



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) 23

31 de mayo al 06 de junio, año 2020

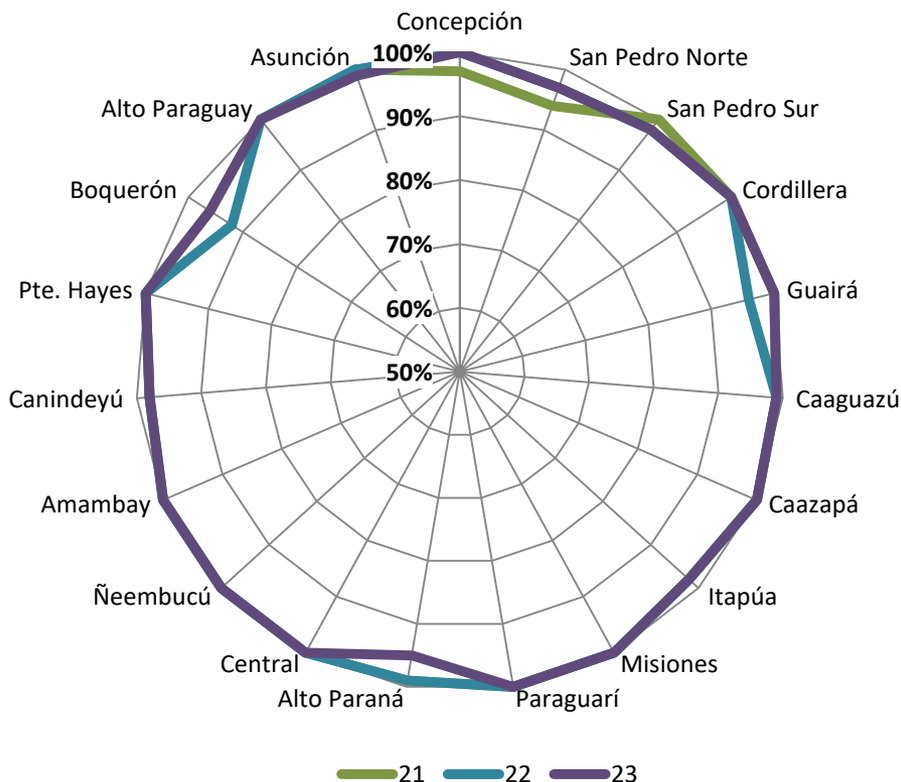
Los Eventos de Notificación Obligatoria son aquellas listadas en la Resolución S.G. N°190/2013.

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.

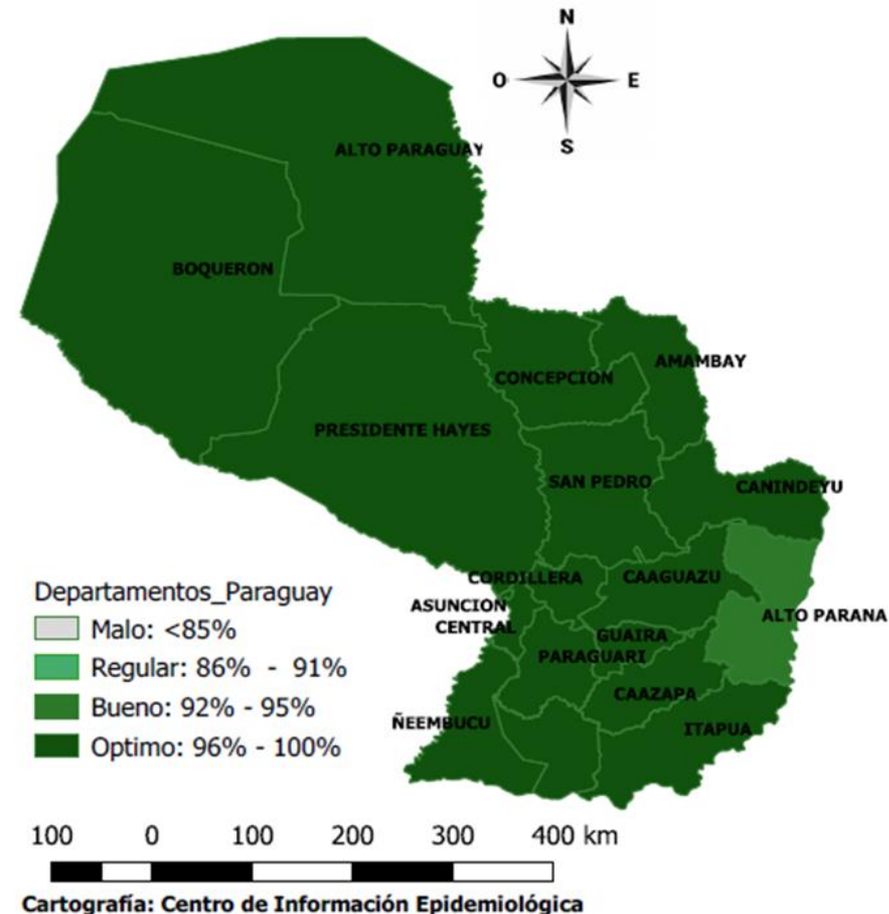
Monitoreo cumplimiento de las notificaciones por planilla semanal

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 21 al 23, año 2020



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 23 del año 2020



A nivel país la cobertura de notificación fue del 99% (1.276)
Total de unidades notificadoras= 1.291

Fuente: VENOC / DGVS
 Actualizado al 13/06/2020. 10:00 Hs

Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1 a 23 del año 2020.

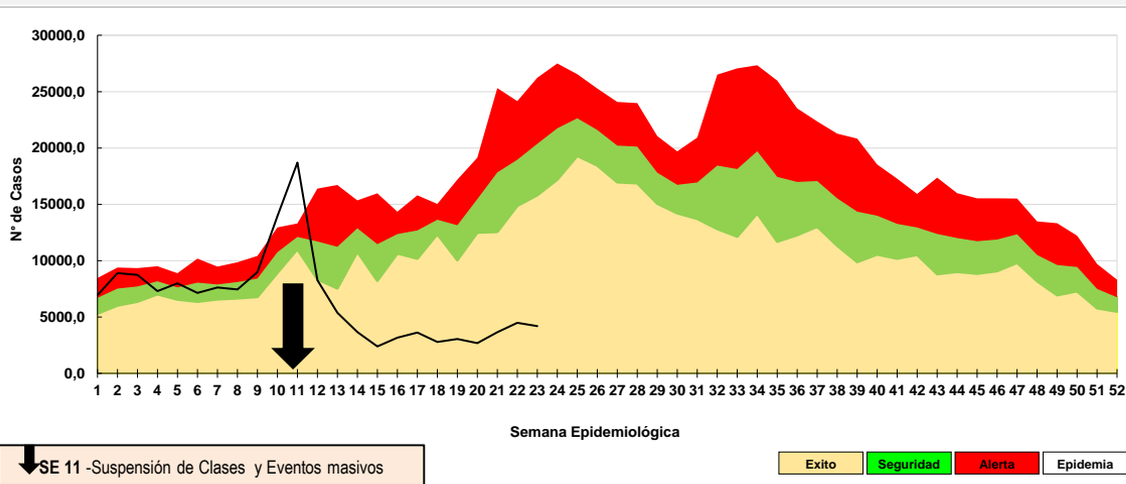


Gráfico 4. Proporción de casos de ETI según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 21 a 23 del año 2020.

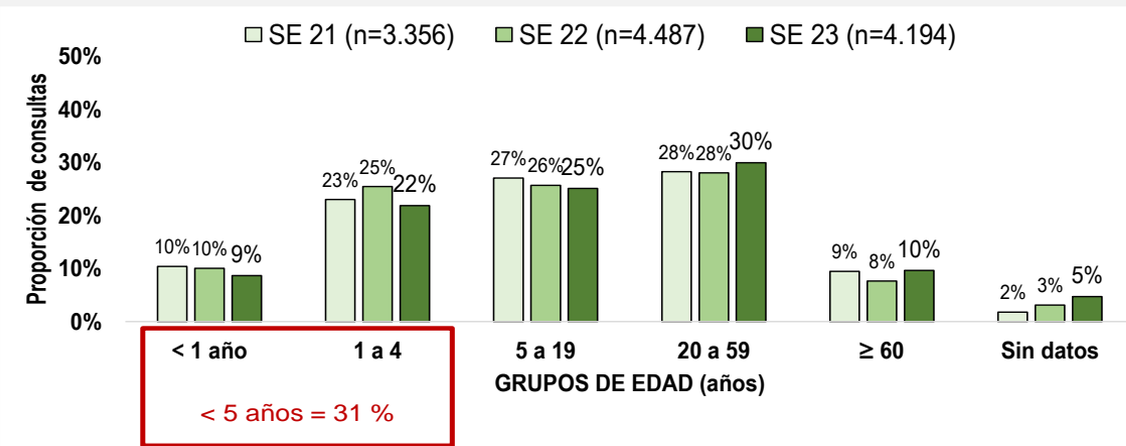
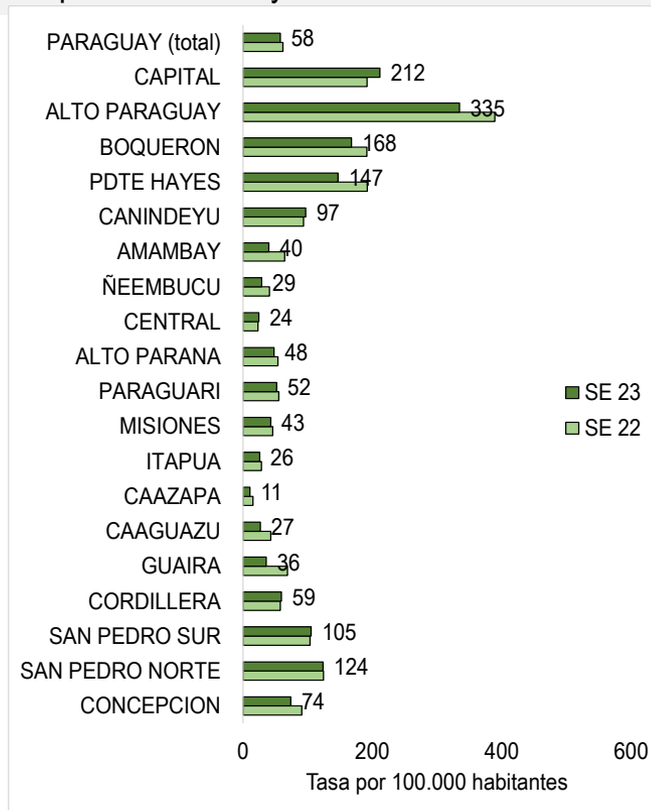


Gráfico 3. Tasas de ETI por 100.000 habitantes por regiones sanitarias y nivel país, Paraguay, comparativo SE 22 y 23 del año 2020.



- En la SE 23 se registraron 4.194 casos de ETI, con una disminución del 6,5 % con respecto a la semana anterior (n=4.487). La tasa de ETI a nivel nacional es 58 por 100.000 habitantes.
- Se observa un aumento del 2% en la proporción de ETI en el grupo de 20 a 59 años, y en el grupo de 60 años y más.

Más detalles de la Vigilancia Centinela de ETI e IRAG, correspondiente a la SE 23 disponible en:

<http://vigisalud.gov.py/sistemas/irag/>

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 5. Curva de tendencia de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 1 al 23 del año 2020.

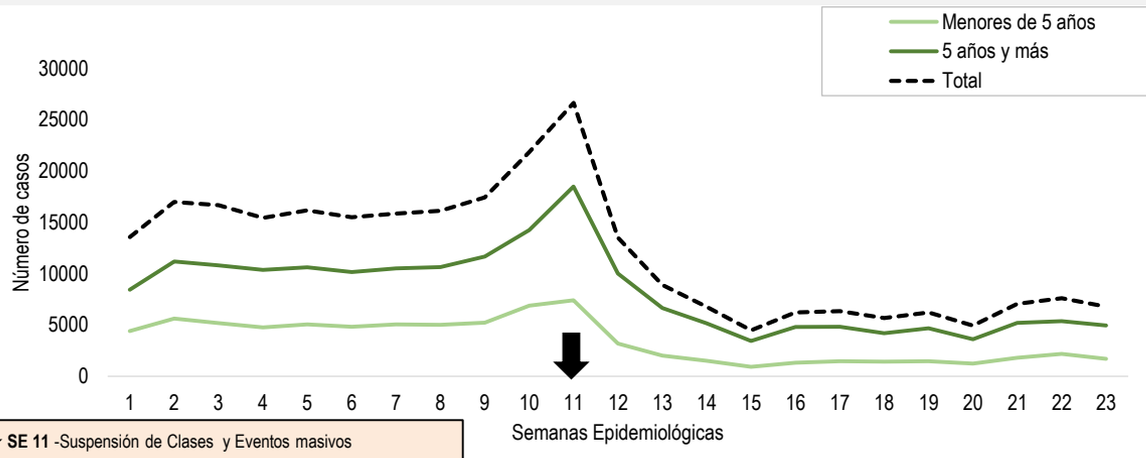


Gráfico 6. Proporción de casos de IRA no neumonía según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 21 al 23 del año 2020.

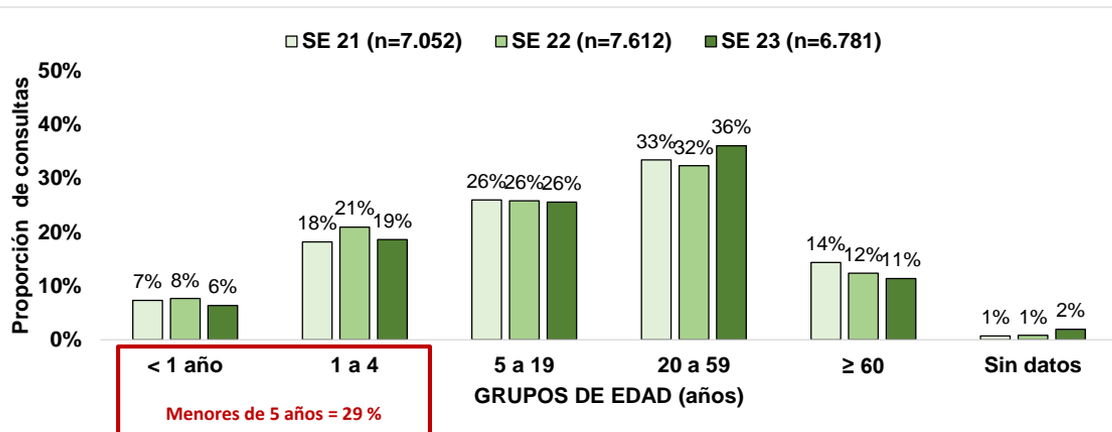


Tabla 1. Número de casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, comparativo SE 21 a 23, 2020.

Regiones Sanitarias	SE 21	SE 22	SE 23
CONCEPCION	230	250	258
SAN PEDRO NORTE	405	397	386
SAN PEDRO SUR	343	349	347
CORDILLERA	232	327	121
GUAIRA	345	134	91
CAAGUAZU	250	346	199
CAAZAPA	294	265	196
ITAPUA	620	454	404
MISIONES	206	213	183
PARAGUARI	345	309	275
ALTO PARANA	531	556	447
CENTRAL	1.145	1.399	1.479
ÑEEMBUCU	109	160	123
AMAMBAY	136	94	92
CANINDEYU	261	275	298
PDTE HAYES	242	338	310
BOQUERON	155	177	150
ALTO PARAGUAY	59	114	84
CAPITAL	1.144	1.455	1.338
Paraguay (total)	7.052	7.612	6.781

- En la SE 23 se registraron 6.781 casos de IRA no neumonías con una disminución del 10% con respecto a la semana anterior (n=7.612).
- Se observa un aumento del 4% 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 23 del año 2020.

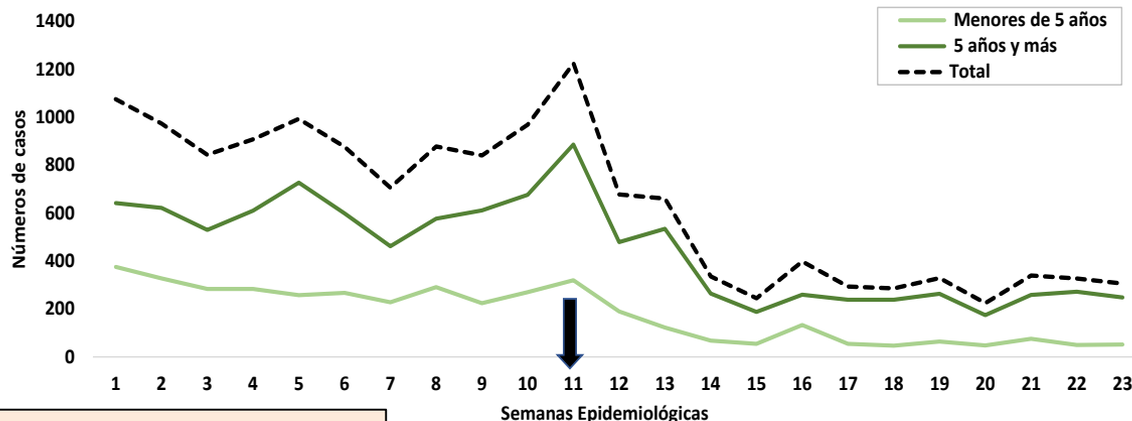
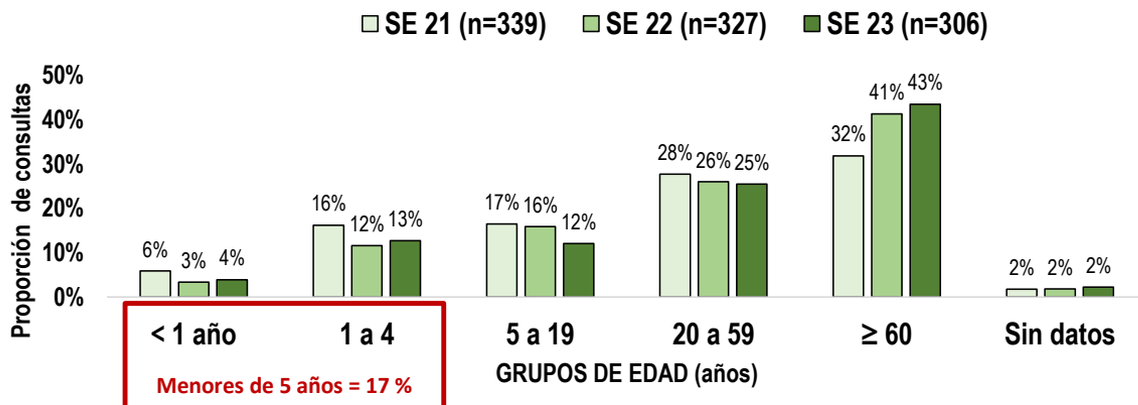


Gráfico 8. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 21 a 23 del año 2020.



FUENTE: DGVS/MSPBS

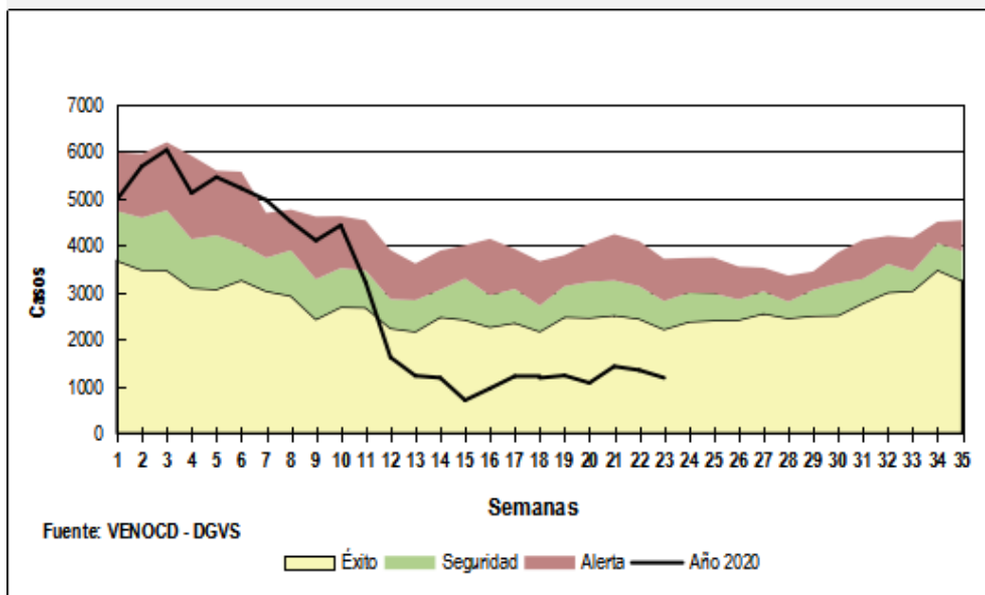
Tabla 2. Número de casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, comparativo SE 21 a 23, 2020.

Regiones Sanitarias	SE 21	SE 22	SE 23
CONCEPCION	30	7	10
SAN PEDRO NORTE	9	2	8
SAN PEDRO SUR	3	4	6
CORDILLERA	38	23	41
GUAIRA	6	13	3
CAAGUAZU	11	17	11
CAAZAPA	18	13	9
ITAPUA	7	12	7
MISIONES	11	19	9
PARAGUARI	6	19	7
ALTO PARANA	19	23	21
CENTRAL	52	49	65
ÑEEMBUCU	4	5	2
AMAMBAY	10	1	2
CANINDEYU	4	6	5
PDT E HAYES	7	10	8
BOQUERON	18	15	11
ALTO PARAGUAY	0	5	2
CAPITAL	86	84	79
Paraguay (total)	339	327	306

- En la SE 23 se registran 306 casos de IRA neumonías con una disminución del 6 % con respecto a la semana anterior (n=327).
- Según la proporción de casos de IRA neumonías se observa un aumento del 2 % en el grupo de 60 y más años.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 9. Canal endémico de EDA desde la SE 01 a la SE 23, año 2020. Paraguay.



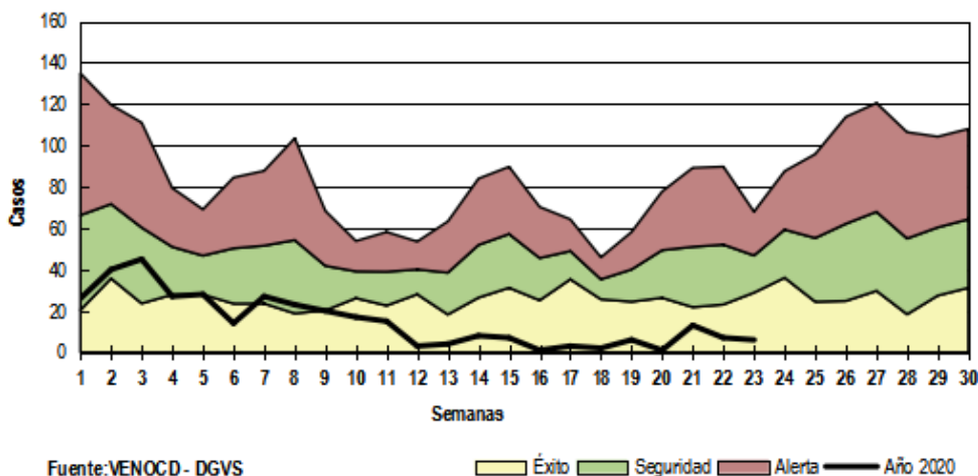
En la SE 23 se registran 1.186 casos de EDA. Con una disminución del 12% con respecto a la semana anterior (1.349).

Tabla 3. Casos de EDAS reportadas por las regiones sanitarias, entre las semanas 21 a la 23. Paraguay, año 2020.

Regiones Sanitarias	21	22	23
Concepción	34	39	26
San Pedro Norte	65	63	49
San Pedro Sur	21	26	25
Cordillera	33	52	44
Guairá	89	21	26
Caaguazú	40	62	30
Caazapá	42	26	18
Itapúa	78	93	85
Misiones	30	31	37
Paraguarí	89	48	44
Alto Paraná	95	126	106
Central	353	319	310
Ñeembucú	32	21	22
Amambay	28	20	13
Canindeyú	25	21	33
Pte. Hayes	35	59	33
Boquerón	48	39	38
Alto Paraguay	5	8	5
Capital	286	275	242
Totales (Paraguay)	1428	1349	1186

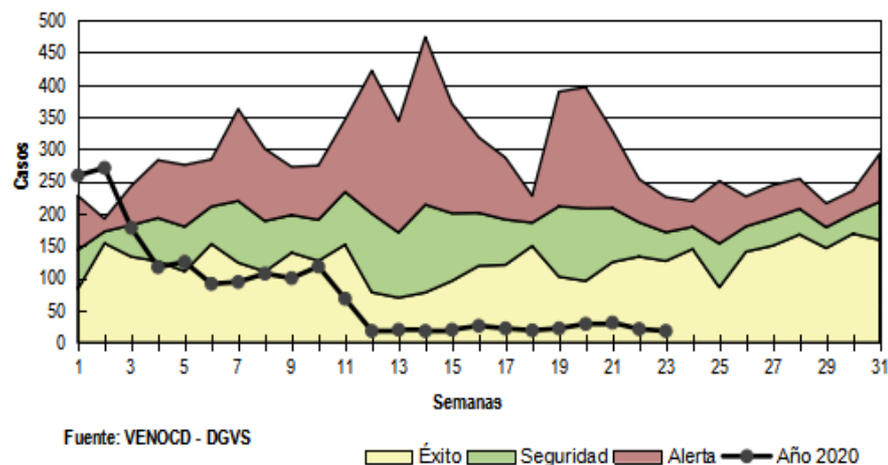
Varicela

Gráfico 10. Canal endémico de Varicela en la población total según Semana Epidemiológica. Paraguay, desde la SE 01 a la SE 23 del 2020.



Conjuntivitis

Gráfico 11. Canal endémico de Conjuntivitis en la población total según semana epidemiológica. Paraguay, desde la SE 01 a 23 del año 2020.



Entre las SE 20 y 23, la tendencia de casos de varicela y de conjuntivitis se mantiene dentro de la zona de éxito.

Conclusión

- Con respecto al monitoreo del cumplimiento de notificaciones por Planilla Semanal, a nivel país se llegó a cobertura del 99% con 1.276 unidades notificadoras (Total= 1.291 Unidades Notificadoras).
- Con respecto a las enfermedades respiratorias como las ETI, las IRA no neumonías, IRA neumonías e IRAG se registra un aumento de casos con respecto a la semana anterior. En tanto que, en la proporción de consultas, se observa un aumento en las IRAG en el grupo de 60 años y más.
- En cuanto a las EDA se observa un descenso del 6 % con respecto a la semana anterior, pero dentro de la franja de éxito del canal endémico.
- Los casos de varicela y conjuntivitis, con disminución con respecto a la semana anterior.