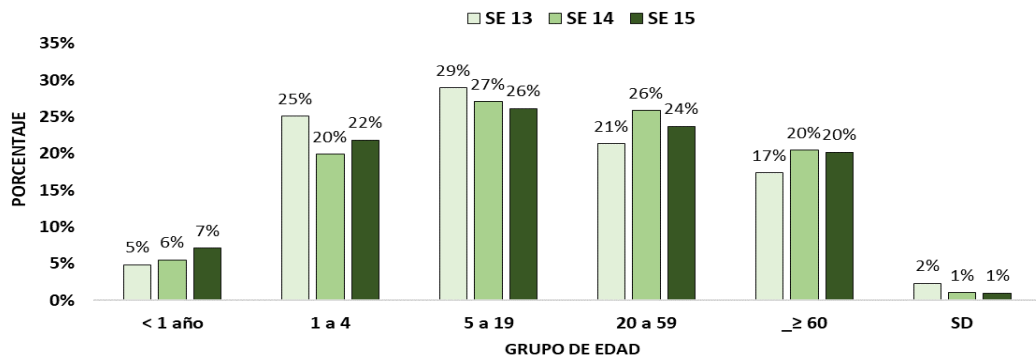


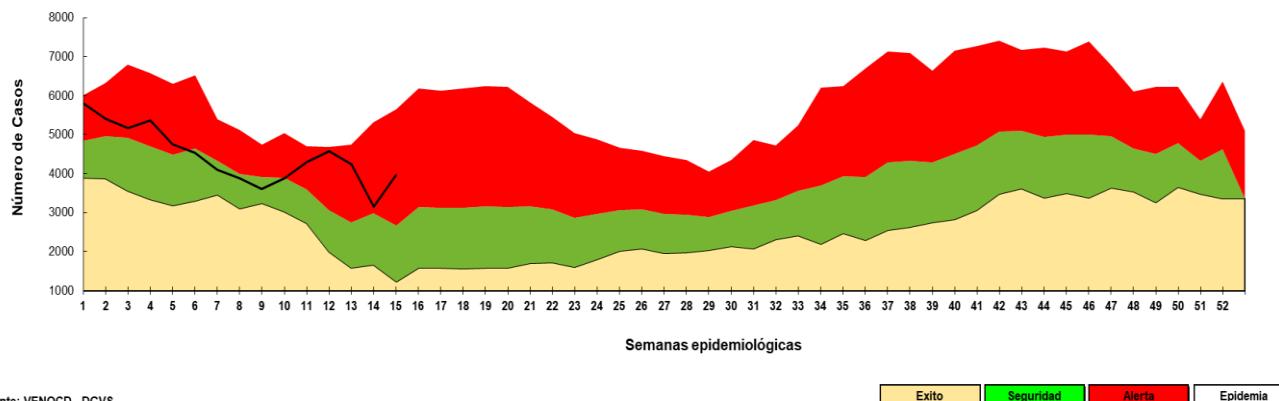
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 13-15/2023.

Regiones Sanitarias	SE 13	SE 14	SE 15
CONCEPCION	62	47	86
SAN PEDRO NORTE	7	5	21
SAN PEDRO SUR	20	12	20
CORDILLERA	17	49	42
GUAIRA	14	12	28
CAAGUAZU	77	32	51
CAAZAPA	20	16	21
ITAPUA	216	189	213
MISIONES	31	30	23
PARAGUARI	16	28	21
ALTO PARANA	47	54	82
CENTRAL	278	231	323
ÑEEMBUCU	22	26	42
AMAMBAY	43	30	29
CANINDEYU	85	60	82
PDTE HAYES	31	14	18
BOQUERON	39	33	33
ALTO PARAGUAY	8	7	17
CAPITAL	158	118	130
Total	1.191	993	1.282

- En la SE 15 se registran 1.282 casos de IRA neumonías, con un aumento del 29% con respecto a la semana anterior (n=1.191).
- 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 2% en el grupo de 1 a 4 años y 1% en el grupo de < 1 año respectivamente.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 15 del 2023.



Fuente: VENOCD - DGVS

- En la SE 15 se registran 3.966 casos de EDA, con un aumento del 26% con respecto a la semana anterior (n=3.144). 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 13-15/2023

Regiones Sanitarias	SE 13	SE 14	SE 15
CONCEPCION	162	124	120
SAN PEDRO NORTE	279	137	185
SAN PEDRO SUR	130	114	116
CORDILLERA	112	119	125
GUAIRA	93	70	119
CAAGUAZU	108	85	149
CAAZAPA	66	42	71
ITAPUA	328	260	298
MISIONES	87	55	82
PARAGUARI	161	102	138
ALTO PARANA	393	208	256
CENTRAL	1011	860	1041
ÑEEMBUCU	50	60	64
AMAMBAY	54	16	33
CANINDEYU	99	91	105
PDTE HAYES	136	101	120
BOQUERON	103	88	118
ALTO PARAGUAY	28	9	24
CAPITAL	833	603	802
TOTAL	4.233	3.144	3.966

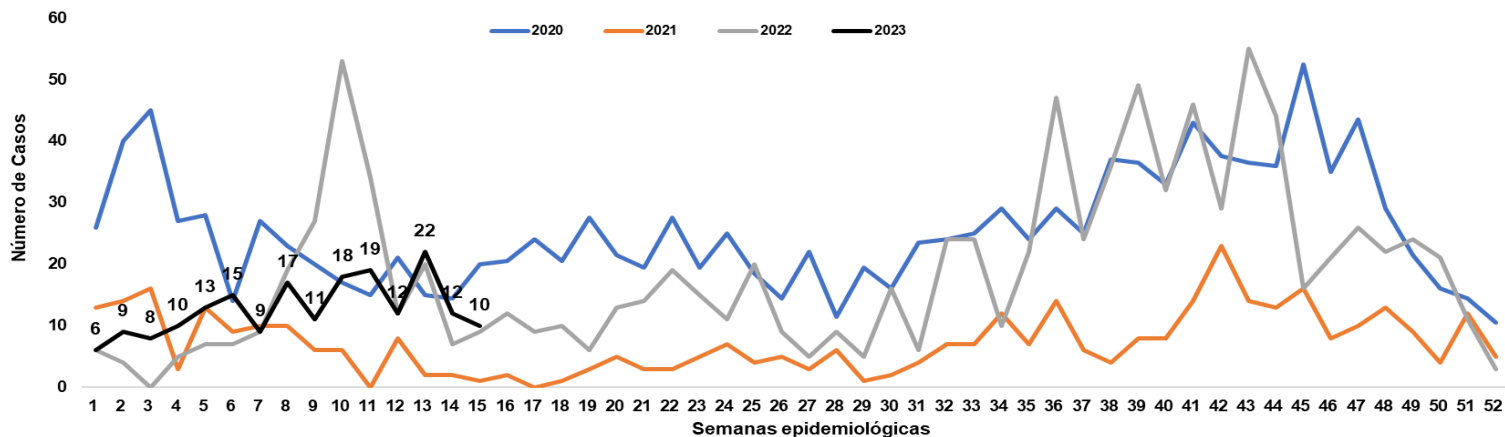
- En la SE 15 se registran 3.966 casos de EDA, con un aumento del 26% con respecto a la semana anterior (n=3.144).
- Los aumentos de casos, se registran en todas las regiones sanitarias.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

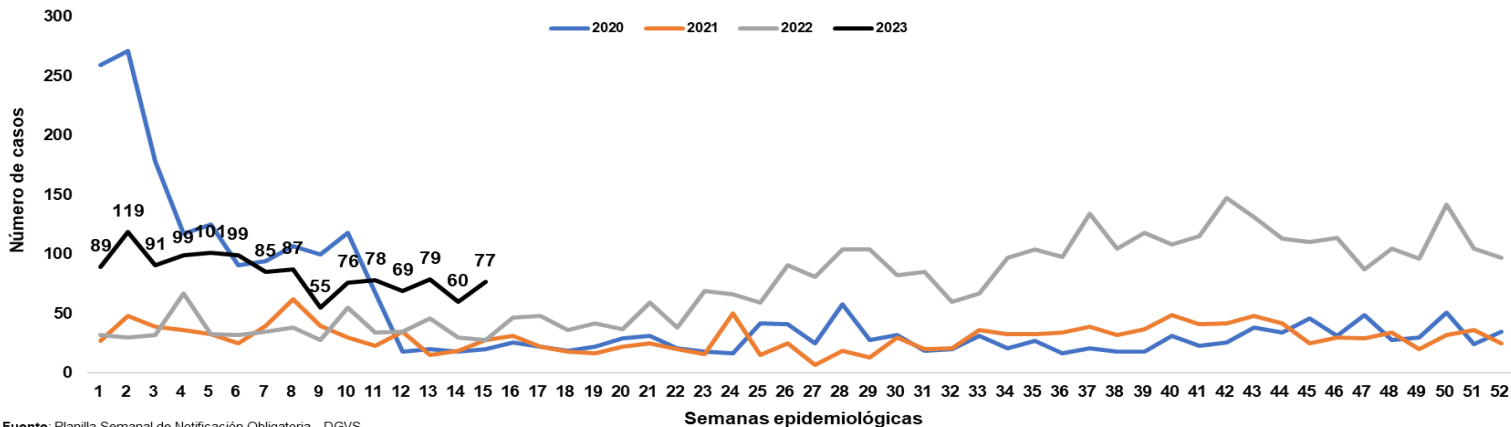
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 15)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 15)



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 15, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 97,4%. Las Regiones Sanitarias de Concepción y Canindeyú con 95% y San Pedro 93% registraron un nivel bueno y Alto Paraná con 90% registró un nivel regular de cumplimiento.
- Los casos de ETI a nivel nacional, muestran un aumento del 45% 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 2% en el grupo de 5 a 19 años y 1% en los grupos de 20 a 59 años y ≥ 60 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, con un aumento del 55% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se ubica en la franja de alerta con respecto a semanas anteriores. En la proporción de consultas, se observa aumento del 1% en el grupo de ≥ 60 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con un aumento del 29% con respecto a la semana anterior. En la proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del 2% 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 un aumento del 26% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta.
- Los casos de conjuntivitis con un aumento respecto a la semana anterior (77 vs 60).
- Los casos de varicela con una disminución respecto a la semana anterior (10 vs 12).
- 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>