

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) 41 10 al 16 de Octubre, 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.

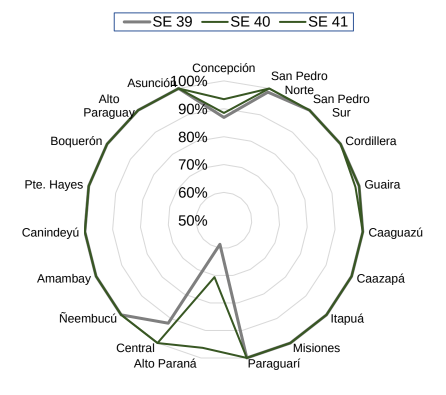




Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

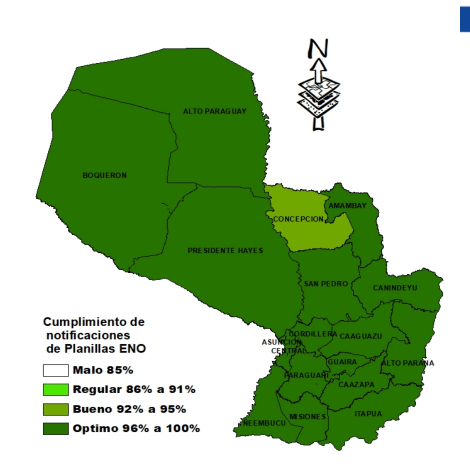
Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 39 al 41, año 2021

Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 41 del año 2021



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99,4% (n=1.354)

Total de unidades notificadoras= 1.362



Fuente: VENOCD / DGVS

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 41 del 2021.

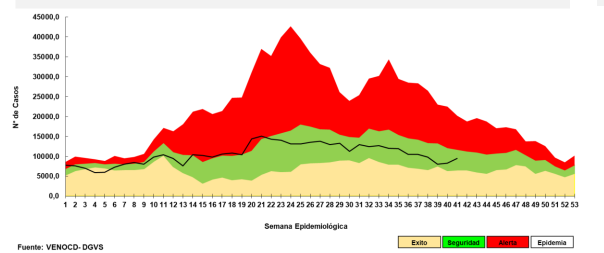


Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 39-41 del 2021.

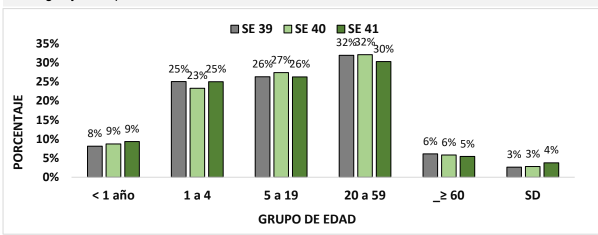


Tabla 1. Comparativo de casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 39-41 /2021

Regiones sanitarias	SE 39	SE 40	SE 41
CONCEPCION	356	359	500
SAN PEDRO NORTE	488	444	436
SAN PEDRO SUR	379	360	389
CORDILLERA	328	369	327
GUAIRA	228	224	228
CAAGUAZU	269	245	341
CAAZAPA	127	140	162
ITAPUA	1.008	961	972
MISIONES	106	167	174
PARAGUARI	267	257	287
ALTO PARANA	127	201	556
CENTRAL	1.947	2.012	2.203
ÑEEMBUCU	31	52	119
AMAMBAY	151	174	182
CANINDEYU	282	228	286
PDTE HAYES	172	229	284
BOQUERON	96	95	149
ALTO PARAGUAY	58	67	42
CAPITAL	1.615	1.694	1.869
Total	8.035	8.278	9.506

- En la SE 41 se registraron 9.506 casos de ETI, con un aumento del 15% con respecto a la semana anterior.(n=8.278)
- La tendencia de casos de ETI a nivel nacional se mantiene dentro de 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 41 del 2021.

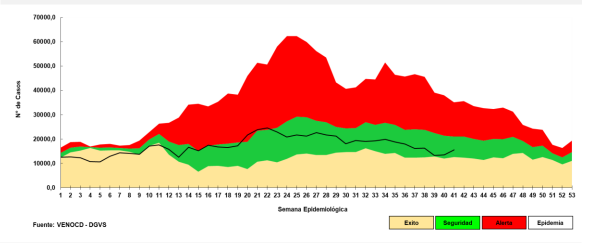


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 39-41 de 2021

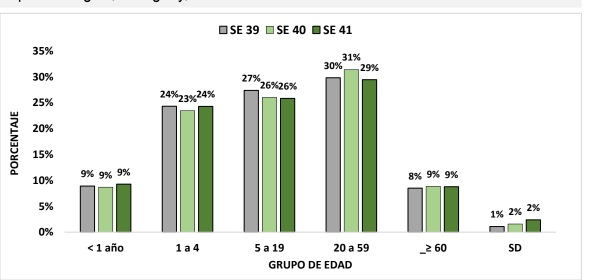


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 39-41/2021.

Regiones Sanitarias	SE 39	SE 40	SE 41
CONCEPCION	231	281	469
SAN PEDRO NORTE	524	417	463
SAN PEDRO SUR	392	388	393
CORDILLERA	677	666	524
GUAIRA	148	175	148
CAAGUAZU	437	414	518
CAAZAPA	270	295	379
ITAPUA	905	924	1.117
MISIONES	340	335	529
PARAGUARI	510	551	655
ALTO PARANA	477	340	972
CENTRAL	3.251	3.003	3.618
ÑEEMBUCU	377	445	353
AMAMBAY	143	174	182
CANINDEYU	255	235	325
PDTE HAYES	560	450	433
BOQUERON	215	274	311
ALTO PARAGUAY	95	122	123
CAPITAL	2.254	2.730	2.809
TOTAL	12.061	12.219	14.321

- En la SE 41 se registraron 14.321 casos de IRA no neumonías, con un aumento del 17% con respecto a la semana anterior (n=12.219).
- La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de seguridad.
- Sin variaciones con respecto a la proporción de consultas por grupos de edad.



Infecciones Respiratorias Agudas Neumonías

Vigilancia Universal

Gráfico 6. Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1 a 41 del 2021.

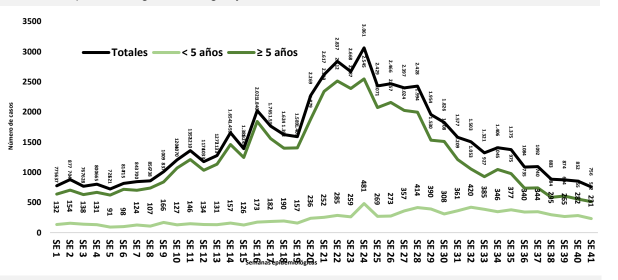


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 39-41 del 2021.

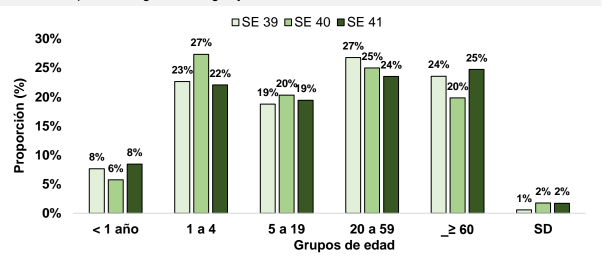


Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 39-41/2021.

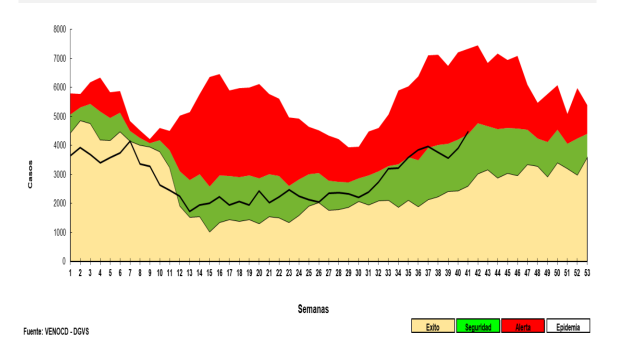
Regiones Sanitarias	SE 39	SE 40	SE 41
CONCEPCION	17	20	13
SAN PEDRO NORTE	88	48	51
SAN PEDRO SUR	58	61	22
CORDILLERA	78	73	11
GUAIRA	6	6	6
CAAGUAZU	56	54	53
CAAZAPA	9	10	9
ITAPUA	65	78	89
MISIONES	17	15	17
PARAGUARI	21	17	15
ALTO PARANA	32	22	74
CENTRAL	211	202	170
ÑEEMBUCU	22	46	25
AMAMBAY	12	14	10
CANINDEYU	20	9	18
PDTE HAYES	37	44	58
BOQUERON	32	24	45
ALTO PARAGUAY	1	11	3
CAPITAL	92	98	67
Total	874	852	756

- En la SE 41 se registran 756 casos de IRA neumonías con una disminución del 11 % con respecto a la semana anterior (n=852).
- La proporción de consulta de IRA neumonías, muestra un aumento del 5% en el grupo de edad en mayores de 60 años y un 2% en el grupo de edad de menores de 1 año.



Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 41 del 2021.

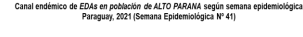


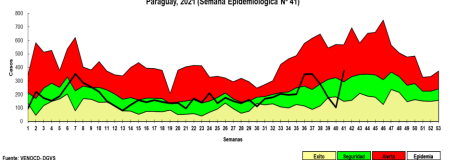
- En la SE 41 se registran 4.474 casos de EDA con un aumento del 15% respecto a la semana anterior (3.902).
- A nivel nacional, las EDA se ubica en la franja de alerta dentro del corredor endémico.
- En la última semana registraron aumento de casos, 11 regiones sanitarias: Concepción, San Pedro Norte, Caaguazú, Caazapá, Itapúa, Misiones, Paraguarí, Alto Paraná, Central, Canindeyú y Pdte. Hayes.
- En tanto que, 8 regiones sanitarias se encuentran en la franja de alerta: Alto Paraná,
 Caaguazú, Amambay, Capital, Central, Itapúa, Misiones y Pdte. Hayes.

Tabla 4. Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 39-41/2021.

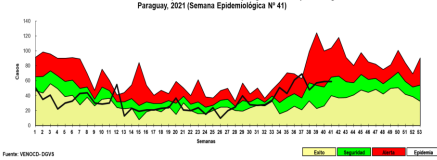
Regiones Sanitarias	SE 39	SE 40	SE 41
CONCEPCION	103	80	86
SAN PEDRO NORTE	109	101	112
SAN PEDRO SUR	92	81	74
CORDILLERA	121	127	123
GUAIRA	57	57	57
CAAGUAZU	144	138	158
CAAZAPA	31	46	61
ITAPUA	158	203	261
MISIONES	31	57	125
PARAGUARI	92	105	138
ALTO PARANA	178	104	376
CENTRAL	1.059	1.228	1.422
ÑEEMBUCU	45	49	45
AMAMBAY	57	59	59
CANINDEYU	78	78	119
PDTE HAYES	182	139	185
BOQUERON	101	82	73
ALTO PARAGUAY	34	28	24
CAPITAL	892	1.140	976
TOTAL	3.564	3.902	4.474

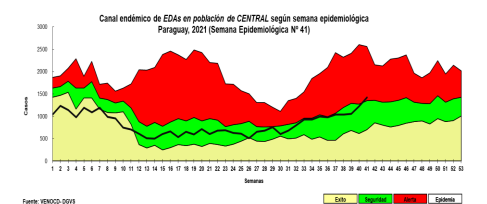




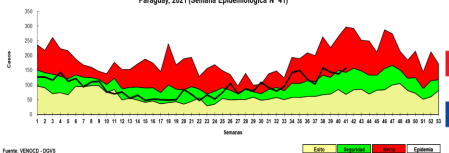


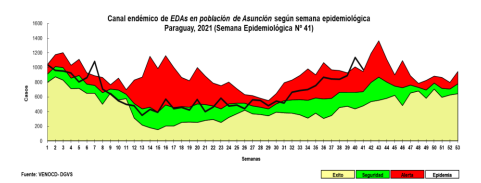


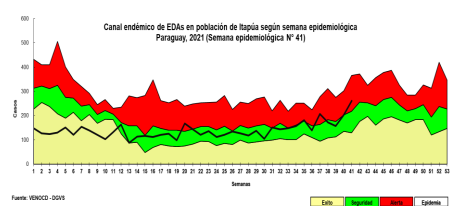




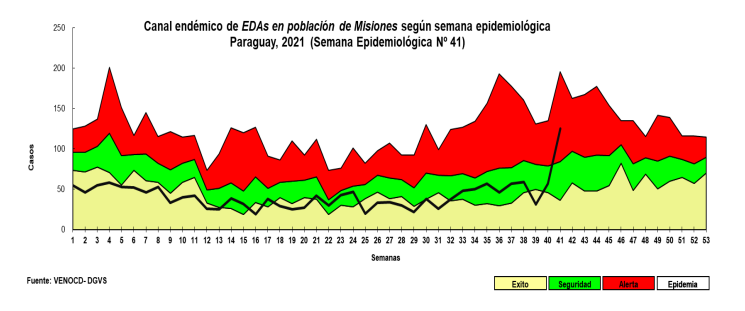
Canal endémico de EDAs en población de CAAGUAZU según semana epidemiológica Paraguay, 2021 (Semana Epidemiológica Nº 41)

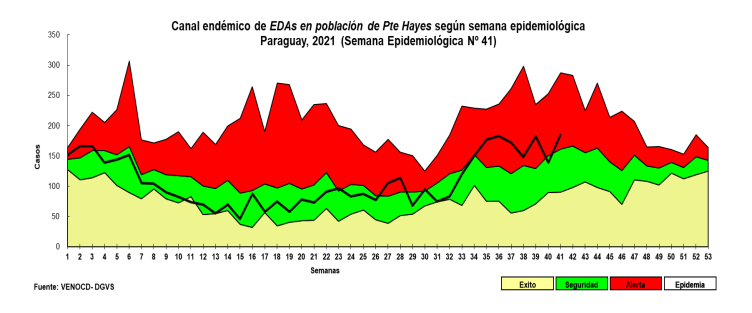














Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2018 a 2021 (SE 41)

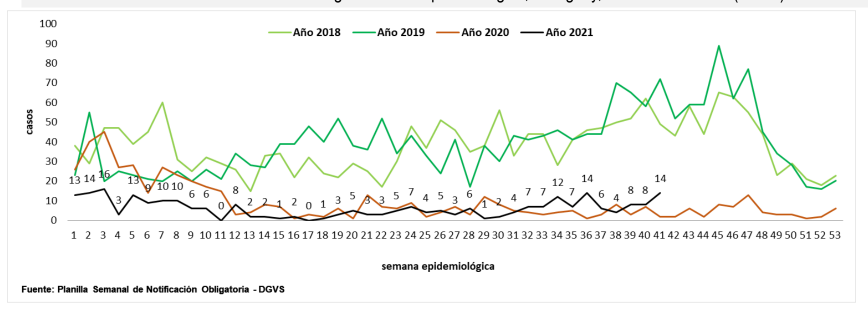
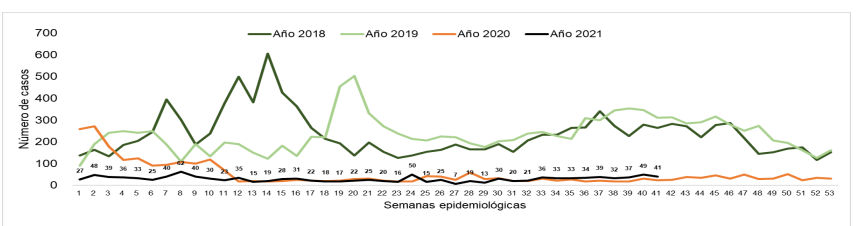


Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2018 a 2021 (SE 41)





Puntos claves

- En la SE 41, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptima con 99,4%.
- Un aumento del 15% de ETI con 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 un aumento del 17% 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 11% con respecto a la semana anterior. En cuanto a la proporción por grupos de edad, aumento 5% en los grupos de mayores de 60 años y 2% en el grupo de edad de menores de

un año respectivamente.

- La tendencia de EDA registra un aumento del 15% con respecto a la semana anterior, a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta del corredor endémico en la SE 41.
- Los casos de varicela y conjuntivitis se mantienen con tendencia similar a las semanas anteriores.
- Ser recomienda mejorar los datos de enfermedades por grupos de edad, y mantener el cumplimiento de las notificaciones semanales en niveles superiores al 96%.