

# Eventos de Notificación Obligatoria (ENO) por planilla semanal

por planilla semanal Año 2023

## 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) 16 16 abril al 22 de abril, año 2023

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

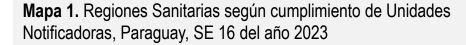
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.

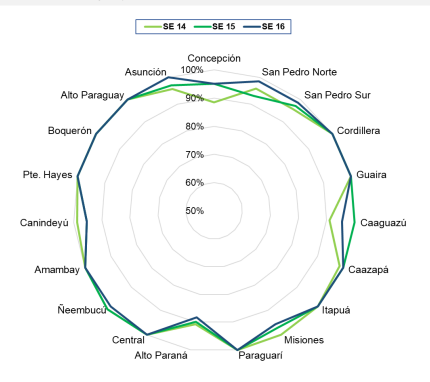




# Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

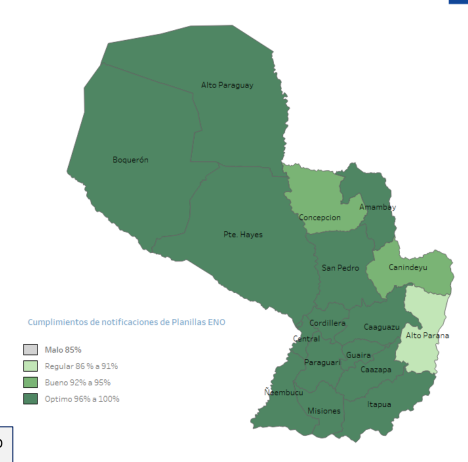
**Gráfico 1.** Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 14 al 16, año 2023.





A nivel país la cobertura de notificación fue del 98,0% (n=1.404) **Total de unidades notificadoras= 1.433** 

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



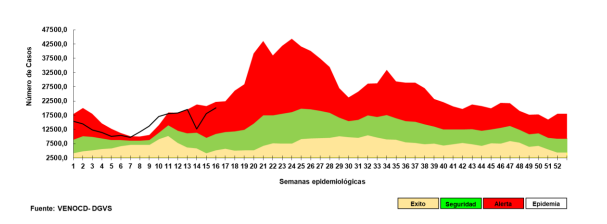
Fuente: VENOCD-DGVS



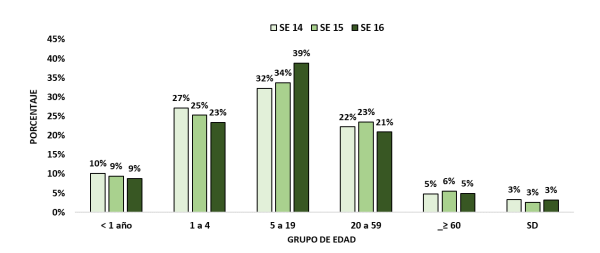
## **Enfermedad Tipo Influenza (ETI)**

Vigilancia Universal

**Gráfico 2.** Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 16 del 2023.



**Gráfico 3.** Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 14–16 del 2023.



**Tabla 1.** Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 14-16/2023

Regiones sanitarias	SE 14	SE 15	SE 16
CONCEPCION	398	646	591
SAN PEDRO NORTE	517	670	862
SAN PEDRO SUR	453	671	670
CORDILLERA	358	561	795
GUAIRA	455	829	2176
CAAGUAZU	501	866	830
CAAZAPA	221	385	400
ITAPUA	1219	1643	1695
MISIONES	265	451	474
PARAGUARI	382	696	661
ALTO PARANA	618	945	973
CENTRAL	3405	4579	4275
ÑEEMBUCU	255	289	364
AMAMBAY	165	365	383
CANINDEYU	442	776	772
PDTE HAYES	342	483	593
BOQUERON	193	292	289
ALTO PARAGUAY	125	126	104
CAPITAL	2278	2739	3176
TOTAL:	12.592	18.012	20.083

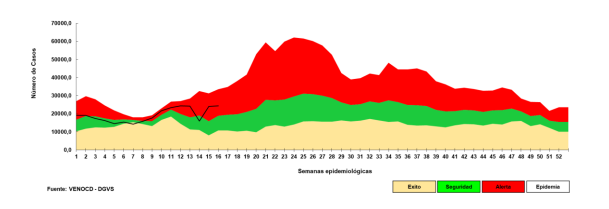
- En la SE 16 se registran 20.083 casos de ETI, con un aumento del 11% con respecto a la semana anterior (n= 18.012)
- La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa aumento del 5% en el grupo de 5 a 19 años.



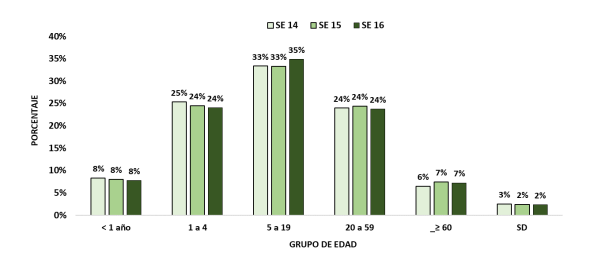
## Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

### Vigilancia Universal

**Gráfico 4.** Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 16 del 2023.



**Gráfico 5.** Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 14-16 del 2023.



**Tabla 2**. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 14-16/2023.

Regiones sanitarias	SE 14	SE 15	05-10
		3L 13	SE 16
CONCEPCION	356	619	651
SAN PEDRO NORTE	507	708	674
SAN PEDRO SUR	403	679	758
CORDILLERA	616	1186	1173
GUAIRA	261	381	395
CAAGUAZU	598	903	962
CAAZAPA	435	908	805
ITAPUA	1199	1869	1770
MISIONES	529	687	747
PARAGUARI	738	1126	1136
ALTO PARANA	1041	1544	1762
CENTRAL	3468	4949	5018
ÑEEMBUCU	436	565	547
AMAMBAY	154	349	359
CANINDEYU	397	679	642
PDTE HAYES	491	722	785
BOQUERON	404	490	463
ALTO PARAGUAY	137	161	170
CAPITAL	2274	3796	3793
TOTAL	14.444	22.321	22.610

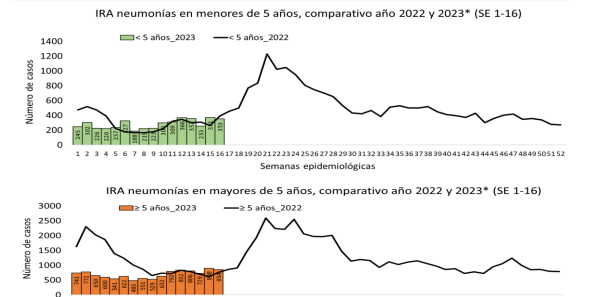
- En la SE 16 se registran 22.610 casos de IRA no neumonía, se observa un aumento del 1% con respecto la semana anterior (22.321).
- La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupo de edad, se observa aumento del 2% en el grupo de 5 a 19 años.



## Infecciones Respiratorias Agudas Neumonías

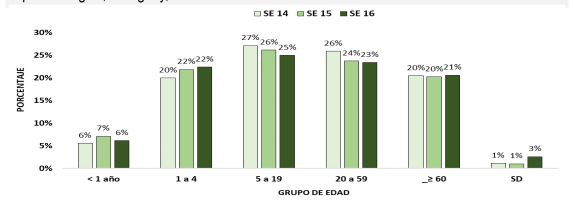
#### Vigilancia Universal

**Gráfico 6.** Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2022- 2023\* (SE 1-16)



**Gráfico 7.** Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 14-16 del 2023.

Semanas epidemiológicas



**Tabla 3.** Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 14-16/2023.

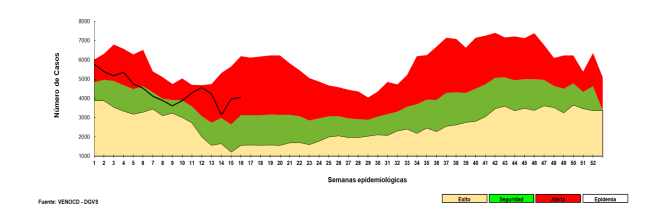
Regiones Sanitarias	SE 14	SE 15	SE 16
CONCEPCION	47	86	52
SAN PEDRO NORTE	5	21	17
SAN PEDRO SUR	12	20	14
CORDILLERA	49	42	39
GUAIRA	12	28	40
CAAGUAZU	32	51	32
CAAZAPA	16	21	20
ITAPUA	189	213	223
MISIONES	30	23	35
PARAGUARI	28	21	29
ALTO PARANA	54	82	56
CENTRAL	231	323	312
ÑEEMBUCU	26	42	39
AMAMBAY	30	29	32
CANINDEYU	60	82	95
PDT E HAYES	14	18	25
BOQUERON	33	33	39
ALTO PARAGUAY	7	17	4
CAPITAL	118	130	136
Total	993	1.282	1.239

- En la SE 16 se registran 1.239 casos de IRA neumonías, con una disminución del 3% con respecto a la semana anterior (n=1.282).
- En el comparativo de la tendencia de casos en niños
   5 años, sin diferencia con respecto al año 2022.
- La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del 1% en el grupo ≥ 60 años respectivamente.



# **Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)**

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 16 del 2023.



• En la SE 16 se registran 4.063 casos de EDA, con un aumento del 2% con respecto a la semana anterior (n=3.966). 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 14-16/2023

Regiones Sanitarias	SE 14	SE 15	SE 16
CONCEPCION	124	120	112
SAN PEDRO NORTE	137	185	202
SAN PEDRO SUR	114	116	129
CORDILLERA	119	125	121
GUAIRA	70	119	99
CAAGUAZU	85	149	108
CAAZAPA	42	71	55
ITAPUA	260	298	335
MISIONES	55	82	94
PARAGUARI	102	138	116
ALTO PARANA	208	256	249
CENTRAL	860	1041	1084
ÑEEMBUCU	60	64	38
AMAMBAY	16	33	41
CANINDEYU	91	105	130
PDTE HAYES	101	120	126
BOQUERON	88	118	118
ALTO PARAGUAY	9	24	12
CAPITAL	603	802	894
TOTAL	3.144	3.966	4.063

- En la SE 16 se registran 4.063 casos de EDA, con un aumento del 2% con respecto a la semana anterior (n=3.966).
- Los aumentos de casos, se registran en 8 regiones sanitarias: San Pedro Norte, Itapuá, Misiones, Central, Amambay, Canindeyú, Pdte Hayes, Capital.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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



## Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 16)

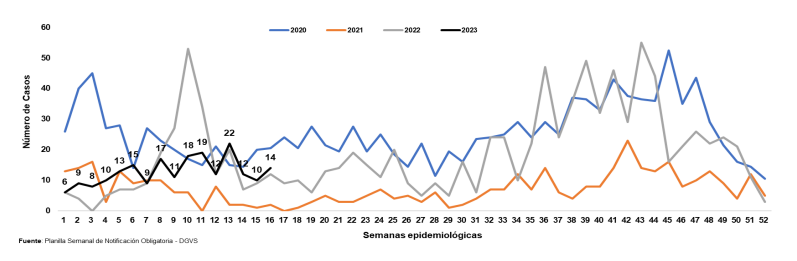
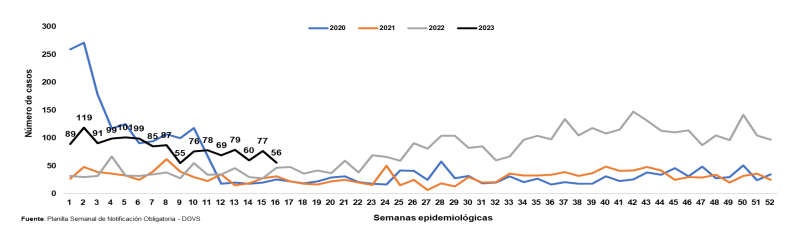


Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 16)



Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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



## **Puntos claves**

- En la SE 16, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue optimo con 97,4%. Las Regiones Sanitarias de Concepción y Canindeyú con 95%, Caaguazú con 94% registraron un nivel bueno y Alto Paraná con 90% registro un nivel regular de cumplimiento.
- Los casos de ETI a nivel nacional, muestran un aumento del 11% 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 la proporción de consultas totales por grupos de edades, se observa aumento 5% en el grupo de 5 a 19 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, con un aumento del 1% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se ubica en la franja de alerta con respecto a semanas anteriores. En la proporción de consultas, se observa aumento del 2% en el grupo de 5 a 19 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con un aumento del 3% con respecto a la semana anterior. En la proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del 1% en el grupo de edad de ≥ 60 años respecto a la semana anterior.

- La tendencia de EDA, con un aumento del 2% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta.
- Los casos conjuntivitis con una disminución respecto a la semana anterior (56 vs 77).
- Los casos de varicela con un aumento respecto a la semana anterior (14 vs 10).
- 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%.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

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