



Eventos de Notificación Obligatoria (ENO)

por planilla semanal

Año 2021

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) 27

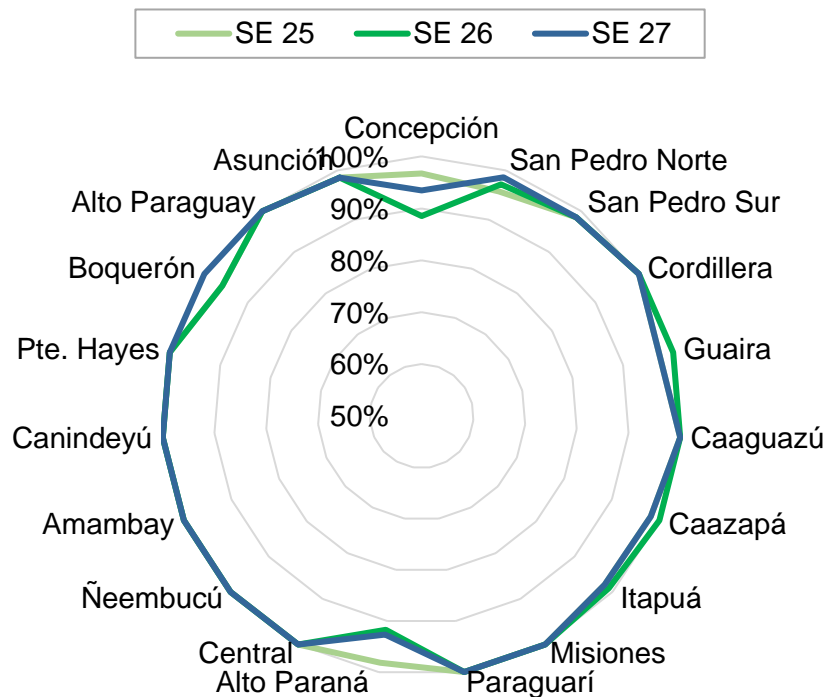
04 al 10 de julio, año 2021

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

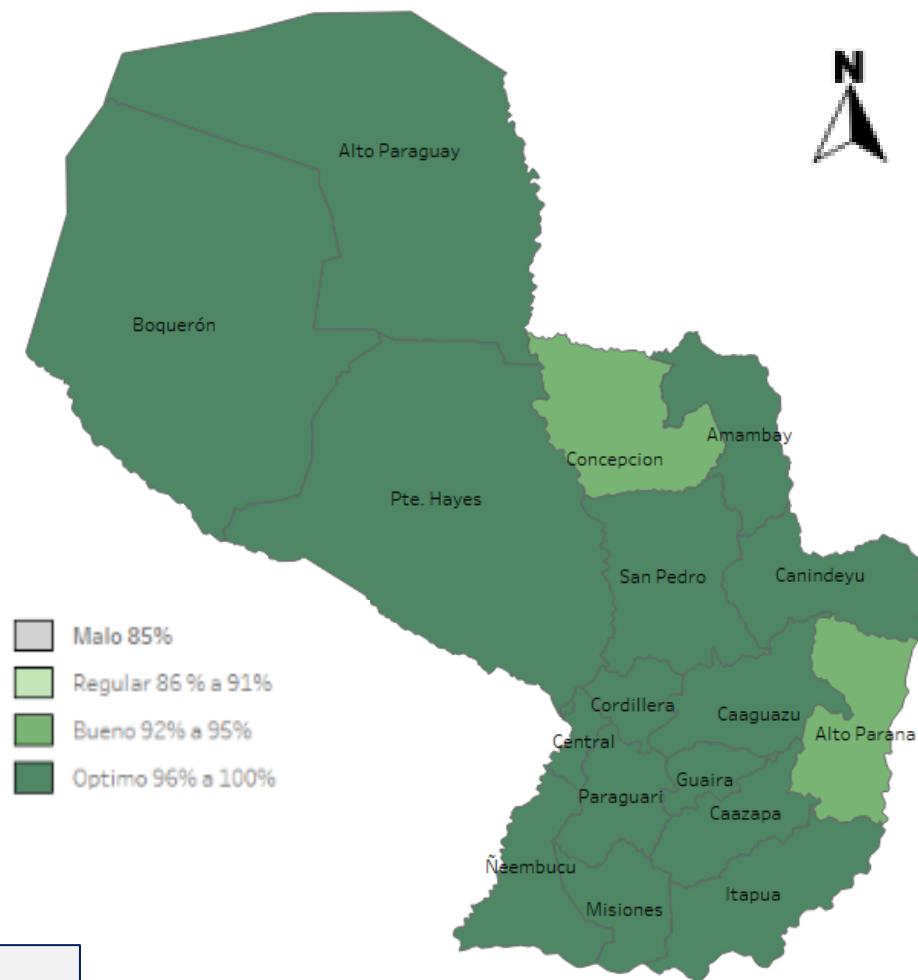
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 25 al 27, año 2021



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 27 del año 2021



A nivel país la cobertura de notificación fue del 98,5% (n=1.327)
Total de unidades notificadoras= 1.347

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 27 del 2021.

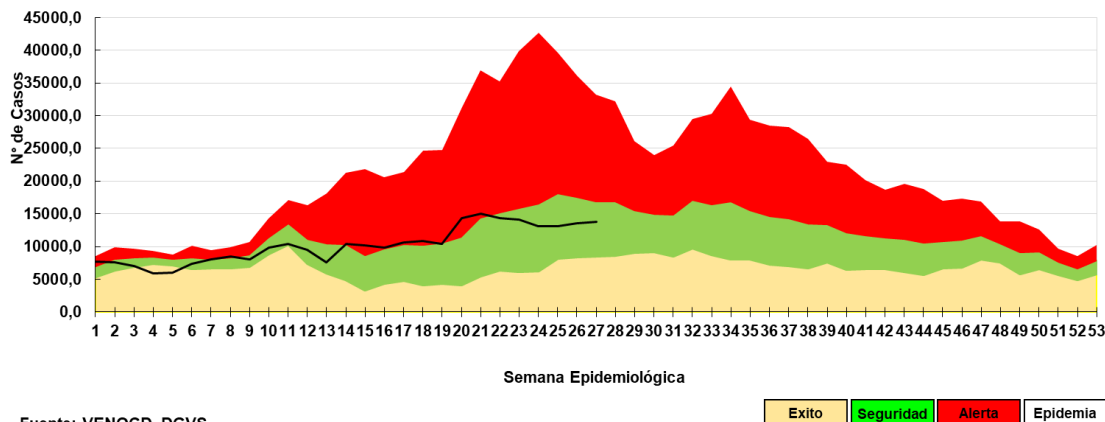


Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 25-27 del 2021.

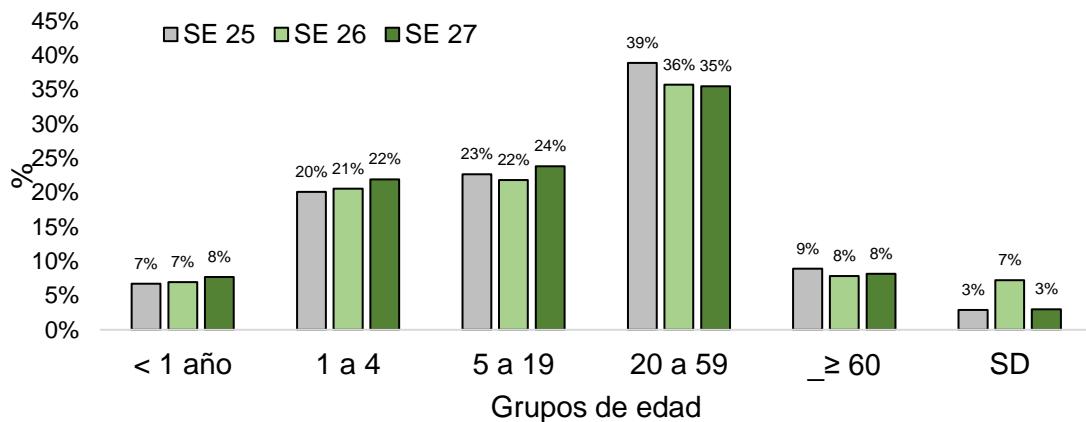


Tabla 1. Comparativo de casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 25-27 /2021

Regiones sanitarias	SE 25	SE 26	SE 27
CONCEPCION	562	496	508
SAN PEDRO NORTE	787	705	807
SAN PEDRO SUR	502	418	506
CORDILLERA	446	391	446
GUAIRA	356	385	425
CAAGUAZU	506	529	505
CAAZAPA	98	112	165
ITAPUA	1.151	1.160	1.160
MISIONES	175	152	390
PARAGUARI	366	361	380
ALTO PARANA	914	1.477	720
CENTRAL	3.319	3.304	3.543
ÑEEMBUCU	64	50	60
AMAMBAY	198	280	214
CANINDEYU	431	421	516
PDTE HAYES	280	285	289
BOQUERON	215	190	191
ALTO PARAGUAY	129	102	212
CAPITAL	2.648	2.724	2.791
Total	13.147	13.542	13.828

- En la SE 27 se registraron 13.828 casos de ETI, con un aumento del 2% con respecto a la semana anterior.
- La tendencia de casos de ETI a nivel nacional se mantiene dentro la franja de seguridad.
- Según proporción de consultas por grupos de edad, un leve aumento del 2% en 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 27 del 2021.

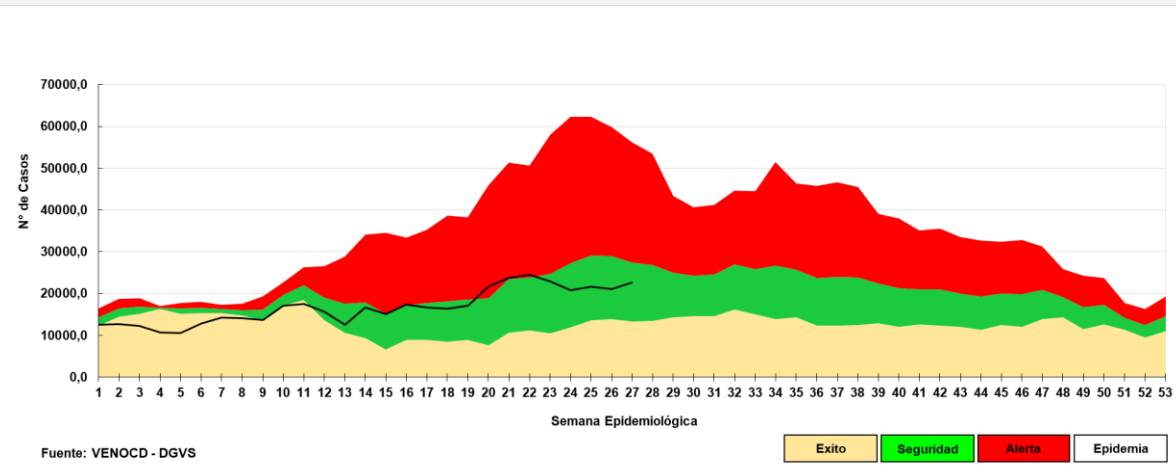


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 25-27 de 2021

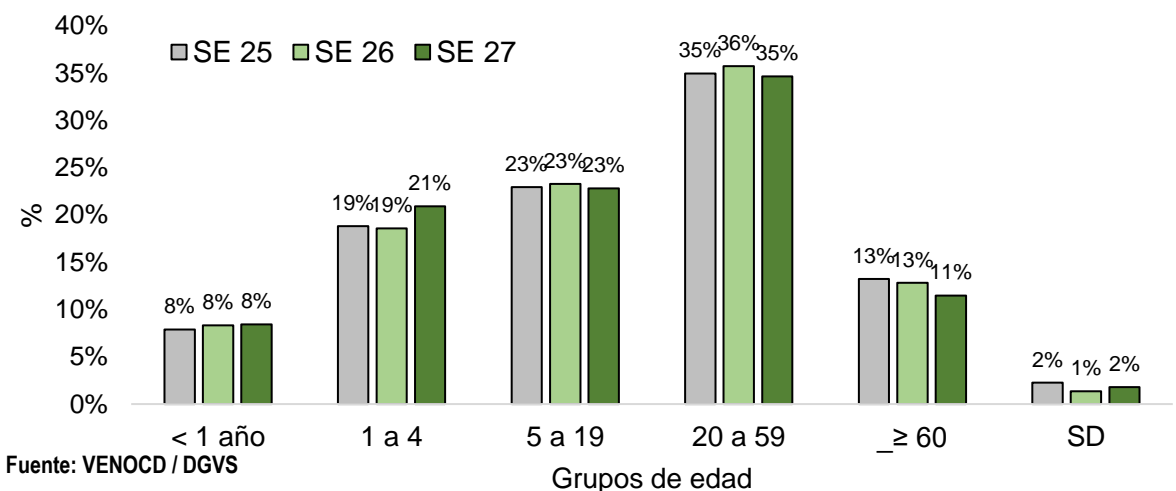


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 25-27/2021.

Regiones Sanitarias	SE 25	SE 26	SE 27
CONCEPCION	596	581	625
SAN PEDRO NORTE	867	767	961
SAN PEDRO SUR	425	357	331
CORDILLERA	857	821	857
GUAIRA	231	281	297
CAAGUAZU	630	692	739
CAAZAPA	480	545	516
ITAPUA	1.240	1.211	1.400
MISIONES	516	574	550
PARAGUARI	735	748	853
ALTO PARANA	1.351	976	888
CENTRAL	4.202	4.515	4.844
ÑEEMBUKU	136	192	110
AMAMBAY	247	173	242
CANINDEYU	489	495	497
PDTE HAYES	747	746	700
BOQUERON	413	324	551
ALTO PARAGUAY	176	147	143
CAPITAL	3.425	3.252	3.857
TOTAL	17.763	17.397	18.961

- En la SE 27 se registraron 18.961 casos de IRA no neumonías, con un aumento del 9 % con respecto a la semana anterior (n=17.397).
- La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de seguridad.
- En la proporción de IRA no neumonías se observa un leve aumento del 2% en el grupo de 1 a 4 años.

Gráfico 6. Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1 a 27 del 2021.

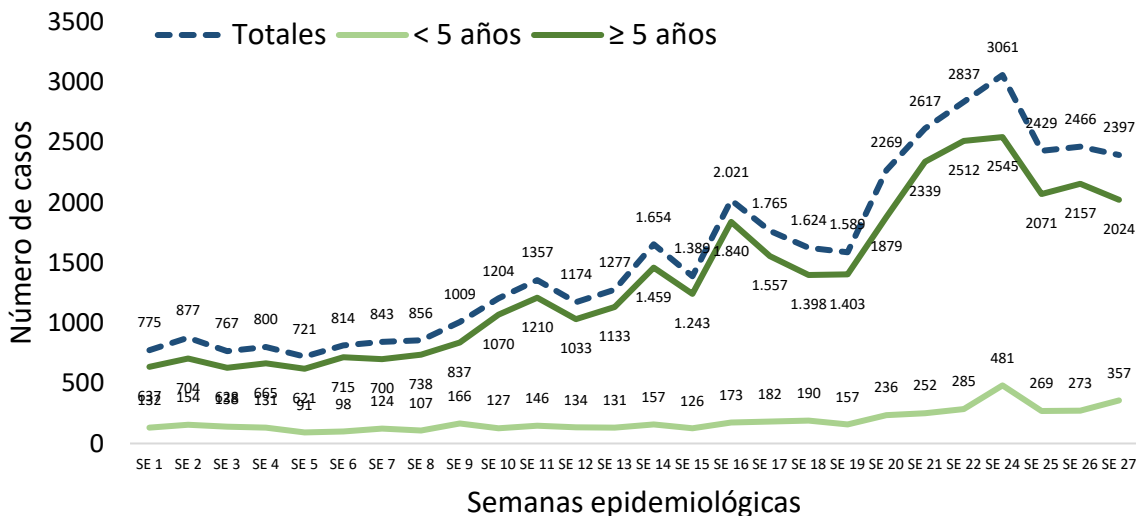


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 25-27 del 2021.

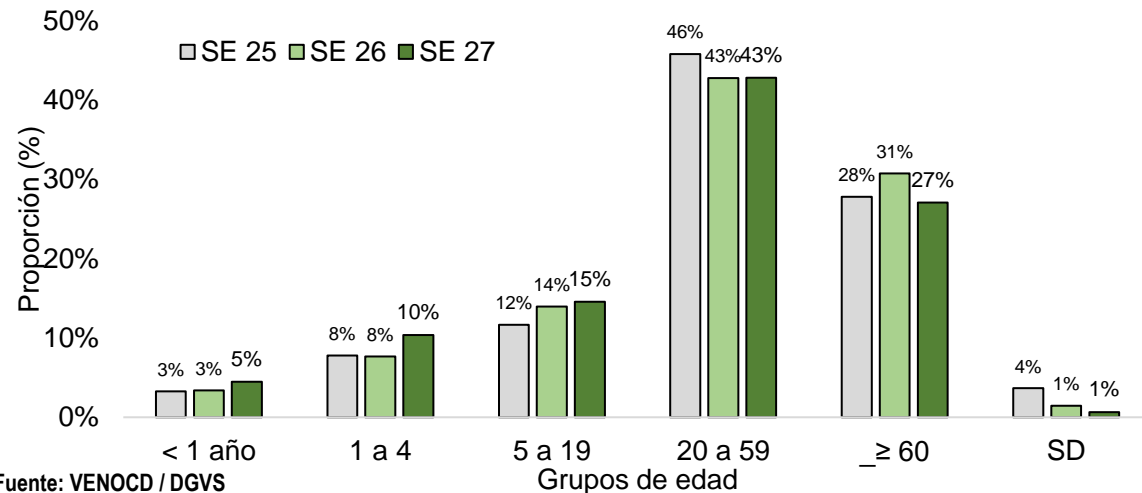


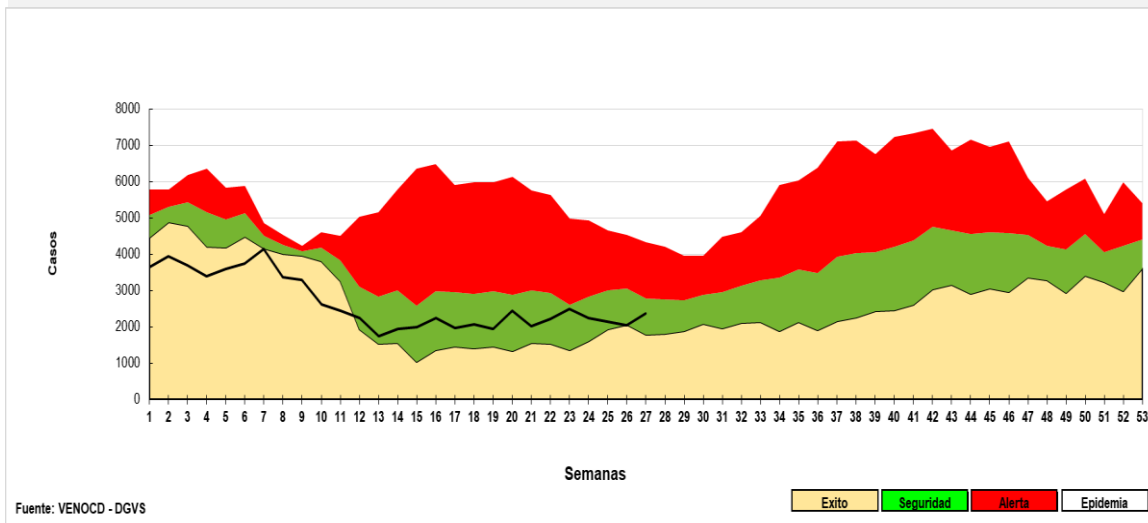
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 25-27/2021.

Regiones Sanitarias	SE 25	SE 26	SE 27
CONCEPCION	216	233	252
SAN PEDRO NORTE	168	150	202
SAN PEDRO SUR	173	261	231
CORDILLERA	114	68	79
GUAIRA	32	82	70
CAAGUAZU	105	117	69
CAAZAPA	33	39	31
ITAPUA	119	132	127
MISIONES	208	180	48
PARAGUARI	54	52	45
ALTO PARANA	89	94	79
CENTRAL	419	386	475
ÑEEMBUCU	8	6	10
AMAMBAY	16	14	12
CANINDEYU	40	42	33
PDTE HAYES	101	66	84
BOQUERON	52	72	69
ALTO PARAGUAY	9	8	12
CAPITAL	473	464	469
Total	2.429	2.466	2.397

- En la SE 27 se registran 2.397 casos de IRA neumonías con una disminución del 3% con respecto a la semana anterior (n=2.466).
- La tendencia a nivel país, se mantiene similar en las últimas tres semanas.
- La proporción de casos de IRA neumonías, un aumento del 1% y 2% en los grupos de < 1 año y 1 a 4 años.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 27 del 2021.



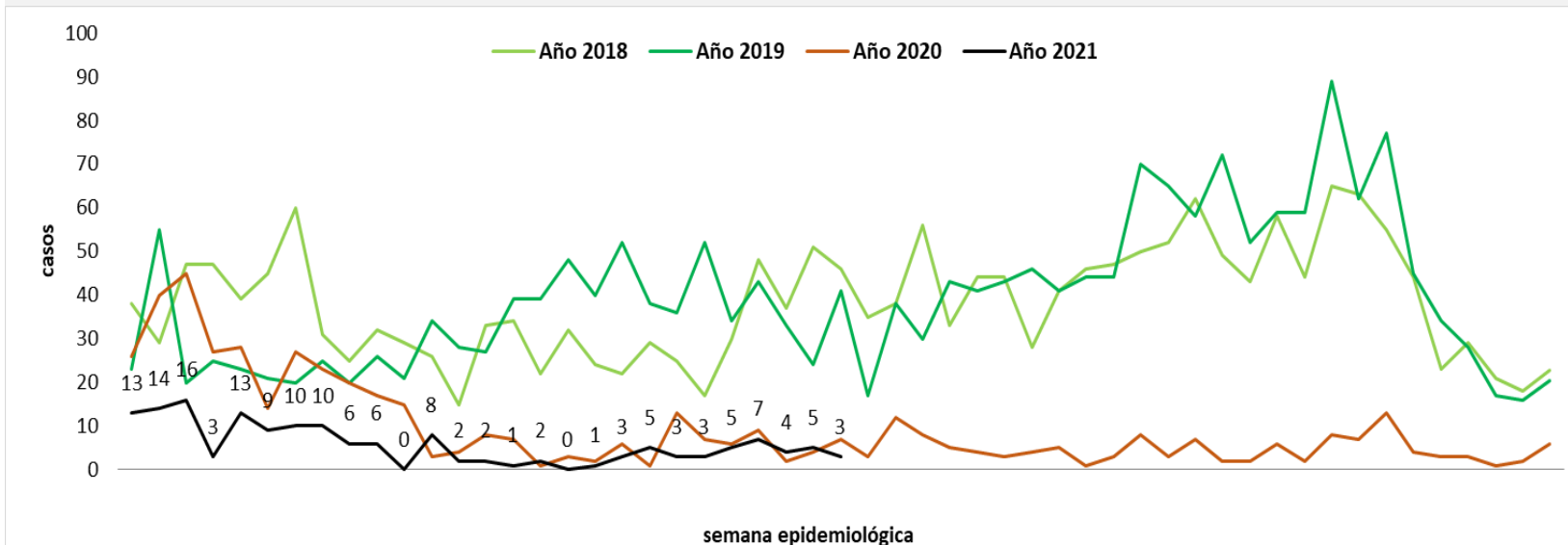
- En la SE 27 se registran 2.358 casos de EDA con un aumento del 16 % respecto a la semana anterior (2.041).
- A nivel nacional, las EDA se mantiene en la franja de seguridad dentro del corredor endémico.

Tabla 4. Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 25-27/2021.

Regiones Sanitarias	SE 25	SE 26	SE 27
CONCEPCION	67	47	60
SAN PEDRO NORTE	101	81	82
SAN PEDRO SUR	18	60	47
CORDILLERA	102	94	112
GUAIRA	40	36	47
CAAGUAZU	75	106	70
CAAZAPA	39	33	42
ITAPUA	121	135	128
MISIONES	20	33	34
PARAGUARI	54	62	80
ALTO PARANA	136	177	150
CENTRAL	615	508	660
ÑEEMBUCU	15	24	24
AMAMBAY	24	10	20
CANINDEYU	59	43	67
PDTE HAYES	87	77	105
BOQUERON	34	60	60
ALTO PARAGUAY	31	14	6
CAPITAL	492	441	564
TOTAL	2.130	2.041	2.358

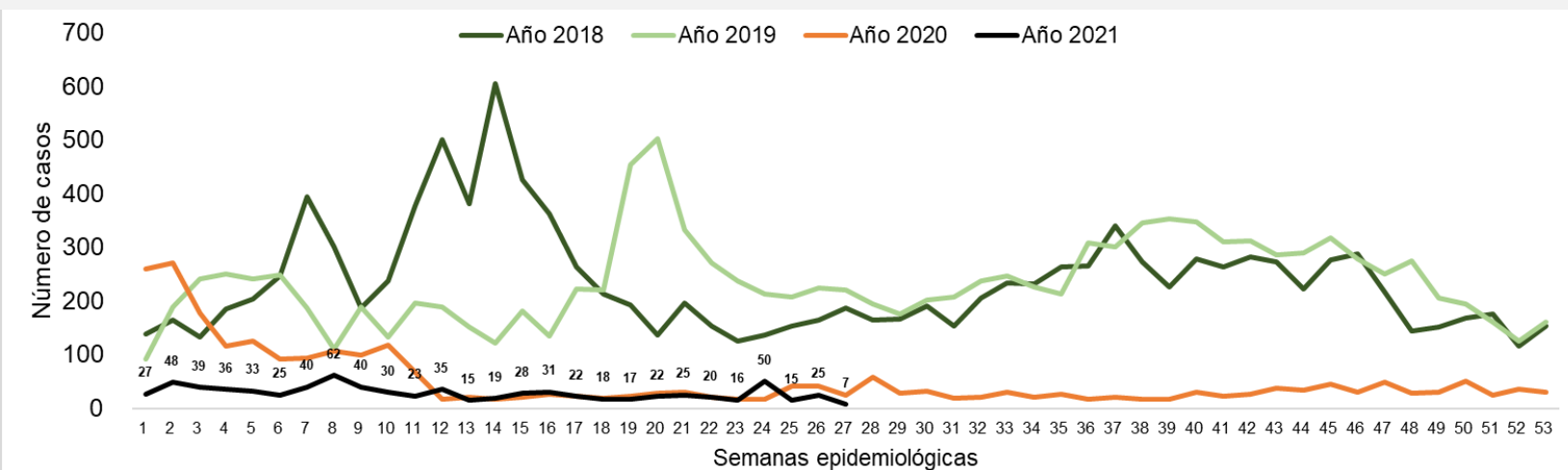
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2018 a 2021 (SE 27)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2018 a 2021 (SE 27)



Puntos claves

- En la SE 27, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptima con 98,5%.
- Un leve aumento (2%) de ETI con respecto a la semana anterior. La tendencia de casos se encuentra en la franja de seguridad en el canal endémico. Con un aumento del 2% proporción de grupos de 5 a 19 años.
- Las IRA no neumonías con un aumento del 9 % con respecto a la semana anterior, ubicándose la tendencia en la franja de seguridad. En cuanto a la proporción por grupos de edad, aumento del 2% en el grupo de 5 a 19 años.
- Las IRA neumonías con disminución del 3% en todas las edades con respecto a la semana anterior. La proporción de casos de IRA neumonías, con un aumento del 1% y 2 % en los grupos de < 1 año y 1 a 4 años.
- La tendencia de EDA registra un aumento del 16 % con respecto a la semana anterior, manteniéndose dentro de la franja de seguridad del corredor endémico.
- Los casos de varicela y conjuntivitis se mantienen con tendencia similar a las semanas anteriores.