



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) 15

11 al 17 de abril, año 2021

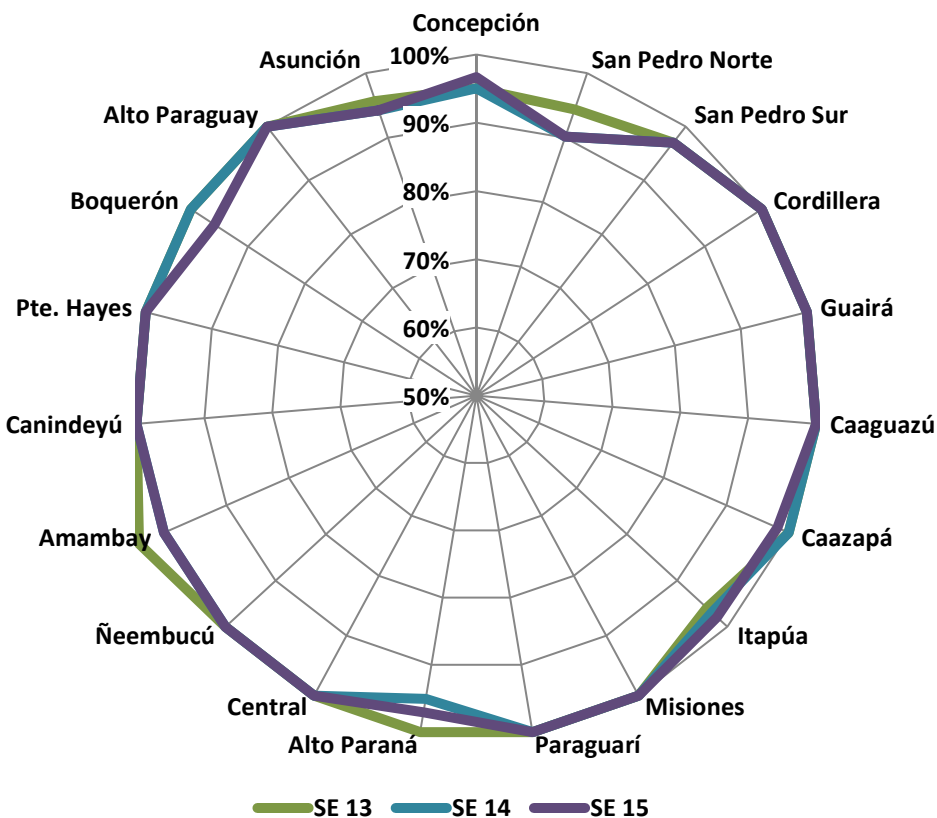
Los Eventos de Notificación Obligatoria son aquellas listadas en la Resolución S.G. N°190/2013.

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

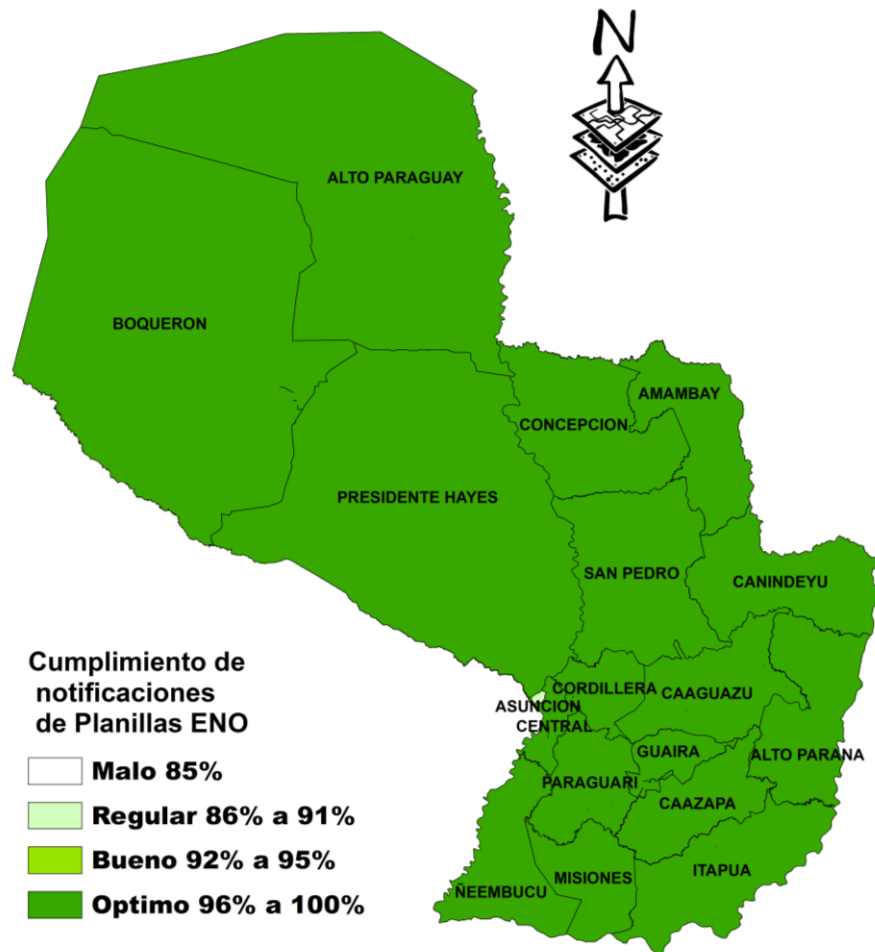
Cumplimiento: Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de la planilla de la SE precedente, a la región sanitaria correspondiente

Gráfico 1. Porcentaje de cobertura, según Región Sanitaria Paraguay SE 13 al 15, año 2021



A nivel país la cobertura de notificación fue del 98% (1.307)
Total de unidades notificadoras= 1.329

Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 15 del año 2021



Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 15 del año 2021.

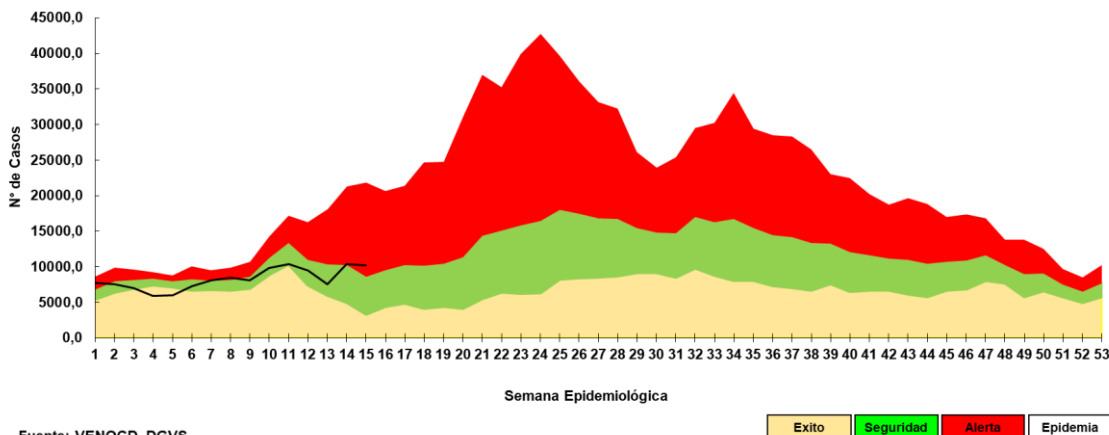


Gráfico 3. Proporción de casos de ETI según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 13 a SE 15 del año 2021.

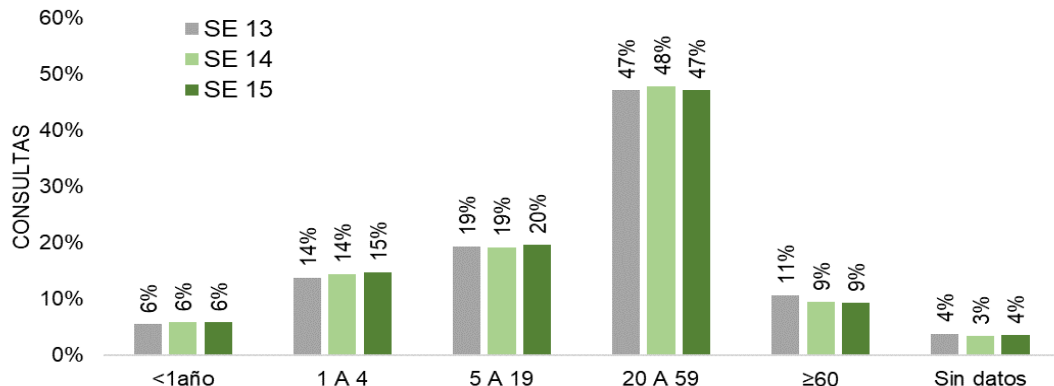


Tabla 1. Comparativo de casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, 13 al 15/2021

Regiones Sanitarias	SE 13	SE 14	SE 15
CONCEPCION	317	410	439
SAN PEDRO NORTE	334	521	499
SAN PEDRO SUR	197	297	329
CORDILLERA	295	335	261
GUAIRA	133	264	264
CAAGUAZU	233	299	312
CAAZAPA	164	93	105
ITAPUA	832	1.097	1.092
MISIONES	130	117	92
PARAGUARI	239	357	284
ALTO PARANA	433	623	689
CENTRAL	1.859	2.938	2.912
ÑEEMBUCU	54	63	51
AMAMBAY	82	173	115
CANINDEYU	187	449	406
PDTE HAYES	150	175	189
BOQUERON	95	166	131
ALTO PARAGUAY	27	44	35
CAPITAL	1.827	1.987	2.020
TOTAL (país)	7.588	10.408	10.225

- En la SE 15 se registraron (n=10.225) casos de ETI, con un descenso del 2% con respecto a la semana anterior (n=10.408).
- La tasa de ETI a nivel nacional es 139 por 100.000 habitantes.
- Según la proporción de casos de ETI no se observa variación por grupos de edad.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Curva de tendencia de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1 al 53/2020 a la SE 15 del año 2021.

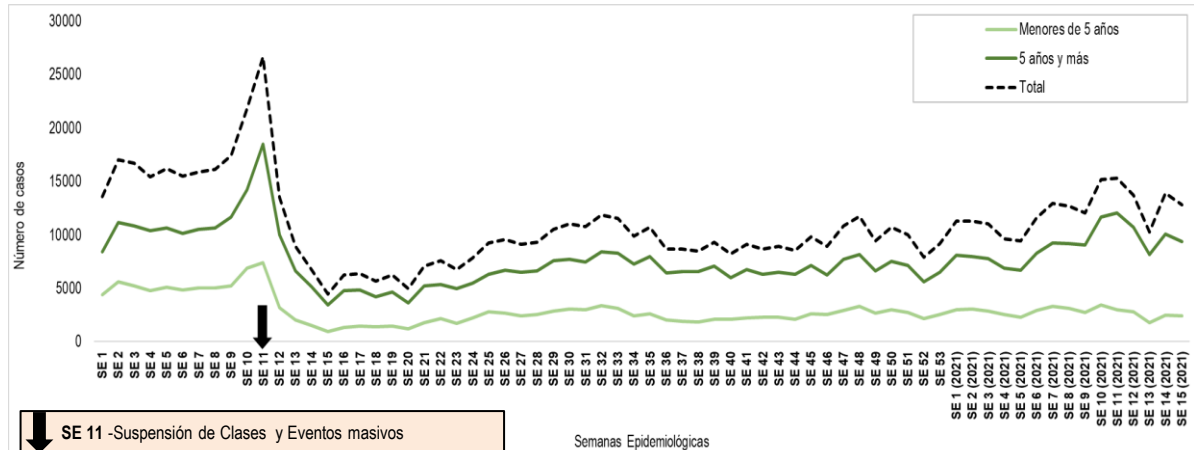


Gráfico 5. Proporción de casos de IRA no neumonía según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 13 a la SE 15, del año 2021.

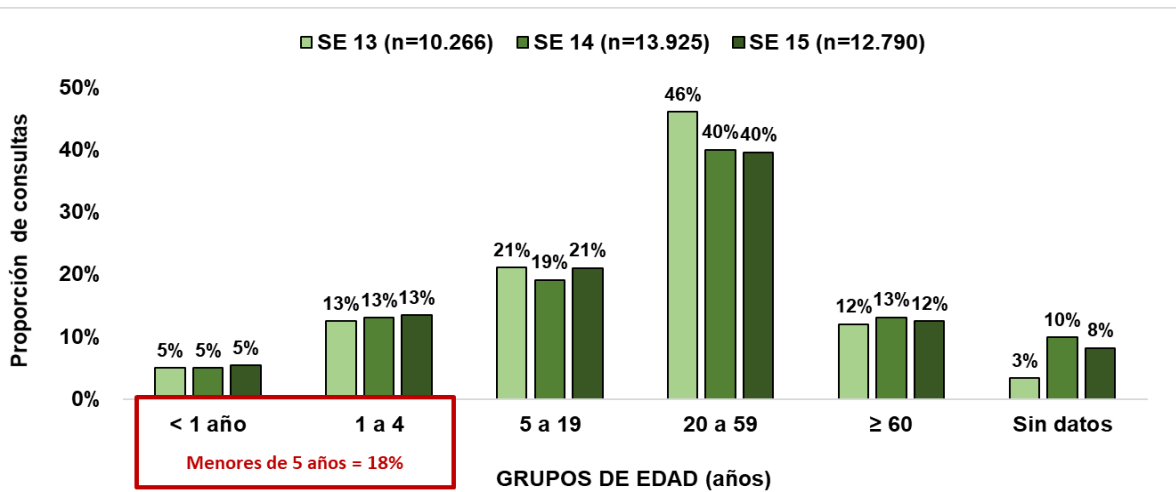


Tabla 2. Número de casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, comparativo SE 13 a SE 15, año 2021.

Regiones Sanitarias	SE 13 (2021)	SE 14 (2021)	SE 15 (2021)
CONCEPCION	230	450	331
SAN PEDRO NORTE	576	708	697
SAN PEDRO SUR	231	410	410
CORDILLERA	438	537	466
GUAIRA	104	180	180
CAAGUAZU	304	404	436
CAAZAPA	337	412	373
ITAPUA	773	1188	1092
MISIONES	471	488	473
PARAGUARI	436	576	648
ALTO PARANA	723	763	900
CENTRAL	2548	3569	3300
ÑEEMBUCU	117	91	96
AMAMBAY	97	157	94
CANINDEYU	220	421	357
PDT E HAYES	474	572	477
BOQUERON	149	234	285
ALTO PARAGUAY	68	109	82
CAPITAL	1970	2656	2093
Paraguay (total)	10.266	13.925	12.790

- En la SE 15 se registraron (n=12.790) casos de IRA no neumonías, se registra un descenso del 8% con respecto a la semana anterior (n=13.925).
- Según la proporción de casos de IRA no neumonía se observa un aumento del 2% en el grupo de edad de 5 a 19 años.

Gráfico 6. Curva de tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1-53 a la SE 15 del año 2021.

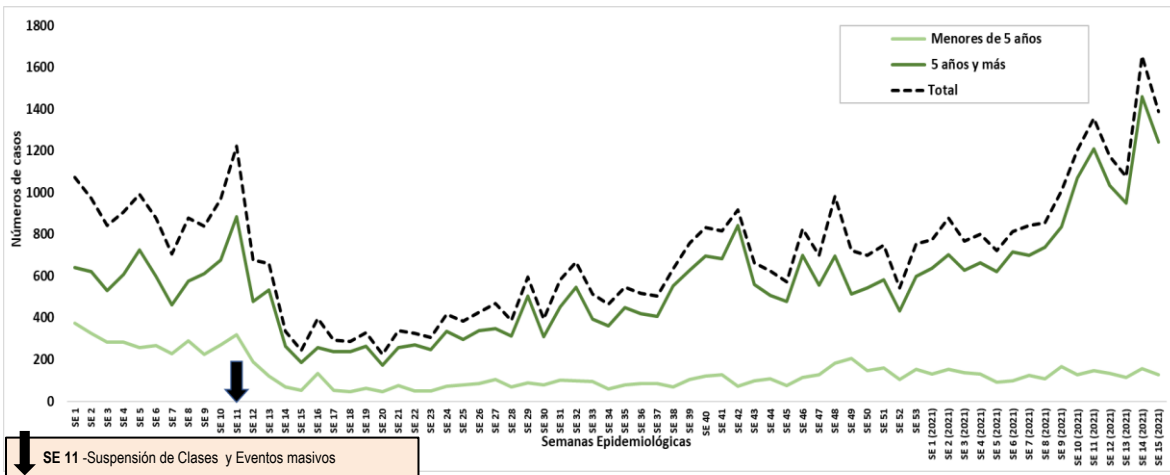
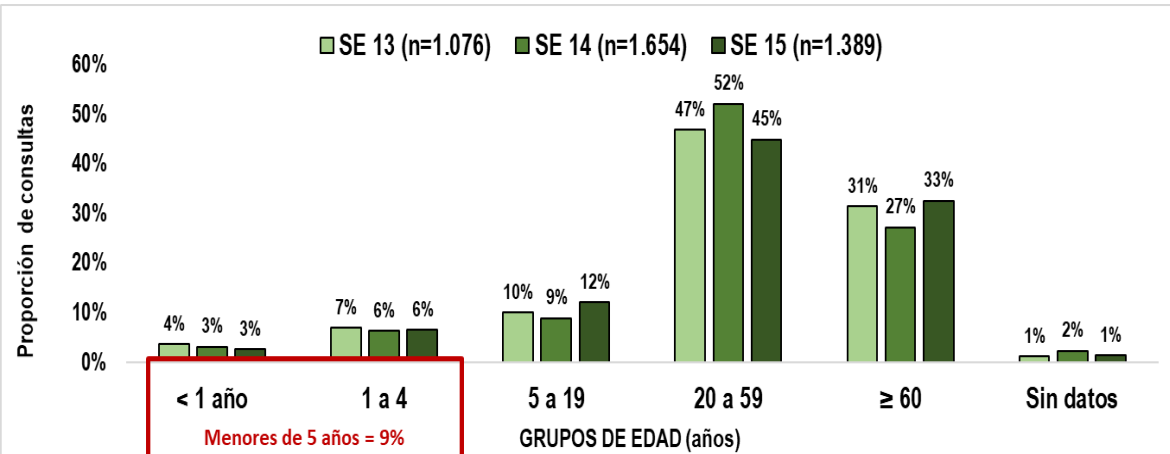


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 13 a SE 15 del año 2021.



FUENTE: DGVS/MSPBS

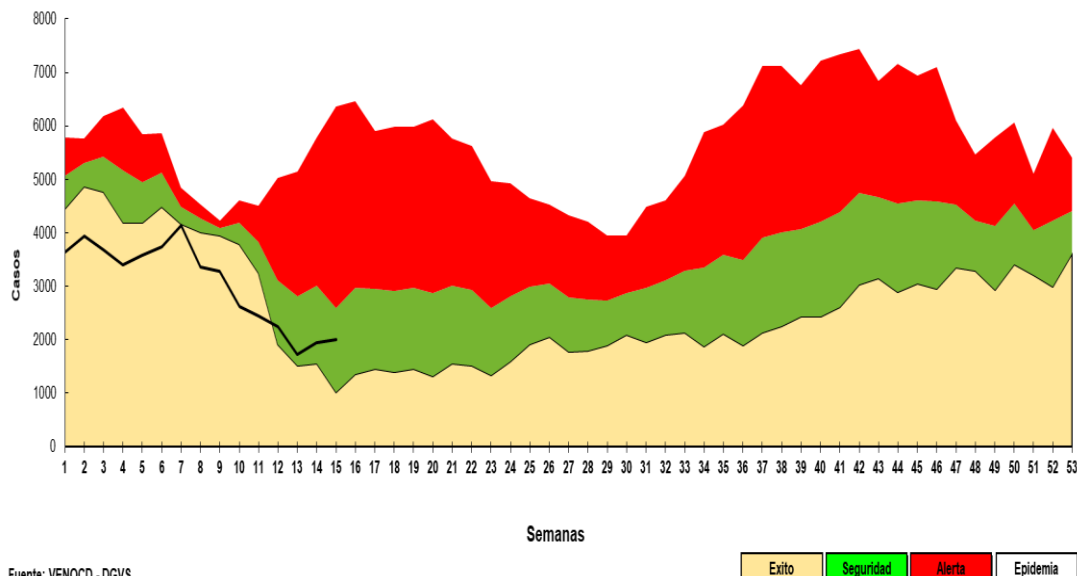
Tabla 3. Número de casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, comparativo SE 13 a SE 15, 2021.

Regiones Sanitarias	SE 13 (2021)	SE 14 (2021)	SE 15 (2021)
CONCEPCION	49	94	79
SAN PEDRO NORTE	51	93	114
SAN PEDRO SUR	12	74	71
CORDILLERA	48	80	81
GUAIRA	23	29	29
CAAGUAZU	21	15	15
CAAZAPA	12	15	11
ITAPUA	88	90	110
MISIONES	28	49	37
PARAGUARI	48	47	42
ALTO PARANA	39	83	60
CENTRAL	348	367	340
ÑEEMBUCU	8	12	15
AMAMBAY	4	14	11
CANINDEYU	5	31	28
PDTE HAYES	74	25	81
BOQUERON	23	40	39
ALTO PARAGUAY	2	11	5
CAPITAL	193	485	221
Paraguay (total)	1076	1654	1389

- En la SE 15 se registran (n=1.389) casos de IRA neumonías con un descenso del 16% con respecto a la semana anterior (n=1.654).
- Según la proporción de casos de IRA neumonías se observa un aumento del 6% en el grupo de edad >60 años y 3% en el grupo de edad 5 a 19 años.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 15 del 2021.



Fuente: VENOCD - DGVS

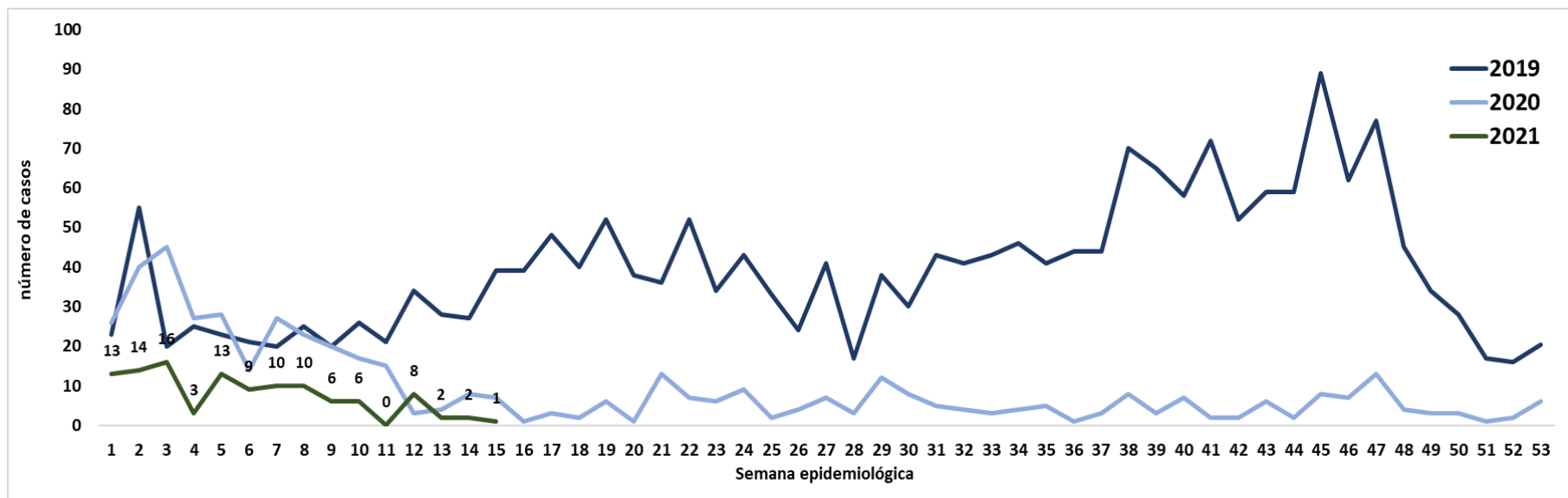
- En la SE 15 del 2021 se observa un aumento del 3% de EDA con respecto a la SE anterior.
- El nivel nacional se encuentra dentro de la franja de seguridad dentro del corredor endémico.

Tabla 4. Casos de EDAS reportadas, según regiones sanitarias, entre las semanas 13 a la SE 15, Paraguay, 2021.

Regiones Sanitarias	SE 13	SE 14	SE 15
CONCEPCION	39	47	48
SAN PEDRO NORTE	83	82	84
SAN PEDRO SUR	29	73	86
CORDILLERA	68	73	88
GUAIRA	116	39	39
CAAGUAZU	55	65	48
CAAZAPA	15	30	38
ITAPUA	89	114	117
MISIONES	25	39	32
PARAGUARI	65	45	54
ALTO PARANA	81	122	158
CENTRAL	515	499	604
ÑEEMBUCU	22	37	20
AMAMBAY	13	23	19
CANINDEYU	39	68	58
PDTE HAYES	55	70	46
BOQUERON	62	66	58
ALTO PARAGUAY	15	24	15
CAPITAL	339	433	389
Paraguay (total)	1.725	1.949	2.001

Vigilancia de varicela por planilla semanal de ENO

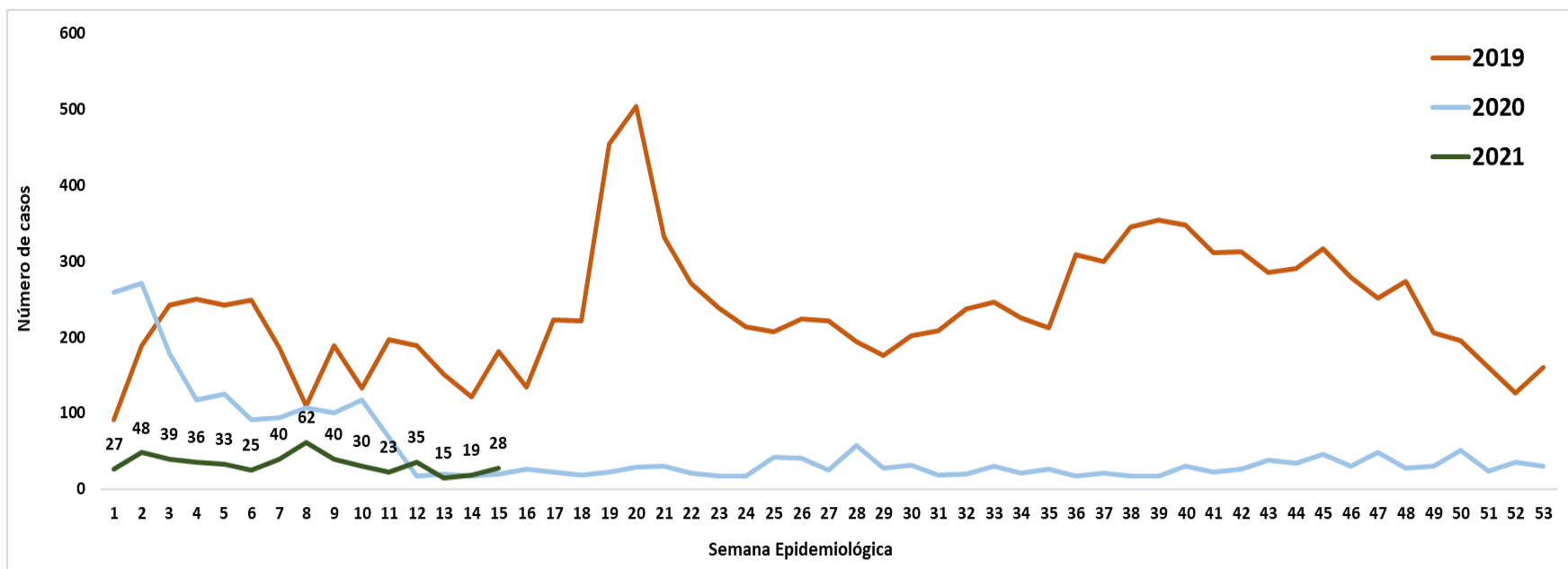
Gráfico 9. Curva de casos de Varicela según semana epidemiológica, Paraguay, SE 15, 2021



- En la SE 15 del 2021, sin variación en los 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 15 de 2021.



- En la SE 15 del 2021 se observa un leve aumento de conjuntivitis con respecto a la SE anterior.

Conclusión

- En la SE 15, la cobertura en la notificación de planilla semanal de las ENO fue del 98%.
- Se registra un descenso en las infecciones respiratorias agudas a nivel ambulatorio de ETI e IRA no neumonía.
- Neumonías con un descenso del 16% respecto a SE 14, por grupos de edad un aumento del 6% en el grupo de edad >60 años y 3% en el grupo de edad 5 a 19 años.
- EDA registra un aumento del 3% con respecto a la semana anterior, ubicándose dentro de la franja de seguridad del corredor endémico.
- Varicela sin variación respecto a la semana anterior, se observa un leve aumento en los casos de conjuntivitis.