

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

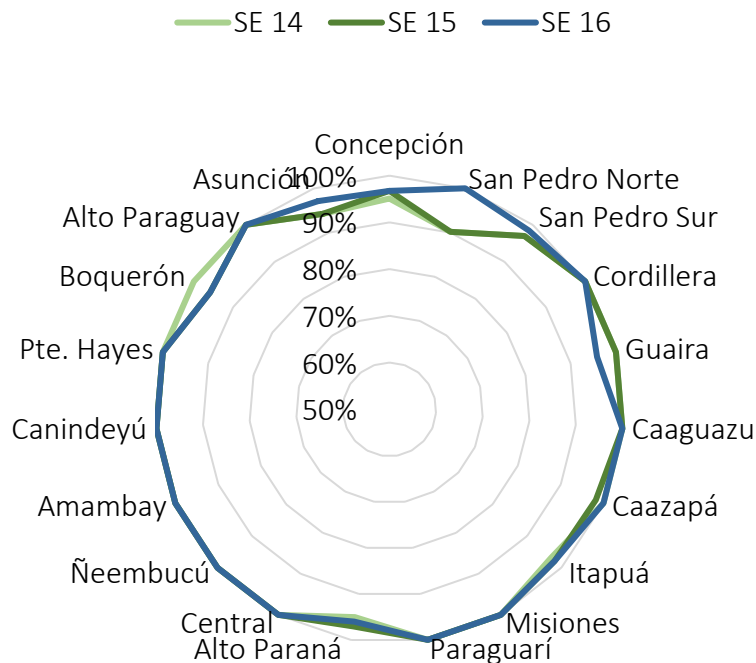
Semana Epidemiológica (SE) 16 18 al 24 de abril, año 2021

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

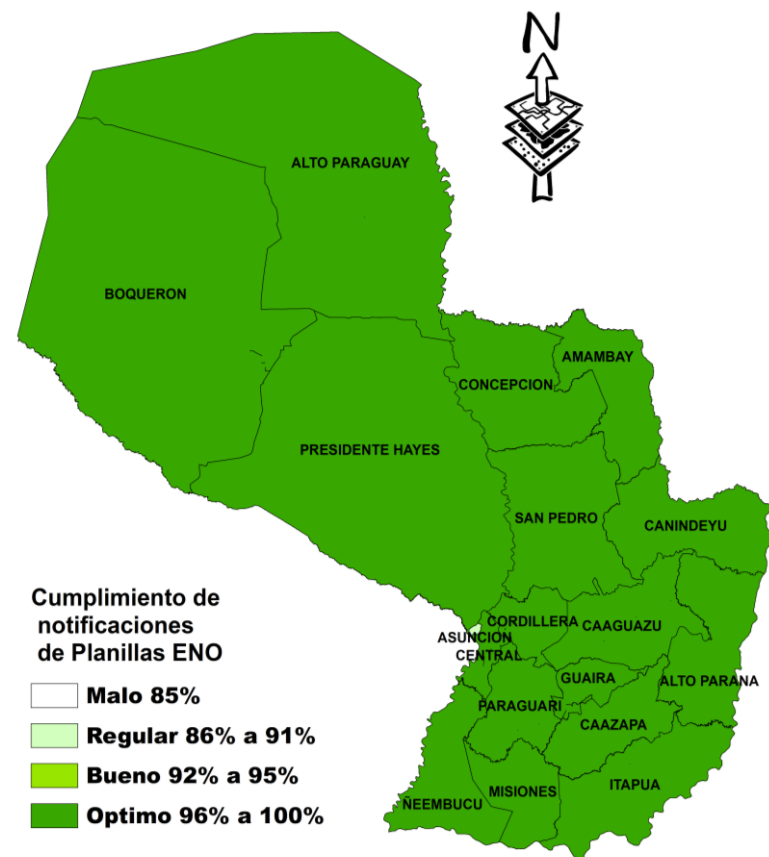
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Porcentaje de cobertura, según Región Sanitaria Paraguay SE 14 al 16, año 2021



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 16 del año 2021



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99% (1.314)

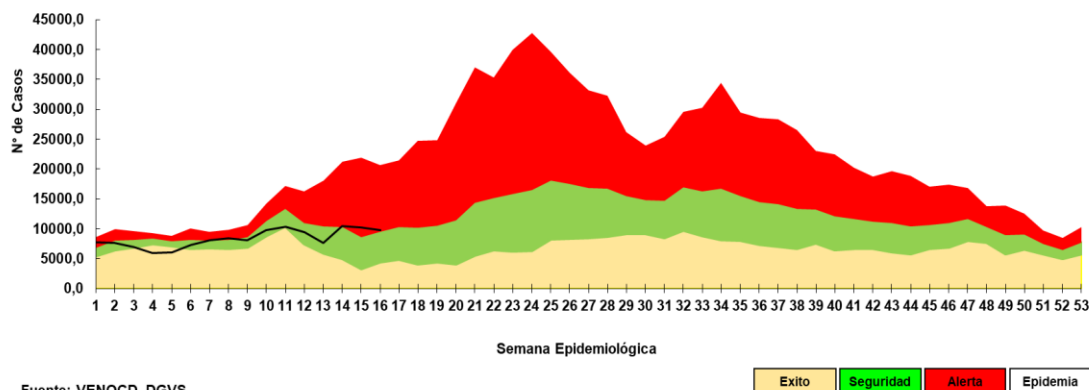
Total de unidades notificadoras= 1.329

Cumplimiento: Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de la planilla de Eventos de Notificación Obligatoria a la región sanitaria correspondiente, por semanas epidemiológicas.

Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 16 del año 2021.



Fuente: VENOCD- DGVS

Gráfico 3. Proporción de casos de ETI según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 14 a 16 del 2021.

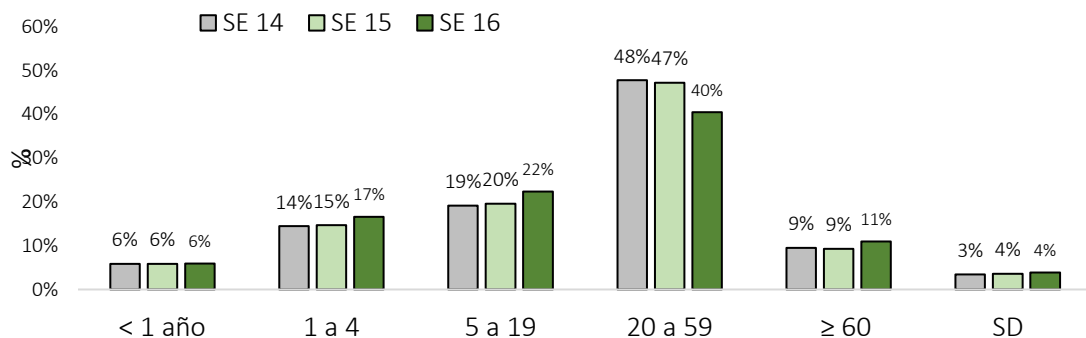


Tabla 1. Comparativo de casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, 14 al 16/2021

Departamentos	SE 14	SE 15	SE 16
CONCEPCION	410	439	477
SAN PEDRO NORTE	521	499	557
SAN PEDRO SUR	297	329	340
CORDILLERA	335	261	113
GUAIRA	264	264	182
CAAGUAZU	299	312	389
CAAZAPA	93	105	121
ITAPUA	1.097	1.092	847
MISIONES	117	92	134
PARAGUARI	357	284	332
ALTO PARANA	623	689	762
CENTRAL	2.938	2.912	2.177
ÑEEMBUCU	63	51	44
AMAMBAY	173	115	187
CANINDEYU	449	406	479
PDTE HAYES	175	189	219
BOQUERON	166	131	195
ALTO PARAGUAY	44	35	35
CAPITAL	1.987	2.020	2.192
Total	10.408	10.225	9.782

- En la SE 16 se registraron (n=9.782) casos de ETI, con un descenso del 4% con respecto a la semana anterior (n=10.225).
- Los casos de ETI en la SE 16 se encuentra en la franja de alerta del corredor endémico del nivel nacional.
- Según la proporción de casos de ETI se observa un aumento del 4% en el grupo de 5 a 19 años, y del 2% en el grupo de mayores de 60 años.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Curva de tendencia de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, años 2018 al 2021 (SE 16).

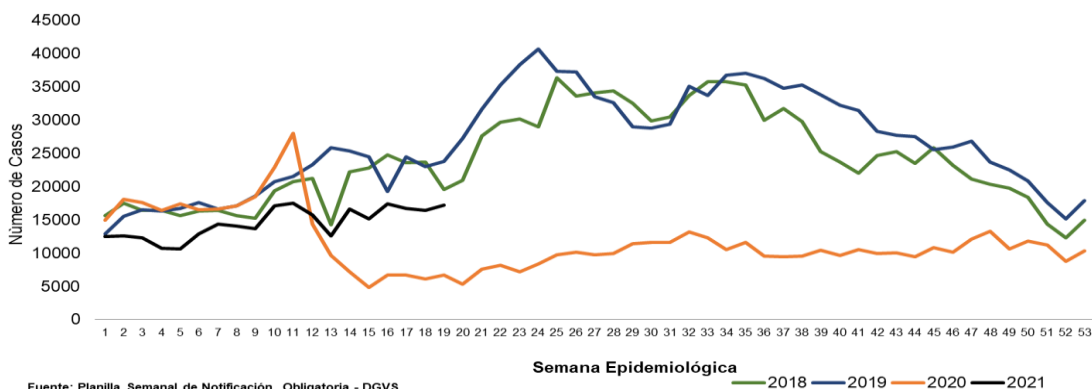


Gráfico 5. Proporción de casos de IRA no neumonía según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 14 a la SE 16, del año 2021.

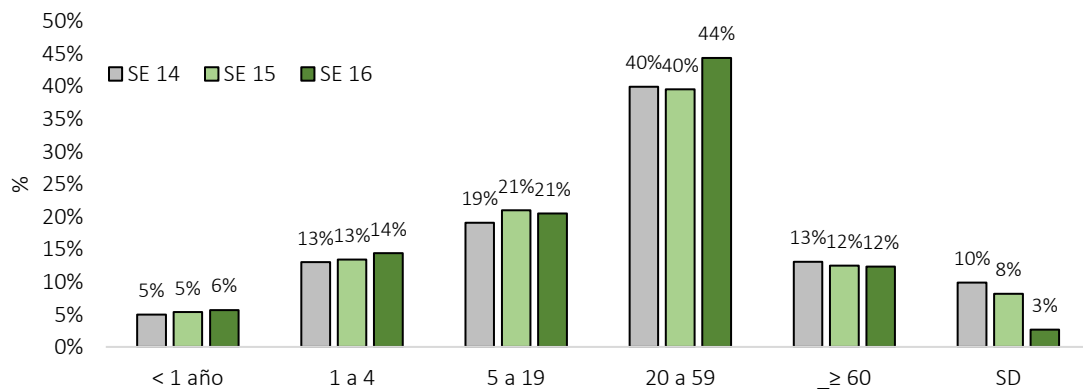


Tabla 2. Número de casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, comparativo SE 14 a SE 16, año 2021.

Regiones Sanitarias	SE 14	SE 15	SE 16
CONCEPCION	450	331	350
SAN PEDRO NORTE	708	697	688
SAN PEDRO SUR	410	410	421
CORDILLERA	537	466	649
GUAIRA	180	180	181
CAAGUAZU	404	436	442
CAAZAPA	412	373	451
ITAPUA	1.188	1.092	1.223
MISIONES	488	473	519
PARAGUARI	576	648	538
ALTO PARANA	763	900	812
CENTRAL	3.569	3.300	3.642
ÑEEMBUCU	91	96	109
AMAMBAY	157	94	153
CANINDEYU	421	357	385
PDTE HAYES	572	477	577
BOQUERON	234	285	242
ALTO PARAGUAY	109	82	111
CAPITAL	2.656	2.093	2.914
TOTAL	13.925	12.790	14.407

- En la SE 16 se registraron (n=14.407) casos de IRA no neumonías, con un descenso del 8% con respecto a la semana anterior (n=12.790).
- Las tendencia se casos de IRA no neumonías se ubica por debajo de los años 2018 y 2019 considerados pre-pandemicos
- Según la proporción de casos se observa un aumento del 4% en el grupo de edad de 20 a 59 años.

Gráfico 6. Curva de tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1 al 16 del 2021.

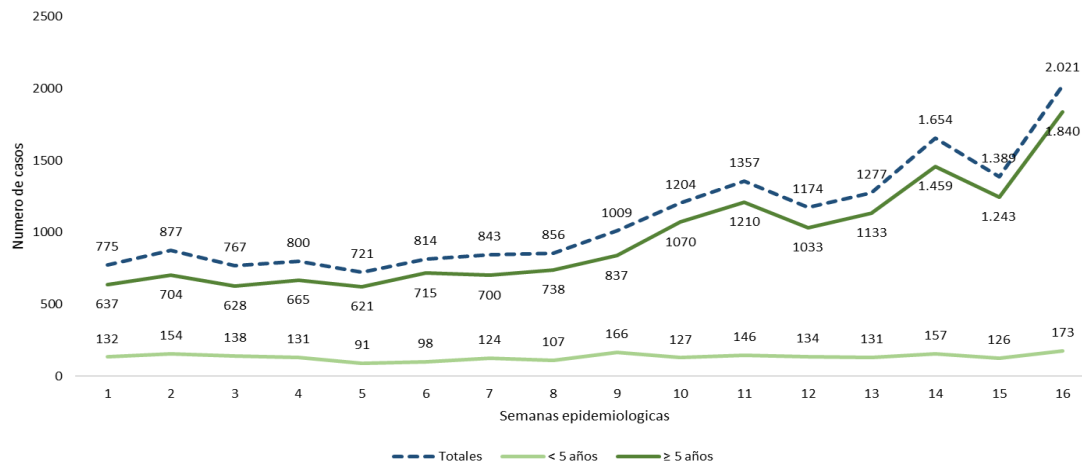


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 13 a SE 16 del año 2021.

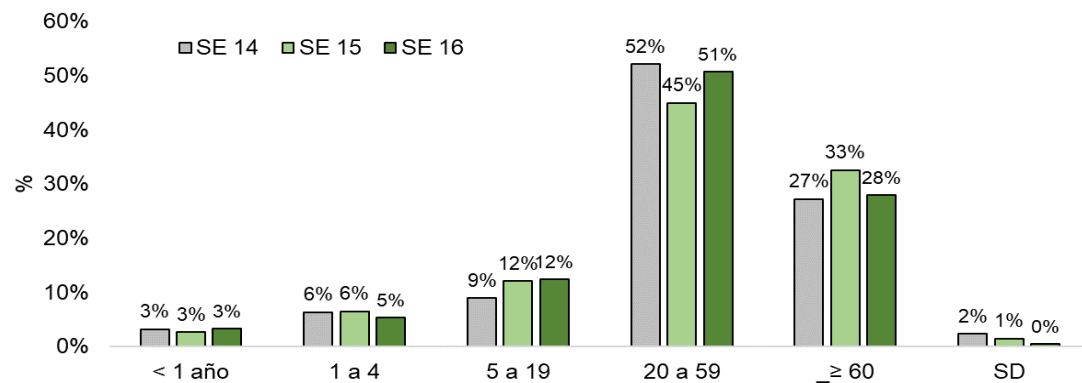


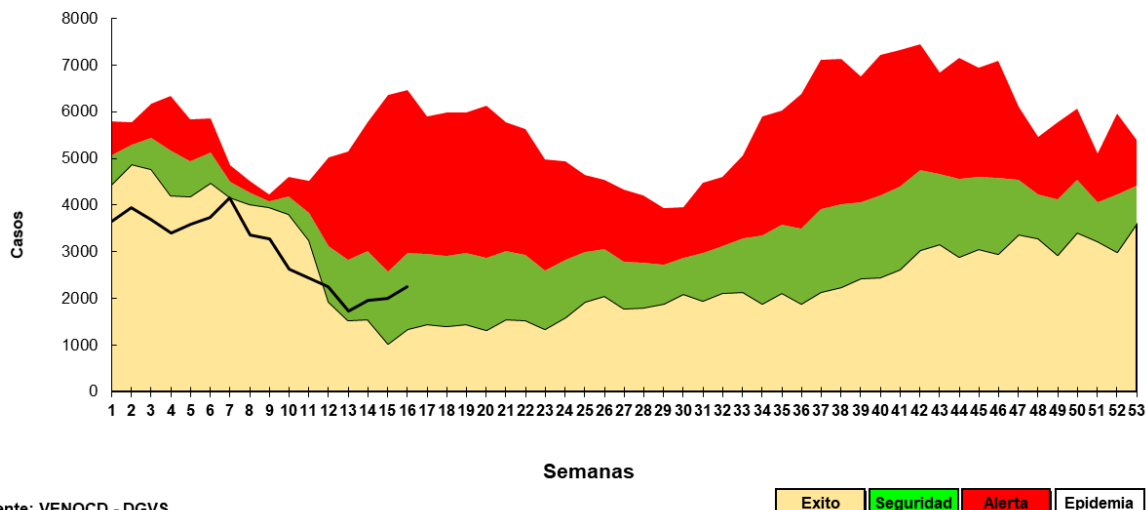
Tabla 3. Número de casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, comparativo SE 14 a SE 16, 2021.

Regiones Sanitarias	SE 14	SE 15	SE 16
CONCEPCION	94	79	77
SAN PEDRO NORTE	93	114	93
SAN PEDRO SUR	74	71	83
CORDILLERA	80	81	85
GUAIRA	29	29	25
CAAGUAZU	15	15	34
CAAZAPA	15	11	12
ITAPUA	90	110	128
MISIONES	49	37	49
PARAGUARI	47	42	70
ALTO PARANA	83	60	58
CENTRAL	367	340	462
ÑEEMBUKU	12	15	7
AMAMBAY	14	11	9
CANINDEYU	31	28	44
PDTE HAYES	25	81	90
BOQUERON	40	39	39
ALTO PARAGUAY	11	5	2
CAPITAL	485	221	654
Total	1.654	1.389	2.021

- En la SE 16 se registran 2.021 casos de IRA neumonías con un aumento del 46% con respecto a la semana anterior (n=1.654).
- Según la proporción de casos de IRA neumonías se observa un aumento del 6% en el grupo de 20 a 59 años.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 16 del 2021.



Fuente: VENOCD - DGVS

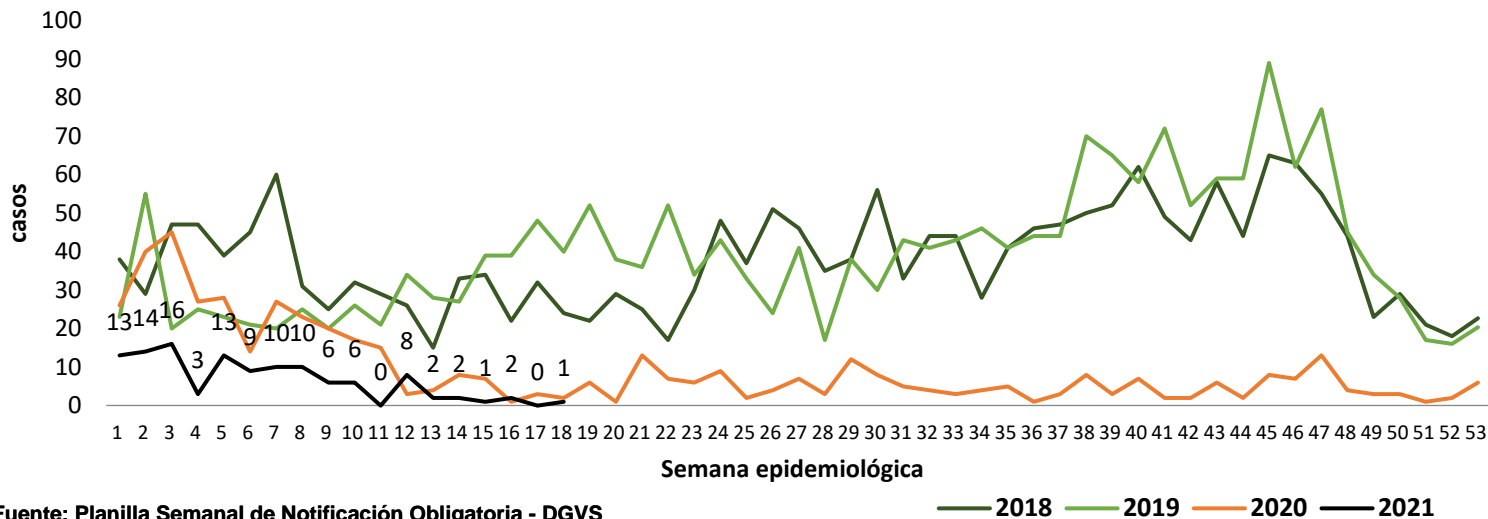
- En la SE 16 se registran 2.240 casos de EDA con un aumento del 12% de con respecto a la semana anterior (n=2.001).
- A nivel nacional la curva de tendencia se encuentra dentro de la franja de seguridad dentro del corredor endémico.

Tabla 4. Casos de EDAS reportadas, según regiones sanitarias, entre las semanas 14 a la SE 16, Paraguay, 2021.

Regiones Sanitarias	SE 14	SE 15	SE 16
CONCEPCION	47	48	39
SAN PEDRO NORTE	82	84	85
SAN PEDRO SUR	73	86	63
CORDILLERA	73	88	93
GUAIRA	39	39	29
CAAGUAZU	65	48	53
CAAZAPA	30	38	34
ITAPUA	114	117	112
MISIONES	39	32	19
PARAGUARI	45	54	66
ALTO PARANA	122	158	142
CENTRAL	499	604	667
ÑEEMBUCU	37	20	18
AMAMBAY	23	19	21
CANINDEYU	68	58	71
PDTE HAYES	70	46	87
BOQUERON	66	58	53
ALTO PARAGUAY	24	15	18
CAPITAL	433	389	570
TOTAL	1.949	2.001	2.240

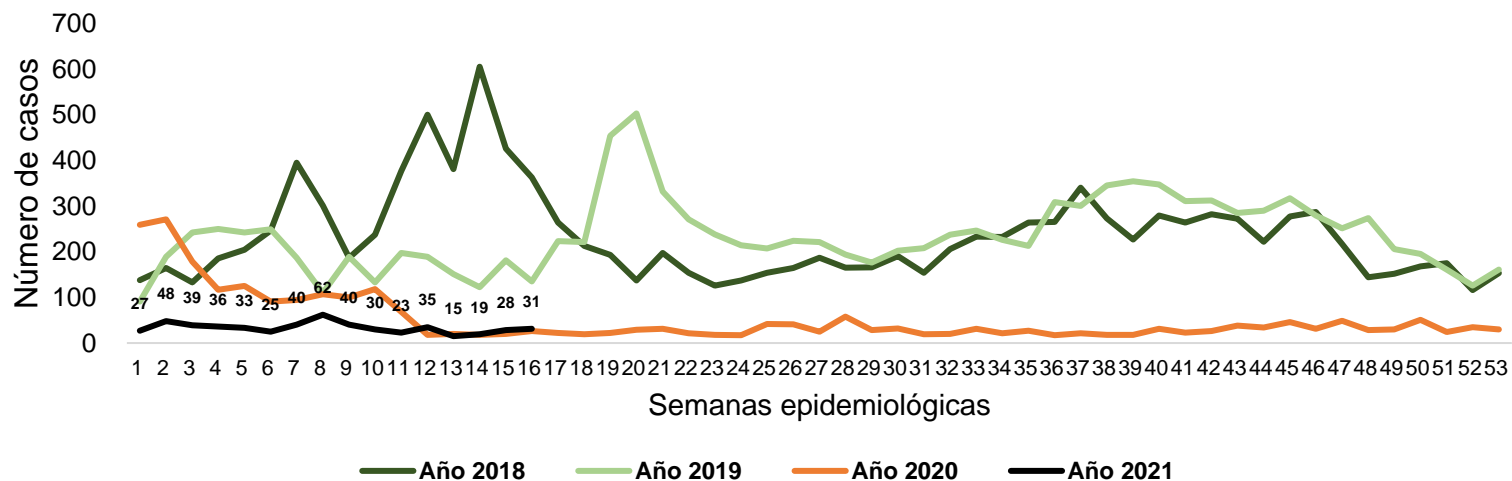
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Tendencia de casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2018 a 2021 (SE 16)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Tendencia de casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2018 a 2021 (SE 16)



Resumen

- En la semana epidemiológica 16, la cobertura en la notificación de planilla semanal de las ENO fue del 99%.
- Se registra un leve descenso en las infecciones respiratorias agudas a nivel ambulatorio de ETI e IRA no neumonía, con respecto a semana anterior.
- Neumonías se registra un aumento de casos con respecto anterior, con aumento del 6% en el grupo de 20 a 59 años.
- EDA registra un aumento del 12% con respecto a la semana anterior, ubicándose dentro de la franja de seguridad del corredor endémico.
- Varicela y conjuntivitis sin variación respecto a la semana anterior.