

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) 18

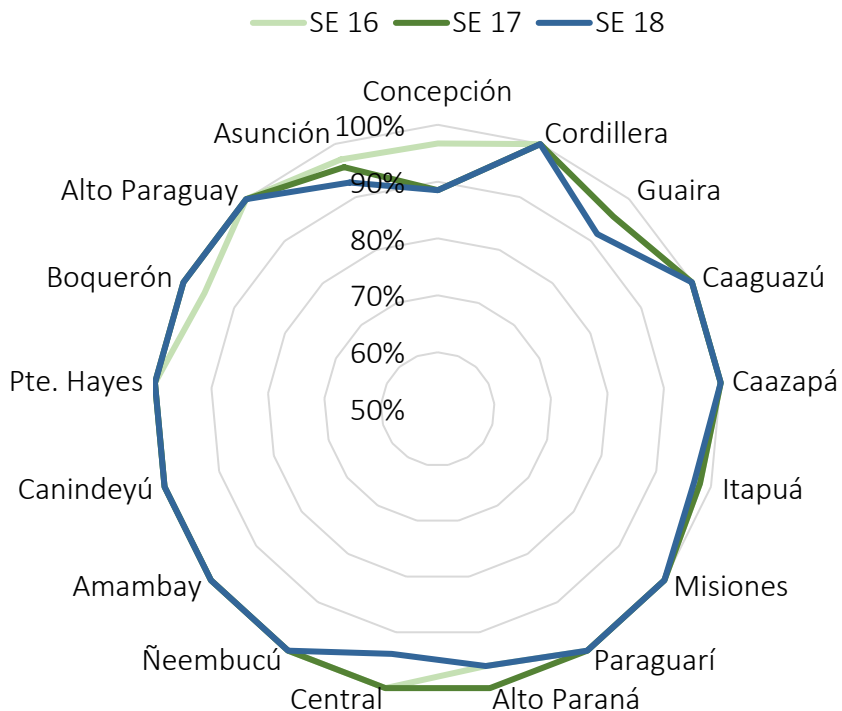
2 al 8 de mayo, año 2021

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

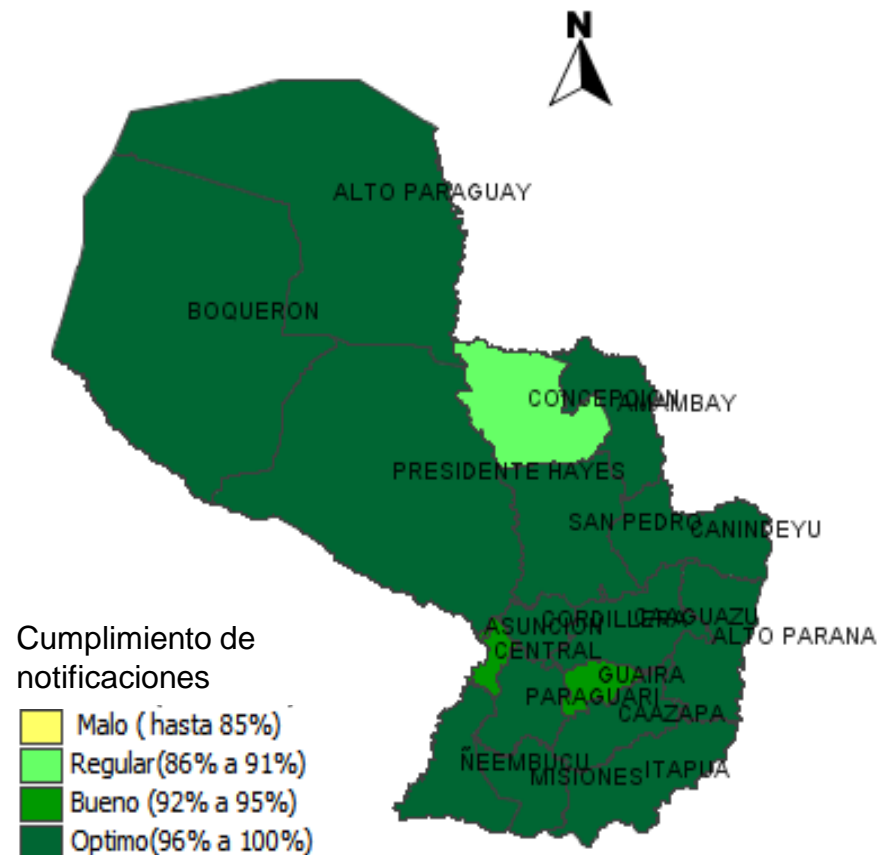
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Porcentaje de cobertura, según Región Sanitaria Paraguay SE 16 al 18, año 2021



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 18 del año 2021



A nivel país la cobertura de notificación fue del 97% (1.294)

Total de unidades notificadoras= 1.329

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 18 año 2021.

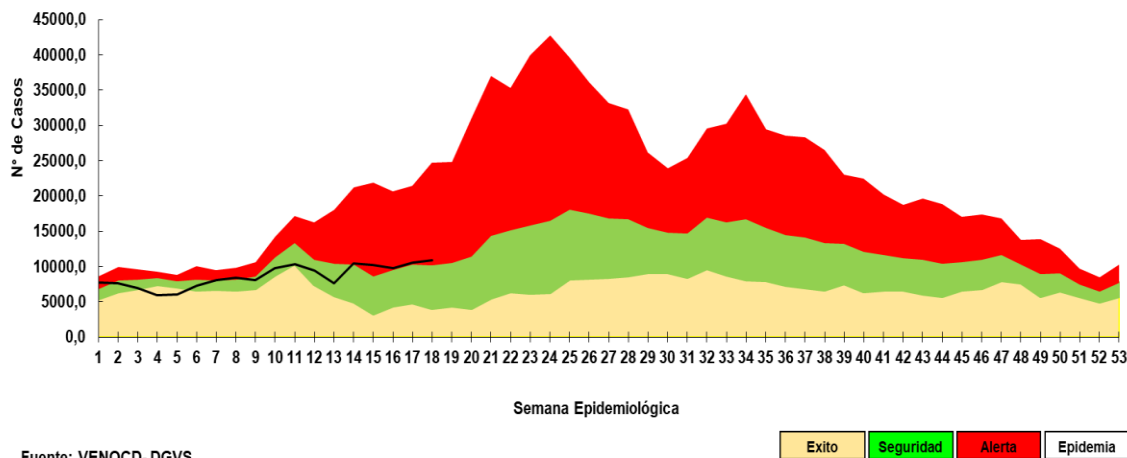


Gráfico 3. Proporción de casos de ETI según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 16 a 18 del 2021.

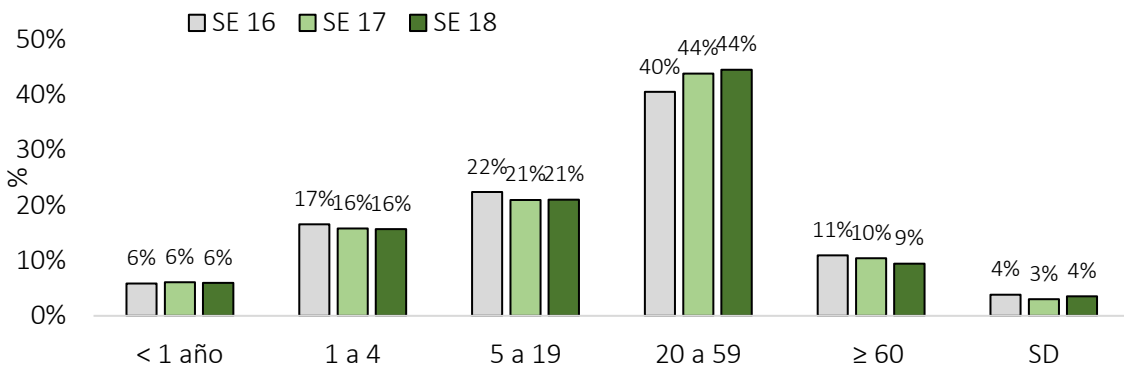


Tabla 1. Comparativo de casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, 16 al 18/2021

Departamentos	SE 16	SE 17	SE 18
CONCEPCION	477	364	429
SAN PEDRO NORTE	557	504	523
SAN PEDRO SUR	340	390	328
CORDILLERA	113	305	392
GUAIRA	182	237	237
CAAGUAZU	389	365	309
CAAZAPA	121	93	134
ITAPUA	847	1.070	1.148
MISIONES	134	110	136
PARAGUARI	332	286	211
ALTO PARANA	762	794	758
CENTRAL	2.177	2.895	3.156
ÑEEMBUCU	44	46	45
AMAMBAY	187	152	171
CANINDEYU	479	408	323
PDTE HAYES	219	236	156
BOQUERON	195	123	145
ALTO PARAGUAY	35	39	22
CAPITAL	2.192	2.165	2.227
Total	9.782	10.582	10.850

- En la SE 18 se registraron 10.850 casos de ETI, con un aumento del 3% con respecto a la semana anterior (n=10.582).
- La tendencia de casos de ETI a la SE 18 se ubica en la zona de alerta.
- Según la proporción de casos de ETI no se observa variación por grupos de edad.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Curva de tendencia de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, años 2018 a 2021 (SE 18)

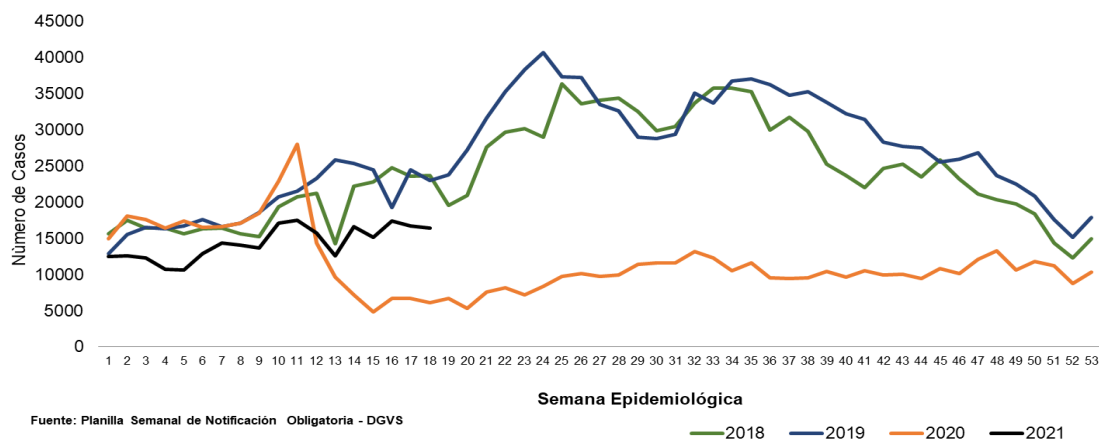


Gráfico 5. Proporción de casos de IRA no neumonía según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 16 a la SE 18, del año 2021.

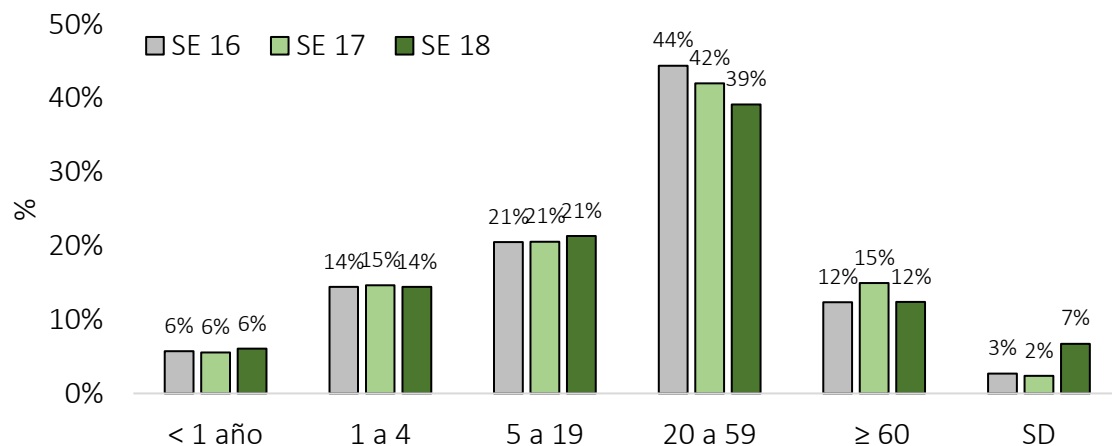


Tabla 2. Número de casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, comparativo SE 16 a 18, año 2021.

Regiones Sanitarias	SE 16	SE 17	SE 18
CONCEPCION	350	283	321
SAN PEDRO NORTE	688	690	717
SAN PEDRO SUR	421	367	335
CORDILLERA	649	572	698
GUAIRA	181	174	145
CAAGUAZU	442	451	553
CAAZAPA	451	345	363
ITAPUA	1.223	1.294	1.205
MISIONES	519	478	481
PARAGUARI	538	572	563
ALTO PARANA	812	1.119	905
CENTRAL	3.642	3.439	3.249
ÑEEMBUCU	109	114	89
AMAMBAY	153	155	194
CANINDEYU	385	413	364
PDTE HAYES	577	512	491
BOQUERON	242	266	231
ALTO PARAGUAY	111	81	68
CAPITAL	2.914	2.583	2.623
TOTAL	14.407	13.908	13.595

- En la SE 18 se registraron 13.595 casos de IRA no neumonías, con descenso del 2% con respecto a la semana anterior (n=13.908).
- Según la proporción de casos de IRA no neumonía se observa un aumento del 2% en el grupo de edad de 5 a 19 años.

Gráfico 6. Curva de tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1 a 18 de 2021

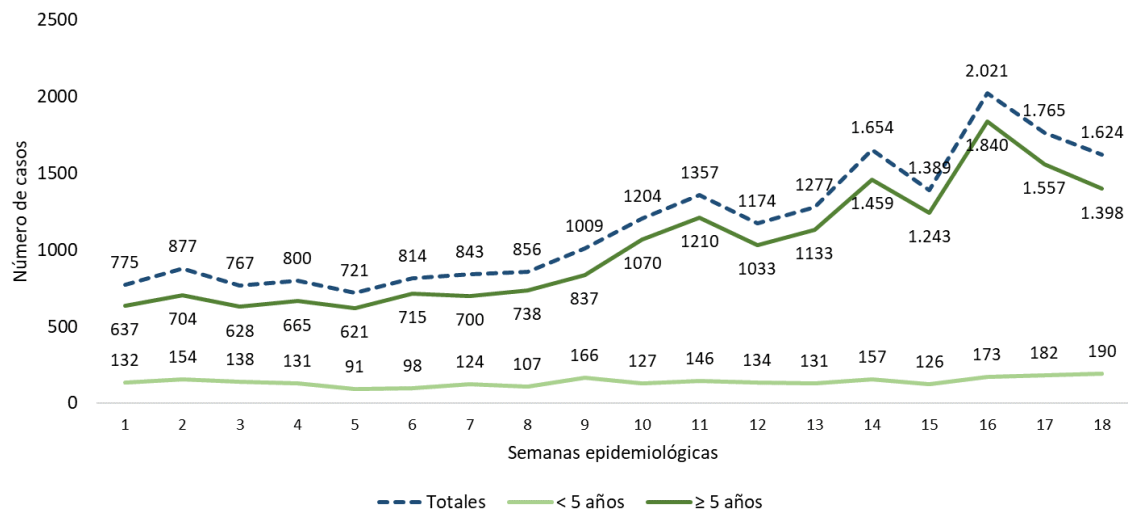


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 16 a SE 18 del año 2021.

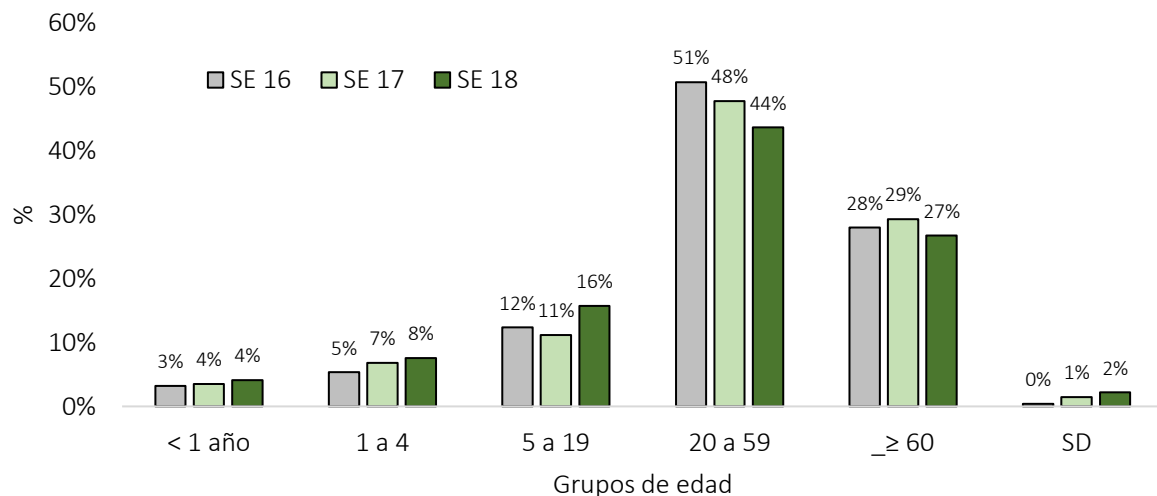


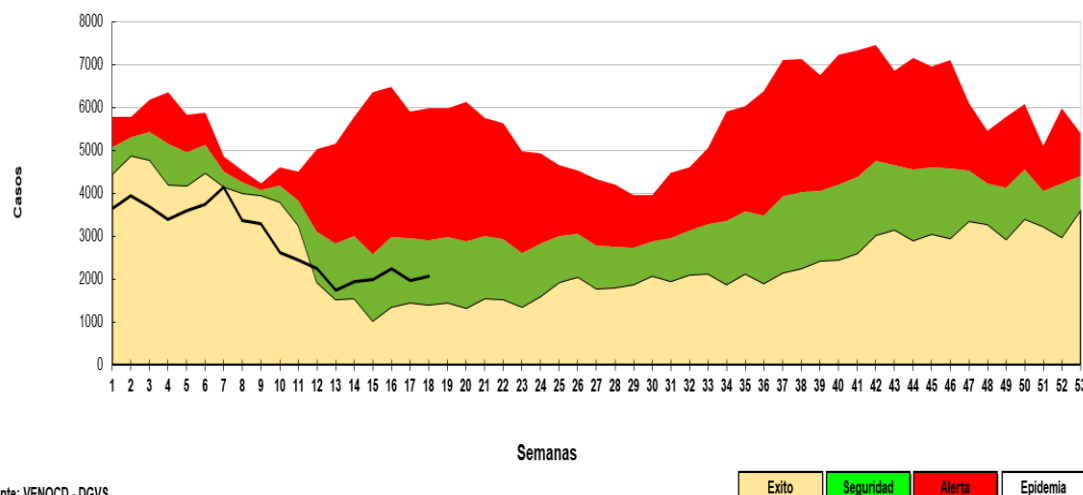
Tabla 3. Número de casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, comparativo SE 16 a SE 18, 2021.

Regiones Sanitarias	SE 16	SE 17	SE 18
CONCEPCION	77	57	99
SAN PEDRO NORTE	93	113	53
SAN PEDRO SUR	83	107	150
CORDILLERA	85	74	92
GUAIRA	25	19	16
CAAGUAZU	34	43	71
CAAZAPA	12	18	17
ITAPUA	128	136	110
MISIONES	49	42	10
PARAGUARI	70	60	91
ALTO PARANA	58	74	57
CENTRAL	462	378	409
ÑEEMBUCU	7	19	11
AMAMBAY	9	12	11
CANINDEYU	44	48	25
PDTE HAYES	90	129	115
BOQUERON	39	22	34
ALTO PARAGUAY	2	2	6
CAPITAL	654	412	247
Total	2.021	1.765	1.624

- En la semana 18 se registran 1.624 casos de IRA neumonías con un descenso del 8% con respecto a la semana anterior (n=1.765).
- Sin embargo, en la proporción de casos de IRA neumonías se observa un aumento de 1% en el grupo de 1 a 4 años y del 5% en el grupo de 5 a 19 años.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 18 del 2021.



Fuente: VENOCD - DGVS

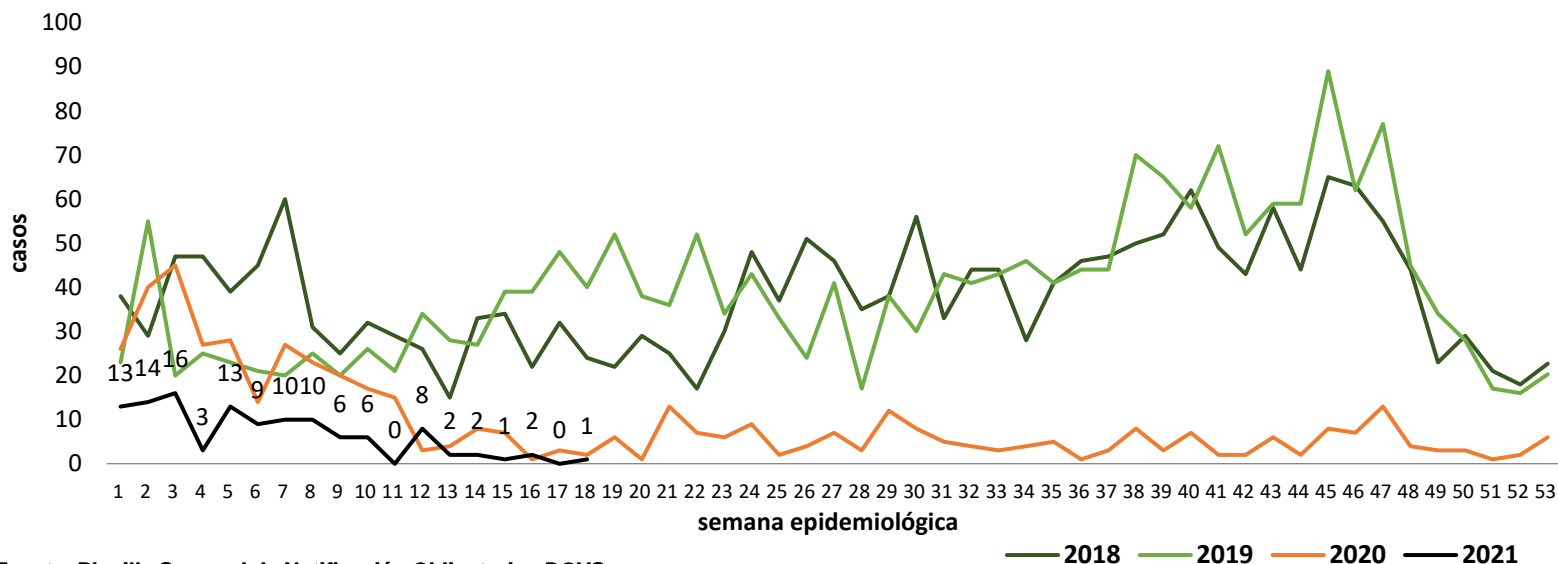
- En la SE 18 del 2021 se observa un aumento del 8% de EDA con respecto a la SE anterior.
- El nivel nacional se mantiene dentro de la franja de seguridad dentro del corredor endémico.

Tabla 4. Casos de EDAS reportadas, según regiones sanitarias, entre las SE 16 a 18, Paraguay, 2021.

Regiones Sanitarias	SE 16	SE 17	SE 18
CONCEPCION	39	38	29
SAN PEDRO NORTE	85	79	81
SAN PEDRO SUR	63	72	44
CORDILLERA	93	79	80
GUAIRA	29	38	27
CAAGUAZU	53	50	49
CAAZAPA	34	25	42
ITAPUA	112	121	126
MISIONES	19	38	29
PARAGUARI	66	54	58
ALTO PARANA	142	158	146
CENTRAL	667	536	653
ÑEEMBUCU	18	13	17
AMAMBAY	21	21	23
CANINDEYU	71	74	66
PDTE HAYES	87	58	75
BOQUERON	53	51	59
ALTO PARAGUAY	18	10	5
CAPITAL	570	442	458
TOTAL	2.240	1.957	2.067

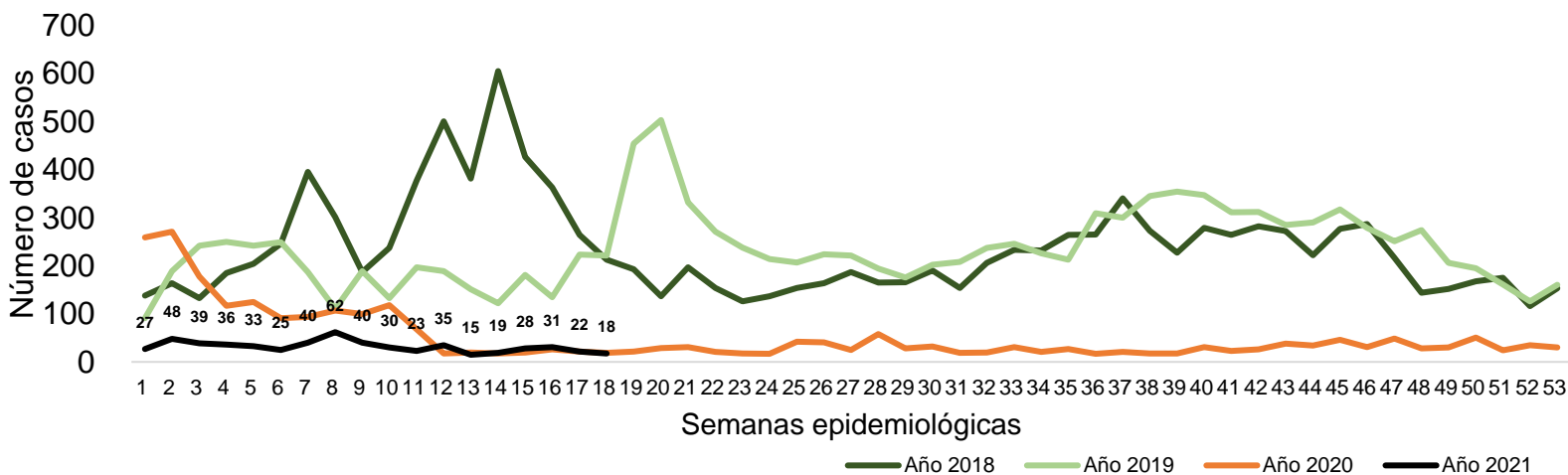
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Tendencia de casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2018 a 2021 (SE 18)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Tendencia de casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2018 a 2021 (SE 18)



Resumen

- En la semana epidemiológica 18, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptima con 97%. Las regiones sanitarias de Guaira, Central y Capital alcanzaron un cumplimiento bueno, y Concepción regular con 89%.
- Se registra un leve aumento en las ETI a nivel país, sin variación en cuanto grupos de edad.
- En las infecciones ambulatorias IRA no neumonía, se registra un leve descenso del 3%, pero con un aumento del 2% en el grupo del 5 a 19 años.
- En las IRA neumonías se registra un descenso del 8% en general, pero con un aumento en la proporción en los grupos de 0 a 19 años.
- EDA registra un aumento del 8% con respecto a la semana anterior, manteniéndose dentro de la franja de seguridad del corredor endémico.
- Se registro un caso de varicela y los casos conjuntivitis una disminución del número de casos con respecto a la semana anterior.