

# Eventos de Notificación Obligatoria (ENO)

por planilla semanal

Año 2024

## 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

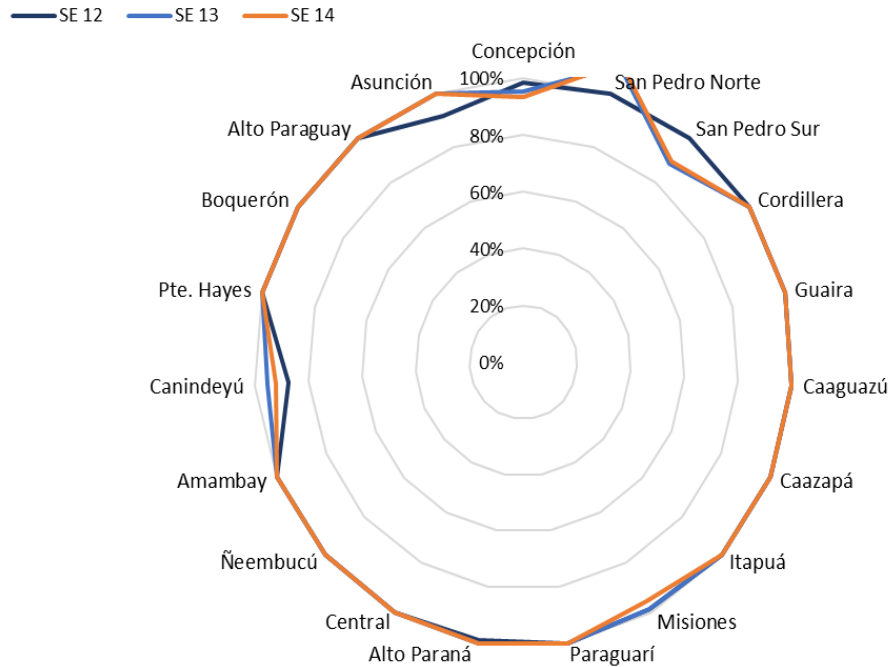
31 de marzo al 06 de abril, año 2024

Los Eventos de Notificación Obligatoria son aquellas listadas en la Resolución S.G. N°0057/2023.

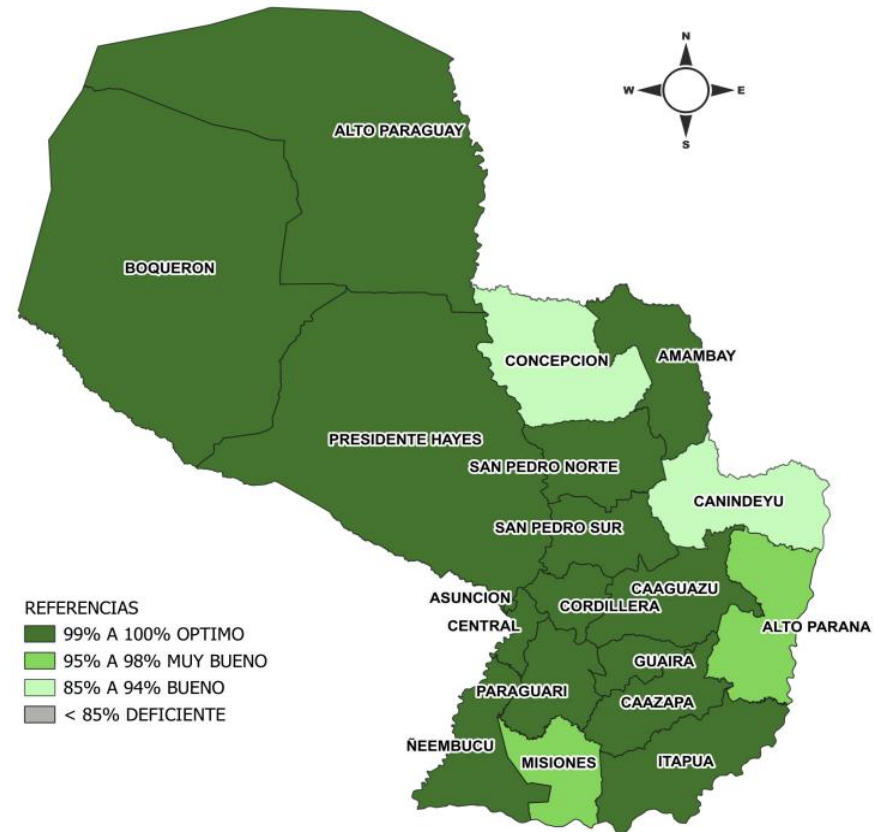
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

# Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

**Gráfico 1.** Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 12 al 14, año 2024.



**Mapa 1.** Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE14 del año 2024



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99.0% (n=1.446)  
**Total de unidades notificadoras= 1.460**

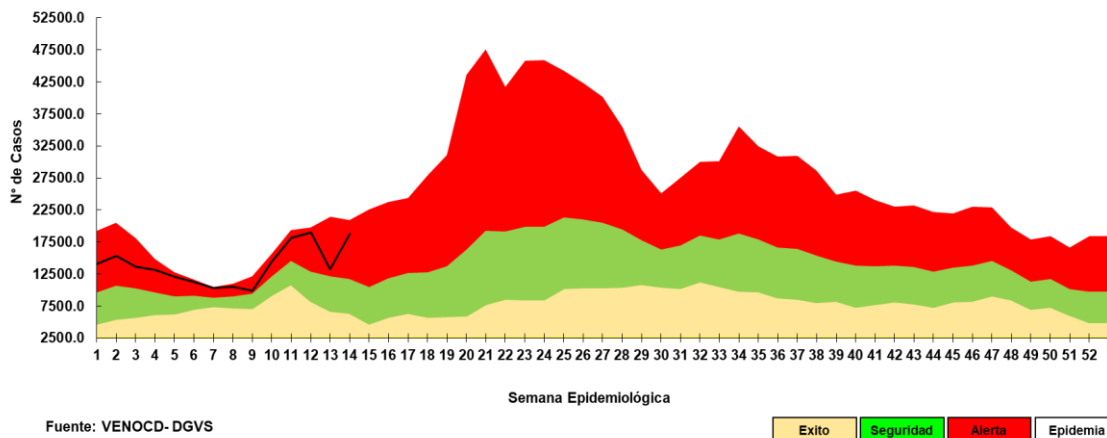
**Cumplimiento:** Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Fuente: VENOCD-DGVS

# Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

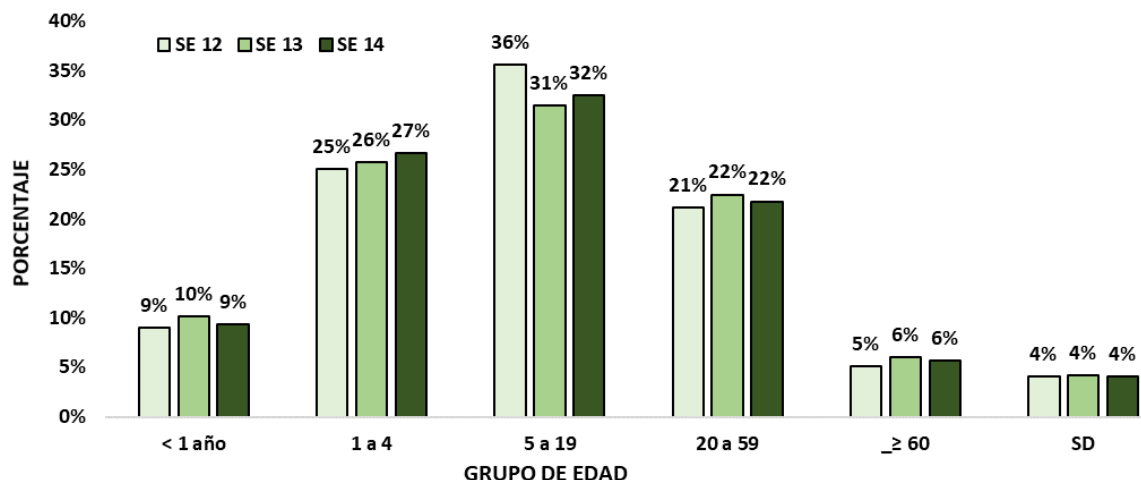
**Gráfico 2.** Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 14 del 2024.



**Tabla 1.** Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 12-14 del 2024

Regiones sanitarias	SE 12	SE 13	SE 14
CONCEPCION	820	470	808
SAN PEDRO NORTE	726	475	861
SAN PEDRO SUR	481	306	543
CORDILLERA	545	355	585
GUAIRA	814	606	988
CAAGUAZU	880	633	851
CAAZAPA	337	284	482
ITAPUA	1241	934	1243
MISIONES	436	247	284
PARAGUARI	893	526	867
ALTO PARANA	1310	1026	1407
CENTRAL	4810	3446	4550
ÑEEMBUCU	281	253	317
AMAMBAY	293	119	213
CANINDEYU	618	370	773
PDTE HAYES	464	322	399
BOQUERON	288	178	225
ALTO PARAGUAY	149	96	125
CAPITAL	3558	2614	3292
<b>TOTAL:</b>	<b>18944</b>	<b>13260</b>	<b>18813</b>

**Gráfico 3.** Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 12-14 del 2024.

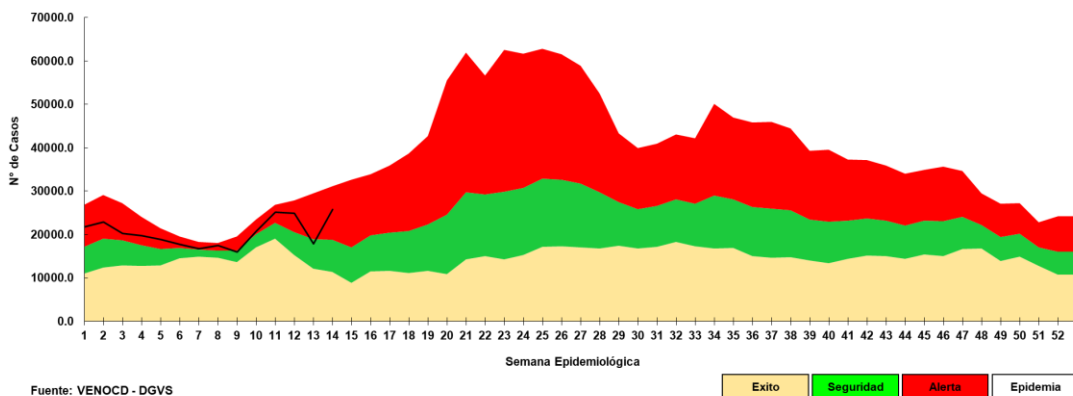


- En la SE 14 se registran 18.813 casos de ETI, con un aumento del 42% con respecto a la semana anterior (n= 13260).
- La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa un aumento del 1% en el grupo de 1 a 4 años y 1% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.

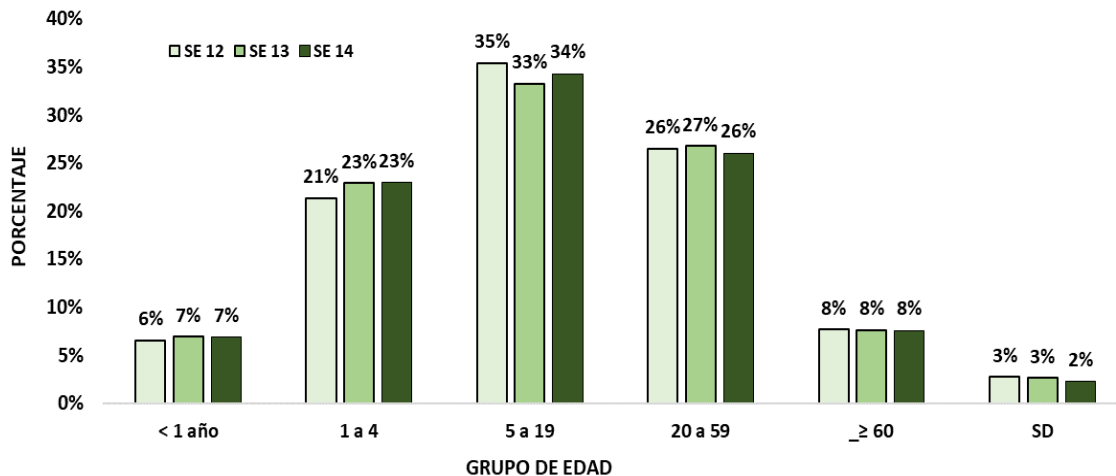
# Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

## Vigilancia Universal

**Gráfico 4.** Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 12 del 2024.



**Gráfico 5.** Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 12-14 del 2024.



**Tabla 2.** Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 12-14 del 2024.

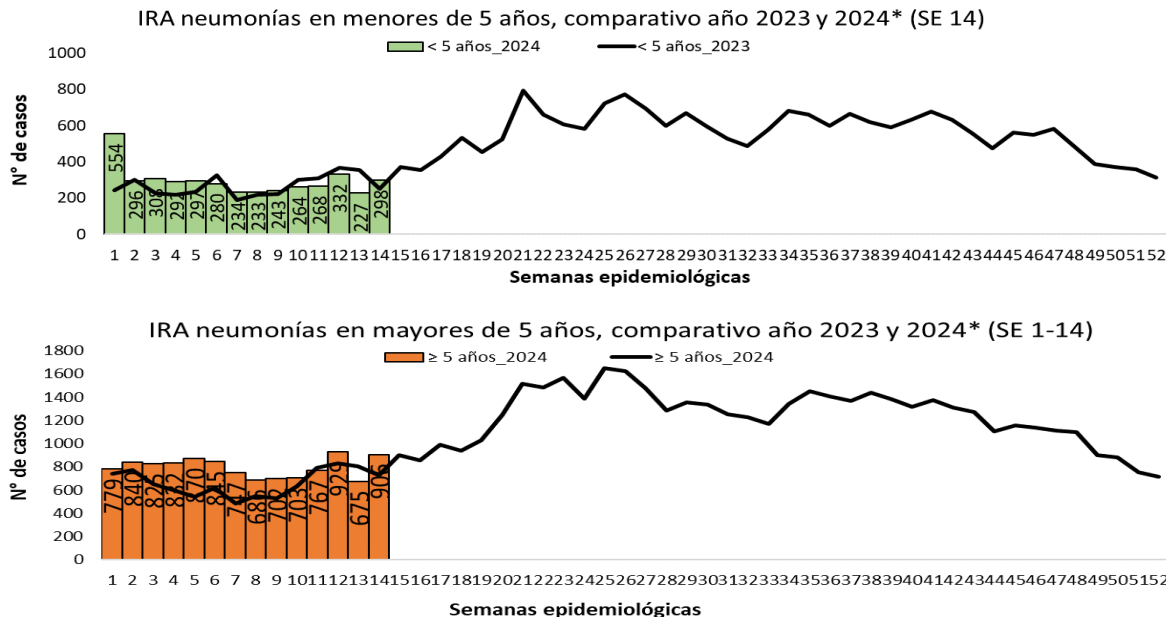
Regiones sanitarias	SE 12	SE 13	SE 14
CONCEPCION	685	423	632
SAN PEDRO NORTE	587	425	637
SAN PEDRO SUR	750	496	791
CORDILLERA	1218	866	1273
GUAIRA	484	333	579
CAAGUAZU	946	720	1028
CAAZAPA	798	652	1091
ITAPUA	1780	1489	2046
MISIONES	716	507	637
PARAGUARI	1163	791	1325
ALTO PARANA	1932	1469	1971
CENTRAL	5587	3969	5645
ÑEEMBUCU	476	441	536
AMAMBAY	250	134	220
CANINDEYU	656	455	763
PDTE HAYES	687	531	744
BOQUERON	386	245	325
ALTO PARAGUAY	146	83	120
CAPITAL	3704	2458	3501
<b>TOTAL</b>	<b>22951</b>	<b>16487</b>	<b>23864</b>

- En la SE 14 se registran 23.864 casos de IRA no neumonía, con un aumento del 45% con respecto a la semana anterior (16.487).
- La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa que se mantiene en el grupo de 1 a 4 años y un aumento del 1% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.

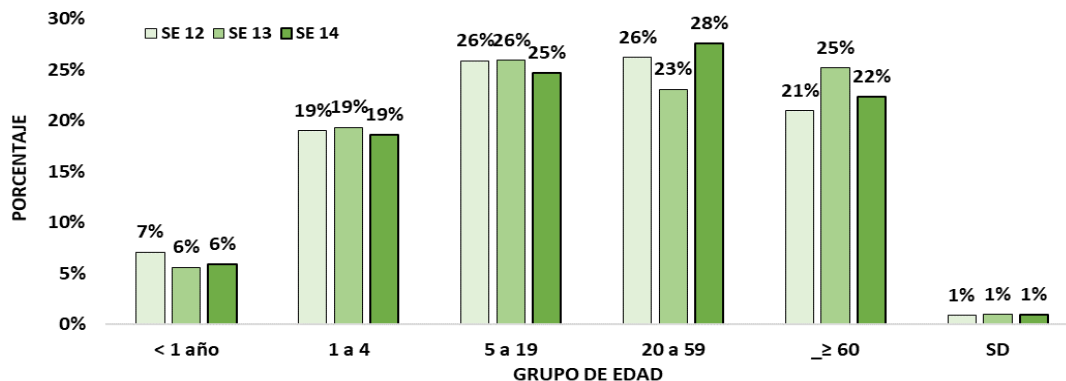
# Infecciones Respiratorias Agudas Neumonías

Vigilancia Universal

**Gráfico 6.** Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2023- 2024\* (SE 14)



**Gráfico 7.** Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 12 al 14 del 2024..



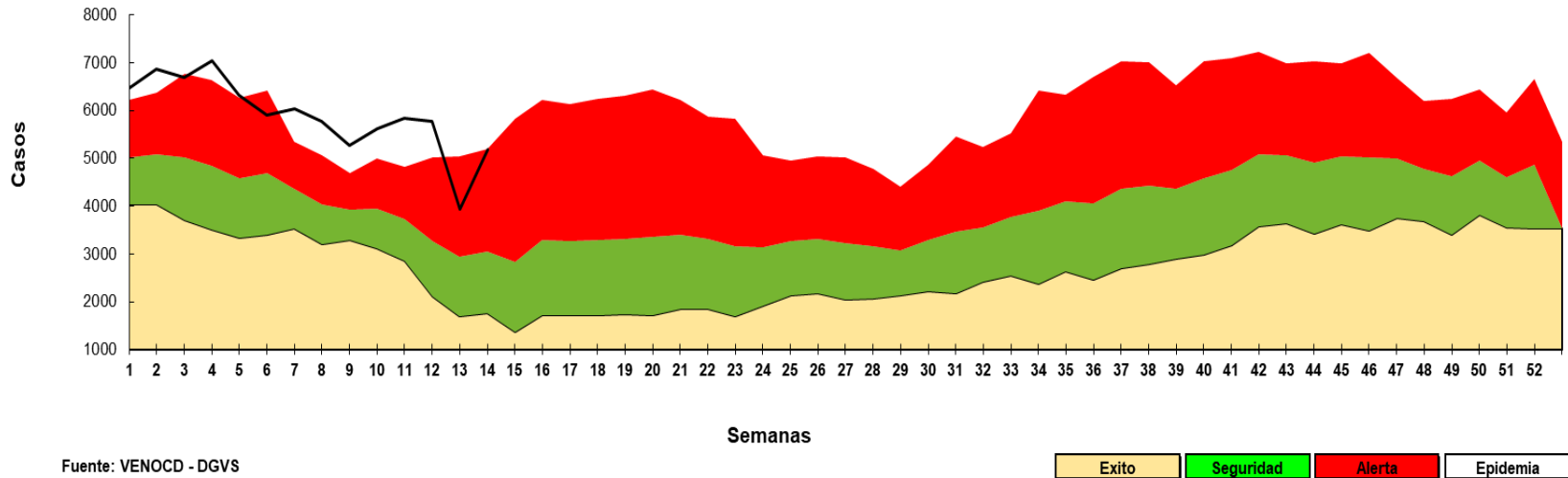
**Tabla 3.** Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 12 al 14 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 12	SE 13	SE 14
CONCEPCION	174	72	97
SAN PEDRO NORTE	27	12	7
SAN PEDRO SUR	14	11	26
CORDILLERA	27	22	44
GUAIRA	9	10	24
CAAGUAZU	49	33	72
CAAZAPA	25	38	39
ITAPUA	243	227	249
MISIONES	7	3	9
PARAGUARI	19	23	34
ALTO PARANA	62	45	45
CENTRAL	329	236	330
ÑEEMBUCU	36	28	26
AMAMBAY	32	10	32
CANINDEYU	41	27	32
PDTE HAYES	22	23	17
BOQUERON	22	9	11
ALTO PARAGUAY	7	3	6
CAPITAL	127	79	115
<b>Total</b>	<b>1272</b>	<b>911</b>	<b>1215</b>

- En la SE14 se registran 1215 casos de IRA neumonías, con un aumento de 33% con respecto a la semana anterior (n=911).
- En el comparativo de la tendencia de casos en niños >5 años, se observa un leve descenso con respecto al año 2023.
- La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa un aumento del 5% en el grupo de 20 a 59 años y una disminución del 3% en el grupo de >60 años con respecto a la semana anterior.

# Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

**Gráfico 8.** Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 14 del 2024.



Fuente: VENOCD - DGVS

- En la SE 14 se registran 5177 casos de EDA, con un aumento del 31% con respecto a la semana anterior (n=3938). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.

# Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

**Tabla 4.** Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 12 al 14 del 2024.

Regiones Sanitarias	SE 12	SE 13	SE 14
CONCEPCION	215	123	211
SAN PEDRO NORTE	189	103	141
SAN PEDRO SUR	148	78	112
CORDILLERA	178	103	124
GUAIRA	159	140	189
CAAGUAZU	181	92	226
CAAZAPA	96	71	107
ITAPUA	513	424	485
MISIONES	77	78	91
PARAGUARI	145	136	145
ALTO PARANA	356	288	321
CENTRAL	1454	992	1328
ÑEEMBUCU	86	78	102
AMAMBAY	101	35	38
CANINDEYU	124	71	107
PDTE HAYES	323	170	238
BOQUERON	139	115	106
ALTO PARAGUAY	32	12	20
CAPITAL	1255	829	1086
<b>TOTAL</b>	<b>5771</b>	<b>3938</b>	<b>5177</b>

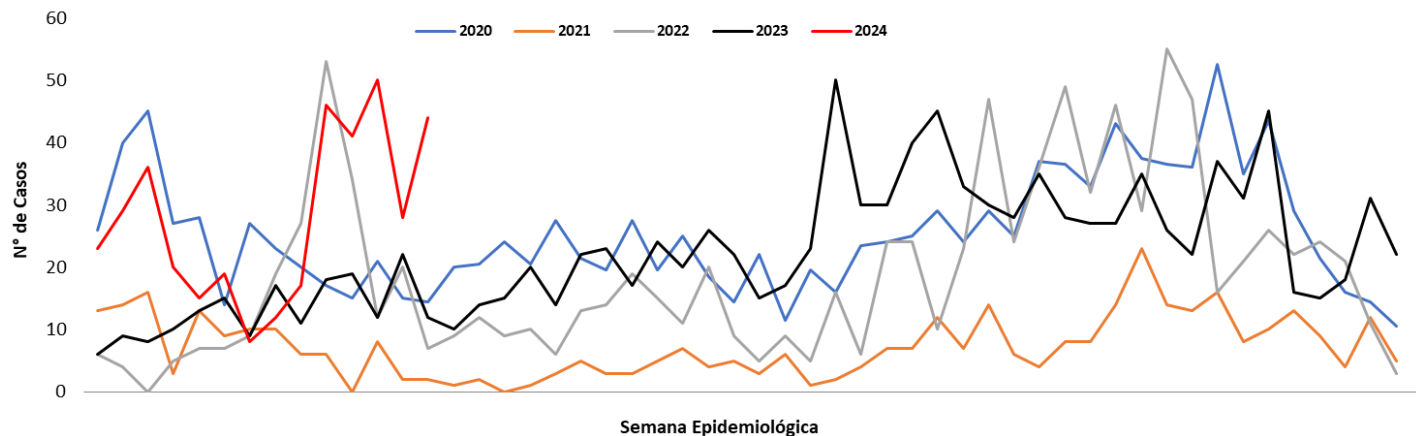
- En la SE 14 se registran 5177 casos de EDA, con un aumento del 31% con respecto a la semana anterior (n=3938)
- Los aumento de casos, se registran en los 18 departamentos menos en el de Boquerón.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

<https://dgv.mspps.gov.py/sistemas/dashboardno/detalle/dia>

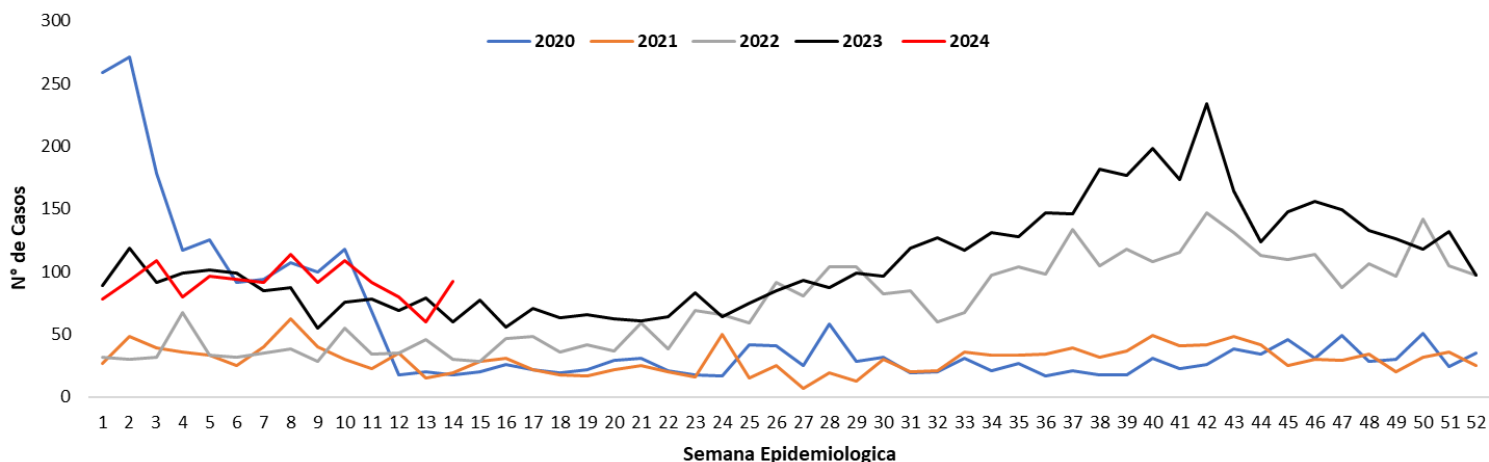
# Varicela y Conjuntivitis

**Gráfico 9.** Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 14)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

**Gráfico 10.** Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2024 (SE 14)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS



# Puntos claves

- En la SE 14, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 99.0%.
- Los casos de ETI a nivel nacional, se observa un aumento del 42% con respecto a la semana anterior. La tendencia de casos a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta en el canal endémico. En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa un aumento del 1% en el grupo de 1 a 4 años y un descenso de 5% en el grupo de 5 a 19 respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, se observa un aumento del 45% con relación a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se ubica en la franja de alerta con respecto a semanas anteriores. En cuanto a la proporción de consultas por grupo de edad, se observa que se mantiene en el grupo 1 a 4 años, respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con un aumento del 33% con respecto a la semana anterior. La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa que se mantiene en rango en el grupo de <1 año y se observa una disminución del 1% en el grupo de 5 a 19 años y respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con un aumento del 31% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta.
- Los casos conjuntivitis con un aumento con respecto a la semana anterior (60 vs 92).
- Los casos de varicela con un aumento respecto a la semana anterior (28 vs 44).
- 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%.

Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:

<https://dgvs.mspbs.gov.py/sistemas/dashboardeno/detalle/dia>