

# Eventos de Notificación Obligatoria (ENO)

por planilla semanal

Año 2020

#### 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

#### 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) 25 14 de junio al 20 de junio, año 2020

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.



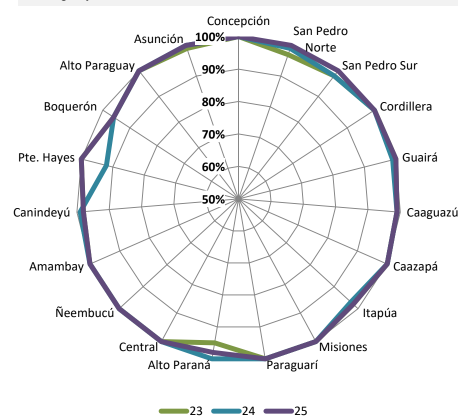


# Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal



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

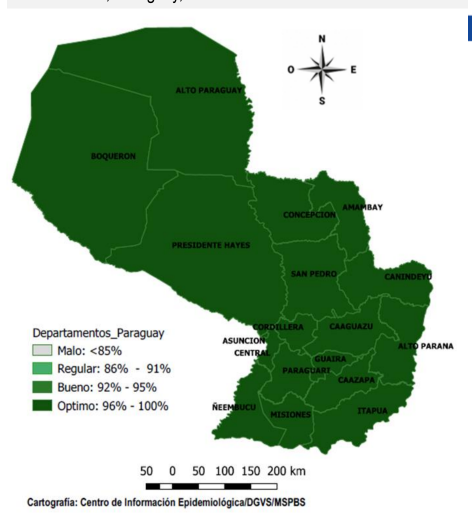
**Gráfico 1.** Porcentaje de cobertura, según Región Sanitaria Paraguay SE 23 al 25, año 2020



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99% (1.282)

Total de unidades notificadoras= 1.291

**Mapa 1.** Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 25 del año 2020



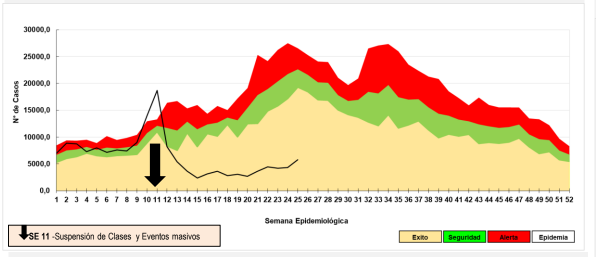
Fuente: VENOC / DGVS Actualizado al 02/07/2020. 10:00 Hs



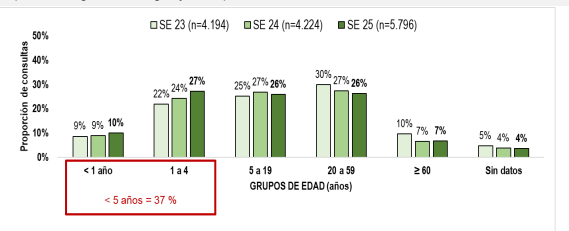
#### **Enfermedad Tipo Influenza (ETI)**

Vigilancia Universal

**Gráfico 2.** Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1 a 25 del año 2020.

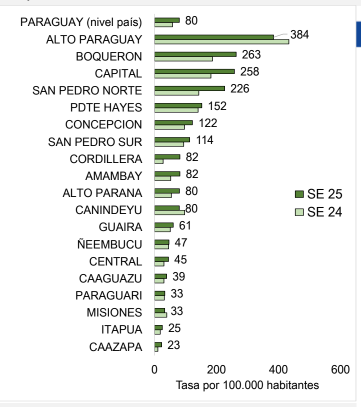


**Gráfico 4.** Proporción de casos de ETI según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 23 a 25 del año 2020.



Más detalles de la Vigilancia Centinela de ETI e IRAG, correspondiente a la SE 25 disponible en: <a href="http://vigisalud.gov.py/sistemas/irag/">http://vigisalud.gov.py/sistemas/irag/</a>

**Gráfico 3.** Tasas de ETI por 100.000 habitantes por regiones sanitarias y nivel país, Paraguay, comparativo SE 24 y 25 del año 2020.



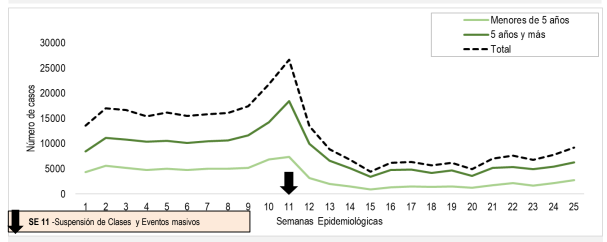
- En la SE 25 se registraron 5.796 casos de ETI, con un aumento del 37 % con respecto a la semana anterior ( n=4.224).
- La tasa de ETI a nivel nacional es 80 por 100.000 habitantes.
- Se observa un aumento del 3% en la proporción de ETI en el grupo de 1 a 4 años.



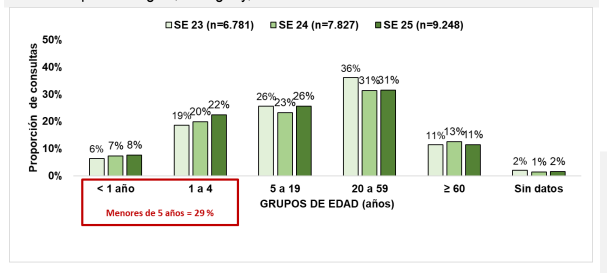
## Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

#### Vigilancia Universal

**Gráfico 5.** Curva de tendencia de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1 al 25 del año 2020.



**Gráfico 6.** Proporción de casos de IRA no neumonía según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 23 al 25 del año 2020.



**Tabla 1.** Número de casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, comparativo SE 23 a 25, 2020.

Regiones Sanitarias	SE 23	SE 24	SE 25
CONCEPCION	258	263	275
SAN PEDRO NORTE	386	335	529
SAN PEDRO SUR	347	388	440
CORDILLERA	121	330	561
GUAIRA	91	120	202
CAAGUAZU	199	342	397
CAAZAPA	196	193	300
ITAPUA	404	415	542
MISIONES	183	221	243
PARAGUARI	275	275	391
ALTO PARANA	447	496	711
CENTRAL	1.479	1.941	2.207
ÑEEMBUCU	123	194	137
AMAMBAY	92	82	146
CANINDEYU	298	304	206
PDTE HAYES	310	323	385
BOQUERON	150	179	136
ALTO PARAGUAY	84	124	72
CAPITAL	1.338	1.302	1.368
Paraguay (total)	6.781	7.827	9.248

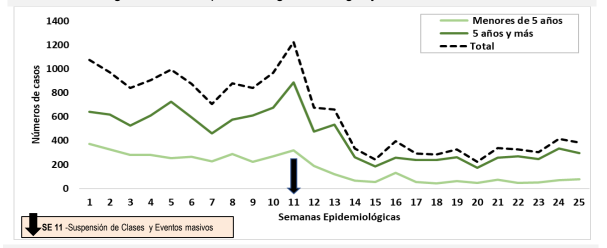
- En la SE 25 se registraron 9.248 casos de IRA no neumonías con un aumento del 15% con respecto a la semana anterior (n=7.827).
- Se observa un aumento del 3% en la proporción de casos de IRA no neumonías en el grupo de 5 a 19 años



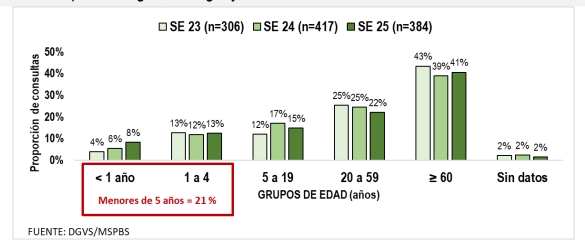
### Infecciones Respiratorias Agudas Neumonías

#### Vigilancia Universal

**Gráfico 7.** Curva de tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1 a 25 del año 2020.



**Gráfico 8.** Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 23 a 25 del año 2020.



**Tabla 2.** Número de casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, comparativo SE 23 a 25, 2020.

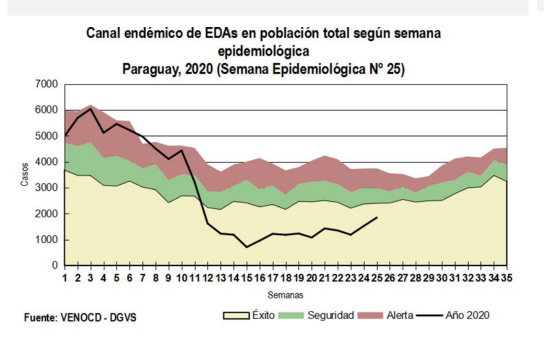
•			
Regiones Sanitarias	SE 23	SE 24	SE 25
CONCEPCION	10	12	13
SAN PEDRO NORTE	8	6	7
SAN PEDRO SUR	6	7	9
CORDILLERA	41	46	34
GUAIRA	3	3	8
CAAGUAZU	11	25	41
CAAZAPA	9	13	21
ITAPUA	7	6	16
MISIONES	9	7	7
PARAGUARI	7	12	12
ALTO PARANA	21	25	25
CENTRAL	65	65	60
ÑEEMBUCU	2	4	2
AMAMBAY	2	4	0
CANINDEYU	5	6	6
PDTE HAYES	8	22	4
BOQUERON	11	12	11
ALTO PARAGUAY	2	4	7
CAPITAL	79	138	101
Paraguay (total)	306	417	384

- En la SE 25 se registran 384 casos de IRA neumonías con una disminución del 8 % con respecto a la semana anterior (n=417).
- Según la proporción de casos de IRA neumonías se observa un aumento del 2 % en el grupo de 60 años y más.



#### **Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)**

**Gráfico 9**. Canal endémico de EDA desde la SE 01 a la SE 25, año 2020. Paraguay.



En la SE 25 se registran 1.845 casos de EDA. Con un aumento del 18% con respecto a la semana anterior (1.522).

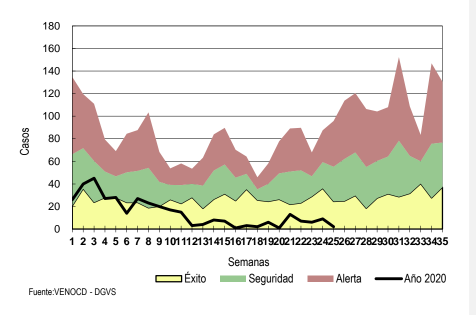
**Tabla 3.** Casos de EDAS reportadas por las regiones sanitarias, entre las semanas 23 a la 25. Paraguay, año 2020.

Davis and Occited to	Semanas Epidemiológicas		
Regiones Sanitarias	23	24	25
Concepción	26	35	58
San Pedro Norte	49	95	100
San Pedro Sur	25	32	42
Cordillera	44	48	103
Guairá	26	38	22
Caaguazú	30	38	67
Caazapá	18	29	25
Itapúa	85	93	98
Misiones	37	36	37
Paraguarí	44	50	78
Alto Paraná	106	116	163
Central	310	369	449
Ñeembucú	22	29	35
Amambay	13	21	31
Canindeyú	33	44	14
Pte. Hayes	33	60	54
Boquerón	38	34	47
Alto Paraguay	5	12	9
Capital	242	343	413
Totales por semana (País)	1186	1522	1845



#### **Varicela**

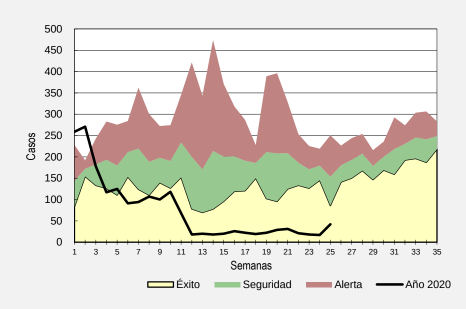
**Gráfico 10.** Canal endémico de Varicela en la población total según Semana Epidemiológica. Paraguay, desde la SE 01 a la SE 25 del 2020.



Entre las SE 24 y 25, la tendencia de casos de varicela y de conjuntivitis se mantiene dentro de la zona de éxito.

#### Conjuntivitis

**Gráfico 11.** Canal endémico de Conjuntivitis en la población total según semana epidemiológica. Paraguay, desde la SE 01 a 25 del año 2020.





#### Conclusiones

- Con respecto al monitoreo del cumplimiento de notificaciones por Planilla Semanal, a nivel país se llegó a cobertura del 99% con 1.282 unidades notificadoras (Total= 1.291 Unidades Notificadoras).
- Con respecto a las enfermedades respiratorias como las ETI, las IRA no neumonías se registra un aumento de casos con respecto a la semana anterior, en tanto a las IRA neumonías. Y un aumento en la proporción de consultas según las ETI, en el grupo de 1 a 4 años, en las IRA en el grupo de 5 a 19 años, y en las IRA neumonías en el grupo de 60 años y más.
- En cuanto a las EDA se observa un aumento con respecto a la semana anterior, pero dentro de la franja de éxito del canal endémico.
- Los casos de varicela y conjuntivitis se mantiene dentro de la zona de éxito.