



# 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  
Unidades Epidemiológicas Regionales

### Responsables de elaboración 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; +595 961 576 875

## Semana Epidemiológica (SE) 26

21 de junio al 27 de junio, año 2020

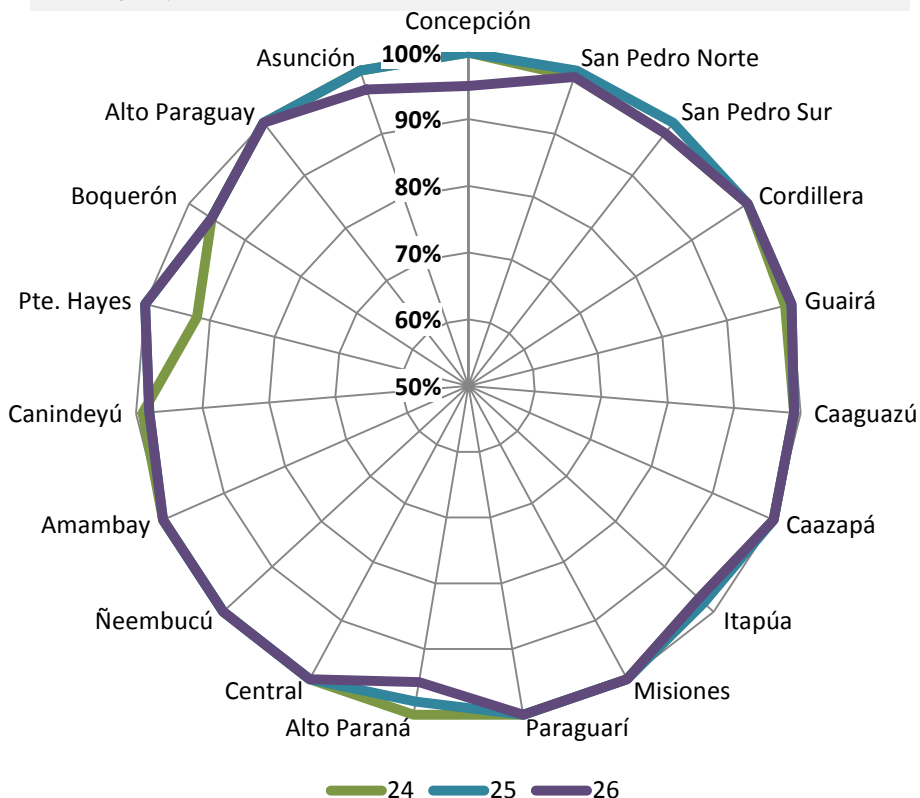
Los Eventos de Notificación Obligatoria son aquellas listadas en la Resolución S.G. N°190/2013.

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.

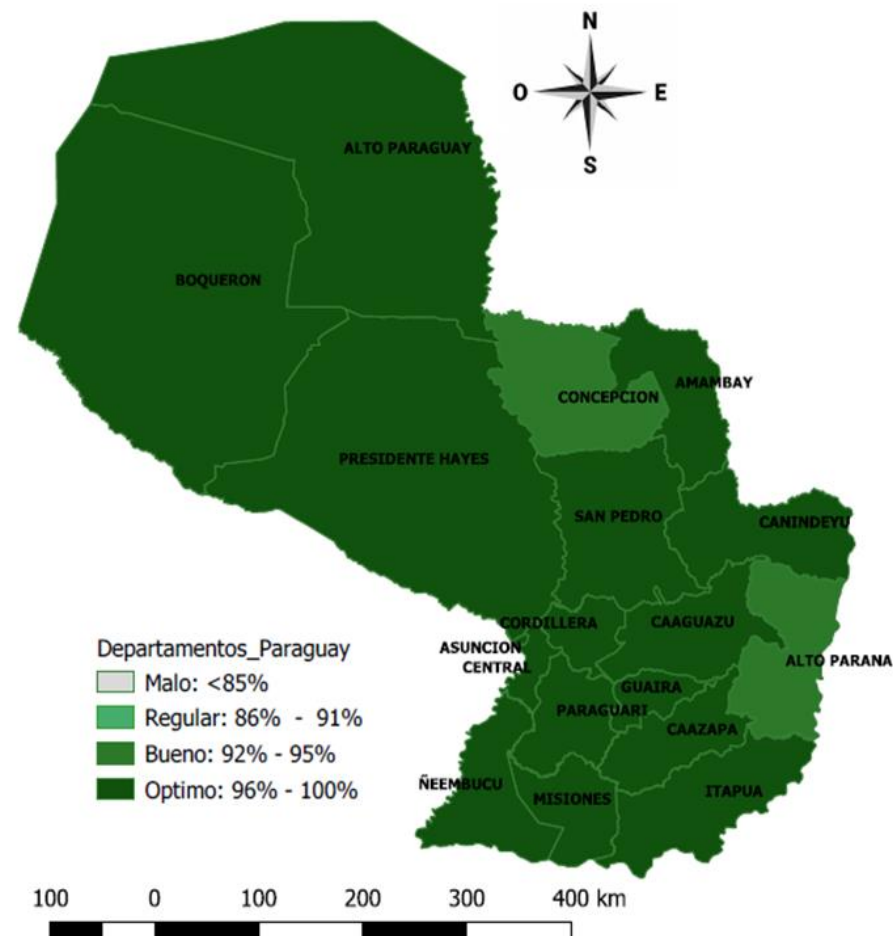
# Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

**Cumplimiento:** 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 24 al 26, año 2020



**Mapa 1.** Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 26 del año 2020



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99% (1.272)  
**Total de unidades notificadoras= 1.291**

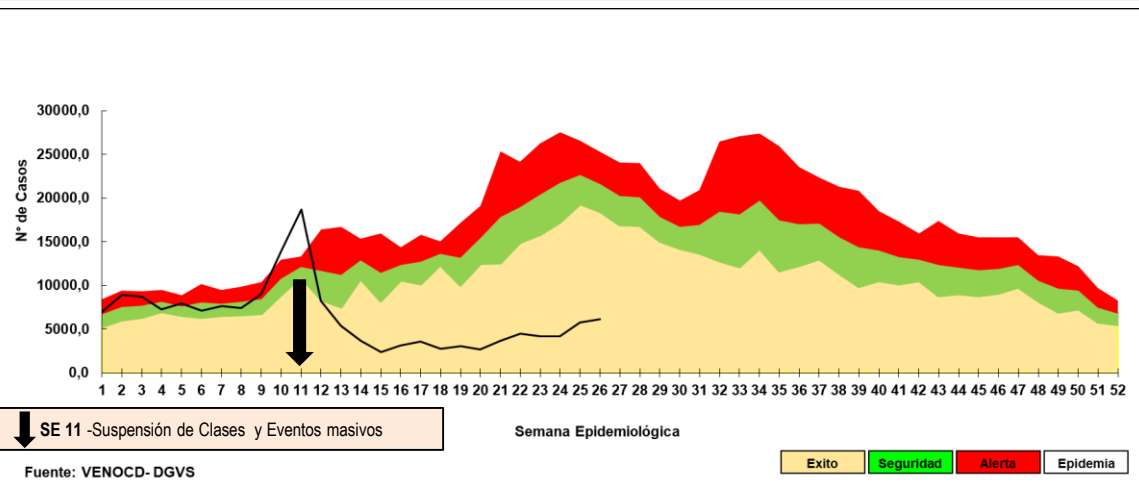
Cartografía: Centro de Información Epidemiológica/DGVS/MSPBS

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

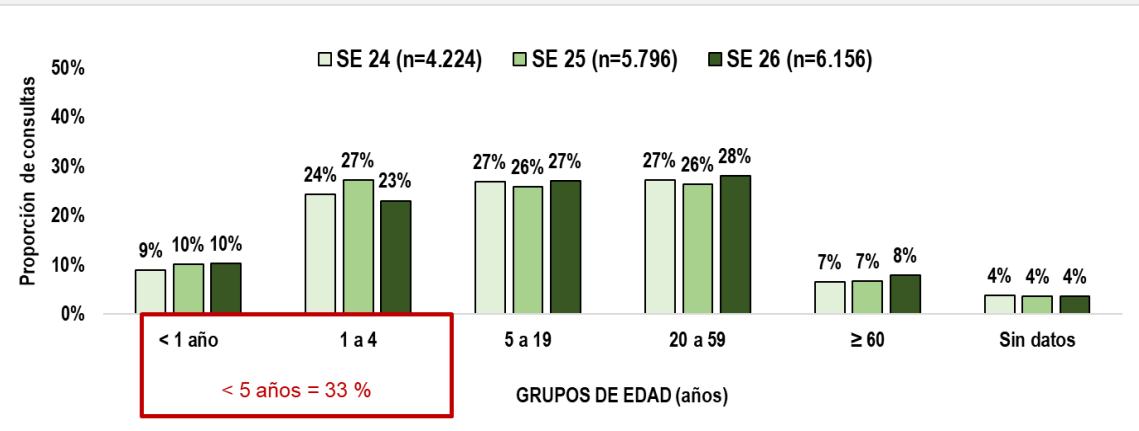
# Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

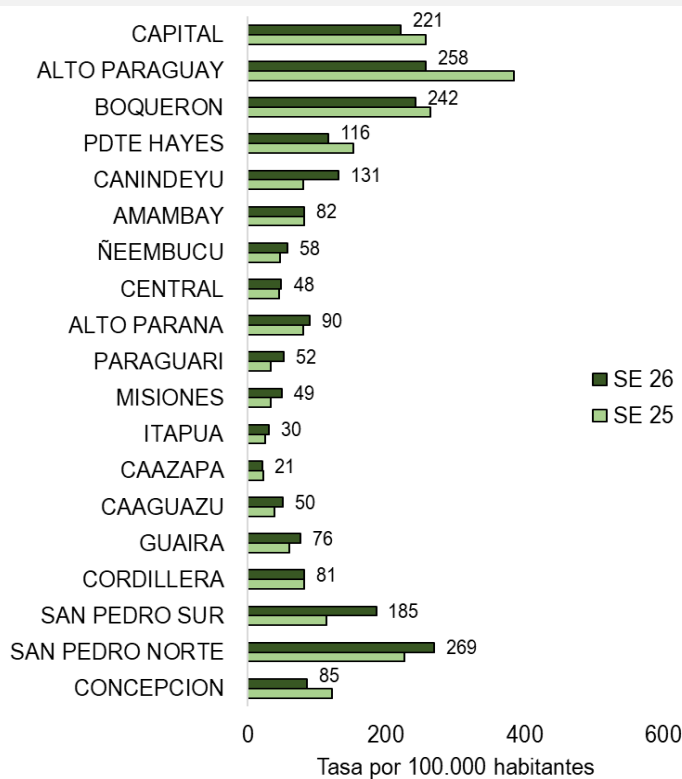
**Gráfico 2.** Canal endémico de ETI, según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1 a 26 del año 2020.



**Gráfico 4.** Proporción de casos de ETI, según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 24 a 26 del año 2020.



**Gráfico 3.** Tasas de ETI por 100.000 habitantes por regiones sanitarias y nivel país, Paraguay, comparativo SE 25 y 26 del año 2020.

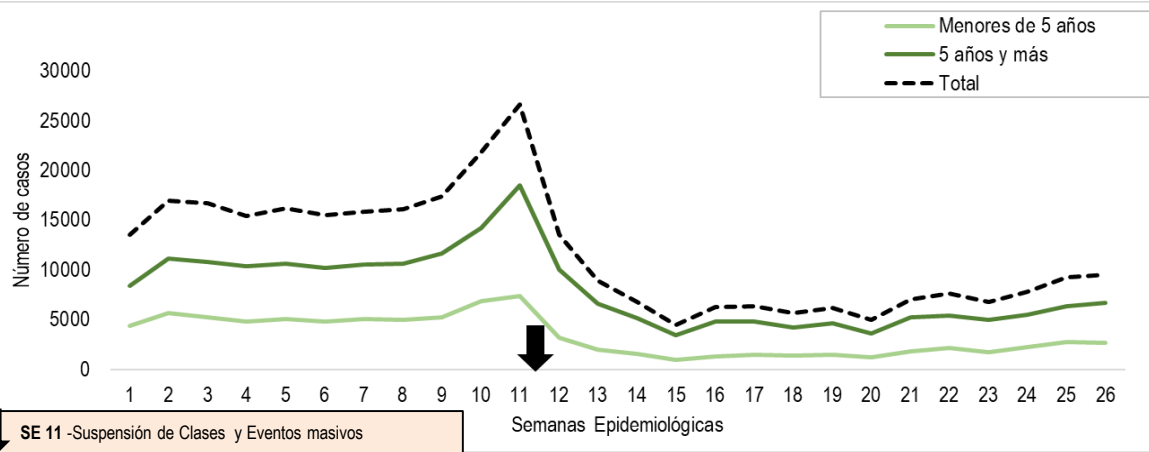


- En la SE 26 se registraron 6.156 casos de ETI, con un aumento del 6 % con respecto a la semana anterior ( n=5.796). La tasa de ETI a nivel nacional es 85 por 100.000 habitantes.
- Se observa un aumento del 2% en la proporción de ETI en el grupo de 20 a 59 años.

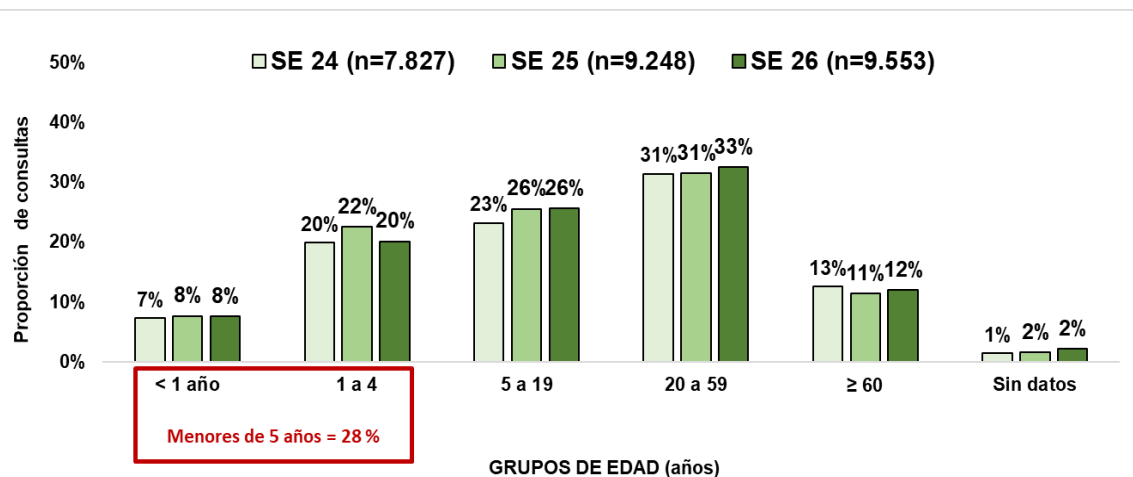
# Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

**Gráfico 5.** Curva de tendencia de IRA no neumonías, según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1 al 26 del año 2020.



**Gráfico 6.** Proporción de casos de IRA no neumonía, según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 24 al 26 del año 2020.



**Tabla 1.** Número de casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, comparativo SE 24 a 26, 2020.

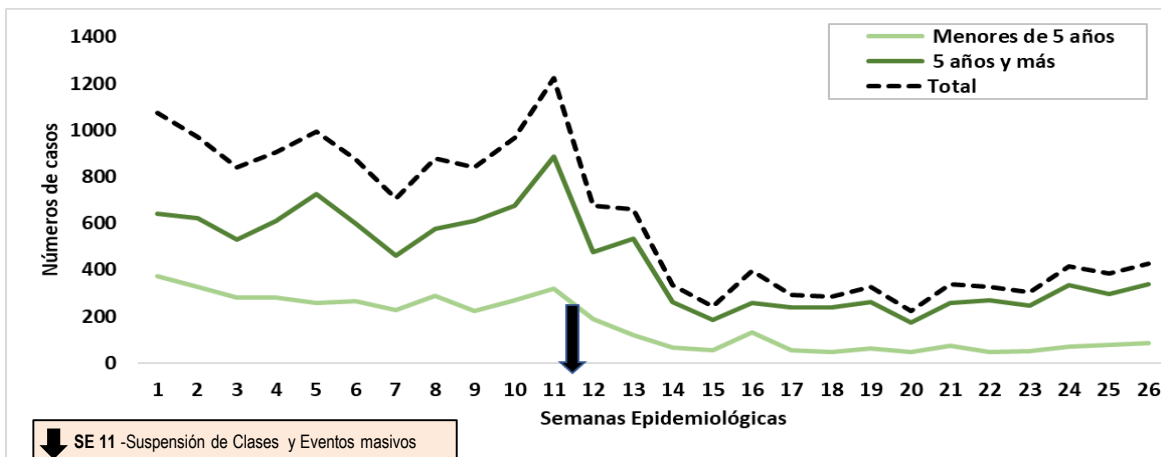
Regiones Sanitarias	SE 24	SE 25	SE 26
CONCEPCION	263	275	242
SAN PEDRO NORTE	335	529	484
SAN PEDRO SUR	388	440	446
CORDILLERA	330	561	522
GUAIRA	120	202	228
CAAGUAZU	342	397	379
CAAZAPA	193	300	266
ITAPUA	415	542	502
MISIONES	221	243	281
PARAGUARI	275	391	355
ALTO PARANA	496	711	711
CENTRAL	1.941	2.207	2.196
ÑEEMBUCU	194	137	138
AMAMBAY	82	146	167
CANINDEYU	304	206	397
PDTE HAYES	323	385	348
BOQUERON	179	136	125
ALTO PARAGUAY	124	72	98
CAPITAL	1.302	1.368	1.668
<b>Paraguay (total)</b>	<b>7.827</b>	<b>9.248</b>	<b>9.553</b>

- En la SE 26 se registraron 9.553 casos de IRA no neumonías con un aumento del 10% con respecto a la semana anterior (n=9.248).
- Se observa un aumento del 2% en la proporción de casos de IRA no neumonías en el grupo de 20 a 59 años

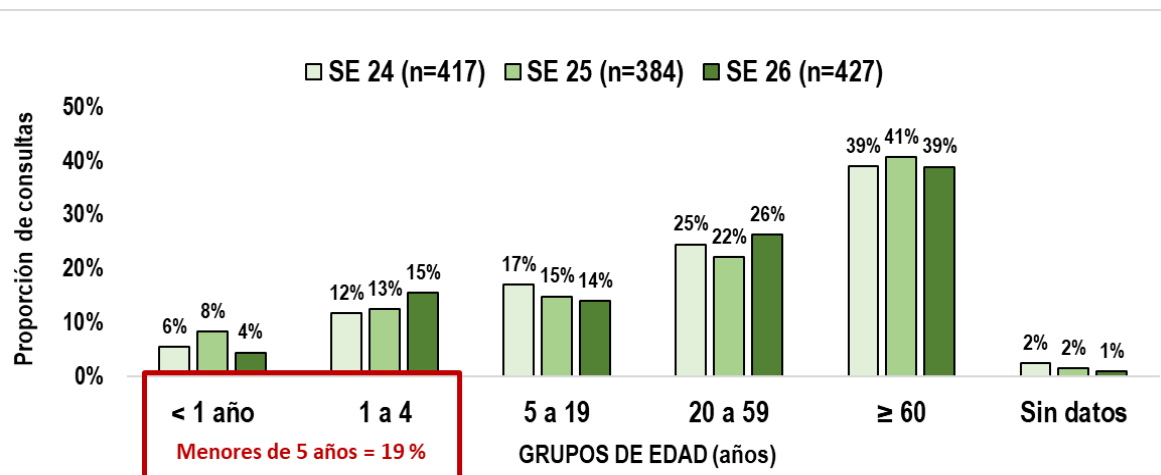
# Infecciones Respiratorias Agudas Neumonías

Vigilancia Universal

**Gráfico 7.** Curva de tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1 a 26 del año 2020.



**Gráfico 8.** Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 24 a 26 del año 2020.



FUENTE: DGVS/MSPBS

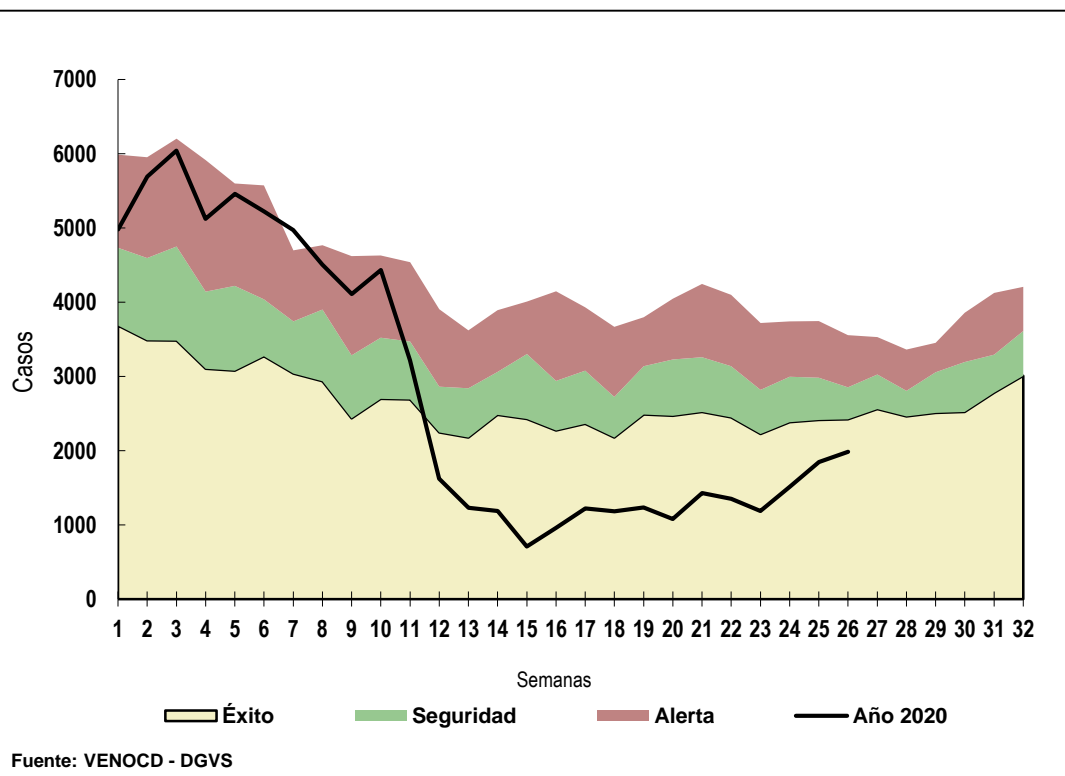
**Tabla 2.** Número de casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, comparativo SE 24 a 26, 2020.

Regiones Sanitarias	SE 24	SE 25	SE 26
CONCEPCION	12	13	8
SAN PEDRO NORTE	6	7	11
SAN PEDRO SUR	7	9	10
CORDILLERA	46	34	33
GUAIRA	3	8	6
CAAGUAZU	25	41	32
CAAZAPA	13	21	31
ITAPUA	6	16	19
MISIONES	7	7	14
PARAGUARI	12	12	20
ALTO PARANA	25	25	29
CENTRAL	65	60	57
ÑEEMBUCU	4	2	2
AMAMBAY	4	0	0
CANINDEYU	6	6	9
PDTE HAYES	22	4	13
BOQUERON	12	11	11
ALTO PARAGUAY	4	7	1
CAPITAL	138	101	121
<b>Paraguay (total)</b>	<b>417</b>	<b>384</b>	<b>427</b>

- En la SE 26 se registran 427 casos de IRA neumonías, con un aumento del 10 % con respecto a la semana anterior (n=384).
- Según la proporción de casos de IRA neumonías, se observa un aumento del 4% en el grupo de edad de 20 a 59 años y un 2 % en el grupo de 1 a 4 años.

# Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

**Gráfico 9.** Canal endémico de EDA desde la SE 01 a la SE 26, año 2020. Paraguay.



En la SE 26 se registran 1.983 casos de EDA. Con un aumento del 7% con respecto a la semana anterior (1.845). Se observa un aumento sostenido desde la SE 24, ubicándose en franja de éxito del corredor.

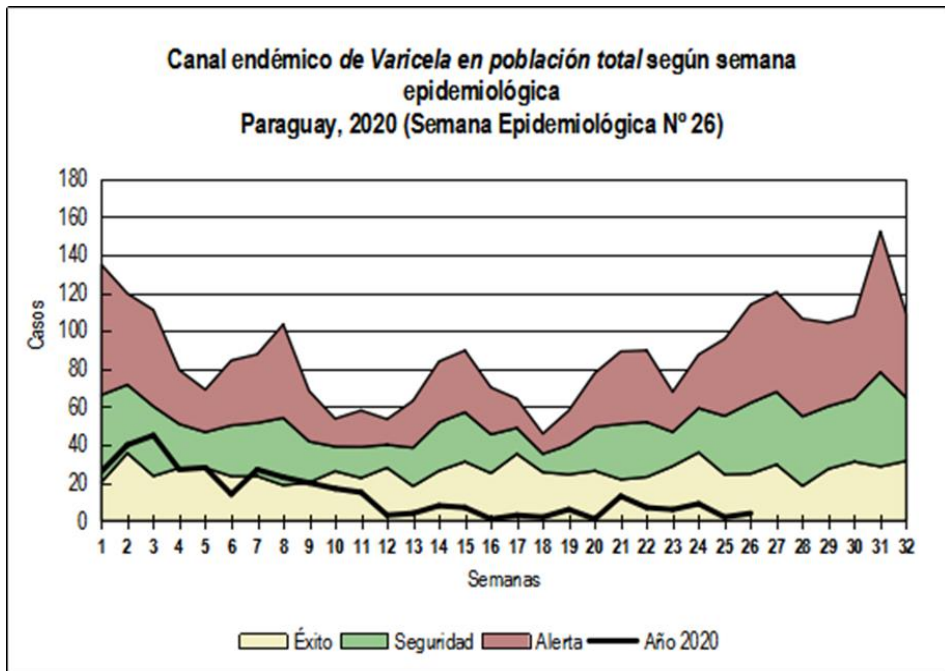
**Tabla 3.** Casos de EDAS reportadas por las regiones sanitarias, entre las semanas 24 a la 26. Paraguay, año 2020.

Regiones sanitarias	Semanas Epidemiológicas		
	SE 24	SE 25	SE 26
Concepción	35	58	45
San Pedro Norte	95	100	92
San Pedro Sur	32	42	61
Cordillera	48	103	92
Guairá	38	22	39
Caaguazú	38	67	44
Caazapá	17	25	29
Itapúa	93	98	85
Misiones	36	37	62
Paraguarí	50	78	68
Alto Paraná	116	163	167
Central	369	449	508
Ñeembucú	29	35	35
Amambay	21	31	25
Canindeyú	44	14	69
Pte. Hayes	60	54	64
Boquerón	34	47	54
Alto Paraguay	12	9	11
Capital	343	413	433
<b>Totales (país)</b>	<b>1510</b>	<b>1845</b>	<b>1983</b>



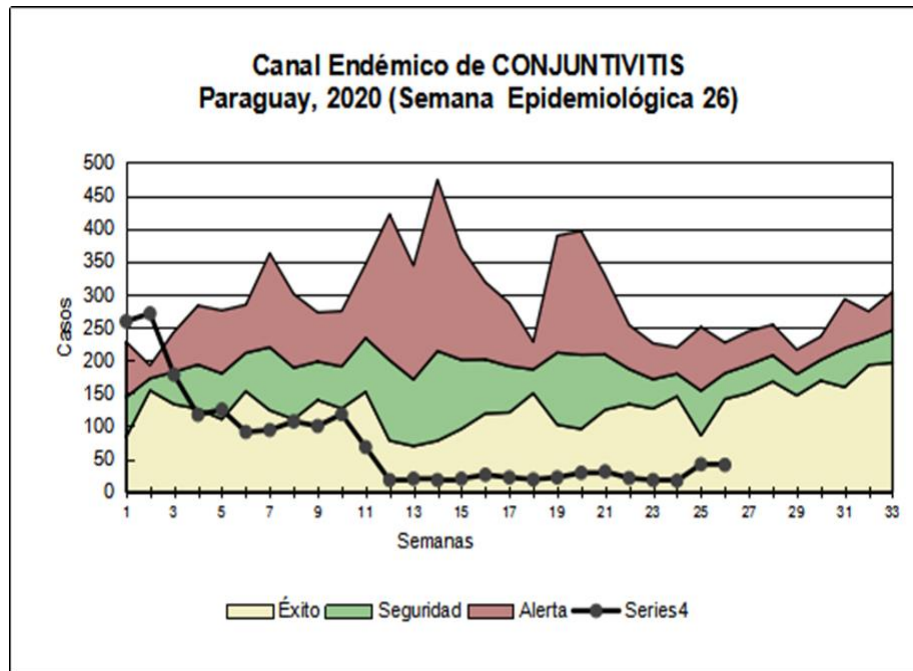
# Varicela

**Gráfico 10.** Canal endémico de Varicela en la población total según Semana Epidemiológica. Paraguay, desde la SE 01 a la SE 26 del 2020.



# Conjuntivitis

**Gráfico 11.** Canal endémico de Conjuntivitis en la población total según semana epidemiológica. Paraguay, desde la SE 01 a 26 del año 2020.



Entre las SE 25 y 26, la tendencia de casos de varicela y de conjuntivitis se mantiene dentro de la franja de éxito del corredor endémico. Se registra un leve aumento de cuadros de conjuntivitis desde la SE 24

# Conclusión

- En el cumplimiento de notificaciones por Planilla Semanal, a nivel país se llegó a una cobertura del 99%.
- Con respecto a las enfermedades respiratorias como las ETI, IRA no neumonías e IRA neumonías, se registra un aumento de casos con respecto a la semana anterior entre el 6 y 10 %. En lo que respecta a la proporción de consultas, se observa un aumento de las mismas en el grupo de 20 a 59 años, entre el 2 y 4 %.
- La enfermedad diarreica aguda presenta un aumento sostenido desde la SE 24 , pero la tendencia de la SE 26 es dentro de la franja de éxito del corredor endémico.