



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) 22

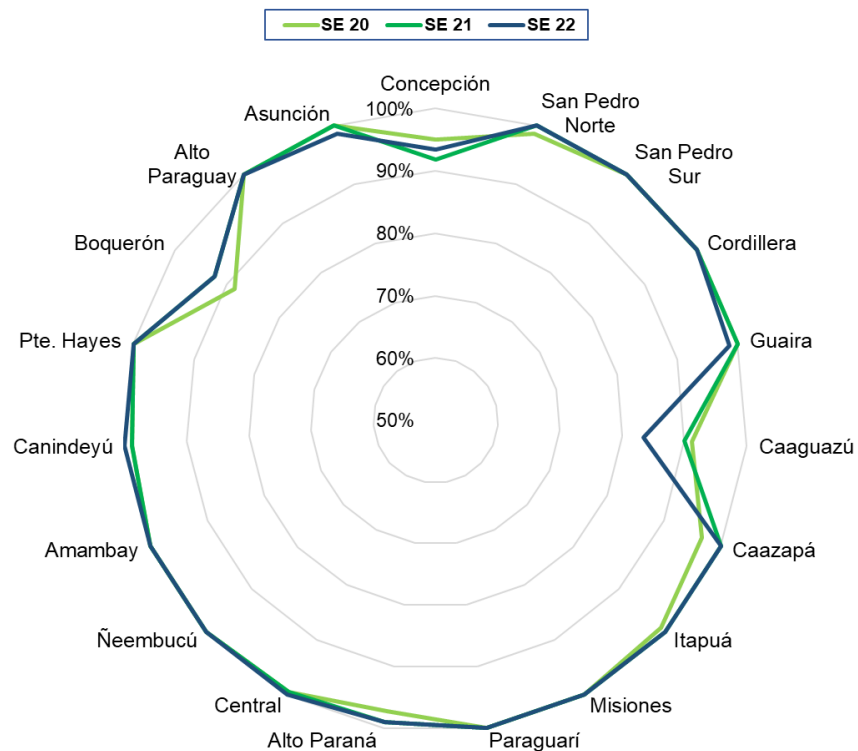
29 de mayo al 04 de junio, año 2022

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

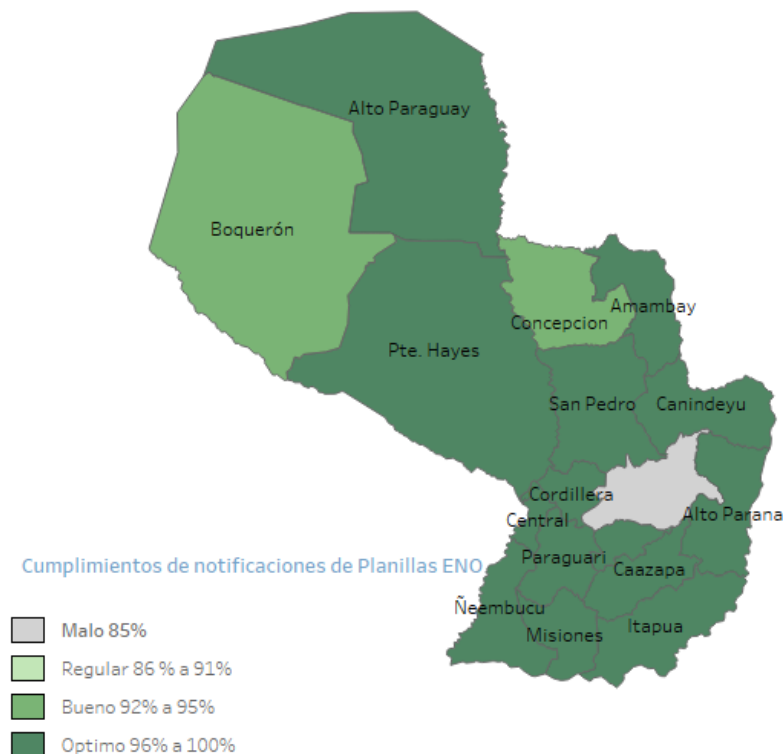
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 20 al 22, año 2022



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 22 del año 2022



A nivel país la cobertura de notificación fue del 98,3% (n=1.374)

Total de unidades notificadoras= 1.398

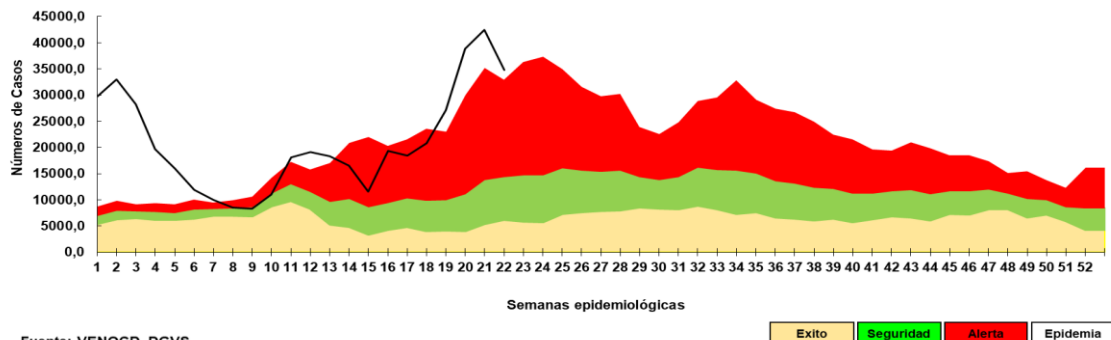
Cumplimiento: Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Fuente: VENOCD-DGVS

Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 22 del 2022.



Fuente: VENOCD-DGVS

Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 20–22 del 2022.

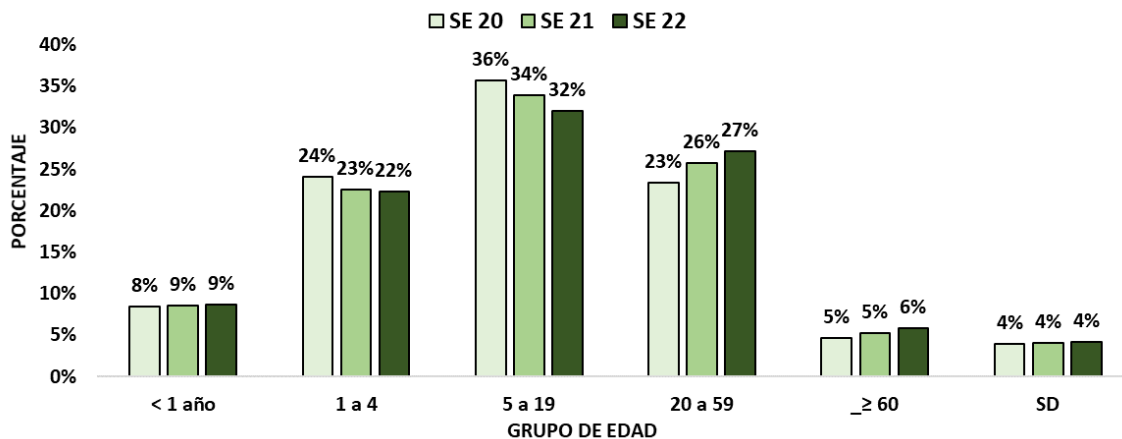


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 20-22/2022

Regiones sanitarias	SE 20	SE 21	SE 22
CONCEPCION	1545	1735	1107
SAN PEDRO NORTE	1640	1906	1147
SAN PEDRO SUR	985	1251	954
CORDILLERA	1322	1705	1402
GUAIRA	1787	2004	1713
CAAGUAZU	1346	1558	1241
CAAZAPA	767	753	648
ITAPUA	1934	2129	2150
MISIONES	445	1198	1125
PARAGUARI	1650	1590	1479
ALTO PARANA	1989	2262	1653
CENTRAL	10571	11260	9403
ÑEEMBUCU	728	927	688
AMAMBAY	620	566	374
CANINDEYU	1116	1269	338
PDTE HAYES	1307	1338	1258
BOQUERON	214	325	389
ALTO PARAGUAY	213	239	230
CAPITAL	8707	8487	7475
TOTAL:	38.886	42.502	34.774

- En la SE 22 se registran 34.774 casos de ETI, con una disminución del 18% con respecto a la semana anterior (n= 42.502)
- La tendencia de casos a nivel nacional se mantiene a la franja de epidemia en la SE 22.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa aumento del 1% en el grupo de 20 a 59 años y ≥ 60 años.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 22 del 2022.

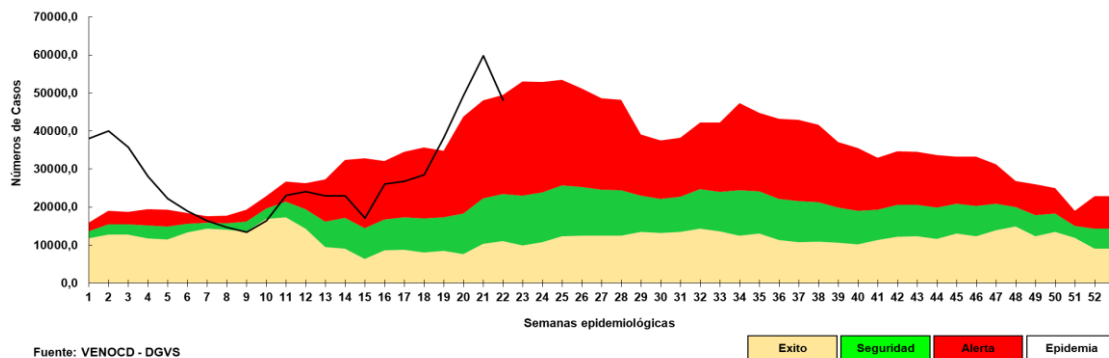
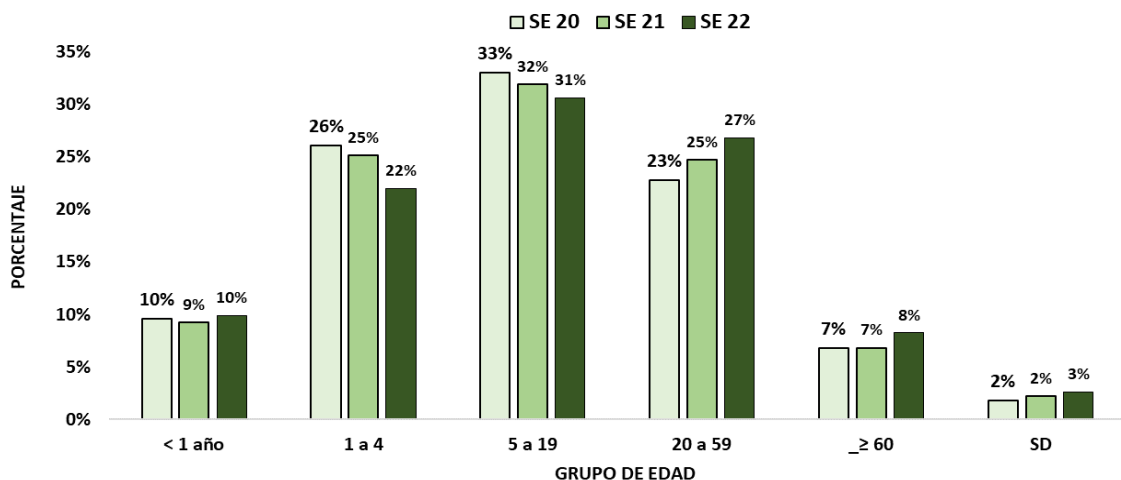


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 20-22/2022.

Regiones Sanitarias	SE 20	SE 21	SE 22
CONCEPCION	1105	1391	1041
SAN PEDRO NORTE	1378	1593	1190
SAN PEDRO SUR	909	1200	1013
CORDILLERA	1764	2015	1950
GUAIRA	1059	1184	1043
CAAGUAZU	1244	1827	1356
CAAZAPA	1306	1392	1159
ITAPUA	3637	4332	3066
MISIONES	709	1345	1394
PARAGUARI	2811	2621	2520
ALTO PARANA	2662	2898	2167
CENTRAL	13416	17093	13551
ÑEEMBUCU	1106	1358	1340
AMAMBAY	562	565	350
CANINDEYU	1150	1317	454
PDTE HAYES	1282	1599	1283
BOQUERON	485	619	671
ALTO PARAGUAY	285	332	303
CAPITAL	8814	9746	7952
TOTAL	45.684	54.427	43.803

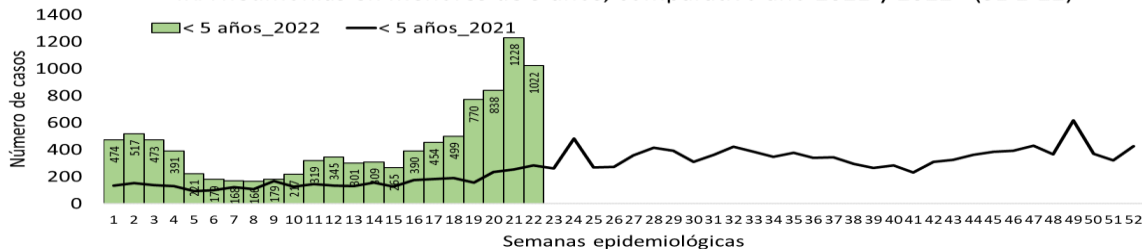
Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 20-22 del 2022



- En la SE 22 se registran 43.803 casos de IRA no neumonías, con una disminución del 20% respecto a la semana anterior (n= 54.427).
- La tendencia de casos a nivel nacional se ubica en la franja de alerta en la SE 22.
- En cuanto a la proporción de consultas, se registra aumento del 2% y 1% en el grupo de edad de 20 a 59 años y ≥ 60 años.

Gráfico 6. Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2021- 2022 (SE 1-22)

IRA neumonías en menores de 5 años, comparativo año 2021 y 2022* (SE 1-22)



IRA neumonías en mayores de 5 años, comparativo año 2021 y 2022* (SE 1-22)

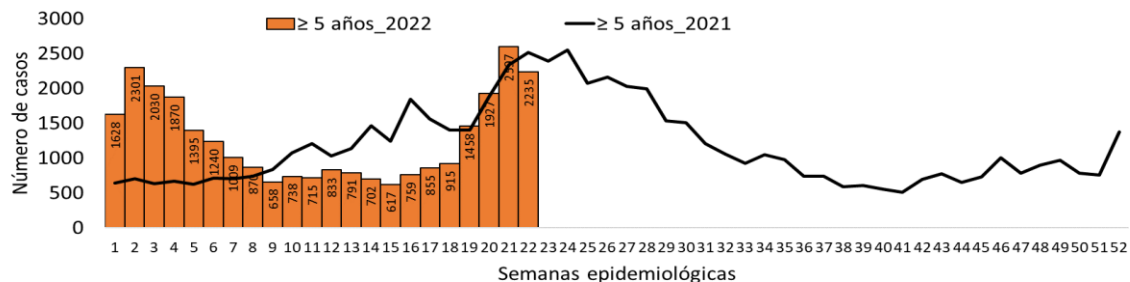


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 20-22 del 2022.

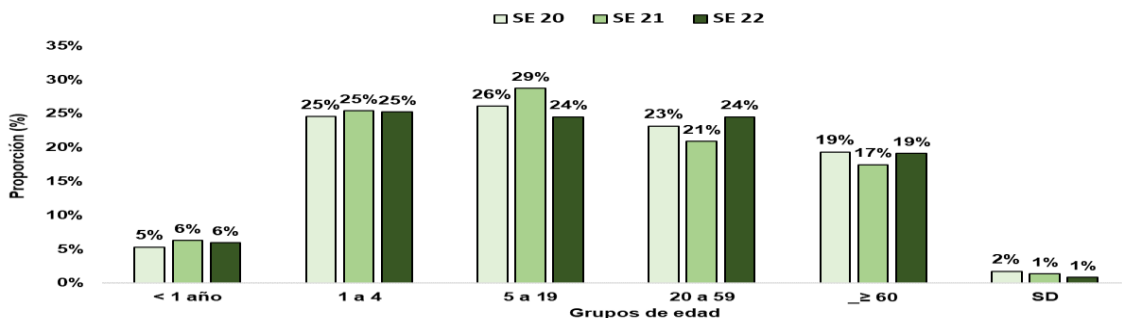


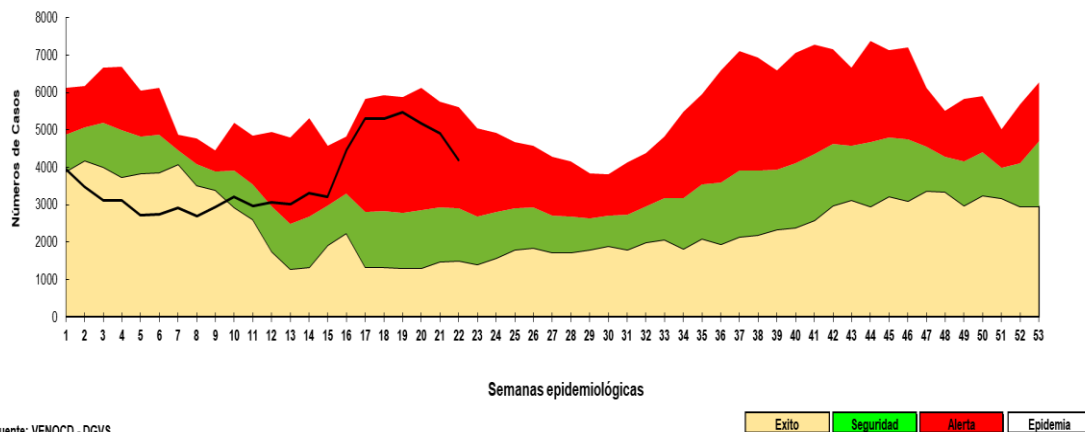
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 20-22/2022.

Regiones Sanitarias	SE 20	SE 21	SE 22
CONCEPCION	82	122	86
SAN PEDRO NORTE	95	152	142
SAN PEDRO SUR	133	211	188
CORDILLERA	124	133	198
GUAIRA	41	120	62
CAAGUAZU	119	204	164
CAAZAPA	46	71	60
ITAPUA	201	250	260
MISIONES	13	110	61
PARAGUARI	96	129	121
ALTO PARANA	119	164	93
CENTRAL	986	1259	1062
ÑEEMBUCU	140	129	104
AMAMBAY	43	68	50
CANINDEYU	135	188	90
PDTE HAYES	74	113	102
BOQUERON	60	49	63
ALTO PARAGUAY	5	23	22
CAPITAL	301	382	355
Total	2.813	3.877	3.283

- En la SE 22 se registran 3.283 casos de IRA neumonías con una disminución del 15% con respecto a la semana anterior (n=3.877).
- En el comparativo de la tendencia de casos en niños < 5 años, se muestra mayor número de casos con respecto al año 2021.
- La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del 3% y 2% en el grupo de 20 A 59 años y ≥ 60 años.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 22 del 2022.



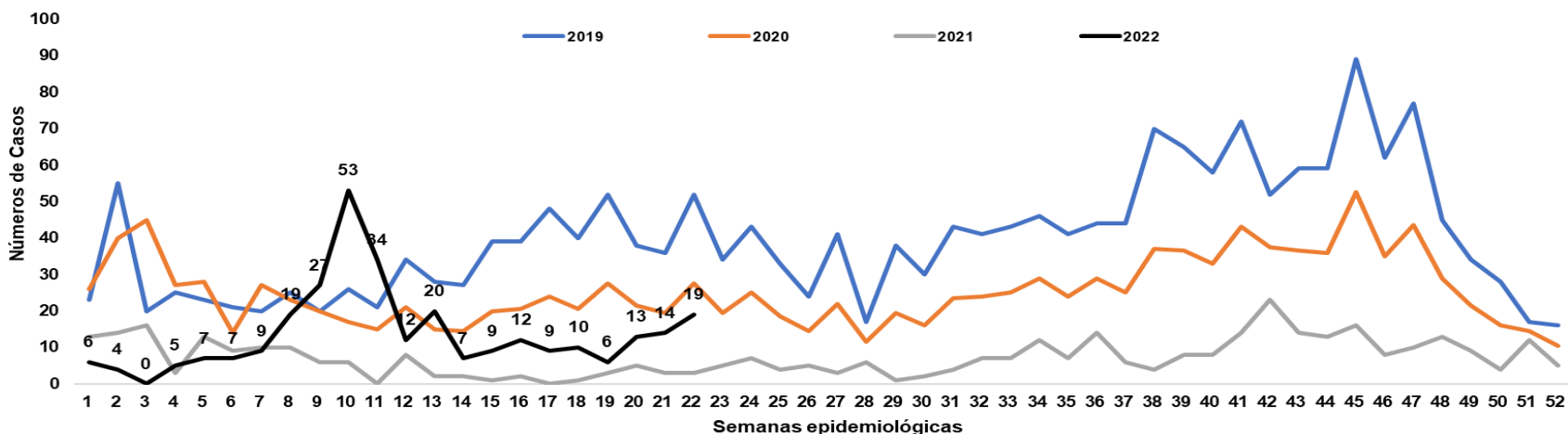
- En la SE 22 se registran 4.201 casos de EDA con una disminución del 15% con respecto a la semana anterior (n=4.919).
- En esta semana la tendencia a nivel nacional se ubica en la franja de alerta. Se registro aumento de casos en 4 regiones sanitarias, Caazapá, Alto Paraná, Boquerón, Alto Paraguay.

Tabla 4. Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 20-22/2022.

Regiones Sanitarias	SE 20	SE 21	SE 22
CONCEPCION	69	87	67
SAN PEDRO NORTE	147	173	111
SAN PEDRO SUR	84	100	98
CORDILLERA	184	212	181
GUAIRA	167	158	135
CAAGUAZU	130	120	106
CAAZAPA	141	120	123
ITAPUA	309	300	286
MISIONES	106	114	97
PARAGUARI	191	208	192
ALTO PARANA	221	264	268
CENTRAL	1712	1617	1281
ÑEEMBUCU	104	74	57
AMAMBAY	26	33	28
CANINDEYU	115	110	84
PDTE HAYES	169	154	118
BOQUERON	75	57	60
ALTO PARAGUAY	11	15	25
CAPITAL	1226	1003	884
TOTAL	5.187	4.919	4.201

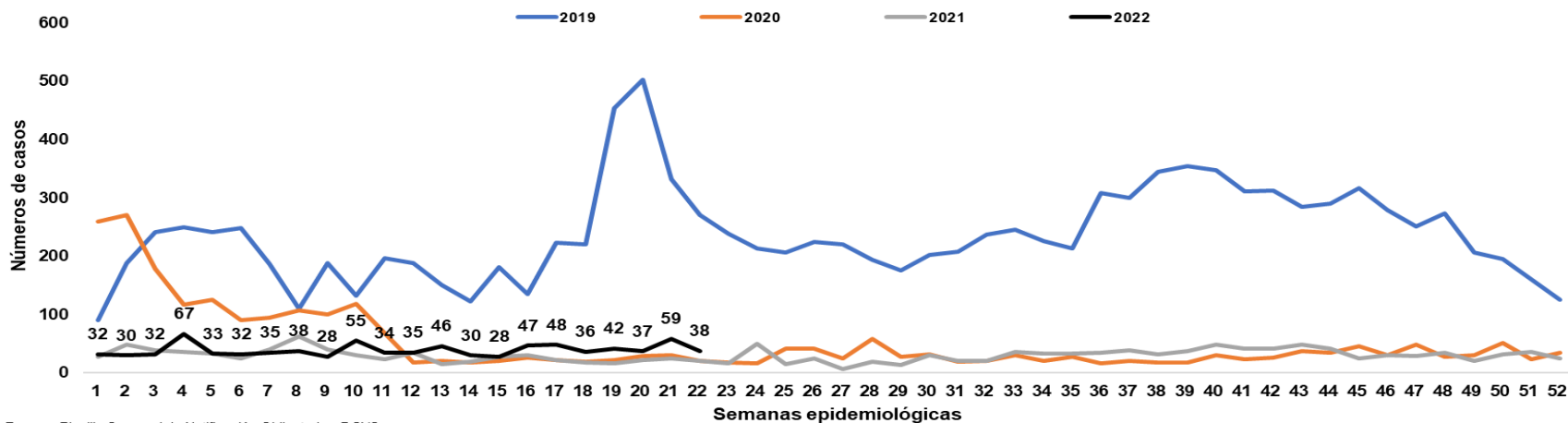
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2019 a 2022 (SE 22)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2019 a 2022 (SE 22)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Puntos claves

- En la SE 22, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptima con 98,3%. La Región Sanitaria de Caaguazú registro un nivel malo con 84% de cumplimiento.
- Los casos de ETI con una disminución del 18% con respecto a la semana anterior. La tendencia de casos a nivel nacional se ubica en la franja de epidemia en el canal endémico con respecto a semanas anteriores. En la proporción de consultas por grupos de edades, se observa aumento 1% en el grupo de 20 a 59 años y ≥ 60 años respectivamente.
- Las IRA no neumonías con una disminución del 20% respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se ubica en la franja de alerta con respecto a semanas anteriores. En la proporción de consultas, se registran aumento del 2% y 1% en el grupo de 20 a 59 años y ≥ 60 años .
- Las IRA neumonías con una disminución del 15% con respecto a la semana anterior. En la proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del 3% y 2% en el grupo de 20 a 59 años y ≥ 60 años.
- La tendencia de EDA con una disminución del 15% con respecto a la semana anterior, a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- Los casos de varicela y conjuntivitis se mantiene 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%.