



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

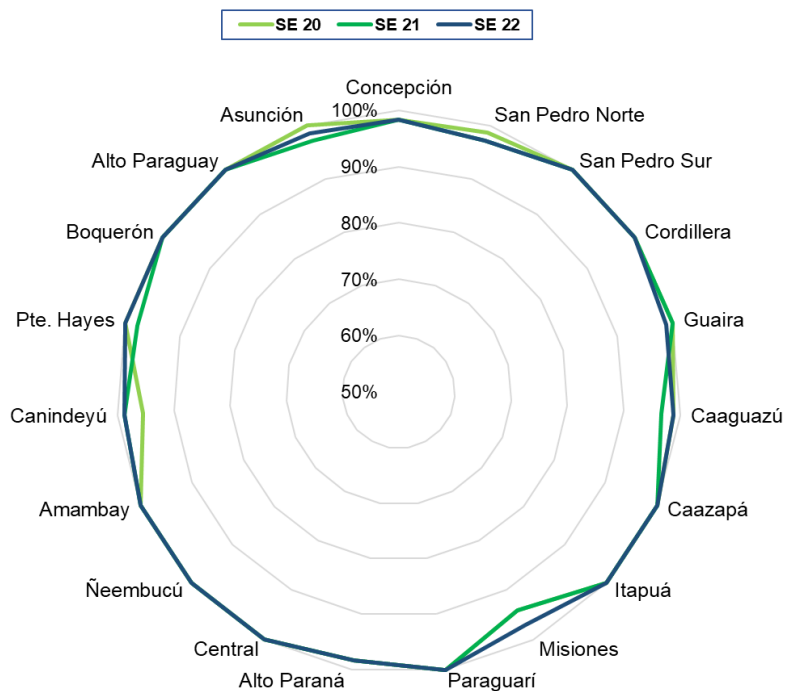
Semana Epidemiológica (SE) 22 28 mayo al 3 de junio, año 2023

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

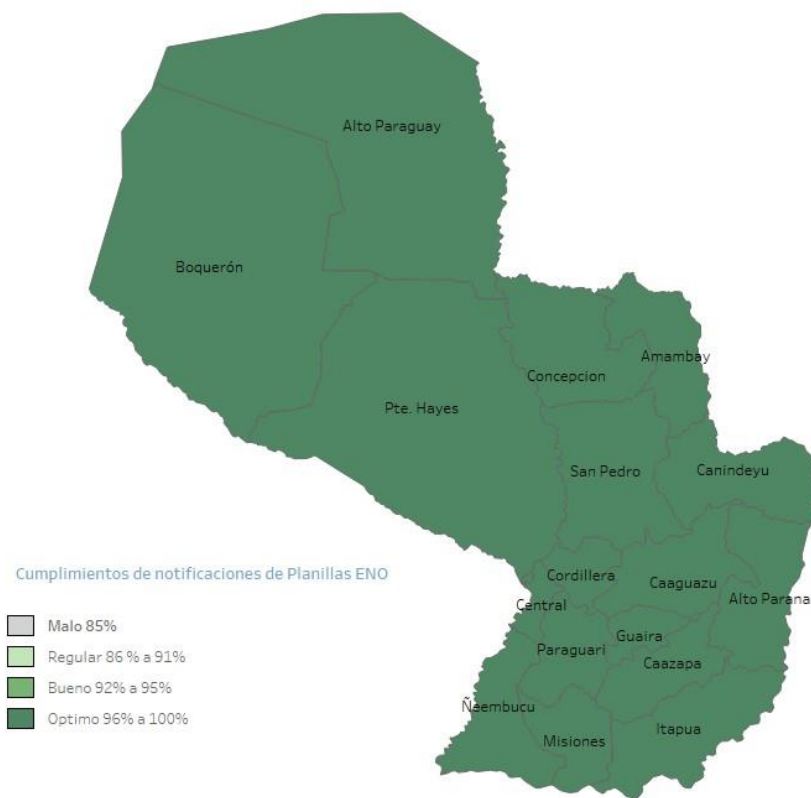
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 20 al 22, año 2023.



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 22 del año 2023



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99,2% (n=1.429)

Total de unidades notificadoras= 1.440

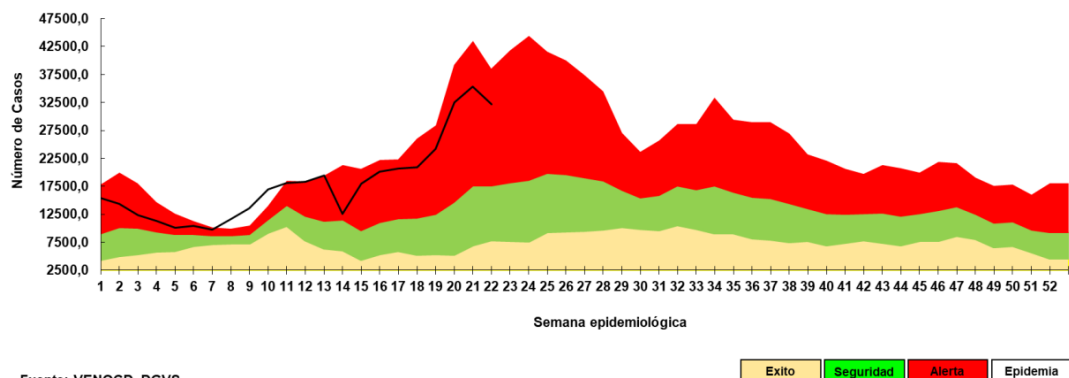
Cumplimiento: Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Fuente: VENOCD-DGVS

Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 22 del 2023.

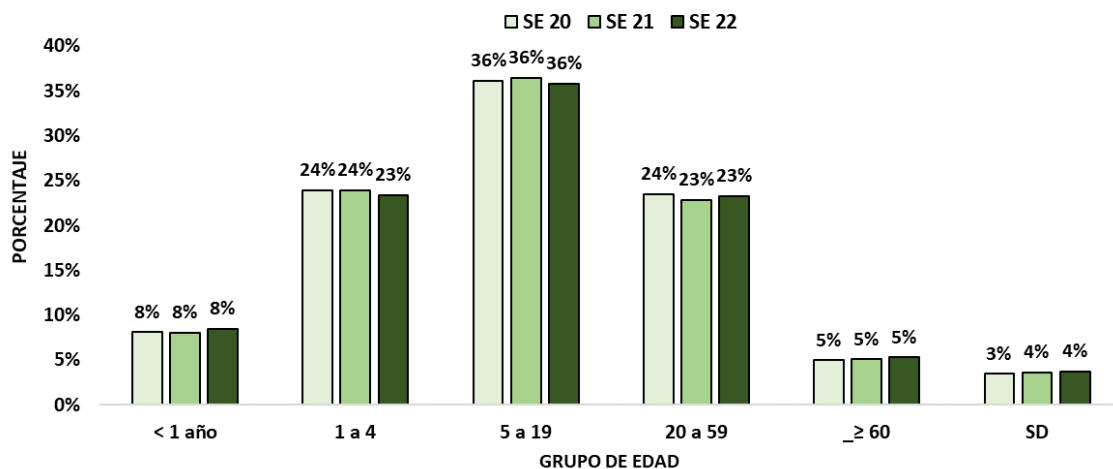


Fuente: VENOCD- DGVS

Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 20-22/2023

Regiones sanitarias	SE 20	SE 21	SE 22
CONCEPCION	1168	1180	855
SAN PEDRO NORTE	1393	1434	1180
SAN PEDRO SUR	899	1001	830
CORDILLERA	1110	1213	1413
GUAIRA	1402	1663	1570
CAAGUAZU	1146	1413	1525
CAAZAPA	632	719	567
ITAPUA	1987	2554	2288
MISIONES	521	635	599
PARAGUARI	1176	1240	1057
ALTO PARANA	1455	1654	1762
CENTRAL	9083	9442	8665
ÑEEMBUCU	388	571	629
AMAMBAY	420	509	365
CANINDEYU	974	1129	904
PDTE HAYES	877	998	933
BOQUERON	301	318	308
ALTO PARAGUAY	276	186	160
CAPITAL	7318	7455	6576
TOTAL:	32.526	35.314	32.186

Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 20–22 del 2023.



- En la SE 22 se registran 32.186 casos de ETI, con una disminución del 9% con respecto a la semana anterior (n= 35.314)
- 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, no se observa aumento respecto a la semana anterior.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 22 del 2023.

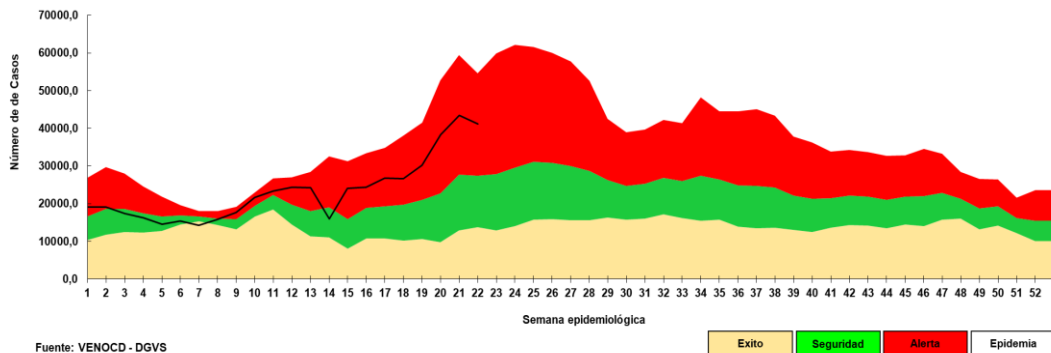


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 20-22 del 2023.

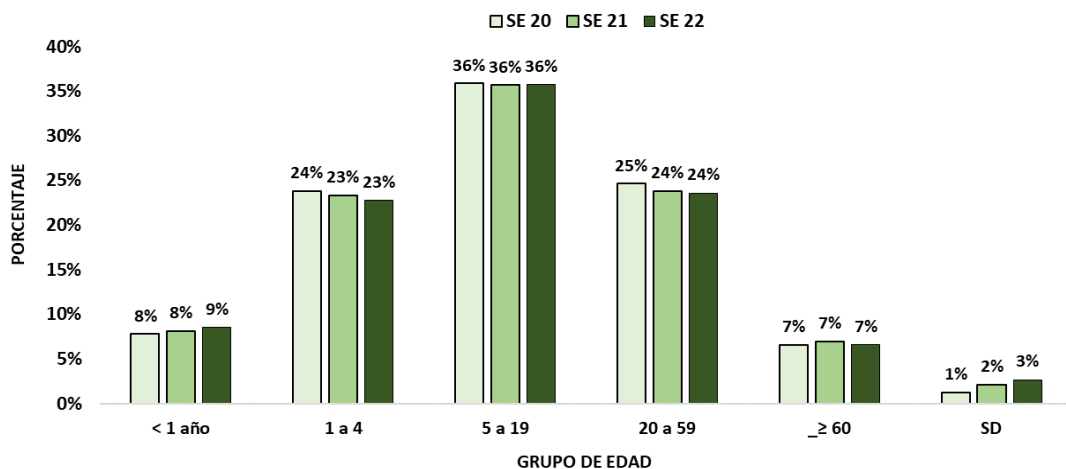


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 20-22/2023.

Regiones sanitarias	SE 20	SE 21	SE 22
CONCEPCION	1040	1082	823
SAN PEDRO NORTE	1175	1370	1056
SAN PEDRO SUR	1064	1363	1139
CORDILLERA	1625	2020	2242
GUAIRA	623	850	758
CAAGUAZU	1440	1677	1456
CAAZAPA	1050	1343	1280
ITAPUA	2788	2989	3103
MISIONES	926	1064	895
PARAGUARI	1497	1797	1697
ALTO PARANA	2680	2982	2911
CENTRAL	9299	10702	9906
ÑEEMBUCU	658	891	965
AMAMBAY	460	420	348
CANINDEYU	908	923	943
PDTE HAYES	1089	1104	1168
BOQUERON	457	552	552
ALTO PARAGUAY	307	198	180
CAPITAL	6773	6916	6759
TOTAL	35.859	40.243	38.181

- En la SE 22 se registran 38.181 casos de IRA no neumonía, se observa una disminución del 5% con respecto a la semana anterior (40.243).
- 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 aumentó del 1% en el grupo de < 1 año 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 2022- 2023* (SE 1-22)

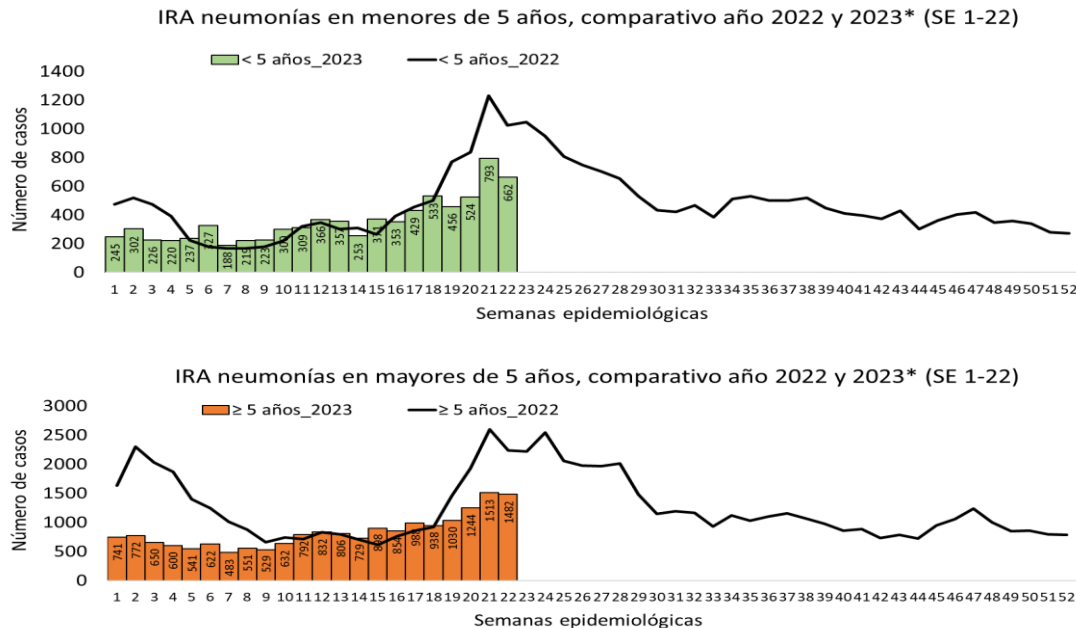


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 20-22 del 2023.

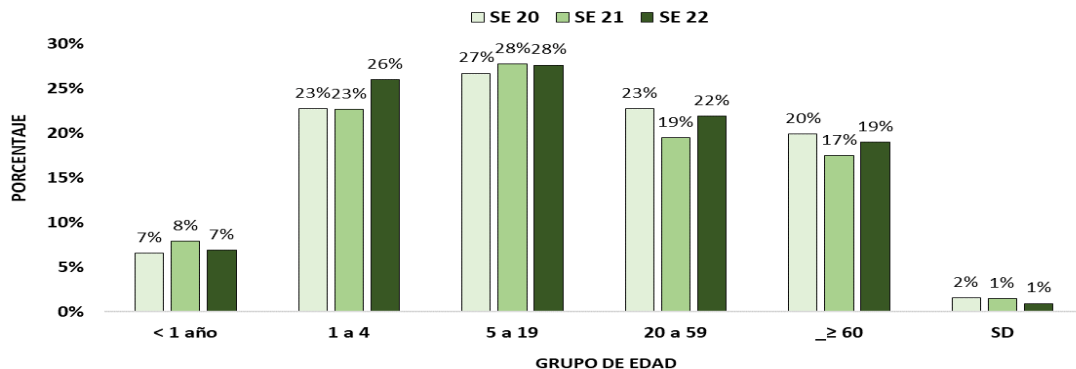


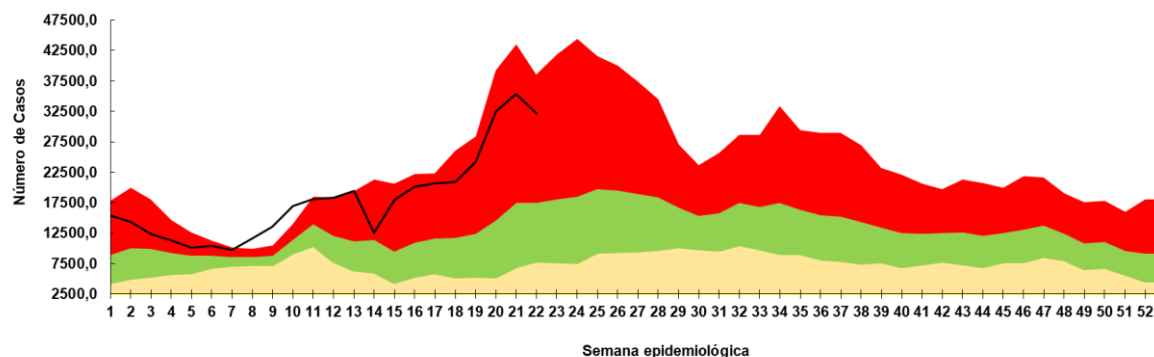
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 20-22/2023.

Regiones Sanitarias	SE 20	SE 21	SE 22
CONCEPCION	102	104	93
SAN PEDRO NORTE	36	41	27
SAN PEDRO SUR	65	67	22
CORDILLERA	52	80	69
GUAIRA	30	42	46
CAAGUAZU	73	92	101
CAAZAPA	30	37	34
ITAPUA	225	262	273
MISIONES	22	43	44
PARAGUARI	54	65	68
ALTO PARANA	100	137	138
CENTRAL	486	681	645
ÑEEMBUCU	51	70	105
AMAMBAY	40	46	41
CANINDEYU	74	189	93
PDTE HAYES	27	33	39
BOQUERON	40	47	43
ALTO PARAGUAY	16	19	12
CAPITAL	273	285	271
Total	1.796	2.340	2.164

- En la SE 22 se registran 2.164 casos de IRA neumonías, con una disminución del 8% con respecto a la semana anterior (n=2.340).
- 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 1 a 4 años y 20 a 59 años y 2% en el grupo de ≥ 60 años respectivamente.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 22 del 2023.



Fuente: VENOCD- DGVS



- En la SE 22 se registran 5.015 casos de EDA, con una disminución del 2% con respecto a la semana anterior (n=5.098). 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 20-22/2023

Regiones Sanitarias	SE 20	SE 21	SE 22
CONCEPCION	127	146	116
SAN PEDRO NORTE	221	246	208
SAN PEDRO SUR	108	152	140
CORDILLERA	147	154	213
GUAIRA	120	155	147
CAAGUAZU	128	147	119
CAAZAPA	54	68	79
ITAPUA	294	360	371
MISIONES	83	97	94
PARAGUARI	181	184	162
ALTO PARANA	258	262	271
CENTRAL	1281	1529	1373
ÑEEMBUCU	95	95	73
AMAMBAY	33	66	42
CANINDEYU	118	135	125
PDTE HAYES	161	143	166
BOQUERON	83	114	127
ALTO PARAGUAY	20	29	22
CAPITAL	1127	1016	1167
TOTAL	4.639	5.098	5.015

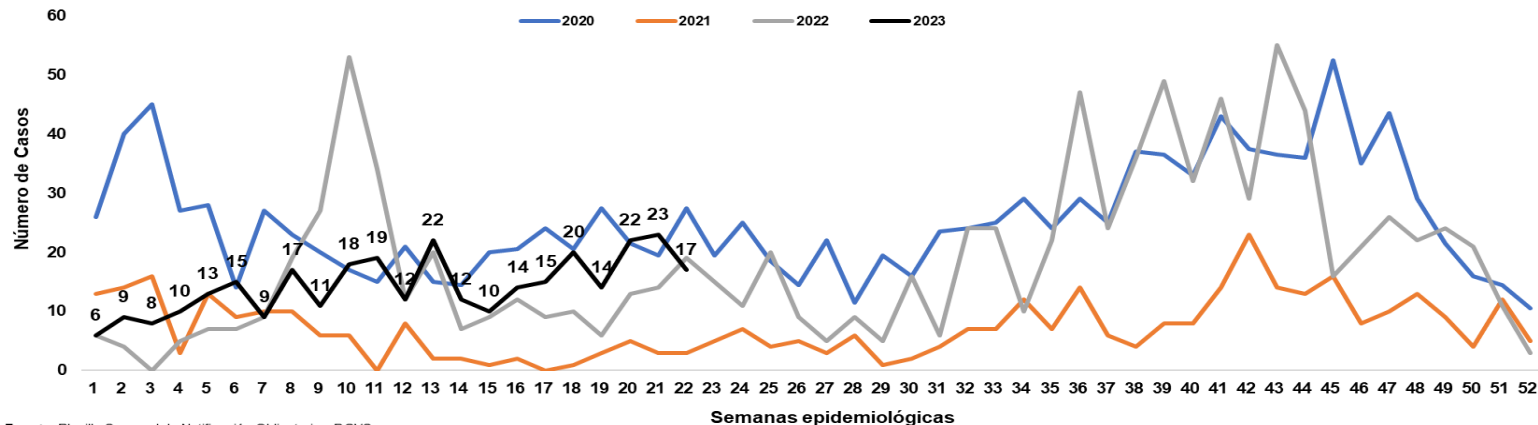
- En la SE 22 se registran 5.015 casos de EDA, con una disminución del 2% con respecto a la semana anterior (n=5.098).
- Los aumentos de casos, se registran en 8 regiones sanitarias: Concepción, Cordillera, Caazapá, Itapuá, Alto Paraná, Pdte Hayes, Boquerón, Capital.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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

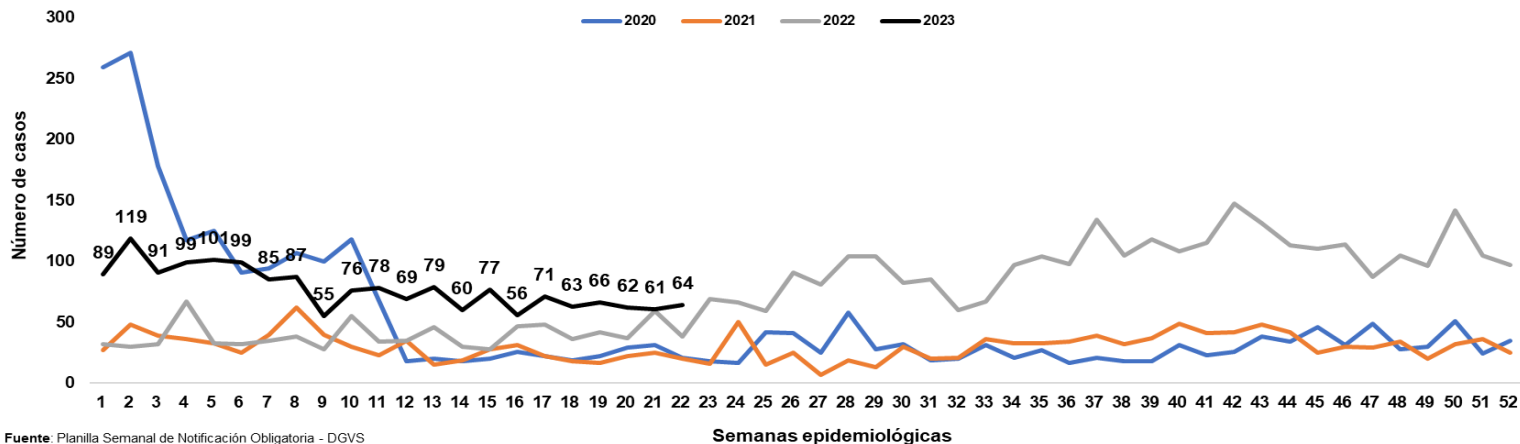
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 22)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 22)



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 22, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 99,2%. Todas las Regiones Sanitarias registraron un nivel Óptimo de cumplimiento.
- Los casos de ETI a nivel nacional, muestran una disminución del 9% 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, no se observa variación en la proporción respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, con una disminución del 5% 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 edad de < 1 año respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con una disminución del 8% 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 1 a 4 años y 20 a 59 años y 2% en el grupo de ≥ 60 años respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con una disminución del 2% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta.
- Los casos conjuntivitis con un aumento respecto a la semana anterior (64 vs 61).
- Los casos de varicela con una disminución respecto a la semana anterior (17 vs 23).
- 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>