



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) 9

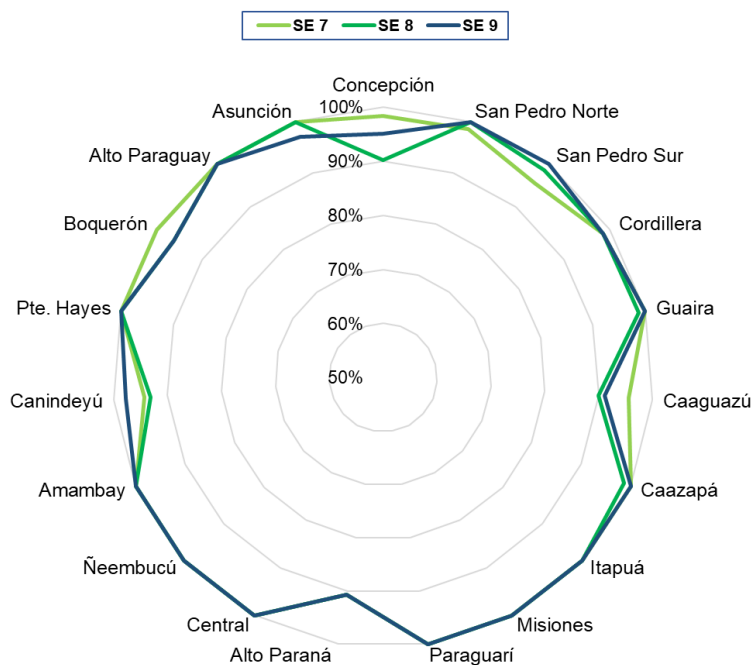
26 de febrero al 4 de marzo, año 2023

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

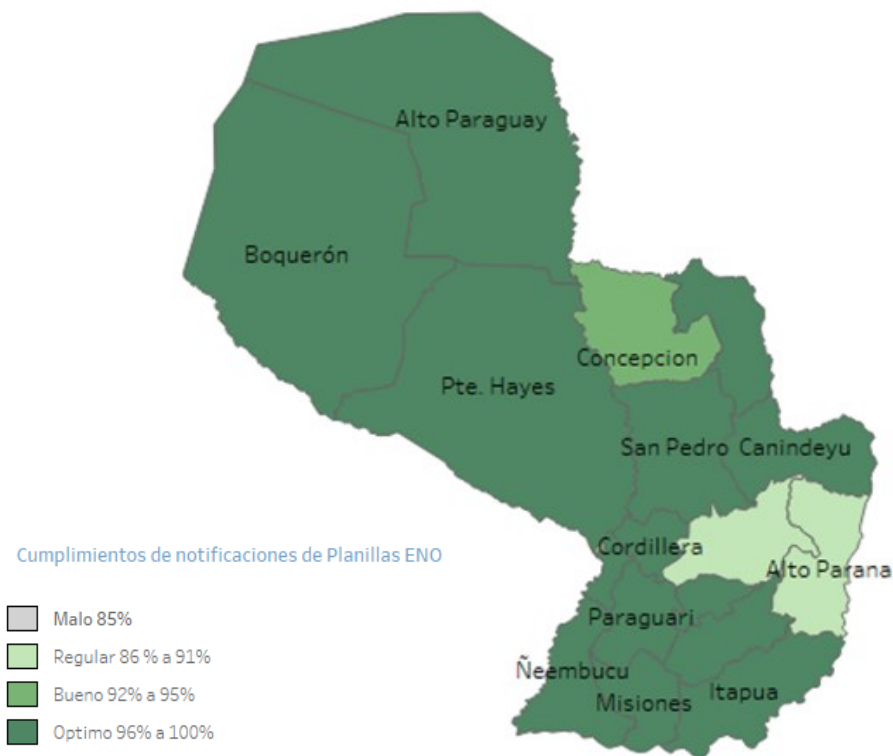
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 7 al 9, año 2023



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 9 del año 2023



A nivel país la cobertura de notificación fue del 98,0% (n=1.407)

Total de unidades notificadoras= 1.435

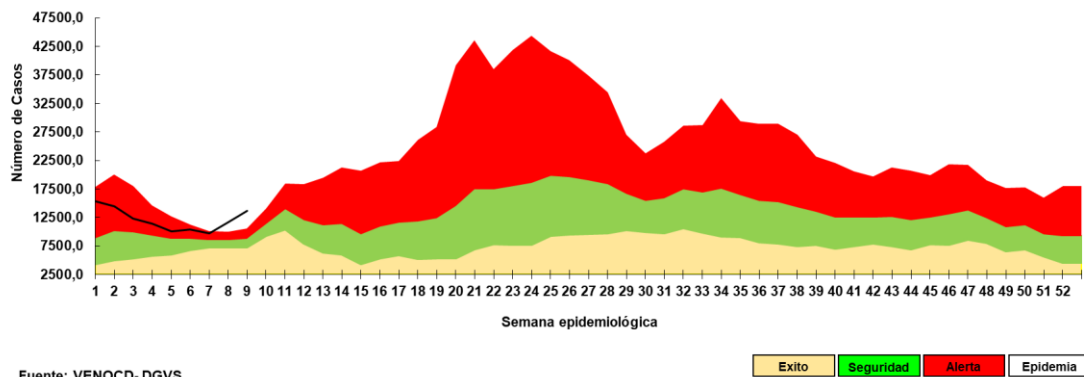
Cumplimiento: Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Fuente: VENOCD-DGVS

Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 9 del 2023.



Fuente: VENOCD-DGVS

Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 7–9 del 2023.

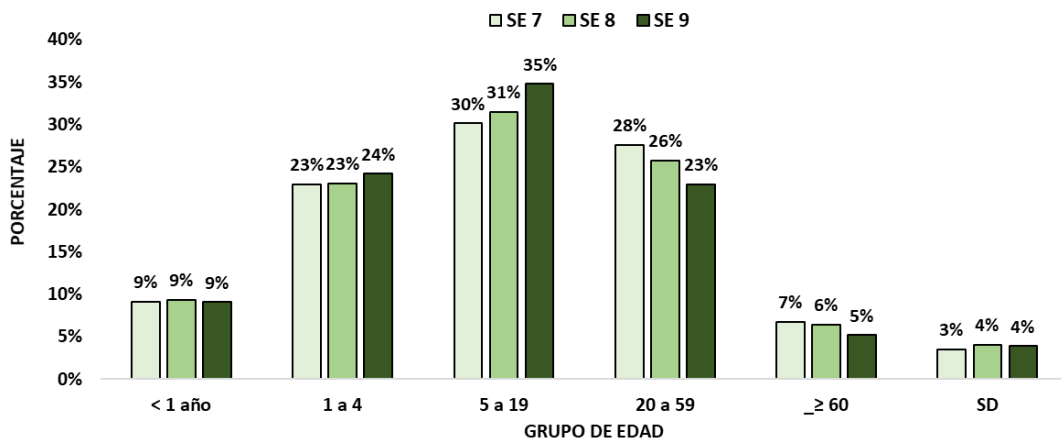


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 7-9/2023

Regiones sanitarias	SE 7	SE 8	SE 9
CONCEPCION	443	440	500
SAN PEDRO NORTE	628	630	528
SAN PEDRO SUR	380	431	373
CORDILLERA	363	461	547
GUAIRA	407	506	699
CAAGUAZU	580	588	635
CAAZAPA	241	254	207
ITAPUA	1101	1264	1203
MISIONES	158	226	338
PARAGUARI	348	413	494
ALTO PARANA	671	676	918
CENTRAL	1669	2168	3175
ÑEEMBUCU	175	203	264
AMAMBAY	130	185	150
CANINDEYU	455	524	349
PDTE HAYES	315	297	323
BOQUERON	168	222	190
ALTO PARAGUAY	42	80	129
CAPITAL	1449	2108	2612
TOTAL:	9.723	11.676	13.634

- En la SE 9 se registran 13.634 casos de ETI, con un aumento del 17% con respecto a la semana anterior (n= 11.676)
- La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de epidemia.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa aumento del 3% en el grupo de 5 a 19 años y 1% en el grupo 1 a 4 años.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 9 del 2023.

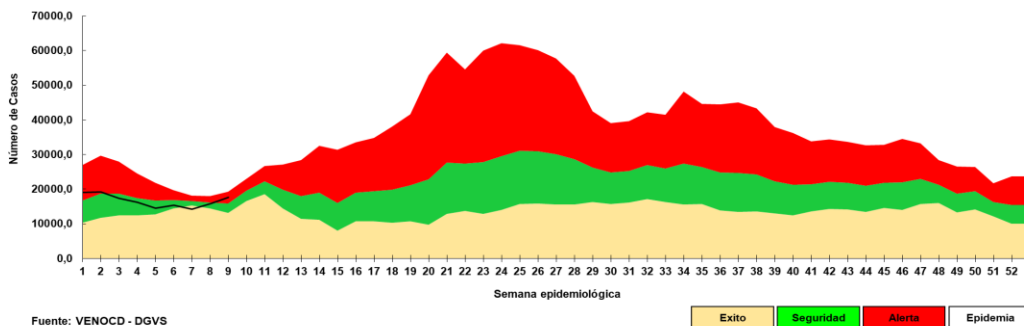


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 7-9 del 2023.

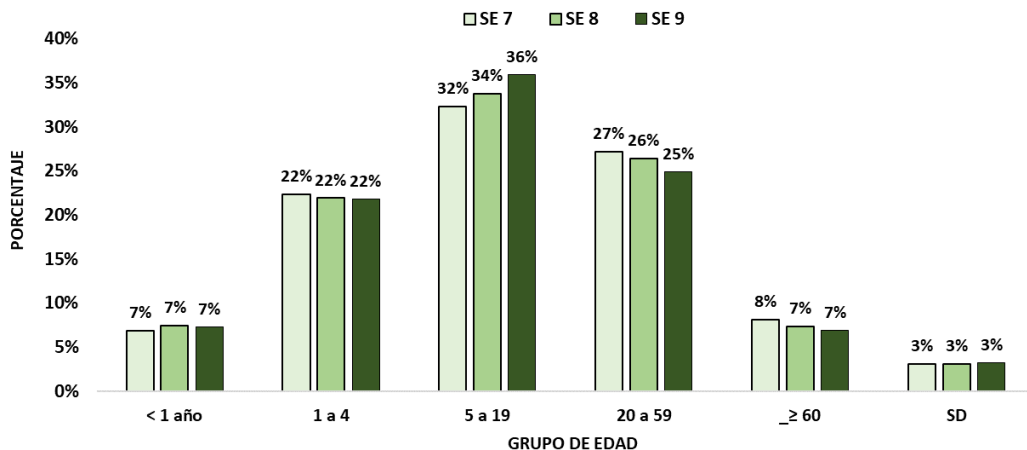


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 7-9/2023.

Regiones sanitarias	SE 7	SE 8	SE 9
CONCEPCION	475	501	512
SAN PEDRO NORTE	417	505	389
SAN PEDRO SUR	487	562	593
CORDILLERA	715	661	929
GUAIRA	298	357	389
CAAGUAZU	647	558	596
CAAZAPA	545	603	541
ITAPUA	1196	1257	1402
MISIONES	388	447	606
PARAGUARI	731	801	859
ALTO PARANA	1045	1134	1366
CENTRAL	2500	2766	3496
ÑEEMBUCU	305	372	428
AMAMBAY	165	214	193
CANINDEYU	433	507	419
PDTE HAYES	489	540	524
BOQUERON	395	396	332
ALTO PARAGUAY	111	127	112
CAPITAL	1883	2317	2716
TOTAL	13.225	14.625	16.402

- En la SE 9 se registran 16.402 casos de IRA no neumonía, con un aumento del 12% con respecto a la semana anterior (14.625).
- 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 5 a 19 años.

Gráfico 6. Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2022- 2023* (SE 1-9)

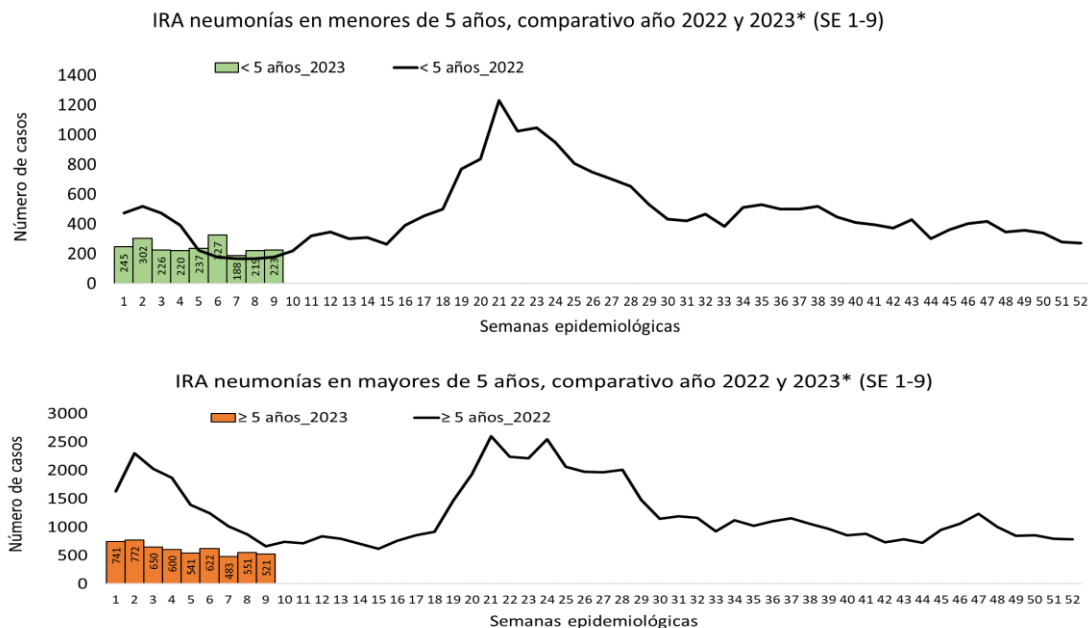


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 7-9 del 2023.

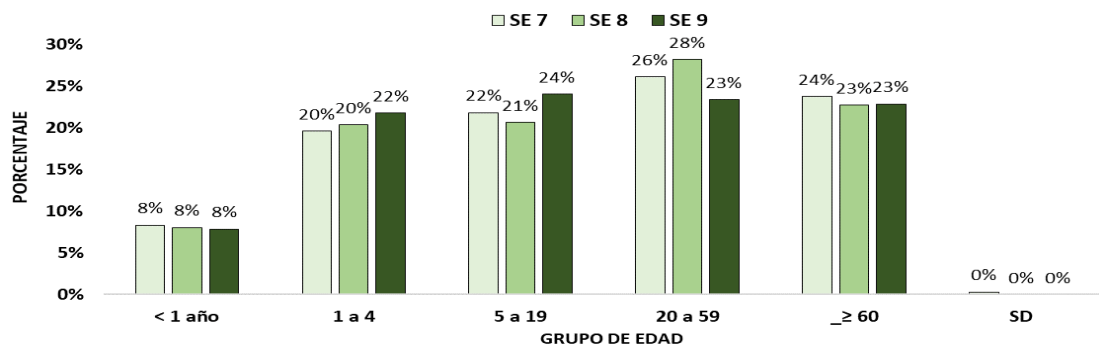


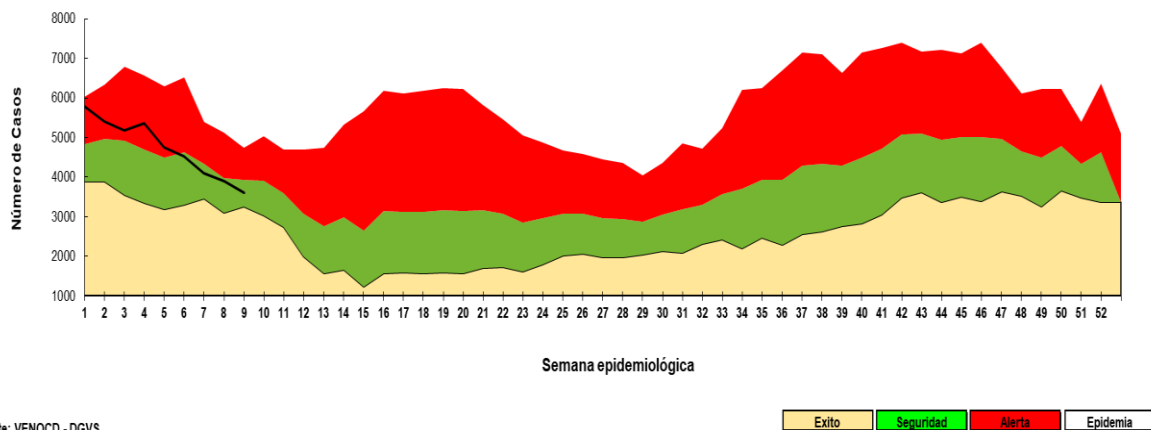
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 7-9/2023.

Regiones Sanitarias	SE 7	SE 8	SE 9
CONCEPCION	21	39	32
SAN PEDRO NORTE	6	8	6
SAN PEDRO SUR	24	9	17
CORDILLERA	16	21	13
GUAIRA	18	11	18
CAAGUAZU	37	37	36
CAAZAPA	11	11	13
ITAPUA	189	181	211
MISIONES	2	14	9
PARAGUARI	13	11	16
ALTO PARANA	34	25	47
CENTRAL	135	199	168
ÑEEMBUCU	16	5	9
AMAMBAY	5	15	16
CANINDEYU	31	58	40
PDTE HAYES	21	15	11
BOQUERON	38	48	26
ALTO PARAGUAY	6	4	6
CAPITAL	50	59	58
Total	673	770	752

- En la SE 9 se registran 752 casos de IRA neumonías, con una disminución del 2% con respecto a la semana anterior (n=770).
- 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 3% en el grupo de 5 a 19 años y 2% en el grupo de edad de 1 a 4 años respectivamente .

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 9 del 2023.



Fuente: VENOCD - DGVS

- En la SE 9 se registran 3.608 casos de EDA, con un disminución del 7% con respecto a la semana anterior (n=3.887). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de seguridad.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Tabla 4. Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 7-9/2023

Regiones Sanitarias	SE 7	SE 8	SE 9
CONCEPCION	151	126	96
SAN PEDRO NORTE	170	154	120
SAN PEDRO SUR	99	104	87
CORDILLERA	119	95	102
GUAIRA	144	129	118
CAAGUAZU	130	111	98
CAAZAPA	73	74	70
ITAPUA	380	357	350
MISIONES	74	53	65
PARAGUARI	164	158	137
ALTO PARANA	326	315	286
CENTRAL	946	921	961
ÑEEMBUCU	55	73	76
AMAMBAY	25	42	25
CANINDEYU	90	95	77
PDTE HAYES	175	135	99
BOQUERON	110	108	107
ALTO PARAGUAY	30	23	25
CAPITAL	848	814	709
TOTAL	4.109	3.887	3.608

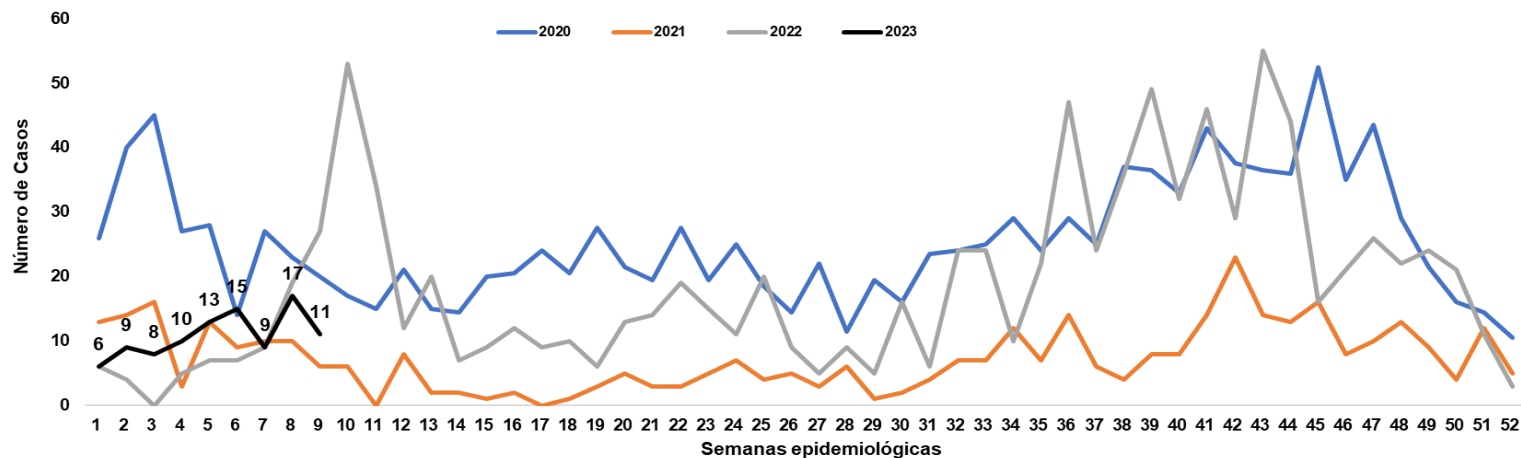
- En la SE 9 se registran 3.608 casos de EDA, con una disminución del 7% con respecto a la semana anterior (n=3.887).
- Los aumentos de casos, se registran en 6 regiones sanitarias: Cordillera, Misiones, Central, Ñeembucú, Canindeyú, Alto Paraguay.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

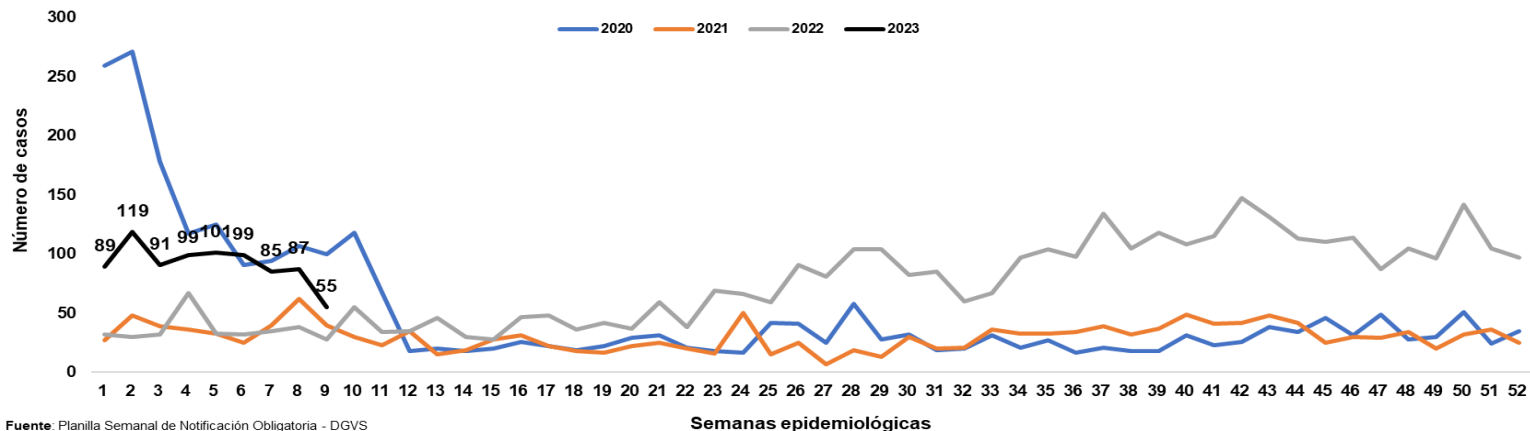
Varicela y Conjuntivitis

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



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 9)



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 9, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 98,0%. Las Regiones Sanitarias de Alto Paraná 91%, Caaguazú 91% registraron un nivel regular de cumplimiento .
- Los casos de ETI a nivel nacional, muestran un aumento del 17% con respecto a la semana anterior. La tendencia de casos a nivel nacional se mantiene en la franja de epidemia en el canal endémico. En la proporción de consultas totales por grupos de edades, se observa aumento del 3% en el grupo de 5 a 19 años y 1% en el grupo 1 a 4 años a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, con un aumento de 12% 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 2% en el grupo de 5 a 19 años. respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con una disminución del 2% con respecto a la semana anterior. En la proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del 3% en el grupo de 5 a 19 años y 2% en el grupo de edad de 1 a 4 años respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con una disminución del 7% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de seguridad.
- Los casos conjuntivitis con una disminución respecto a la semana anterior (55 vs 87).
- Los casos de varicela con una disminución respecto a la semana anterior (11 vs 17).
- 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/dashboardno/detalle/dia>