



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) 14

4 al 10 de abril, año 2021

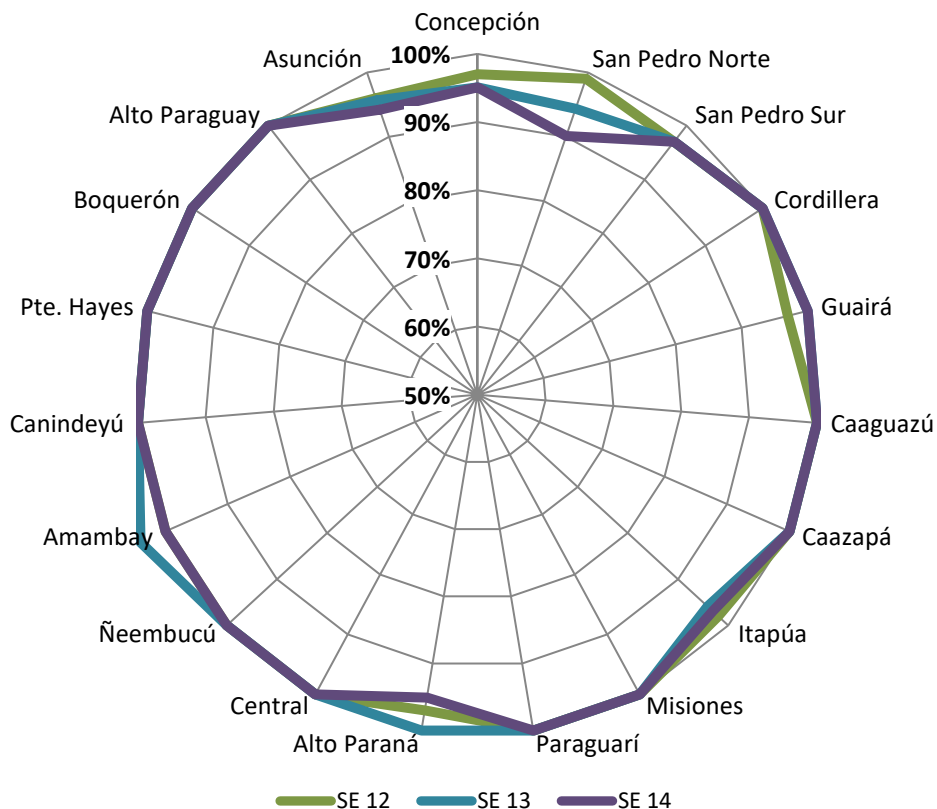
Los Eventos de Notificación Obligatoria son aquellas listadas en la Resolución S.G. N°190/2013.

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.

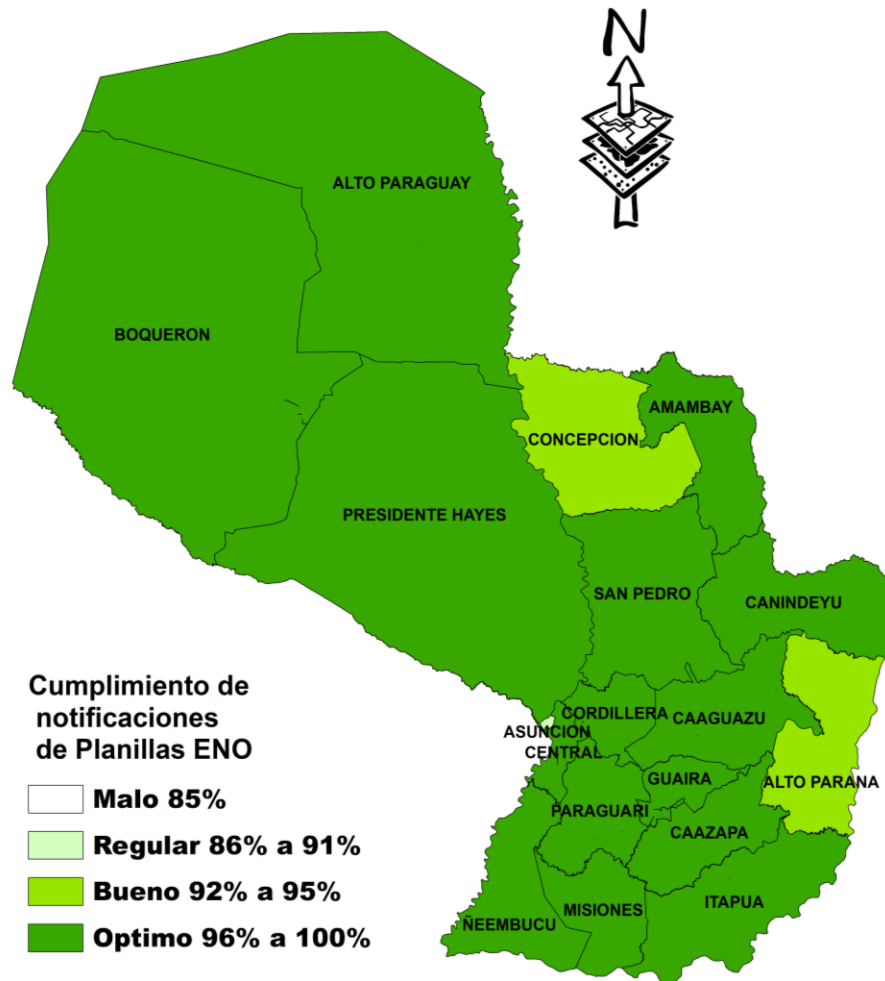
Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

Cumplimiento: Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de la planilla de la SE precedente, a la región sanitaria correspondiente

Gráfico 1. Porcentaje de cobertura, según Región Sanitaria Paraguay SE 12 al 14, año 2021



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 14 del año 2021



A nivel país la cobertura de notificación fue del 98% (1.305)
Total de unidades notificadoras= 1.329

Fuente: VENOCD / DGVS
 Actualizado al 28/04/2021. 10:00 Hs

Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 14 del año 2021.

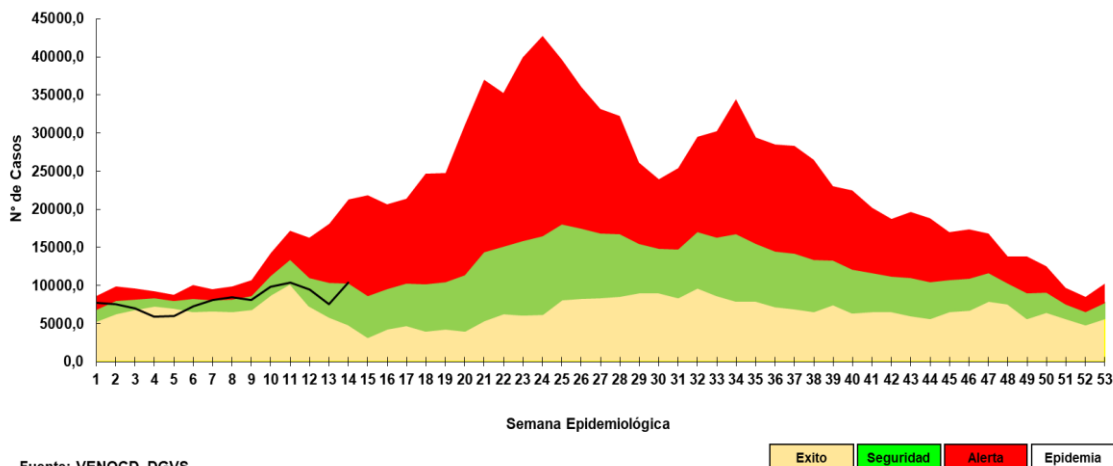


Gráfico 3. Proporción de casos de ETI según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 12 a SE 14 del año 2021.

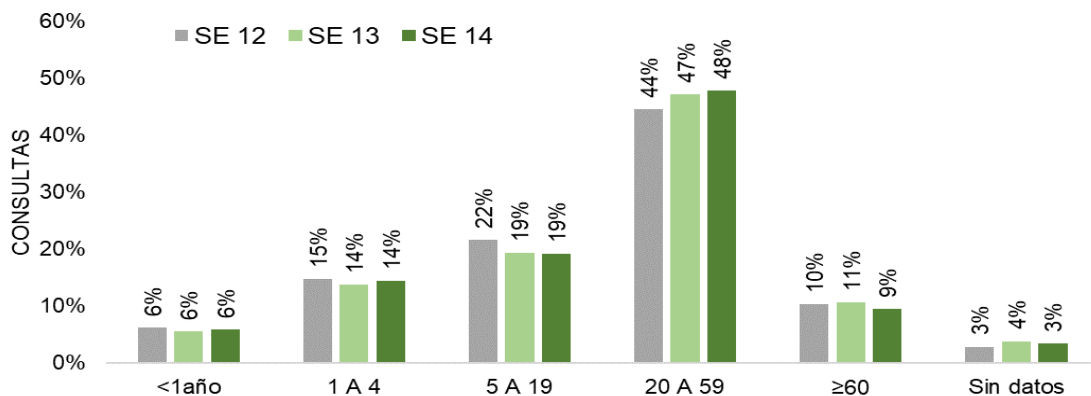


Tabla 1. Comparativo de casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, 12 al 1/2021

Regiones Sanitarias	SE 12	SE 13	SE 14
CONCEPCION	382	317	410
SAN PEDRO NORTE	482	334	521
SAN PEDRO SUR	272	197	297
CORDILLERA	368	295	335
GUAIRA	216	133	264
CAAGUAZU	273	233	299
CAAZAPA	124	164	93
ITAPUA	977	832	1.097
MISIONES	147	130	117
PARAGUARI	321	239	357
ALTO PARANA	505	433	623
CENTRAL	2.210	1.859	2.938
ÑEEMBUCU	63	54	63
AMAMBAY	157	82	173
CANINDEYU	384	187	449
PDTE HAYES	222	150	175
BOQUERON	112	95	166
ALTO PARAGUAY	40	27	44
CAPITAL	2.200	1.827	1.987
TOTAL (país)	9.455	7.588	10.408

- En la SE 14 se registraron (n=10.408) casos de ETI, con un aumento del 37% con respecto a la semana anterior (n=7.588).
- Según la proporción de casos de ETI se observa un leve aumento del 1% en el grupo de 20 a 59 años.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Curva de tendencia de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1/2020 a la SE 14/2021.

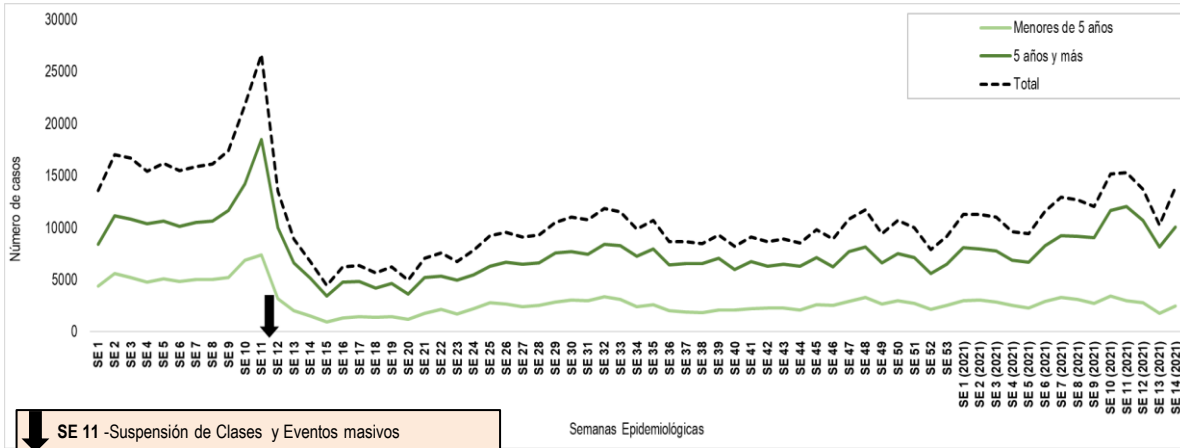


Gráfico 5. Proporción de casos de IRA no neumonía según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 12 a la SE 14, del año 2021.

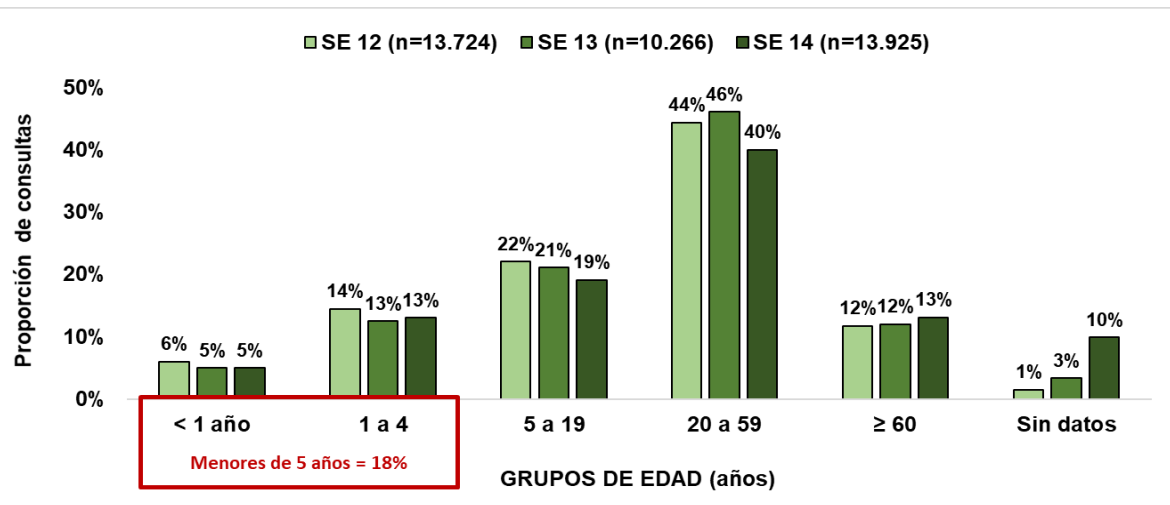


Tabla 2 . Número de casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, comparativo SE 12 a SE 14, año 2021.

Regiones Sanitarias	SE 12 (2021)	SE 13 (2021)	SE 14 (2021)
CONCEPCION	353	230	450
SAN PEDRO NORTE	803	576	708
SAN PEDRO SUR	374	231	410
CORDILLERA	438	438	537
GUAIRA	194	104	180
CAAGUAZU	468	304	404
CAAZAPA	530	337	412
ITAPUA	1208	773	1188
MISIONES	548	471	488
PARAGUARI	578	436	576
ALTO PARANA	571	723	763
CENTRAL	3468	2548	3569
ÑEMBUCU	189	117	91
AMAMBAY	136	97	157
CANINDEYU	382	220	421
PDTE HAYES	629	474	572
BOQUERON	178	149	234
ALTO PARAGUAY	83	68	109
CAPITAL	2594	1970	2656
Paraguay (total)	13.724	10.266	13.925

- En la SE 14 se registraron (n=13.925) casos de IRA no neumonías, se registra un aumento del 36% con respecto a la semana anterior (n=10.266).
- Según la proporción de casos de IRA no neumonía se observa un aumento del 1% en el grupo de edad de >60 años.

Vigilancia Universal

Gráfico 6. Curva de tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1/2020 a la SE 14/2021.

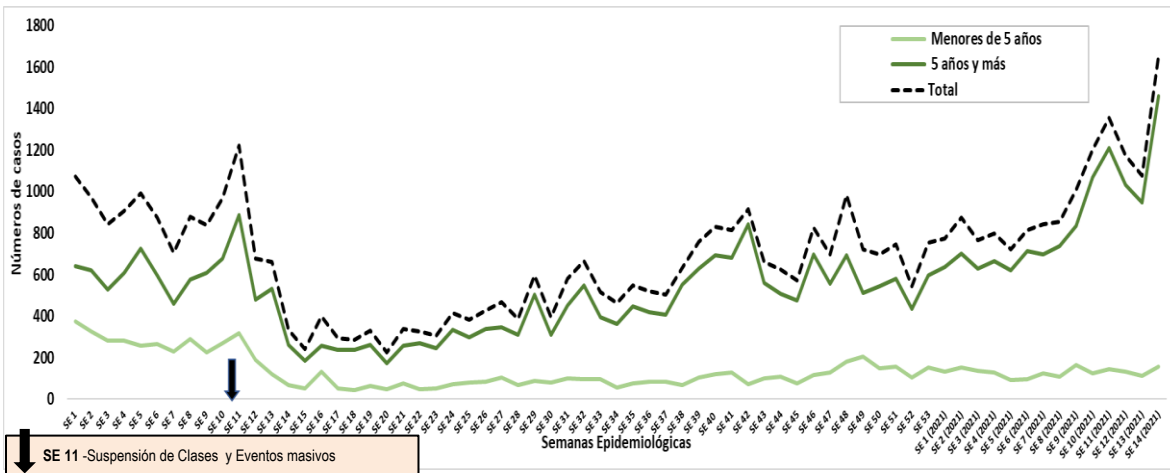
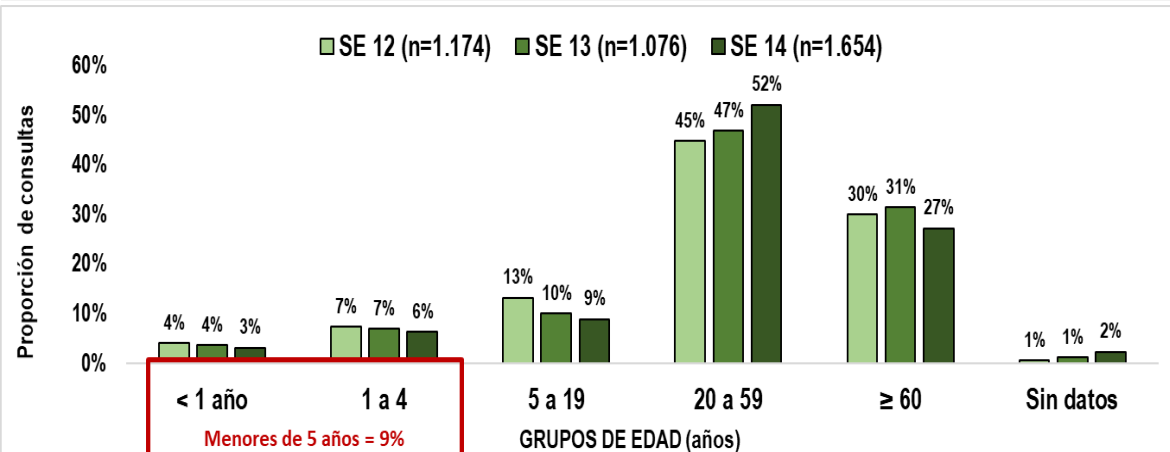


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 12 a SE 14 del año 2021.



FUENTE: DGVS/MSPBS

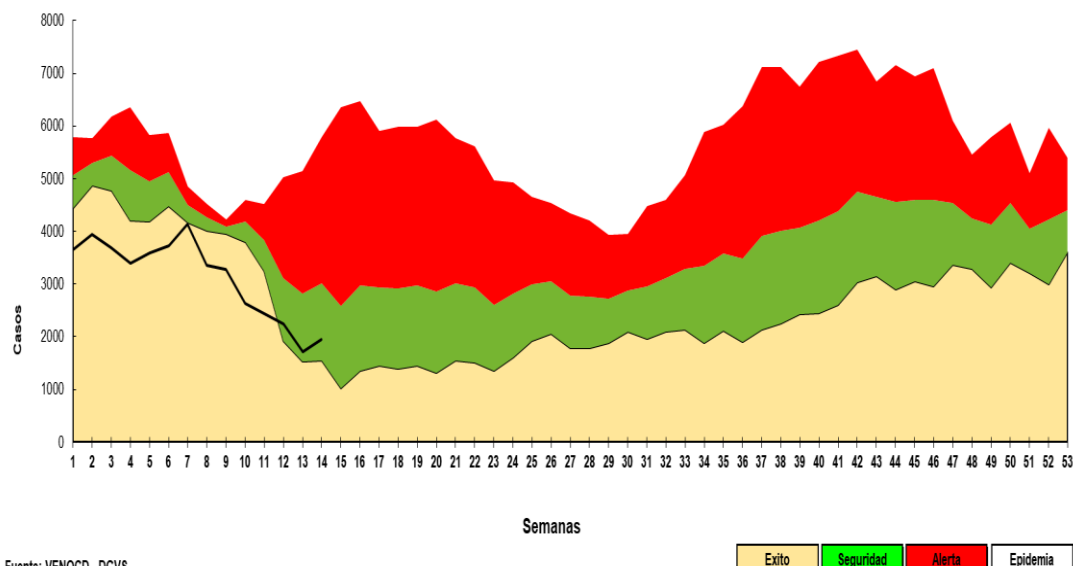
Tabla 3. Número de casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, comparativo SE 12 a SE 14, 2021.

Regiones Sanitarias	SE 12 (2021)	SE 13 (2021)	SE 14 (2021)
CONCEPCION	66	49	94
SAN PEDRO NORTE	97	51	93
SAN PEDRO SUR	39	12	74
CORDILLERA	48	48	80
GUAIRA	7	23	29
CAAGUAZU	22	21	15
CAAZAPA	52	12	15
ITAPUA	107	88	90
MISIONES	33	28	49
PARAGUARI	40	48	47
ALTO PARANA	74	39	83
CENTRAL	284	348	367
ÑEEMBUCU	6	8	12
AMAMBAY	10	4	14
CANINDEYU	20	5	31
PDTE HAYES	39	74	25
BOQUERON	24	23	40
ALTO PARAGUAY	3	2	11
CAPITAL	203	193	485
Paraguay (total)	1174	1076	1654

- En la SE 14 se registran (n=1.654) casos de IRA neumonías con un aumento del 35% con respecto a la semana anterior (n=1.076).
- Según la proporción de casos de IRA neumonías se observa un aumento del 5% en el grupo de edad 20 a 59 años.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 14 del 2021.



Fuente: VENOCD - DGVS

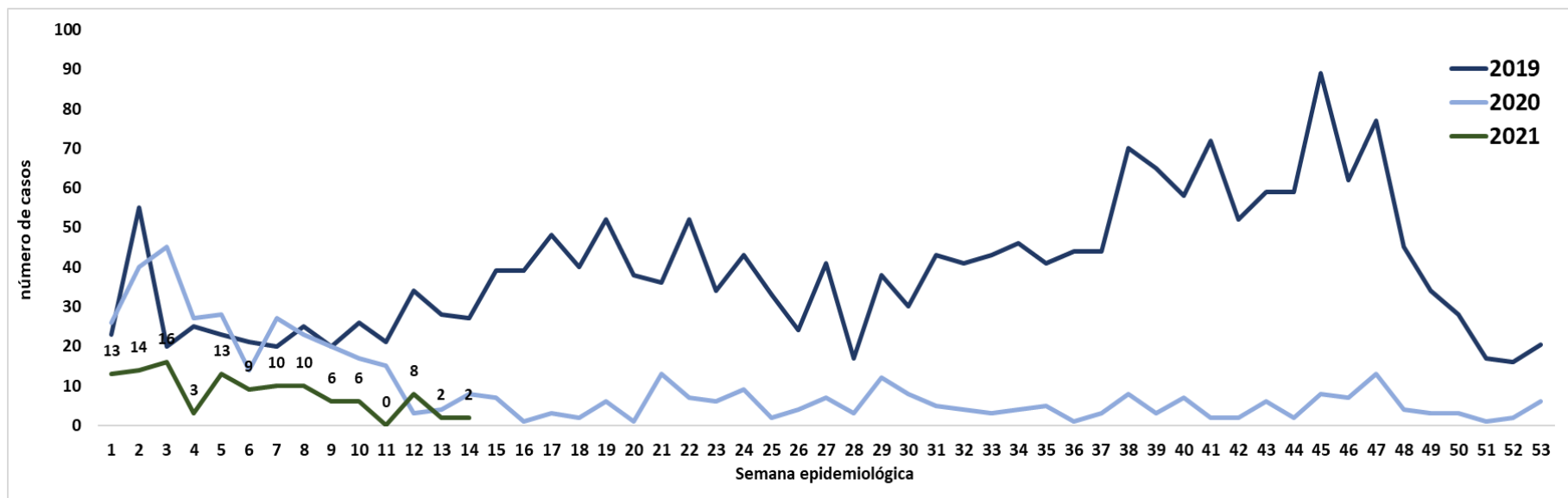
- En la SE 14 /2021 se observa un aumento del 13% de EDA con respecto a la SE anterior.
- El nivel nacional se encuentra dentro de la franja de seguridad dentro del corredor endémico.

Tabla 4. Casos de EDAS reportadas, según regiones sanitarias, entre las semanas 12 a la SE 14, Paraguay, 2021.

Regiones Sanitarias	SE 12	SE 13	SE 14
CONCEPCION	79	39	47
SAN PEDRO NORTE	95	83	82
SAN PEDRO SUR	62	29	73
CORDILLERA	74	68	73
GUAIRA	28	116	39
CAAGUAZU	76	55	65
CAAZAPA	46	15	30
ITAPUA	163	89	114
MISIONES	26	25	39
PARAGUARI	76	65	45
ALTO PARANA	115	81	122
CENTRAL	611	515	499
ÑEEMBUCU	22	22	37
AMAMBAY	55	13	23
CANINDEYU	79	39	68
PDTE HAYES	70	55	70
BOQUERON	81	62	66
ALTO PARAGUAY	5	15	24
CAPITAL	479	339	433
Paraguay (total)	2.242	1.725	1.949

Vigilancia de varicela por planilla semanal de ENO

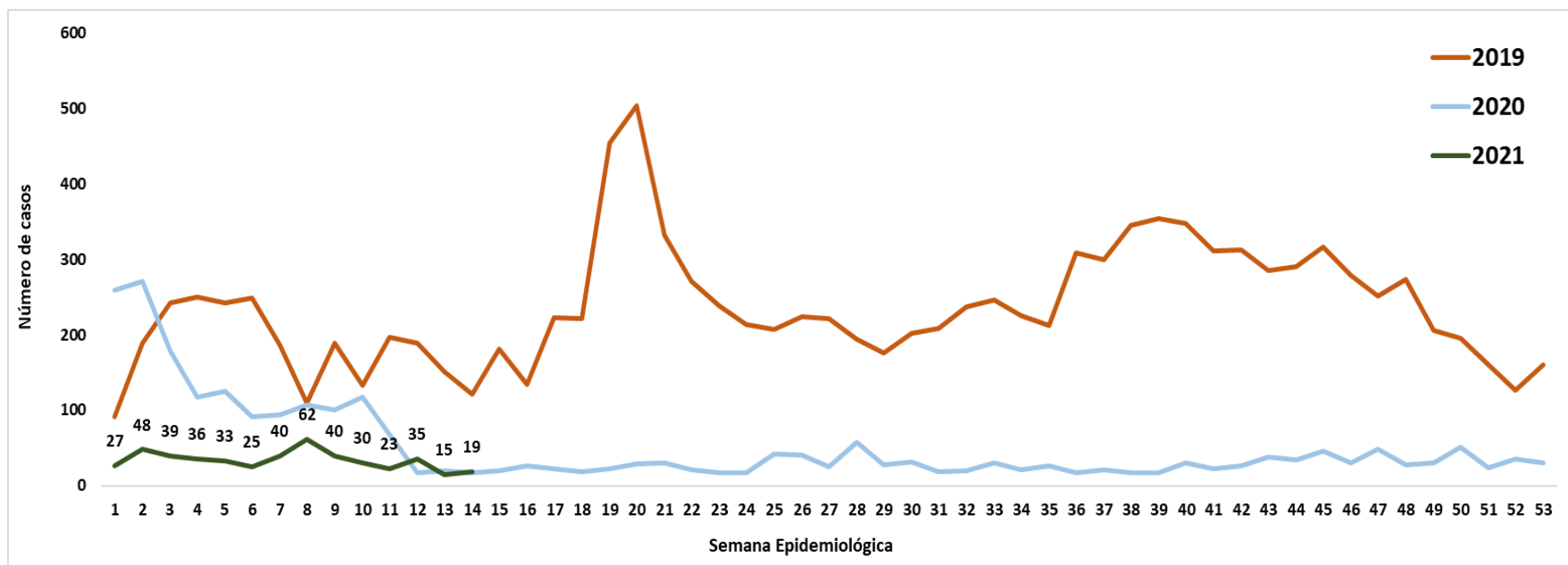
Gráfico 9. Curva de casos de Varicela según semana epidemiológica, Paraguay, SE 14, 2021



- En la SE 14 del 2021 sin variación en casos de varicela con respecto a la semana anterior.

Vigilancia de conjuntivitis por planilla semanal de ENO

Gráfico 10. Curva de casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, SE 14 de 2021.



- En la SE 14 del 2021 se observa un leve aumento de conjuntivitis con respecto a la SE anterior.

Conclusión

- En la SE 14, la cobertura en la notificación de planilla semanal de las ENO fue del 98%.
- Se registra un aumento en las infecciones respiratorias agudas a nivel ambulatorio de ETI e IRA no neumonía.
- Neumonías con un aumento del 35% respecto a SE 13, por grupos de edad un aumento del 5% en el grupo de edad 20 a 59 años.
- EDA registra un aumento del 13% con respecto a la SE anterior, ubicándose dentro de la franja de seguridad del corredor endémico.
- Conjuntivitis y Varicela sin variación con respecto a la semana anterior.