



Eventos de Notificación Obligatoria (ENO)

por planilla semanal

Año 2024

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) 03

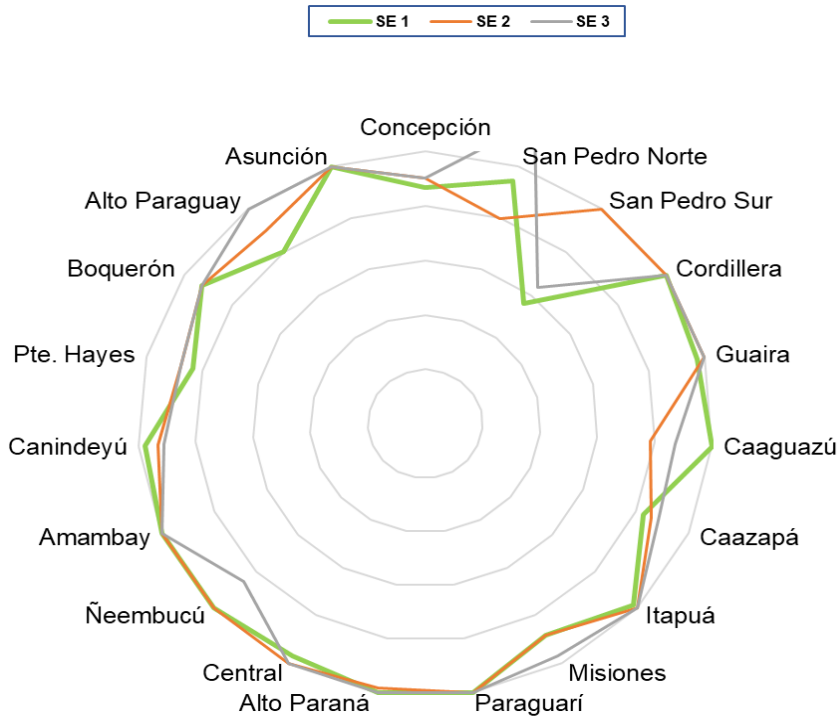
14 al 20 de enero, año 2024

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 01 al 03, año 2024.

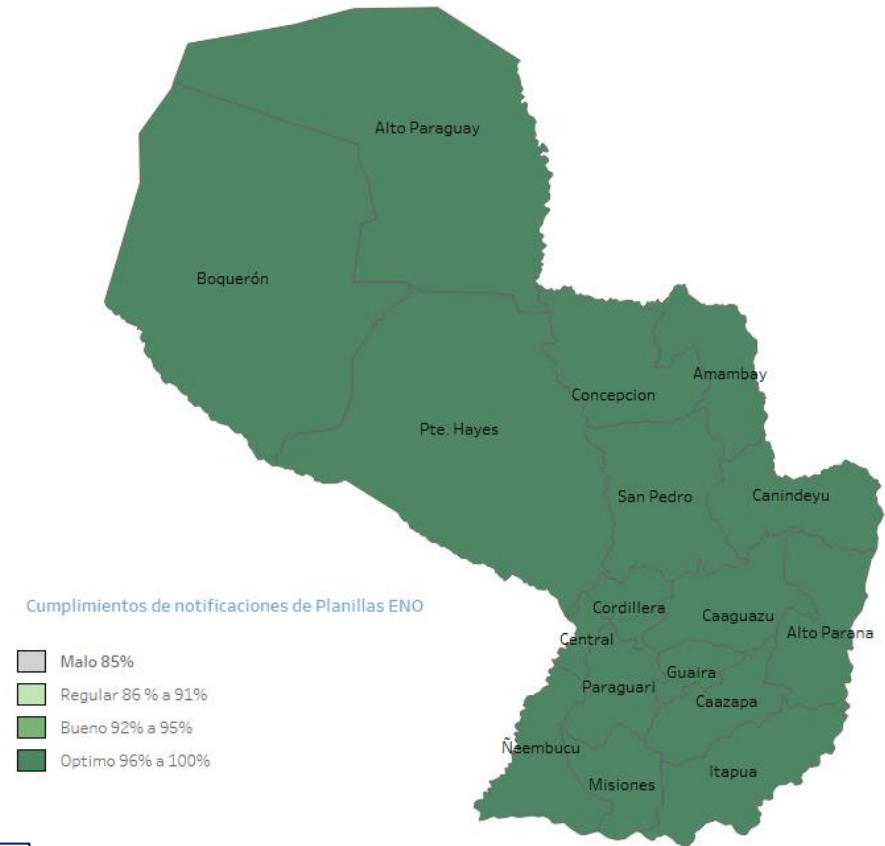


A nivel país la cobertura de notificación fue del 98% (n=1.418)

Total de unidades notificadoras= 1.453

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 03 del año 2024



Fuente: VENOCD-DGVS

Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 03 del 2024.

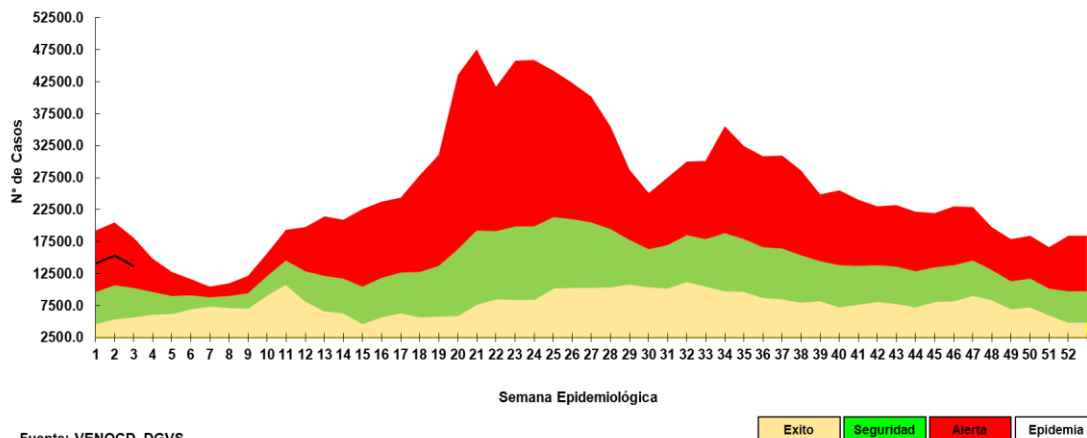


Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 01–03 del 2024.

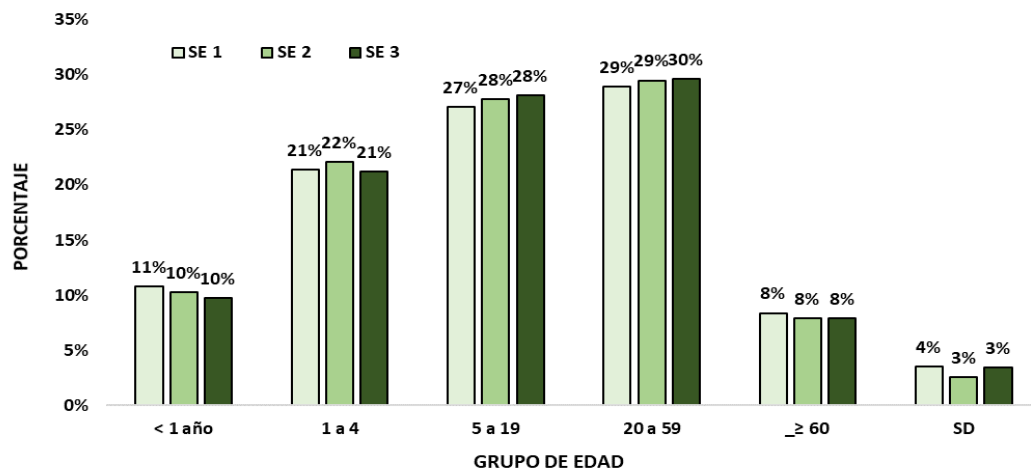


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 01-03 del 2024

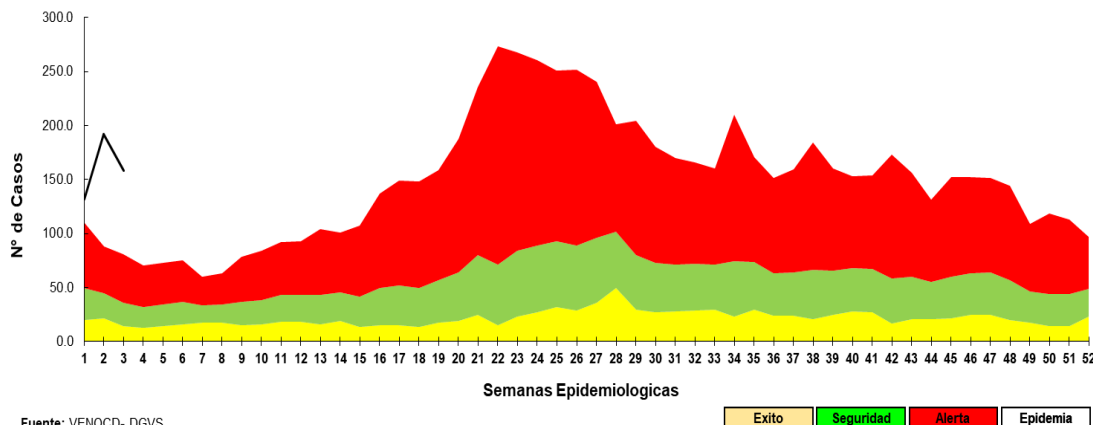
Regiones sanitarias	SE 1	SE 2	SE 3
CONCEPCION	526	764	579
SAN PEDRO NORTE	769	736	638
SAN PEDRO SUR	402	459	451
CORDILLERA	553	559	486
GUAIRA	510	645	478
CAAGUAZU	543	639	774
CAAZAPA	354	396	340
ITAPUA	1113	1375	1176
MISIONES	346	452	352
PARAGUARI	517	591	498
ALTO PARANA	696	676	796
CENTRAL	3264	3553	2957
ÑEEMBUCU	252	268	236
AMAMBAY	143	152	156
CANINDEYU	446	489	537
PDTE HAYES	478	439	450
BOQUERON	189	221	257
ALTO PARAGUAY	150	146	96
CAPITAL	2861	2746	2445
TOTAL:	14.112	15.306	13.702

- En la SE 03 se registran 13.702 casos de ETI, con una disminución del 10% con respecto a la semana anterior (n= 15.306).
- 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 una disminución del 1% en el grupo de 1 a 4 años y se mantiene 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 03 del 2024.



Fuente: VENOCD- DGVS

Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 01-03 del 2024.

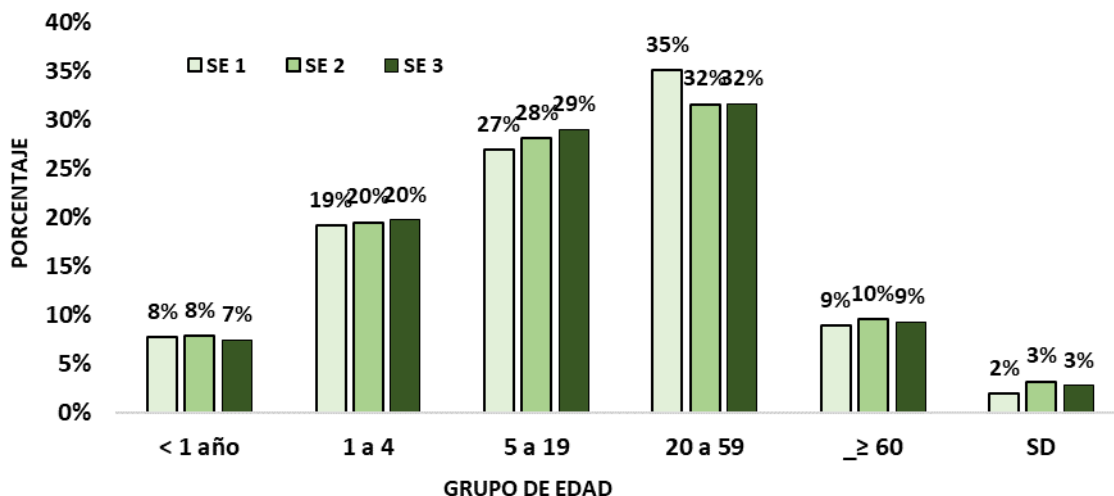


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 01 - 03 del 2024.

Regiones sanitarias	SE 1	SE 2	SE 3
CONCEPCION	535	713	500
SAN PEDRO NORTE	765	594	576
SAN PEDRO SUR	584	536	489
CORDILLERA	1067	1120	1140
GUAIRA	477	449	367
CAAGUAZU	749	911	792
CAAZAPA	922	996	819
ITAPUA	1719	1942	1661
MISIONES	534	588	599
PARAGUARI	1027	1136	811
ALTO PARANA	1075	1142	1248
CENTRAL	4126	4998	4217
ÑEEMBUCU	479	445	364
AMAMBAY	166	223	204
CANINDEYU	441	466	517
PDTE HAYES	566	711	633
BOQUERON	303	348	412
ALTO PARAGUAY	146	184	117
CAPITAL	4233	3581	2972
TOTAL	19.914	21.083	18.438

- En la SE 03 se registran 18,438 casos de IRA no neumonía, con un descenso del 13% con respecto a la semana anterior (21.083).
- 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 que se mantiene en el grupo de 1 a 4 años y un aumento del 1% en el grupo de 5 a 19 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 2023- 2024* (SE 3)

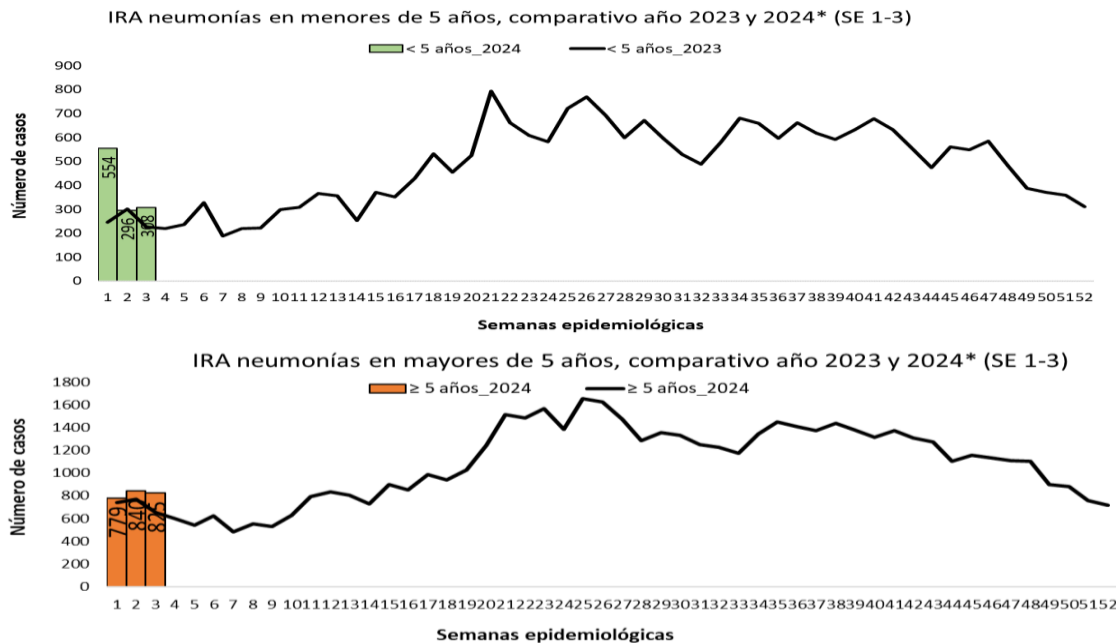


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 01 al 03 del 2024..

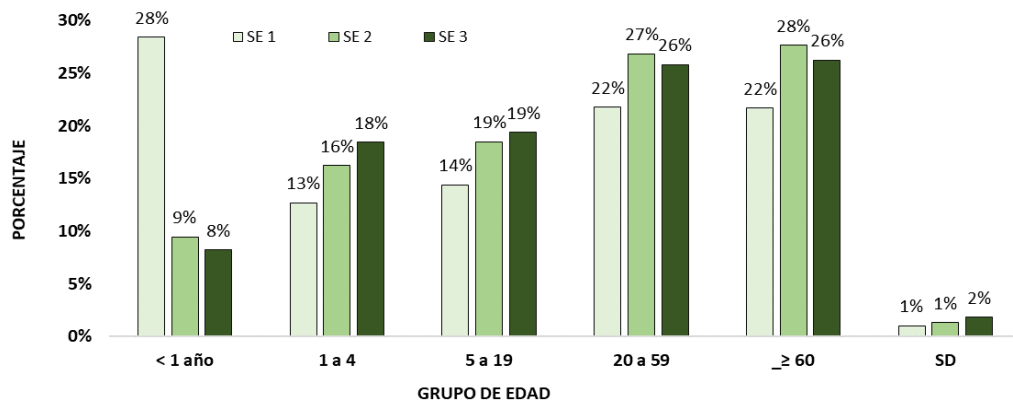


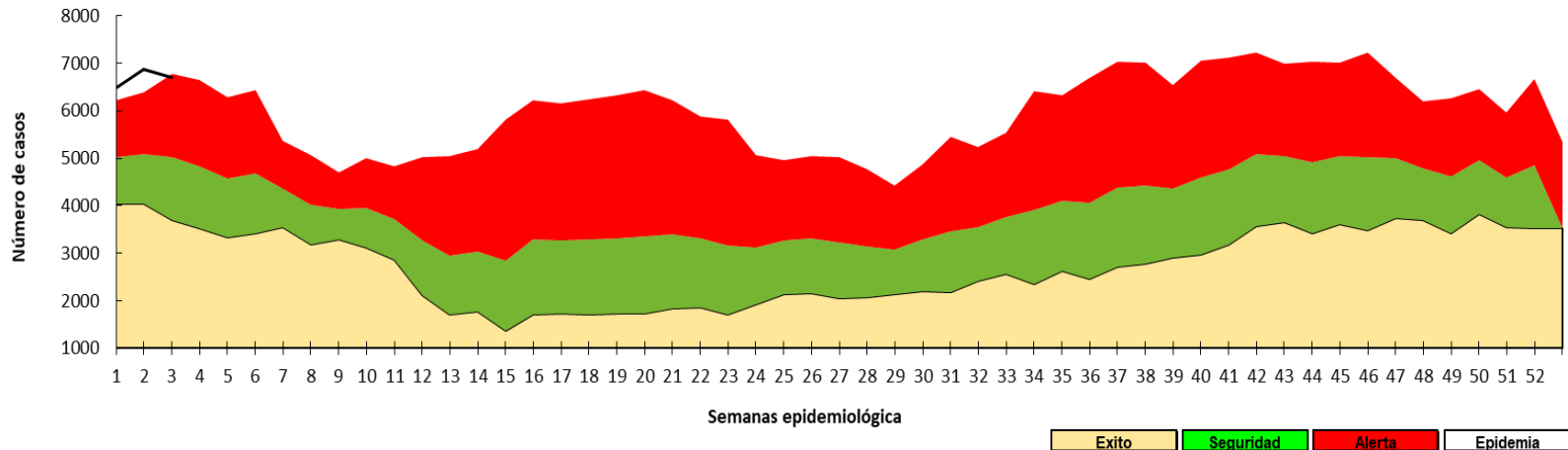
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 01 al 03 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 1	SE 2	SE 3
CONCEPCION	19	71	52
SAN PEDRO NORTE	19	18	26
SAN PEDRO SUR	20	14	9
CORDILLERA	42	43	27
GUAIRA	14	11	13
CAAGUAZU	48	56	62
CAAZAPA	29	21	20
ITAPUA	566	289	314
MISIONES	7	18	21
PARAGUARI	32	23	38
ALTO PARANA	46	33	47
CENTRAL	240	260	228
ÑEEMBUCU	21	27	21
AMAMBAY	15	21	19
CANINDEYU	46	26	51
PDTE HAYES	23	43	36
BOQUERON	18	16	26
ALTO PARAGUAY	10	6	2
CAPITAL	132	155	142
Total	1347	1151	1154

- En la SE 03 se registran 1154 casos de IRA neumonías, con un leve aumento con respecto a la semana anterior (n=1151).
- En el comparativo de la tendencia de casos en niños >5 años, se observa un leve descenso con respecto al año 2023.
- La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa descenso de 1% en el grupo de 20 a 59 años y 2% 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 03 del 2024.



- En la SE 03 se registran 6.688 casos de EDA, con una disminución del 3% con respecto a la semana anterior (n=6.863). 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 01 al 03 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 1	SE 2	SE 3
CONCEPCION	216	242	172
SAN PEDRO NORTE	197	219	161
SAN PEDRO SUR	105	111	137
CORDILLERA	183	188	197
GUAIRA	217	202	208
CAAGUAZU	179	215	211
CAAZAPA	98	85	95
ITAPUA	617	773	700
MISIONES	75	131	108
PARAGUARI	229	246	230
ALTO PARANA	458	283	442
CENTRAL	1748	1910	1918
ÑEEMBUCU	131	79	61
AMAMBAY	92	104	96
CANINDEYU	115	145	161
PDTE HAYES	264	277	203
BOQUERON	121	146	145
ALTO PARAGUAY	37	30	23
CAPITAL	1393	1477	1420
TOTAL	6.475	6.863	6.688

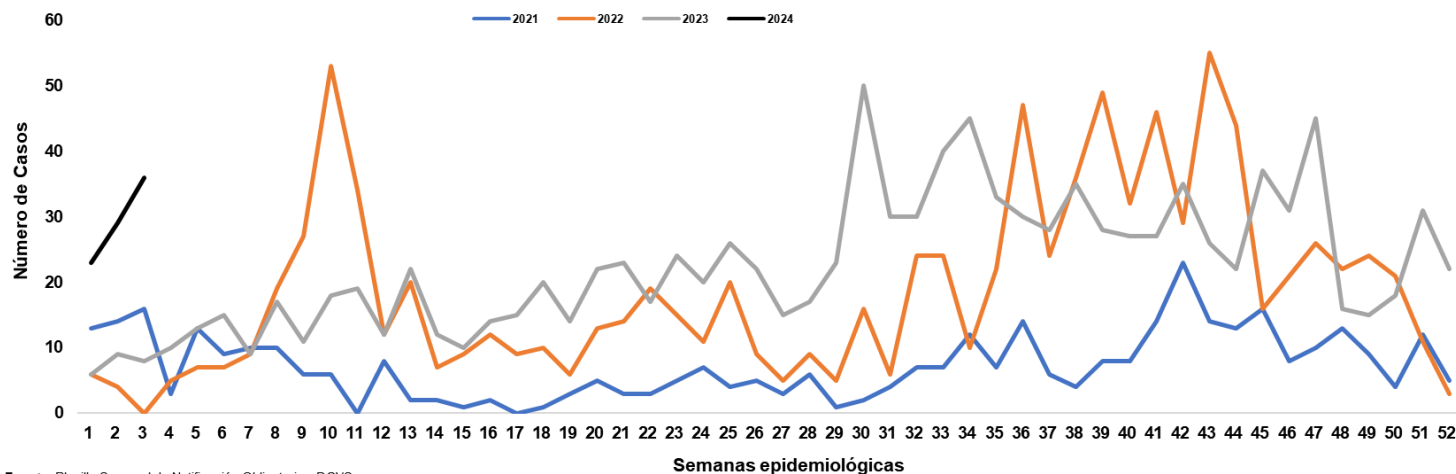
- En la SE 03 se registran 6.688 casos de EDA, con una disminución del 3% con respecto a la semana anterior (n= 6.863).
- Los aumento de casos, se registran en 7 regiones sanitarias: San Pedro Sur, Cordillera, Guaira, Caazapá, Alto Paraná, Central y Canindeyú.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

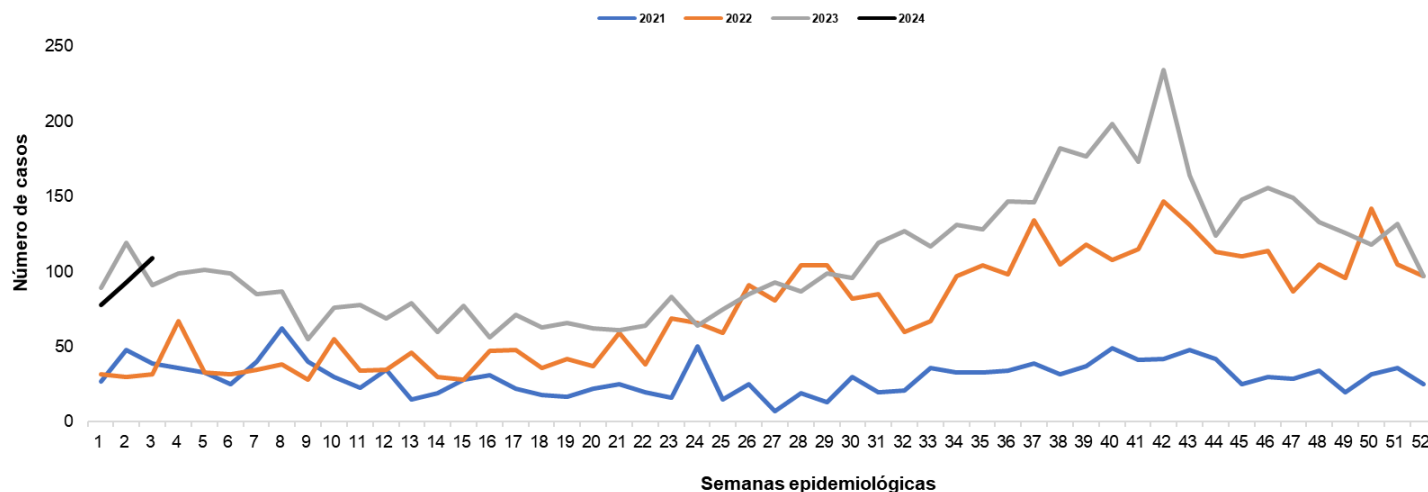
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 03)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 03)



Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

Puntos claves

- En la SE 03, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 97%.
- Los casos de ETI a nivel nacional, se observa una disminución del 10% 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 una disminución del 1% en el grupo de 1 a 4 años y se mantiene en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, se observa un descenso del 13% 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 que se mantiene en el grupo 1 a 4 años, respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con un leve aumento con respecto a la semana anterior. La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa una disminución del 1% en el grupo de <1año y se mantiene en el grupo de 5 a 19 años y respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con una disminución del 3% 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 (109 vs 93).
- Los casos de varicela con un aumento respecto a la semana anterior (36 vs 29).
- 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>