

Boletín Semanal 13

Infección Respiratoria Aguda

Morbilidad por IRA (995)



Comportamiento en consulta externa/Urgencias

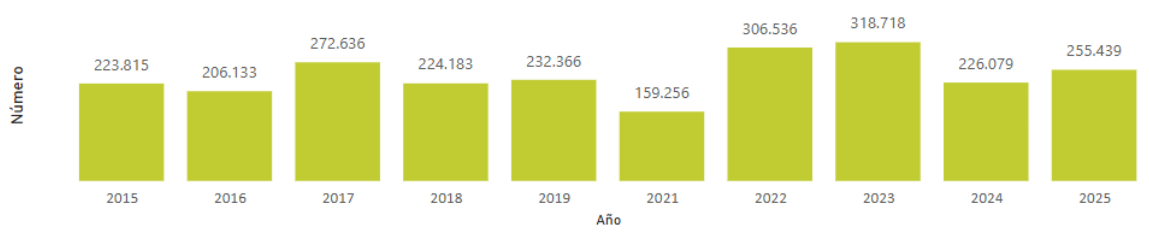
Número de consultas externas y urgencias por IRA, Antioquia, 2025

255.439

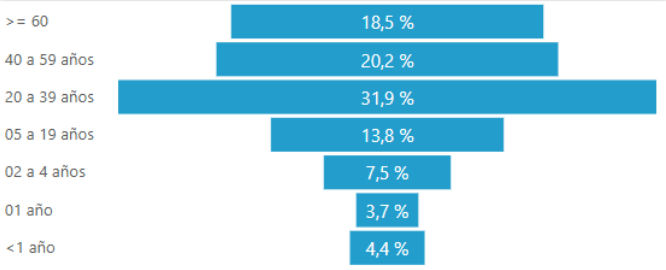
Tasa de notificación de consultas externas y urgencias por IRA, Antioquia, 2025

3.674,4

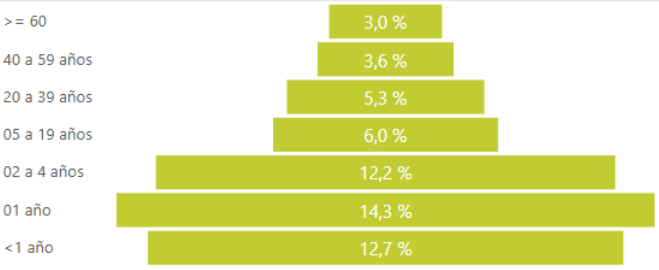
Número de consultas externas y urgencias por IRA hasta la semana epidemiológica 13 según año.



Proporción de consultas externas y urgencias por IRA según grupo de edad, 2025. Antioquia



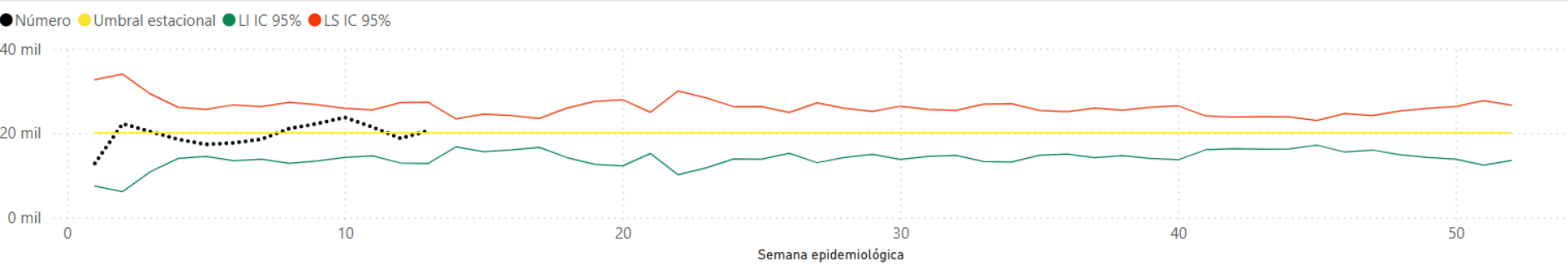
Proporción de consultas externas y urgencias por IRA, sobre total de atenciones todas las causas por grupo de edad, Antioquia, 2025



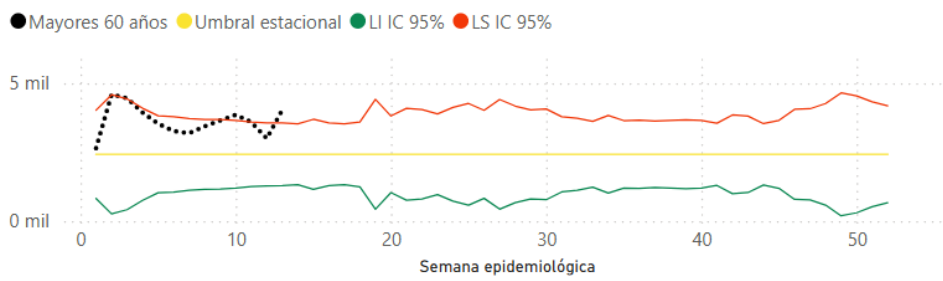
Variación de consultas externas y urgencias por IRA hasta la semana 13, con relación al mismo periodo de los años anteriores.

| Año | Consultas | Consultas 2024 | Variación |
|------|-----------|----------------|-----------|
| 2018 | 224.183 | 255.439 | ↑ 13,9 % |
| 2019 | 232.366 | 255.439 | ↑ 9,9 % |
| 2021 | 159.256 | 255.439 | ↑ 60,4 % |
| 2022 | 306.536 | 255.439 | ↓ -16,7 % |
| 2023 | 318.718 | 255.439 | ↓ -19,9 % |
| 2024 | 226.079 | 255.439 | ↑ 13,0 % |

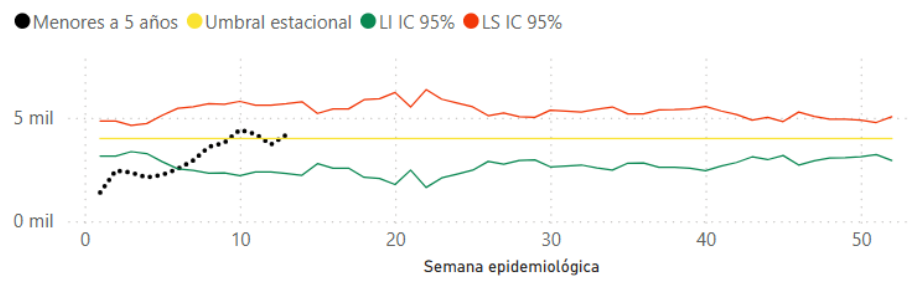
Canal endémico de consultas externas y urgencias por IRA. Antioquia. 2025



Canal endémico de consultas externas y urgencias por IRA, mayores de 60 años. Antioquia. 2025



Canal endémico de consultas externas y urgencias por IRA, menores a 5 años. Antioquia. 2025



Silencios epidemiológicos

| MUNICIPIO | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|-------------|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----------|----|----------|
| PUEBLORRICO | 17 | 5 | 24 | 7 | 17 | 3 | 7 | 6 | 15 | 11 | 23 | 16 | SILENCIO |
| SOPETRAN | 6 | 5 | 17 | 16 | 13 | 20 | 14 | 12 | 13 | 23 | SILENCIO | 12 | 11 |

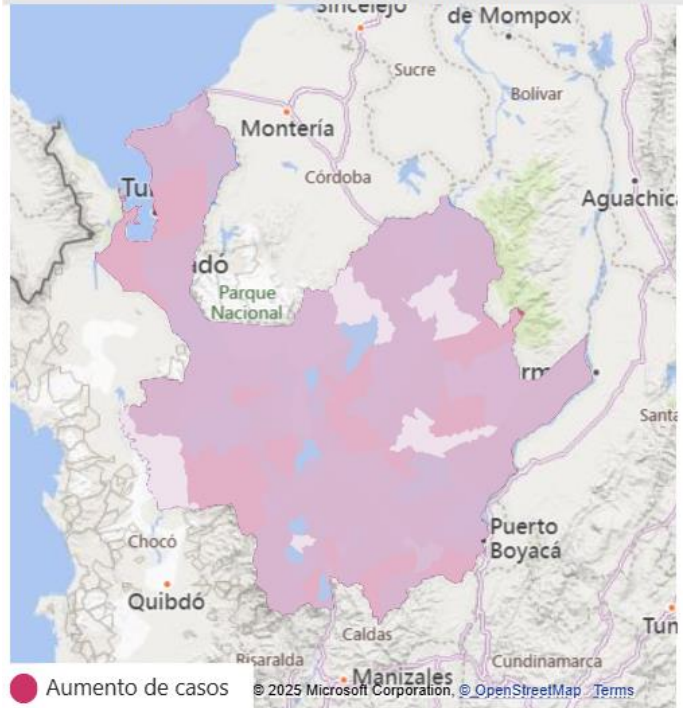
Comportamiento Inusuales

| Municipio | Esperado | Observado | Comportamiento |
|----------------------|----------|-----------|----------------|
| Abejorral | 54 | 102 | Aumento |
| Abriaquí | 4 | 22 | Aumento |
| Alejandro | 9 | 26 | Aumento |
| Amaga | 45 | 223 | Aumento |
| Amalfi | 65 | 85 | Aumento |
| Andes | 96 | 206 | Aumento |
| Anza | 15 | 25 | Aumento |
| Apartado | 788 | 1575 | Aumento |
| Argelia | 18 | 84 | Aumento |
| Armenia | 10 | 46 | Aumento |
| Bello | 3138 | 5046 | Aumento |
| Belmira | 19 | 56 | Aumento |
| Betania | 17 | 61 | Aumento |
| BOLIVAR | 81 | 180 | Aumento |
| Caceres | 69 | 110 | Aumento |
| Caicedo | 36 | 135 | Aumento |
| Cañasgordas | 0 | 49 | Aumento |
| Carepa | 327 | 468 | Aumento |
| CARMEN DE VIBORAL | 265 | 393 | Aumento |
| Cisneros | 55 | 93 | Aumento |
| Concordia | 64 | 107 | Aumento |
| DON MATIAS | 106 | 172 | Aumento |
| El Bagre | 94 | 376 | Aumento |
| Entrerrios | 37 | 114 | Aumento |
| Envigado | 1418 | 2845 | Aumento |
| Fredonia | 40 | 76 | Aumento |
| Giraldo | 25 | 43 | Aumento |
| Gomez Plata | 27 | 47 | Aumento |
| Granada | 26 | 36 | Aumento |
| Guarne | 224 | 513 | Aumento |
| Heliconia | 2 | 10 | Aumento |
| Hispania | 4 | 16 | Aumento |
| ITAGUI | 3742 | 7408 | Aumento |
| Jardin | 53 | 107 | Aumento |
| La Estrella | 146 | 530 | Aumento |
| La Union | 136 | 330 | Aumento |
| Maceo | 36 | 103 | Aumento |
| Marinilla | 225 | 885 | Aumento |
| Medellin | 34347 | 46228 | Aumento |
| Murindo | 29 | 86 | Aumento |
| Nariño | 15 | 24 | Aumento |
| Necocli | 134 | 218 | Aumento |
| Peñol | 122 | 195 | Aumento |
| Pueblorrico | 35 | 50 | Aumento |
| Puerto Berrio | 168 | 279 | Aumento |
| Puerto Triunfo | 26 | 44 | Aumento |
| Retiro | 88 | 192 | Aumento |
| Rionegro | 1522 | 3298 | Aumento |
| Sabaneta | 483 | 1165 | Aumento |
| Salgar | 24 | 34 | Aumento |
| SAN ANDRES | 21 | 34 | Aumento |
| San Carlos | 60 | 82 | Aumento |
| San Luis | 13 | 35 | Aumento |
| San Vicente | 45 | 84 | Aumento |
| Santa Barbara | 91 | 180 | Aumento |
| Santa Rosa de Osos | 227 | 585 | Aumento |
| Santafe de Antioquia | 78 | 140 | Aumento |
| Santo Domingo | 22 | 103 | Aumento |
| SANTUARIO | 110 | 159 | Aumento |
| Segovia | 94 | 145 | Aumento |
| Sonson | 174 | 339 | Aumento |
| Tamesis | 51 | 72 | Aumento |
| Turbo | 654 | 1297 | Aumento |
| Uramita | 9 | 18 | Aumento |
| Urrao | 224 | 297 | Aumento |
| Vegachi | 26 | 38 | Aumento |
| Yali | 48 | 83 | Aumento |
| Yarumal | 131 | 284 | Aumento |

Comportamientos inusuales de consultas externas y urgencias por IRA. Antioquia. 2025

| Entidad | Acumulado | Esperado | Observado | Comportamiento |
|-----------|-----------|----------|-----------|----------------|
| Antioquia | 255.630 | 71.223 | 84.525 | Ninguno |

Municipios con aumento de consultas externas y urgencias por IRA hasta la semana 12, con relación al año anterior. Antioquia. 2025



Boletín Semanal 13

Infección Respiratoria Aguda

Morbilidad por IRA (995)



Comportamiento en Hospitalización General

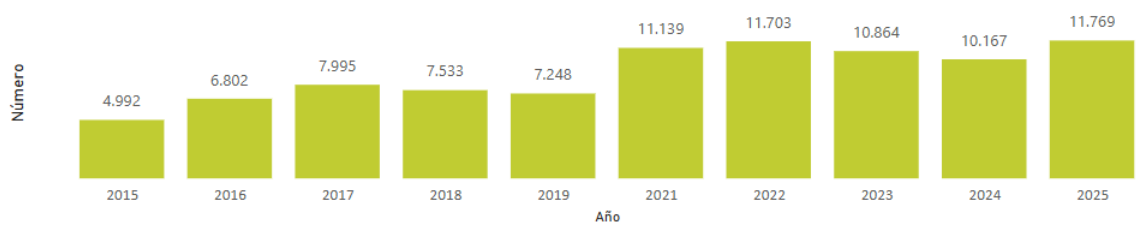
Número de hospitalizaciones en sala general por IRA...

11.769

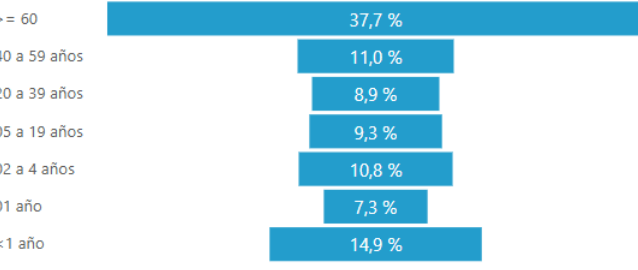
Tasa de notificación de hospitalizaciones en sala general por IRA. Antioquia...

169,3

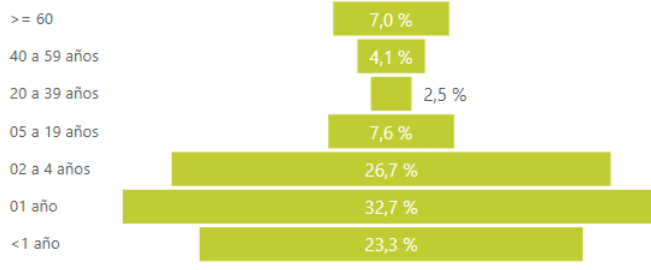
Número de hospitalizaciones en sala general por IRA hasta la semana epidemiológica 13 según año.



Proporción de hospitalizaciones en sala general por IRA según grupo de edad, 2025. Antioquia



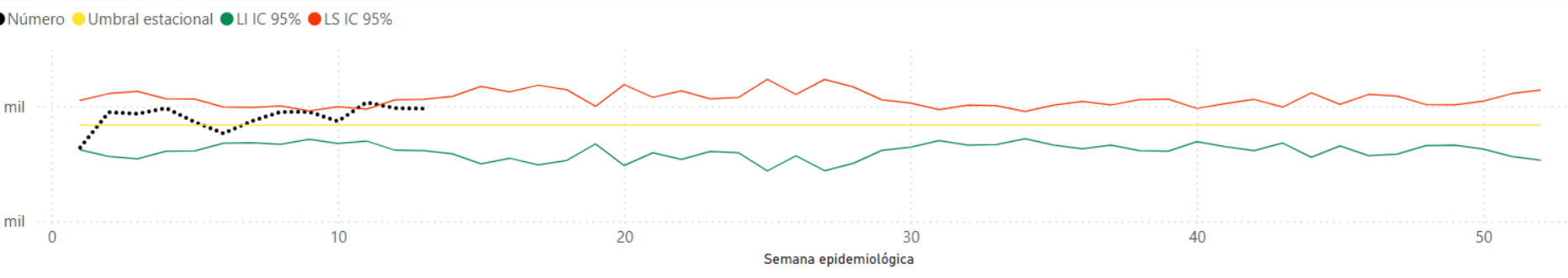
Proporción de hospitalizaciones en sala general por IRA, sobre total de atenciones todas las causas por grupo de edad, Antioquia, 2025



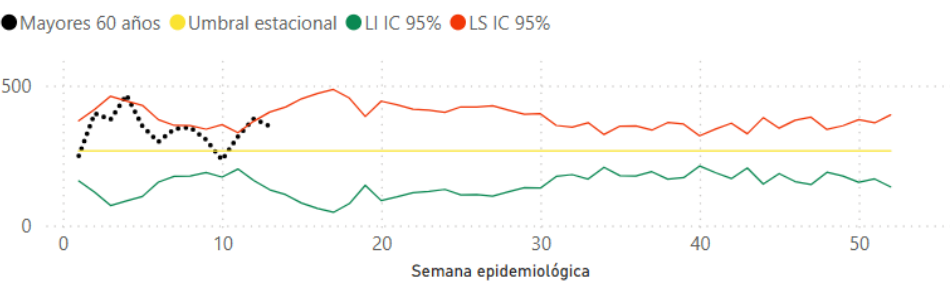
Variación de hospitalizaciones en sala general por IRA hasta la semana 13, con relación al mismo periodo de los años anteriores.

| Año | Consultas | Consultas 2024 | Variación |
|------|-----------|----------------|-----------|
| 2018 | 7.533 | 11.769 | ↑ 56,2 % |
| 2019 | 7.248 | 11.769 | ↑ 62,4 % |
| 2021 | 11.139 | 11.769 | ↑ 5,7 % |
| 2022 | 11.703 | 11.769 | ↑ 0,6 % |
| 2023 | 10.864 | 11.769 | ↑ 8,3 % |
| 2024 | 10.167 | 11.769 | ↑ 15,8 % |

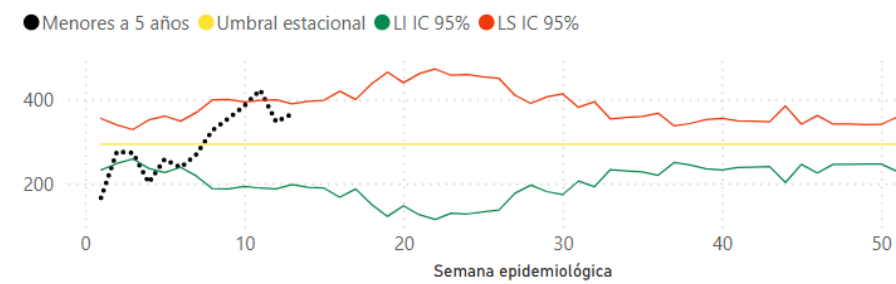
Canal endémico de hospitalizaciones en sala general por IRA. Antioquia. 2025



Canal endémico de hospitalizaciones en sala general por IRA, mayores de 60 años. Antioquia. 2025



Canal endémico de hospitalizaciones en sala general por IRA, menores a 5 años. Antioquia. 2025



Silencios epidemiológicos

| MUNICIPIO | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|--------------------|---|----|---|---|---|---|---|----|---|----------|----------|----------|----------|
| SAN PEDRO DE URABA | 0 | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 3 | 4 | 1 | SILENCIO |
| REMEDIOS | 0 | 11 | 5 | 4 | 6 | 5 | 4 | 13 | 2 | SILENCIO | SILENCIO | SILENCIO | SILENCIO |
| SOPETRAN | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | SILENCIO | 0 | 0 |
| PUEBLORRICO | 4 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | SILENCIO |

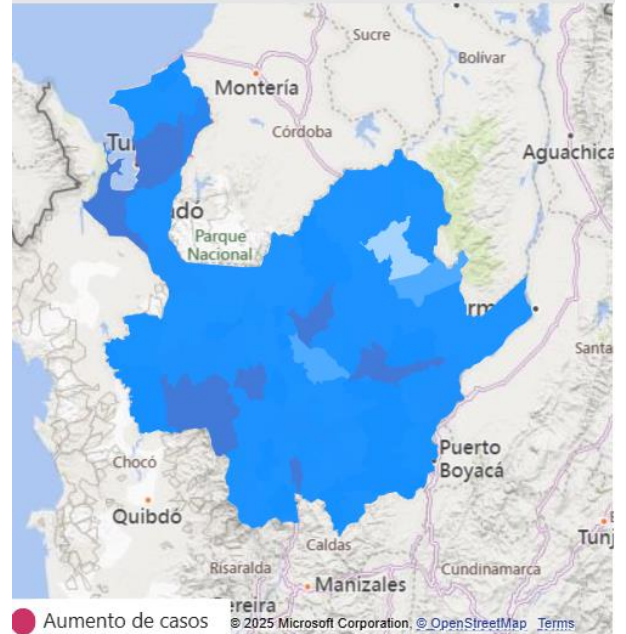
Comportamiento Inusuales

| Municipio | Esperado | Obsevado | Comportamiento |
|----------------------|----------|----------|----------------|
| Apartado | 106 | 187 | Aumento |
| Argelia | 0 | 15 | Aumento |
| Bello | 122 | 216 | Aumento |
| BOLIVAR | 3 | 5 | Aumento |
| Caramanta | 0 | 10 | Aumento |
| Concordia | 4 | 8 | Aumento |
| El Bagre | 0 | 12 | Aumento |
| Envigado | 57 | 191 | Aumento |
| Frontino | 3 | 6 | Aumento |
| Medellin | 1702 | 2323 | Aumento |
| Mutata | 0 | 14 | Aumento |
| Peñol | 0 | 19 | Aumento |
| Puerto Berrio | 11 | 18 | Aumento |
| Rionegro | 183 | 328 | Aumento |
| San Pedro de Uraba | 4 | 8 | Aumento |
| Santa Barbara | 3 | 7 | Aumento |
| Santafe de Antioquia | 10 | 23 | Aumento |
| Turbo | 46 | 105 | Aumento |
| Urrao | 5 | 12 | Aumento |
| Yarumal | 18 | 36 | Aumento |
| Yolombo | 40 | 68 | Aumento |

Comportamientos inusuales de hospitalizaciones en sala general por IRA. Antioquia. 2025

| Entidad | Acumulado | Esperado | Observado | Comportamiento |
|-----------|-----------|----------|-----------|----------------|
| Antioquia | 11.793 | 2.462 | 3.864 | Aumento |

Municipios con aumento de hospitalizaciones en sala general por IRA hasta la semana 13, con relación al año anterior. Antioquia. 2025



Boletín Semanal 13

Infección Respiratoria Aguda

Morbilidad por IRA (995)



Comportamiento en UCI

Número de hospitalizaciones en UCI e intermedio por...

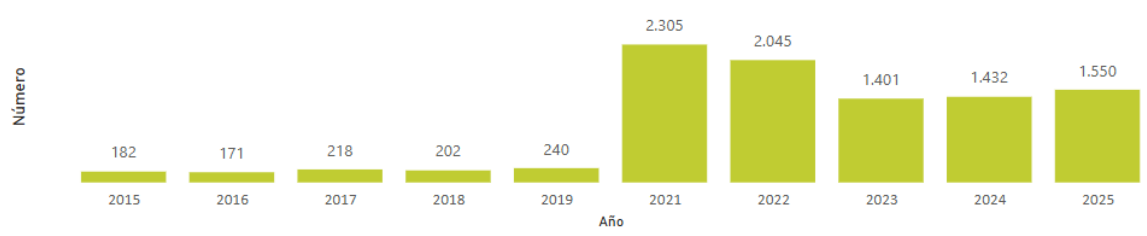
1.550



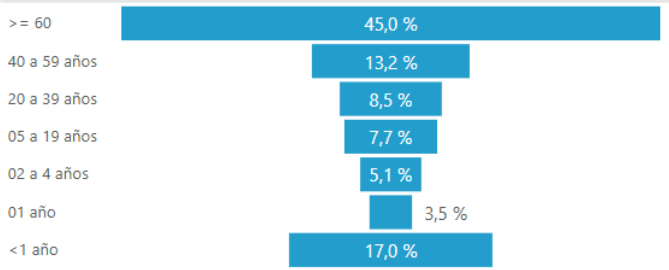
Tasa de notificación de hospitalizaciones en UCI e intermedio por IRA. An...

22,3

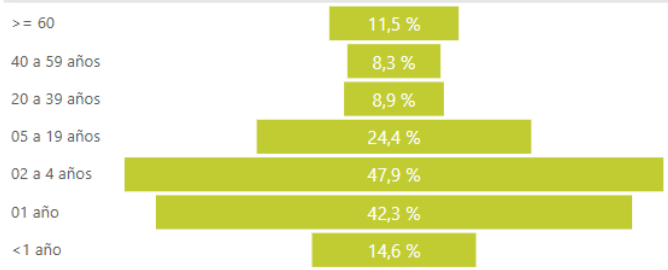
Número de hospitalizaciones en UCI e intermedio por IRA hasta la semana epidemiológica 13 según año.



Proporción de hospitalizaciones en UCI e intermedio por IRA según grupo de edad, 2025. Antioquia



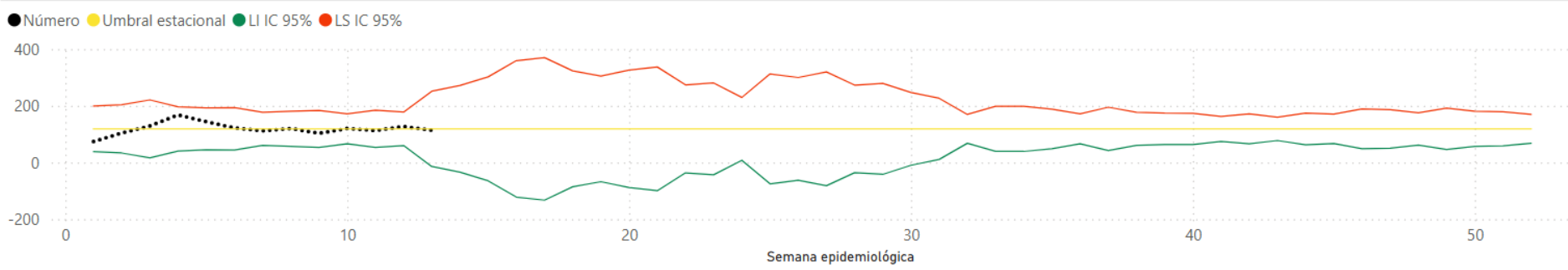
Proporción de hospitalizaciones en UCI e intermedio por IRA, sobre total de atenciones UCI e intermedio todas las causas por grupo de edad, Antioquia, 2025



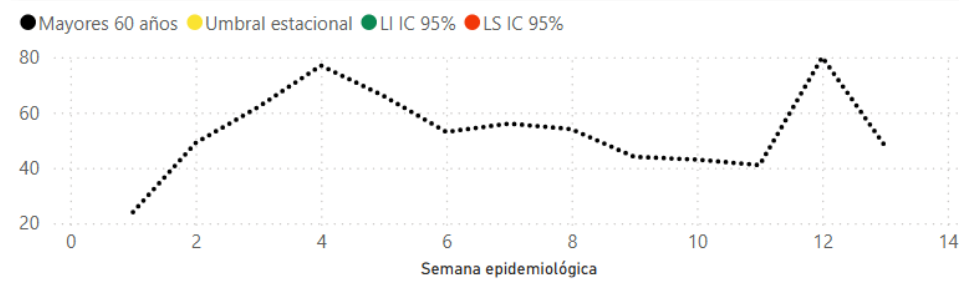
Variación de hospitalizaciones en UCI e intermedio por IRA hasta la semana 13, con relación al mismo periodo de los años anteriores.

| Año | Consultas | Consultas 2024 | Variación |
|------|-----------|----------------|-----------|
| 2018 | 202 | 1.550 | ↑ 667,3 % |
| 2019 | 240 | 1.550 | ↑ 545,8 % |
| 2021 | 2.305 | 1.550 | ↓ -32,8 % |
| 2022 | 2.045 | 1.550 | ↓ -24,2 % |
| 2023 | 1.401 | 1.550 | ↑ 10,6 % |
| 2024 | 1.432 | 1.550 | ↑ 8,2 % |

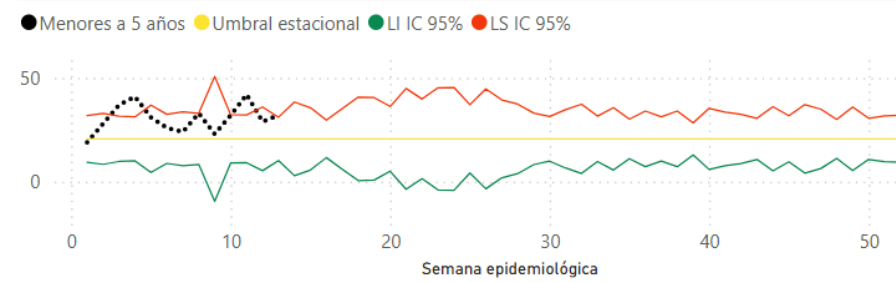
Canal endémico de hospitalizaciones en UCI e intermedio por IRA. Antioquia. 2025



Canal endémico de hospitalizaciones en UCI e intermedio por IRA, mayores de 60 años. Antioquia. 2025



Canal endémico de hospitalizaciones en UCI e intermedio por IRA, menores a 5 años. Antioquia. 2025



Comportamiento Inusuales

Comportamientos inusuales de hospitalizaciones en UCI e intermedio por IRA. Antioquia. 2025

| Entidad | Acumulado | Esperado | Observado | Comportamiento |
|-----------|-----------|----------|-----------|----------------|
| Antioquia | 1.561 | 836 | 931 | Ninguno |

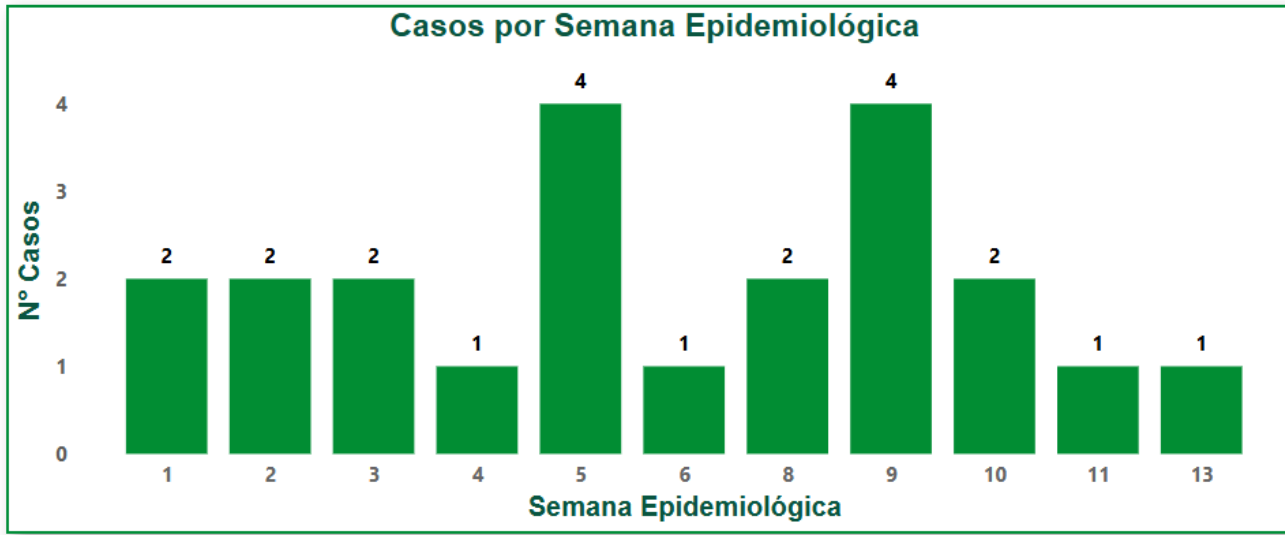
Municipios con aumento de hospitalizaciones en UCI e intermedio por IRA hasta la semana 13, con relación al año anterior. Antioquia. 2025



Infección Respiratoria Aguda IRAG-Inusitado (348)

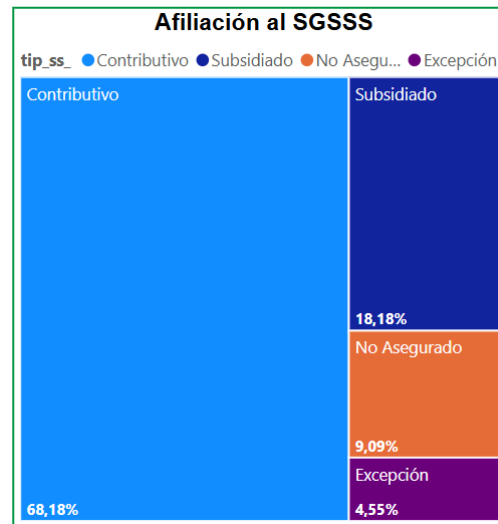


Comportamiento notificación de casos de IRAG-Inusitado



| Tipo de caso | Nº | % |
|--------------|----|-------|
| Confirmado | 21 | 95,4% |
| Descartado | 1 | 4,5% |
| Probable | 0 | 0% |

| nmun_notif | Nº Casos | % |
|------------|----------|--------|
| ENVIGADO | 3 | 100,00 |
| LA CEJA | 1 | 100,00 |
| MEDELLIN | 13 | 100,00 |
| RIONEGRO | 3 | 100,00 |
| BELLO | 2 | 50,00 |



10
Mujeres

12
Hombres

45 %

Urbana

20

55 %

Rural

2

DISTRIBUCIÓN DE CASOS POR CRITERIO DE NOTIFICACIÓN

| OBSERV | ASOCIADO A BROTES | | CONTACTO CON AVES O CERDOS | | FALLECIDO | | HOSPITALIZACION UCI | | TRABAJADOR DE LA SALUD | | VIAJE INTERNACIONAL | |
|--------------|-------------------|---------------|----------------------------|--------------|-----------|---------------|---------------------|---------------|------------------------|--------------|---------------------|--------------|
| | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % | N | % |
| ANGOSTURA | | | | | | | 1 | 100,00% | | | | |
| BELLO | 1 | 33,33% | | | 1 | 33,33% | | | | | 1 | 33,33% |
| ENVIGADO | | | 1 | 33,33% | 2 | 66,67% | | | | | | |
| MARINILLA | | | | | | | 1 | 100,00% | | | | |
| MEDELLIN | | | | | 2 | 22,22% | 7 | 77,78% | | | | |
| RIONEGRO | 2 | 50,00% | 1 | 25,00% | | | | | 1 | 25,00% | | |
| SABANETA | | | | | 1 | 100,00% | | | | | | |
| Total | 3 | 13,64% | 2 | 9,09% | 6 | 27,27% | 9 | 40,91% | 1 | 4,55% | 1 | 4,55% |

Comportamiento Inusuales

COMPORTAMIENTO INUSUAL DE NOTIFICACIÓN IRAG INUSITADA

| MUNICIPIO | Valor Observado 2024 | Poisson | Situación o Alerta |
|-----------|----------------------|---------|----------------------------|
| BELLO | 1 | 0,00 | ↑ DECREMENTO SIGNIFICATIVO |
| ENVIGADO | 0 | 0,03 | ↑ DECREMENTO SIGNIFICATIVO |
| MEDELLIN | 0 | 0,00 | ↑ DECREMENTO SIGNIFICATIVO |
| RIONEGRO | 0 | 0,01 | ↑ DECREMENTO SIGNIFICATIVO |
| ANGOSTURA | 0 | 0,61 | ● SIN CAMBIO SIGNIFICATIVO |
| MARINILLA | 0 | 0,08 | ● SIN CAMBIO SIGNIFICATIVO |
| SABANETA | 0 | 0,22 | ● SIN CAMBIO SIGNIFICATIVO |

Infección Respiratoria Aguda

Vigilancia centinela (345)



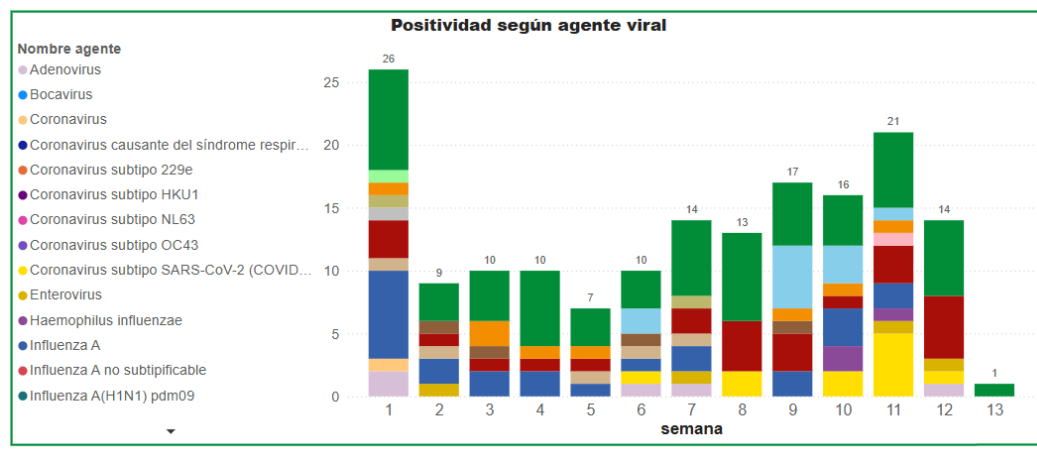
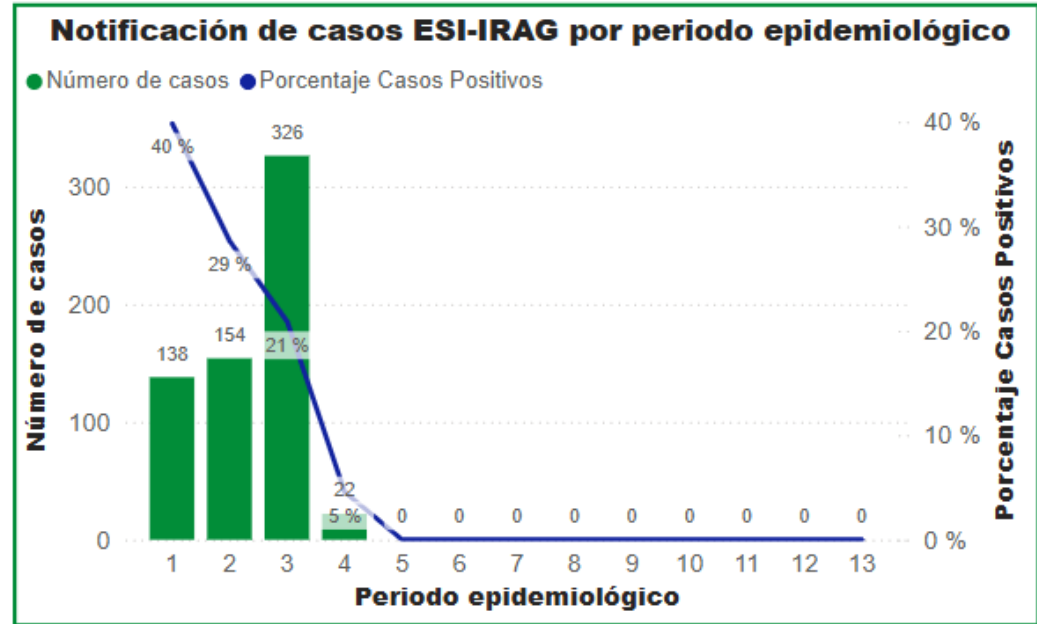
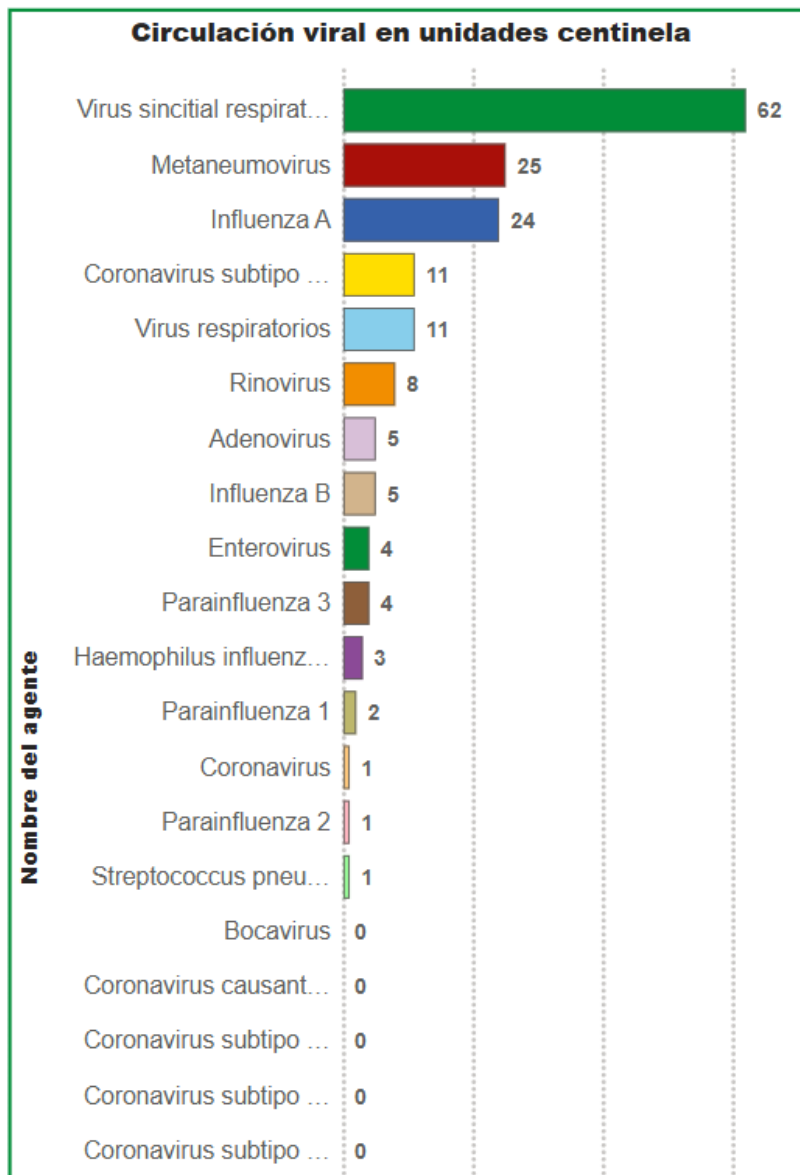
Circulación viral de las unidades centinela, 2025

640
Casos reportados

168
Casos confirmados

245
Casos descartados

26 %
% Confirmados



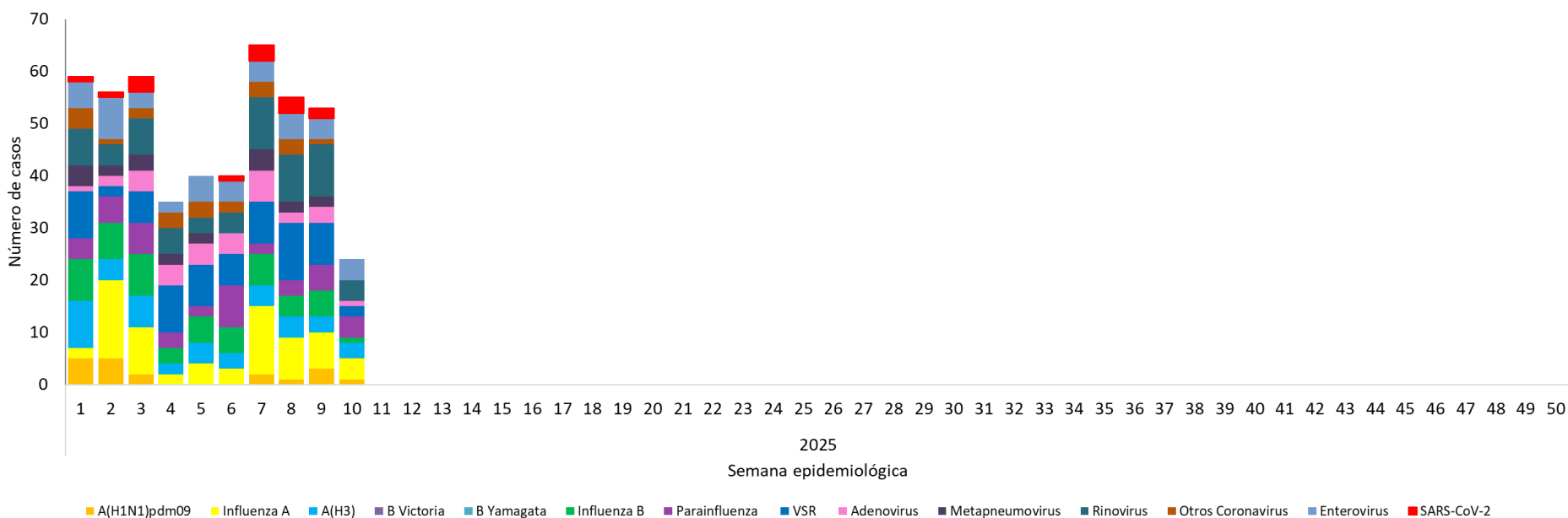
Fuente: SIVIGILA, ficha de notificación individual Cod INS 345. Vigilancia centinela enfermedad similar a la influenza (ESI-IRAG)

Positividad por agente viral de mayor frecuencia

| %OtrosVirus | %VSR | %MuestrasPositivas | %Influenza | %InfluenzaA | %InfluenzaB | %Adenovirus |
|-------------|--------|--------------------|------------|-------------|-------------|-------------|
| 82,63% | 37,13% | 26,09% | 17,37% | 14,37% | 2,99% | 2,99% |

Comportamiento de la circulación viral 2025, Colombia

Circulación de virus respiratorios identificados en la vigilancia centinela, Colombia, 2025



■ A(H1N1)pdm09
 ■ Influenza A
 ■ A(H3)
 ■ B Victoria
 ■ B Yamagata
 ■ Influenza B
 ■ Parainfluenza
 ■ VSR
 ■ Adenovirus
 ■ Metapneumovirus
 ■ Rinovirus
 ■ Otros Coronavirus
 ■ Enterovirus
 ■ SARS-CoV-2

Morbilidad por IRA (995): La base de datos 995 una vez depurada, se analizó de la siguiente manera:

Por grupos de edad se calculó el porcentaje de consultas externas, urgencias, hospitalizaciones en sala general y UCI por infección respiratoria aguda del total de atenciones por IRA.

En el indicador para el cálculo de la proporción de consultas externas, urgencias, hospitalizaciones en sala general y UCI por IRA, se toma como numerador el número de atenciones por IRA para cada uno de los servicios y el denominador es el total de atenciones por todas las causas para cada servicio.

El análisis para la identificación de comportamientos inusuales en las entidades territoriales se realizó mediante la metodología Morbidity and Mortality Weekly Report (MMWR), que consiste en la comparación del valor observado con los valores esperados según notificación desde el 2018 a 2025.

IRAG Inusitado (348): Una vez depurada la base de datos para el análisis, en donde se han excluido previamente los registros con error de digitación (Ajuste D) y los registros duplicados por número de documento de identificación y nombre completo, se procede a calcular el promedio y desviación estándar de los casos notificados por semana epidemiológica del año 2019 y 2024, estableciendo los límites superior e inferior.

Para calcular la proporción de casos de IRAG inusitado con muestra respiratoria, se tuvo en cuenta el número de casos notificados con muestra respiratoria, dividido el total de casos notificados por entidad territorial de notificación; la semaforización se realiza de la siguiente manera: rojo <70%, amarillo entre 89% y 70% y verde >90%

Circulación viral de las unidades centinelas (345): Se depura la base de datos excluyendo los registros con error de digitación (Ajuste D), los registros duplicados por número de identificación y nombre completo. Para el cálculo del indicador del porcentaje de cumplimiento en la notificación, se tienen en cuenta el número de casos notificados por periodo epidemiológico, con base en la notificación de mínimo 5 casos por semana, se considera como cumplimiento mínimo 20 casos por periodo epidemiológico para cada una de las estrategias de ESI-IRAG; para calcular el porcentaje de positividad, se tiene en cuenta los casos reportados con resultado positivo sobre la totalidad de los casos notificados. Se presentan las variables sociodemográficas más importantes con frecuencia relativa de casos por grupos de edad y sexo y otras variables para el análisis epidemiológico.

Es importante mencionar que durante la Semana epidemiológica 2 y 3 de 2025, se presentaron interrupciones en el servicio de SIVIGILA 4.0 por lo cual se vio afectada la notificación por este aplicativo. Por tal motivo se esperan cambios en el reporte a partir de la semana 4.

Elaborado por:

Lilian Carolina Cifuentes Salinas

Correo: ira.sssa@antioquia.gov.co

Equipo de Infección Respiratoria Aguda (IRA)

Secretaría de Salud e Inclusión Social



GOBERNACIÓN DE ANTIOQUIA
República de Colombia