



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) 23

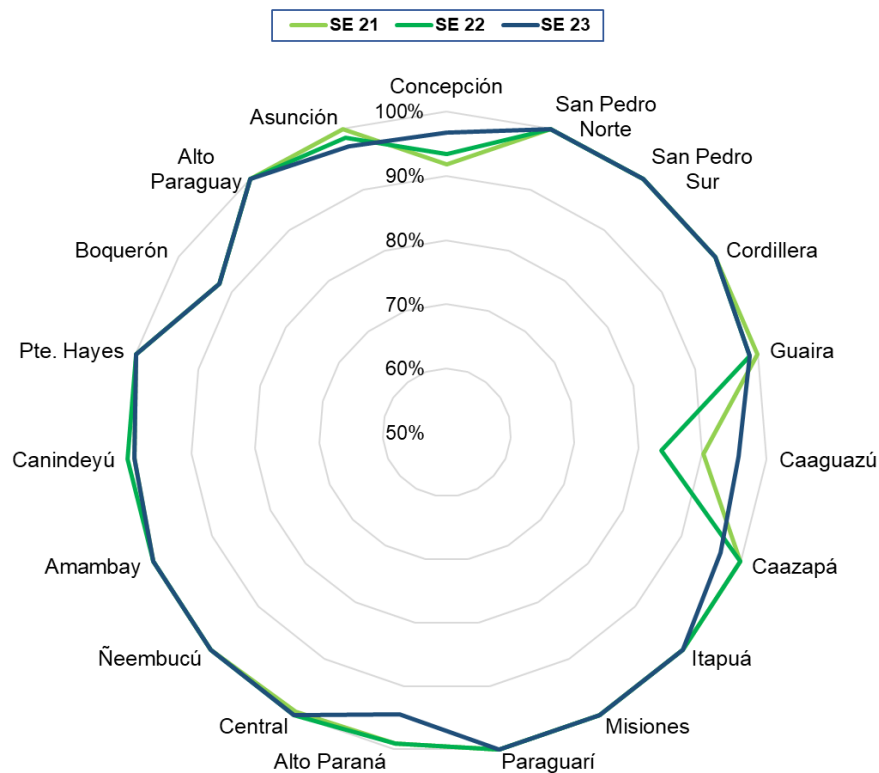
05 de junio al 11 de junio, año 2022

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

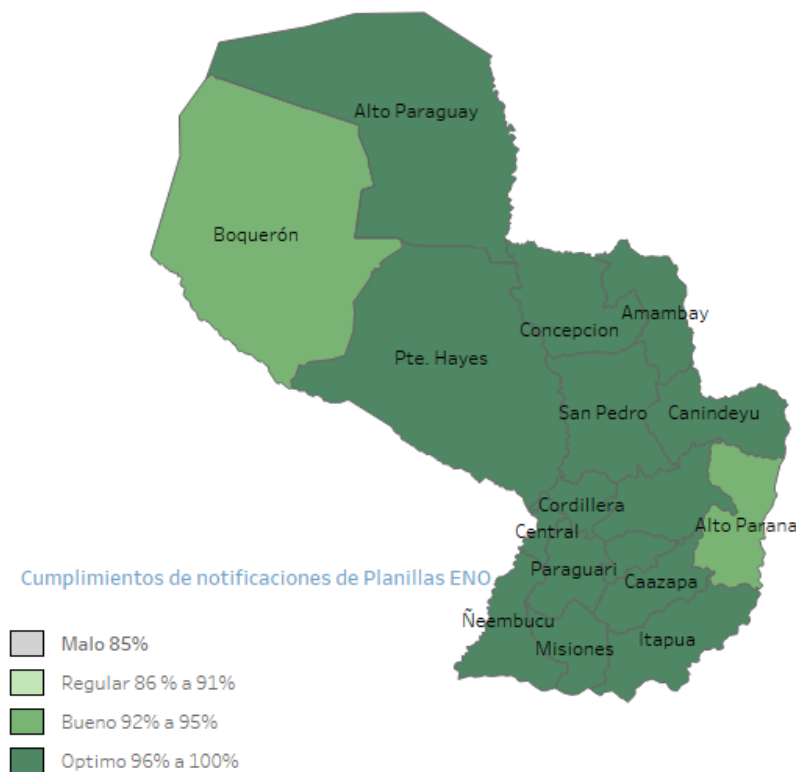
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 21 al 23, año 2022



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 23 del año 2022



A nivel país la cobertura de notificación fue del 98,6% (n=1.378)

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 23 del 2022.

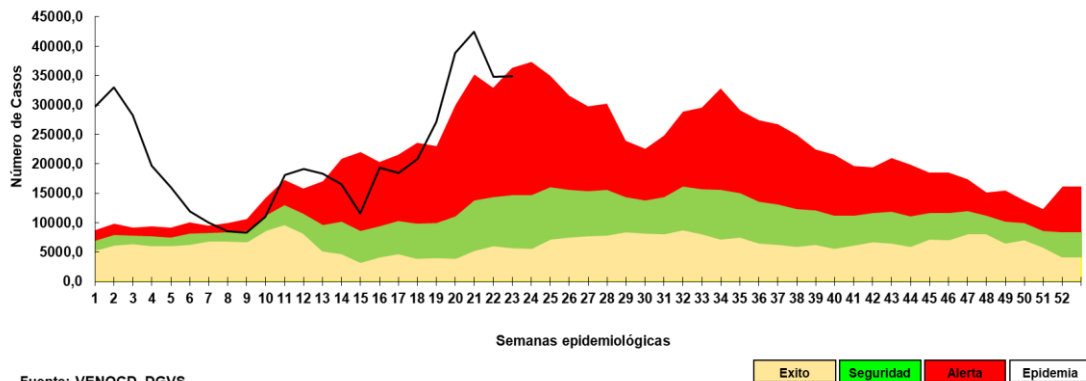


Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 21–23 del 2022.

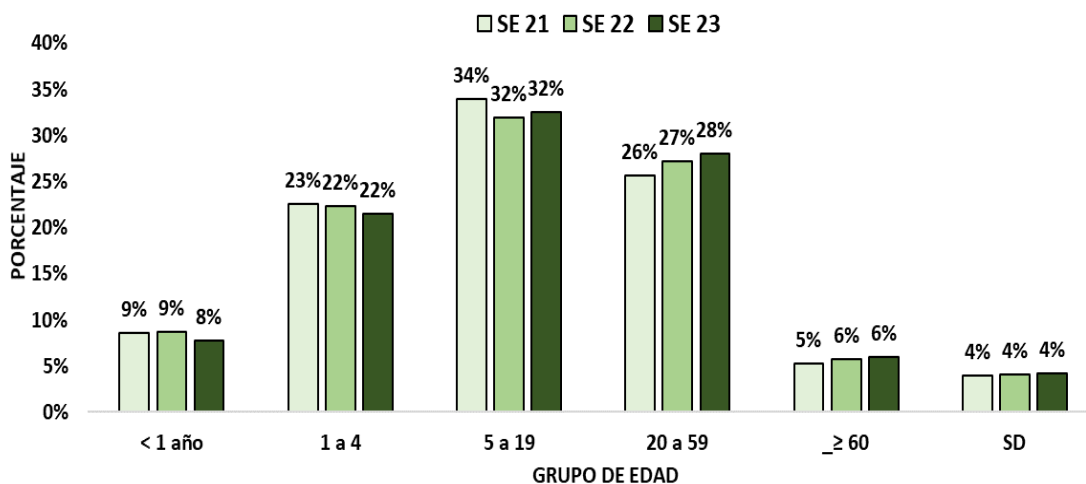


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 21-23/2022

Regiones sanitarias	SE 21	SE 22	SE 23
CONCEPCION	1735	1107	1490
SAN PEDRO NORTE	1906	1147	1333
SAN PEDRO SUR	1251	954	984
CORDILLERA	1705	1402	1292
GUAIRA	2004	1713	1587
CAAGUAZU	1558	1241	1235
CAAZAPA	753	648	547
ITAPUA	2129	2150	1987
MISIONES	1198	1125	767
PARAGUARI	1590	1479	1436
ALTO PARANA	2262	1653	1569
CENTRAL	11260	9403	9661
ÑEEMBUCU	927	688	642
AMAMBAY	566	374	340
CANINDEYU	1269	338	1004
PDTE HAYES	1338	1258	1109
BOQUERON	325	389	525
ALTO PARAGUAY	239	230	218
CAPITAL	8487	7475	7169
TOTAL:	42.502	34.774	34.895

- En la SE 23 se registran 34.895 casos de ETI, sin variación en la proporción con respecto a la semana anterior (n= 34.774)
- La tendencia de casos a nivel nacional ingresa a la franja de alerta en la SE 23.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa aumento del 1% en el grupo de 20 a 59 años.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 23 del 2022.

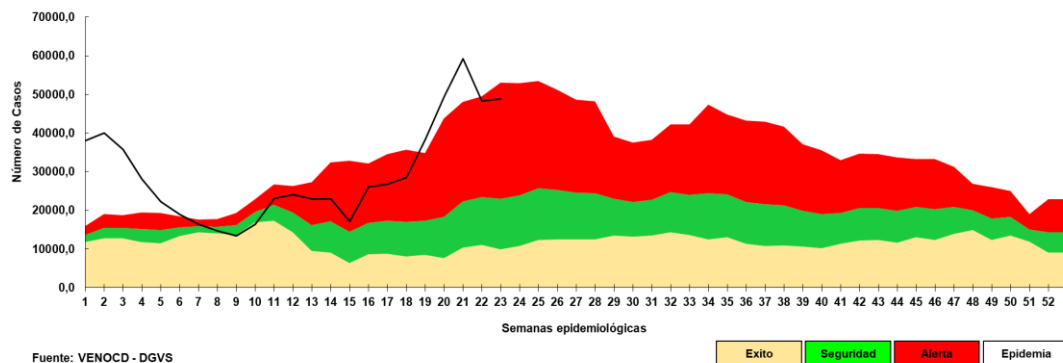


Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 21-23 del 2022

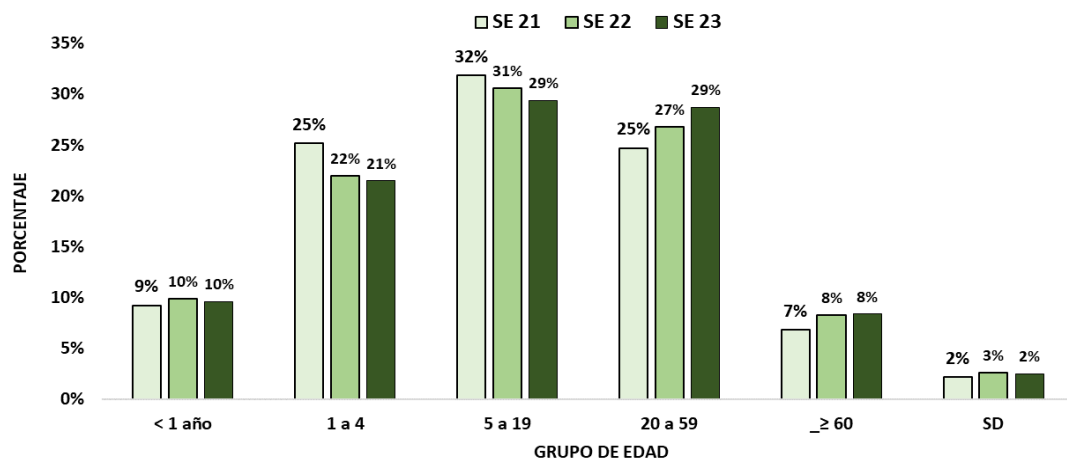


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 21-23/2022.

Regiones Sanitarias	SE 21	SE 22	SE 23
CONCEPCION	1391	1041	1144
SAN PEDRO NORTE	1593	1190	1221
SAN PEDRO SUR	1200	1013	1217
CORDILLERA	2015	1950	2265
GUAIRA	1184	1043	991
CAAGUAZU	1827	1356	1334
CAAZAPA	1392	1159	1033
ITAPUA	4332	3066	3126
MISIONES	1345	1394	1162
PARAGUARI	2621	2520	2404
ALTO PARANA	2898	2167	2026
CENTRAL	17093	13551	13575
ÑEEMBUCU	1358	1340	1185
AMAMBAY	565	350	330
CANINDEYU	1317	454	935
PDTE HAYES	1599	1283	1086
BOQUERON	619	671	631
ALTO PARAGUAY	332	303	316
CAPITAL	9746	7952	8511
TOTAL	54.427	43.803	44.492

- En la SE 23 se registran 44.492 casos de IRA no neumonías, con un aumento del 2% respecto a la semana anterior (n= 43.803).
- La tendencia de casos a nivel nacional se ubica en la franja de alerta en la SE 23.
- En cuanto a la proporción de consultas, se registra aumento del 2% en el grupo de edad de 20 a 59 años.

Gráfico 6. Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2021- 2022 (SE 1-23)

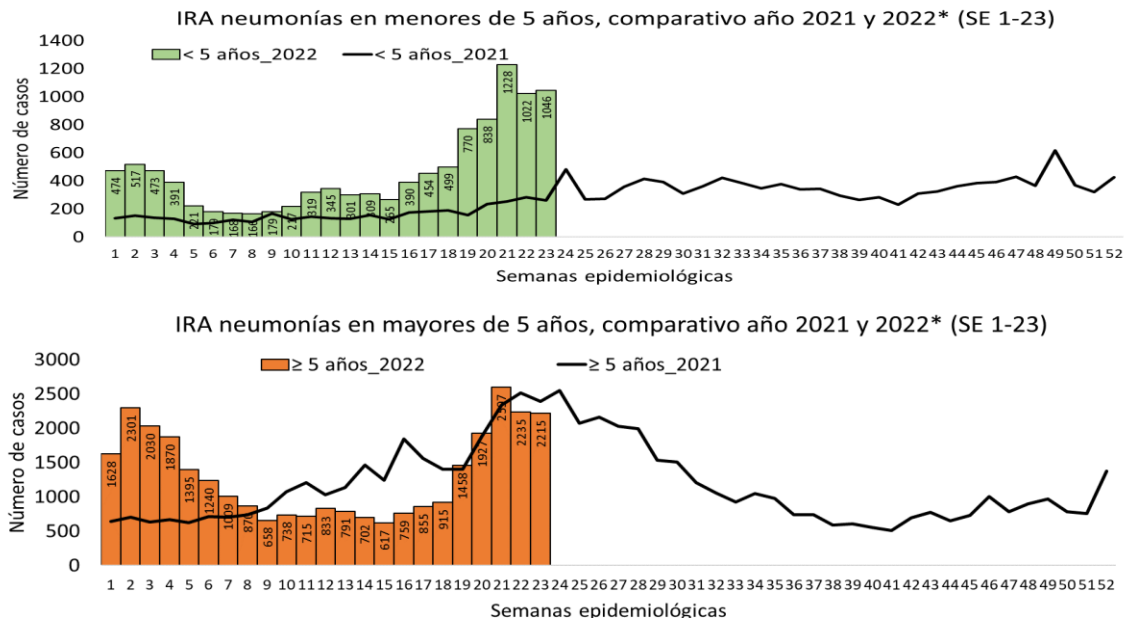


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 21-23 del 2022.

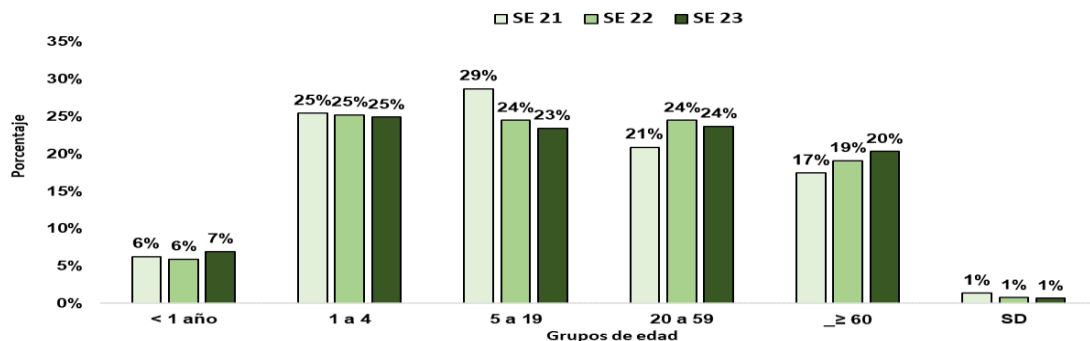


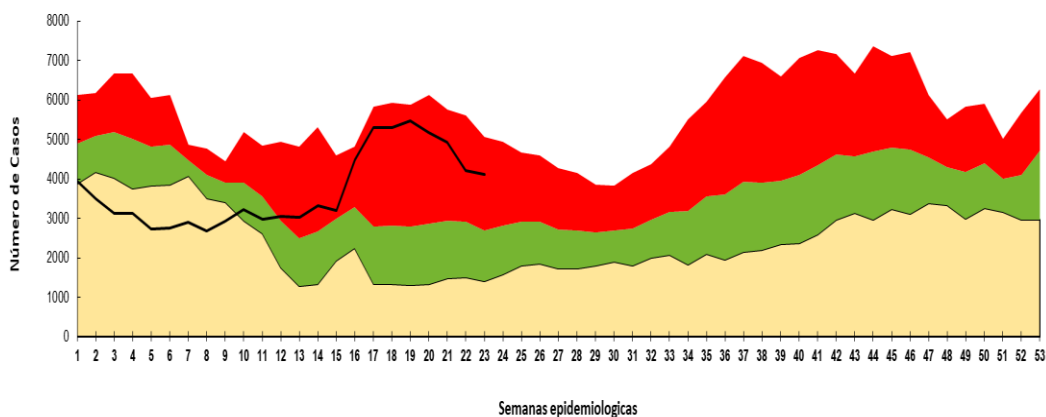
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 21-23/2022.

Regiones Sanitarias	SE 21	SE 22	SE 23
CONCEPCION	122	86	135
SAN PEDRO NORTE	152	142	160
SAN PEDRO SUR	211	188	62
CORDILLERA	133	198	207
GUAIRA	120	62	51
CAAGUAZU	204	164	171
CAAZAPA	71	60	42
ITAPUA	250	260	260
MISIONES	110	61	85
PARAGUARI	129	121	155
ALTO PARANA	164	93	114
CENTRAL	1259	1062	1091
ÑEEMBUCU	129	104	81
AMAMBAY	68	50	30
CANINDEYU	188	90	127
PDTE HAYES	113	102	106
BOQUERON	49	63	75
ALTO PARAGUAY	23	22	20
CAPITAL	382	355	312
Total	3.877	3.283	3.284

- En la SE 23 se registran 3.284 casos de IRA neumonías sin variación con respecto a la semana anterior (n=3.283).
- 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 1% en el grupo de <1 año y ≥ 60 años.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 23 del 2022.



Fuente: VENOCD - DGVS



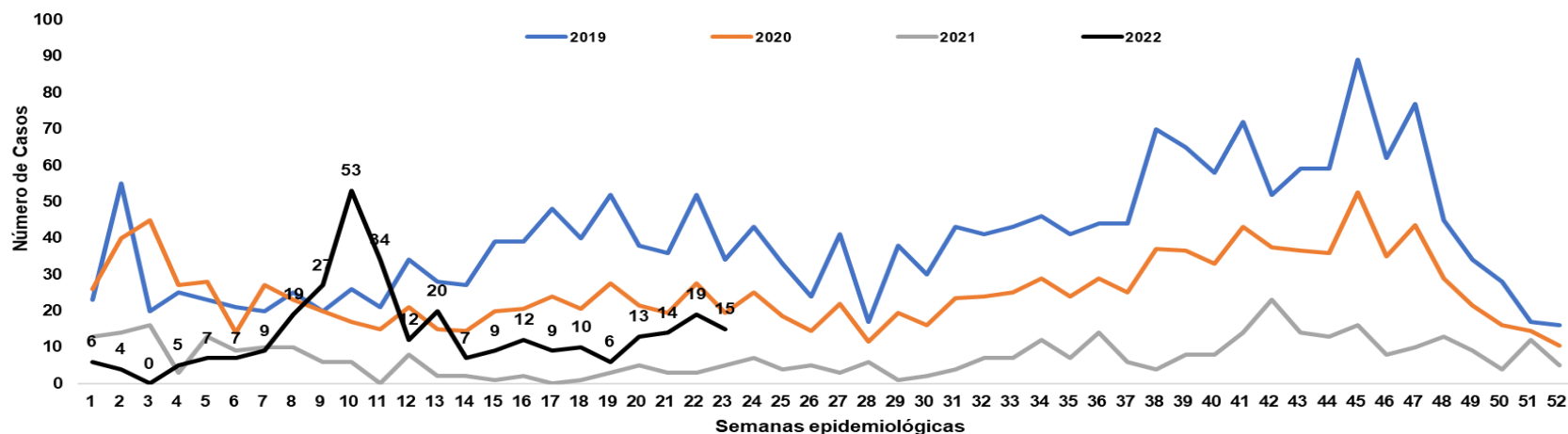
- En la SE 23 se registran 4.112 casos de EDA con una disminución del 2% con respecto a la semana anterior (n=4.201).
- En esta semana la tendencia a nivel nacional se ubica en la franja de alerta. Se registro aumento de casos en 8 regiones sanitarias, Concepción, San Pedro Norte, Cordillera, Caazapá, Ñeembucú, Canindeyú, Pdte Hayes , Boquerón.

Tabla 4. Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 21-23/2022.

Regiones Sanitarias	SE 21	SE 22	SE 23
CONCEPCION	87	67	102
SAN PEDRO NORTE	173	111	116
SAN PEDRO SUR	100	98	74
CORDILLERA	212	181	199
GUAIRA	158	135	103
CAAGUAZU	120	106	86
CAAZAPA	120	123	131
ITAPUA	300	286	249
MISIONES	114	97	91
PARAGUARI	208	192	133
ALTO PARANA	264	268	238
CENTRAL	1617	1281	1262
ÑEEMBUCU	74	57	88
AMAMBAY	33	28	25
CANINDEYU	110	84	120
PDTE HAYES	154	118	126
BOQUERON	57	60	77
ALTO PARAGUAY	15	25	23
CAPITAL	1003	884	869
TOTAL	4.919	4.201	4.112

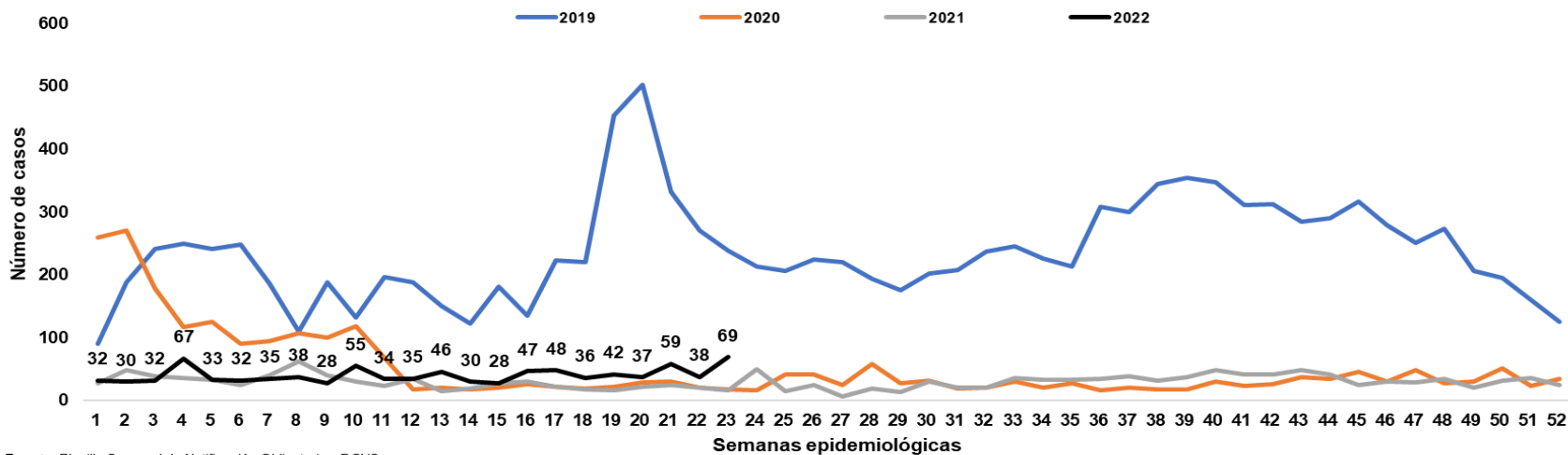
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2019 a 2022 (SE 23)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2019 a 2022 (SE 23)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Puntos claves

- En la SE 23, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptima con 98,6%. La Región Sanitaria de Alto Paraná y Boquerón registraron un nivel bueno con 94% y 92% de cumplimiento.
- Los casos de ETI, no se observa cambios con respecto a la semana anterior. La tendencia de casos a nivel nacional se ubica en la franja de alerta 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 respectivamente.
- Las IRA no neumonías con un aumento del 2% 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% en el grupo de 20 a 59 años.
- Las IRA neumonías, no se observa cambios con respecto a la semana anterior. En la proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento de 1% en el grupo de <1 año y ≥ 60 años.
- La tendencia de EDA con una disminución del 2% con respecto a la semana anterior, a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- Los casos de varicela se mantiene con tendencia similar a las semanas anteriores, los casos de conjuntivitis con aumento del 82% con respecto a la semana anterior.
- 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%.