



# 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 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

## Semana Epidemiológica (SE) 52

### 20 al 26 de diciembre, año 2020

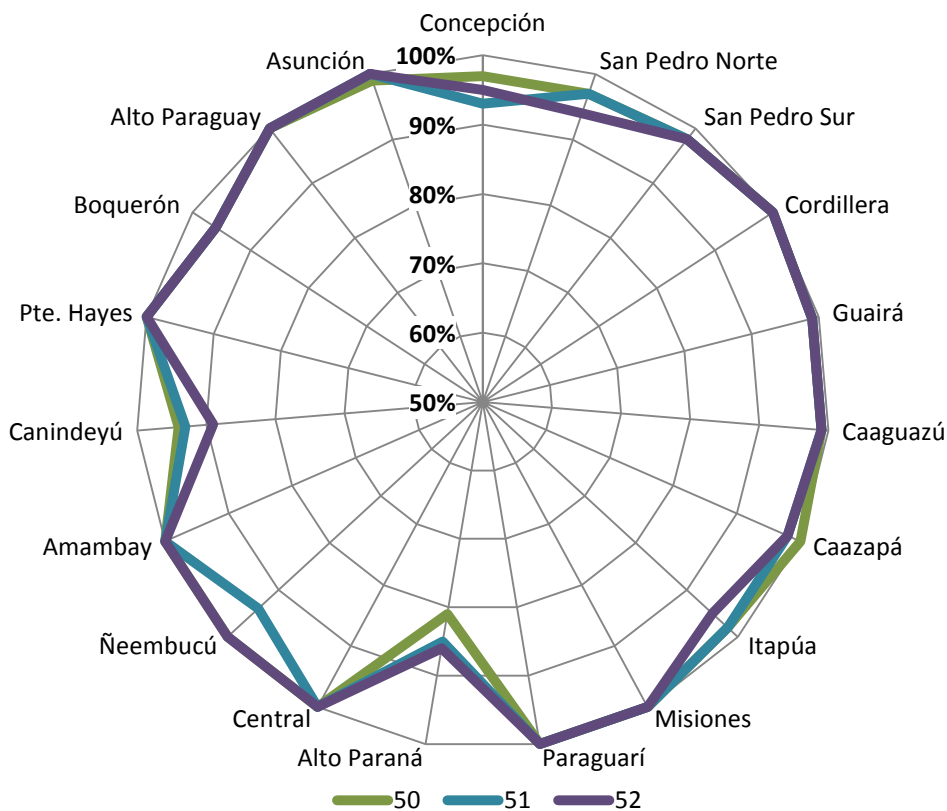
Los Eventos de Notificación Obligatoria son aquellas listadas en la Resolución S.G. N°190/2013.

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.

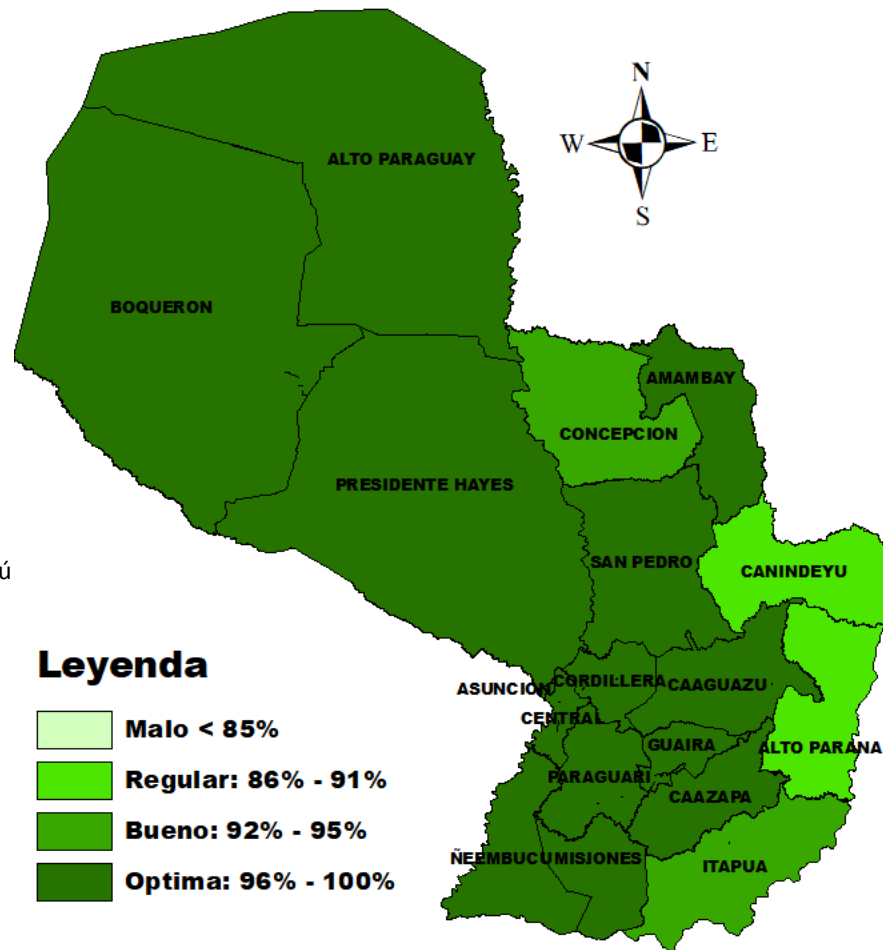
# Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

**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 50 al 52, año 2020



**Mapa 1.** Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 52 del año 2020



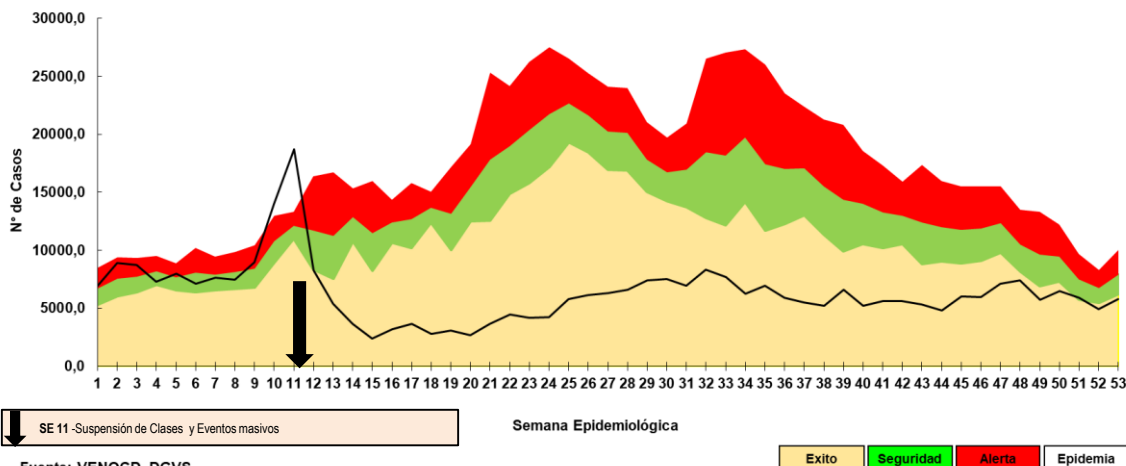
A nivel país la cobertura de notificación fue del 97% (1.254)  
**Total de unidades notificadoras= 1.293**

Fuente: VENOCD / DGVS  
 Actualizado al 18/01/2020. 10:00 Hs

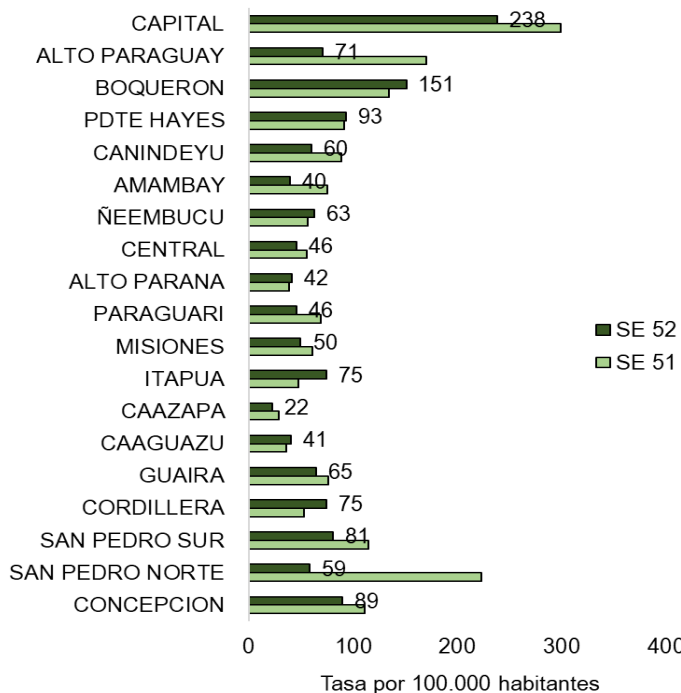
# Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

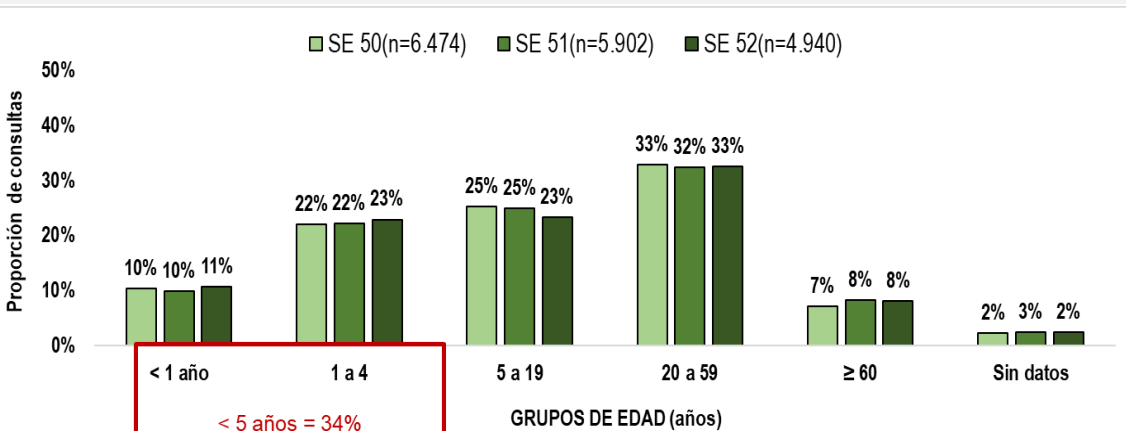
**Gráfico 2.** Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1 a 52 del año 2020.



**Gráfico 3.** Tasas de ETI por 100.000 habitantes por regiones sanitarias y nivel país, Paraguay, comparativo SE 51 a 52 del año 2020.



**Gráfico 4.** Proporción de casos de ETI según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 50 a 52 del año 2020.

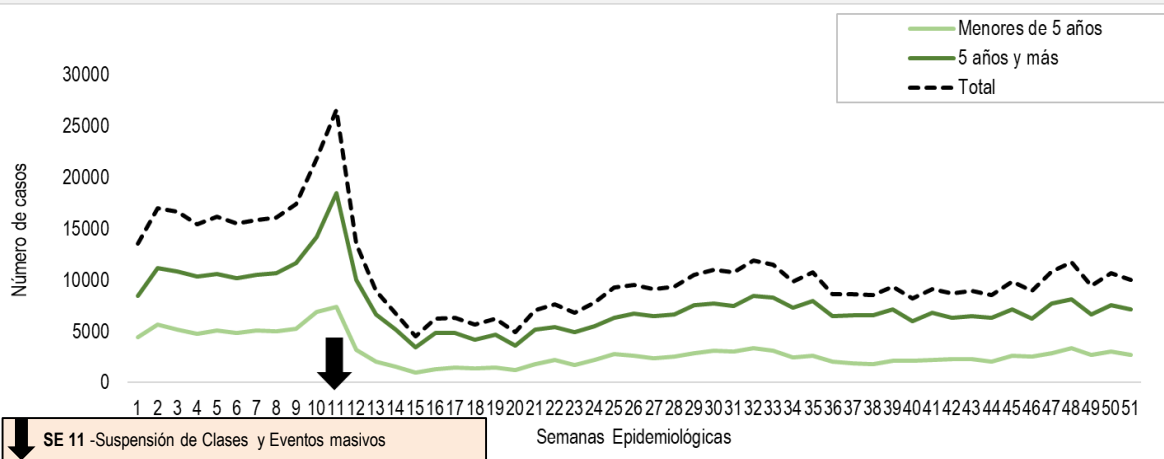


- En la SE 52 se registraron 4.940 casos de ETI, con una disminución del 16% con respecto a la semana anterior ( n=5.902).
- La tasa de ETI a nivel nacional es 81 por 100.000 habitantes.
- No se observan aumento considerable con respecto a consultas por grupos de edad.

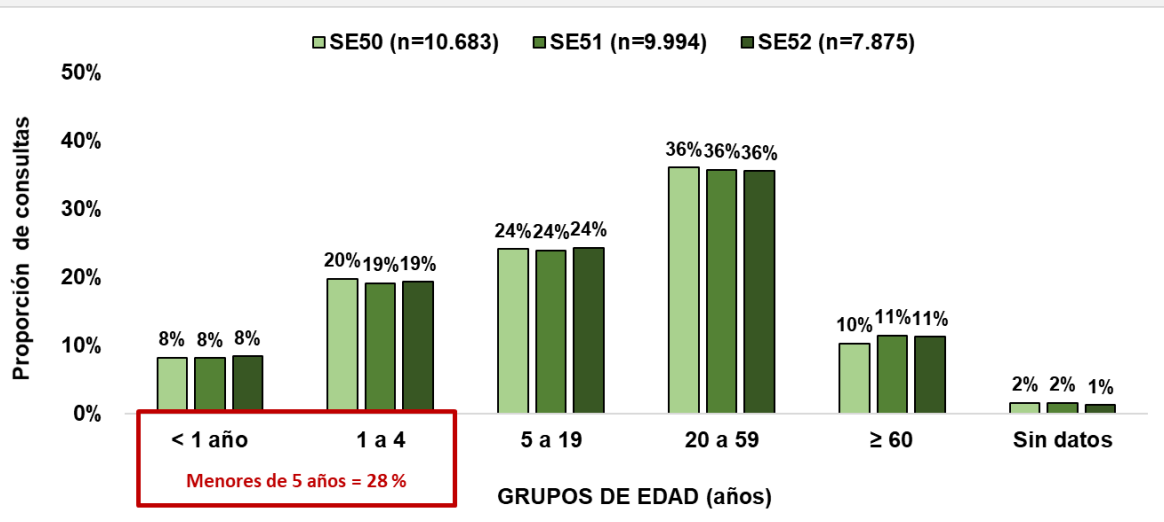
# Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

**Gráfico 5.** Curva de tendencia de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1 al 52 del año 2020.



**Gráfico 6.** Proporción de casos de IRA no neumonía según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 50 al 52 del año 2020.



**Tabla 1.** Número de casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, comparativo SE 50 a 52, 2020.

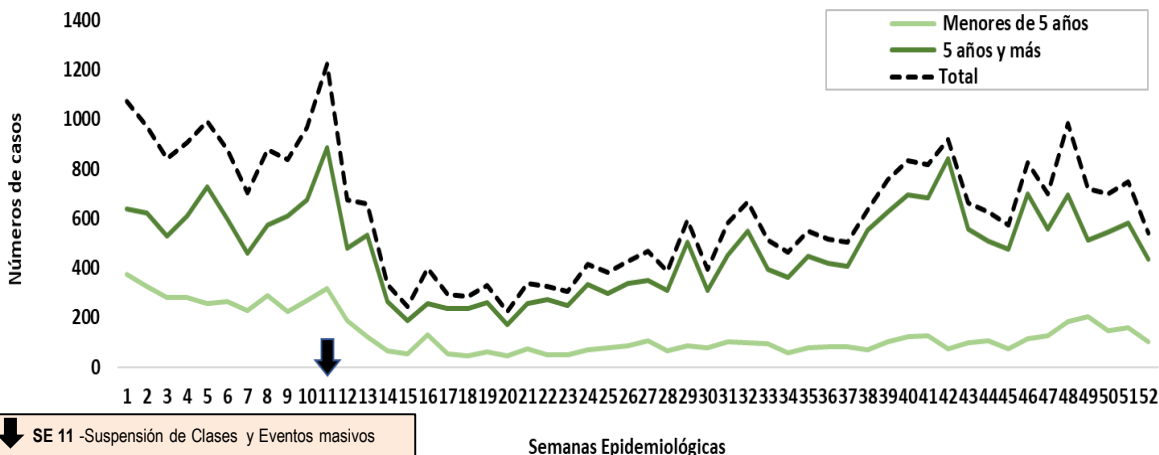
Regiones Sanitarias	SE 50	SE 51	SE 52
CONCEPCION	341	289	234
SAN PEDRO NORTE	506	409	406
SAN PEDRO SUR	273	284	222
CORDILLERA	571	471	418
GUAIRA	146	158	153
CAAGUAZU	353	366	310
CAAZAPA	348	325	222
ITAPUA	747	786	576
MISIONES	405	236	329
PARAGUARI	430	468	406
ALTO PARANA	431	443	320
CENTRAL	2830	2638	1870
ÑEEMBUCU	308	298	101
AMAMBAY	147	98	72
CANINDEYU	281	223	148
PDTE HAYES	376	310	290
BOQUERON	168	148	110
ALTO PARAGUAY	76	72	34
CAPITAL	1946	1972	1654
<b>Paraguay (total)</b>	<b>10.683</b>	<b>9.994</b>	<b>7.875</b>

- En la SE 52 se registraron 7.875 casos de IRA no neumonías, con un descenso del 21% con respecto a la semana anterior (n=9.994).
- No se observan aumento considerable con respecto a consultas por grupos de edad.

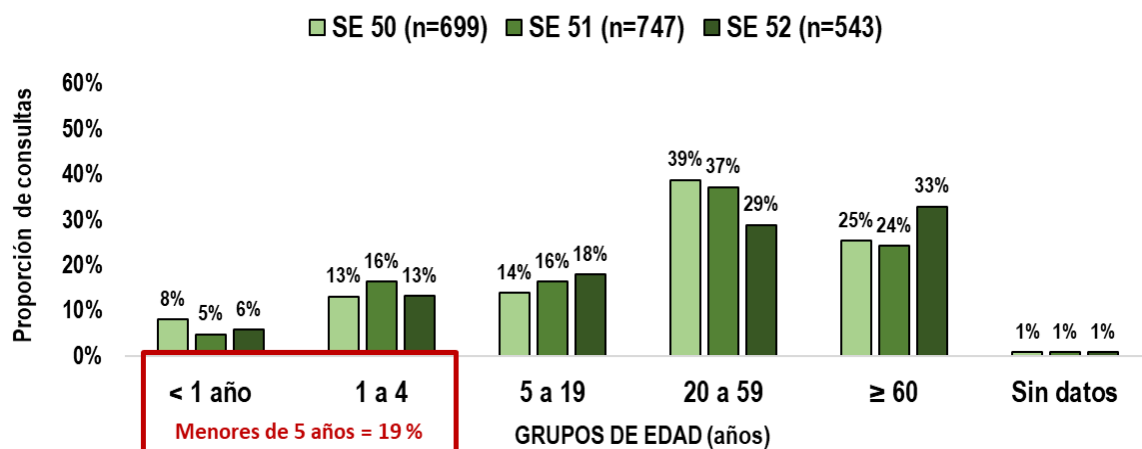
# Infecciones Respiratorias Agudas Neumonías

## Vigilancia Universal

**Gráfico 7.** Curva de tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1 a 52 del año 2020.



**Gráfico 8.** Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 50 a 52 del año 2020.



FUENTE: DGVS/MSPBS

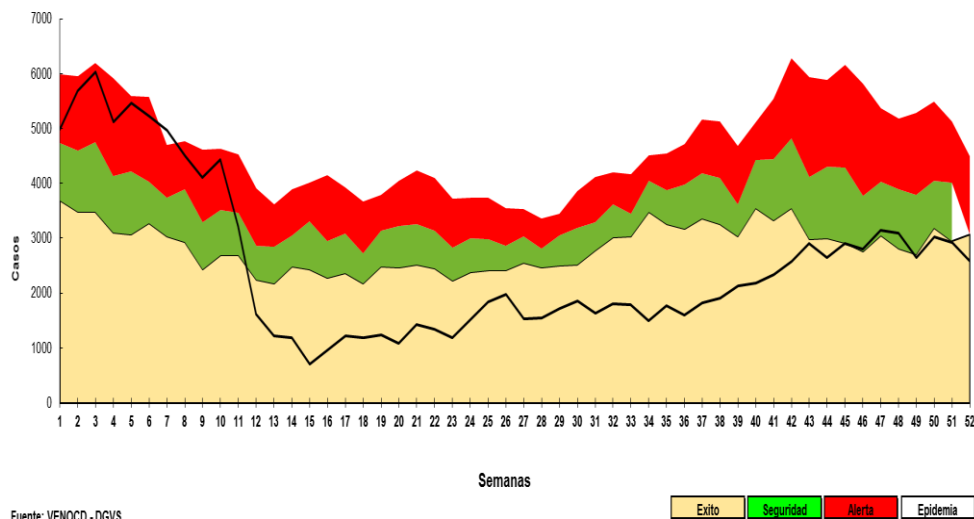
**Tabla 2.** Número de casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, comparativo SE 50 a 52, 2020.

Regiones Sanitarias	SE 50	SE 51	SE 52
CONCEPCION	12	14	9
SAN PEDRO NORTE	15	5	23
SAN PEDRO SUR	13	41	39
CORDILLERA	53	89	28
GUAIRA	8	4	3
CAAGUAZU	31	24	33
CAAZAPA	22	19	9
ITAPUA	20	24	27
MISIONES	32	5	15
PARAGUARI	9	13	23
ALTO PARANA	12	17	9
CENTRAL	127	160	126
ÑEEMBUCU	4	2	3
AMAMBAY	15	5	9
CANINDEYU	9	16	14
PDTE HAYES	15	16	14
BOQUERON	24	24	19
ALTO PARAGUAY	2	4	1
CAPITAL	276	265	139
<b>Paraguay (total)</b>	<b>699</b>	<b>747</b>	<b>543</b>

- En la SE 52 se registran 543 casos de IRA neumonías con un descenso del 27% con respecto a la semana anterior (n=747).
- Según la proporción de casos de IRA neumonías se observa un aumento del 9% en el grupo de edad de > 60 años y 2% en el grupo de edad de 5 a 19 años.

# Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

**Gráfico 9.** Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, 2020 SE 52.



Fuente: VENOC - DGVS

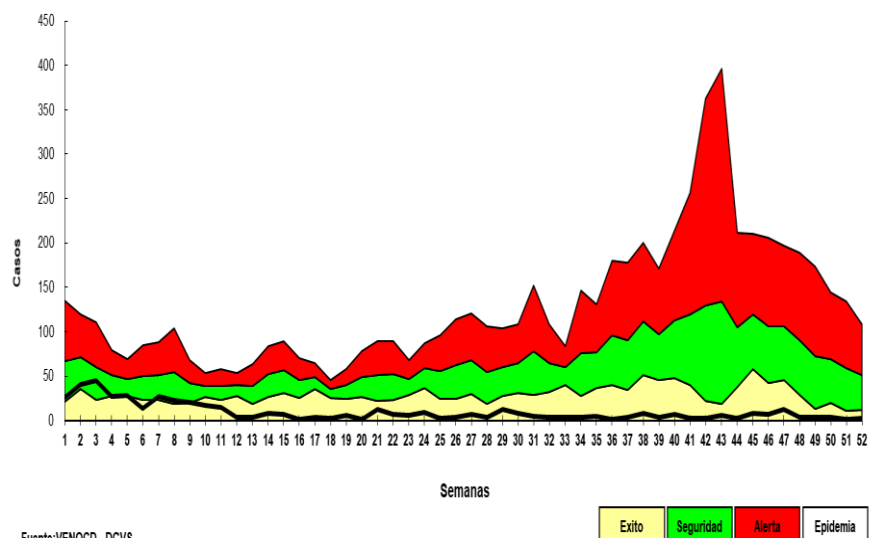
- En la SE 52 se observa un descenso del 12% de EDA con respecto a la SE anterior, a nivel nacional.

**Tabla 3.** Casos de EDAS reportadas, según regiones sanitarias, entre las semanas 50 al 52, Paraguay, 2020

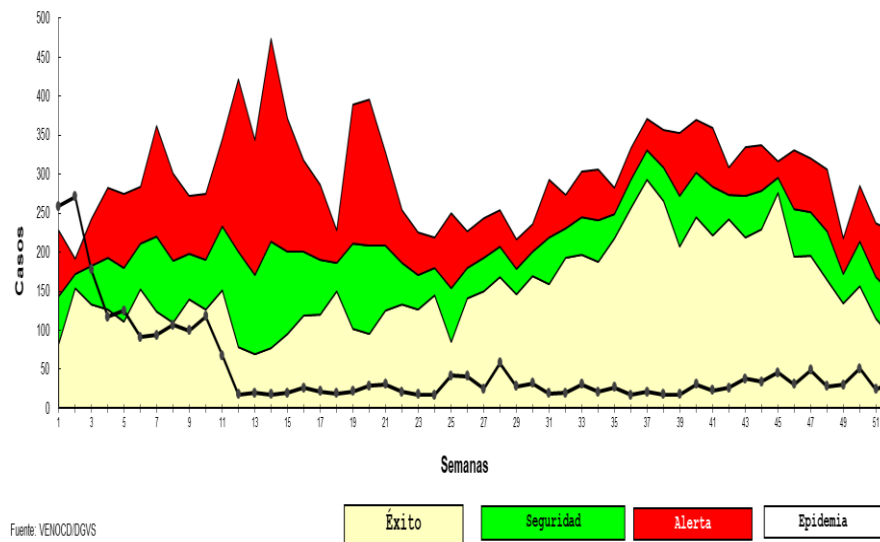
Regiones Sanitarias	SE 50	SE 51	SE 52
CONCEPCION	121	102	95
SAN PEDRO NORTE	127	150	85
SAN PEDRO SUR	40	50	62
CORDILLERA	128	115	70
GUAIRA	54	54	32
CAAGUAZU	59	59	67
CAAZAPA	41	32	37
ITAPUA	164	136	114
MISIONES	52	58	52
PARAGUARI	96	77	85
ALTO PARANA	136	146	140
CENTRAL	801	755	751
ÑEEMBUCU	24	24	35
AMAMBAY	49	65	42
CANINDEYU	64	69	45
PDTE HAYES	150	136	132
BOQUERON	84	84	73
ALTO PARAGUAY	25	14	9
CAPITAL	806	803	650
<b>Paraguay (total)</b>	<b>3.021</b>	<b>2.929</b>	<b>2.576</b>

# Vigilancia de varicela y conjuntivitis

**Gráfico 16.** Canal endémico de Varicela en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 52, 2020



**Gráfico 17.** Canal Endémico de Conjuntivitis en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 52, 2020.



# Conclusión

- En la SE 52, la cobertura en la notificación de Planilla semanal de las ENO fue del 97%. Cuatro regiones con cumplimiento entre bueno y regular
- Se registra una disminución de infecciones respiratorias agudas a nivel ambulatorio, tanto de ETI como IRA no neumonía
- Neumonías con un descenso de 27% a nivel país, respecto a SE 51. Por grupos de edad, aumento de 9 % en el grupo de  $\geq 60$  años y de 2% en 5 a 19 años. Por regiones sanitarias aumento en San Pedro Norte y Misiones
- EDA registra un descenso con respecto a la SE anterior, a nivel país. En el corredor endémico se ubica en la franja de seguridad
- Conjuntivitis y varicela con poca variación, continúan en franja de éxito de los corredores endémicos.