



Eventos de Notificación Obligatoria (ENO) por planilla semanal Año 2023

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

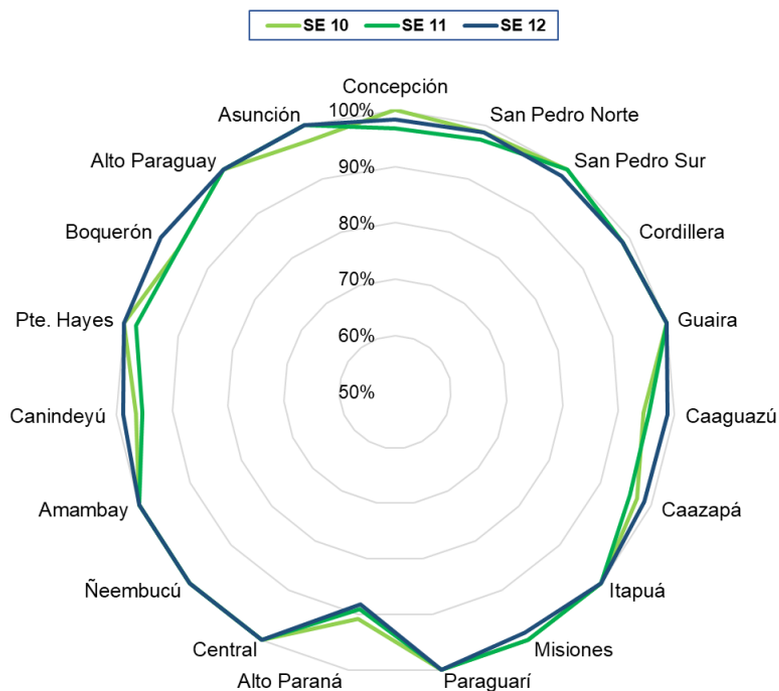
Semana Epidemiológica (SE) 12 19 al 25 de marzo, año 2023

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

Gráfico 1. Cumplimiento de notificación según Región Sanitaria, Paraguay SE 10 al 12, año 2023



Mapa 1. Regiones Sanitarias según cumplimiento de Unidades Notificadoras, Paraguay, SE 12 del año 2023



Cumplimientos de notificaciones de Planillas ENO

- Malo 85%
- Regular 86 % a 91%
- Bueno 92% a 95%
- Optimo 96% a 100%

A nivel país la cobertura de notificación fue del 98,5% (n=1.413)

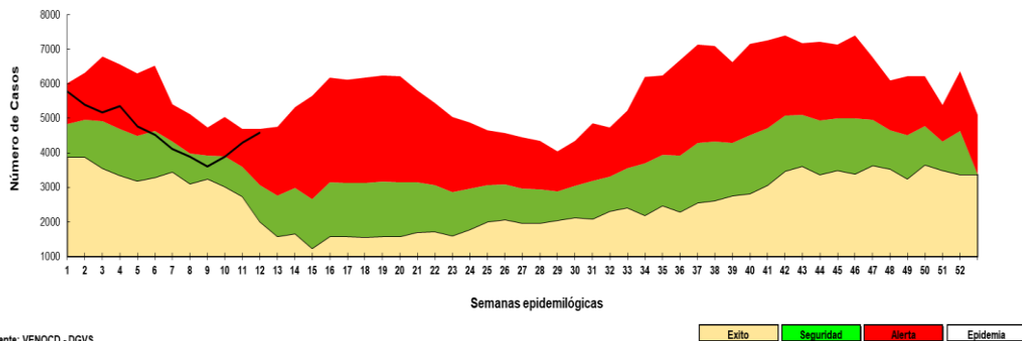
Total de unidades notificadoras= 1.435

Cumplimiento: Porcentaje de unidades notificantes que cumplieron con el envío de informe de planilla ENO a la región sanitaria, en fecha correspondiente.

Enfermedad Tipo Influenza (ETI)

Vigilancia Universal

Gráfico 2. Canal endémico de ETI según semana epidemiológica, Paraguay, SE 12 del 2023.



Fuente: VENOCOD - DGVS

Gráfico 3. Casos de ETI según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, comparativo SE 10–12 del 2023.

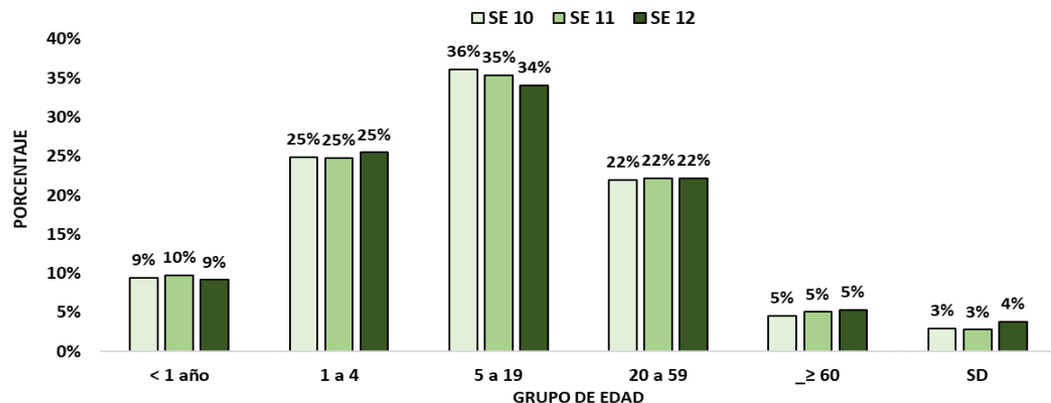


Tabla 1. Comparativo casos de ETI por regiones sanitarias, Paraguay, SE 10-12/2023

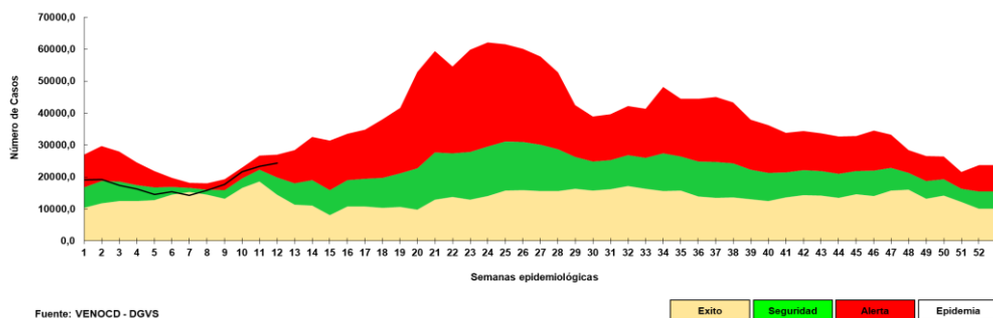
Regiones sanitarias	SE 10	SE 11	SE 12
CONCEPCION	696	793	1034
SAN PEDRO NORTE	767	818	857
SAN PEDRO SUR	471	587	595
CORDILLERA	705	632	625
GUAIRA	875	781	723
CAAGUAZU	806	909	898
CAAZAPA	360	360	431
ITAPUA	1356	1462	1532
MISIONES	405	406	398
PARAGUARI	765	748	581
ALTO PARANA	1055	865	983
CENTRAL	3747	4099	3849
ÑEEMBUCU	367	401	264
AMAMBAY	318	378	316
CANINDEYU	647	767	905
PDTE HAYES	528	523	541
BOQUERON	171	280	247
ALTO PARAGUAY	146	141	158
CAPITAL	2800	3116	3363
TOTAL:	16.985	18.066	18.300

- En la SE 12 se registran 18.300 casos de ETI, con un aumento del 1% con respecto a la semana anterior (n= 18.066)
- La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupos de edad, no se observa variación respecto a la semana anterior.

Infecciones Respiratorias Agudas (IRA)

Vigilancia Universal

Gráfico 4. Canal endémico de IRA no neumonías según semana epidemiológica, Paraguay, SE 12 del 2023.



Fuente: VENOCOD - DGVS

Gráfico 5. Casos de IRA no neumonía según grupos de edad (%), por semana epidemiológica, Paraguay, SE 10-12 del 2023.

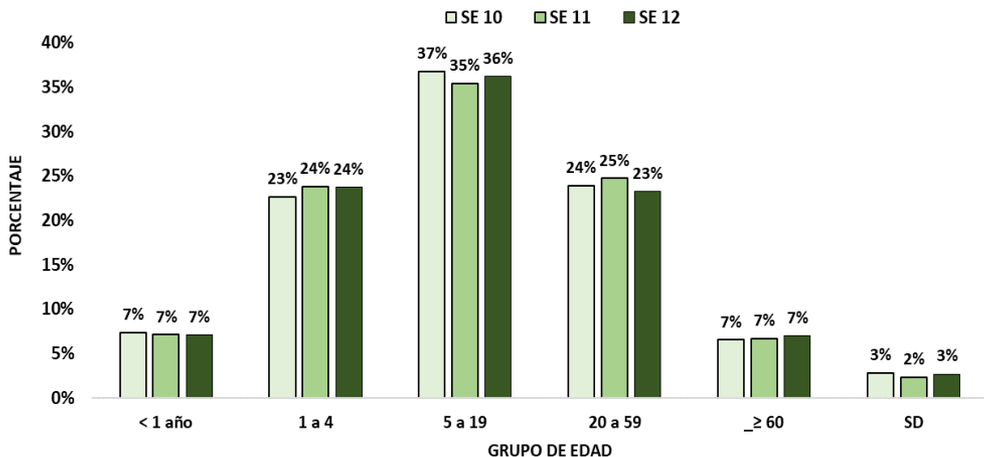


Tabla 2. Casos de IRA no neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 10-12/2023.

Regiones sanitarias	SE 10	SE 11	SE 12
CONCEPCION	714	765	995
SAN PEDRO NORTE	613	630	677
SAN PEDRO SUR	691	718	845
CORDILLERA	1107	1136	1125
GUAIRA	464	417	428
CAAGUAZU	1184	1048	1163
CAAZAPA	799	799	890
ITAPUA	1672	1681	1825
MISIONES	672	700	765
PARAGUARI	1017	1151	1110
ALTO PARANA	1416	1408	1222
CENTRAL	4195	4893	4859
ÑEEMBUCU	587	502	428
AMAMBAY	291	388	325
CANINDEYU	558	726	686
PDTE HAYES	587	618	686
BOQUERON	425	534	539
ALTO PARAGUAY	164	191	165
CAPITAL	3046	3405	3837
TOTAL	20.202	21.710	22.570

- En la SE 12 se registran 22.570 casos de IRA no neumonía, con un aumento del 4% con respecto a la semana anterior (21.710).
- La tendencia de casos a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.
- En cuanto a la proporción de consultas por grupo de edad se observa un aumento del 1% en el grupo de 5 a 19 años.

Gráfico 6. Tendencia de Infecciones Respiratorias Agudas (IRA) neumonías en menores y mayores de 5 años, Paraguay. Comparativo 2022- 2023* (SE 1-12)

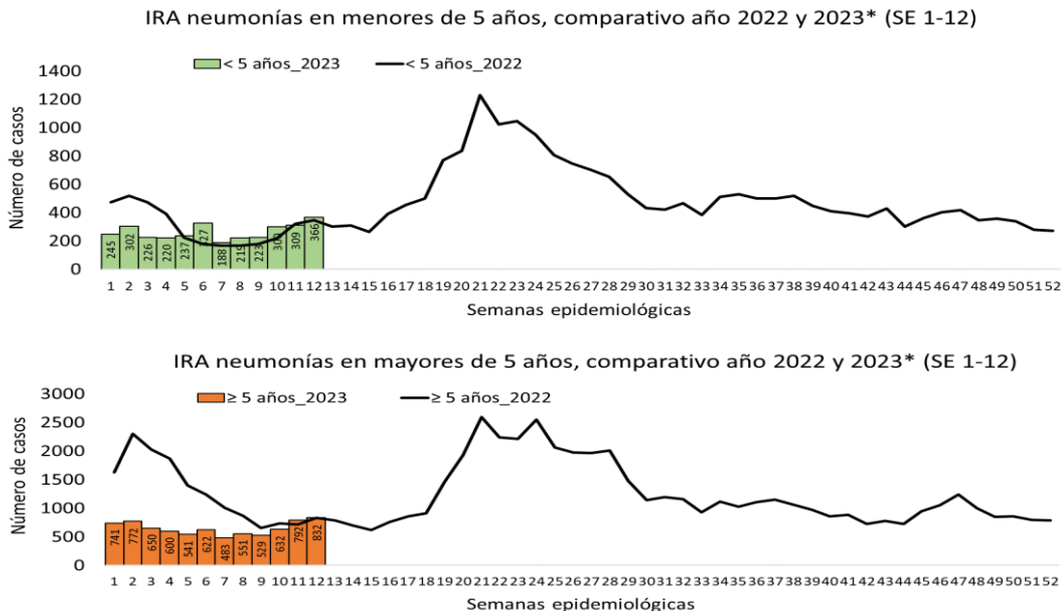


Gráfico 7. Proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, por semana epidemiológica, Paraguay, SE 10-12 del 2023.

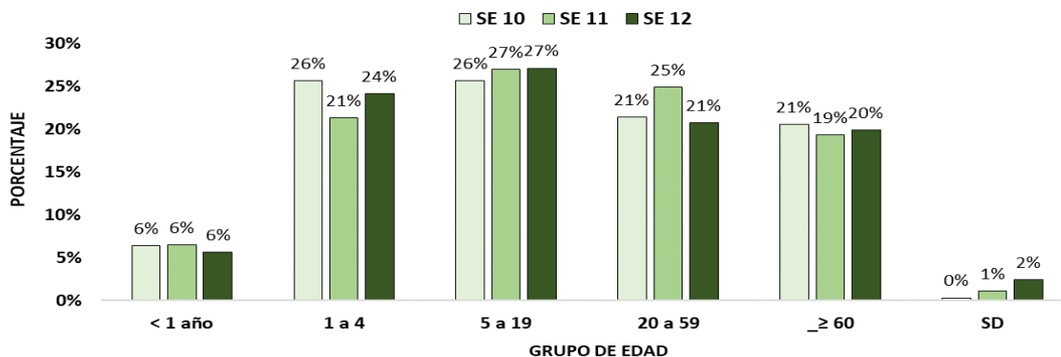


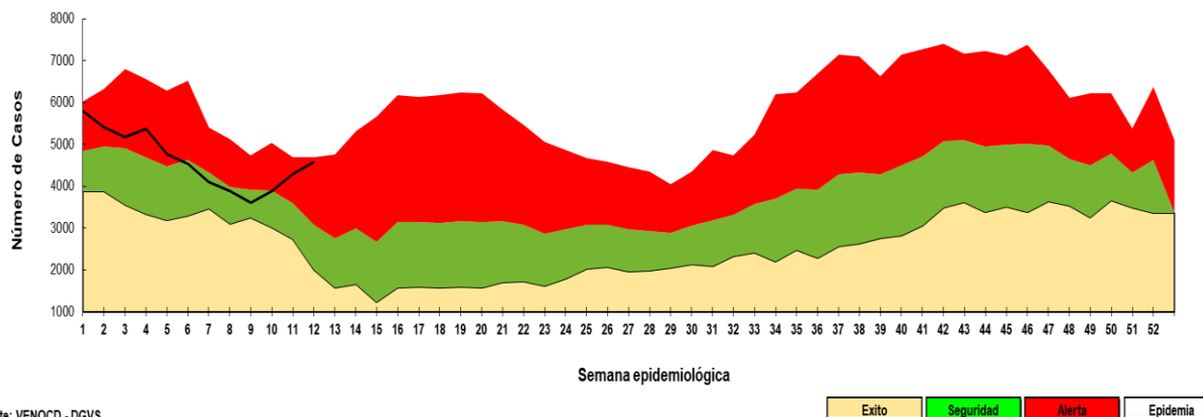
Tabla 3. Casos de IRA neumonías por regiones sanitarias, Paraguay, SE 10-12/2023.

Regiones Sanitarias	SE 10	SE 11	SE 12
CONCEPCION	45	40	60
SAN PEDRO NORTE	10	14	6
SAN PEDRO SUR	16	13	30
CORDILLERA	18	19	48
GUAIRA	26	30	25
CAAGUAZU	48	55	67
CAAZAPA	20	20	41
ITAPUA	196	200	234
MISIONES	12	7	8
PARAGUARI	27	43	17
ALTO PARANA	42	57	36
CENTRAL	235	300	329
ÑEEMBUCU	22	12	9
AMAMBAY	25	28	36
CANINDEYU	64	84	78
PDTE HAYES	22	23	22
BOQUERON	32	41	34
ALTO PARAGUAY	4	8	6
CAPITAL	71	119	142
Total	935	1.113	1.228

- En la SE 12 se registran 1.228 casos de IRA neumonías, con un aumento del 10% con respecto a la semana anterior (n=1.113).
- En el comparativo de la tendencia de casos en niños < 5 años, sin diferencia con respecto al año 2022.
- La proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del 3% en el grupo de 1 a 4 años y 1% en el grupo de ≥ 60 años respectivamente.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Gráfico 8. Canal endémico de EDA en población total según semana epidemiológica, Paraguay, SE 12 del 2023.



Fuente: VENOC - DGVS

- En la SE 12 se registran 4.577 casos de EDA, con un aumento del 6% con respecto a la semana anterior (n=4.301). La tendencia a nivel nacional se encuentra en la franja de alerta.

Enfermedad Diarreica Aguda (EDA)

Tabla 4. Casos de EDA por regiones sanitarias, Paraguay, SE 10-12/2023

Regiones Sanitarias	SE 10	SE 11	SE 12
CONCEPCION	139	153	190
SAN PEDRO NORTE	177	219	207
SAN PEDRO SUR	102	112	164
CORDILLERA	103	104	127
GUAIRA	141	127	119
CAAGUAZU	137	130	158
CAAZAPA	68	68	82
ITAPUA	350	373	394
MISIONES	72	68	81
PARAGUARI	148	152	152
ALTO PARANA	304	354	340
CENTRAL	866	1034	1120
ÑEEMBUCU	76	66	76
AMAMBAY	36	45	46
CANINDEYU	109	136	124
PDTE HAYES	136	110	141
BOQUERON	131	123	152
ALTO PARAGUAY	30	34	25
CAPITAL	761	893	879
TOTAL	3.886	4.301	4.577

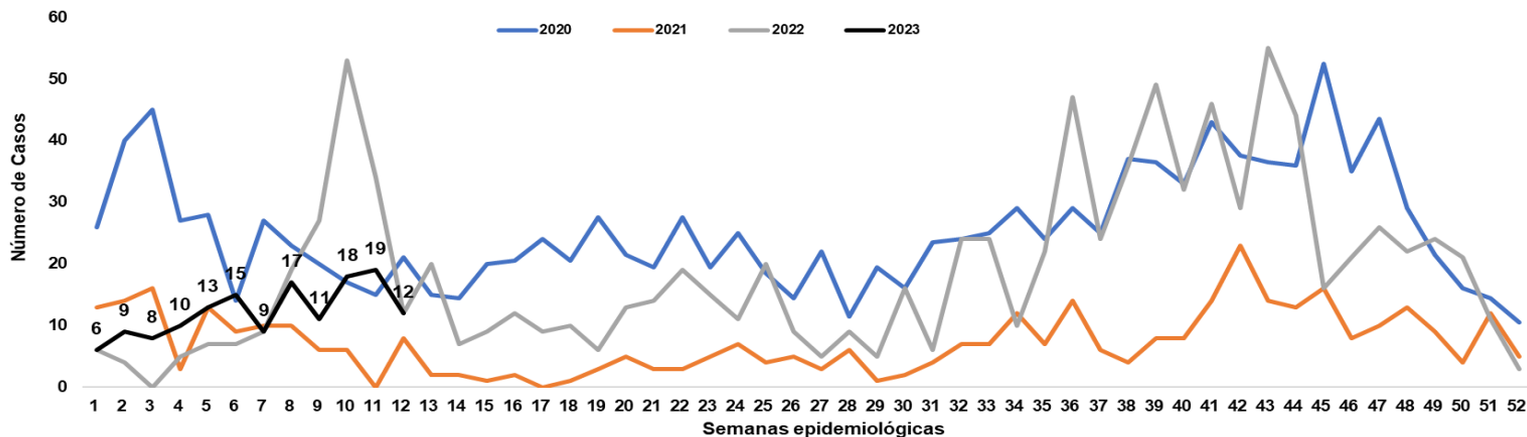
- En la SE 12 se registran 4.577 casos de EDA, con un aumento del 6% con respecto a la semana anterior (n=4.301).
- Los aumentos de casos, se registran en 12 regiones sanitarias: Concepción, San Pedro Sur, Cordillera, Caaguazú, Caazapá, Itapúa, Misiones, Central, Ñeembucú, Amambay, Pdte Hayes, Boquerón.

Mas detalles en el tablero interactivo, disponible en:

<https://dgvs.mspps.gov.py/sistemas/dashboardno/detalle/dia>

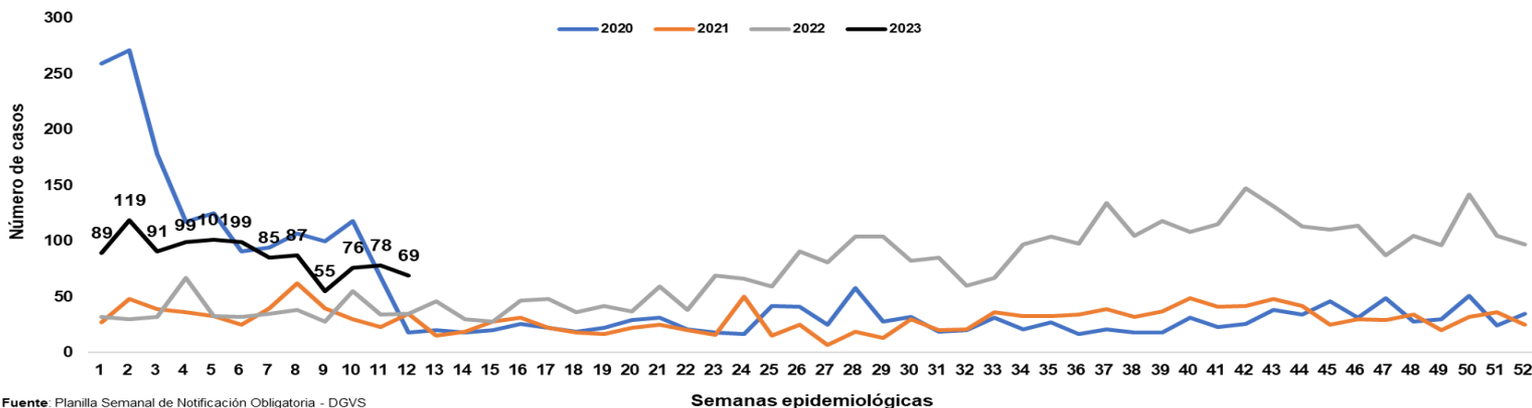
Varicela y Conjuntivitis

Gráfico 9. Casos de varicela según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 12)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Gráfico 10. Casos de conjuntivitis según semana epidemiológica, Paraguay, años 2020 a 2023 (SE 12)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:

<https://dgvs.mspbs.gov.py/sistemas/dashboardno/detalle/dia>

Puntos claves

- En la SE 12, el cumplimiento en la notificación de planilla semanal de ENO a nivel país fue óptimo con 98,5%. La Región Sanitaria de Alto Paraná con 88% registro un nivel regular de cumplimiento .
- Los casos de ETI a nivel nacional, muestran un aumento del 1% con respecto a la semana anterior. La tendencia de casos a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta en el canal endémico. En la proporción de consultas totales por grupos de edades, no se observa variación respecto a la semana anterior.
- Las IRA no neumonías, con un aumento de 4% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se ubica en la franja de alerta con respecto a semanas anteriores. En la proporción de consultas, se observa aumento del 1% en el grupo de 5 a 19 años respecto a la semana anterior.
- Las IRA neumonías, con un aumento del 10% con respecto a la semana anterior. En la proporción de casos de IRA neumonías según grupos de edad, se observa aumento del 3% en el grupo de 1 a 4 años y 1% en el grupo de ≥ 60 años respecto a la semana anterior.
- La tendencia de EDA, con un aumento del 6% con respecto a la semana anterior. La tendencia a nivel nacional se mantiene en la franja de alerta.
- Los casos conjuntivitis con una disminución respecto a la semana anterior (69 vs 78).
- Los casos de varicela con una disminución respecto a la semana anterior (12 vs 19).
- 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%.

Más detalles en el tablero interactivo, disponible en:

<https://dgvs.mspbs.gov.py/sistemas/dashboardno/detalle/dia>