



Eventos de Notificación Obligatoria (ENO)

por planilla semanal

Año 2022

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) 8

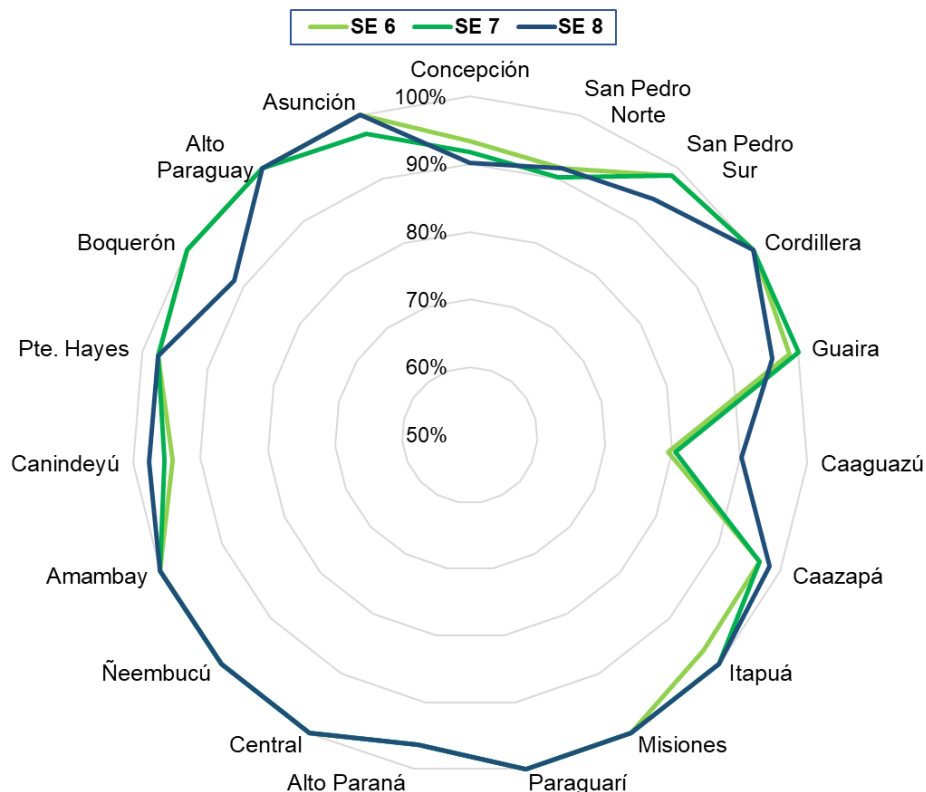
20 de febrero al 26 de febrero, año 2022

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

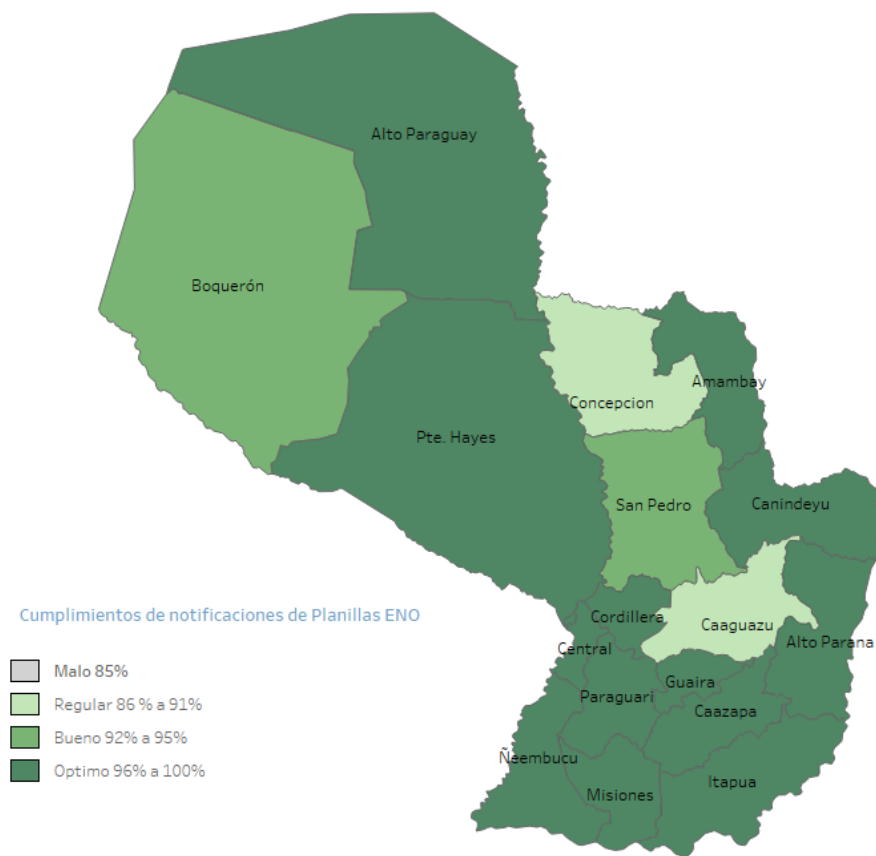
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 6 al 8, año 2022



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 8 del año 2022



A nivel país la cobertura de notificación fue del 97,3% (n=1.345)

Total de unidades notificadoras= 1.383

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 8 del 2022.

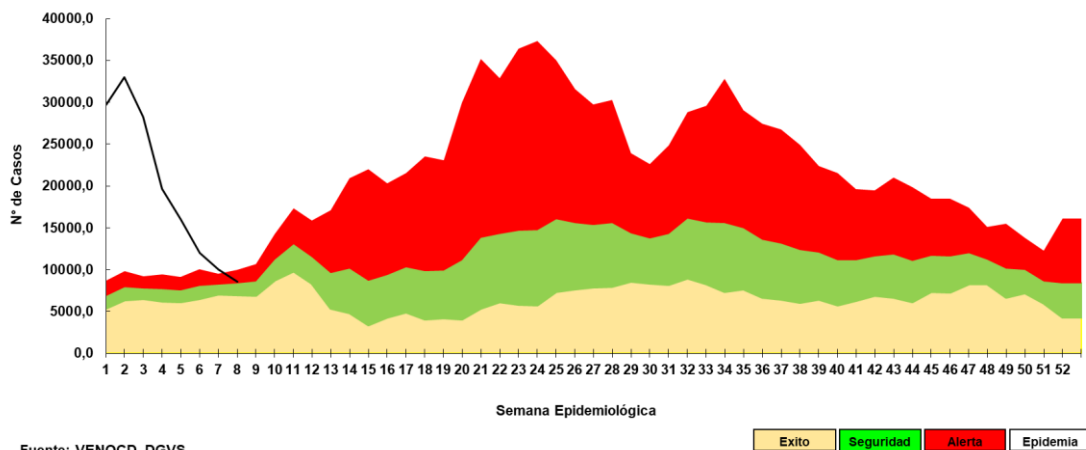


Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 6–8 del 2022.

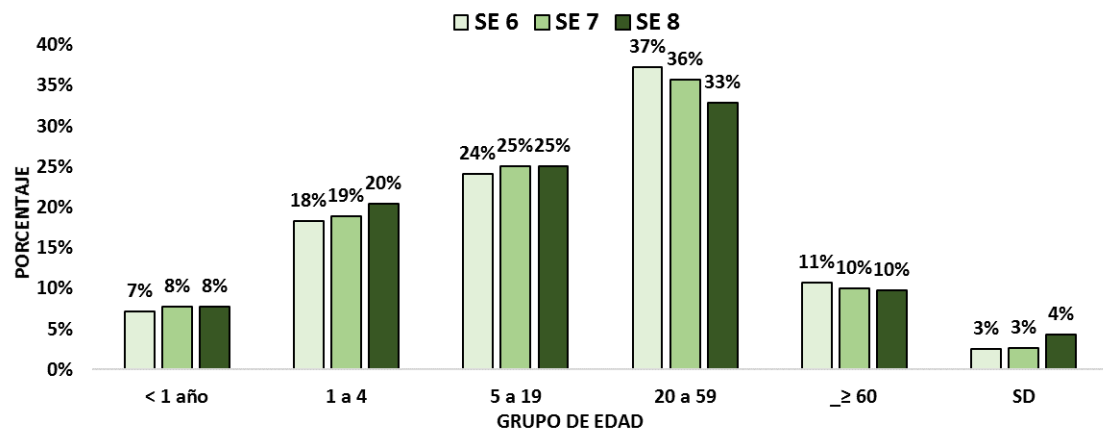


Tabla 1. Comparativo de casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 6-8/2022

Regiones sanitarias	SE 6	SE 7	SE 8
CONCEPCION	657	527	420
SAN PEDRO NORTE	783	581	458
SAN PEDRO SUR	490	380	331
CORDILLERA	367	333	246
GUAIRA	431	329	231
CAAGUAZU	343	363	266
CAAZAPA	222	216	152
ITAPUA	1383	1034	963
MISIONES	196	208	175
PARAGUARI	485	411	254
ALTO PARANA	462	565	605
CENTRAL	2637	2333	2061
ÑEEMBUCU	99	69	48
AMAMBAY	314	182	164
CANINDEYU	444	413	280
PDTE HAYES	267	267	213
BOQUERON	228	228	191
ALTO PARAGUAY	130	104	91
CAPITAL	2026	1486	1414
TOTAL:	11.964	10.029	8.563

- En la SE 8 se registraron 8.563 casos de ETI, con una disminución del 15% con respecto a la semana anterior.(n=10.029)
- La tendencia de casos a nivel nacional desciende en la franja de alerta en la SE 8.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa un aumento del 1% en el grupo de 1 a 4 años respectivamente.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 8 del 2022.

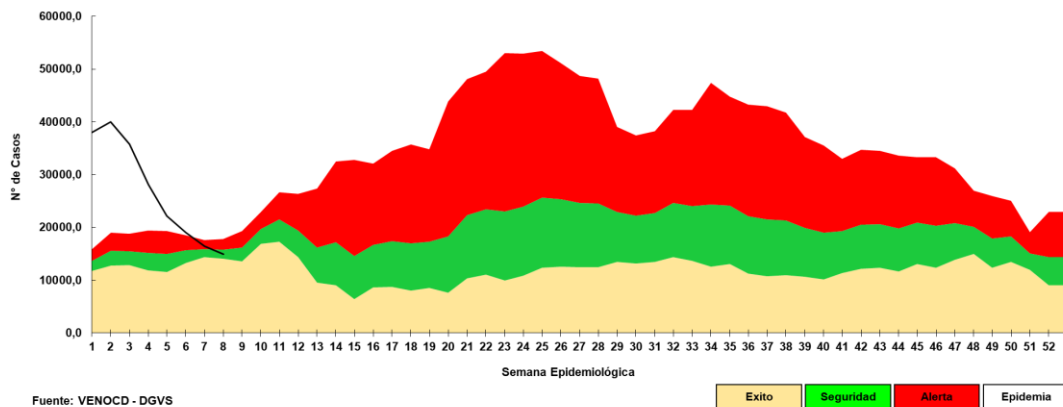


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 6-8 del 2022

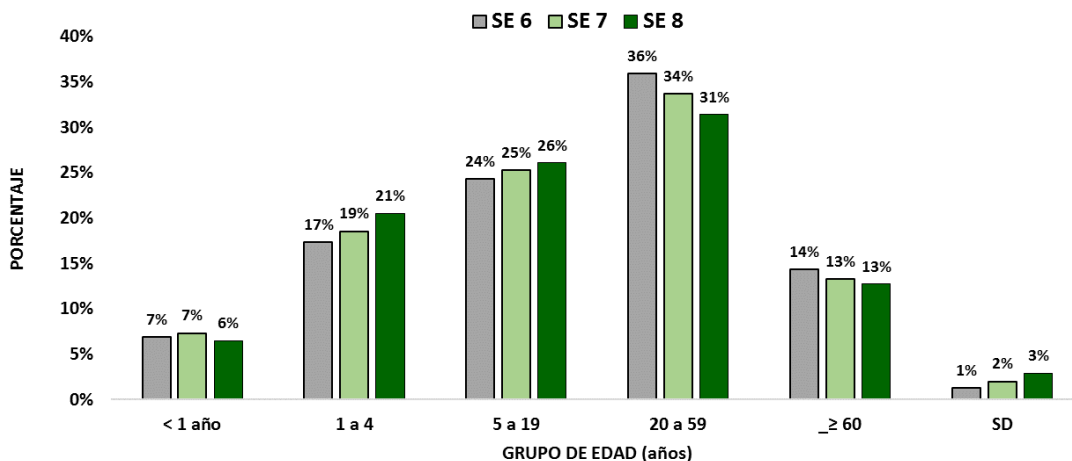


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 6-8/2022.

Regiones Sanitarias	SE 6	SE 7	SE 8
CONCEPCION	651	603	531
SAN PEDRO NORTE	736	552	453
SAN PEDRO SUR	590	519	466
CORDILLERA	845	683	704
GUAIRA	366	299	234
CAAGUAZU	499	563	459
CAAZAPA	675	541	448
ITAPUA	1589	1431	1202
MISIONES	484	414	284
PARAGUARI	945	743	671
ALTO PARANA	627	722	663
CENTRAL	3897	3325	3097
ÑEEMBUCU	362	308	287
AMAMBAY	325	257	170
CANINDEYU	577	538	428
PDTE HAYES	553	481	407
BOQUERON	302	265	222
ALTO PARAGUAY	147	131	177
CAPITAL	2585	2331	2315
TOTAL	16.755	14.706	13.218

- En la SE 8 se registraron 13.218 casos de IRA no neumonías, con una disminución del 10% con respecto a la semana anterior (n=14.706)
- La tendencia de casos a nivel nacional desciende en la franja de seguridad en la SE 8.
- En cuanto a la proporción de consultas, se registra un aumento del 2% y 1% en los grupos de 1 a 4 años, y 5 a 19 años respectivamente.

Gráfico 6. Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 6 a 8 del 2022.

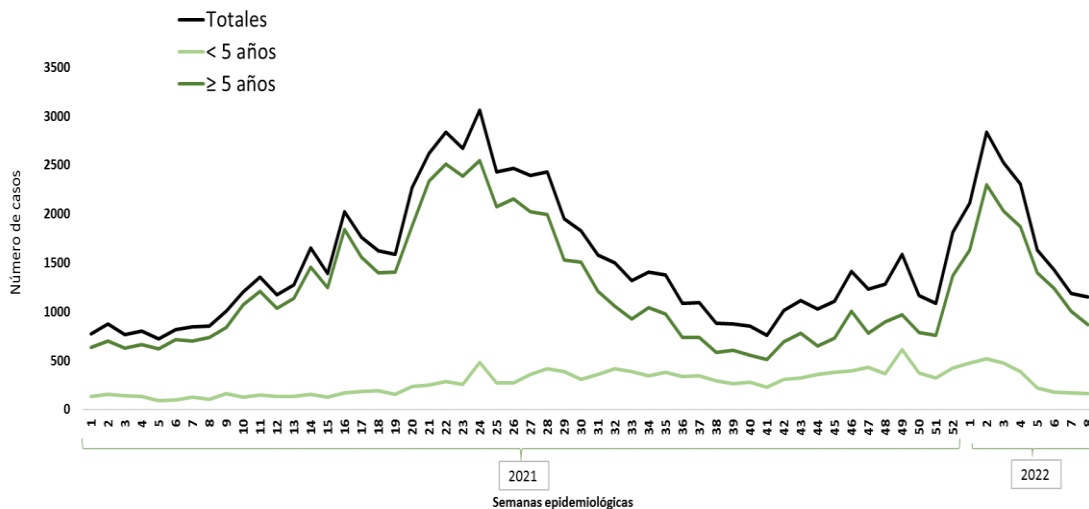


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 6-8 del 2022.

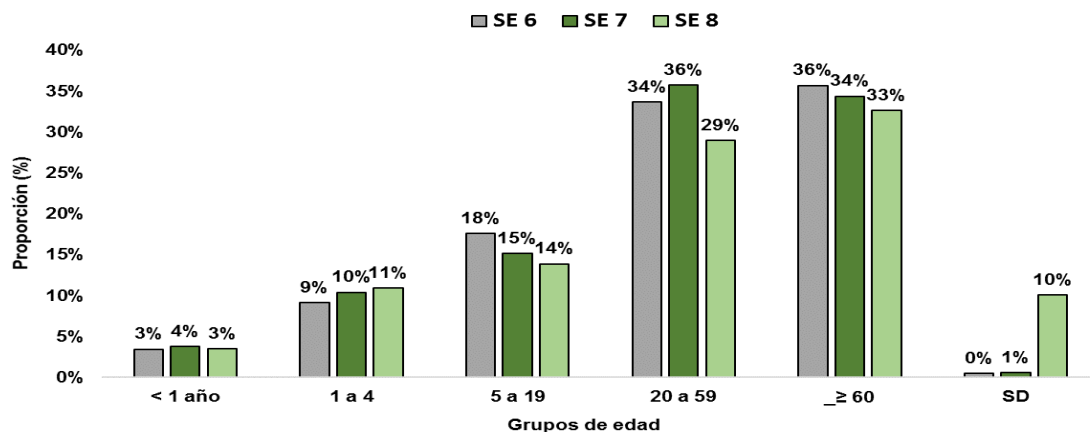


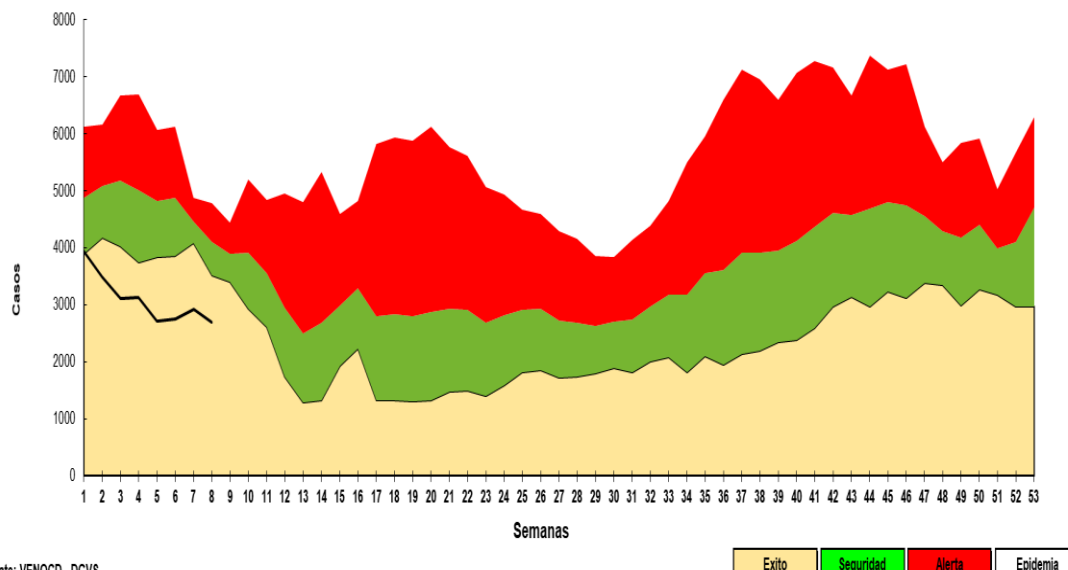
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 6-8/2022.

Regiones Sanitarias	SE 6	SE 7	SE 8
CONCEPCION	135	107	91
SAN PEDRO NORTE	99	48	35
SAN PEDRO SUR	153	23	159
CORDILLERA	37	82	38
GUAIRA	19	47	38
CAAGUAZU	38	65	49
CAAZAPA	55	23	15
ITAPUA	180	139	128
MISIONES	13	11	21
PARAGUARI	24	29	37
ALTO PARANA	47	33	26
CENTRAL	347	295	294
ÑEEMBUCU	27	24	13
AMAMBAY	15	14	12
CANINDEYU	66	30	23
PDTE HAYES	82	68	33
BOQUERON	26	22	21
ALTO PARAGUAY	3	5	22
CAPITAL	60	119	97
Total	1.426	1.184	1.152

- En la SE 8 se registran 1.152 casos de IRA neumonías con una disminución del 3% con respecto a la semana anterior (n=1.184).
- La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa un aumento del 1% en el grupo de 1 a 4 años respectivamente.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 8 del 2022.



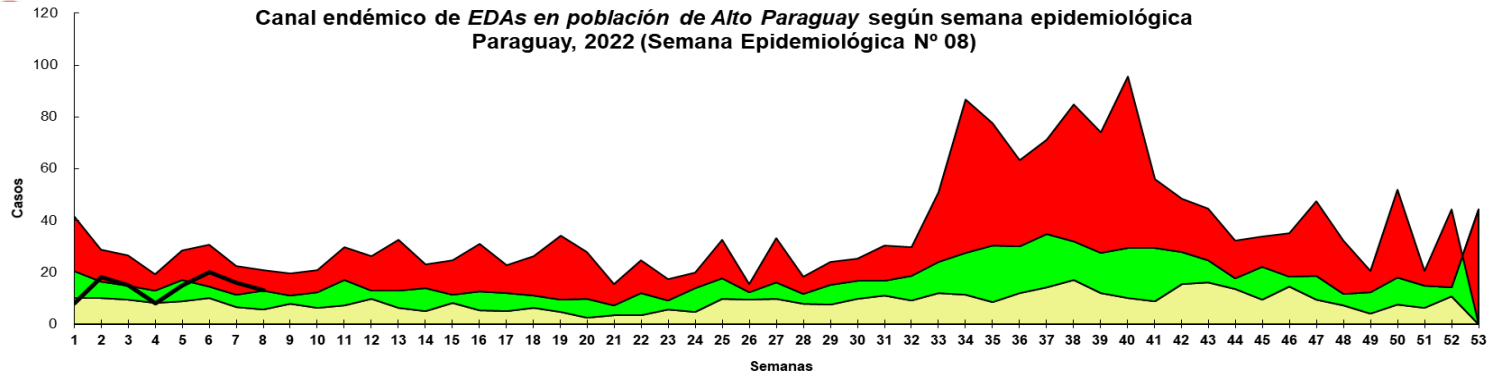
Fuente: VENOCD - DGVS

- En la SE 8 se registran 2.691 casos de EDA con una disminución del 8% con respecto a la semana anterior (n=2.911).
- En esta semana la tendencia a nivel nacional se ubica en la franja de éxito. Sin embargo se registraron aumento de casos en 4 regiones sanitarias, Misiones, Paraguari, Amambay y Capital.

Tabla 4. Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 6- 8/2022.

Regiones Sanitarias	SE 6	SE 7	SE 8
CONCEPCION	96	58	56
SAN PEDRO NORTE	118	116	100
SAN PEDRO SUR	67	82	59
CORDILLERA	90	77	74
GUAIRA	53	71	52
CAAGUAZU	63	100	74
CAAZAPA	41	31	29
ITAPUA	192	176	155
MISIONES	70	63	102
PARAGUARI	117	103	118
ALTO PARANA	92	164	147
CENTRAL	879	861	781
ÑEEMBUCU	54	42	29
AMAMBAY	33	26	27
CANINDEYU	76	86	55
PDTE HAYES	62	88	75
BOQUERON	43	76	52
ALTO PARAGUAY	20	16	13
CAPITAL	584	675	693
TOTAL	2.750	2.911	2.691

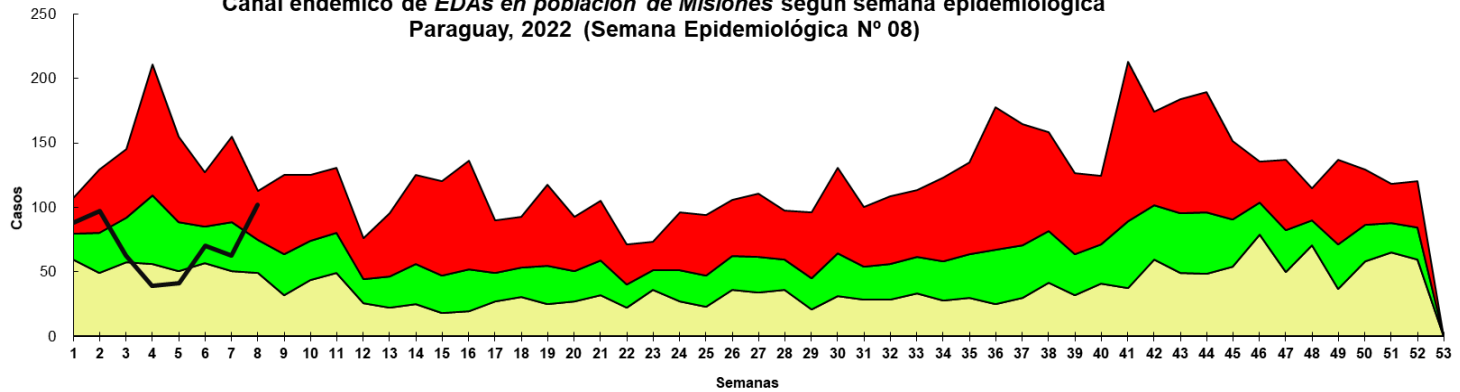
Canal endémico de EDAs en población de Alto Paraguay según semana epidemiológica Paraguay, 2022 (Semana Epidemiológica N° 08)



Fuente: VENOCD-DGVS



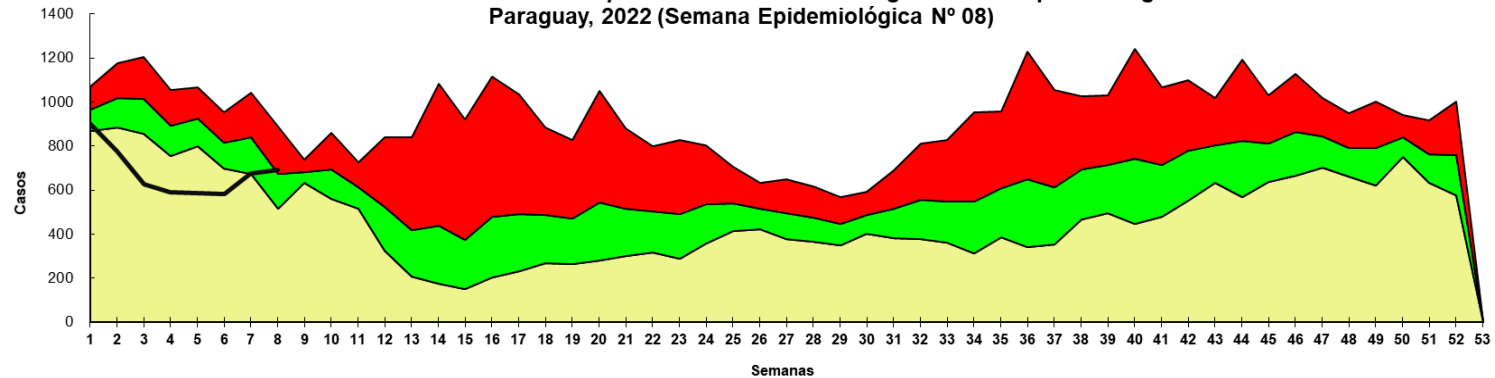
Canal endémico de EDAs en población de Misiones según semana epidemiológica Paraguay, 2022 (Semana Epidemiológica N° 08)



Fuente: VENOCD-DGVS



Canal endémico de EDAs en población de Asunción según semana epidemiológica Paraguay, 2022 (Semana Epidemiológica N° 08)

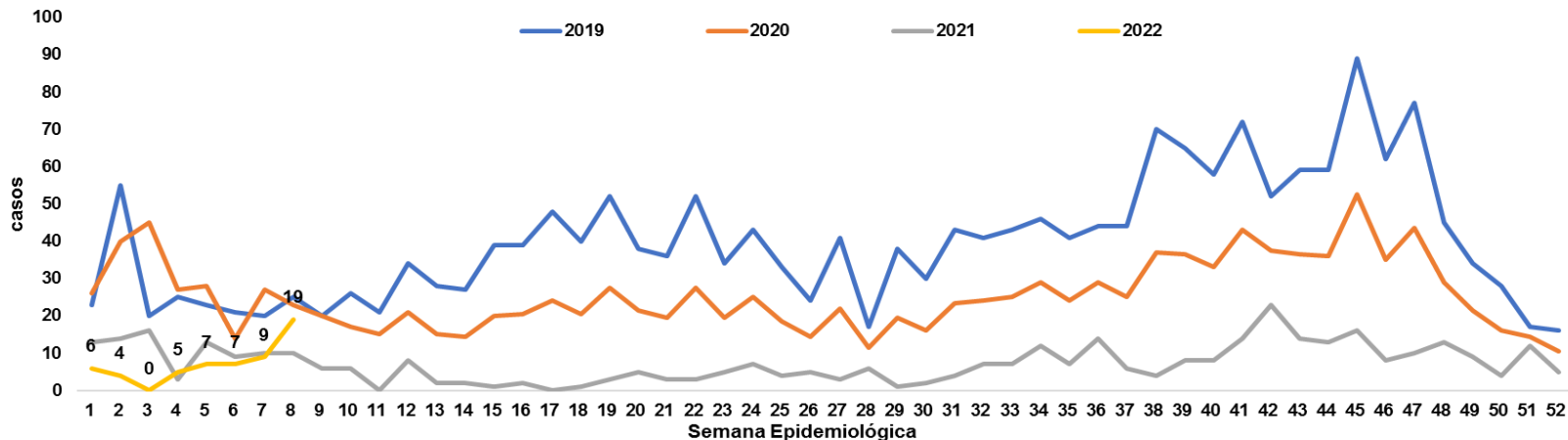


Fuente: VENOCD-DGVS



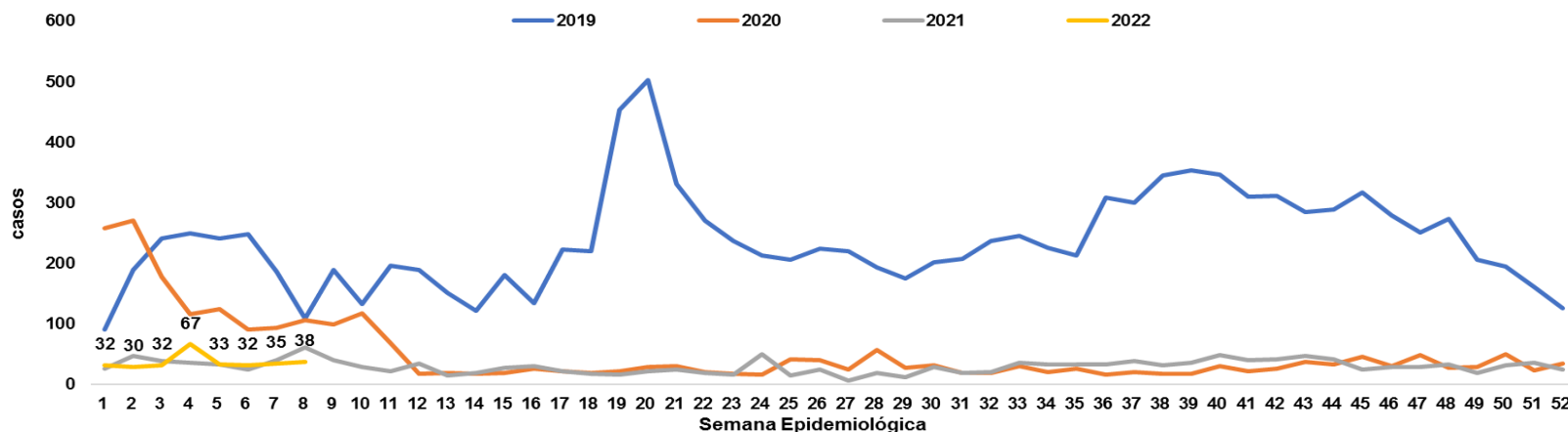
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2019 a 2022 (SE 9)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2019 a 2022 (SE 9)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Puntos claves

- En la SE 8, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptima con 97,3%. Las Regiones Sanitarias de Concepción y Caaguazú alcanzaron un nivel regular con el 90% de cumplimiento.
- Los casos de ETI con una disminución del 15% con respecto a la semana anterior. La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta en el canal endémico con respecto a semanas anteriores. En la proporción de consultas por grupos de edad, se observa un aumento del 1% en el grupo de edad de 1 a 4 años respectivamente.
- Las IRA no neumonías con una disminución del 10%, con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional desciende en la franja de seguridad con respecto a semanas anteriores. En la proporción de consultas, se registra un aumento del 2% y 1% en los grupos de 1 a 4 años, y 5 a 19 años respectivamente.
- Las IRA neumonías con una disminución del 3% con respecto a la semana anterior. En la proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa un aumento del 1% en el grupo de 1 a 4 años.
- La tendencia de EDA con una disminución del 8% respecto a la semana anterior, a nivel nacional se encuentra en la franja de éxito. Pero se registraron aumento de casos en 4 regiones sanitarias, Misiones, Paraguari, Amambay, Capital.
- Los casos de varicela y conjuntivitis se mantienen con tendencia similar a las semanas anteriores.
- Se recomienda mejorar los datos de enfermedades por grupos de edad, y mantener el cumplimiento de las notificaciones semanales en niveles óptimos superiores al 96%.