



# 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) 9

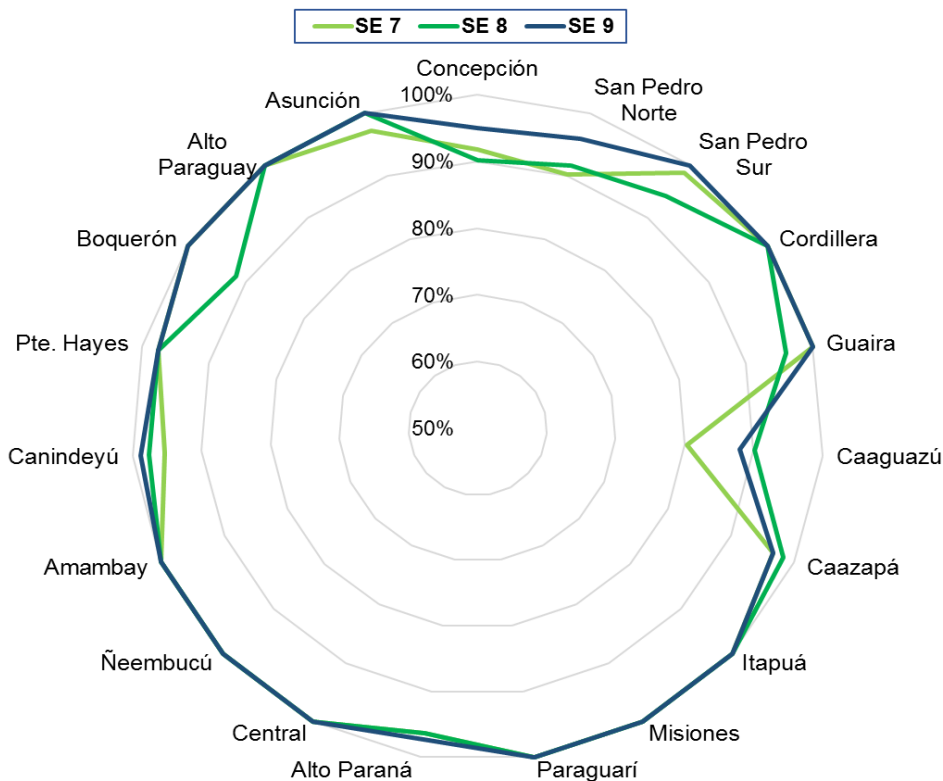
### 27 de febrero al 05 de marzo, año 2022

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

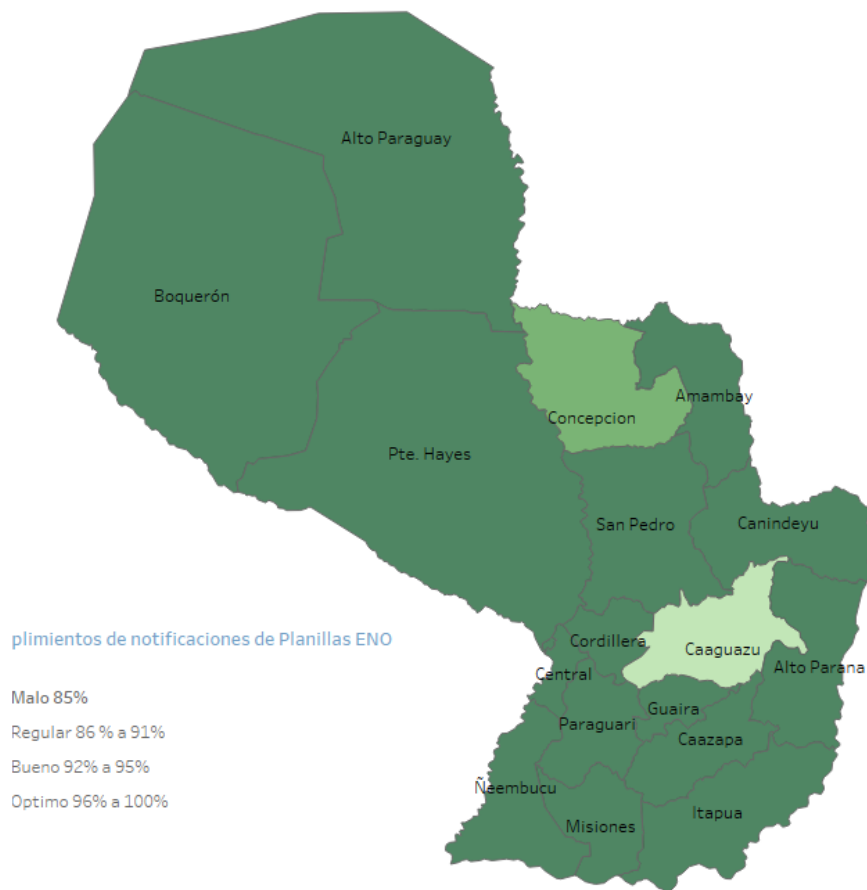
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

# Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

**Gráfico 1.** Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 7 al 9, año 2022



**Mapa 1.** Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 9 del año 2022



A nivel país la cobertura de notificación fue del 98,3% (n=1.359)

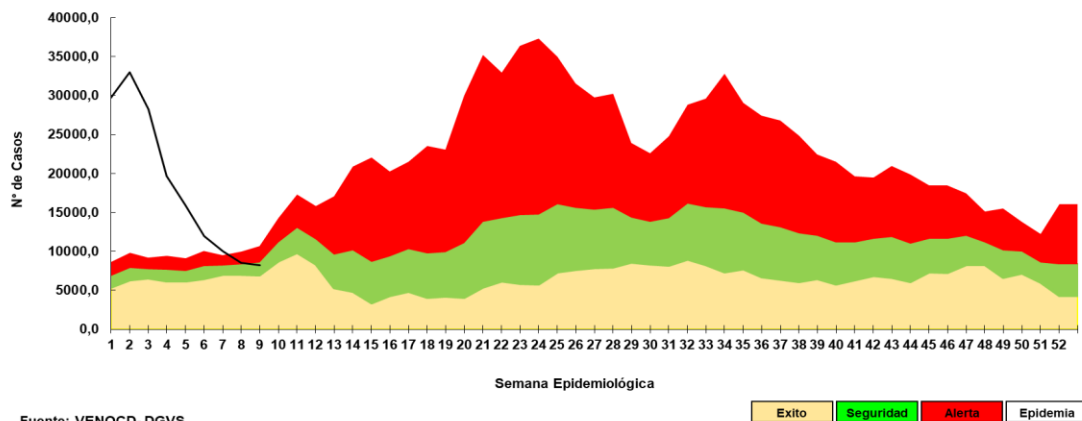
**Total de unidades notificadoras= 1.383**

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

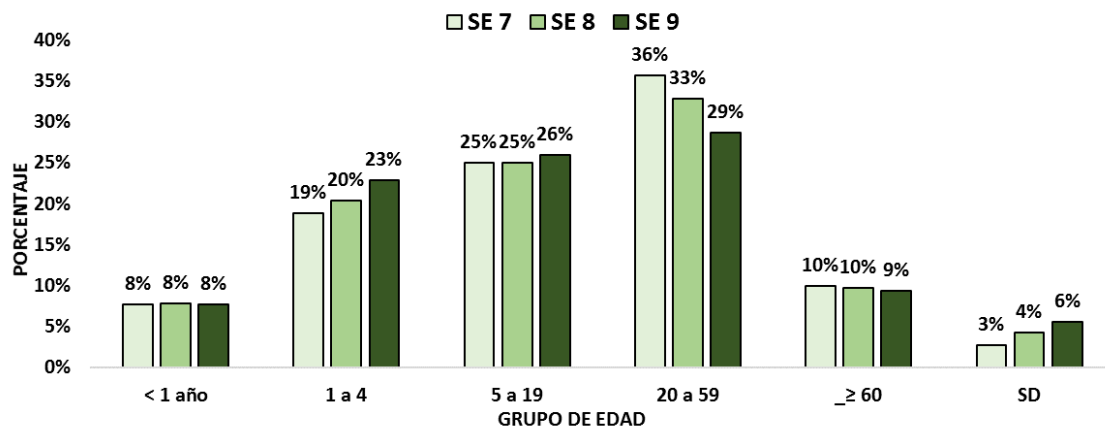
# Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

**Gráfico 2.** Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 9 del 2022.



**Gráfico 3.** Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 7–9 del 2022.



**Tabla 1.** Comparativo de casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 7-9/2022

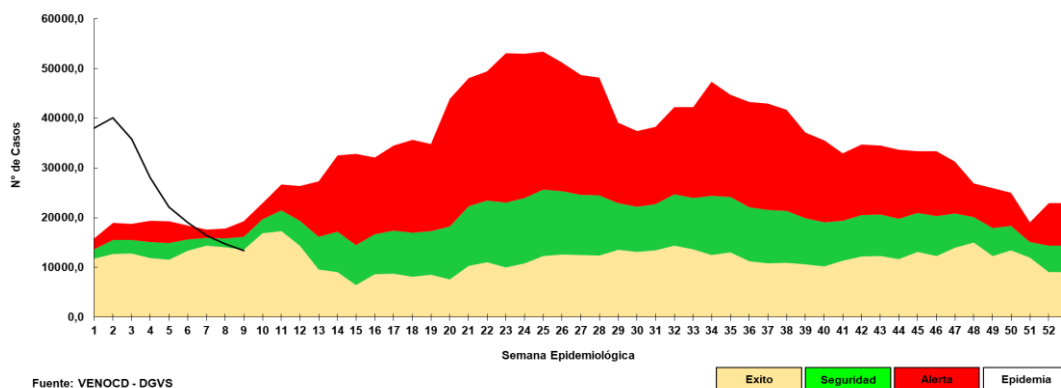
Regiones sanitarias	SE 7	SE 8	SE 9
CONCEPCION	527	420	376
SAN PEDRO NORTE	581	458	460
SAN PEDRO SUR	380	331	367
CORDILLERA	333	246	243
GUAIRA	329	231	215
CAAGUAZU	363	266	200
CAAZAPA	216	152	153
ITAPUA	1034	963	1284
MISIONES	208	175	161
PARAGUARI	411	254	221
ALTO PARANA	565	605	538
CENTRAL	2333	2061	1701
ÑEEMBUCU	69	48	51
AMAMBAY	182	164	112
CANINDEYU	413	280	198
PDTE HAYES	267	213	177
BOQUERON	228	191	160
ALTO PARAGUAY	104	91	53
CAPITAL	1486	1414	1589
<b>TOTAL:</b>	<b>10.029</b>	<b>8.563</b>	<b>8.259</b>

- En la SE 9 se registraron 8.259 casos de ETI, con una disminución del 4% con respecto a la semana anterior.(n=8.563)
- La tendencia de casos a nivel nacional desciende en la franja de seguridad en la SE 9.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa un aumento del 3% y 1% en los grupo de 1 a 4 años y 5 a 19 años respectivamente..

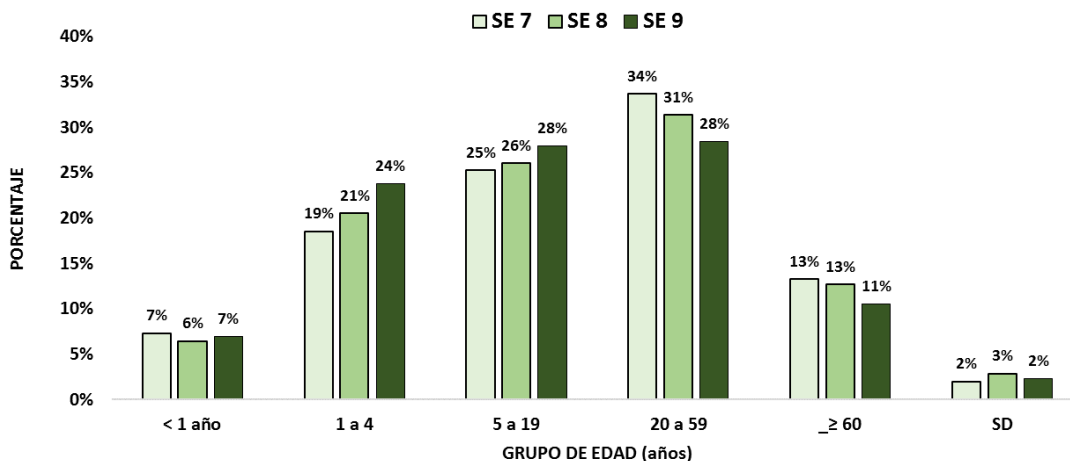
# Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

## Vigilancia Universal

**Gráfico 4.** Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 9 del 2022.



**Gráfico 5.** Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 7-9 del 2022



**Tabla 2.** Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 7-9/2022.

Regiones Sanitarias	SE 7	SE 8	SE 9
CONCEPCION	603	531	409
SAN PEDRO NORTE	552	453	365
SAN PEDRO SUR	519	466	438
CORDILLERA	683	704	503
GUAIRA	299	234	270
CAAGUAZU	563	459	338
CAAZAPA	541	448	398
ITAPUA	1431	1202	1064
MISIONES	414	284	255
PARAGUARI	743	671	586
ALTO PARANA	722	663	634
CENTRAL	3325	3097	3088
ÑEEMBUCU	308	287	264
AMAMBAY	257	170	138
CANINDEYU	538	428	327
PDTE HAYES	481	407	307
BOQUERON	265	222	224
ALTO PARAGUAY	131	177	121
CAPITAL	2331	2315	2441
<b>TOTAL</b>	<b>14.706</b>	<b>13.218</b>	<b>12.170</b>

- En la SE 9 se registraron 12.170 casos de IRA no neumonías, con una disminución del 8% con respecto a la semana anterior (n=13.218)
- La tendencia de casos a nivel nacional desciende en la franja de éxito en la SE 9.
- En cuanto a la proporción de consultas, se registran aumentos del 3%, 2% y 1% en los grupos de edades de 1 a 4, 5 a 19 años y <1 año respectivamente.

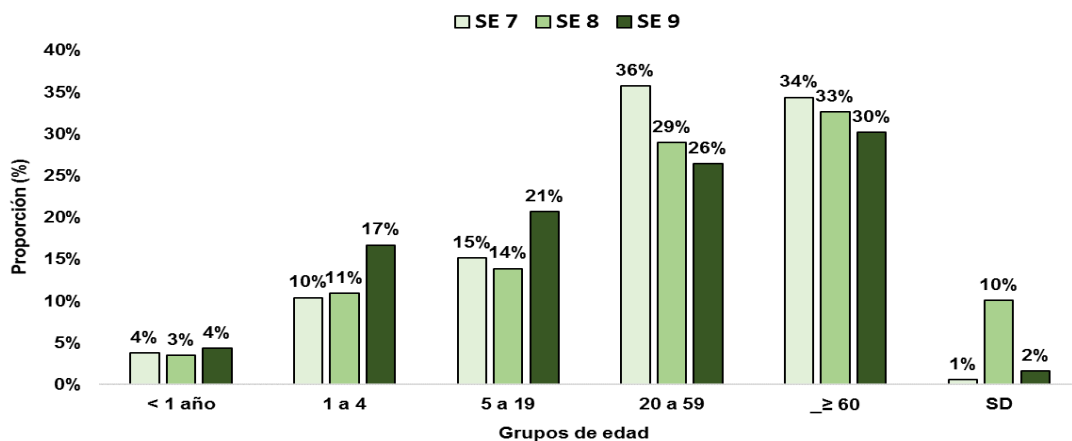
**Gráfico 6.** Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 7 a 9 del 2022.



**Tabla 3.** Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 7-9/2022.

Regiones Sanitarias	SE 7	SE 8	SE 9
CONCEPCION	107	91	97
SAN PEDRO NORTE	48	35	38
SAN PEDRO SUR	23	159	66
CORDILLERA	82	38	43
GUAIRA	47	38	15
CAAGUAZU	65	49	47
CAAZAPA	23	15	7
ITAPUA	139	128	137
MISIONES	11	21	6
PARAGUARI	29	37	39
ALTO PARANA	33	26	15
CENTRAL	295	294	192
ÑEEMBUCU	24	13	14
AMAMBAY	14	12	6
CANINDEYU	30	23	28
PDTE HAYES	68	33	16
BOQUERON	22	21	34
ALTO PARAGUAY	5	22	0
CAPITAL	119	97	51
<b>Total</b>	<b>1.184</b>	<b>1.152</b>	<b>851</b>

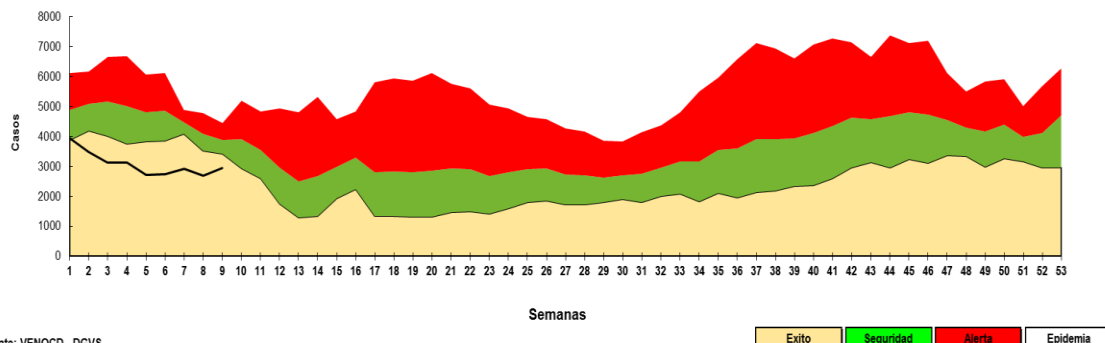
**Gráfico 7.** Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 7-9 del 2022.



- En la SE 9 se registran 851 casos de IRA neumonías con una disminución del 26 % con respecto a la semana anterior (n=1.152).
- La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa un aumento del 7%, 6% y 1% en los grupos de edad de 5 a 19 años, 1 a 4 años y <1 año respectivamente.

# Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

**Gráfico 8.** Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 9 del 2022.



Fuente: VENOCD - DGVS

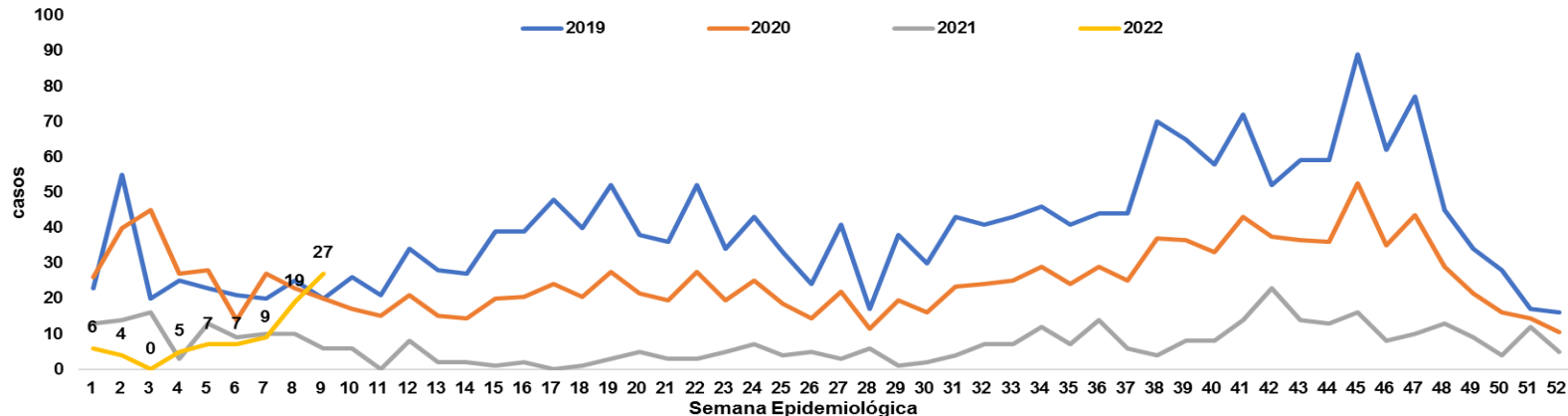
- En la SE 9 se registran 2.939 casos de EDA con un aumento del 9% con respecto a la semana anterior (n=2.691).
- En esta semana la tendencia a nivel nacional se ubica en la franja de éxito. Sin embargo se registraron aumento de casos en 12 regiones sanitarias, Concepción, San Pedro Norte, San Pedro Sur, Cordillera, Guaira, Caaguazú, Caazapá, Itapúa, Alto Paraná, Ñeembucú, Presidente Hayes y Capital.

**Tabla 4.** Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 7- 9/2022.

Regiones Sanitarias	SE 7	SE 8	SE 9
CONCEPCION	58	56	62
SAN PEDRO NORTE	116	100	113
SAN PEDRO SUR	82	59	119
CORDILLERA	77	74	85
GUAIRA	71	52	62
CAAGUAZU	100	74	83
CAAZAPA	31	29	41
ITAPUA	176	155	177
MISIONES	63	102	67
PARAGUARI	103	118	106
ALTO PARANA	164	147	199
CENTRAL	861	781	780
ÑEEMBUCU	42	29	41
AMAMBAY	26	27	25
CANINDEYU	86	55	40
PDTE HAYES	88	75	113
BOQUERON	76	52	43
ALTO PARAGUAY	16	13	10
CAPITAL	675	693	773
<b>TOTAL</b>	<b>2.911</b>	<b>2.691</b>	<b>2.939</b>

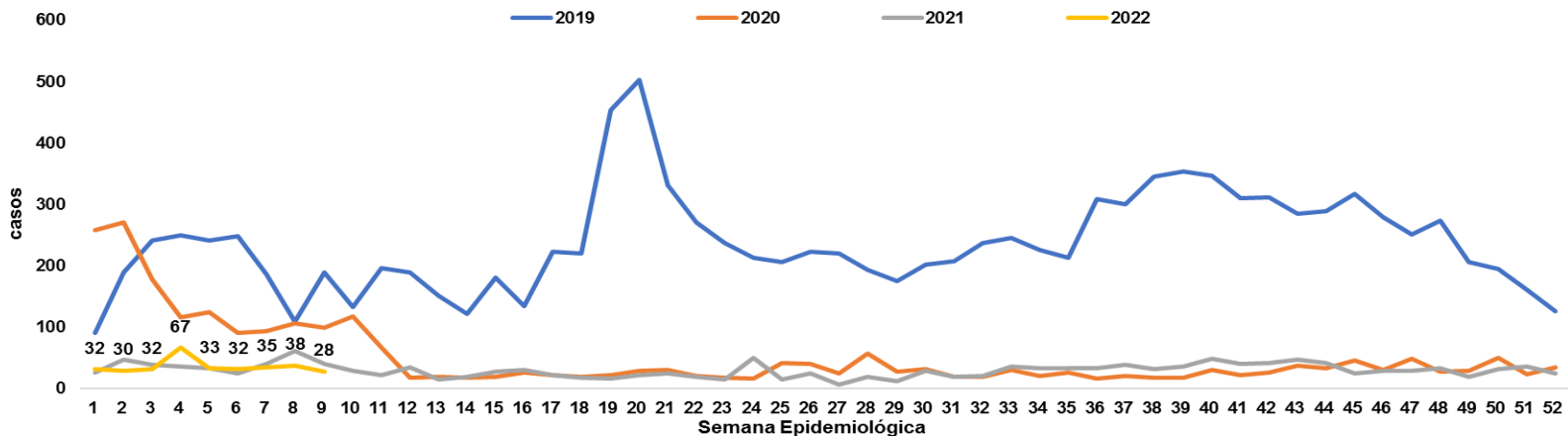
# Varicela y Conjuntivitis

**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 9, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptima con 98,3%. La Región Sanitaria de Caaguazú alcanzó un nivel regular con el 88% de cumplimiento.
- Los casos de ETI con una disminución del 4% con respecto a la semana anterior. La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de seguridad en el canal endémico con respecto a semanas anteriores. En la proporción de consultas por grupos de edades, se observa un aumento del 3% y 1% en el grupo de edad de 1 a 4 años respectivamente
- Las IRA no neumonías con una disminución del 8%, con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional desciende en la franja de éxito con respecto a semanas anteriores. En la proporción de consultas, se registran aumentos del 3%, 2% y 1% en los grupos edades de 1 a 4 años, 5 a 19 años y <1 año respectivamente.
- Las IRA neumonías con una disminución del 26% con respecto a la semana anterior. En la proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del 7%, 6% y 1% en los grupos de edades de 5 a 19 años, 1 a 4 años y <1 año respectivamente.
- La tendencia de EDA con un aumento del 9% respecto a la semana anterior, a nivel nacional se encuentra en la franja de éxito. Pero se registraron aumento de casos en 12 regiones sanitarias, Concepción, San Pedro Norte, San Pedro Sur, Cordillera, Guaira, Caaguazú, Caazapá, Itapúa, Alto Paraná, Ñeembucú, Presidente Hayes y 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%.