



# Eventos de Notificación Obligatoria (ENO)

## por planilla semanal

### Año 2022

## 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) 10

### 06 de marzo al 12 de marzo, año 2022

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

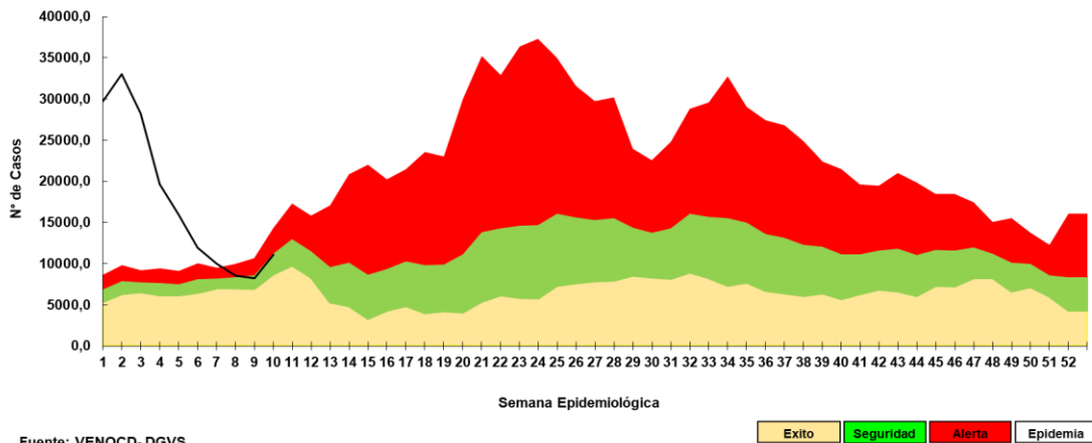
Son reportadas en forma numérica, agrupada, con periodicidad semanal y de carácter universal. Se informan a través de la planilla semanal de las ENO y sirve para evaluar tendencias, fluctuaciones estacionales y la presencia de posibles brotes.



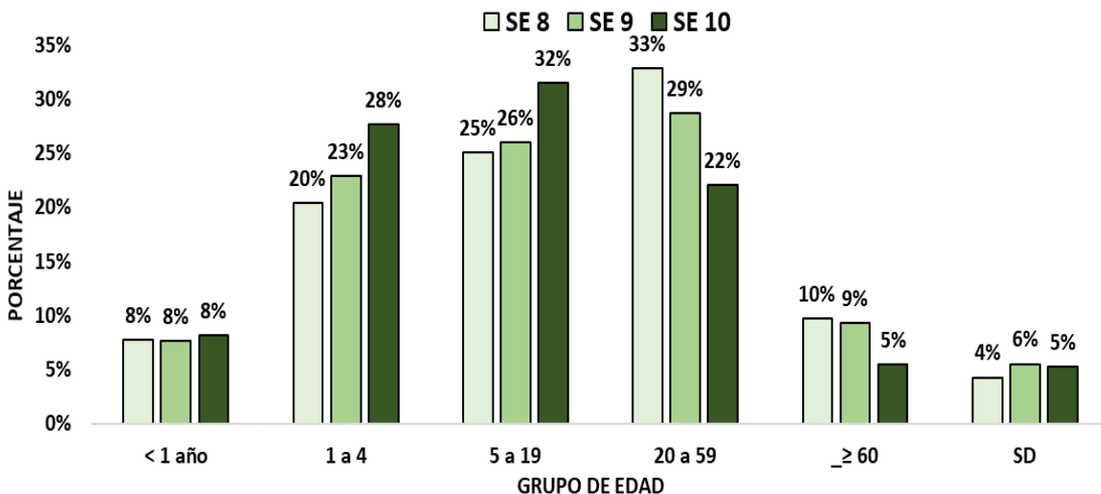
# Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

**Gráfico 2.** Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 10 del 2022.



**Gráfico 3.** Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 8–10 del 2022.



**Tabla 1.** Comparativo de casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 8-10/2022

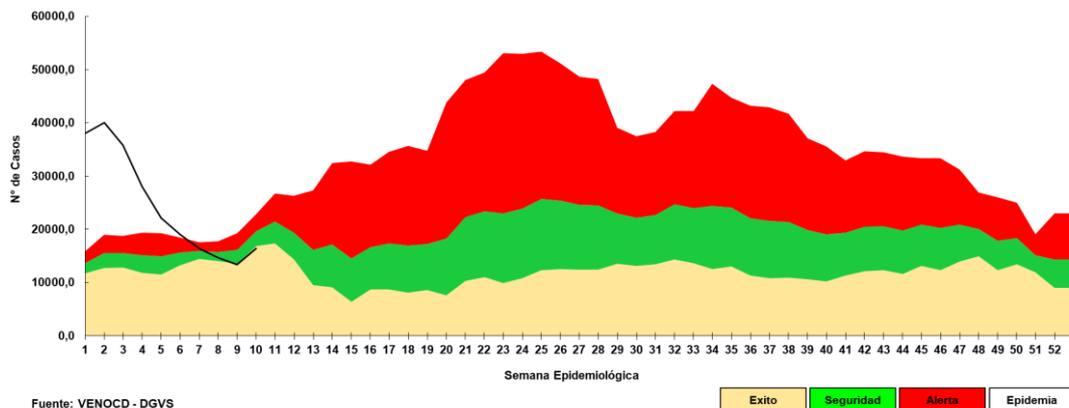
Regiones sanitarias	SE 8	SE 9	SE 10
CONCEPCION	420	376	537
SAN PEDRO NORTE	458	460	520
SAN PEDRO SUR	331	367	404
CORDILLERA	246	243	285
GUAIRA	231	215	371
CAAGUAZU	266	200	334
CAAZAPA	152	153	92
ITAPUA	963	1284	916
MISIONES	175	161	162
PARAGUARI	254	221	294
ALTO PARANA	605	538	794
CENTRAL	2061	1701	2813
ÑEEMBUCU	48	51	85
AMAMBAY	164	112	133
CANINDEYU	280	198	258
PDTE HAYES	213	177	245
BOQUERON	191	160	158
ALTO PARAGUAY	91	53	78
CAPITAL	1414	1589	2584
<b>TOTAL:</b>	<b>8.563</b>	<b>8.259</b>	<b>11.063</b>

- En la SE 10 se registraron 11.063 casos de ETI, con un aumento del 34% con respecto a la semana anterior.(n=8.259)
- La tendencia de casos a nivel nacional se mantiene en la franja de seguridad.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, se observa un aumento del 6% y 5% en los grupos de 5 a 19 años y 1 a 4 años respectivamente..

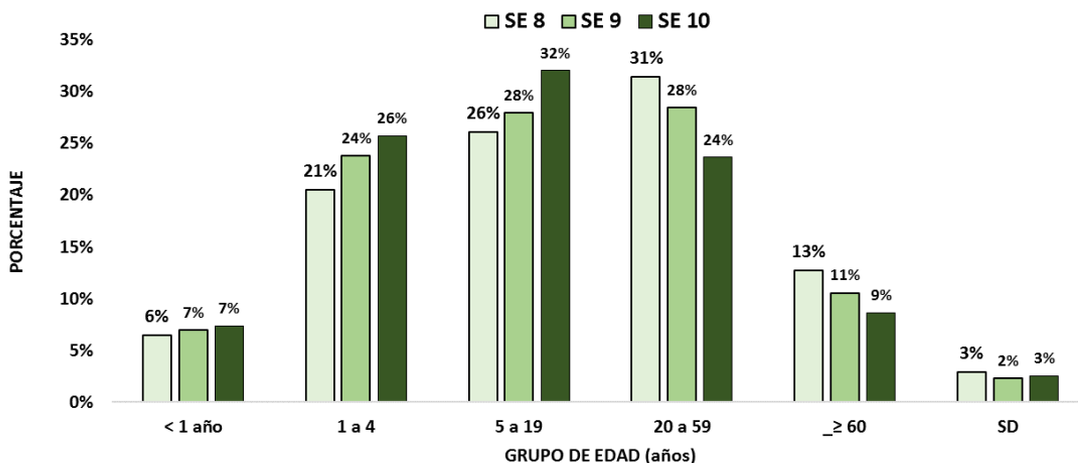
# Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

**Gráfico 4.** Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 10 del 2022.



**Gráfico 5.** Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 8-10 del 2022

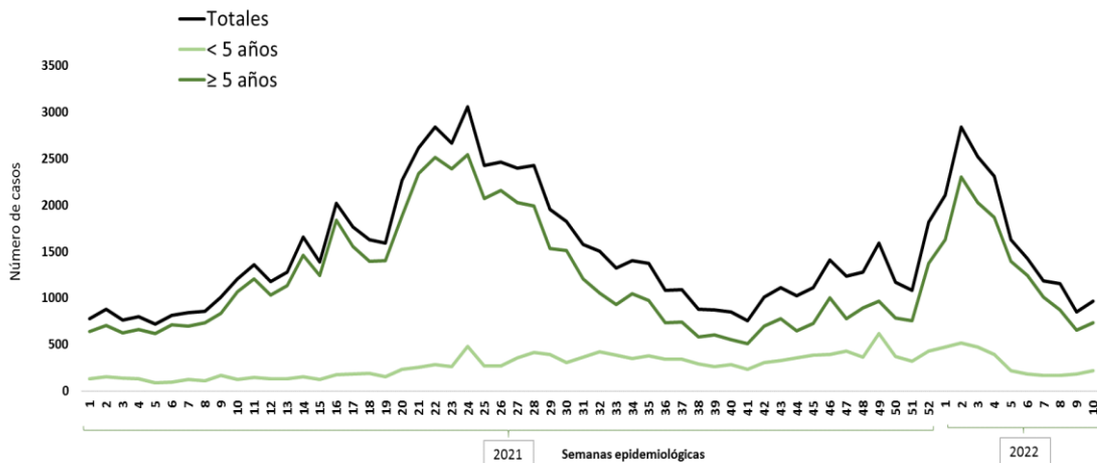


**Tabla 2.** Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 8-10/2022.

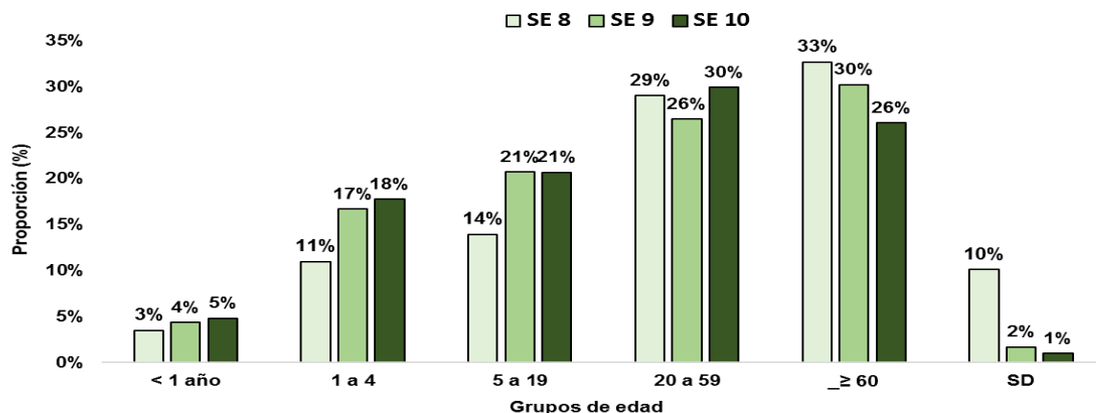
Regiones Sanitarias	SE 8	SE 9	SE 10
CONCEPCION	531	409	504
SAN PEDRO NORTE	453	365	461
SAN PEDRO SUR	466	438	447
CORDILLERA	704	503	590
GUAIRA	234	270	303
CAAGUAZU	459	338	398
CAAZAPA	448	398	366
ITAPUA	1202	1064	1172
MISIONES	284	255	402
PARAGUARI	671	586	615
ALTO PARANA	663	634	995
CENTRAL	3097	3088	4156
ÑEEMBUCU	287	264	389
AMAMBAY	170	138	135
CANINDEYU	428	327	460
PDTE HAYES	407	307	404
BOQUERON	222	224	254
ALTO PARAGUAY	177	121	108
CAPITAL	2315	2441	2921
<b>TOTAL</b>	<b>13.218</b>	<b>12.170</b>	<b>15.080</b>

- En la SE 10 se registraron 15.080 casos de IRA no neumonías, con un aumento del 24% con respecto a la semana anterior (n=12.170)
- La tendencia de casos a nivel nacional se mantiene en la franja de éxito.
- En cuanto a la proporción de consultas, se registran aumentos del 4% y 2% en los grupos de edades de 5 a 19 años y 1 a 4 años respectivamente.

**Gráfico 6.** Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 8 al 10 del 2022.



**Gráfico 7.** Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 8-10 del 2022.



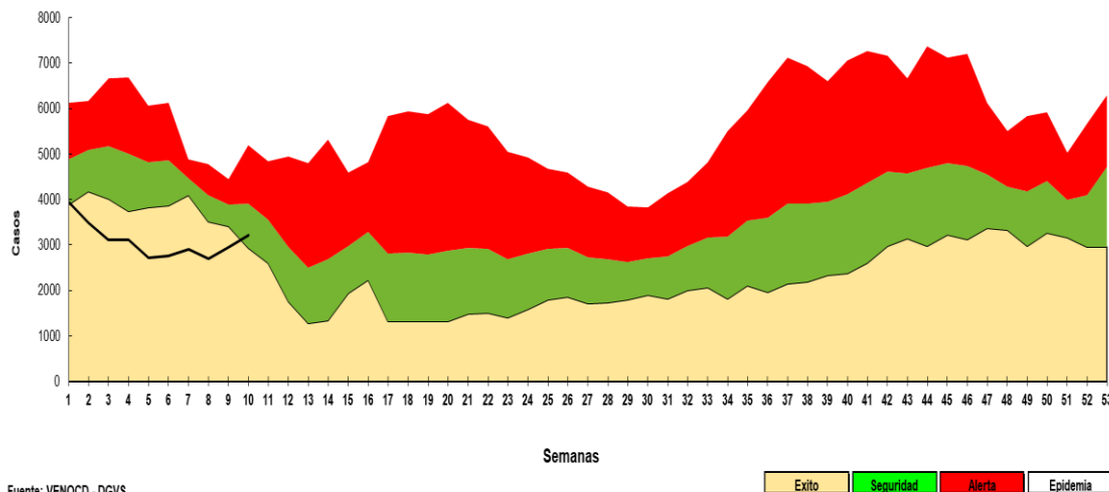
**Tabla 3.** Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 8-10/2022.

Regiones Sanitarias	SE 8	SE 9	SE 10
CONCEPCION	91	97	84
SAN PEDRO NORTE	35	38	45
SAN PEDRO SUR	159	66	59
CORDILLERA	38	43	36
GUAIRA	38	15	11
CAAGUAZU	49	47	46
CAAZAPA	15	7	10
ITAPUA	128	137	132
MISIONES	21	6	8
PARAGUARI	37	39	19
ALTO PARANA	26	15	50
CENTRAL	294	192	242
ÑEEMBUCU	13	14	18
AMAMBAY	12	6	8
CANINDEYU	23	28	60
PDTE HAYES	33	16	20
BOQUERON	21	34	30
ALTO PARAGUAY	22	0	2
CAPITAL	97	51	84
<b>Total</b>	<b>1.152</b>	<b>851</b>	<b>964</b>

- En la SE 10 se registran 964 casos de IRA neumonías con un aumento del 13% con respecto a la semana anterior (n=851).
- La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa un aumento del 4% y 1% en los grupos de edad 20 a 59 años, < 1 años y 1 a 4 años respectivamente.

# Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

**Gráfico 8.** Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 10 del 2022.



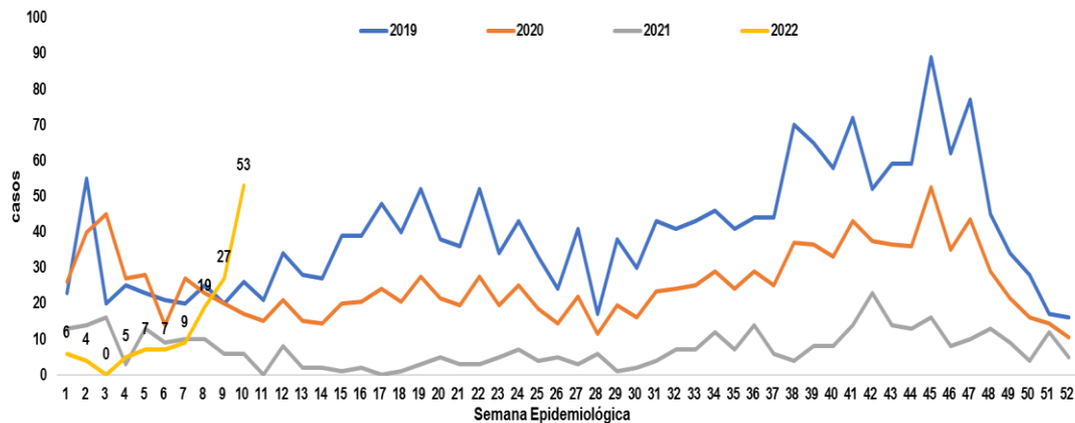
- En la SE 10 se registran 3.219 casos de EDA con un aumento del 10% con respecto a la semana anterior (n=2.939).
- En esta semana la tendencia a nivel nacional se ubica en la franja de seguridad. Sin embargo se registraron aumentos de casos en 11 regiones sanitarias, San Pedro Norte, Cordillera, Guaira, Caaguazú, Caazapá, Alto Paraná, Central, Amambay, Canindeyú, Alto Paraguay y Capital.

**Tabla 4.** Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 8-10/2022.

Regiones Sanitarias	SE 8	SE 9	SE 10
CONCEPCION	56	62	61
SAN PEDRO NORTE	100	113	121
SAN PEDRO SUR	59	119	93
CORDILLERA	74	85	107
GUAIRA	52	62	71
CAAGUAZU	74	83	112
CAAZAPA	29	41	54
ITAPUA	155	177	141
MISIONES	102	67	50
PARAGUARI	118	106	103
ALTO PARANA	147	199	264
CENTRAL	781	780	944
ÑEEMBUCU	29	41	38
AMAMBAY	27	25	44
CANINDEYU	55	40	91
PDTE HAYES	75	113	101
BOQUERON	52	43	38
ALTO PARAGUAY	13	10	21
CAPITAL	693	773	765
<b>TOTAL</b>	<b>2.691</b>	<b>2.939</b>	<b>3.219</b>

# Varicela

**Gráfico 9.** Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2019 a 2022 (SE 10)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

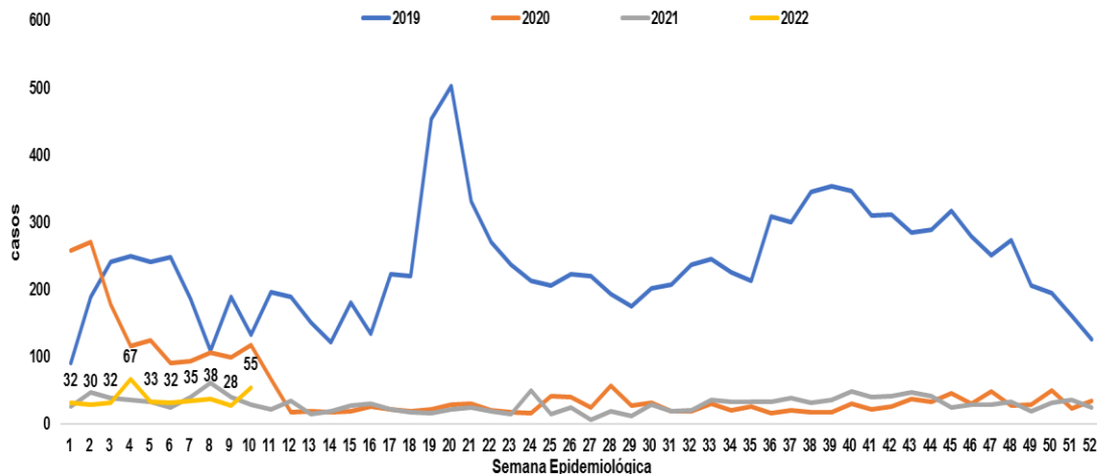
- En la SE 10 se registran 53 casos de Varicela con un aumento del 96% con respecto a la semana anterior (n=27).
- Se registraron aumentos de casos en 8 regiones sanitarias: Concepción, Cordillera, Paraguarí, Central, Ñeembucú, Presidente Hayes, Alto Paraguay y Capital.

**Tabla 5.** Casos de varicela por regiones sanitarias, Paraguay, SE 8-10/2022.

REGIONES SANITARIAS	SE 8	SE 9	SE 10
CONCEPCION	2	1	5
SAN PEDRO SUR	0	0	0
SAN PEDRO NORTE	0	0	0
CORDILLERA	1	1	3
GUAIRA	0	0	0
CAAGUAZU	0	0	0
CAAZAPA	0	0	0
ITAPUA	0	0	0
MISIONES	0	0	0
PARAGUARI	0	0	1
ALTO PARANA	0	0	0
CENTRAL	8	14	22
ÑEEMBUCU	0	0	1
AMAMBAY	0	0	0
CANINDEYU	0	0	0
PDTE HAYES	3	2	1
BOQUERON	0	0	0
ALTO PARAGUAY	0	0	1
CAPITAL	5	9	19
<b>TOTAL</b>	<b>19</b>	<b>27</b>	<b>53</b>

# Varicela y Conjuntivitis

**Gráfico 10.** Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2019 a 2022 (SE 10)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

- En la SE 10 se registran 55 casos de conjuntivitis con un aumento del 96% con respecto a la semana anterior (n=28).
- Se registraron aumentos de casos en 9 regiones sanitarias: San Pedro Norte, Caazapá, Central, Ñeembucú, Amambay, Presidente Hayes, Boquerón, Alto Paraguay y Capital.

**Tabla 6.** Casos de conjuntivitis por regiones sanitarias, Paraguay, SE 8-10/2022.

REGIONES SANITARIAS	SE 8	SE 9	SE 10
CONCEPCION	1	0	0
SAN PEDRO SUR	0	0	0
SAN PEDRO NORTE	0	0	2
CORDILLERA	3	2	0
GUAIRA	0	0	0
CAAGUAZU	0	0	0
CAAZAPA	0	0	2
ITAPUA	0	0	0
MISIONES	0	0	0
PARAGUARI	0	0	0
ALTO PARANA	0	0	0
CENTRAL	16	12	21
ÑEEMBUCU	2	0	2
AMAMBAY	0	0	1
CANINDEYU	0	0	0
PDTE HAYES	4	3	4
BOQUERON	2	2	2
ALTO PARAGUAY	0	0	2
CAPITAL	10	9	19
<b>TOTAL</b>	<b>38</b>	<b>28</b>	<b>55</b>

# Puntos claves

- En la SE 10, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptima con 98,9%. La Región Sanitaria de Caaguazú alcanzó un nivel regular con el 91% de cumplimiento.
- Los casos de ETI con un aumento del 34% con respecto a la semana anterior. La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta en el canal endémico con respecto a semanas anteriores. En la proporción de consultas por grupos de edades, se observan un aumento del 5% y 6% en el grupo de edad de 1 a 4 años y 5 a 19 años respectivamente.
- Las IRA no neumonías con un aumento del 24%, con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de éxito con respecto a semanas anteriores. En la proporción de consultas, se registran aumentos del 2% y 4% en los grupos de edades de 1 a 4 años y 5 a 19 años respectivamente.
- Las IRA neumonías con un aumento del 13% con respecto a la semana anterior. En la proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observan aumentos de 1% y 4% en los grupos de edades <1 año, 1 a 4 años y 20 a 59 años respectivamente.
- La tendencia de EDA con un aumento del 10% respecto a la semana anterior, a nivel nacional se encuentra en la franja de éxito. Pero se registraron aumentos de casos en 11 regiones sanitarias, San Pedro Norte, Cordillera, Guairá, Caaguazú, Caazapá, Alto Paraná, Central, Amambay, Canindeyú, Alto Paraguay, capital.
- Los casos de varicela con aumento del 96% con respecto a la semana anterior, se registraron dos Regiones Sanitarias con mayor número de casos Central y Capital.
- Los casos de conjuntivitis con aumento del 96% con respecto a la semana anterior, se registran dos regiones sanitarias con mayor número de casos Central y Capital.
- 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%.