



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

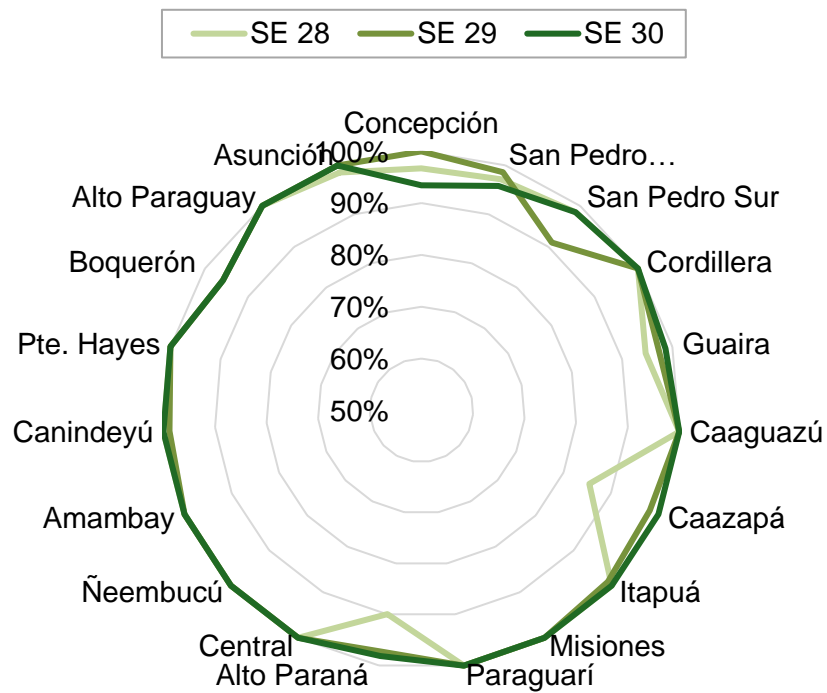
Semana Epidemiológica (SE) 30 25 al 31 de julio, año 2021

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

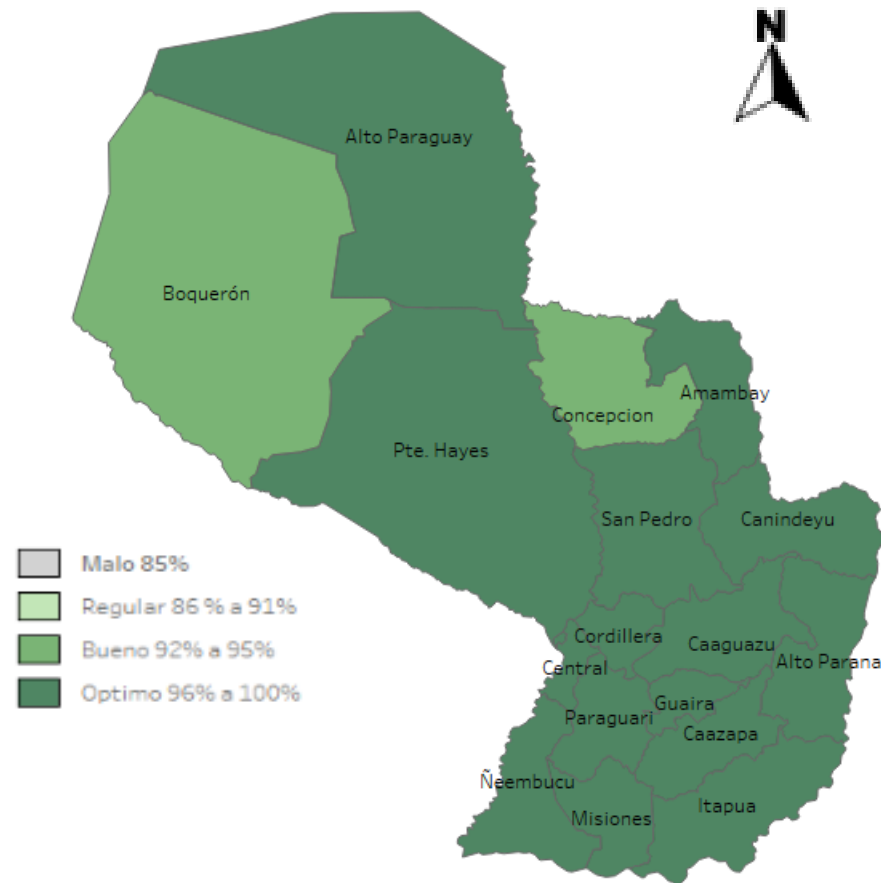
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 28 al 30, año 2021



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 30 del año 2021



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99,1% (n=1.335)
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 30 del 2021.

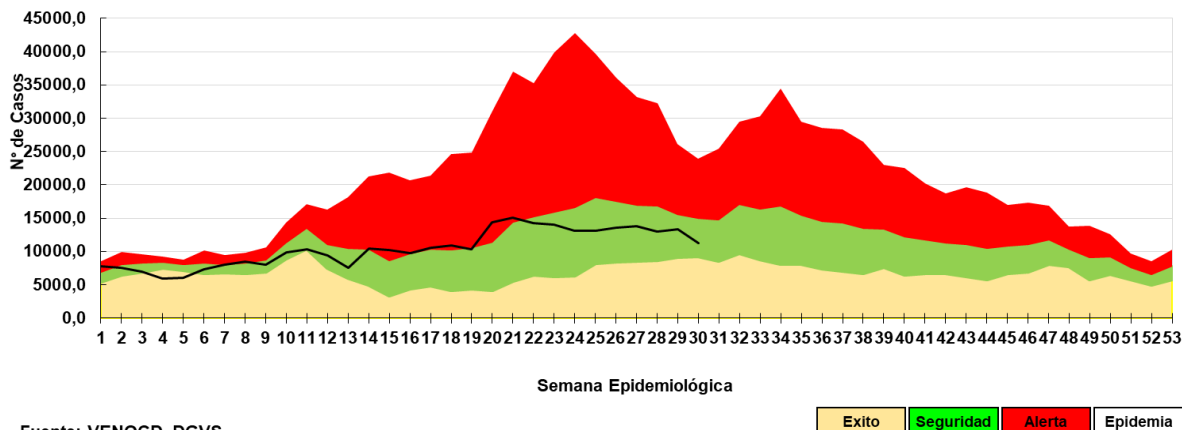


Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 28-30 del 2021.

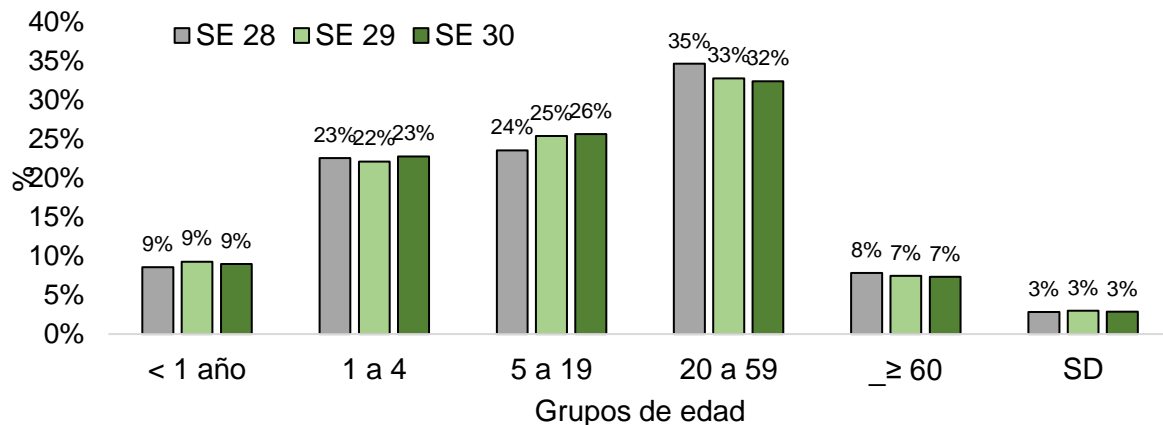


Tabla 1. Comparativo de casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 28-30/2021

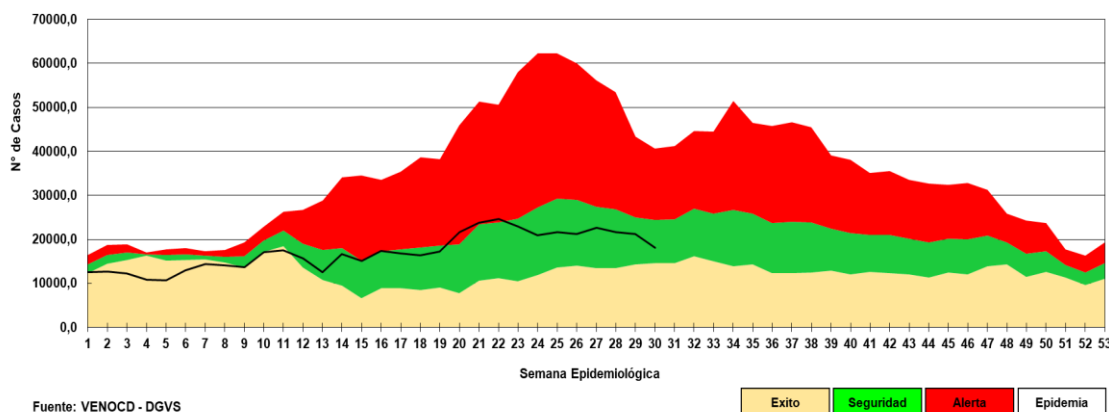
Regiones sanitarias	SE 28	SE 29	SE 30
CONCEPCION	540	553	424
SAN PEDRO NORTE	594	793	613
SAN PEDRO SUR	450	480	486
CORDILLERA	418	280	346
GUAIRA	437	418	429
CAAGUAZU	466	544	489
CAAZAPA	45	119	139
ITAPUA	1.227	1.267	1.149
MISIONES	189	161	157
PARAGUARI	372	357	300
ALTO PARANA	874	874	457
CENTRAL	3.590	3.533	2.827
ÑEEMBUCU	55	53	68
AMAMBAY	245	256	246
CANINDEYU	418	429	297
PDTE HAYES	311	285	275
BOQUERON	165	251	116
ALTO PARAGUAY	99	73	84
CAPITAL	2.498	2.605	2.390
Total	12.993	13.331	11.292

- En la SE 30 se registraron 11.292 casos de ETI, con una disminución del 15% con respecto a la semana anterior.
- La tendencia de casos de ETI a nivel nacional se mantiene en la franja de seguridad.
- Sin variación en cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 30 del 2021.



Fuente: VENOCD - DGVS

Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 28-30 de 2021

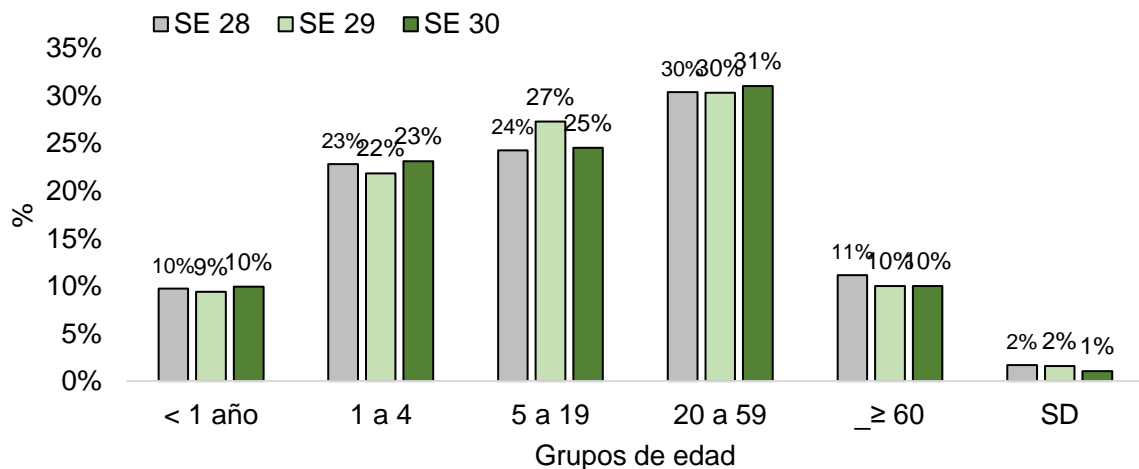


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 28-30/2021.

Regiones Sanitarias	SE 28	SE 29	SE 30
CONCEPCION	513	603	412
SAN PEDRO NORTE	909	927	645
SAN PEDRO SUR	479	453	389
CORDILLERA	810	861	705
GUAIRA	254	252	237
CAAGUAZU	616	702	708
CAAZAPA	357	437	445
ITAPUA	1.274	1.468	1.289
MISIONES	534	628	528
PARAGUARI	834	686	600
ALTO PARANA	1.022	1.324	771
CENTRAL	4.837	4.629	4.127
ÑEEMBUCU	132	146	126
AMAMBAY	225	206	189
CANINDEYU	491	407	379
PDTE HAYES	784	742	532
BOQUERON	445	386	350
ALTO PARAGUAY	129	150	117
CAPITAL	3.405	3.198	2.918
TOTAL	18.050	18.205	15.467

- En la SE 30 se registraron 15.467 casos de IRA no neumonías, con una disminución del 15% con respecto a la semana anterior (n=18.205).
- La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de seguridad.
- Sin variación con respecto a la proporción de consultas por grupos de edad.

Gráfico 6. Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1 a 30 del 2021.

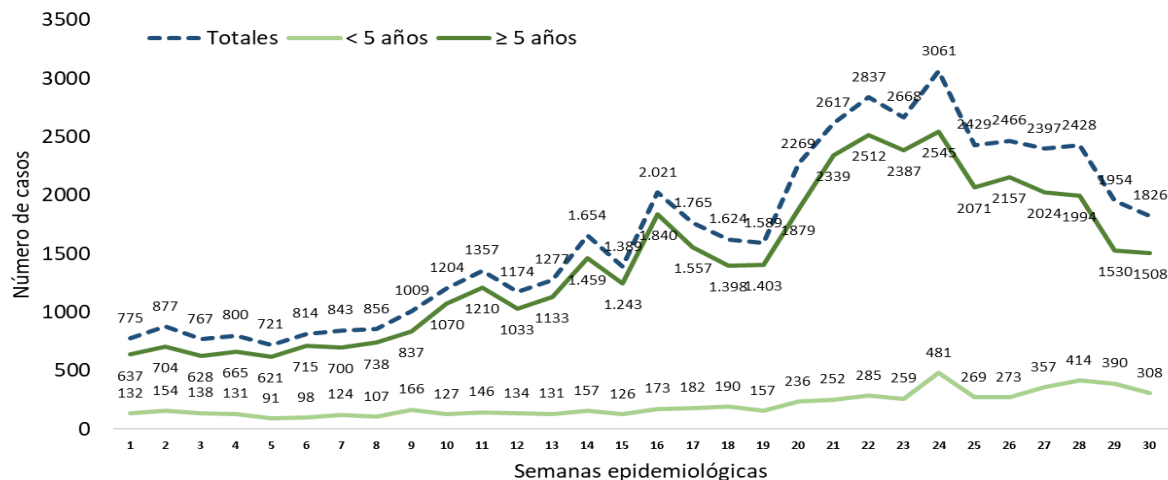


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 28-30 del 2021.

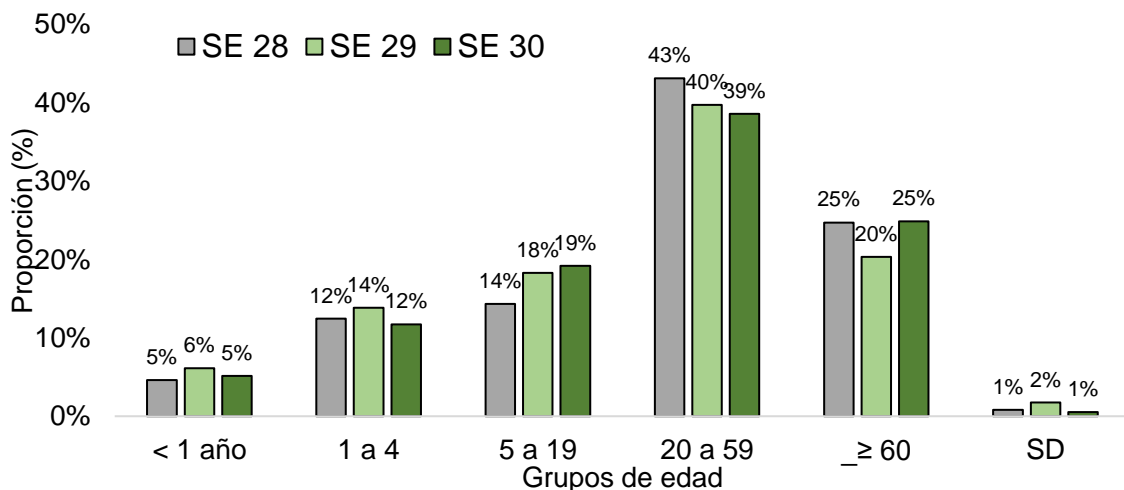


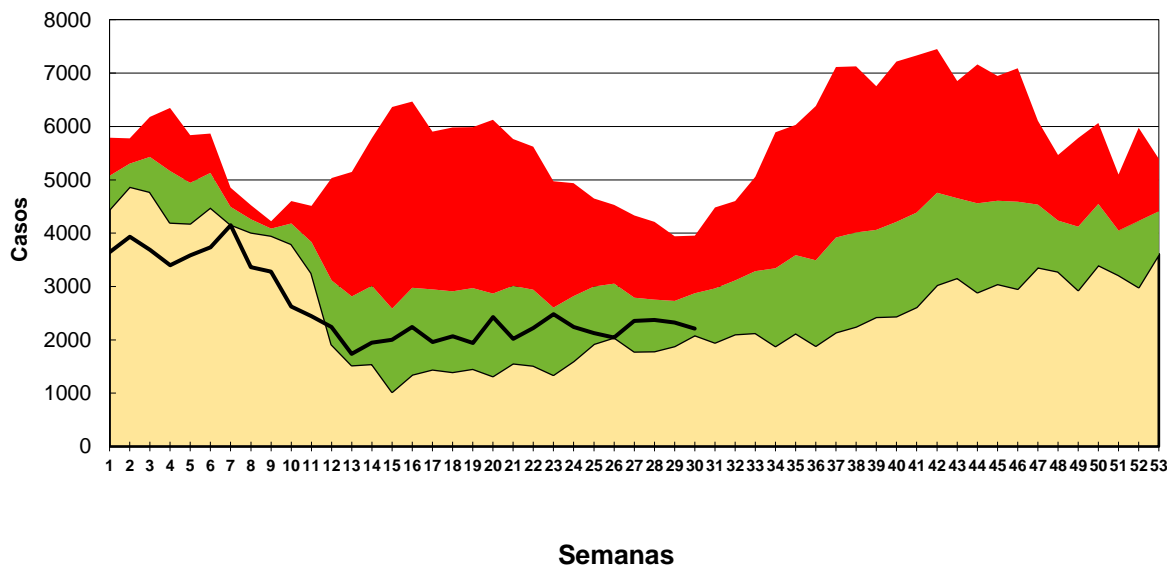
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 28-30/2021.

Regiones Sanitarias	28	29	30
CONCEPCION	200	177	182
SAN PEDRO NORTE	195	94	119
SAN PEDRO SUR	233	174	95
CORDILLERA	92	116	80
GUAIRA	30	28	37
CAAGUAZU	55	60	202
CAAZAPA	19	19	32
ITAPUA	130	161	131
MISIONES	268	80	42
PARAGUARI	48	32	47
ALTO PARANA	88	85	38
CENTRAL	429	440	361
ÑEEMBUCU	11	4	12
AMAMBAY	16	26	12
CANINDEYU	36	37	32
PDTE HAYES	66	54	55
BOQUERON	59	101	61
ALTO PARAGUAY	9	6	7
CAPITAL	444	260	281
Total	2.428	1.954	1.826

- En la SE 30 se registran 1.826 casos de IRA neumonías con una disminución del 7 % con respecto a la semana anterior (n=1.954).
- La tendencia a nivel país, muestra un descenso.
- En la proporción de consultas, se registra un aumento del 5% en el grupo de edad 60 y más años

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 30 del 2021.



Exito Seguri Alerta Epidem

Fuente: VENOCD - DGVS

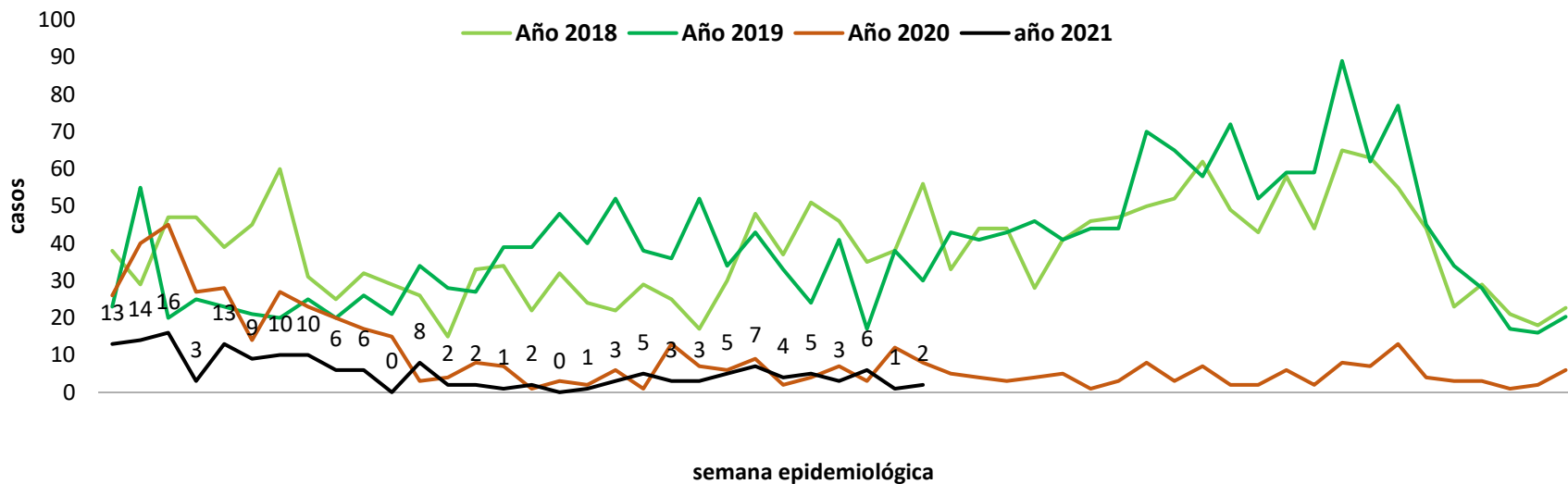
- En la SE 30 se registran 2.214 casos de EDA con una disminución del 5 % respecto a la semana anterior (2.325).
- A nivel nacional, las EDA se mantiene en la franja de seguridad dentro del corredor endémico.

Tabla 4. Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 28-30/2021.

Regiones Sanitarias	SE 28	SE 29	SE 30
CONCEPCION	82	87	61
SAN PEDRO NORTE	72	101	82
SAN PEDRO SUR	90	40	49
CORDILLERA	83	76	84
GUAIRA	62	61	42
CAAGUAZU	87	80	109
CAAZAPA	19	30	32
ITAPUA	119	138	105
MISIONES	30	22	38
PARAGUARI	68	42	58
ALTO PARANA	136	161	111
CENTRAL	681	756	605
ÑEEMBUCU	24	20	41
AMAMBAY	25	40	28
CANINDEYU	56	55	69
PDTE HAYES	114	68	95
BOQUERON	50	52	46
ALTO PARAGUAY	22	14	14
CAPITAL	551	482	545
TOTAL	2.371	2.325	2.214

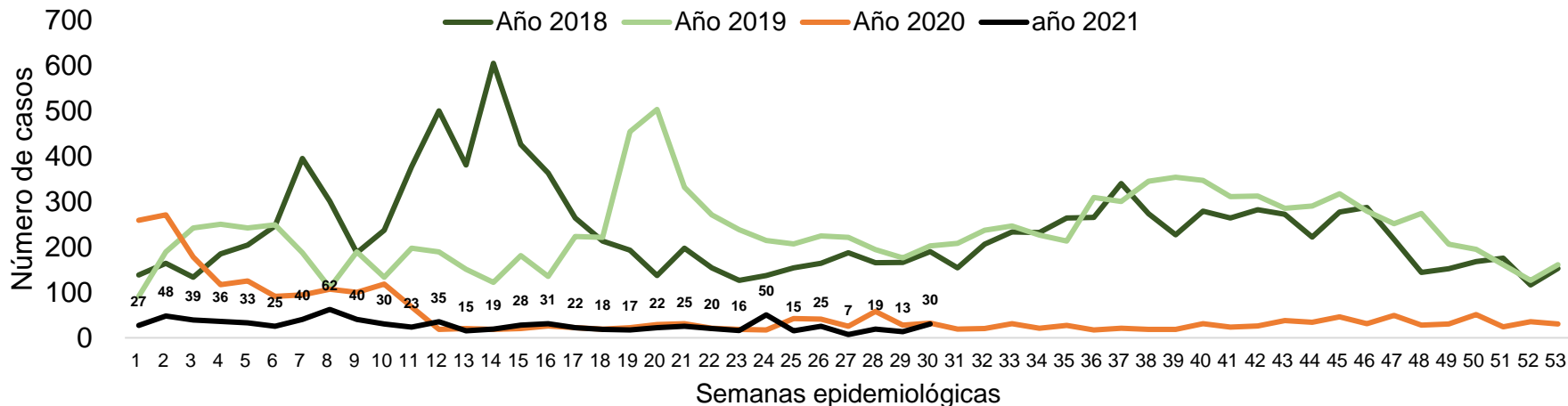
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2018 a 2021 (SE 30)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2018 a 2021 (SE 30)



Puntos claves

- En la SE 30, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptima con 99,1%.
- Las ETI con un descenso del 15% respecto a la semana anterior. La tendencia de casos se encuentra en la franja de seguridad en el canal endémico. Sin variación en la proporción de grupos de edad.
- Las IRA no neumonías con una disminución del 2% con respecto a la semana anterior, ubicándose la tendencia de casos en la franja de seguridad. Sin variación en la proporción de consultas por grupos de edad.
- Las IRA neumonías con una disminución del 7% en todas las edades con respecto a la semana anterior. En cuanto a la proporción por grupos de edad, aumento del 5% en el grupo de 60 años y más.
- La tendencia de EDA registra una disminución del 5 % con respecto a la semana anterior, manteniéndose dentro de la franja de seguridad del corredor endémico.
- Los casos de varicela se mantiene con tendencia similar a las semanas anteriores. Los casos de conjuntivitis con aumento con respecto a la semana anterior.