



# 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) 18

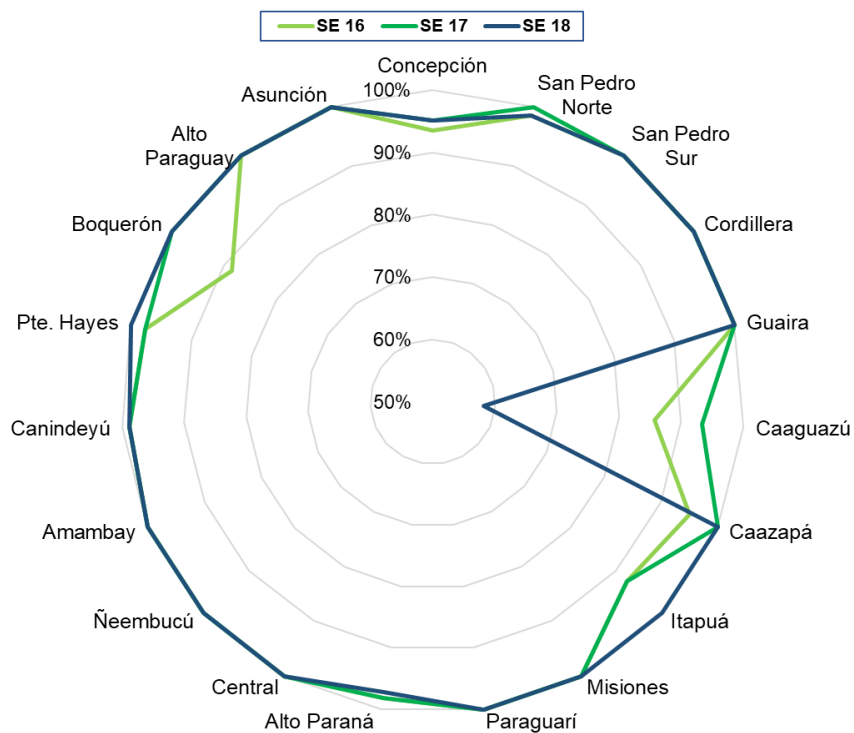
### 01 de mayo al 07 de mayo, año 2022

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

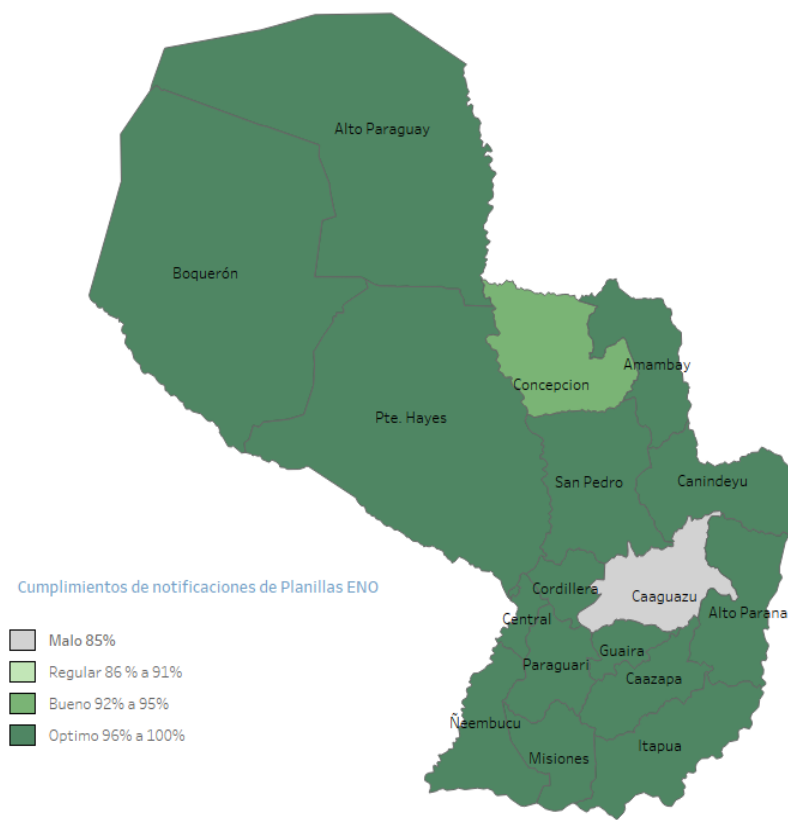
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

# Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

**Gráfico 1.** Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 16 al 18, año 2022



**Mapa 1.** Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 18 del año 2022



A nivel país la cobertura de notificación fue del 96,7% (n=1.347)

**Total de unidades notificadoras= 1.393**

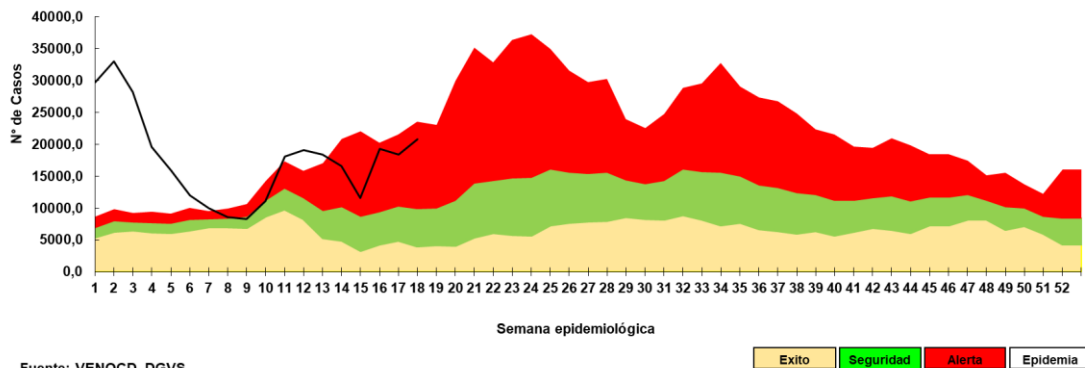
**Cumplimiento:** Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Fuente: VENOCD-DGVS

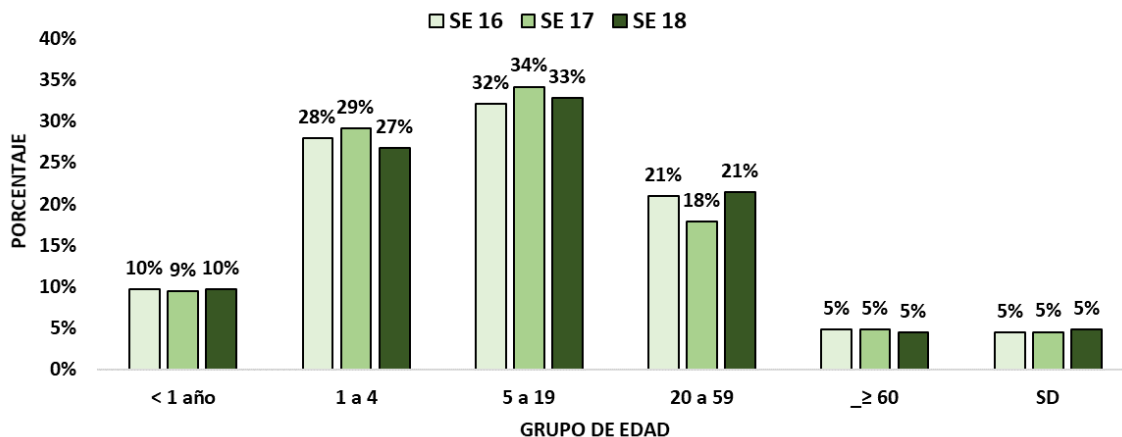
# Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

**Gráfico 2.** Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 18 del 2022.



**Gráfico 3.** Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 16–18 del 2022.



**Tabla 1.** Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 16-18/2022

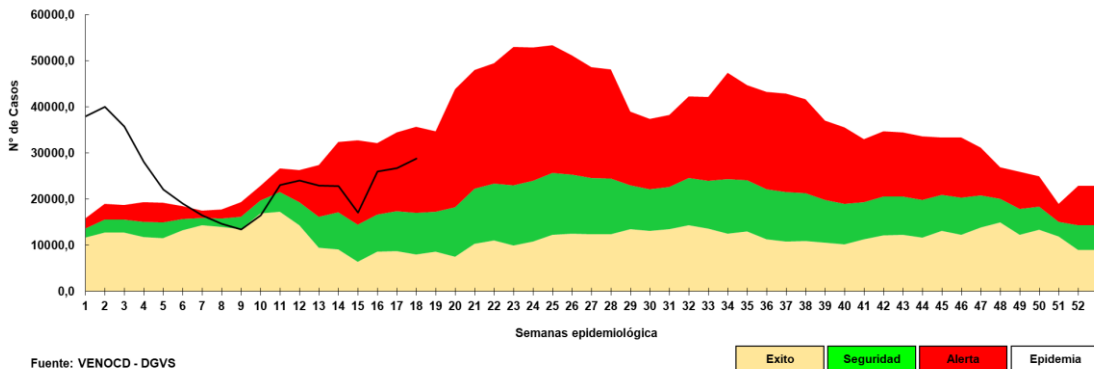
Regiones sanitarias	SE 16	SE 17	SE 18
CONCEPCION	1037	921	996
SAN PEDRO NORTE	1110	901	890
SAN PEDRO SUR	651	666	585
CORDILLERA	712	671	735
GUAIRA	736	726	701
CAAGUAZU	670	664	370
CAAZAPA	297	334	277
ITAPUA	1577	1070	1331
MISIONES	445	466	493
PARAGUARI	563	565	630
ALTO PARANA	1243	1230	1319
CENTRAL	4148	4127	5643
ÑEEMBUCU	211	274	374
AMAMBAY	458	323	275
CANINDEYU	829	564	624
PDTE HAYES	680	652	730
BOQUERON	220	280	271
ALTO PARAGUAY	158	144	153
CAPITAL	3576	3871	4435
<b>TOTAL:</b>	<b>19.321</b>	<b>18.449</b>	<b>20.832</b>

- En la SE 18 se registran 20.832 casos de ETI, con un aumento del 13% con respecto a la semana anterior. (n=18.449)
- La tendencia de casos a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta desde la SE 14.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa aumento del 2% y 1% en los grupos de 20 a 59 años y <1 año.

# Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

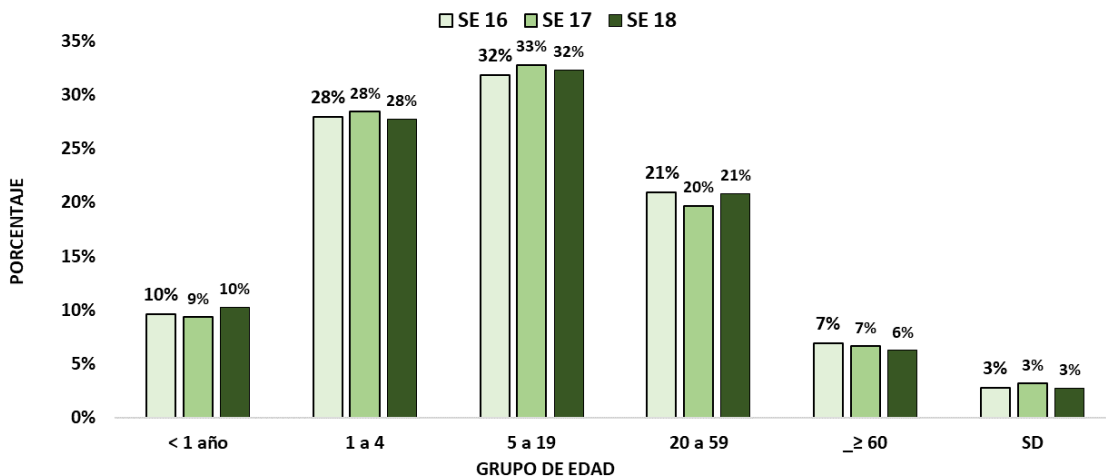
## Vigilancia Universal

**Gráfico 4.** Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 18 del 2022.



Fuente: VENOCD - DGVS

**Gráfico 5.** Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 16-18 del 2022

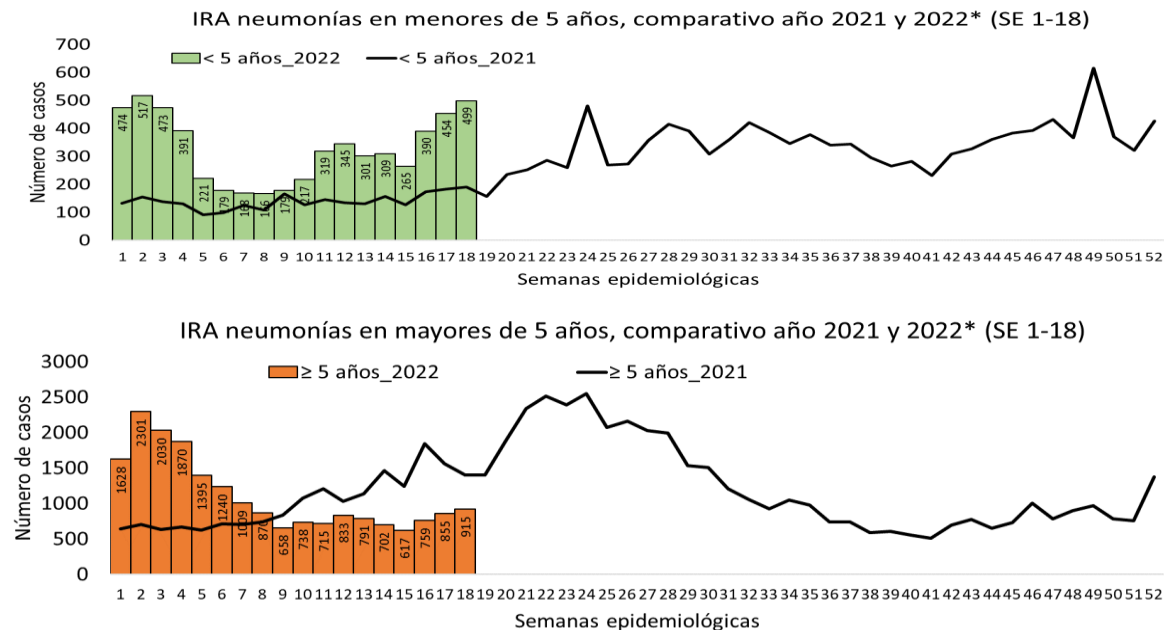


**Tabla 2.** Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 16-18/2022.

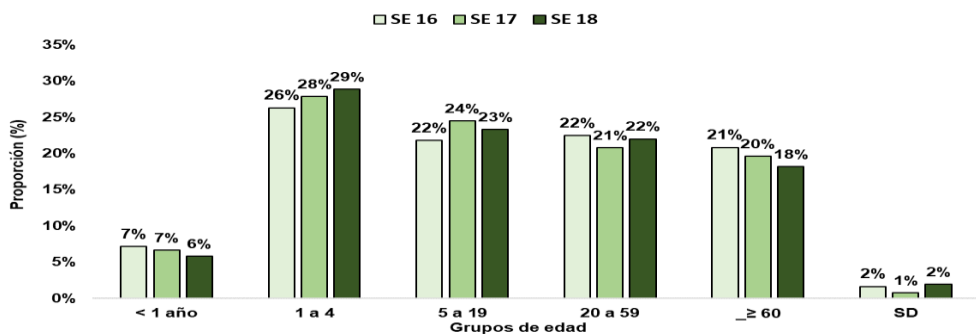
Regiones Sanitarias	SE 16	SE 17	SE 18
CONCEPCION	929	717	743
SAN PEDRO NORTE	966	924	905
SAN PEDRO SUR	831	782	645
CORDILLERA	872	838	996
GUAIRA	600	562	491
CAAGUAZU	744	825	494
CAAZAPA	741	636	644
ITAPUA	1909	1713	1496
MISIONES	709	849	765
PARAGUARI	993	1248	1298
ALTO PARANA	1278	1873	1578
CENTRAL	6858	6558	8184
ÑEEMBUCU	566	713	600
AMAMBAY	335	340	271
CANINDEYU	793	642	729
PDTE HAYES	488	547	624
BOQUERON	312	364	365
ALTO PARAGUAY	215	163	181
CAPITAL	4242	4662	5594
<b>TOTAL</b>	<b>24.381</b>	<b>24.956</b>	<b>26.603</b>

- En la SE 18 se registran 26.603 casos de IRA no neumonías, con un aumento del 7% respecto a la semana anterior (n= 24.956).
- La tendencia de casos a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta en la SE 18.
- En cuanto a la proporción de consultas, se registra aumento del 1% en los grupos de edad de <1 año y 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 1-18)



**Gráfico 7.** Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 16-18 del 2022.



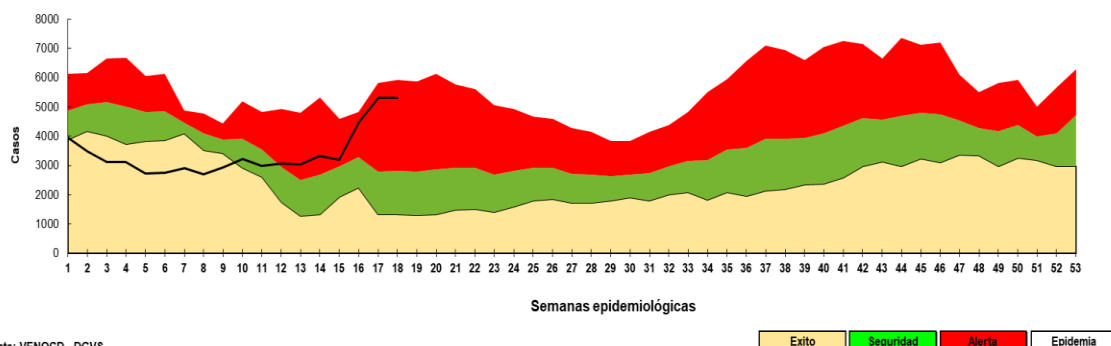
**Tabla 3.** Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 16-18/2022.

Regiones Sanitarias	SE 16	SE 17	SE 18
CONCEPCION	56	54	60
SAN PEDRO NORTE	104	113	87
SAN PEDRO SUR	9	19	85
CORDILLERA	36	38	100
GUAIRA	25	20	24
CAAGUAZU	45	62	18
CAAZAPA	15	29	16
ITAPUA	149	63	153
MISIONES	13	65	43
PARAGUARI	35	48	48
ALTO PARANA	70	99	29
CENTRAL	242	338	352
ÑEEMBUCU	25	18	30
AMAMBAY	27	44	24
CANINDEYU	132	76	92
PDTE HAYES	30	47	41
BOQUERON	25	37	44
ALTO PARAGUAY	8	1	7
CAPITAL	122	148	189
<b>Total</b>	<b>1.168</b>	<b>1.319</b>	<b>1.442</b>

- En la SE 18 se registran 1.442 casos de IRA neumonías con un aumento del 9% con respecto a la semana anterior (n=1.319).
- 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 los grupos de 1 a 4 años y 20 a 59 años respectivamente.

# Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

**Gráfico 8.** Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 18 del 2022.



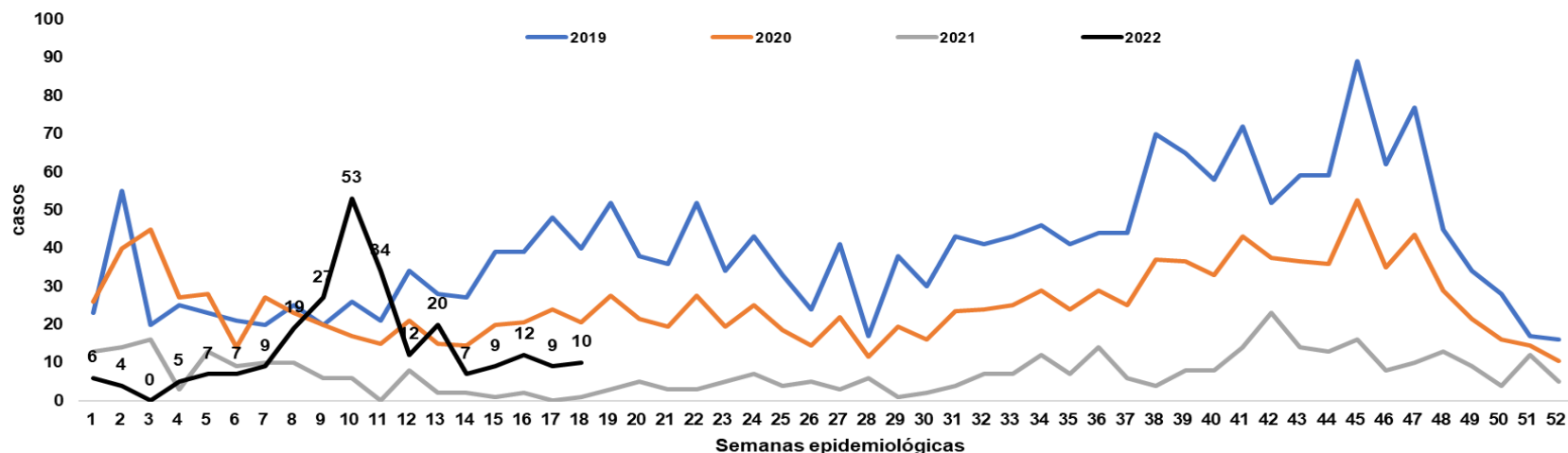
- En la SE 18 se registran 5.303 casos de EDA sin modificación en la proporción con respecto a la semana anterior (n=5.303).
- En esta semana la tendencia a nivel nacional se ubica en la franja de alerta. Se registro aumento de casos en 10 regiones sanitarias, Concepción, Cordillera, Caazapá, Itapúa, Misiones, Paraguarí, Ñeembucú, Canindeyú, Boquerón, Capital.

**Tabla 4.** Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 16-18/2022.

Regiones Sanitarias	SE 16	SE 17	SE 18
CONCEPCION	94	84	99
SAN PEDRO NORTE	141	173	163
SAN PEDRO SUR	77	58	58
CORDILLERA	143	176	177
GUAIRA	119	168	128
CAAGUAZU	116	137	80
CAAZAPA	75	72	92
ITAPUA	234	243	263
MISIONES	106	85	99
PARAGUARI	119	197	209
ALTO PARANA	239	283	240
CENTRAL	1441	1818	1817
ÑEEMBUCU	78	131	165
AMAMBAY	46	34	29
CANINDEYU	150	110	135
PDTE HAYES	101	214	191
BOQUERON	52	64	67
ALTO PARAGUAY	19	17	10
CAPITAL	1127	1243	1281
<b>TOTAL</b>	<b>4.477</b>	<b>5.307</b>	<b>5.303</b>

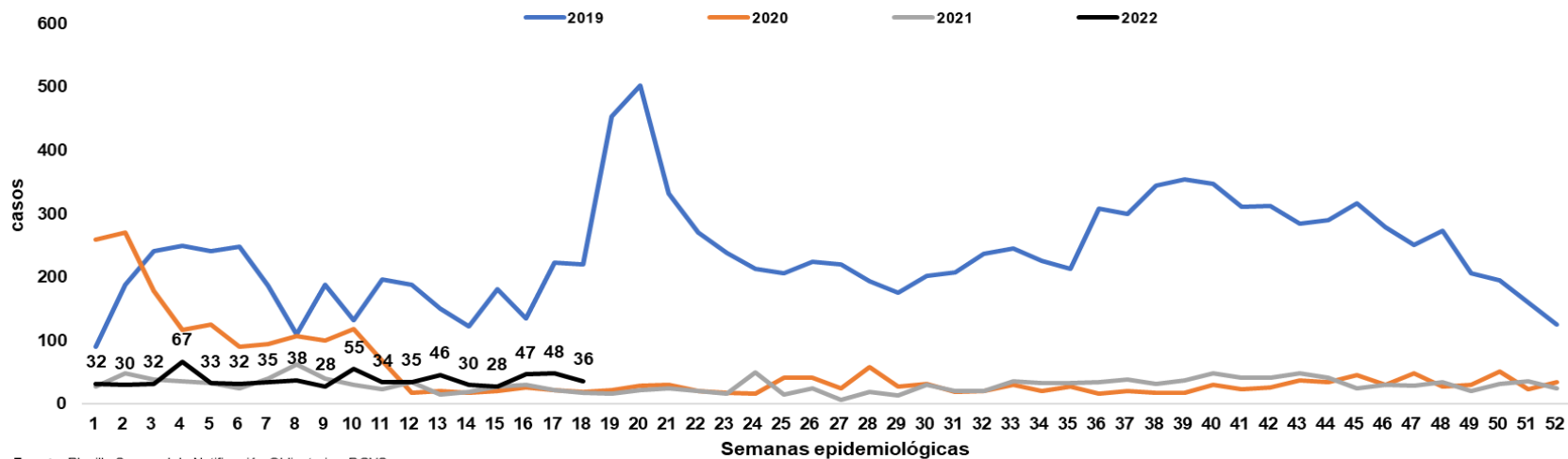
# Varicela y Conjuntivitis

**Gráfico 9.** Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2019 a 2022 (SE 18)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

**Gráfico 10.** Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2019 a 2022 (SE 18)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

# Puntos claves

- En la SE 18, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptima con 96,7%. La Región Sanitaria de Caaguazú registro un nivel malo con 58% de cumplimiento.
- Los casos de ETI con un aumento del 13% con respecto a la semana anterior. La tendencia de casos a nivel nacional se mantiene 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 del 2% y 1% en los grupos de 20 a 59 años y <1 año respectivamente.
- Las IRA no neumonías con un aumento del 7% respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta con respecto a semanas anteriores. En la proporción de consultas, se registran aumento del 1% en los grupos de <1 año y 20 a 59 años.
- Las IRA neumonías con un aumento del 9% con respecto a la semana anterior. En la proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento de 1% en los grupos de 1 a 4 años y 20 a 59 años respectivamente.
- La tendencia de EDA no se observa cambios con respecto a la semana anterior, a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- 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%.