



Eventos de Notificación Obligatoria (ENO)

por planilla semanal

Año 2022

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) 6

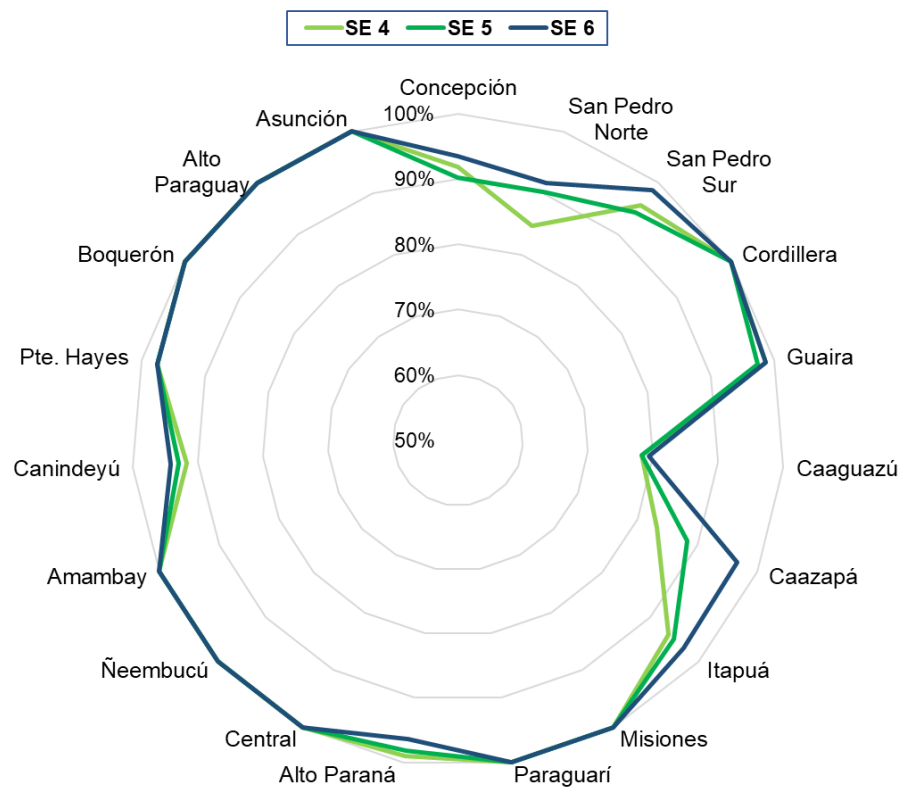
06 de febrero al 12 de febrero, año 2022

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

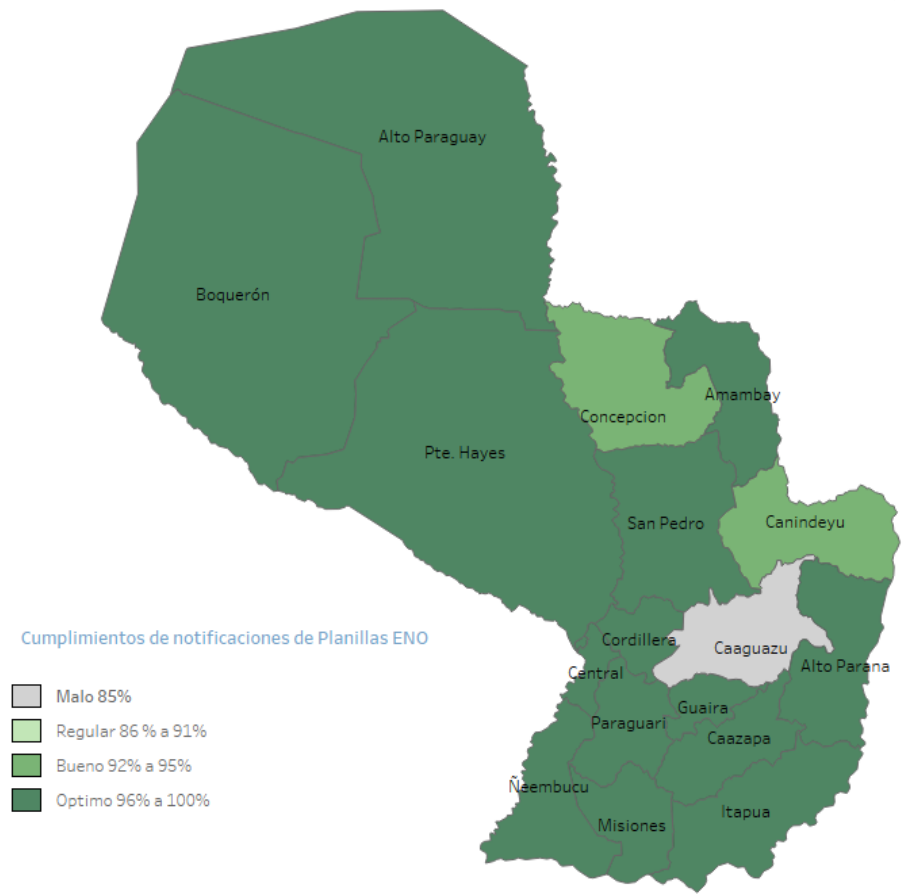
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 4 al 6, año 2022



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 6 del año 2022



A nivel país la cobertura de notificación fue del 96,7% (n=1.337)

Total de unidades notificadoras= 1.383

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 6 del 2022.

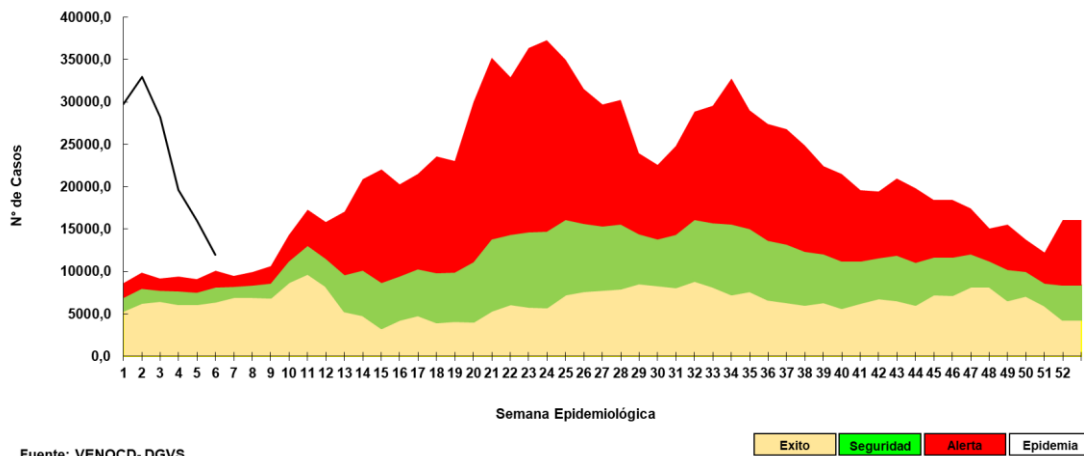


Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 4 – 6 del 2022.

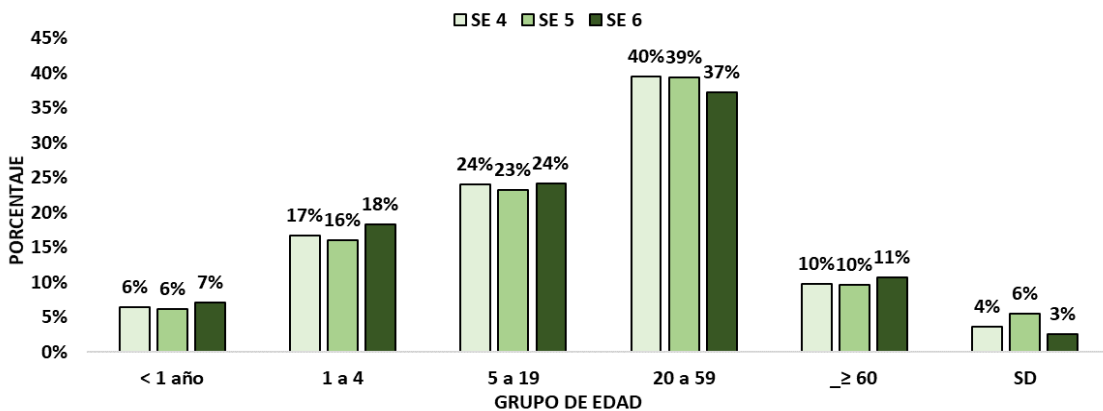


Tabla 1. Comparativo de casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 4-6/2022

Regiones sanitarias	SE 4	SE 5	SE 6
CONCEPCION	835	714	657
SAN PEDRO NORTE	1103	897	783
SAN PEDRO SUR	619	483	490
CORDILLERA	485	525	367
GUAIRA	649	448	431
CAAGUAZU	690	495	343
CAAZAPA	315	278	222
ITAPUA	1841	1502	1383
MISIONES	358	290	196
PARAGUARI	759	604	485
ALTO PARANA	943	895	462
CENTRAL	5322	3922	2637
ÑEEMBUCU	152	87	99
AMAMBAY	310	369	314
CANINDEYU	588	528	444
PDTE HAYES	447	337	267
BOQUERON	362	300	228
ALTO PARAGUAY	172	192	130
CAPITAL	3688	3082	2026
Total	19.638	15.948	11.964

- En la SE 6 se registraron 11.964 casos de ETI, con una disminución del 25% con respecto a la semana anterior. (n=15.948)
- La tendencia de casos de ETI a nivel nacional se mantiene dentro la franja de epidemia desde la SE 51 2021, coincidente con el aumento de casos de COVID-19 en el país.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa un aumento del 2% y 1% en los grupos de 1 a 4 años, y de 5 a 19 años respectivamente.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 6 del 2022.

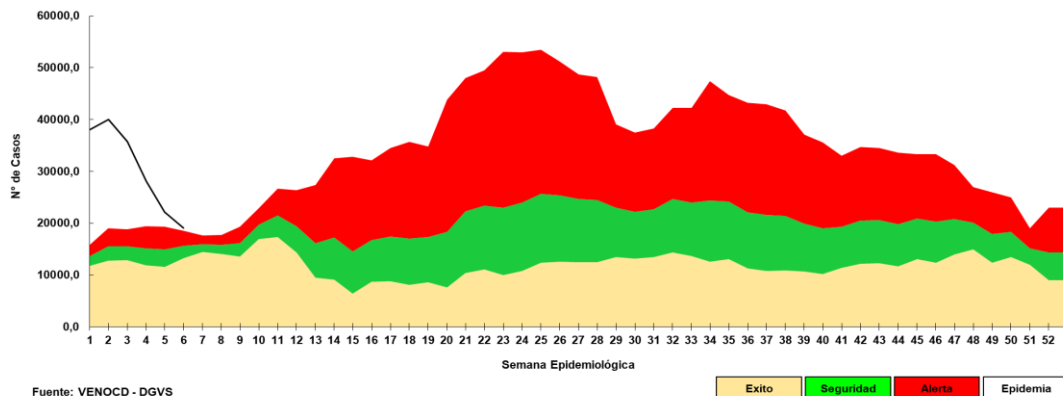


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 4 - 6 del 2022

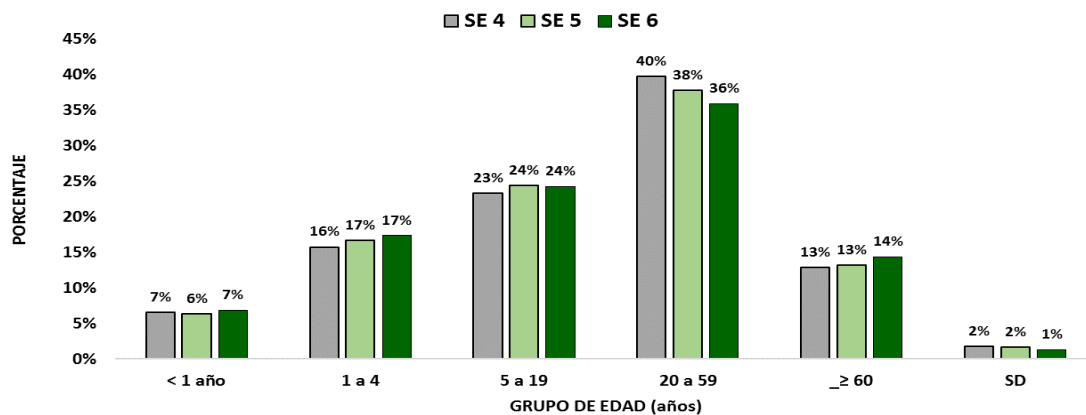


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 4-6/2022.

Regiones Sanitarias	SE 4	SE 5	SE 6
CONCEPCION	619	550	651
SAN PEDRO NORTE	769	676	736
SAN PEDRO SUR	857	755	590
CORDILLERA	1159	1039	845
GUAIRA	556	467	366
CAAGUAZU	802	639	499
CAAZAPA	821	706	675
ITAPUA	2619	2001	1589
MISIONES	411	454	484
PARAGUARI	1351	1088	945
ALTO PARANA	1168	809	627
CENTRAL	6237	5083	3897
ÑEEMBUCU	533	416	362
AMAMBAY	326	322	325
CANINDEYU	673	548	577
PDTE HAYES	1394	711	553
BOQUERON	378	346	302
ALTO PARAGUAY	234	213	147
CAPITAL	3886	2917	2585
TOTAL	24.793	19.740	16.755

- En la SE 6 se registraron 16.755 casos de IRA no neumonías, con una disminución del 15% con respecto a la semana anterior (n=19.740)
- La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de epidemia desde la SE 52 del 2021.
- En cuanto a la proporción de consultas, se observa un aumento del 1% en el grupo de menores de 1 año y en el grupo de 60 y más años, respectivamente.

Gráfico 6. Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 4 a 6 del 2022.

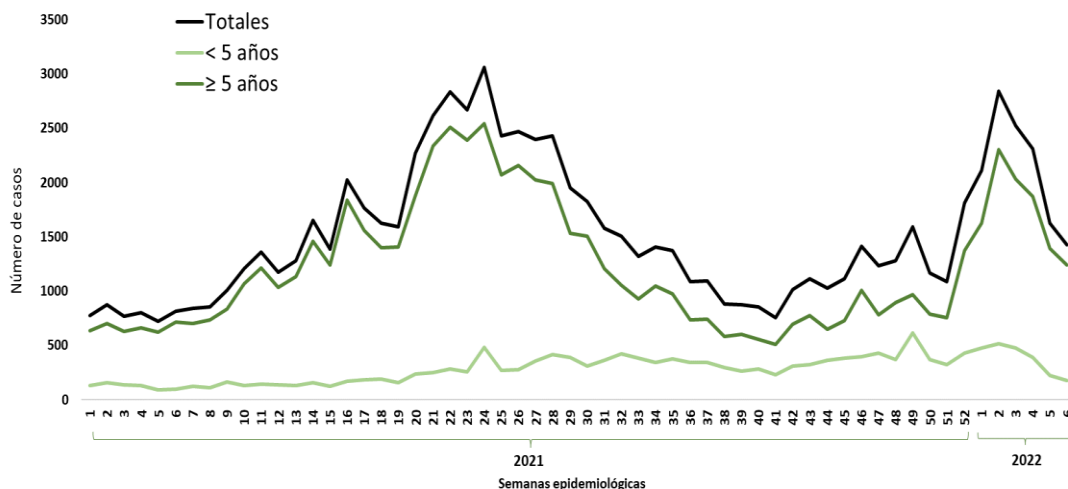


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 4-6 del 2022.

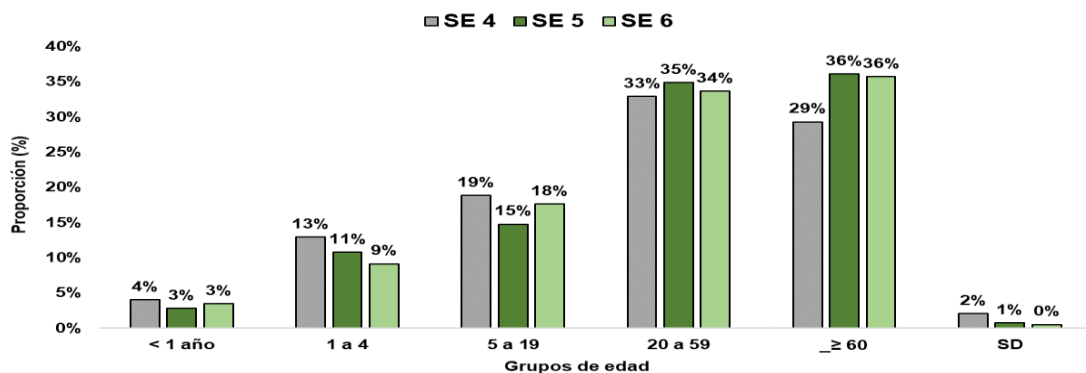


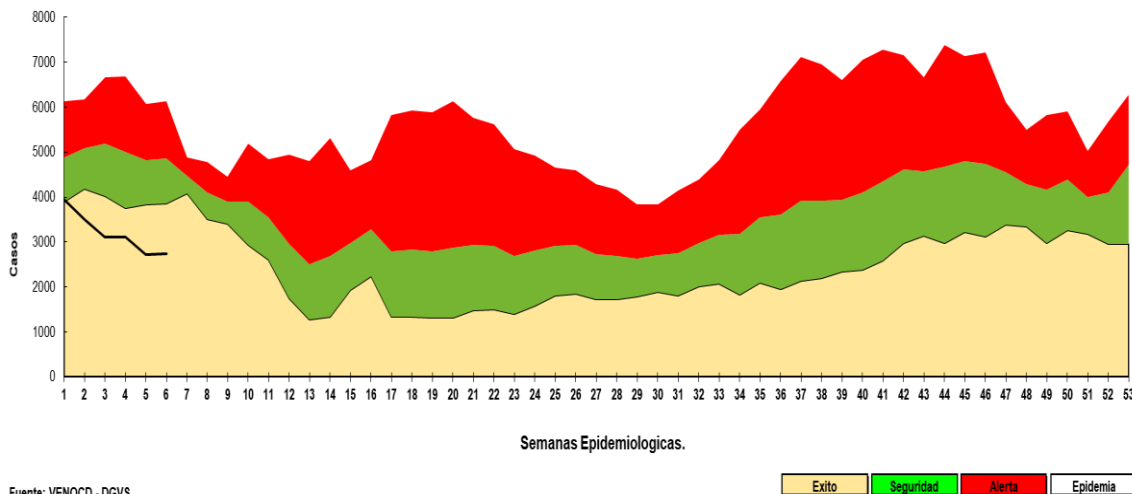
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 4 - 6/2022.

Regiones Sanitarias	4	5	6
CONCEPCION	58	53	135
SAN PEDRO NORTE	115	107	99
SAN PEDRO SUR	274	228	153
CORDILLERA	94	72	37
GUAIRA	53	44	19
CAAGUAZU	103	83	38
CAAZAPA	68	23	55
ITAPUA	292	178	180
MISIONES	135	28	13
PARAGUARI	76	45	24
ALTO PARANA	97	52	47
CENTRAL	432	375	347
ÑEEMBUCU	14	24	27
AMAMBAY	24	20	15
CANINDEYU	45	77	66
PDTE HAYES	195	88	82
BOQUERON	39	25	26
ALTO PARAGUAY	15	6	3
CAPITAL	180	100	60
Total	2.309	1.628	1.426

- En la SE 6 se registran 1.426 casos de IRA neumonías con una disminución del 12% con respecto a la semana anterior (n=1.628).
- La proporción de casos de IRA neumonías, por grupos de edad, se registra un aumento del 3% en el grupo de edad de 5 a 19 años.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 6 del 2022.



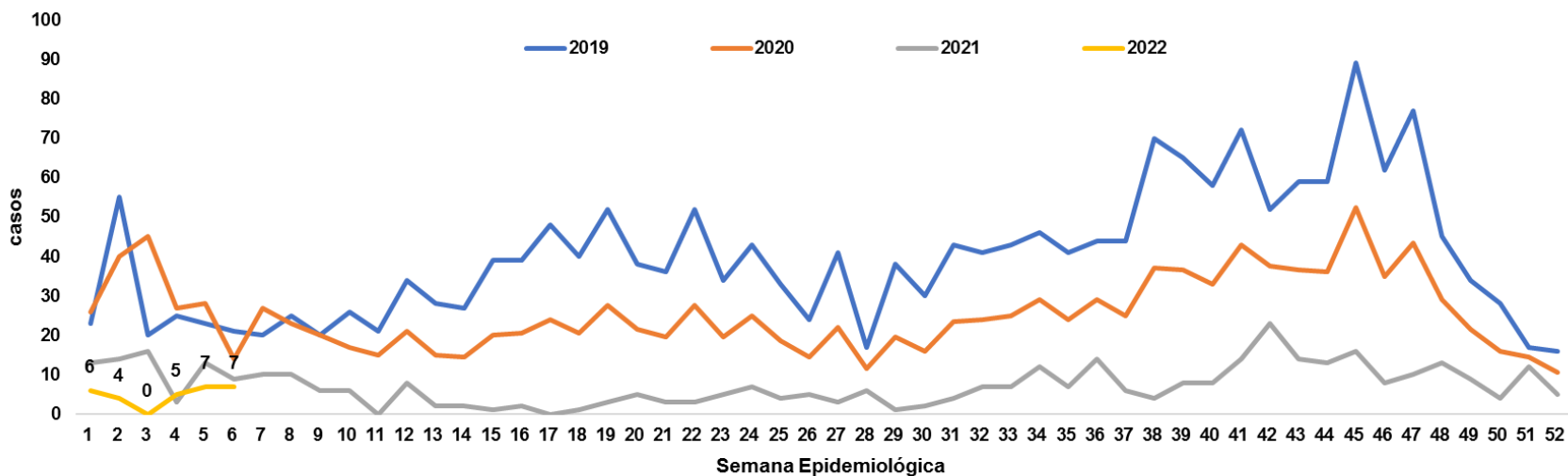
- En la SE 6 se registran 2.750 casos de EDA con un aumento del 1% con respecto a la semana anterior (n=2.717).
- En esta semana la tendencia a nivel nacional se ubica en la franja de éxito. Sin embargo se registraron aumento de casos en 11 regiones sanitarias, Concepción, San Pedro norte, Guaira, Caazapá, Misiones, Paraguarí, Central, Ñeembucú, Amambay, Canindeyú, Alto Paraguay.

Tabla 4. Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 4- 6/2022.

Regiones Sanitarias	SE 4	SE 5	SE 6
CONCEPCION	69	46	96
SAN PEDRO NORTE	127	95	118
SAN PEDRO SUR	107	86	67
CORDILLERA	87	122	90
GUAIRA	65	39	53
CAAGUAZU	77	85	63
CAAZAPA	73	26	41
ITAPUA	272	194	192
MISIONES	39	41	70
PARAGUARI	99	85	117
ALTO PARANA	161	199	92
CENTRAL	1113	835	879
ÑEEMBUCU	32	34	54
AMAMBAY	25	30	33
CANINDEYU	59	57	76
PDTE HAYES	72	91	62
BOQUERON	42	52	43
ALTO PARAGUAY	8	15	20
CAPITAL	591	585	584
TOTAL	3.118	2.717	2.750

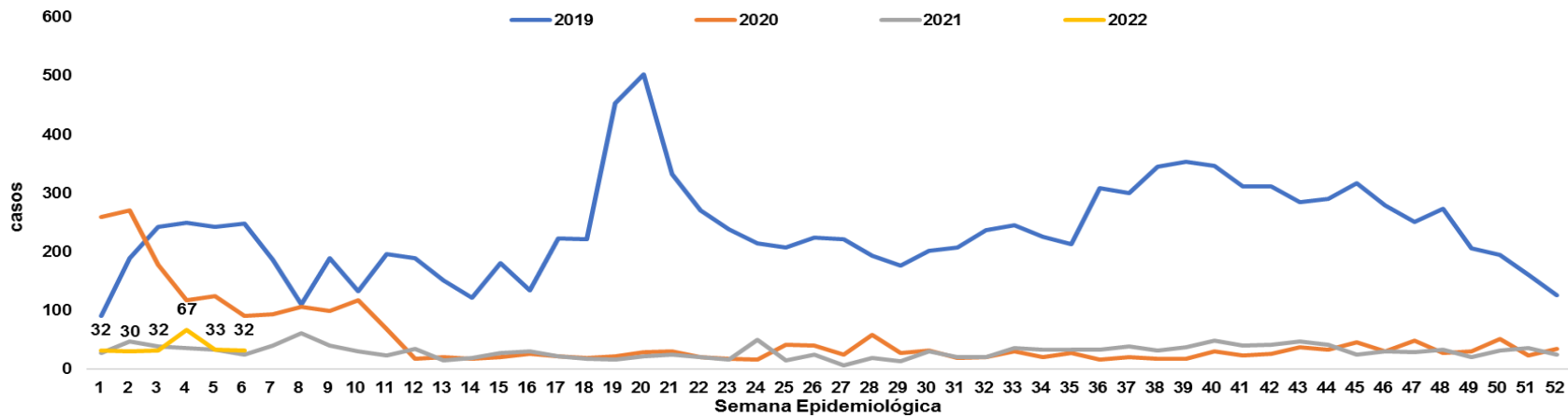
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2019 a 2022 (SE 6)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2019 a 2022 (SE 6)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Puntos claves

- En la SE 6, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptima con 96,7%. La Región Sanitaria de Caaguazú alcanzó un nivel malo con 79% de cumplimiento .
- Los casos de ETI con una disminución del 25% con respecto a la semana anterior. La tendencia de casos se encuentra en la franja de epidemia en el canal endémico desde la SE 51 del 2021, coincidente con el aumento de casos COVID-19 en el país. En la proporción de consultas por grupos de edad, se observa un aumento del 2% y 1% en los grupos de 1 a 4 años, y de 5 a 19 años respectivamente
- Las IRA no neumonías con una disminución del 15%, con respecto a la semana anterior, manteniéndose la tendencia de casos la franja de epidemia . En la proporción de consultas por grupos de edad, se observa un aumento del 1% en el grupo de menores de 1 año y en el grupo de 60 y más años, respectivamente.
- Las IRA neumonías con una disminución del 12% con respecto a la semana anterior. La proporción de casos de IRA neumonías, un aumento del 3% en el grupo de edad de 5 a 19 años.
- La tendencia de EDA con un aumento del 1% respecto a la semana anterior, a nivel nacional se encuentra en la franja de éxito. Sin embargo se registraron aumento de casos en 11 regiones sanitarias, Concepción, San Pedro Norte, Guaira, Caazapá, Misiones, Paraguari, Central, Ñeembucú, Amambay, Canindeyú, Alto Paraguay.
- Los casos de varicela y conjuntivitis se mantienen con tendencia similar a las semanas anteriores.
- 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%.