



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

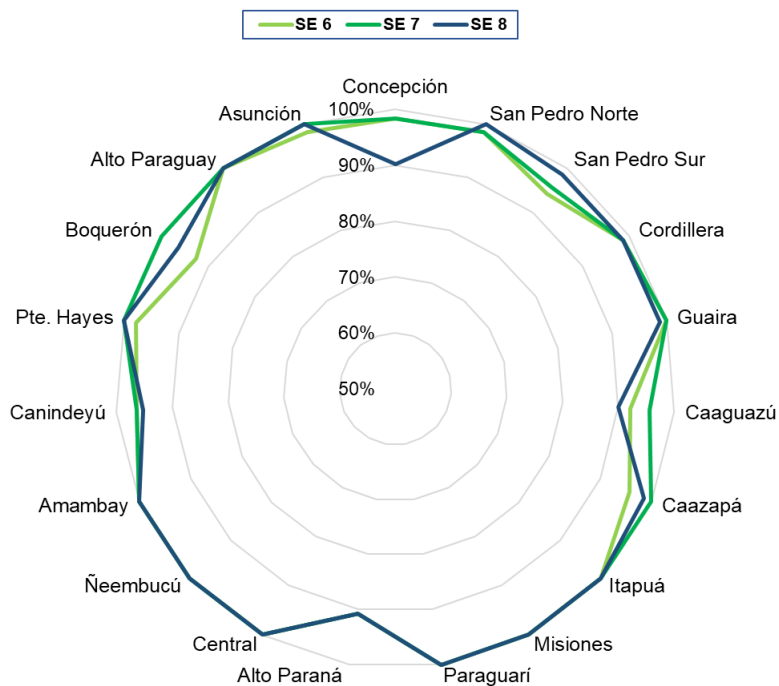
Semana Epidemiológica (SE) 8 19 de febrero al 25 de febrero, año 2023

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

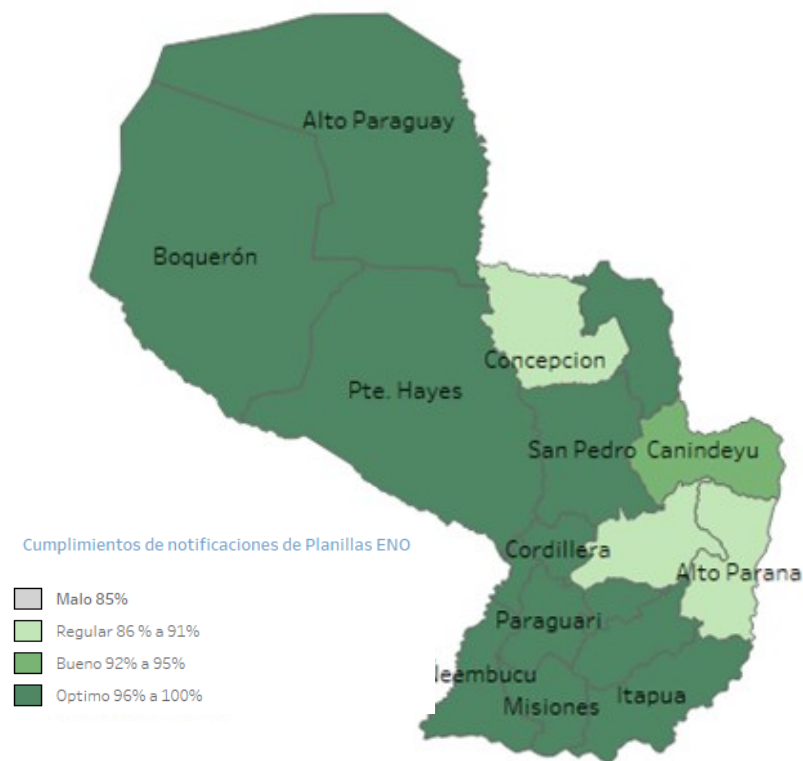
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 6 al 8, año 2023



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 8 del año 2023



A nivel país la cobertura de notificación fue del 97,6% (n=1.398)

Total de unidades notificadoras= 1.435

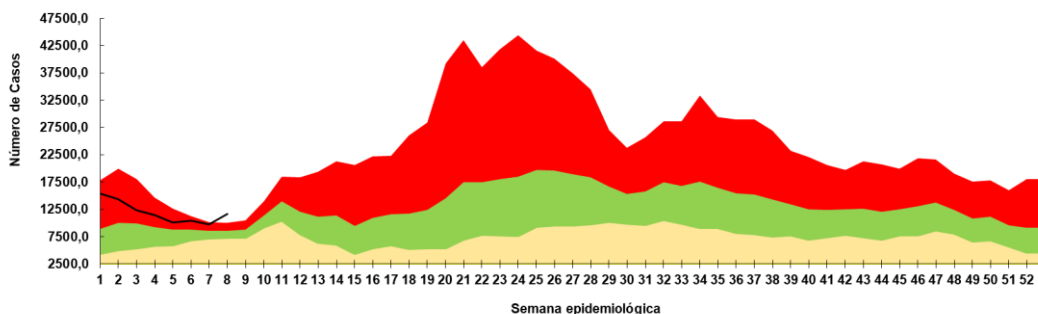
Cumplimiento: Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Fuente: VENOCD-DGVS

Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 8 del 2023.



Fuente: VENOCD- DGVS



Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 6–8 del 2023.

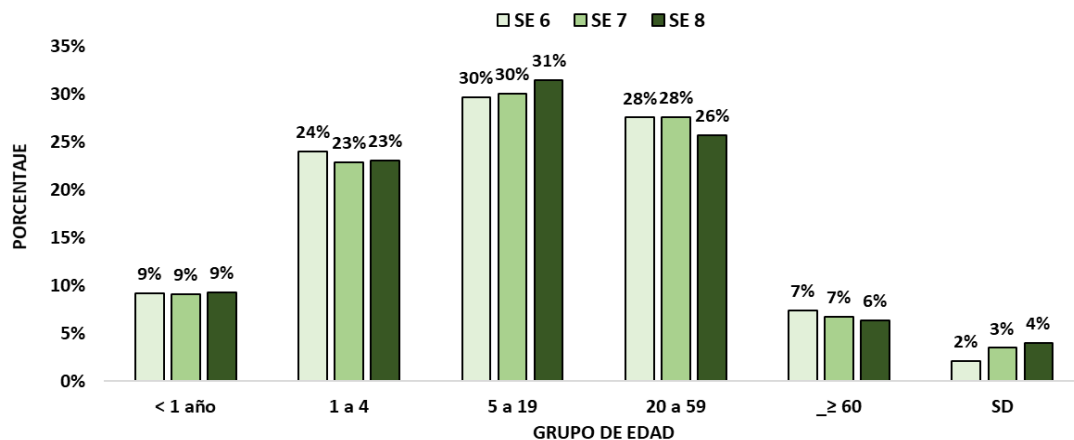


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 6-8/2023

Regiones sanitarias	SE 6	SE 7	SE 8
CONCEPCION	536	443	440
SAN PEDRO NORTE	558	628	630
SAN PEDRO SUR	373	380	431
CORDILLERA	327	363	461
GUAIRA	416	407	506
CAAGUAZU	490	580	588
CAAZAPA	231	241	254
ITAPUA	1156	1101	1264
MISIONES	168	158	226
PARAGUARI	364	348	413
ALTO PARANA	634	671	676
CENTRAL	2350	1669	2168
ÑEEMBUCU	134	175	203
AMAMBAY	210	130	185
CANINDEYU	503	455	524
PDTE HAYES	244	315	297
BOQUERON	165	168	222
ALTO PARAGUAY	38	42	80
CAPITAL	1515	1449	2108
TOTAL:	10.412	9.723	11.676

- En la SE 8 se registran 11.676 casos de ETI, con un aumento del 20% con respecto a la semana anterior (n= 9.723)
- 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 1% en el grupo de 5 a 19 años.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 8 del 2023.

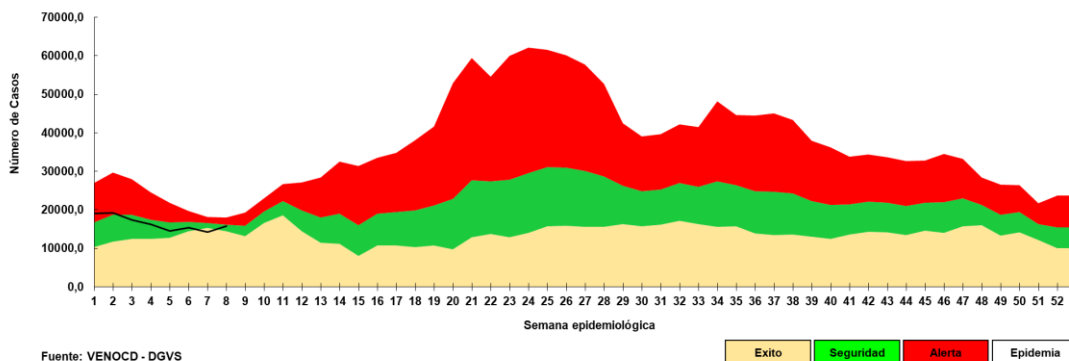


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 6-8 del 2023.

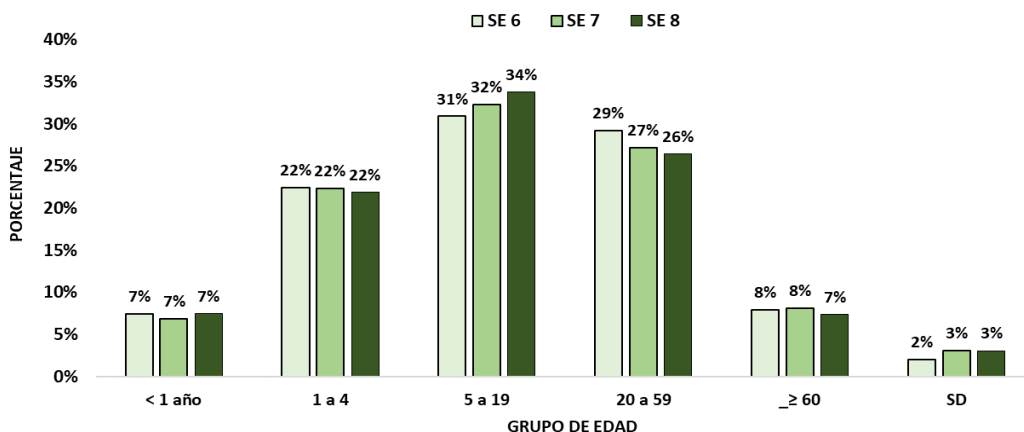


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 6-8/2023.

Regiones sanitarias	SE 6	SE 7	SE 8
CONCEPCION	485	475	501
SAN PEDRO NORTE	441	417	505
SAN PEDRO SUR	493	487	562
CORDILLERA	780	715	661
GUAIRA	314	298	357
CAAGUAZU	536	647	558
CAAZAPA	596	545	603
ITAPUA	1202	1196	1257
MISIONES	349	388	447
PARAGUARI	676	731	801
ALTO PARANA	939	1045	1134
CENTRAL	2991	2500	2766
ÑEEMBUCU	375	305	372
AMAMBAY	214	165	214
CANINDEYU	468	433	507
PDTE HAYES	471	489	540
BOQUERON	313	395	396
ALTO PARAGUAY	96	111	127
CAPITAL	2155	1883	2317
TOTAL	13.894	13.225	14.625

- En la SE 8 se registran 14.625 casos de IRA no neumonía, con un aumento del 11% con respecto a la semana anterior (13.225).
- La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de seguridad.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupo de edad se observa aumento 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 1-8)

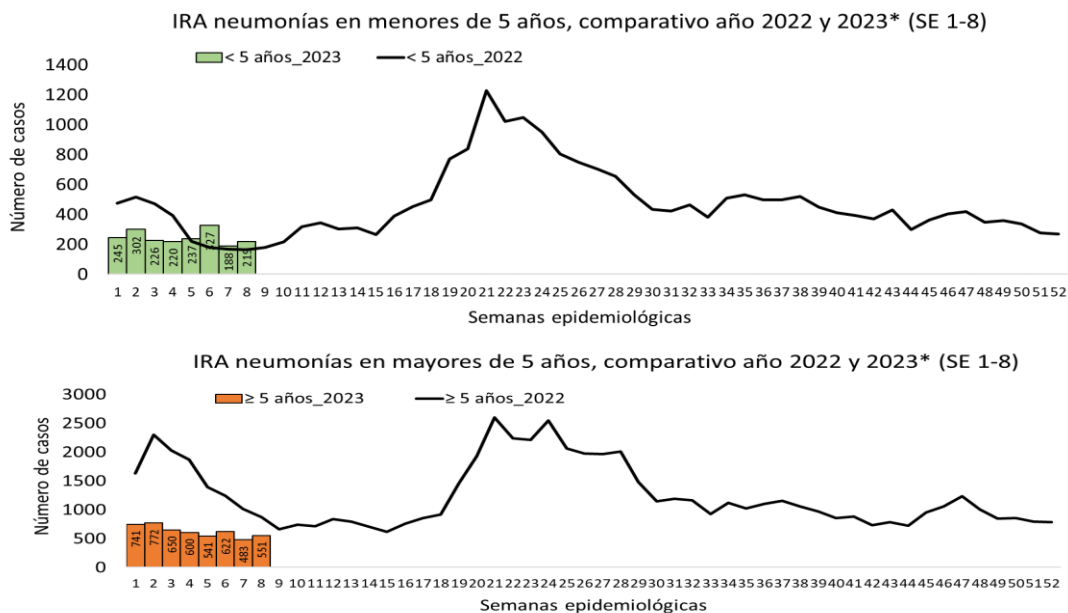


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 6-8 del 2023.

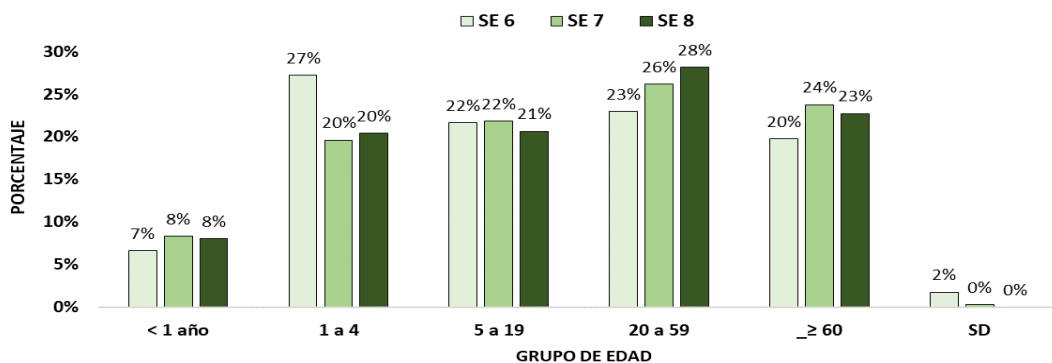


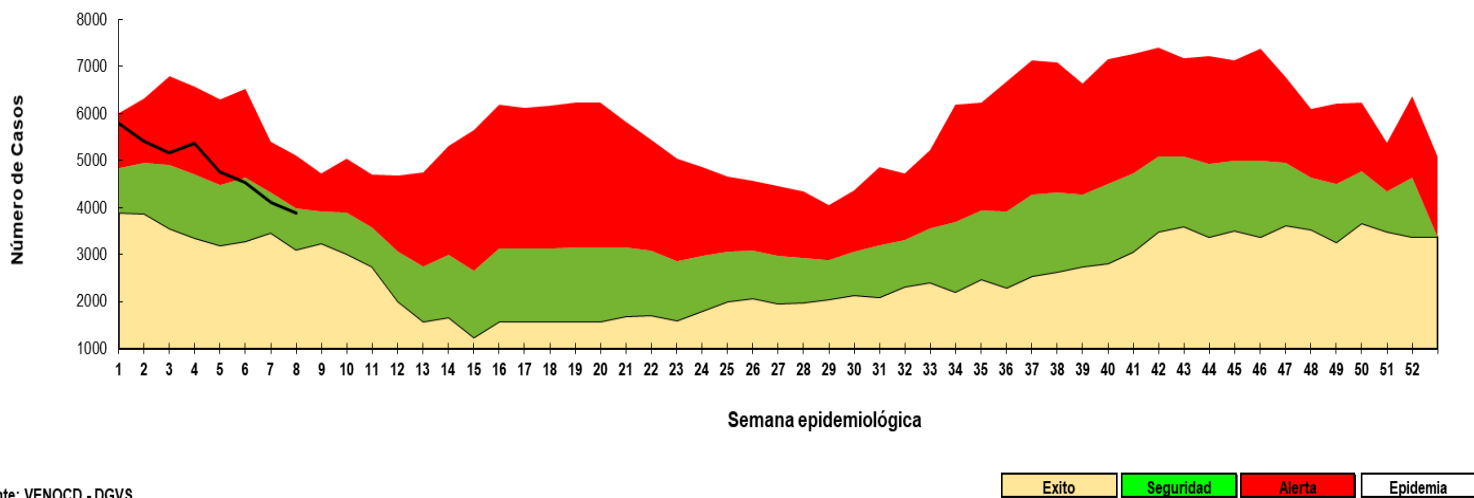
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 6-8/2023.

Regiones Sanitarias	SE 6	SE 7	SE 8
CONCEPCION	38	21	39
SAN PEDRO NORTE	8	6	8
SAN PEDRO SUR	14	24	9
CORDILLERA	13	16	21
GUAIRA	12	18	11
CAAGUAZU	44	37	37
CAAZAPA	13	11	11
ITAPUA	225	189	181
MISIONES	19	2	14
PARAGUARI	25	13	11
ALTO PARANA	40	34	25
CENTRAL	217	135	199
ÑEEMBUCU	16	16	5
AMAMBAY	9	5	15
CANINDEYU	47	31	58
PDTE HAYES	25	21	15
BOQUERON	38	38	48
ALTO PARAGUAY	5	6	4
CAPITAL	158	50	59
Total	966	673	770

- En la SE 8 se registran 770 casos de IRA neumonías, con un aumento del 14% con respecto a la semana anterior (n=673).
- 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 20 a 59 años respectivamente .

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

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



Fuente: VENOCD - DGVS

- En la SE 8 se registran 3.887 casos de EDA, con un disminución del 5% con respecto a la semana anterior (n=4.109). 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 6-8/2023

Regiones Sanitarias	SE 6	SE 7	SE 8
CONCEPCION	116	151	126
SAN PEDRO NORTE	152	170	154
SAN PEDRO SUR	126	99	104
CORDILLERA	138	119	95
GUAIRA	160	144	129
CAAGUAZU	152	130	111
CAAZAPA	81	73	74
ITAPUA	407	380	357
MISIONES	100	74	53
PARAGUARI	163	164	158
ALTO PARANA	318	326	315
CENTRAL	1304	946	921
ÑEEMBUCU	81	55	73
AMAMBAY	43	25	42
CANINDEYU	113	90	95
PDTE HAYES	146	175	135
BOQUERON	111	110	108
ALTO PARAGUAY	18	30	23
CAPITAL	801	848	814
TOTAL	4.530	4.109	3.887

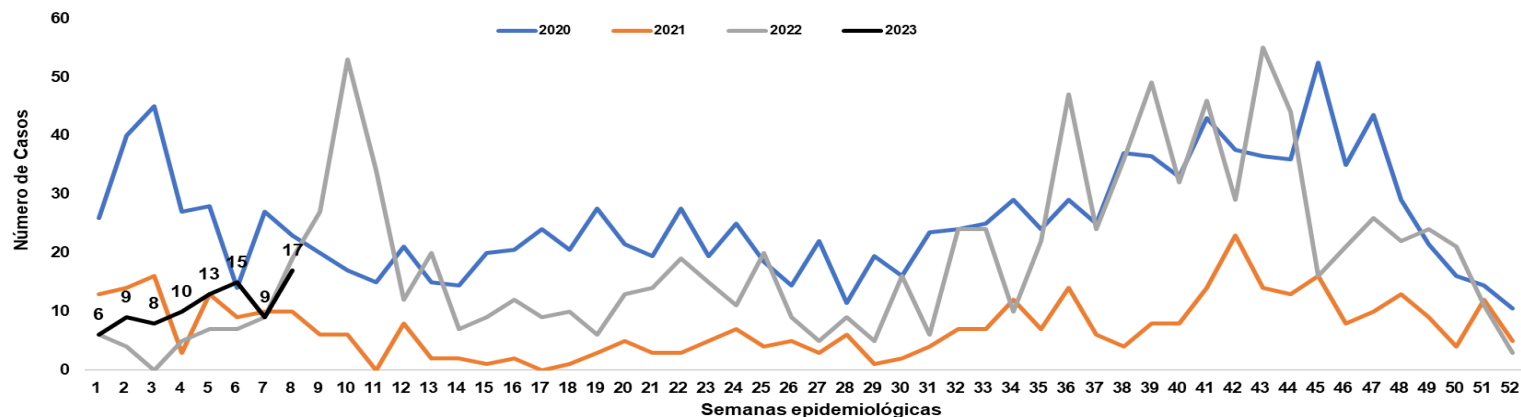
- En la SE 8 se registran 3.887 casos de EDA, con una disminución del 5% con respecto a la semana anterior (n=4.109).
- Los aumentos de casos, se registran en 5 regiones sanitarias: San Pedro Sur, Caazapá, Ñeembucú, Amambay, Canindeyú.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

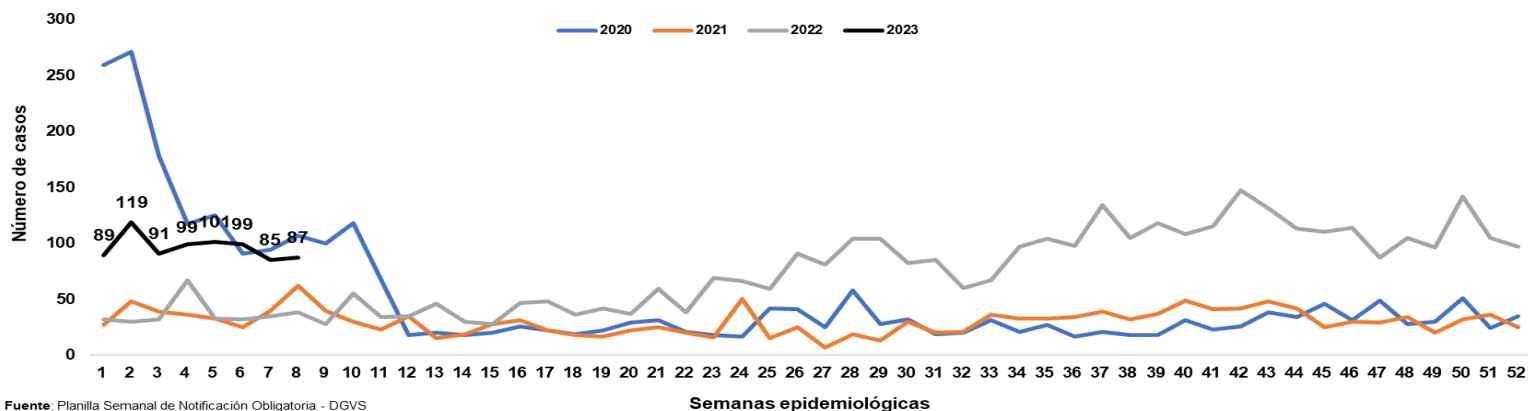
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 8)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 8)



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 8, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 97,6%. Las Regiones Sanitarias de Alto Paraná 91%, Caaguazú 90% y Concepción 90% registraron un nivel regular de cumplimiento .
- Los casos de ETI a nivel nacional, muestran un aumento del 20% 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 1% en el grupo de 5 a 19 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, con un aumento de 11% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se ubica en la franja de seguridad 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 un aumento del 14% 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 20 a 59 años respecto a la semana anterior..
- La tendencia de EDA, con un disminución del 5% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de seguridad.
- Los casos conjuntivitis con un leve aumento respecto a la semana anterior (87 vs 85).
- Los casos de varicela con un aumento respecto a la semana anterior (17 vs 9).
- 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>